

Universidade Federal do Rio Grande do Norte

BANCO DE DADOS GUIA DE FONTES CIENTÍFICAS DA UFRN

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE

Reitor

José Ivonildo do Rêgo

Vice-Reitora

Ângela Maria Paiva Cruz

Superintendente de Comunicação

Josimey Costa

Diretora da Agência de Comunicação

Cione Cruz

Pró-Reitora de Pesquisa

Maria Bernardete Cordeiro de Sousa

Pró-Reitora Adjunta de Pesquisa

Maria Helena Braga e Vaz da Costa

Diretor da EDUFRN

Herculano Ricardo Campos

Coleta de dados e Elaboração

Anna Claudia da Costa Pereira

Colaboração: Andreza Mendes Cavalcante

Revisão: José Avelino e Regina Célia

Projeto gráfico: Afonso Martins

Capa: Afonso Martins e Ivan Cabral

Pré-impressão: Marcus Vinícius Devito Martines Supervisão editorial: Alva Medeiros da Costa

Supervisão gráfica: Francisco Guilherme de Santana

Divisão de Serviços Técnicos Catalogação da Publicação na Fonte. UFRN/Biblioteca Central "Zila Mamede"

Universidade Federal do Rio Grande do Norte.

Banco de dados: guia de fontes científicas da UFRN / Universidade Federal do Rio Grande do Norte. — Natal, RN: EDUFRN, 2007.

448 p.

1. Banco de dados. 2. Fontes científicas. 3. Pesquisadores. I. Título.

ISBN 978-85-7273-369-4

CDD 005.74

RN/UF/BCZM 2007/40 CDU 004.6

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE

Campus Universitário

Av. Sanador Salando Filho, 3000 Llagos Nova

Av. Senador Salgado Filho, 3000 - Lagoa Nova CEP – 59.078-970 - Natal/RN Todos os direitos desta edição reservados à EDUFRN — Editora da UFRN e-mail: edufrn@editora.ufrn.br www.editora.ufrn.br

Fone: 84 3215-3236 - Fax: 84 3215-3206

SUMÁRIO

APRESENTAÇÃO, 7

LISTA DE SIGLAS, 9

BANCO DE DADOS, 13

ÍNDICE DE PESQUISADORES, 341

ÍNDICE DE ASSUNTOS, 413

TELEFONES ÚTEIS, 445

APRESENTAÇÃO

A Universidade Federal do Rio Grande do Norte por ser a instituição mais importante de ensino superior do Estado do Rio Grande do Norte, tem desempenhado um papel pioneiro no desenvolvimento da pesquisa científica nas diferentes áreas do conhecimento. Nesta perspectiva, e considerando a importância da comunicação para um diálogo mais eficaz com a sociedade, a Universidade está disponibilizando um Guia de Fontes contendo as informações necessárias para uma consulta rápida e objetiva sobre os seus pesquisadores e o foco principal das atividades de pesquisa por eles desenvolvidas na Instituição.

Este Guia de Fontes foi elaborado pela Agência de Comunicação, em parceria com a Pró-Reitoria de Pesquisa, com o objetivo de facilitar o acesso da comunidade em geral e o trabalho dos profissionais de imprensa, na localização dos pesquisadores da Universidade. Além disso, o Guia pretende ser um instrumento de democratização do acesso dos veículos de comunicação e demais segmentos da sociedade às informações sobre as temáticas dos trabalhos nela realizados.

A idéia do Guia foi gerada, principalmente, da necessidade de subsidiar profissionais da área de comunicação, particularmente os jornalistas, que utilizam diariamente os serviços da Agência de Comunicação, para facilitar os contatos que permitam um levantamento mais detalhado das pesquisas em andamento. Poderá servir também para outras instituições de pesquisa e para a comunidade interna, na identificação de possíveis parcerias para início ou consolidação de grupos de trabalho envolvendo diferentes abordagens interdisciplinares.

Depois do formato impresso, este Guia de Fontes ficará disponível na página da UFRN, na Internet para consulta.

MARIA BERNARDETE CORDEIRO DE SOUSA

Pró-Reitora de Pesquisa

CIONE CRUZ

Diretora da Agência de Comunicação

LISTA DE SIGLAS

CB — Centro de Ciências Biológicas da Universidade Federal do Rio Grande do Norte

CCSA — Centro de Ciências Sociais Aplicadas da Universidade Federal do Rio Grande do Norte

CCHLA — Centro de Ciências Humanas Letras e Artes da Universidade Federal do Rio Grande do Norte

CCS – Centro de Ciências da Saúde da Universidade Federal do Rio Grande do Norte

CENARGEN – Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia

CERES - Centro de Ensino Superior do Seridó

CESUPA – Centro de Estudos Superiores do Pará

CCET – Centro de Ciências Exatas e da Terra da Universidade Federal do Rio Grande do Norte

COPPE – Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós-Graduação e Pesquisa de Engenharia

CT — Centro de Ciências Tecnológicas da Universidade Federal do Rio Grande do Norte

ENCE – Escola Nacional de Ciências Estatísticas

ESAM — Escola Superior de Agricultura de Mossoró

EUA - Estados Unidos da América

FAFIRE - Faculdade de Filosofia do Recife

FEI – Faculdade de Engenharia Industrial

FFCLRC - Faculdade de Filosofia Ciências e Letras de Rio Claro

FGV/SP — Fundação Getúlio Vargas de São Paulo

FIOCRUZ - Fundação Oswaldo Cruz

FJA - Fundação José Augusto

FTBSP – Faculdade Teológica Batista de São Paulo

FTI – Fundação de Tecnologia Industrial

FUCMAT – Faculdades Unidas Católicas de Mato Grosso

IME – Instituto Militar de Engenharia

IMECC/UNICAMP — Instituto de Matemática Estatística e Ciência da Computação Científica da Universidade de Campinas

INPA — Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia

IOUSP - Instituto de Oceanografia Física de São Paulo

IPE – Faculdade de Ciências Jurídicas e Sociais Mackenzie – Universidade Presbiteriana Mackenzie

PUC/CAMPINAS — Pontifícia Universidade Católica de Campinas

PUC/RJ – Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro

PUC/SP - Pontifícia Universidade Católica de São Paulo

SBI - Sociedade Brasileira de Instrução

UCB/DF - Universidade Católica de Brasília

UCG - Universidade Católica de Goiás

UDF - Universidade do Distrito Federal

UECE - Universidade Estadual do Ceará

UEM — Universidade Estadual de Maringá

UEPG - Universidade Estadual de Ponta Grossa

UERJ – Universidade do Estado do Rio de Janeiro

UFAC - Universidade Federal do Acre

UFAL — Universidade Federal de Alagoas

UFAM — Universidade Federal do Amazonas

UFC - Universidade Federal do Ceará

UFERSA - Universidade Federal Rural do Semi-Árido

UFES – Universidade Federal do Espírito Santo

UFF - Universidade Federal Fluminense

UFMG — Universidade Federal de Minas Gerais

UFMS - Universidade Federal de Mato Grosso do Sul

UFMT – Universidade Federal de Mato Grosso

UFOP - Universidade Federal de Ouro Preto

UFPA - Universidade Federal do Pará

UFPB - Universidade Federal da Paraíba

UFPE – Universidade Federal de Pernambuco

UFPI - Universidade Federal do Piauí

UFRGS - Universidade Federal do Rio Grande do Sul

UFRJ - Universidade Federal do Rio de Janeiro

UFRN — Universidade Federal do Rio Grande do Norte

UFRPE - Universidade Federal Rural de Pernambuco

UFRRI - Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro

UFS - Universidade Federal de Sergipe

UFSC – Universidade Federal de Santa Catarina

UFSCAR - Universidade Federal de São Carlos

UFSM — Universidade Federal de Santa Maria

UFV - Universidade Federal de Vicosa

UNAERP - Universidade de Ribeirão Preto

UNB - Universidade de Brasília

UNESP — Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho

UNICAMP – Universidade Estadual de Campinas

UNIFAL/MG — Universidade Federal de Alfenas

UNIFESP — Universidade Federal de São Paulo

UNIFOR — Universidade de Fortaleza

UNILASALLE - Centro Universitário La Salle

UNIMEP – Universidade Metodista de Piracicaba

UNISANTOS — Universidade Católica de Santos

UNISINOS — Universidade do Vale do Rio dos Sinos

UNIVILLE – Universidade da Região de Joinville

UNP — Universidade Potiguar

UPE - Universidade de Pernambuco

URCA - Universidade Regional do Cariri

URNE - Universidade Regional do Nordeste

USP - Universidade de São Paulo

USP/RP – Universidade de São Paulo Ribeirão Preto

USP/SC Universidade de São Paulo — São Carlos

UTFPR - Universidade Tecnológica Federal do Paraná

UVA/CE – Universidade Estadual Vale do Acaraú – Ceará



PESQUISADOR: ABRAHÃO COSTA ANDRADE

TITULAÇÃO: Doutorado em Filosofia, USP

Graduação em Filosofia, UFPB

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Filosofia, Metafísica, Ética e Hermenêutica, Filosofia da Literatura

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Filosofia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3566, Ramal: 3566 - Fax: (84) 3215-3641

EMAIL: ba@ufrnet.br

PESQUISADOR: ADA CRISTINA SCUDELARI

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Civil, UFRJ

Graduação em Engenharia Civil, UFPR

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Modelos Numéricos Aplicados ao Meio Ambiente
- 2. Diagnóstico Ambiental: Meio Físico
- 3. Métodos Numéricos Aplicados
- 4 Frosão Costeira

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Civil, Erosão e Assoreamento, Engenharia Sanitária, Recursos Hídricos, Caracterização Ambiental, Engenharia Hidráulica, Engenharia Mecânica, Fenômenos de Transporte

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Civil

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3766, Ramal: 22 - Fax: (84) 3215-3775

EMAIL: ada@ct.ufrn.br

URL da Homepage: http:///www.ppges.ct.ufrn.br/

PESQUISADOR: ADAILDO GOMES D'ASSUNÇÃO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia Elétrica, North Dakota State University, EUA

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Circuitos Integrados de Microondas
- 2. Antenas Planares

- 3. Superfícies Seletivas de Fregüência
- 4. Engenheiro Pesquisador Telemetria

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Sistemas de Telecomunicações, Teoria Eletromagnética, Microondas, Propagação de Ondas, Antenas

ENDERECO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1655

TELEFONE: (84) 3215-3700 — Fax: (84) 3215-3703

EMAIL: adaildo@terra.com.br

PESQUISADOR: ADELARDO ADELINO DANTAS DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Eletrônica e Computação. Doctorat de l'Université Paul Sabatier, França

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Robótica
- 2. Visão Computacional
- 3. Inteligência Artificial
- 4. Arquiteturas de Sistemas Embarcados
- 5. Sistemas em Tempo Real

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos, Robótica, Sistemas de Computação, Sistemas em Tempo Real, Processamento Gráfico (Graphics), Inteligência Artificial

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Computação e

Automação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3771, Ramal: 218 — Fax: (84) 3215-3738

EMAIL:

URL da Homepage: http://www.dca.ufrn.br/~adelardo/

PESQUISADOR: **ADEMIR ARAÚJO DA COSTA** TITULAÇÃO: Doutorado em Geografia. UFRJ Graduação em Geografia. UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desenvolvimento Sócio-Espacial Urbano
- 2. Desenvolvimento Urbano
- 3. Desenvolvimento Sócio-Espacial Urbano
- 4. Desenvolvimento Urbano e Regional

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geografia Humana, Geografia Urbana, Geografia da População

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA, Departamento de Geografia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1528

TELEFONE: (84) 3215-3569 Fax: (84) 3215-3569

EMAIL: ademir@ufrnet.br

URL da Homepage: http://www.cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: ADEMIR OLIVEIRA DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Química Inorgânica, USP Graduação Bacharelado em Química, UFPB

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química Inorgânica, Termoagravimetria

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3215-3828, Ramal: 213

EMAIL: ademiros@ufrnet.br

PESQUISADOR: ADERSON FARIAS DO NASCIMENTO

TITULAÇÃO: Doutorado em Geophysics (Geodinâmica e Geofísica). University of Edinburgh, Escócia

Graduação em Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Simulação de Fluidos em Meio Poroso/Fraturado
- 2. Sismologia
- 3. Ajuste de Histórico
- 4. Atributos de GPR para Caracterização de Reservatórios Análogos
- 5. Sismicidade Induzida

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geofísica, Sismologia, Propriedades Físicas das Rochas

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3794, Ramal: 225 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: aderson@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: ADIR LUIZ FERREIRA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Études Des Sociétés Latinoamericaines.U Du Québec à Montréal Centre Interdisc de Recherche Sur L'apprentissage Et, Canadá Graduação em História, UFRGS

LINHAS DE PESQUISA:

1. Sociologia educacional e ação pedagógica na escola pública

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Sociologia da Educação, Métodos e Técnicas de Ensino, Teoria Geral de Planejamento e Desenvolvimento Curricular

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519 EMAIL: malelu@digi.com.br

PESQUISADOR: ADRIANA AUGUSTO DE REZENDE

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Ciências Farmacêuticas. Uniformed Services University, EUA

Graduação Farmácia, UNAERP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Implante Dentário e o Processo da Mineralização Biológica
- 2. Efeito do Diabetes Mellitus no Processo da Osseointegração de Implante Dentário
- 4. Resposta Pulpar a Adesivos Dentinários
- 5. Cárie processo primitivo à porta do Novo Milênio
- 6. Instabilidade Química do Hipoclorito de Sódio
- 7. Laboratório de Recursos Hídricos
- 8. Alterações Metabólicas, Imunológicas e Estresse Oxidativo
- 9. Efeito do Diabetes Mellitus na Densidade Mineral Óssea
- 10. Diabetes Mellitus e Estresse Oxidativo

11. Influência de uma dieta suplementada em animais diabéticos experimentais: estudo de parâmetros bioquímicos, toxicológicos e da densidade mineral óssea

12. Efeito do Diabetes Mellitus na Densidade Mineral Óssea: Ação de Medicamentos e Antioxidantes

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Farmácia, Bioquímica, Diabetes Mellitus, Metabolismo Ósseo, Osteoporose, Análise Toxicológica, Estresse Oxidativo, Nutrição, Dietas suplementadas

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas Rua General Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Faculdade de Farmácia Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4226 Ramal: 4232 Fax: (84) 3215-4227

EMAIL: adrirezende@yahoo.com

PESQUISADOR: ADRIANA DA FONTE PORTO CARREIRO

TITULAÇÃO: Doutorado em Odontologia (Reabilitação Oral) USP Graduação em Odontologia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. PPR sobre implantes ósseos integrados
- 2. Avaliação periodontal de pilares ppr
- 3. Alteração dimensional em prótese total
- 4. Estudos clínicos e histopatológicos relativos a reabilitação da saúde bucal, bem como ao reparo e regeneração dos tecidos periodontias

ÁREA DE ATUAÇÃO: Odontologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Campus Universitário

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova

59056-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4104

EMAIL: adrianadafonte@hotmail.com

PESQUISADOR: ADRIANO LOPES GOMES

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Comunicação Social (Hab. Jornalismo) e em Educação Artística, IJFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Comunicação e Semiótica: processos de significação e práticas de leitura

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Comunicação, Educação e Lingüística

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Comunicação Social

Campus Universitário, 3000, sala 226, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3561

EMAIL: adrianogomes@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: ADRIÃO DUARTE DÓRIA NETO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica. Institut National Polytechnique

de Toulouse, França

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Sistemas inteligentes
- 2. Processamento digital de sinais
- 3. Redes neurais
- 4. Circuitos de microondas
- 5. Métodos numéricos em engenharia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Engenharia de Computação, Eletrônica Industrial, Sistemas Inteligentes, Sistemas e Controles Eletrônicos, Redes de Neurais, Telecomunicações, Teoria Eletromagnética, Microondas, Propagação de Ondas e Antenas

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, Laboratório de Engenharia de Computação — sala 4 Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3738 — Fax: (84) 3215-3738

EMAIL: adriao@leca.ufrn.br

PESQUISADOR: AFONSO AVELINO DANTAS NETO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Química. Institut National

Polytechnique de Toulouse, França

Graduação em Engenharia Química, UFC

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Tensoativos aplicados na indústria
- 2. Tensoativoas aplicados a tratamento de efluentes

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Tecnologia Química, Tratamento de Minérios, Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Metalurgia Extrativa, Petróleo e Petroquímica

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química Lagoa Nova

59072970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769, Ramal: 084 - Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: aadantas@eq.ufrn.br

PESQUISADOR: AFONSO HENRIQUE FÁVERO

TITULAÇÃO: Doutorado em Literatura Brasileira, USP Graduação em Letras-Português, USP

LINHAS DE PESQUISA:

1. Literatura e Memória Cultural

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Letras, Literatura Brasileira, Literatura Comparada

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3584 — Fax: (84) 3215-3581

EMAIL: pglet@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: AGOSTINHO DE MEDEIROS BRITO JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UFRN Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Processamento Gráfico (Graphics), Engenharia Elétrica, Telecomunicações, Processamento Digital de Sinais e Imagens

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica — LECA

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3771 - Fax: (84) 3215-3738

EMAIL:

URL da Homepage: http://www.dca.ufrn.br/~ambj

PESQUISADOR: AKEMI IWATA MONTEIRO

TITULAÇÃO: Doutorado em Enfermagem, USP

Graduação em Enfermagem e Obstetrícia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Atenção básica de saúde
- 2. Cuidado à saude da criança e do adolescente

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Enfermagem, Enfermagem Pediátrica, Assistência ao adolescente e Assistência à Saúde da Criança

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Enfermagem

Av. Nilo Peçanha, 619, Petrópolis 59078-460 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4256 — Fax: (84) 3215-4255

EMAIL: akemiiwata@hotmail.com

PFSQUISADOR: ALAN DANIEL FREIRE DE LACERDA

TITULAÇÃO: Doutorado em Sanduíche. Duke University, EUA, e em Ciência

Política (e Sociologia), SBI

Graduação em Ciências Sociais, UFRN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência Política, Comportamento Político e Estado e Governo

ENDEREÇO: UFRN/Centro Regional de Ensino Superior do Seridó

Rua José Evaristo, s/n, Penedo 59300-000 — Caicó, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3421-2153 EMAIL: lacerda75@msn.com

PESQUISADOR: ALDA MARIA DUARTE ARAÚJO CASTRO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Pedagogia, UFS

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Política Educacional, Fundamentos da Educação, Economia da Educação, Sociologia da Educação, Ensino-Aprendizagem e Tecnologia

Fducacional

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3419 EMAIL: alda@digi.com.br

PESQUISADOR: ALDAYR DANTAS DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia Elétrica, University Of Nevada,

Las Vegas, EUA

Graduação em Engenharia Elétrica, Economia e Direito, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Controle e Acionamento de Sistemas
- 2. Automação Industrial e Controle de Processos
- 3. Implementação de Controladores Adaptativos Robustos para Sistemas Não Lineares
- 4. Implementação de Controladores Adaptativos por Modelo de Referência e Estrutura Variável
- 5. Desenvolvimento de Experiências em Microcontroladores na Área de Sistemas de Controle e Automação

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos, Controle de Processos Eletrônicos, Retroalimentação e Automação Eletrônica de Processos Elétricos e Industriais

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3732 — Fax: (84) 3215-3767

EMAIL: aldayr@dca.ufrn.br

URL da Homepage: http://www.dee.ufrn.br/~laci

PESQUISADOR: ALDEMIR GOMES FREIRE

TITULAÇÃO: Doutorado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais, UEM Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Ecologia de peixes
- 2. Biologia de comunidades
- 3. Aqüicultura

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ecologia, Ecologia de Ecossistemas, Ecologia de Peixes, Aqüicultura e Recursos Pesqueiros Marinhos e de Águas Interiores ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Oceanografia e Limnologia

Avenida Via Costeira, s/n, Mãe Luíza 59014-100 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4433 - Fax: (84) 3202-3004

EMAIL: agomesfreire@eol.com.br

PESQUISADOR: ALDENOR GOMES DA SILVA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Ciência Econômica, USP Graduação em Engenharia Agronômica, UFERSA

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Agroindústria, Tecnologia e Trabalho
- 2. Avaliação de Programas e Políticas Governamentais
- 3. Desenvolvimento Recente no NE
- 4. O Processo de Trabalho na Agricultura Irrigada

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Economia, Economia Agrária, Demografia, Política Pública e População, Sociologia Rural, Novas Ruralidades, Relações Urbano-Rurais e Emprego e Renda das Famílias Rurais

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3559 - Fax: (84) 3215-3556

EMAIL: aldenor@ufrnet.br

PESQUISADOR: ALDO ALOISIO DANTAS DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Geografia Humana, USP Graduação em Geografia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Geografia agrária
- 2. História do pensamento geográfico
- 3. Geografia da saúde

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geografia, Geografia Humana, Geografia e Complexidade, Geografia da População, Geografia Política, Teoria da Geografia, Geografia e Educação Ambiental e Meio Ambiente ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Geografia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1524

TELEFONE: (84) 3215-3571 - (84) 3215-3574

EMAIL: aldodantas@ufrnet.br

URL da Homepage: http://www.ufrn.br

PESQUISADOR: ALDO DA CUNHA MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Medicina (Cirurgia Geral), UFRJ Graduação em Curso Médico de Graduação, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Cicatrização das feridas
- 2. Infecção em Cirurgia
- 3. Translocação bacteriana
- 4. Biodistribuição de radiofármacos após cirurgia de grande porte
- 5. Cicatrização das feridas cirúrgicas
- 6. Biodistribuição de radiofármacos
- 7. Cicatrização de feridas cirúrgicas; Infecção em cirurgia; Cirurgia Iaparoscópica versus convencional; Câncer gástrico

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Cirurgia, Cirurgia Experimental e Cirurgia Gastroenterologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Cirurgia Rua Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4200 — Fax: (84) 3215-4206

EMAIL: aldo@ufrnet.br

URL da Homepage: www.ufrn.ccs.br

PESQUISADOR: ALDOMAR PEDRINI

TITULAÇÃO: Doutorado em Arquitetura. University of Queensland,

U. Queensland, Austrália

Graduação em Engenharia Mecânica, UFSC

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Simulação energética em edificações
- 2. Monitoramento de desempenho energético de edificações
- 3. Medição de propriedades termofísicas de meios porosos
- 4. Medição de cargas térmicas de radiação solar em aberturas

- 5. Desenvolvimento de método de avaliação do desempenho energético de edificações
- 6. Determinação de propriedades termofísicas de meios porosos
- 7. Determinação de propriedades de meios porosos através de ensaios com radiação
- 8. Integração de estrátegias de eficiência energética à projetação
- 9. Avaliação do desempenho térmico e energético em edificações
- 10. Proposta de Restruturação dos Equipamentos do Laboratório de Conforto Ambiental do Departamento de Arquitetura e Urbanismo/UFRN
- 11. Impactos da Adequação Climática sobre a Eficiência Energética e o Conforto Térmico de Edifícios de Escritório no Brasil

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Mecânica, Térmica, Aproveitamento da Energia, Controle Ambiental, Construção Civil e Análise Energética de Edificações

ENDERECO: UFRN/CT. Departamento de Arquitetura e Urbanismo

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3722 EMAIL: apedrini@ufrnet.br

URL da Homepage: http://www.ppgau.ufrn.br

PESQUISADOR: ALEXANDRE AUGUSTO DE LARA MENEZES

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicobiologia, UNIFESP

Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Ritmos Biológicos, Comportamentais e Fisiológicos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Psicologia, Fisiológica, Psicobiologia, Zoologia,

Comportamento Animal e Fisiologia de Órgãos e Sistemas

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Fisiologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3409 — Fax: (84) 3211-9206

EMAIL: amenezes@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: ALEXANDRE VASCONCELLOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Zoologia), UFPB

Graduação em Ciências Biológicas, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Análise Faunística
- 2. Biologia da Conservação
- 3. Ecologia e Sistemática de Isoptera
- 4. Filogenia e Biogeografia
- 5. Sistemática Biológica de Endoparasitas, Térmites e Onychophora
- 6. Sistemática e Entomologia Aplicada
- 7. Sistemática, Ecologia e Conservação da Fauna e da Flora brasileira, com ênfase na nordestina

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Ecologia, Zoologia, Ecologia de Comunidades, Entomologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Botânica, Ecologia e Zoologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9205, Ramal: 222

EMAIL: avasconcellos@cb.ufrn.br ou alexguim@inpi.gov.br

URL da Homepage: http://www.ufrn.br

PESQUISADOR: ALEXSANDRO GALENO ARAÚJO DANTAS

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais, PUC/SP Graduação em Geografia Licenciatura, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Expressões Contemporâneas da Revolta — Cultura e Política

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Sociologia, Antropologia, Complexidade, Artes, Cinema, Lingüística, Comunicação

e Cultura, Letras, Literaturas Clássicas e Literatura e Sociedade

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3559 — Fax: (84) 3215-3556

EMAIL: alexgaleno@terra.com.br

PESQUISADOR: ALINE SCHWARZ

TITULAÇÃO: Doutorado em Toxicologia e Análises Toxicológicas, USP

Graduação em Farmácia Bioquímica, UNIFAL/MG

LINHAS DE PESQUISA:

1. Atividade hormonal e antioxidante de plantas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Farmácia, Análises Toxicológicas, Toxicologia Experimental e da Reprodução,

Desreguladores Endócrinos, Plantas Tóxicas e Neurociências

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Análises Clínicas e

Toxicológicas

Rua Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 32154-227, Ramal: 4233 — Fax: (84) 3215-4226

EMAIL: aschwarz@yahoo.com.br

PESQUISADOR: ALIPIO DE SOUSA FILHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Sociologia. Universite de Paris V (Rene Descartes),

França

Graduação em Ciências Sociais, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Cultura, ideologia e representações sociais
- 2. Cultura brasileira
- 3. Imaginário Social
- 4. Teoria Social e do Conhecimento
- 5. Cultura, mito e ideologia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Sociologia, Fundamentos da Sociologia, Teoria Sociológica

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitario, 3000 — Sala 401, Lagoa Nova

59.078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3559 - Fax: (84) 3215-3556

EMAIL: alipio@ufrnet.br

PESQUISADOR: ALMIR DE CARVALHO BUENO

TITULAÇÃO: Doutorado em História, UFPE

Graduação em História, USP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. História e Historiografia Regional/RN
- 2. História das Idéias Políticas/RN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

História, História do Brasil, História Regional do Brasil, História do Brasil República e História Política

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de História

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3576 — Fax: (84) 3215-3575

EMAIL: abueno@ufrnet.br

PESQUISADOR: AMADJA HENRIQUE BORGES

TITULAÇÃO: Doutorado em Arquitetura e Urbanismo, USP Graduação em Arquitetura, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Programa de Capitais e Cidades de Porte Médio
- 2. Política Urbana para o Rio Grande do Norte
- 3. Política Urbana
- 4. Movimentos Sociais Urbanos
- 5. O desenho do possível na construção de uma referência
- 6. Organização e produção do espaço sócio-ambiental:subprojeto do projeto: práticas sociais e processos educativos na educação no campo
- 7. Necessidades, expectativas e sonhos no desenho do POSSÍVEL: Proposta metodológica de organização do espaço físico-territorial dos assentamentos do Movimento dos Trabalhadores Rurais Sem terra
- 8. Manoel Lucas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Arquitetura e Urbanismo, Projeto de Arquitetura e Urbanismo, Habitação de Interesse Social no Campo, Planejamento Urbano e Regional, Técnicas de Planejamento, Projeto de Habitats em Assentamentos Rurais, Técnicas Construtivas Alternativas em Mutirões Habitacionais, Movimentos Sociais (Movimento dos Trabalhadores Rurais Sem Terra — MST), Bioarquitetura e Adequação Ambiental de Assentamentos Rurais

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Arquitetura e Urbanismo Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova 59078-970 — Natal, RN, Brasil TELEFONE: (84) 3215-3721, Ramal: 234 — Fax: (84) 3215-3776

EMAIL: amadja@ufrnet.br

PESQUISADOR: ANA CÉLIA CAVALCANTI FERNANDES CAMPOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Planejamento Projeto e Controle de Sistemas de

Produção. Universidad Politécnica de Madrid, Espanha

Graduação em Engenharia Civil, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desenvolvimento regional e inovação tecnológica
- 2. Integração universidade-comunidade para o desenvolvimento da região
- 3. Qualidade Total
- 4. Abordagem Integrada de Estratégia, Qualidade e Tecnologia da Informação
- 5. Gestão de Pessoas
- 6. Estratégia Competitiva
- 7. Gestão do Conhecimento e Inteligência Empresarial

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Produção, Gerência de Produção, Planejamento, Projeto e Controle de Sistemas de Produção

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Produção e Têxtil

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9239 — Fax: (84) 3215-3870

EMAIL: anacelia@ufrnet.br

PESQUISADOR: ANA CLÁUDIA GALVÃO FREIRE

TITULAÇÃO: Doutorado em Biologia Funcional e Molecular, UNICAMP Graduação em Farmácia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Imunologia
- 2. Estresse oxidativo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Bioquímica, Enzimologia, Farmácia, Análises Clínicas e Parasitologia Clínica

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas Avenida General Cordeiro de Farias, s/n, Laborátorio de Parasitologia Clínica, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4229 — Fax: (84) 3215-4226

EMAIL: anaclaudiafreire@digizap.com.br

PESQUISADOR: ANA CONCEIÇÃO RIBEIRO DANTAS SATURNINO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Saúde, UFRN

Graduação em Farmácia Bioquímica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Dst e Prevenção
- 2. Imunocitoquímica
- 3. Aplicação de Fitoterápicos
- 4. Aplicação Clínica de Lectinas
- 5. Atividade Hipoglicemiante em Animais
- 6. Climatério
- 7 Hormônios
- 8. Biologia Molecular

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Farmácia, Análises Clínicas e Toxicológicas, Citologia Clínica, Imunohistoquímica, Imunocitoquímica, Doenças Sexualmente Transmis-síveis e Prevenção, Biotecnologia de Produtos Naturais e Fitoterápicos, Biologia Molecular, Bioquímica e Aplicação Clínica das Lectinas

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas Av. Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, 1º andar, Laboratório de Citologia Clínica, Petropólis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4235 - Fax: (84) 3215-4226

EMAIL: sassuana@ufrnet.br

PESQUISADOR: ANA CRISTINA PINHEIRO FERNANDES DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ginecologia e Obstetrícia, USP

Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Saúde da Mulher
- 2. Gestação de Alto Risco

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Saúde Materno-Infantil, Ginecologia Obstetrícia, Ultra Sonografia, Ciências Biológicas, Imunologia e Imunogenética

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Toco-ginecologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4370 EMAIL: crysaraujo@uol.com.br

PESQUISADOR: ANA EMÍLIA LEITE GUEDES

TITULAÇÃO: Doutorado em Saúde Coletiva, UERJ

Graduação em Nutrição, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Diagnóstico e Monitoramento do estado nutricional de crianças menores de 5 anos em São Paulo do Potengi/RN
- 2. Nutrição

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Saúde Coletiva, Saúde Pública, Política Planejamento e Administração em Saúde, Nutrição, Segurança Alimentar e Nutricional e Análise Nutricional de População

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Saúde Coletiva e Nutrição

R. General Cordeiro de Farias, s/n, Petropólis

59000-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4322 EMAIL: |guedesrn@yahoo.com

PESQUISADOR: ANA KATHERINE DA SILVEIRA GONÇALVES

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Médicas, UNICAMP

Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Imunidade das Mucosas relacionadas a infecções genitais
- 2. Infecções Genitais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina

ENDERECO: UFRN/CCS. Departamento de Toco-Ginecologia

Rua Cel Joaquim Manuel, s/n, Petropólis

59000-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4370/4371 - 3223-2080

EMAIL: anakatherine@aol.com

PFSQUISADOR: ANA LAUDELINA FERREIRA GOMES

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais, PUC/SP

Graduação em Administração, UNIVILLE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Avaliação Institucional
- 2. Estudos da Complexidade

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Antropologia, Filosofia, Letras, Sociologia, História e Educação

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3557 EMAIL: analaudelina@uol.com.br

PESQUISADOR: ANA LÚCIA ASSUNÇÃO ARAGÃO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Psicologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Cultura Científica e Produção de Conhecimento nas Ciências
- 2. Educação Especial
- 3. Grupos de Estudos da Complexidade
- 4. Estratégias de Pensamento e Produção de Conhecimento

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Tópicos Específicos de Educação, Desenvolvimento Profissional em Educação, Psicologia, Psicologia Cognitiva e Educação Especial

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3501 — Fax: (84) 3211-9221

EMAIL: analucia@ufrnet.br

PESQUISADOR: ANA LÚCIA DE MEDEIROS LULA DA MATA

TITULAÇÃO: Doutorado em Génie Des Procédées. École Nationale Supérieure D'ingénieurs de Génie Chimique, França

Graduação em Engenharia Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desidratação de Alimentos
- 2. Flotação de Minérios

- 3. Extração de corantes para fins alimentícios
- 4. Recuperação avançada de petróleo
- 5. Aquecimento de alimentos com microondas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Processos Industriais de Engenharia Química, Desidratação de Alimentos, Aquecimento por microondas, Elaboração de Projetos, Extração de corantes e Recuperação avançada de petróleo viscoso

ENDERECO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769. Ramal: 221 — Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: anadamata@eg.ufrn.br

URL da Homepage: http://www.eq.ufrn.br

PESOUISADOR: ANA MARIA GUIMARÃES GUERREIRO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica. University Of Colorado At

Colorado Springs, EUA

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desenvolvimento de drivers para microprocessador em linguagem C e Java
- 2. Desenvolvimento de protocolo de segurança para comunicação via internet
- 3. Desenvolvimento e implementação de algoritmos de criptografia
- 4. Estudo da comunicação e protocolos usados entre cartões inteligentes e leitoras de cartões
- 5. Desenvolvimento de algoritmos de encryptografia
- 6. Pesquisa na área de spiking neurônios para o desenvolvimento de um novo paradigma modelando o comportamento do neurônio biológico
- 7. Redes Neurais Artificiais Pulsadas e Clássicas
- 8. Neurocomputação
- 9. Desenvolvimento de satélites universitários
- 10. Encriptografia e Segurança de Redes

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Neurociência, Neurocomputação, Telecomunicações, Sistemas de Identificação por Rádio Frequencia Rfid, Redes Neurais Artificiais, Engenharia Biomédica e Engenharia Aeroespacial

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Computação e Automação Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3771, Ramal: 201 — Fax: (84) 3215-3738

EMAIL: anamaria@dca.ufrn.br

PESQUISADOR: ANA MARIA MARTINS MOREIRA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Informatique. Laboratoire Lorrain de Recherche en Informatique et ses Applications, França Graduação em Engenharia Elétrica, PUC/RJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desenvolvimento Experimental
- 2. Redes de Computadores
- 3. Engenharia de Software
- Concepção de Sistemas Digitais
- 5. Teoria e Inteligência Computacional
- 6. Processamento de Linguagem Natural

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Sistemas de Computação, Teoria da Computação e Lógicas e Semântica de Programas

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática Aplicada

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3814 — Fax: (84) 3215-3813

EMAIL: anamaria@dimap.ufrn.br

URL da Homepage: http://www.dimap.ufrn.br/~anamaria

PESOUISADOR: ANA MIRYAM COSTA DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Patologia Oral, UFRN

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Biopatologia
- 2. Epidemiologia, Diagnóstico e Tratamento em Odontologia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Biopatologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova

59056-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4120

PESQUISADOR: ANA TEREZA LEMOS-NELSON

TITULAÇÃO: Doutorado em Government And International Studies

University of Notre Dame, EUA

Graduação em Sociologia e Política, PUC/RJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Direitos Humanos, América Latina
- 2. Feminist Theory And Voting Behavior
- 3. História Política Brasileira
- 4. Democracia e Direitos Humanos
- 5. Relações Raciais e Violência
- 6. Accountability e Fluxo do Sistema de Justiça
- 7. Graves Violações dos Direitos Humanos
- 8. Política Global dos Direitos Humanos
- 9. Segurança Pública e Cidadania
- 10. Graves Violações dos Direitos Humanos
- 11. Dinâmicas da Violência e da Paz

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência Política, Direitos Humanos, Política Internacional, Integração Internacional, Conflito, Guerra e Paz, Instituições Governamentais Específicas e Educação

ENDERECO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3557 - Fax: (84) 3219-3247

EMAIL: atln@terra.com.br

PESQUISADOR: ANA VLÁDIA BANDEIRA MOREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências dos Alimentos, USP

Graduação em Nutrição, UECE

LINHAS DE PESQUISA:

1. Antioxidantes e stress oxidativo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Farmácia, Bromatologia, Nutrição, Bioquímica da Nutrição, Alimentos, Dietética e Nutrição e Atividade Física ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Nutrição

Av. Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis 59100-180 — Natal. RN. Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4330 — Fax: (84) 3215-4323

EMAIL: avbm@usp.br

PESQUISADOR: ANANIAS MONTEIRO MARIZ

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Física. Service de Physique Theorique Cea Saclay, França

Graduação em Bacharelado em Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Programação de Danos em Modelos Estatísticos
- 2. Grupo de Renormalização e Fenômenos Críticos
- 3. Percolação e Modelos de Spins

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Física, Física Estatística e Termodinâmica

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9217, Ramal: 042 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: ananias@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: ANATÁLIA SARAIVA MARTINS RAMOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia de Produção, UFRJ

Graduação em Tecnologia em Processamento de Dados, UFC

LINHAS DE PESQUISA:

1. Gestão de Sistemas e Tecnologia de Informação

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Administração, Engenharia de Produção, Gestão da Inovação, Mudança Tecnológica e Uso Estratégico de Tecnologia de Informação

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Administrativas

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9239 - Fax: (84) 3211-9249

EMAIL: anatalia@ufrnet.br

PESQUISADOR: ANDRÉ FERRER PINTO MARTINS

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, USP Graduação em Licenciatura em Física, USP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Radiação Cósmica
- 2. História e Filosofia da Física
- 3. Ensino de Física
- 4. Epistemologia
- 5. Ensino de Ciências

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Ensino-Aprendizagem, Filosofia, Epistemologia, Métodos e Técnicas de Ensino e Educação de Adultos

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519 - Fax: (84) 3211-9221

EMAIL: aferrer34@yahoo.com.br

PESQUISADOR: ANDRÉ GUSTAVO CAMPOS PEREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Matemática, UNB

Graduação em Bacharelado em Matemática, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

1. Probabilidade — Cadeias de Markov Gerais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Matemática, Matemática Aplicada e Probabilidade

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Matemática

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3819, Ramal: 26 — Fax: (84) 3211-9219

EMAIL: andre@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: ANDRÉ LAURINDO MAITELLI

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Eletrônica e Computação, ITA Graduação em Engenharia Elétrica, UFMT

LINHAS DE PESQUISA:

1. Aplicações Biomédicas

- 2. Controle Adaptativo
- 3. Controle Inteligente

Engenharia Elétrica, Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos, Controle de Processos Eletrônicos, Retroalimentação, Bioengenharia, Modelagem de Sistemas Biológicos, Ciência da Computação, Sistemas de Computação

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Computação e

Automação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3696 EMAIL: maitelli@dca.ufrn.br

URL da Homepage: www.dca.ufrn.br/~maitelli

PESQUISADOR: ANDRÉ LUÍS CABRAL DE LOURENÇO

TITULAÇÃO: Doutorado em Economia da Indústria e da Tecnologia, UFRJ

Graduação em Ciências Econômicas, UNICAMP

LINHAS DE PESQUISA:

1. Estratégias para o Desenvolvimento Regional

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Economia, Teoria Econômica, Métodos e Modelos Matemáticos, Econométricos e Estatísticos, Crescimento, Flutuações e Planejamento Econômico, Balanço de

Pagamentos; Finanças Internacionais e Inflação

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Economia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1524 TELEFONE: (84) 3215-3509 — Fax: (84) 3215-3538

EMAIL: andre-lourenco@uol.com.br

URL da Homepage: http://www.ccsa.ufrn.br/economia

PESQUISADOR: ANDRÉ LUÍS SANTOS DE PINHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Industrial. University of Wisconsin — Madison, EUA

Graduação em Estatística, ENCE

LINHAS DE PESQUISA:

1. Melhoria da Qualidade e da Produtividade

Probabilidade e Estatística, Planejamento de Experimentos, Análise de Dados, Fundamentos da Estatística, Regressão e Correlação, Engenharia de Produção, Engenharia de Qualidade, Engenharia do Produto e Desenvolvimento de Produto

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Estatística

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil TELEFONE: (84) 3215-3785. Ramal: 33

EMAIL: pinho@ccet.ufrn.br

URL da Homepage: http://www.ccet.ufrn.br/hp estatistica/

PESQUISADOR: ANDRÉ MAURÍCIO CUNHA CAMPOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Informatique. Université Blaise Pascal Clermont II, França

Graduação em Ciência da Computação, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Utilização da simulação multi-agente no estudo da morfologia de ninhos de insetos sociais
- 2. Sistemas multi-agentes em problemas de pesquisa operacional
- 3. Agentes perceptivos
- 4. Desenvolvimento de preprocessadores gráficos para a análise de extração de petróleo
- 5. Simulação Multi-Agente
- 6. Jogos Educacionais
- 7. Modelagem e Simulação de Organizações
- 8. Simulação Organizacional
- 9. Simulação de Ecossistemas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Simulação Multi-Agente, Engenharia de Software e Inteligência Artificial

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática Aplicada Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970-Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3814 EMAIL: andre@dimap.ufrn.br

URL da Homepage: http://www.dimap.ufrn.br/~andre

PESQUISADOR: ANDREA COPELIOVITCH

TITULAÇÃO: Doutorado em Letras (Ciência da Literatura), UFRJ

Graduação em Artes Cênicas, UNICAMP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Teatro
- 2. Interpretação
- 3. Pré-Expressividade
- 4. Pensamento

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Artes, Teatro, Interpretação Teatral, Fundamentos e Crítica das Artes, Teoria da Arte, Dança, Educação Artística, Letras, Teoria Literária

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Artes

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3554

EMAIL: doxum2001@yahoo.com.br

PESQUISADOR: ANDRÉS ORTIZ SALAZAR

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia Elétrica. Science University Of Tokyo, Japão

Graduação em Ingenieria Eléctronica. Universidad Nacional de Ingenieria, Peru LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Fletrônica de Potência
- 2. Controle e acionamento de Máquinas Sem Mancais
- 3. Fontes Chaveadas para Utilização em Plasma
- 4. Geração Elétrica Utilizando Máguina de Indução
- 5. Tecnicad de Controle Fuzzy
- 6. Instrumentação em Indústria de Petróleo
- 7. Automação Industrial
- 8. Eletrônica Industrial
- 9. Conversores de Alto Fator de Potência

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos, Automação Eletrônica de Processos Elétricos e Industriais, Sistemas Elétricos de Potência e Conversão e Retificação da Energia Elétrica

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Computação e Automação (LAMP)

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3696 — Fax: (84) 3215-3738

EMAIL: andres@dca.ufrn.br

URL da Homepage: www.dca.ufrn.br

PESQUISADOR: ANEIDE OLIVEIRA ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Contábeis, USP

Graduação em Ciências Econômicas e Ciências Contábeis, UFS

LINHAS DE PESQUISA:

1. Avaliação de Desempenho

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Administração, Ciências Contábeis, Contabilidade Gerencial, Administração Financeira, Administração Pública e Planejamento em Ciência e Tecnologia

ENDERECO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Contábeis

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3481 - Fax: (84) 3215-3482

EMAIL: aneide@ufrnet.br

URL da Homepage: http://sol.ccsa.ufrn.br/ccsa/areas/cont/ppgcc/

PESQUISADOR: ANELINO FRANCISCO DA SILVA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado. Universidade de Lisboa, ICS, Portugal

Graduação em Geografia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Geografia Cultural
- 2. Geografia Econômica
- 3. Trabalho

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geografia

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Geografia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3570 EMAIL: anelino@ufrnet.br

PESQUISADOR: ÂNGELA LÚCIA DE ARAÚJO FERREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Geografia. Universidad de Barcelona, Espanha Graduação em Arquitetura, UNB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Movimentos Sociais Urbanos
- 2. Produção Imobiliária
- 3. História da Cidade e do Urbanismo
- 4. Produção do Espaço Urbano
- 5. Configurações Urbanas
- 6. Políticas Públicas
- 7. Natureza, Relações Econômico-Sociais e Produção dos Espaços

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Arquitetura e Urbanismo, História do Urbanismo, Planejamento Urbano e Regional, História Urbana, Geografia, Geografia Urbana, Serviços Urbanos e Regionais, Estudos da Habitação e Política Urbana

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Arquitetura e Urbanismo

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3721, Ramal: 228 — Fax: (84) 3215-3776

EMAIL: angela.ferreira@pesquisador.cnpq.br

PESQUISADOR: ÂNGELA MARIA PAIVA CRUZ

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Matemática Licenciatura e Bacharelado, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Modelos de Explicação e Representação do Conhecimento
- 2. Lógicas Clássicas e Não-Clássicas e Modelagens de Sistemas Unificantes ÁREA DE ATUAÇÃO:

Filosofia, Lógica, Educação, Matemática, Filosofia, Epistemologia, Filosofia da Educação e Currículo

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Filosofia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3566, Ramal: 084 - Fax: (84) 3215-3565

EMAIL: angela@ufrnet.br

PESQUISADOR: ÂNGELA MARIA SOARES CARDONHA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Saúde, UFRN,

Graduação em Farmácia Bioquímica, UFC

LINHAS DE PESQUISA:

1. Tecnologia do Pescado

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Ciência e Tecnologia de Alimentos e Microbiologia de Alimentos

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Nutrição

Av. Gal. Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4330 Fax: (84) 3215-4323

EMAIL: acardonha@msn.com

PESQUISADOR: ÂNGELO GIUSEPPE RONCALLI DA COSTA OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Odontologia Preventiva e Social, UNESP

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Distribuição e Fatores Determinantes dos Agravos à Saúde Bucal nas Populações Humanas

2. Políticas Públicas e Processo de Trabalho em Saúde

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia, Odontologia Social e Preventiva, Saúde Coletiva e Epidemiologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova 59056-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4133 — Fax: (84) 3215-4112

EMAIL: roncalli@terra.com.br

PESQUISADOR: ÂNGELO RONCALLI OLIVEIRA GUERRA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia Virtual, West Virginia University, EUA, Graduação em Ciências Náuticas — CIABA/EFOMM e em Engenharia Mecânica, UFRN LINHAS DE PESQUISA:

- 1. CAD/CAM e Computação Industrial
- 2. Mecânica Computacional
- 3. Realidade Virtual
- 4. CAD/CAM

Engenharia Mecânica, Cad Cam (Computer Aided Design/Computer Aided Manufacturing), Realidade Virtual, Projetos de Máquinas (Máquinas, Motores e Equipamentos), Projeto Assistido por Computador e Computação Gráfica

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3768 — Fax: (84) 3215-3192

EMAIL: aroncalli@uol.com.br URL da Homepage: www.dem.ufrn.br

PESQUISADOR: ANNE MAGALY DE PAULA CANUTO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Eletrônica. University of Kent at Canterbury, Inglaterra

Graduação em Ciência da Computação, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Inteligência Computacional
- 2. Processamento de Imagens
- 3. Mineração de Dados

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Sistemas de Informação, Processamento Gráfico (Graphics) e Teoria da Computação

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Ciência da Computação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3815, Ramal: 321 — Fax: (84) 3215-3813

EMAIL: anne@dimap.ufrn.br

PESQUISADOR: ANTÔNIA FERNANDA JALLES

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicología Escolar y Desarrollo. Universidad Complutense de Madrid, Espanha

Graduação em Pedagogia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Educação Infantil

Educação, Administração Educacional, Ensino-Aprendizagem, Métodos e Técnicas de Ensino, Teorias da Instrução, Psicologia, Psicologia do Ensino e da Aprendizagem, Lingüística, Artes

ENDEREÇO: UFRN/Núcleo Educacional Infantil (NEI)

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 59072- 970

TELEFONE: (84) 3215-3471 — Fax: (84) 3215-3534

EMAIL: nei@ccsa.ufrn.br

URL da Homepage: www.nei.ufrn.br

PESQUISADOR: ANTÔNIO BASÍLIO NOVAES THOMAZ DE MENEZES

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Filosofia Bacharelado e Licenciatura, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA:

1. Fundamentos da Educação e Práticas Culturais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Filosofia, Ética, História da Filosofia, Fundamentos da Educação, Filosofia da Educação, Bioética

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Filosofia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3566 — Fax: (84) 3215-3565

EMAIL: basilio@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: ANTONIO CABRAL NETO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, USP Graduação em Pedagogia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Políticas e Experiências Educacionais no Brasil

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Fundamentos da Educação, Sociologia da Educação, Política Educacional

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN — Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9222 — Fax: (84) 3211-9222

EMAIL: cabraln@ufrnet.br

PESQUISADOR: ANTÔNIO DE LISBOA LOPES COSTA

TITULAÇÃO: Doutorado em Odontologia (Patologia Bucal), USP

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Câncer Oral
- 2. Estudo das Lesões Orais e Para-orais
- 3. Glândula Salivar

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia, Clínica Odontológica

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova

59056-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4138 — Fax: (84) 3215-4138

EMAIL: ppgpo@dod.ufrn.br

PESQUISADOR: ANTÔNIO EDUARDO DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Lingüística. University of Toronto, Canadá

Graduação em Letras Licenciatura, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Poéticas da Pós-Modernidade

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Lingüística, Literatura Inglesa, Literatura Comparada, Literatura Canadense,

Literatura Brasileira

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3584 — Fax: (84) 3211-9212

EMAIL: eduardo@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: ANTÔNIO EDUARDO MARTINELLI

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia de Materiais e Metalúrgica. Mcgill University, Canadá

Graduação em Física, USP

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Cerâmicas
- 2. Compósitos
- 3. Processamento por Plasma
- 4. Propriedades Mecânicas
- 5. União de Materiais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Cerâmicos, Materiais Conjugados Não-Metálicos, Propriedades Mecânicas dos Metais e Ligas, Corrosão, Metalurgia de Pó. Brasagem

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9241 — Fax: (84) 3215-3826

EMAIL: aemart@uol.com.br

PESQUISADOR: ANTÔNIO LISBOA LEITÃO DE SOUZA

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, USP

Graduação em Pedagogia e Filosofia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estado, Políticas e Práticas Educacionais
- 2. Políticas de Formação Docente

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Fundamentos da Educação, Filosofia da Educação, História da Educação, Politica Educacional, Epistemologia, Metodologia da Ciência, Ciência Política, Políticas Públicas, Análise do Processo Decisório, Planejamento e Avaliação Educacional, Avaliação de Sistemas, Instituições, Planos e Programas Educacionais

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Estudos Sociais e Educacionais

Rua José Evaristo, s/n, Penedo 59300-000 — Caicó, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3421-2153, Ramal: 219 - Fax: (84) 3421-2277

EMAIL: lisboaleitao@uol.com.br

PESQUISADOR: ANTONIO MAROZZI RIGHETTO

TITULAÇÃO: Doutorado em Hidráulica e Saneamento da Eesc, USP Graduação em Engenharia Civil São Carlos, USP

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Hidráulica Computacional, Hidrologia Determinística, Hidrologia Urbana, Hidrodinâmica
- 2. Gestão de Recursos Hídricos
- 3. Drenagem Urbana
- 4. Abastecimento de Água

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Civil, Engenharia Hidráulica, Engenharia Sanitária, Hidrologia

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Civil

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970-Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3775, Ramal: 29

EMAIL: righetto@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: ANTÔNIO MEDEIROS JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Saúde, UFRN

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Políticas Públicas e o Processo de Trabalho em Saúde
- 2. Política e Organização dos Serviços de Saúde

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia, Odontologia Social e Preventiva, Saúde Coletiva, Saúde Pública

ENDERECO: UFRN/CCS. Departamento de Saúde Coletiva e Nutrição

Av. General Cordeiro de Farias, Petrópolis

59012-570 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4321 EMAIL: amjunior@ufrnet.br

PESQUISADOR: ANTÔNIO SOUZA DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Química (Química Inorgânica). Kent State University, EUA

Graduação em Química Bacharelado, UFRN

- 1. Síntese de Materiais Inorgânicos
- 2. Catálise Heterogênea

Química, Química Inorgânica, Físico-Química Inorgânica, Cinética Química e Catálise, Processos Industriais de Engenharia Química, Processos Inorgânicos,

Tecnologia Química, Petróleo, Petroquímica

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3211-9240 — Fax: (84) 3211-9240

EMAIL: asaufrn@usa.net

URL da Homepage: http://www.lcl.ufrn.br/

PESQUISADOR: APOLINO JOSÉ NOGUEIRA DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências do Solo, UFRGS

Graduação em Química Licenciatura Plena e Agronomia, UFRPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Ensino da Ciência do Solo
- 2. Agricultura Tropical
- 3. Classificação e Gênese do Solo
- 4. Manejo e Conservação do Solo
- 5. Micromorfologia do Solo
- 6. Física do Solo
- 7. Microscopia Eletrônica de Materiais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Agronomia, Ciência do Solo, Manejo e Conservação do Solo, Física do Solo, Gênese, Morfologia e Classificação dos Solos, Química do Solo, Fitotecnia, Manejo e Tratos Culturais, Engenharia Civil, Geotécnica, Mecânicas dos Solos

ENDEREÇO: UFRN/Escola Agrícola de Jundiaí

Avenida Jundiaí, s/n, Jundiaí

59280-000 — Macaiba, RN, Brasil — Caixa-Postal: 07

TELEFONE: (84) 3271-6653 - Fax: (84) 3271-6651

EMAIL: ajndas@ufrnet.br

URL da Homepage: http://www.eaj.ufrn.br

PESQUISADOR: ARISTOTELINO MONTEIRO FERREIRA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado Ecologia e Recursos Naturais, Stanford University, EUA Graduação em Ciências Biológicas, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Análise Multivariada
- 2. Ecologia Numérica
- 3. Educação
- 4. Sinecologia Vegetal
- 5. Ecofisiologia Vegetal
- 6. Ecologia Hídrica
- 7. Ecologia de Ecossistemas
- 8. Ecologia do Semi-Árido

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Ecologia, Ecofisiologia Vegetal, Ecologia Hidrológica, Ecologia de Ecossistemas, Ecologia do Semi-Árido, Ecologia Teórica, Ecologia Numérica

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Botânica Ecologia e Zoologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3680 — Fax: (84) 3211-9205

EMAIL: toti@ufrnet.br

PESQUISADOR: ARNON ALBERTO MASCARENHAS DE ANDRADE

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Educação. Université de Caen, França Graduação em Pedagogia Licenciatura em Psicologia da Educação, UFBA LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Meios de Comunicação e Educação
- 2. Educação a Distância
- Educação e Ciência
- 4. Tecnologia e Educação

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Ensino-Aprendizagem, Tecnologia Educacional

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3518

 $EMAIL: arnon_and rade@uol.com.br$

PESQUISADOR: ARRILTON ARAÚJO DE SOUZA

TITULAÇÃO: Doutorado em Biologie Des Organismes. Universite de Paris XIII, França Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Ecologia Comportamental: organização social — uso de recursos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia Comparativa, Estudos Naturalísticos do Comportamento Animal, Zoologia, Comportamento Animal

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Fisiologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3409, Ramal: 217 — Fax: (84) 3211-9206

EMAIL: arrilton@cb.ufrn.br

URL da Homepage: http://fisiologia.ufrn.br

PESQUISADOR: ARTHUR MATTOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Civil Hidráulica e Saneamento, USP Graduação em Licenciatura em Física e Meteorologia, UFRJ

- 1. Estatística aplicada à Agronomia
- 2. Agrometeorologia
- 3. Modelos de Simulação
- 4. Irrigação e Drenagem
- 5. Modelo Chuva x Vazão
- 6. Vazões de Estiagem
- 7. Hidrologia
- 8. Hidrologia Estocástica
- 9. Hidrologia de Bacia
- 10. Transporte de Sedimento
- 11. Hidrometeorologia
- 12. Águas Subterrâneas
- 13. Climatologia
- 14. Recursos Hídricos
- 15. Climatologia Urbana
- 16. Monitoramento Ambiental
- 17. Planejamento Integrado de Recursos Hídricos
- 18. Balanço Hídrico Estudos de Evaporação
- 19. Hidrologia do Semi-Árido
- 20. Gestão de Recursos Hídricos
- 21. Abastecimento Urbano

Engenharia Civil, Hidrologia, Engenharia Sanitária, Recursos Hídricos, Ciências Agrárias, Irrigação e Drenagem, Geociências, Hidrometeorologia, Climatologia, Agronomia, Agrometeorologia

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Civil

Laboratório de Recursos Hídricos e Saneamento Ambiental (LARHISA)

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3775 Ramal: 30 Fax: (84) 3215-3775

EMAIL: armattos@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: ARTUR DA SILVA CARRIÇO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Física Teórica. University of Colorado, EUA Graduação em Física, PUC/RJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Multicamadas Magnéticas
- 2. Filmes e Multicamadas Ferroelétricas
- 3. Partículas Magnéticas
- 4. Estabilidade de Fielmes Ferroelétricos Finos de PZT E Y1
- 5. Electronic States of Si-SiO2 Interfaces
- 6. Surface Phonons
- 7. Electronic States of Si-amorpohous SiO2

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Física, Física da Matéria Condensada, Materiais Magnéticos e Propriedades Magnéticas, Materiais Dielétricos e Propriedades Dielétricas

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3793, Ramal: 046 – Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: acarrico@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: ÁUREA NOGUEIRA DE MELO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Medicina Interna Neurologia, University and Hospital, EUA Graduação em Medicina, UFRN

- 1. Eletrencefalografia Clínica
- 2. Neurologia do Desenvolnimento

- 3. Neuroepidemiologia
- 4. Neurofisiologia Clínica
- 5. Polissonografia Neonatal
- 6. Neuroepilepsia
- 7. Epilepsia da Criança

Medicina, Clínica Médica, Neurofisilogia Clínica, Neurologia Infantil, Epilepsia, Desenvolvimento Neuropsicomotor. Neuroepidemiologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Medicina Clínica

Avenida General Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal. RN. Brasil — Caixa-Postal: 244

TELEFONE: (84) 3215-4280 Ramal: 4280 Fax: (84) 3215-4280

EMAIL: aurea@ccs.ufrn.br

PESQUISADOR: AURIGENA ANTUNES DE ARAÚJO FERREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Odontologia Social, UFRN

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Preventivo
- 2. Estudos Epidemiológicos de Coorte
- 3. Utilização dos Antibióticos na Prática Médica
- 4. Estudo da Biodisponibilidade dos Anticonvulsivantes: Uma Contribuição à
- Farmacovigilância no Sistema Único de Saúde 5. Estudo de Casos de Neurocriptococose
- 6. Estudo dos Fatores de Risco e Prevalência da Aminiorrexe

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Farmacologia, Farmacocinética, Biodisponibilidade

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Biofísica e Farmacologia

Av. Senador Salgado Filho, Lagoa Nova

59075-000 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3419 EMAIL: aurigena@ufrnet.br

PESQUISADOR: BEATRIZ MARIA SOARES PONTES

TITULAÇÃO: Doutorado em Geografia (Geografia Humana), USP

Graduação em Geografia, USP

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Meio Ambiente e Sustentabilidade
- 2. Cidade e Territorialidade
- 3. Estado, Território e Políticas Públicas
- 4. Produção do Espaço Rural
- 5. Globalização, Meio Ambiente e Pobreza
- 6. Espaço, Poder e Cultura
- 7. Desenvolvimento Urbano, Desenvolvimento Rural, Recursos Naturais e Projetos Industriais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geografia, Geografia Humana, Geografia Regional, Análise Regional, Planejamento Urbano e Regional, Geografia Política, Planejamento Ambiental

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Geografia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1528

TELEFONE: (84) 3215-3574 — Fax: (84) 3215-3569

EMAIL: beatrizmariasoares@ig.com.br

PESQUISADOR: BENJAMÍN RENÉ CALLEJAS BEDREGAL

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado Ciências da Computação, UFRGS

Graduação em Ingenieria de Ejecución en Computación e Informáti. Universidad de Tarapacá, Chile

LINHAS DE PESQUISA:

1. Teoria e Inteligência Computacional

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Teoria da Computação, Computabilidade e Modelos de Computação, Lógicas e Semântica de Programas, Linguagem Formais e Autômatos, Matemática da Computação, Matemática Intervalar, Metodologia e Técnicas da Computação, Inteligência Artificial

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática Aplicada Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova 59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3814, Ramal: 331 — Fax: (84) 3215-3813

EMAIL: bedregal@dimap.ufrn.br

PESQUISADOR: BENTO HERCULANO DUARTE NETO

TITULAÇÃO: Doutorado em Direito, PUC-SP

Graduação em Direito, UFRN

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Direito Privado

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3492 EMAIL: direito@unp.br

PFSQUISADOR: BERNADETE BARBOSA MOREY

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação Matemática. Universidade Amizade dos

Povos, Rússia

Graduação em Matemática. Universidade Amizade dos Povos, Rússia

LINHAS DE PESQUISA:

1. Educação Matemática

ÁREA DE ATUAÇÃO:

História das Ciências, História da Matemática, Educação Matemática,

Matemática, Educação, Etnomatemática

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Matemática

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3819 Fax: (84) 3211-9219

EMAIL: bernadetemorey@interjato.com.br

PESQUISADOR: BERTHA CRUZ ENDERS

TITULAÇÃO: Doutorado em Phd Nursing. Texas Womans University, EUA

Graduação em Enfermagem — Bachelors of Science In Nursing. Incarnate Word College, EUA, e Enfermagem — Diploma In Nursing. Jr Dougherty School Of

Nursing, EUA

- 1. Saúde da Mulher, Criança e Adolescente
- 2. Enfermagem na Saúde Pública e Coletiva
- 3. Fundamentos Teórico-filosóficos das Práticas de Enfermagem
- 4. Práticas de Enfermagem nos Contextos dos Serviços de Saúde
- 5. Enfermagem Transcultural
- 6. Enfermagem da Criança

Enfermagem, Enfermagem de Saúde Pública, Enfermagem em Saúde Coletiva, Ensino da Enfermagem, Conhecimento de Enfermagem, Enfermagem na Assistência à Saúde

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Enfermagem

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3196 — Fax: (84) 3215-3196

EMAIL: enders@ufrnet.br

PFSQUISADOR: BETÂNIA LEITE RAMALHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Educação. Universidad Autonoma de Barcelona, Espanha

Graduação em Pedagogia e Tecnólogo em Estatística, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Formação e Profissionalização Docente
- 2. Formação Docente
- 3. Políticas Educacionais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Formação e Profissionalização Docente

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação. Programa de Pós-

Graduação em Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9222 — Fax: (84) 3211-9222

EMAIL: blramalho@hotmail.com

PESQUISADOR: BRUNO MOTTA DE CARVALHO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado Computer and Information Science. Stevens Institute Of Technology, EUA

Graduação em Bacharelado em Ciências da Computação, UFRN

- 1. Sistemas Distribuídos
- 2. Processamento de Imagens
- 3. Processamento de Vídeos
- 4. Computação Gráfica
- 5. Reconstrução de Imagens

Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Processamento Gráfico (Graphics), Sistemas de Computação, Bioengenharia, Processamento de Sinais Biológicos

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática

Aplicada

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3815, Ramal: 227 - Fax: (84) 3215-3813

EMAIL: motta@dimap.ufrn.br

PESQUISADOR: CAMILO ROSA DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Letras, UFPB

Graduação em Letras, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estudos de Gramática Funcional
- 2. Lexicologia
- 3. Sociolingüística

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Lingüística, Teoria e Análise Lingüística, Lingüística Aplicada, Sociolingüística e Dialetologia

ENDEREÇO: UFRN/Centro Regional de Ensino Superior do Seridó,

Departamento de Estudos Sociais e Educacionais

Rua Zeco Diniz, 1180, Penedo 59300-000 — Caicó, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3417-1240 - Fax: (84) 3421-2277

EMAIL: camilorosa@terra.com.br

PESQUISADOR: CÂNDIDA MARIA CUNHA MELO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia (Pesquisa Operação e Gerenciamento de Produção), UFRN

Graduação em Psicologia, FAFIRE

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Agronomia, Psicologia

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Estudos Sociais e Educacionais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3589 EMAIL: ajndas@ufrnet.br

PESQUISADOR: CARLA ALMEIDA VIVACQUA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia de Produção. University of Wisconsin,

EUA

Graduação em Estatística, ENCE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Planejamento e Análise de Experimento
- 2. Estratégia Seis Sigma em Pequenas e Médias Empresas
- 3. Análise Geoestática
- 4. Métodos Estatísticos
- 5. Amostragem
- 6. Demografia
- 7. Seis Sigma
- 9 Qualidade
- 9 Balanced Scorecard
- 10. Prêmios de Qualidade
- 11. Qualidade em software
- 12. Demografia Sociologia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Estatística, Planejamento de Experimentos, Seis Sigma, Engenharia de Produção, Qualidade. Análise de Dados

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Estatística

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3785, Ramal: 33 - Fax: (84) 3215-3781

EMAIL: vivacqua@ccet.ufrn.br

URL da Homepage: http://www.estatistica.ccet.ufrn.br/vivacqua/

PESQUISADOR: CARLOS ALBERTO FREIRE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Administração, USP

Graduação em Administração de Empresas, UFRN

- 1. Gestão de Recursos Humanos e Qualidade Organizacional
- 2. Gestão Estratégica de Pessoas

Administração, Administração de Empresas, Comprometimento Organizacional, Jogos de Empresas, Administração da Produção, Administração Financeira

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Administrativas

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3498 - Fax: (84) 3215-3496

EMAIL: carlosalberto@digi.com.br

PESQUISADOR: CARLOS ALBERTO PASKOCIMAS

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Química, UNESP Graduação em Engenharia de Materiais, UFSCAR

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Caracterização de Materiais
- 2. Cerâmicas Especiais
- 3. Cerâmicas Eletrônicas
- 4. Corrosão Química
- 5. Cerâmicas Técnicas
- 6. Cerâmicas Estruturais
- 7. Catalisadores
- 8. Materiais Não Metálicos
- 9. Processamento Cerâmico
- 10. Síntese Química
- 11 Refratários
- 12. Desenvolvimento de Refratários
- 13. Revestimentos Cerâmicos
- 14. Controle de Atmosferas de Queima
- 15. Pigmentos Cerâmicos
- 16. Filmes Finos
- 17. Nanopartículas
- 18. Nanocompósitos Cerâmica/Polímero
- 19. Compósitos Cerâmica/Polímero
- 20. Aplicações de Microondas em Processos de Engenharia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Cerâmicos, Físico-Química, Química do Estado Condensado, Materiais Não-Metálicos, Materiais Conjugados Não-Metálicos ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1524

TELEFONE: (84) 3215-3740, Ramal: 220 - Fax: (84) 3215-3768

EMAIL: paskocimas@ufrnet.br

PESQUISADOR: CARLOS ALEXANDRE DE AMORIM GARCIA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Saúde, UFRN

Graduação em Medicina, UFRN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Clínica Médica, Oftalmologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Cirurgia

Av. Nilo Peçanha, 620, Petrópolis 59015-360 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4200

EMAIL: ccs@ufrn.br

PESQUISADOR: CARLOS AUGUSTO GALVÃO BARBOZA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Odontologia (Patologia Bucal). University of

Toronto, Canadá

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Biologia dos Tecidos Mineralizados
- 2. Embriologia Craniofacial
- 3. Papel da Osteopontina e dos Fatores de Transcrição Runx2 e Osx na Ossificação de Metatarsos de Camundongos
- 4. Remodelamento Ósseo em Cultura de Órgãos de Camundongos Knockout para Osteopontina

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Morfologia, Embriologia, Histologia, Bioquímica, Odontologia, Clínica Odontológica, Patologia Bucal, Bioquímica, Biologia Molecular,

Estomatologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Morfologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3431 EMAIL: cagbarboza@uol.com.br

PESQUISADOR: CARLOS AUGUSTO RAMOS E SILVA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado Ecologia e Recursos Naturais. University of Miami. EUA

Graduação em Ciências Biológicas, FAMATH

LINHAS DE PESQUISA:

1. Oceanografia Química do Programa REVIZEE

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Oceanografia, Oceanografia Físico-Química

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Oceanografia e Limnologia

Praia de Mãe Luiza, s/n, Mãe Luíza 59014-100 — Natal. RN. Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4433 - Fax: (84) 3202-3004

EMAIL: caugusto 99@yahoo.com

PESQUISADOR: CARLOS CAPISTRANO GONÇALVES DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Saúde, UFRN Graduação em Farmácia Bioquímica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Biologia e Imunogenética de Doenças Infecciosas
- 2. Epidemiologia das Enteroparasitoses
- 3. Epidemiologia das Leishmanioses
- 4. Identificação dos Flebotomíneos transmissores das Leishmanioses ÁREA DE ATUAÇÃO:

Saúde Coletiva, Epidemiologia, Relação Parasito Hospedeiro

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Microbiologia e Parasitologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: 3215-3437, Ramal: 226 — Fax: (84) 3211-9210

EMAIL: capistrano@ufrnet.br

PESQUISADOR: CARLOS CHESMAN DE ARAÚJO FEITOSA

TITULAÇÃO: Doutorado em Física, UFPE

Graduação em Física, UFPE

- 1. Ensino de Física Física Moderna
- 2. Processos de Esfriamento Criogenia
- 3. Magnetismo e Materiais Magnéticos

Física, Física da Matéria Condensada, Materiais Magnéticos e Propriedades Magnéticas, Ressonância Magnética e Relaxamento na Matéria Condensada, Efeitos Mosbauer, Instrumentação Específica de Uso Geral em Física, Metrologia, Técnicas Gerais de Laboratório, Sistema de Instrumentação, Superfícies e Interfaces, Películas e Filamentos

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil - Caixa-Postal: 1641

TELEFONE: (84) 3211-9223, Ramal: 225 — Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: chesman@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: CARLOS GUILHERME OCTAVIANO DO VALLE

TITULAÇÃO: Doutorado em Antropologia. University College London,

Grã-Bretanha

Graduação em Ciências Sociais, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Gênero, Saúde Sexual e Construção de Identidades
- 2. Antropologia e Sociologia da Saúde e da Doença
- 3. Etnologia Indígena no Nordeste

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Antropologia, Etnologia Indígena, Antropologia Médica, Antropologia Política, Antropologia do Corpo, Antropologia Urbana

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Antropologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3547 EMAIL: cgvalle@hotmail.com

PESQUISADOR: CARLOS MAGNO DE LIMA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UFRN Graduação em Engenharia Mecânica, UFRN

- 1. CAE, SIG e RV Aplicados a Mecânica, Geografia e Arquitetura
- 2. Mecânica Computacional
- 3. Computação Gráfica
- 4. Realidade Virtual

5. Modelagem e Visualização 3D

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Mecânica, Ciência da Computação

ENDEREÇO: UFRN/Fundação Universitária Norte-Rio-Grandense de Pesquisa e

Cultura (FUNPEC)

Campus Universitário, 3000, Laboratório de Realidade Virtual, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1524

TELEFONE: (84) 3215-3821 EMAIL: cmagno@vrl.ufrn.br

URL da Homepage: http://www.vrl.ufrn.br

PESQUISADOR: CARLOS NEWTON DE SOUZA LIMA JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Letras, UFPE

Graduação em Licenciatura em História, UNICAP, e Arquitetura e Urbanismo, UFPE

ÁREA DE ATUAÇÃO:

História, Artes, Teatro, Dramaturgia

ENDERECO: UFRN/Reitoria

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3104 EMAIL: cnewton@ufrnet.br

PESQUISADOR: CARLOS ROBERTO OLIVEIRA SOUTO

TITULAÇÃO: Doutorado em Química, UNICAMP Graduação em Engenharia Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Desenvolvimento de Novos Métodos Síntéticos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Química Orgânica, Síntese Orgânica, Química dos Produtos Naturais, Engenharia Química, Tecnologia Química, Petróleo e Petroquímica

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-33828 EMAIL: crosouto@quimica.ufrn.br

PESOUISADOR: CARLSON PEREIRA DE SOUZA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia Química. Université de Toulon et du Var, França

Graduação em Engenharia Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Processos de Separação e Mistura/Termodinâmica Química
- 2. Metalurgia do Pó
- 3. Processo de Separação
- 4. Desenvolvimento de Novos Materiais
- 5. Materiais com Propriedades Catalíticas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Metalurgia de Transformação, Metalurgia de Pó, Físico-Química, Termodinâmica Química, Engenharia Química, Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química, Reatores Químicos, Operações de Secagem-Spray drying, Processos Industriais de Engenharia Química, Processos Inorgânicos, Operações de Separação e Mistura

ENDEREÇO: UFRN/CT. Núcleo Tecnológico/Departamento de Engenharia Química Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769, Ramal: 219 – Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: carlson@ufrnet.br

URL da Homepage: www.eq.ufrn.br

PESQUISADOR: CAROLINA VIRGÍNIA MACEDO DE AZEVEDO

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia (Neurociências e Comportamento), USP Graduação em Ciências Biológicas Licenciatura e Bacharelado, UFRN LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Ritmicidade Biológica: Interações Fisiológicas, Comportamentais e Ambientais em Vertebrados e Invertebrados
- 2. Plasticidade do Ciclo Sono e Vigília

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia Fisiológica

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Fisiologia Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3409 — Fax: (84) 3211-9206

EMAIL: carolina@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: CECÍLIA MARIA DE CARVALHO XAVIER HOLANDA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Saúde, UFRN Graduação em Farmácia e Bioquímica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Interferência de Antiparasitários na Biodistribuição de Radiofármacos em Ratos Wistar
- 2. Influência de Antiparasitários na Marcação de Hemácias Sangüíneos com Tecnécio-99m em Ratos Wistar
- 3. Influência de Leishmanicida na Biodisponibilidade de Radiofármacos Marcados com Tecnécio-99m em Ratos Wistar
- 4. Efeito de Antimaláricos na Biodisponibilidade de Radiofármacos Marcados com Tecnécio-99m em Ratos Wistar
- 5. Influência de Drogas Antiprotozoárias na Biodistribuição de Radiofármacos Marcados com Tecnécio-99m em Ratos Wistar
- 6. Avaliação do Efeito de Drogas Antiprotozoárias na Marcação de Hemácias Sangüíneas com Pertecnetato de Sódio em Ratos Wistar
- 7. Infecção de Hemohistoprotozoários em Animais de Experimentação ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Radiobiologia Médica, Radiologia Médica, Radiofarmácia, Parasitologia, Protozoologia de Parasitos, Protozoologia Parasitária Humana, Helmintologia de Parasitos, Farmácia, Análises Clínicas

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Microbiologia e Parasitologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3437, Ramal: 219 - Fax: (84) 3211-9210

EMAIL: cechol@ufrnet.br

PESQUISADOR: CÍCERO FLÁVIO SOARES ARAGÃO

TITULAÇÃO: Doutorado em Produtos Naturais e Sintéticos Bioativos, UFPB Graduação em Farmácia e Farmácia Industrial, UFPB

- 1. Desenvolvimento de Metodologias Aplicadas ao Controle Físico-Químico e Biológico de Medicamentos
- 2. Análises Térmicas Aplicadas ao Desenvolvimento e Controle de Qualidade de Medicamentos Sintéticos
- 3. Análises Térmicas Aplicadas ao Desenvolvimento e Controle de Qualidade de Medicamentos Fitoterápicos

Farmácia, Análise e Controle de Medicamentos, Farmacologia, Desenvolvimento de Medicamentos Fitoterápicos, Tecnologia Farmacêutica, Farmacognosia, Farmacotecnia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Farmácia Rua Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4341 EMAIL: ciceroaragao@ufrnet.br

PFSOUISADOR: CÍCERO ONOFRE DE ANDRADE NETO

TITULAÇÃO: Doutorado em Recursos Naturais, UFCG

Graduação em Engenharia Civil, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Esgotamento Sanitário
- 2. Tratamento de Esgotos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Sanitária, Tratamento de Águas Residuárias, Saneamento Básico, Drenagem de Águas Residuárias, Saneamento Básico, Saneamento Ambiental, Processos Simplificados de Tratamento de Águas, Controle da Poluição

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Civil

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3775, Ramal: 23 — Fax: (84) 3215-3703

EMAIL: cicero@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: CICLÂMIO LEITE BARRETO

TITULAÇÃO: Doutorado em Física, UNICAMP

Graduação em Bacharelado em Física, PUC/RJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Física de Materiais/ Instrumentação para Ensino e Pesquisa/ Crescimento
- e Caracterização de Semicondutores (Pesquisa Básica e Desenvolvimento Experimental)

Experimental)

2. Educação para a Ciência

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Física, Física da Matéria Condensada

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1641

TELEFONE: (84) 3215-3800, Ramal: 226 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: ciclamio@dfte.ufrn.br

URL da Homepage: http://www.dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: CINARA MARIA LEITE NAHRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Philosophy: Ethics Politics And Public Policies

University of Essex, Inglaterra

Graduação em Filosofia, UFRGS

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Ética e Ética Aplicada
- 2. Lógicas Clássica e Não-clássicas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Filosofia, Ética, Políticas Públicas

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Filosofia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3566

EMAIL: cinaranahra@hotmail.com

PESQUISADOR: CIPRIANO MAIA DE VASCONCELOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Saúde Coletiva, UNICAMP

Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Avaliação das Ações de Saúde no Nordeste Rural PNE
- 2. As Mudanças nos Hospitais Universitários Brasileiros

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Saúde Coletiva, Saúde Pública, Planejamento e Gestão em

Saúde, Educação Médica

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Saúde Coletiva

Rua Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4321 — Fax: (84) 3215-4325

EMAIL: cipriano.maia@ufrnet.br

PESQUISADOR: CLARA MARIA MELO DOS SANTOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia. University Of Sussex, Grã-Bretanha Graduação em Psicologia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Raciocínio Argumentativo
- 2. Psicologia Cognitiva

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia Cognitiva, Psicologia do Desenvolvimento Humano

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3590 — Fax: (84) 3215-3589

EMAIL: clarasantos@yahoo.com

PESQUISADOR: CLÁUDIO CARLOS DIAS

TITULAÇÃO: Doutorado em Matemática, IMPA Graduação em Matemática Bacharelado, UFC

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Matemática, Geometria, Topologia, Geometria Diferencial

ENDEREÇO: UFRN/Centro Regional de Ensino Superior do Seridó, Dcea

Campus Universitário do CERES, Penedo

59300-000 — Caicó, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3421-2153/3421-1015

EMAIL: gabrieldias@digi.com.br

PESQUISADOR: CLÁUDIO FERREIRA COSTA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Filosofia. University of California, Berkeley, EUA Graduação em Medicina, FESO

LINHAS DE PESQUISA:

1. Análise do Conhecimento

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Filosofia, Epistemologia, Metafísica, Metafilosofia, Filosofia da Mente, Filosofia da Linguagem

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Filosofia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3566 — Fax: (84) 3215-3565

EMAIL: oidualc@digi.com.br

PESQUISADOR: CLÁUDIO RODRIGUES MUNIZ DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UNICAMP

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Software para Redes
- 2. Gerência de Redes
- 3. Engenharia de Software
- 4. Redes de Computadores
- 5. Meta-Modelagem de Dados
- 6. Processos de Negócios / Workflows

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Sistemas de Informação, Engenharia de Software, Engenharia Elétrica, Sistemas de Telecomunicações, Sistemas de Computação, Teleinformática

ENDERECO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3731 EMAIL: crmsilva@dee.ufrn.br

URL da Homepage: http://www.dee.ufrn.br/~crmsilva

PESQUISADOR: CLAUDIONOR GOMES BEZERRA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Física. University of Western Ontario, Canadá Graduação em Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Super-Redes Magnéticas Quasiperiódicas
- 2. Multicamadas Magnéticas Quasiperiódicas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Física, Física da Matéria Condensada, Materiais Magnéticos e Propriedades Magnéticas, Equação de Estado, Equilíbrio de Fases e Transições de Fase

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1641

TELEFONE: (84) 3215-3793, Ramal: 205 – Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: cbezerra@dfte.ufrn.br

URL da Homepage: http://www.dfte.ufrn.br

PESOUISADOR: CLEITON RUBENS FORMIGA BARBOSA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia Mecânica. Instituto Superior

Técnico, Portugal

Graduação em Engenharia Mecânica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Energia
- 2. Engenharia da Mobilidade

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Mecânica, Engenharia Térmica, Combustão e combustíveis, Engenharia da Mobilidade. Motores de Combustão Interna. Termodinâmica

ENDERECO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3739, Ramal: 3739 - Fax: (84) 3215-3760

EMAIL: cleiton@ufrnet.br

PESQUISADOR: CLEOBALDO DE OLIVEIRA CHIANCA

TITULAÇÃO: Doutorado em DMA Performance/Oboe. University Of Hartford, EUA Graduação em Licenciatura em Música, UNB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Composição e Análise Musical
- 2. Música e Performance

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Artes, Música

ENDEREÇO: UFRN/Escola de Música

Alameda dos Girassóis, s/n, Campus Universitário, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3633 — Fax: (84) 3215-3605

EMAIL: cchianca@hotmail.com

PESQUISADOR: CLODOMIRO ALVES JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência e Engenharia dos Materiaias, UFSCAR Graduação em Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Hidrogênio em Ligas Nb-Mo
- 2. Gases em Metais
- 3. Tratamento Térmico de Metais
- 4. Nitretação Iônica de Aços
- 5. Redução de Óxidos por Hidrogênio
- 6. Obtenção do Ta/Nb por Cloração
- 7. Redução Aluminotérmica da Tantalita/Columbita
- 8. Metalurgia Extrativa
- 9. Processamento de Materiais por Plasma

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Metalurgia de Transformação, Tratamentos Térmicos, Mecânicos e Químicos, Física de Plasmas e Descargas Elétricas, Instalações Elétricas, Equipamentos Metalúrgicos, Metalurgia Física, Estrutura dos Metais e Ligas, Metalurgia Extrativa, Pirometalurgia

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3800

EMAIL: alvesjr@periodicos.cnpq.br

PESQUISADOR: CLÓVIS DE MEDEIROS BEZERRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Textile Chemistry, Colorimetry. University of Manchester Institute of Science and Technology, Grã-Bretanha Graduação em Química Bacharelado e Licenciatura, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Corantes
- 2. Formulações Colorimétricas
- 3. Polímeros
- 4 Têxteis
- 5. Corantes
- 6. Sistemas de Ensino

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Tecnologia Química, Polímeros, Têxteis, Físico-Química, Espectroscopia, Física das Cores, Métodos Óticos de Análise

ENDEREÇO: UFRN/CT. Núcleo Tecnológico — Departamento de Engenharia Têxtil Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova 59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3829 — Fax: (84) 3215-3703

EMAIL: clovis@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: CRISTIANE ELIZABETH COSTA DE MACÊDO

TITULAÇÃO: Doutorado em Doctorat En Science. Universite Catholique de Louvain. Bélgica

Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado e Licenciatura, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Melhoramento Vegetal
- 2. Fisiologia de Estresses Abióticos
- 3. Biotecnologia e Melhoramento Vegetal
- 4. Micropropagação de Frutíferas
- 5. Salinidade
- 6. Déficit Hídrico
- 7. Resposta de Plantas a Estresses Ambientais
- 8. Estresses Abióticos
- 9. Seleção In Vitro
- 10. Biotecnologia Vegetal

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Botânica, Botânica Aplicada e Fisiologia Vegetal, Biotecnologia Vegetal, Fisiologia de Estresses Abióticos, Melhoramento Genético Aplicado a Toxidez do Alumínio e a Outros Estresses Abióticos, Cultura de Tecidos e Seleção In Vitro, Seleção Ex Vitro, Ecofisiologia Vegetal, Impactos Ambientais Versos Fatores Abióticos

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Biologia Celular e Genética

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3424

EMAIL: cristianemacedo@ufrnet.br

PESQUISADOR: CYNTHIA PEREIRA DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, USP Graduação em Psicologia, UFRN

- 1. Educação e Psicanálise
- 2. Psicanálise, Infância e Instituições

Psicologia, Psicologia Escolar/Educacional, Psicologia do Ensino e da Aprendizagem, Ensino e Aprendizagem na Sala de Aula, Psicologia do Desenvolvimento Humano, Processos Perceptuais e Cognitivos; Desenvolvimento

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 01

TELEFONE: (84) 3215-3588, Ramal: 205 – Fax: (84) 3215-3588

EMAIL: cynthiamedeiros@yahoo.com

PESQUISADOR: DAMIÃO NÓBREGA DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Estatística. Iowa State University of Science and

Technology, EUA

Graduação em Estatística, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Amostragem

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Probabilidade e Estatística, Amostragem, Planejamento de Experimentos,

Métodos Estatísticos

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Estatística

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3785, Ramal: 27 - Fax: (84) 3215-3781

EMAIL: damiao@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: DANIEL DURANTE PEREIRA ALVES

TITULAÇÃO: Doutorado em Filosofia, UNICAMP

Graduação em Engenharia de Computação, UNICAMP

- 1. Práticas Científicas Transdisciplinares
- 2. Demonstração Automática de Teoremas
- 3. Lógicas Não Clássicas
- 4. Traduções entre Sistemas Lógicos
- 5. Programação Lógica
- 6. Tableaux
- 7. História e Teoria da Ciência e da Tecnologia
- 8. Grupo de Estudos Aeroespaciais GEA

- 9. GT-Lógica Anpof
- 10. Lógica, Conhecimento e Educação "Base de Pesquisa"
- 11. Filosofia da Ciência e da Tecnologia
- 12. Teoria da Prova

Filosofia, Lógica, Filosofia Analítica, Metafísica, Ontologia, Filosofia da Tecnologia, Sociologia, Estudos Sociais da Ciência e da Tecnologia

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Filosofia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1524

TELEFONE: (84) 3215-3566 — Fax: (84) 3215-3566

EMAIL: durante@ufrnet.br

PESQUISADOR: DARIO JOSÉ ALOISE

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia de Sistemas e Computação, PUC/RJ Graduação em Bacharelado em Matemática, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Pesquisa Operacional
- 2. Programação Matemática Otimização Combinatória
- 3. Sistemas de Apoio a Decisão
- 4. Inteligência Artificial
- 5. Teoria da Computação
- 6. Metaheurística
- 7. Otimização

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Produção, Pesquisa Operacional, Programação Linear, Não-Linear, Mista e Dinâmica, Teoria dos Grafos, Ciência da Computação, Teoria da Computação, Análise de Algoritmos e Complexidade de Computação, Matemática, Matemática Discreta e Combinatória

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática Aplicada Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3814, Ramal: 215 - Fax: (84) 3215-3813

EMAIL: dario@dimap.ufrn.br

PESQUISADOR: DAVID BORIS PAUL DÉHARBE

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Sistemas de Informática. Laboratoire Lorrain de Recherche en Informatique et ses Applications, França Graduação em Maîtrise des Sciences et Techniques (Sistema de Informática), MST (Expert en Systèmes Informatiques). Université de Grenoble I, França LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Concepção de Sistemas Digitais
 - 2. Model Checking

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Métodos Formais, Engenharia de Software, Lógicas e Semântica de Programas

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática Aplicada Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078- 970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1682

TELEFONE: (84) 3215-3814, Ramal: 314 - Fax: (81) 3121-53781

EMAIL: deharbe@gmail.com

URL da Homepage: http://www.dimap.ufrn.br/~david

PESQUISADOR: DAVID SIMONETTI BARBALHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica. Universite de Toulouse III, França

Graduação em Engenharia Elétrica, PUC-RJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Diretriz Baseada na Abordagem Gráfica Visando a Automação da Manufatura (DIAGRAMA)
- 2. Automação Industrial e Controle de Processos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos, Automação Eletrônica de Processos Elétricos e Industriais, Retroalimentação, Medidas Elétricas, Magnéticas e Eletrônicas; Instrumentação, Instrumentação Eletrônica

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3731 — Fax: (84) 3215-3732

EMAIL: davidsb@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: DELANE MARIA RÊGO

TITULAÇÃO: Doutorado em Periodontia, UNESP

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estudos Experimentais Relativos a Métodos e Técnicas Aplicáveis à Prevenção de Problemas Odontológicos
- 2. Estudos Relacionados com o Sistema de Prestação de Servicos Odontológicos
- e Organismos Formadores de Recursos Humanos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia, Periodontia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova

59056-000 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4133 EMAIL: delanerego@vol.com.br

PESQUISADOR: DENISE MARIA DE CARVALHO LOPES

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Pedagogia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Atendimento a Criança de 0 a 6 anos
- 2. Políticas Públicas na Educação Infantil
- 3. Ensino-aprendizagem na Educação Infantil

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3657 EMAIL: denisemsl@terra.com.br

PESQUISADOR: **DENISE MATTOS MONTEIRO**

TITULAÇÃO: Doutorado em História Econômica, USP

Graduação em História, USP

- 1. Formação de Acervo Bibliográfico: História e Historiografia Regional/RN
- 2. Política de Terras no Rio Grande do Norte (1850-1930)

- 3. Fundo de Infra-Estrutura Institucional de Pesquisa (MCT/FINEPE): História e Historiografia do Rio Grande do Norte
- 4. Política de Mão-de-Obra no Rio Grande do Norte: Elite Agrária e Estratégias de Controle da Força de Trabalho (1860-1915)

História, História Regional, História Agrária, História do Brasil

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de História

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3576 — Fax: (84) 3215-3575

EMAIL: denisemm@ufrnet.ufrn.br

PESQUISADOR: DENISE RAMALHO DANTAS DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia Clínica, USP

Graduação em Psicologia, UFRN e Arquitetura, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Psicologia e Saúde no Desenvolvimento Humano
- 2. Relacionamento Amoroso

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia do Desenvolvimento Humano, Psicologia e Saúde

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970-Natal, RN, Brasil - Caixa-Postal: 1622

TELEFONE: (84) 3215-3590 - Fax: (84) 3215-3589

EMAIL: denisedantas@ufrnet.br

PESQUISADOR: DEUSIMAR FREIRE BRASIL

TITULAÇÃO: Doutorado em Aqüicultura, UNESP

Graduação em Zootecnia, UNESP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desenvolvimento Rural Sustentável
- 2. Extensão Universitária

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, Aqüicultura, Piscicultura, Zootecnia, Produção Animal, Manejo de Animais, Ciências Biológicas, Fisiologia, Fisiologia Endócrina, Morfologia, Citologia e Biologia Celular, Morfologia Reprodutiva, Agronomia, Desenvolvimento Rural

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Oceanografia e Limnologia

Praia de Mãe Luíza, s/n, Via Costeira 59014-100 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4433 — Fax: (84) 3202-3004

EMAIL: dfb@ufrnet.br

PESQUISADOR: DILMA FERREIRA LIMA

TITULAÇÃO: Doutorado em Bioquímica, USP Graduação em Farmácia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Composição Centesimal de Alimentos
- 2. Valor Biológico dos Alimentos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Bioquímica, Química de Macromoléculas, Ciências da Saúde, Nutrição, Bioquímica da Nutrição, Odontologia, Odontologia Social e Preventiva

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Bioquímica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3416 — Fax: (84) 3211-9208

EMAIL: cbs nas@yahoo.com.br

PESQUISADOR: DINAH DOS SANTOS TINÔCO

TITULAÇÃO: Doutorado em Urbanismo. Universite de Paris XII, França Graduação em Economia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Gestão Pública, Políticas de Inovação, Parcerias Público Privada e Gestão Social
- 2. Políticas Públicas e Trabalho

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Administração, Administração Pública, Política de Educação Superior, Políticas Públicas, Educação à Distância, Política de Emprego

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Administrativas

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3536 — Fax: (84) 3215-3536

EMAIL: dinahtinoco@uol.com.br

PESQUISADOR: DIONE MARIA VALENÇA

TITULAÇÃO: Doutorado em Estatística, USP

Graduação em Estatística, UFPE

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Análise de Sobrevivência
- 2. Modelos com Erro de Medida

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Probabilidade e Estatística, Análise de Sobrevivência, Modelos de Regressão

ENDERECO: UFRN/CCET. Departamento de Estatística

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3785, Ramal: 22 - Fax: (84) 3215-3781

EMAIL: dione@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: DJAKSON DA ROCHA BEZERRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia Clínica, USP

Graduação em Licenciatura em Educação Artística, UFPE, Psicologia e

Pedagogia, UFRN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Tratamento e Prevenção Psicológica, Formação do Psicólogo Clínico, Artes, Teatro do Oprimido, Ensino da Arte (Política/ Educação/ Estética/ Psicologia), Educação, Educação Artística, Ensino-Aprendizagem, Métodos e

Técnicas de Ensino, Psicorpologia

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1677

TELEFONE: (84) 3215-3590 - Fax: (84) 3215-3589

EMAIL: secpsi@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: DORY HÉLIO AIRES DE LIMA ANSELMO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Física, UFRN

Graduação em Bacharelado em Física, UFRN

- 1. Magnetismo
- 2. Quasicristais
- 3. Fônons Ópticos
- 4. Semi-Condutores

- 5 Sistemas Nano-Estruturados
- 6. Física da Matéria Condensada
- 7. Super-Redes
- 8. Ondas de Spin
- 9. Multifractais

Física, Física da Matéria Condensada, Materiais Magnéticos e Propriedades Magnéticas, Materiais Dielétricos e Propriedades Dielétricas, Dinâmica da Rede e Estatística de Cristais, Propriedades Óticas e Espectroscópica da Matéria Condensada e outras Interferências das Matérias com Radiação e Particularidades

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova 59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-2240 — Fax: (84) 3215-2164

EMAIL: fisicadh@hotmail.com

PESQUISADOR: DOUGLAS ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em História, UFPE

Graduação em Ciências Sociais Bacharelado e Licenciatura, UFRN LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Formação do Jornalista O Ensino e a Construção do Senso Crítico ÁREA DE ATUAÇÃO:
 - 1. História Moderna e Contemporânea
 - 2. História, Sociologia, História Regional

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de História e Geografia

Rua Joaquim Gregório, s/n, Penedo 59300-000 — Caicó, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3421-2153, Ramal: 223 - Fax: (84) 3421-2277

EMAIL: canjani@usp.br

PESQUISADOR: DULCE MARIA DE ARAÚJO MELO

TITULAÇÃO: Doutorado em Química Inorgânica, IQ — USP

Graduação em Farmácia, UFC

- 1. Síntese de Novos Materiais com Propriedades Fotoluminescentes
- 2. Síntese de Materiais Metálicos e Não-Metálicos

- 3. Materiais Adsorventes para Proteção Ambiental
- 4. Síntese de Nanocatalisadores para Oxidação e Redução
- 5. Desenvolvimento de Pastas Cimentantes para a Indústria do Petróleo
- 6. Síntese e Caracterização de Materiais Nanométricos
- 7. Síntese de Materiais Catalíticos para Proteção Ambiental
- 8. Preparação e Caracterização de Materiais a Base de Terras Raras
- 9. Preparação e Caracterização de Materiais Fotoluminescentes
- 10. Síntese e Modificação de Materiais Absorventes para a Indústria do Petróleo e Gás Natural

- 1. Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Materiais Não-Metálicos, Cerâmicos
- 2. Engenharia e Ciência dos Materiais
- 3. Materiais Fotoluminescentes
- 4. Tecnologia Química, Cimento
- 5. Petróleo e Petroquímica
- 6. Físico-Química, Cinética Química e Catálise

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3211-9241 — Fax: (84) 3211-9241

EMAIL: dmelo@matrix.com.br

URL da Homepage: www.materiais.ufrn.br

PESQUISADOR: DURVAL MUNIZ DE ALBUQUERQUE JÚNIOR

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em História.Universidade de Barcelona, Espanha Graduação em Licenciatura Plena em História, UEPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Levantamento de Fontes para a História do Agreste da Borborema
- 2. Catalogação da Coleção José Alves Sobrinho de Folhetos de Cordel
- 3. Nordestino: uma Invenção do Falo Uma História do Gênero Masculino (Nordeste 1920-1970)
- 4. O Morto Vestido para um Ato Inaugural: Luís da Câmara Cascudo e a Invenção Histórica
- 5. Grupo de Estudos de Cultura e Subjetividades
- 6. Cultura, Poder e Representações Espaciais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

História, Teoria e Filosofia da História, História do Brasil, Sociologia, Sociologia Rural ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de História

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3580 — Fax: (84) 3215-3575

EMAIL: durvalal@uol.com.br

PESQUISADOR: EDDA LISBOA LEITE

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Biologia Molecular), UNIFESP Mestrado em Bioquímica, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Polissacarídeos Ácidos de Algas
- 2. Estudo da Atividade Inflamatória em Fucanas da Alga L. Vriegata
- 3. Polissacarideos Ácidos de Algas Marinhas
- 4. Bioquímica da Nutrição

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Bioquímica, Química de Macromoléculas, Glicídeos, Nutrição, Bioquímica da Nutrição, Farmacologia Bioquímica e Molecular

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Bioquímica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3416 EMAIL: eddaleite@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: EDÍLSON ALVES DE CARVALHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Geografia, UNESP

Graduação em Geografia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Ensino da Geografia
- 2. Estudos Sócio-Espaciais e Representações Cartográficas
- 3. Cartografia Temática

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geodésia, Cartografia Básica, Geografia Física, Geocartografia, Geografia Humana, Ensino da Geografia, Educação

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Geografia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1528

TELEFONE: (84) 3215-3569 — Fax: (84) 3215-3569

EMAIL: dgeo@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: EDÍLSON PEREIRA NOBRE JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Direito, UFPE

Graduação em Direito, UFRN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Direito, Direito Público, Direito Constitucional, Direito Administrativo, Direito

Privado, Direito Civil

ENDERECO: UFRN/CCSA. Departamento de Direito Privado

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3492 EMAIL: nobre@ifrn.gov.br

PESQUISADOR: EDJA BEZERRA FARIA TRIGUEIRO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Arquitetura, University of London, Grã-Bretanha Graduação em Arquitetura e Urbanismo, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

1. Morfologia e Usos do Espaço

2. Conservação do Patrimônio Construído

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Arquitetura e Urbanismo, Conservação do Patrimônio Construído, Morfologia da Arquitetura, Morfologia do Espaço, Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo, Habitação, Arquitetura Pré-Modernista e Modernista

ENDERECO: UFRN/CT. Departamento de Arquitetura e Urbanismo

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3721 — Fax: (84) 3215-3703

EMAIL: edja trigueiro@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: EDMILSON FERREIRA PIRES

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Educação Física, Licenciatura, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Corporeidade, Sensibilidade e Ludicidade

Educação Física, Educação, Lazer, Turismo

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Educação Física

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3454 — Fax: (84) 3215-3454

EMAIL: edpires@ufrnet.br

PESQUISADOR: EDMILSON LOPES JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais, UNICAMP

Graduação em Ciências Sociais, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desenvolvimento e Meio Ambiente
- 2. Sociologia da Cultura
- 3. Migrações Inter-Regionais
- 4. Cidades e Territorialidades
- 5. Sociologia Econômica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Sociologia, Sociologia do Desenvolvimento, Sociologia do Meio Ambiente, Teoria Sociológica, Sociologia Urbana, Sociologia Econômica, Sociologia Rural

ENDERECO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 70

TELEFONE: (84) 3215-3557

EMAIL: edmilsonlj23@yahoo.com

PESQUISADOR: EDMUNDO MARCELO MENDES PEREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Antropologia Social, UFRJ Graduação em Comunicação Social, PUC/RJ

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Antropologia, Etnologia Indígena

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3547 EMAIL: secant@ufrn.br

PESQUISADOR: EDNA MARIA DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Odontologia Preventiva e Social, UPE

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Estudos Experimentais Relativos a Métodos e Técnicas Aplicados à Prevenção de Problemas Odontológicos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia, Odontologia Social e Preventiva

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4136 — Fax: (84) 3215-4101

EMAIL: angelika@digi.com.br

PESQUISADOR: EDNA MARIA FURTADO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais, UFRN

Graduação em Geografia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. A Dinâmica dos Serviços na Rota do Sol: O Turismo em Pirangi do Norte/RN
- 2. As Transformações Sócio-Espaciais na Vila de Pium/RN
- 3. Turismo e Produção do Espaço em Natal/RN: Os Anos 90

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Turismo, Geografia, Geografia Humana, Geografia Urbana, Geografia da População, Geografia Agrária, Planejamento Urbano e Regional, Aspectos Sociais do Planejamento Urbano e Regional, Infra-Estruturas Urbanas e Regionais

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Geografia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3571 — Fax: (84) 3215-3569

EMAIL: ed@ufrnet.br

PESQUISADOR: EDSON CÉSAR FERREIRA CLARO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Educação. Universidade Técnica de Lisboa, Portugal Graduação em Educação Física, USP

- 1. Dança-Educação
- 2. Consciência Corporal e Corporeidade

- 3. Dança-Espetáculo/Expressividade e Emoção/Bailarino, Coreógrafo, Platéia
- 4. Corporeidade e Educação
- 5. Dança-Espetáculo

Corpo, Dança, Expressividade

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Artes

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3551 — Fax: (84) 3215-3550

EMAIL: ecesarclaro@hotmail.com

PESQUISADOR: EDSON LEANDRO DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Pós Graduação Engenharia de Processo Institut National Polytechique de Toulouse, França Graduação em Engenharia Química, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Processos Químicos e Catalíticos
- 2. Matérias-Primas Regionais
- 3. Processo de Separação/Adsorção

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Engenharia Mecânica, Fenômenos de Transporte, Tecnologia Química, Alimentos, Ciências Agrárias, Tecnologia de Alimentos, Aproveitamento de Subprodutos, Balanços Globais de Matéria e Energia, Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769, Ramal: 216 — Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: edson@eq.ufrn.br

PESQUISADOR: EDUARDO FERNANDO SOARES GAAG

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais, UFRN

Graduação em Odontologia, UFRN

ENDEREÇO: UFRN/Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova 59056-000 — Natal. RN. Brasil TELEFONE: (84) 3215-1215 EMAIL: odontologia@unp.br

PESQUISADOR: EDUARDO GOMES SEABRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Odontologia Periodontia, USP

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Periodontia
- 2. Prótese
- 3. Oclusão
- 4. Uso de Filtros Biológicos para Cicatrização Adquirida
- 5. Estudo das Alterações Periodontais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia

ENDERECO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova 59056-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4113 - Fax: (84) 3215-4101

EMAIL: egseabra@uol.com.br

PESQUISADOR: EDUARDO LINS DE BARROS NETO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Química. École National Supérieur D'ingenieurs de Genie Chimique Institut National P, França

Graduação em Engenharia Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Tecnologia de Tensoativos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Operações Industriais, Equipamentos para Engenharia Química, Tecnologia de Tensoativos Engenharia de Processos, Operações de Separação e Mistura, Reatores Químicos

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3715 EMAIL: eduardo@eg.ufrn.br

PESOUISADOR: ELENA MABEL BRUTTEN BALDI

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Pedagogia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. A Prática e o Desenvolvimento da Docência Universitária
- 2. Educação de Jovens e Adultos e Educação Continuada

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Ensino-Aprendizagem, Métodos e Técnicas de Ensino, Teorias da Instrução, Ensino Profissionalizante

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519 — Fax: (84) 3211-9221

EMAIL: brutten@terracom.br

PFSQUISADOR: ELEONORA BEZERRA DE MELO TINOCO BEAUGRAND

TITULAÇÃO: Doutorado em Economia. Universite de Paris VIII, França Graduação em Ciências Econômicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. 'China e EUA: Novos Desafios Comerciais no Mercado Globalizado'
- 2. Economia Solidária e Desenvolvimento Sustentável ICCO 2003-2006
- 3. Fomento à Criação e ao Desenvolvimento de Associações de Coorperativas Populares em Natal
- 4. Implementação de um Sistema de Planejamento, Monitoramento e Avaliação das Ações de Qualificação Social e Profissional do PNQ-2004
- 5. Avaliação e Monitoramento Nacional dos Planos Territoriais de Qualificação/RN
- 6. Formação Profissional-Empresarial, Pública e Sindical Ramo Metalúrgico
- 7. Pesquisa Emprego, Desemprego na Região Metropolitana de Natal PED
- 8. Plano de Desenvolvimento Sustentável da Região Agreste
- 9. Plano Diretor de Limpeza Urbana da Região Metropolitana de Natal
- 10. Fconomia Solidária
- 11. Perfil da Demanda de Mão-de-Obra na Cidade de Natal

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Economia, Teoria Monetária e Financeira, Economia Internacional, Teoria Econômica, Sociologia, Organização Industrial e Estudos Industriais

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Economia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1593 TELEFONE: (84) 3215-3229 — Fax: (84) 3215-3229

EMAIL: nora@natalnet.com.br

PESQUISADOR: ELI CELSO DE ARAÚJO DANTAS DA SILVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Letras (Ciência da Literatura), UFRJ Graduação em Direito, FARN, Medicina, Matemática Licenciatura, e Física Bacharelado e Licenciatura, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Utopias e Educação
- 2. Meio Ambiente e Educação
- 3. Gestão Educacional
- 4. Educação Matemática

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Fundamentos da Educação, Tópicos Específicos de Educação

ENDERECO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519 EMAIL: eli celso@yahoo.com

PESQUISADOR: ELIANE FERREIRA DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Biblioteconomia e Documentação, UNIRIO

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Biblioteconomia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN — Brasil TELEFONE: (84) 3215-3517 EMAIL: abilio silva@uol.com.br

PESQUISADOR: ELIANE MARINHO SORIANO

TITULAÇÃO: Doutorado em Evolution et Ecologie. Université Montpellier II -Sciences e Techniques du Languedoc, França Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Caracterização dos Polissacarídeos das Macroalgas de Valor Comercial
- 2. Bioecologia de Macroalgas Bentônicas
- 3. Cultivo e Fisiologia de Algas de Interesse Econômico

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Oceanografia, Oceanografia Biológica, Ecologia, Ecologia Aplicada, Ecologia de Ecossistemas, Ciências Agrárias, Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, Aqüicultura

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Oceanografia e Limnologia

Praia de Mãe Luíza, s/n, Via Costeira

59014-100 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4433, Ramal: 32 - Fax: (84) 3202-3004

EMAIL: Imacroalgas@dol.ufrn.br

PESQUISADOR: ELIAS NUNES

TITULAÇÃO: Doutorado em Geociências e Meio Ambiente, UNESP

Graduação em Geografia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Análise Geo-Ambiental de Áreas Urbanas — Problemas Ambientais Urbanos pelas Formas de Uso do Solo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geografia Física, Geomorfologia, Pedologia, Fotogeografia (Físico-Ecológica), Geografia Ambiental

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Geografia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil - Caixa-Postal: 1528

TELEFONE: (84) 3215-3571, Ramal: 3571 - Fax: (84) 3215-3569

EMAIL: dge@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: ELINEÍ ARAÚJO DE ALMEIDA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Zoologia), USP Graduação em Licenciatura em Ciências Biológicas, UFPB LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Taxonomia e Filogenia de Grupos Celomados
 - 2. Biologia da Conservação

Zoologia, Filogenia de Grupos Celomados, Levantamento Faunístico, Inventário de Invertebrados Associados à Serrapilheira, Inventário de Polychaeta da Região de entre Marés, Ensino de Zoologia / Especialidade: Referenciais Didáticos Para Uma Zoologia Comparada, Curadoria e Taxonomia de Invertebrados Marinhos

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Botânica Ecologia e Zoologia

Laboratório de Taxonomia e Filogenia Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova 59078-970 — Natal. RN. Brasil

TELEFONE: (84) 3216-3682 - Fax: (84) 3211-9205

EMAIL: elinei@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: ELISA MARIA BITTENCOURT DUTRA DE SOUSA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Química, UFRN Graduação em Engenharia Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Termodinâmica Aplicada
- 2. Engenharia de Alimentos
- 3. Processos de Separação
- 4. Secagem
- 5. Reatores
- 6. Extração Mineral
- 7. Processos Biotecnológicos Industriais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Processos Industriais de Engenharia Química, Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química, Operações de Separação e Mistura, Ciências Agrárias, Engenharia de Alimentos

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769, Ramal: 44 — Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: elisa@eq.ufrn.br

PESQUISADOR: ELISETE SCHWADE

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência Social (Antropologia Social), USP Graduação em Ciências Sociais, UFSC

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Projeto: "Retorno às Atividades do CEOM"
- 2. Dinâmicas Culturais Urbanas
- 3. Masculino e Feminino Relações de Gênero Coordenação de Grupo de Estudos e Pesquisa

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Antropologia, Antropologia Urbana, Religiosidade, Antropologia das Relações de Gênero

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3548 EMAIL: schwade@digizap.com.br

PESQUISADOR: ELIZA MARIA XAVIER FREIRE

TITULAÇAO: Doutorado em Ciências Biológicas (Zoologia), UFRJ Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Composição, Taxonomia, Diversidade e Padrões Zoogeográficos da Fauna de Lagartos e Serpentes de Remanescentes da Mata
- 2. Estudos, Relatório e Zoneamento Ambiental da APA de Piaçabuçu/AL
- 1.Herpetofauna das Dunas e Restingas da APA
- 3. Sistemática, Ecologia, Biogeografia e Conservação da Herpetofauna de Remanescentes da Mata Atlântica Nordestina
- 4. Ecologia dos Répteis do Semi-árido Nordestino
- 5. Conservação da Biodiversidade e Desenvolvimento Sustentável

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Zoologia, Ecologia Diversidade e Taxonomia de Grupos Recentes, Herpetofauna, Ecologia de Comunidades, Conservação de Espécies Animais, Zoogeografia, Impacto Ambiental

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Botânica, Ecologia e Zooloogia Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova 59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3684 — Fax: (84) 3215-3684

EMAIL: elizajuju@ufrnet.br

PESQUISADOR: ELIZABEL DE SOUZA RAMALHO VIANA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Saúde, UFRN

Graduação em Fisioterapia, UEPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Influência do Ciclo Menstrual Sobre a Percepção Dolorosa
- 2. Saúde da Mulher em Fisioterapia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Fisioterapia e Terapia Ocupacional, Fisioterapia Materno Infantil, Ginecologia e Obstetrícia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Fisioterapia

Avenida Nilo Peçanha, s/n, Petrópolis

59000-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4270 EMAIL: elizabel@ufrnet.br

PESQUISADOR: ELIZABETH FERREIRA GOUVÊA GOLDBARG

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia (Pesq. Operac. e Gerenc. de Produção), UFRJ Graduação em Engenharia Industrial Mecânica, CEFET/RJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Heurística
- 2. Teoria dos Jogos
- 3 Teoria dos Grafos
- 4. Inteligência Artificial
- 5. Ferramentas de Aquisição de Conhecimento
- 6. Lógica Nebulosa
- 7. Teoria dos Grafos e Algoritmos
- 8. Metaheurísticas
- 9. Algoritmos Experimentais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Sistemas de Computação, Otimização Combinatória, Metaheurística, Complexidade de Algoritmos, Engenharia de Produção, Pesquisa Operacional, Teoria dos Grafos, Estruturas de Dados, Análise de Algoritmos e Complexidade de Computação

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática Aplicada Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3814 — Fax: (84) 3215-3813

EMAIL: beth@dimap.ufrn.br

PESQUISADOR: ELIZABETHE CRISTINA FAGUNDES DE SOUZA

TITULAÇÃO: Doutorado em Saúde Coletiva, UNICAMP

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estudos em Saúde Bucal
- 2. Processo de Trabalho e Políticas de Saúde
- 3. Avaliação em Saúde
- 4. Expressões Culturais do Adoecer Projeto Isolado

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Saúde Coletiva, Saúde Bucal Coletiva, Ciências Humanas e Sociais em Saúde, Filosofia, Epistemologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova 59056-000 — Natal. RN. Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4133 — Fax: (84) 3215-4101

EMAIL: betcris@terra.com.br

PESQUISADOR: ELIZÂNGELA EMÍDIO CUNHA

TITULAÇÃO: Doutorado em Genética e Melhoramento, UFV

Graduação em Zootecnia, UFV

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Avaliação Genética de Caprinos e Ovinos
- 2. Avaliação Genética de Zebuínos no Estado da Bahia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Zootecnia, Genética e Melhoramento dos Animais Domésticos, Genética Animal, Genética Quantitativa

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Biologia Celular e Genética

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9209, Ramal: 219

EMAIL: ecunha@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: ELIZEU ANTUNES DOS SANTOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Biologia Molecular), UNIFESP Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Determinação do Conteúdo de Ácidos Urônicos em Heparinas de Invertebrados

- 2. Caracterização e Distribuição de Heparina e Outros Glicanos Sulfatados em Invertebrados
- 3. Efeito de Agentes Desgranulantes de Mastócitos sobre a Secreção de Heparina pelos "Heparinócitos" de Moluscos
- 4. Estudo da Interação entre Glicosaminoglicanos de Moluscos e Lipídeos de Membrana
- 5. Produção de Recursos Informatizados para o Ensino de Bioquímica
- 6. Ensino de Bioquímica num Contexto Problematizador
- 7. Ensino de Bioquímica para os Cursos de Educação Física e Zootecnia ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Bioquímica, Química de Macromoléculas, Glicídeos, Proteínas, Educação, Ensino-Aprendizagem, Métodos e Técnicas de Ensino, Morfologia, Histologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Bioquímica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1545

TELEFONE: (84) 3215-3416 — Fax: (84) 3211-9208

EMAIL: elizeu@ufrnet.br

PESQUISADOR: ELZA MARIA DO SOCORRO DUTRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia Clínica, USP Graduação em Psicologia, UNICAP-PE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Tratamento e Prevenção
- 2. Psicologia Clínica
- 3. Processos Psicossociais e Subjetividade
- 4. Práticas Clínicas em Instituição

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Tratamento e Prevenção Psicológica, Intervenção Terapêutica, Psicologia do Desenvolvimento Humano, Processos Psicossociais e Subjetividade, Psicologia Social, Relações Interpessoais, Desenvolvimento Social e da Personalidade, Desvios da Conduta

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3590, Ramal: 205 - Fax: (84) 3215-3589

EMAIL: dutra.e@digi.com.br

PESQUISADOR: EMANUEL FERRAZ JARDIM DE SÁ

TITULAÇÃO: Doutorado em Geologia, UNB

Graduação em Geologia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Geologia do Precambriano
- 2. Tectônica de Bacias e de Reservatórios
- 3. Geologia Estrutural
- 4. Programa de Formação de Recursos Humanos em Geologia, Geofísica e Informática no Setor Petróleo e Gás
- 5. Geoquímica e Geocronologia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Geologia Estrutural, Geotectônica, Geologia do Petróleo, Geologia Regional, Cartografia Geológica, Geocronologia

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia. Laboratório de Geologia e Geofísica de Petróleo

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1596

TELEFONE: (84) 3215-3683, Ramal: 38 - Fax: (84) 3215-3683

EMAIL: emanuel@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: EMERSON MOREIRA DE AGUIAR

TITULAÇÃO: Doutorado em Zootecnia, UFRPE

Graduação em Agronomia, UFERSA

LINHAS DE PESQUISA:

1.Forragicultura

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Zootecnia, Pastagem e Forragicultura, Melhoramento de Plantas Forrageiras e Produção de Sementes, Toxicologia e Plantas Tóxicas, Avaliação de Alimentos para Animais

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Agropecuária

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3648, Ramal: 3648 — Fax: (84) 3215-3718

EMAIL: emersonaguiar@superig.com.br

PESQUISADOR: ENEIDA MARIA ESKINAZI SANT'ANNA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Ecologia, USP Graduação em Ciências Biológicas, UFMG

LINHAS DE PESQUISA:

1. Ecologia de Ecossistemas Aquáticos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Ecologia, Ecologia de Ecossistemas, Limnologia, Zooplâncton, Zooplâncton e Interações Tróficas, Plâncton e Interações Tróficas, Oceanografia, Interação entre os Organismos Marinhos e os Parâmetros Ambientais

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Oceanografia e Limnologia. Laboratório de Ecologia e Gestão de Ecossistemas Aquáticos

Praia de Mãe Luíza, s/n

59014-100 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4433, Ramal: 28

EMAIL: eskinazi@ufrnet.br

PESQUISADOR: ENILSON MEDEIROS DOS SANTOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia de Transportes, UFRJ Graduação em Engenharia Civil, UFRN

- 1. Regulamentação de Mercados de Transporte Público
- 2. Regulamentação de Transporte Urbano
- 3. Regulamentação de Mercados de Ônibus Urbano
- 4. Regulamentação de Serviços de Transporte Alternativo
- 5. Financiamento e Tarifação de Operação de Transporte Público
- 6. Financiamento de Infra-Estruturas de Transporte
- 7. Financiamento de Transporte Urbano
- 8. Financiamento à Operação e Infra-Estrutura de Transporte
- 9. Transportes e Meio Ambiente
- 10. Transporte Hidroviário de Passageiros
- 11. História dos Transportes no Brasil
- 12. Transporte Público Urbano com Veículos de Pequeno Porte
- 13. Transporte Hidroviário
- 14. Transporte e Inclusão Social
- 15. Políticas de Transporte Urbano em Países em Desenvolvimento
- 16. Economia e Política de Transportes
- 17. Competição e Defesa da Concorrência em Transporte Público

- 18. Organização de Entes Gestores do Tráfego Urbano
- 19. Economia, Planejamento e Regulação em Concessão Rodoviárias ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Civil, Engenharia de Produção, Engenharia Econômica, Engenharia Sanitária, Engenharia de Transportes, Avaliação de Projetos, Operação de Sistemas de Transporte, Infra-Estrutura de Transportes, Planejamento de Transportes, Economia dos Transportes, Saneamento Ambiental, Políticas ambientais para Setores de Infra-Estrutura

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Civil Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova 59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3726 — Fax: (84) 3215-3703

EMAIL: emsantos@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: ENIVALDO BONELLI

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Física, Cornell University, EUA Graduação em Física. UNICAMP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Simulação Numérica do Dínamo Ionosférico
- 2. Cintilações Ionosféricas em Sinais de Satélites Artificiais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geofísica, Aeronomia, Física, Física dos Fluidos, Física de Plasmas e Descargas Elétricas

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova 59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9223, Ramal: 216

EMAIL: bonelli@dfte.ufrn.br

 ${\tt URL\ da\ Homepage:\ http://dinamo.dfte.ufrn.br}$

PESQUISADOR: **ERALDO COSTA FERREIRA**TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Física, UFC
Graduação em Bacharelado em Física, PUC-RJ
LINHAS DE PESQUISA:

1 Física da Matéria Condensada

Física, Física da Matéria Condensada, Estruturas Eletrônicas e Propriedades Elétricas de Superfícies; Interfaces e Partículas, Educação, Ensino-Aprendizagem, Tecnologia Educacional, Propriedades Óticas e Espectroscópicas da Matéria Condensada, Propriedades Optoeletrônicas de Dispositivos Sólidos

Nanoestruturados, Propriedades Mecânicas e Acústicas da Matéria Condensada

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1641

TELEFONE: (84) 3215-3793, Ramal: 218 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: eraldo@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: ÉRIKA DOS REIS GUSMÃO ANDRADE

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Licenciatura em Pedagogia, FEBA

LINHAS DE PESQUISA:

1. Processos Discursivos, Mediação e Representações Sociais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Cognição, Psicologia, Psicopedagogia, Didática, Formação de Professores, Representações Sociais

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519

EMAIL: ergandrade@hotmail.com e ergandrade@ufrnet.br

PESQUISADOR: ERYVALDO SÓCRATES TABOSA DO EGITO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Farmácia. University of Geórgia. EUA Graduação em Farmácia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Produção de Medicamentos
- 2. Desenvolvimento de Sistemas de Liberação de Fármacos
- 3. Desenvolvimento de Sistemas Dispersos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Farmácia, Tecnologia Farmacêutica, Farmacotécnica, Farmacologia Bioquímica e Molecular, Engenharia de Produção, Engenharia do Produto, Física, Física da Matéria Condensada, Materiais Magnéticos e

Propriedades Magnéticas, Ciências Biológicas, Genética, Genética Molecular e de Microorganismos

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Farmácia

Rua Gal. Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4355. Ramal: 4355 — Fax: (84) 3215-4355.

EMAIL: socrates@digi.com.br

PESQUISADOR: EUDENÍLSON LINS DE ALBUQUERQUE

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Física. Harvard University,EUA Graduação em Engenharia Civil, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Polaritons
- 2. Magnetismo
- 3. Quasi-cristais
- 4. Espectroscopia de Espalhamento da Luz
- 5. Física de Semicondutores
- 6 Física Estatística
- 7. Magnetismo e Física de Semicondutores
- 8. Polaritons em Estruturas Periódicas e Quasiperiódicas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Física, Física da Matéria Condensada, Propriedades Óticas e Espectroscipicas da Matéria Condensada e Outras Interferências da Matéria com Radiação e Particularidades, Materiais Magnéticos e Propriedades Magnéticas, Equação de Estado, Equilíbrio e Transições de Fase, Propriedades Mecânicas e Acústicas da Matéria Condensada, Estruturas Eletrônicas e Propriedades Elétricas de Superfícies; Interferências e Partículas, Propriedades Térmicas da Matéria Condensada

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3793, Ramal: 231 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: eudenilson@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: EUGÊNIA MARIA DANTAS

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Geografia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Sociedade, Espaço e Complexidade
- 2. Semi-Árido, História, Cultura e Sociedade

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geografia, Educação, Sociologia

ENDEREÇO: UFRN/Centro Regional de Ensino Superior do Seridó, Departamento de História e Geografia

Rua José Evaristo, s/n. Penedo

59300-000 - Caicó, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3421-2153 — Fax: (84) 3421-2277

EMAIL: eugenia@seol.com.br

PESQUISADOR: EULÁLIA MARIA CHAVES MAIA

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia Clínica, USP

Graduação em Psicologia, IPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desenvolvimento e Hospitalização
- 2. Comportamento e Saúde
- 3. Psicologia e Saúde

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia do Desenvolvimento Humano, Tratamento e Prevenção Psicológica, Psicologia e Saúde, Intervenção Terapêutica, Programas de

Atendimento Comunitário, Treinamento e Reabilitação

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3590, Ramal: 220 - Fax: (84) 32153589

EMAIL: emcmaia@ufrnet.br

PESQUISADOR: EVA CRISTINI ARRUDA CÂMARA BARROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, PUC/SP

Graduação em História, UFRN

- 1. Práticas Culturais, História e Educação
- 2. Educação, História, Cultura e Modernidade

Educação, História e Filosofia da Educação, Fundamentos da Educação, Psicologia Educacional

ENDEREÇO: UFRN/Centro Regional de Ensino Superior do Seridó

Sítio Totoró, s/n

59380-000 — Currais Novos, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3405-2836, Ramal: 2836 - Fax: (84) 3431-2539

EMAIL: evabarros@natal.digi.com.br

PESQUISADOR: EVE MARIA FREIRE DE AQUINO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Industrial. Universidad Politécnica de Madrid. Espanha

Graduação em Engenharia Mecânica, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Comportamento Mecânico e Mecanismo de Fratura de Compósitos
- 2. Desenvolvimento de Novos Materiais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Materiais Não-Metálicos, Materiais Conjugados Não-Metálicos

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3768 — Fax: (84) 3215-3768

EMAIL: eve@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: EVELINE PIPOLO MILAN

TITULAÇÃO: Doutorado em Doenças Infecciosas e Parasitárias, UNIFESP Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Micologia Médica Humana
- 2. Imunologia, Genética Humana e de Microrganismos
- 3. Epidemiologia das Doenças Infecciosas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Clínica Médica, Doenças Infecciosas e Parasitárias, Ciências Biológicas, Microbiologia, Microbiologia Médica, Micologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Infectologia

Hospital Giselda Trigueiro

R. Conego Monte, 110, Quintas 59037-170 — Natal. RN. Brasil

TELEFONE: (84) 3232-7948 - Fax: (84) 3232-7948

EMAIL: eve@ufrnet.br

PESQUISADOR: EVERALDO SILVINO DOS SANTOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Química, UNICAMP

Graduação em Engeharia Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Processos Bioquímicos
- 2. Recuperação e Purificação de Biomoléculas
- 3. Aproveitamento de Resíduos da Carcinicultura

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Processos Industriais de Engenharia Química, Processos Bioquímicos

ENDEREÇO: UFRN/Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química

Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769, Ramal: 47 — Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: everaldo@eq.ufrn.br

PESQUISADOR: EZEQUIEL SILVA DE SOUSA

TITULAÇÃO: Doutorado em Física, UFRN

Graduação em Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Transições de Fases

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Física

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1641

TELEFONE: (84) 3211-9217, Ramal: 26

EMAIL: ezequiel@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: FABIANA ROBERTA GONÇALVES E SILVA HUSSEIN

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Química. Institut de Chimie Minérale et Analytique, Suiça Graduação em Bacharelado em Química, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estudos Espectroscópicos e do Processo de Transferência de Energia
- 2. Síntese de Compostos Macrocíclicos e Bi-Macrocíclicos com Íons Terras-Raras
- 3. Design, Síntese e Aplicações de Complexos Macrocíclicos de Lantanídeos
- 4. Estudo do Campo Ligante e Intensidades Espectrais
- 5. Síntese de Ligantes Macrocíclicos e Bi-Macrocíclico Derivados do Cicleno e Ciclamo
- 6. Design, Síntese e Estudos Espectroscópicos de Compostos de Coordenação
- 7. Determinação de HPA em Águas Provenientes do Petróleo, Usando Espectroscopia de Luminescência

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Físico-Química, Espectroscopia, Química Inorgânica, Campos de Coordenação, Química Bio-Inorgânica

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil - Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3215-3828, Ramal: 223 - Fax: (84) 3211-9224

EMAIL: fabianargs@bol.com.br

PESQUISADOR: FABIANO ANDRÉ DE SOUZA MENDONÇA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Direito. Universidade de Coimbra, Portugal Graduação em Direito, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Direito e Regulação do Petróleo e Gás Natural
- 2. Teoria Constitucional e Contituição

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Direito, Direito Público, Direito Constitucional, Direito Processual Constitucional, Teoria do Direito, Hermenêutica Jurídica, Sociologia Jurídica, Direito

Administrativo, Teoria Geral do Processo

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Direito Público

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3488 - Fax: (84) 3215-3408

EMAIL: mendonca@ufrnet.br

URL da Homepage: www.procuradoria.ufrn.br

PESQUISADOR: FÁBIO MENEGHETTI UGULINO DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Eletrônica e Computação, ITA Graduação em Engenharia Mecânica, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Sistemas de Controle
- 2. Controle Inteligente
- 3. Sistemas "Neuro-Fuzzy"
- 4. Automação Industrial
- 5. Automação e Controle de Processo Envolvendo Petróleo e Gás Natural
- 6. Controle Avançado

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos, Engenharia Mecânica, Dinâmica de Sistemas e Controle, Controle Ativo de Vibrações, Inteligência Artificial, Projetos de Máquinas, Controle de Sistemas Mecânicos, Automação Eletrônica de Processos Elétricos e Industriais, Medidas Elétricas, Magnéticas e Eletrônicas, Instrumentação, Sistemas Eletrônicos de Medida e de Controle

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Computação e Automação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970-Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3738, Ramal: 201

EMAIL: meneghet@dca.ufrn.br

URL da Homepage: http://www.dca.ufrn.br/~meneghet

PESQUISADOR: FABÍOLA DA SILVA ALBUQUERQUE

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia (Psicologia Experimental), USP Graduação em Bacharelado Ciências Biológicas, UFRPE

LINHAS DE PESQUISA:

1. Fatores Psicofisiológicos que Interferem na Aprendizagem e na Memória ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia Fisiológica, Psicobiologia, Psicologia Cognitiva, Processos Psico-Fisiológicos, Ciências Biológicas, Zoologia, Comportamento Animal ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Fisiologia Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3409, Ramal: 222 - Fax: (84) 3211-9206

EMAIL: fabiola@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: FÁTIMA MARTINS LOPES

TITULAÇÃO: Doutorado em História do Norte-Nordeste, UFPE Graduação em Bacharelado e Licenciatura em História, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. História Indígena

ÁREA DE ATUAÇÃO:

História, História do Brasil, História Latino-Americana

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de História

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3575 EMAIL: fatimaml@ufrnet.br

PESQUISADOR: FELIPE MIRAPALHETA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Físico-Química. Universite Catholique de Louvain, Bélgica

Graduação em Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Físico-Química da Combustão

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Físico-Química, Físico-Química da Combustão, Termodinâmica Química, Química Ambiental

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3675 - Fax: (84) 3211-9224

EMAIL: fpmira@digizap.com.br

PESQUISADOR: FERNANDA NERVO RAFFIN

TITULAÇÃO: Doutorado em Tecnologia Farmacêutica e Biofarmácia Université de Montpellier I Pharmacie Médicine Droit, França

Graduação em Farmácia, UFRGS

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Desenvolvimento de Formas Farmacêuticas Sólidas
- 2. Aplicação de Polímeros em Formas de Liberação Controlada
- 3. Representações Sociais na Área de Farmácia
- 4. Desenvolvimento e Avaliação de Medicamentos
- 5. Polímeros de Aplicação Farmacêutica
- 6. Iniciação Científica PROPESP/UFRGS

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Farmácia, Farmacotecnia, Biofarmácia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Tecnologia Farmacêutica e de

Alimentos

Rua Gal. Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4350 — Fax: (84) 3215-4345

EMAIL: feraffin@ufrnet.br

PFSQUISADOR: FERNANDA WANDERLEY DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Biologia Molecular), UNIFESP Graduação em Ciências Biológicas (Bioquímica), UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Degradação de Glicosaminoglicanos e Polissacarídeos Ácidos em Invertebrados
- 2. Galactano Acídico na Cicatrização
- 3. Glicosaminoglicanos em Líquidos Pleurais
- 4. Carboidrases de Insetos
- 5. Caracterização de Glicosaminoglicanos e Respectivas Enzimas em Ovos de Peixe

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Bioquímica, Enzimologia, Metabolismo e Bioenergética, Farmacologia Bioquímica e Molecular, Medicina, Cirurgia Experimental, Biologia Molecular ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Bioquímica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3416 — Fax: (84) 3211-9208

EMAIL: fernanda@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: FERNANDO ANTÔNIO PESSOA LIRA LINS

TITULAÇÃO: Doutorado em Geociências, UFPE

Graduação em Geologia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Projetos de Pesquisas em Áreas com Aplicação de Métodos Geofísicos Potenciais e Elétricos
- 2. Gravimetria, Magnetometria e Eletroressistividade ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geofísica, Gravimetria, Magnetometria

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamentro de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1639

TELEFONE: (84) 3215-3831, ramal 36 - Fax: (84) 3215-3806

EMAIL: flins@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: FERNANDO BASTOS COSTA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais, UFRN

Graduação em Economia, UFAL

LINHAS DE PESQUISA:

1. Desenvolvimento Rural

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Turismo, Economia, Sociologia

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3557 — Fax: (84) 3215-3555

EMAIL: fbcmpf@digi.com.br

PESQUISADOR: FERNANDO CÉSAR ALVES DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Geologia, Universite d'Orleans, EUA

Graduação em Geologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Aplicações dos Métodos Geofísicos, Estruturais e do Sensoreamento Remoto à Pesquisa de Recursos Naturais
- 2. Evolução Crustal Pré-Brasiliana
- 3. Zonas de Cisalhamento e a Granitogênese Brasiliana

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Geologia Estrutural, Geotectônica, Metalogenia,

Prospecção Mineral, Geologia Regional

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1639

TELEFONE: (84) 3215-3831 - Fax: (84) 3215-3806

EMAIL: fernando@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: FERNANDO DIAS LOPES

TITULAÇÃO: Doutorado em Administração, UFRGS Graduação em Administração de Empresas, UFSM

LINHAS DE PESQUISA:

1. Estratégia e Competitividade

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Administração, Administração de Empresas, Negócios Internacionais

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Administrativas

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3499 EMAIL: flopes@ufrnet.br

PESQUISADOR: FERNANDO RANGEL DE SOUSA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado: Ecole Nationale Superieure des Telecommunica-

tions, ENSTEL, França

Graduação em Engenharia Elétrica, UFPB

- 1. Circuitos RF
- 2. Circuitos Integrados Analógicos

- 3. Circuitos Integrados para Comunicações
- 4. Circuitos Integrados para Aplicações Biomédicas
- 5. Circuitos Integrados RF

Engenharia Elétrica, Circuitos Elétricos, Magnéticos e Eletrônicos, Projeto de Circuitos Integrados Digitais Analógicos e Rádio Freqüência, Circuitos Eletrônicos Para Rádio Freqüência, Telecomunicações, Rádio Definido Por Software, Redes de Sensores, Sistemas Embarcados

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil TELEFONE: (84) 3215-3732 Ramal: 200

EMAIL: frangel@dee.ufrn.br

PESQUISADOR: FERNANDO MOREIRA DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Mecânica, UFPB

Graduação em Meteorologia, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Bioclimatologia
- 2. Climatologia do Semi-árido
- 3. Estudo dos Aspectos Físicos Ambientais
- 4. Geoprocessamento

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Meteorologia, Geografia Física, Climatologia, Probabilidade e Estatística

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Geografia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3569 EMAIL: fmoreyra@ufrnet.br

PESQUISADOR: FIVIA DE ARAÚJO LOPES CAVALCANTI

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicobiologia, UFRN

Graduação em Psicologia, UFRN

- 1. Comportamento Animal
- 2. Escolha do Alimento e Competição Alimentar em Primatas

- 3. Estratégias Reprodutivas em Humanos
- 4. Estudo da Cooperação: Abordagem Evolutiva

Ciências Biológicas, Fisiologia, Fisiologia de Órgãos e Sistemas, Neurofisiologia, Psicologia Comparativa, Zoologia, Comportamento Animal, Etologia Aplicada

ENDERECO: UFRN/CB. Departamento de Fisiologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3409, Ramal: 213 - Fax: (84) 3211-9206

EMAIL: fivialopes@yahoo.com.br

PESQUISADOR: FLÁVIA COIMBRA DELICATO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UFRJ

Graduação em Oceanografia, UERJ

LINHAS DE PESQUISA:

1. Engenharia de Software

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Sistemas de Computação, Redes de Computadores, Metodologia e Técnicas da Computação, Engenharia de Software

ENDERECO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática

Aplicada

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

EMAIL: fdelicato@nce.ufrj.br

PESQUISADOR: FLÁVIA DE SÁ PEDREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em História, UNICAMP

Graduação em História, UNB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Dinâmica Cultural Urbana
- 2. Memória, Identidade e Simbolismo
- 3. Práticas Religiosas, Festas e Tradições Populares

ÁREA DE ATUAÇÃO:

História, Antropologia

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Historia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3576 — Fax: (84) 3215-3580

EMAIL: flasaped@uol.com.br

PESQUISADOR: FLÁVIO HENRIQUE MIRANDA DE ARAÚJO FREIRE

TITULAÇÃO: Doutorado em Demografia, UFMG

Graduação em Estatística, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. População e Saúde
- 2. Distribuição Espacial da População
- 3. Demografia da Região Metropolitana de Natal
- 4. Projeção Populacional
- 5. Família, Reprodução e Fecundidade

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Demografia, Distribuição Espacial, Pequenas Áreas, Fontes de Dados Demográficos, Tendência Populacional, Projeções, Taxas e Estimativas Correntes, Componentes da Dinâmica Demográfica

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Estatística

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3787 — Fax: (84) 3215-3787

EMAIL: fhfreire@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: FLAVO ELANO SOARES DE SOUZA

TITULAÇÃO: Doutorado em Geodinâmica e Geofísica, UFRN

Graduação em Geografia (Bacharelado), Geografia e Aquicultura, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desenvolvimento Regional
- 2. Meio Ambiente e Qualidade de Vida
- 3. Caracterização Bio-Ecológica de Estuários

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geografia Física, Geodésia, Geocartografia, Fotogeografia (Físico-Ecológica), Sensoriamento Remoto, Cartografia Básica, Fotogrametria, Hidrogeografia

ENDEREÇO: UFRN/Campus de Caicó/RN — Departamento de História e Geografia

Rua Joaquim Gregório, s/n, Penedo 59300-000 — Caicó, RN, Brasil TELEFONE: (84) 3421-2277 EMAIL: flavogeo@ig.com.br

PESQUISADOR: FRANCISCA DE SOUZA MILLER

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais, PUC/SP

Graduação em Ciências Sociais, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estudo de Comunidades e Etnociência
- 2. Ecologia Cultural e Meio Ambiente
- 3. História Cultural
- 4. Patrimônio, Tradição e Mudança

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Antropologia, Teoria Antropológica, Etnologia Indígena, Etnoarqueologia, Ecologia Cultural, Arqueologia, Sociedades Camponesas

ENDERECO: UFRN/CCHLA. Departamento de Antropologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3547 - Fax: (84) 3211-9211

EMAIL: miller@ufrnet.br

PESQUISADOR: FRANCISCA LACERDA DE GÓIS

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em História, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Formação de Conceitos na Escola Elementar
- 2. Práticas Pedagógicas e Currículos
- 3. A Formação de Conceitos como Elemento Constitutivo dos Saberes

Docentes no Ensino Fundamental

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Currículo, Currículos Específicos para Níveis e Tipos de Educação, Ensino-Aprendizagem

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3518 — Fax: (84) 3211-9220

EMAIL: fgois@ufrnet.br

PESQUISADOR: FRANCISCO AJALMAR MAIA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Odontologia (Odontopediatria), USP Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Ortodontia Preventiva
- 2 Cefalometria
- 3. Oclusão

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova

59056-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4103

EMAIL: ajalmar@com.br

PESQUISADOR: FRANCISCO ALEXANDRE DA COSTA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Física, University Of Maryland, EUA Graduação em Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Propriedades Críticas de Sistemas Desordenados
- 2. Simulação Computacional de Sistemas Complexos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Física, Física Geral, Física Estatística e Termodinâmica

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1641

TELEFONE: (84) 3215-3794, Ramal: 25 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: fcosta@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: FRANCISCO ARNOLDO NUNES DE MIRANDA

TITULAÇÃO: Doutorado em Enfermagem, USP

Graduação em Enfermagem, UECE

- 1. Ações Promocionais e de Atenção à Saúde Frente às Necessidades Populacionais na Região Norte do Paraná — UNOPAR
- 2. Orientações e Cuidados de Enfermagem aos Portadores do Diabetes Mellitus Tipo II no Domicílio

- 3. Saúde do Idoso e Doenças Crônico-Degenerativas
- 4. A Influência do Processo de Trabalho na Saúde Mental do Enfermeiro Cad: Base III
- 5. Representações e Práticas Sociais da Visita Domiciliária pela Clientela do Hospital-dia Dr. Elger Nunes
- 6. Saúde do Homem: Compreendendo o Agressor

Enfermagem, Saúde Mental, Saúde Coletiva, Programa Saúde da Família, Saúde do Idoso, Ações Promocionais de Atenção à Saúde do Idoso e nas Doenças Crônico Degenerativas, Saúde do Adulto, Recurso Técnico Metodológico, Enfermagem de Saúde Pública, Formação de Recursos Humanos na Saúde

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Enfermagem

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1524

TELEFONE: (84) 3215-3196 - Fax: (84) 3215-3196

EMAIL: farnoldo@gmail.com

PESQUISADOR: FRANCISCO CLAUDECE PEREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Química Analítica — UNESP Graduação em Licenciatura em Ciências, UERCE LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Técnicas Eletroanalíticas Aplicada a Fármacos
- 2. Tratamento de Resíduos Químicos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Química Analítica, Instrumentação Analítica

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3828/3829, ramal 227

EMAIL: claudece@ufrnet.br

PESQUISADOR: FRANCISCO CLÁUDIO SOARES JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN Graduação em Pedagogia, UFRN

- 1. Formação de Conceitos na Escola Elementar
- 2. Prática Pedagógica e Currículo

Educação, Ensino-Aprendizagem, Currículo

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519, Ramal: 3519 - Fax: (84) 3211-9221

EMAIL: kadim.jr@bol.com.br

PESQUISADOR: FRANCISCO DAS CHAGAS ESTEVAM DA FONSECA

TITULAÇÃO: Doutorado em Estatística e Experimentação Agronômica,

ESALQ

Graduação em Agronomia, ESAM

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Produção Animal e o Semi-Árido Nordestino
- 2. Análise Financeira dos Sistemas de Produção de Carne e Leite Bovino
- Bovinocultura

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Zootecnia

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Agropecuária

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3719 — Fax: (84) 3215-3718

EMAIL: chico@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: FRANCISCO DAS CHAGAS MOTA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia Elétrica. Cornell University, EUA

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Sistema de Posicionamento Global GPS
- 2. Sistemas de Controle e Automação

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos, Controle de Processos Eletrônicos, Retroalimentação, Engenharia Aeroespacial, Sistemas Aeroespaciais, Satélites e Outros Dispositivos Aeroespaciais ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3771, Ramal: 212 - Fax: (84) 3215-3738

EMAIL: mota@dca.ufrn.br

URL da Homepage: www.dca.ufrn.br/~mota

PESQUISADOR: FRANCISCO DE ASSIS OLÍMPIO CABRAL

TITULAÇÃO: Doutorado Engenharia dos Materiais, UNICAMP

Graduação Engenharia de Materiais, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Materiais Magnéticos
- 2. Diagrama de Equilíbrio de Fases
- 3. Ciência dos Materiais Magnéticos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Metalurgia Física, Transformação de Fases, Física, Física da Matéria Condensada, Materiais Magnéticos e Propriedades Magnéticas

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1641

TELEFONE: (84) 3211-9223 — Fax: (84) 3231-9749

EMAIL: cabral@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: FRANCISCO DE ASSIS OLIVEIRA FONTES

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Química, UFRN Graduação em Engenharia Mecânica, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Energia
- 2. Reatores Químicos
- 3. Tecnologias de Materiais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Mecânica, Engenharia Térmica, Projetos de Máquinas (Máquinas, Motores e Equipamentos), Aproveitamento de Energia, Engenharia Química, Tecnologia Química, Balanços Globais de Matéria e Energia, Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química, Reatores Químicos

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3739, Ramal: 3739 — Fax: (84) 3215-3760

EMAIL: ffontes@ufrnet.br

PESQUISADOR: FRANCISCO DE ASSIS PEREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Letras, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Pedagogia Freinet na Escola Pública

ÁREA DE ATUAÇÃO: Educação, Letras

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3518 — Fax: (84) 3211-9221

EMAIL: assis.pereira@bol.com.br

PESQUISADOR: FRANCISCO EDÍLSON LEITE PINTO JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Cirurgia, UFPE Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Biodistribuição de Radiofármacos em Pós-Operatório
- 2. Infecção em Cirurgia
- 3. Pesquisa de Linfonodo Sentinela

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Oncologia, Cirurgia Gastroenterologia, Cirurgia Experimental, Cirurgia Proctológica, Cirurgia Traumatológica

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Cirurgia

Av. Nilo Peçanha, Petrópolis

Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4250 EMAIL: edilsonpinto@uol.com.br

PESQUISADOR: FRANCISCO HILARIO REGO BEZERRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Geologia. Universidade de Londres, Grã-Bretanha Graduação em Geologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Neotectônica
- 2. Geologia Sedimentar
- 3. Risco Sísmico
- 4. Deformação Frágil

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Geotectônica, Sedimentologia, Cartografia Geológica,

Geologia Estrutural, Geofísica, Sismologia

ENDERECO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3812

EMAIL: bezerrafh@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: FRANCISCO IVAN DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Comunicação e Semiótica. PUC/SP

Graduação em Letras, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Metafísica e Literatura

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Letras, Literatura Brasileira, Teoria Literária, Semiótica, Barroco, Literatura Íbero-Americana

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3581 - Fax: (84) 3211-9211

EMAIL: pglet@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: FRANCISCO JOSÉ SANTOS LIMA

TITULAÇÃO: Doutorado em Química Inorgânica, USP Graduação em Bacharelado em Química, UFPB

- 1. Campos de Coordenação
- 2. Determinação e Estrutura de Compostos Inorgânicos

- 3. Espectroscopia de Compostos Inorgânicos
- 4. Foto-Química Inorgânica

Química, Química Inorgânica, Campos de Coordenação, Determinação de Estrutura de Compostos Inorgânicos, Físico-Química, Espectroscopia, Foto-Química Inorgânica, Química Teórica

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3215-3823, Ramal: 213

EMAIL: limafjs@yahoo.com

PESQUISADOR: FRANCISCO OLIVEIRA DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Geologia, UNB

Graduação em Bacharelado em Geologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Petrologia de Rochas Máficas-Ultramáficas
- 2. Mineralizações de Rochas Máficas-Ultramáficas
- 3. Gis Aplicado à Cartografia Geológica e à Pesquisa de Minério

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Petrologia, Metalogenia, Cartografia Geológica, Geoquímica, Geotectônica

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil - Caixa-Postal: 1639

TELEFONE: (84) 3215-3807, Ramal: 230 - Fax: (84) 3215-3806

EMAIL: silva@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: FRANCISCO PEPINO DE MACEDO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Biologia Genética), USP Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Biologia Populacional e Genética de Moscas-das-frutas ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Genética

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Biologia Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1639 TELEFONE: (84) 3211-9209 — Fax: (84) 3215-3402

EMAIL: depepino@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: FRANCISCO PEREGRINO RODRIGUES NETO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Licenciatura em Matemática, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. O Ensino de Matemática sob Orientação Construtivista: Aritmética-Álgebra-Geometria

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Ensino-Aprendizagem, Educação Matemática, Pesquisa em Educação Matemática

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9220 EMAIL: deped@ccsa.ufrn.br

PESQUISADOR: FRANCISCO PINHEIRO LIMA FILHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Geociências (Geologia Sedimentar), USP Graduação em Geologia, UFC

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Processos Sedimentares Recentes
- 2. Estratigrafia de Bacias do Nordeste
- 3. Geologia do Petróleo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Estratigrafia, Sedimentologia, Geologia Regional, Geologia Ambiental

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1639

TELEFONE: (84) 3211-9616 Fax: (84) 3211-9616

EMAIL: pinheiro@geologia.ufrn.br

PFSQUISADOR: FRANKLIN NELSON DA CRUZ

TITULAÇÃO: Doutorado em Físico-Química da Combustão. Universite

Catholique de Louvain, Bélgica

Graduação em Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Físico-Química da Combustão
- 2. Cinética das Reações de Combustão

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Ensino de Química, Físico-Química, Termodinâmica Química, Cinética Química e Catálise

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3828 EMAIL: fknc@ig.com.br

PFSQUISADOR: GABRIEL EDUARDO VITULLO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência Política, UFRGS

Graduação em Direito e Ciência Política. Universidad de Buenos Aires, Argentina LINHAS DE PESQUISA:

- 1 Teorias da Democracia
- 2. Transição e Consolidação Democrática na América Latina
- 3. Legitimidade da Democracia na América Latina

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência Política, Teoria Política, Teoria Política Contemporânea, Política Comparada, Política Latino-Americana

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3558 EMAIL: gvitullo@hotmail.com

PESQUISADOR: GARDÊNIA MARIA HOLANDA FERREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Saúde, UFRN

Graduação em Fisioterapia, UNIFOR

LINHAS DE PESQUISA:

1. Desenpenho Físico e Função Respiratória

Fisioterapia e Terapia Ocupacional, Saúde e Movimento, Fisioterapia Respiratória,

Fisiologia do Esforço, Reabilitação Cardiovascular ENDERECO: UFRN/CCS. Departamento de Fisioterapia

An Oak Oakina da Faria a a /a Data/aalia

Av. Gal. Codeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4270 - Fax: (84) 3215-4208

EMAIL: holanda@ufrnet.br

PESQUISADOR: GEORGE DANTAS DE AZEVEDO

TITULAÇÃO: Doutorado em Medicina (Toco-Ginecologia), FMRP-USP Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Climatério e Menopausa
- 2. Terapia de Reposição Hormonal
- 3. Moduladores Seletivos do Receptor Estrogênico
- 4. Fisiologia Cardiovascular e do Exercício Físico em Mulheres
- 5. Mortalidade Materna
- 6. Indicadores de Saúde Materno-Infantil
- 7. População e Saúde
- 8. Epidemiologia e Saúde Reprodutiva
- 9. Endocrinologia Reprodutiva
- 10. Reprodução Humana e Experimental

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Saúde Materno-Infantil, Ginecologia e Obstetrícia, Reprodução Humana, Endocrinologia Ginecológica, Saúde Coletiva, Saúde Pública, População e Saúde Reprodutiva

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Morfologia Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3431 — Fax: (84) 3211-9207

EMAIL: georgedantas@uol.com.br

PESQUISADOR: GEORGE SANTOS MARINHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Mecânica, EESC Graduação em Física Bacharelado e Licenciatura, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Aproveitamento da Energia
- 2. Conforto Ambiental e Eficiência Energética
- 3. Eficiência Energética
- 4. Energias Renováveis
- 5. Fenômenos de Transporte
- 6. Fontes Renováveis e Alternativas de Energia
- 7. Termociências

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Mecânica, Fenômenos de Transporte, Transferência de Calor,

Engenharia Térmica, Aproveitamento da Energia

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3752 — Fax: (84) 3215-3768

EMAIL: gmarinho@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: GERALDO BARROSO CAVALCANTI JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Biologia Celular e Molecular, FIOCRUZ Graduação em Farmácia e Bioquímica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Marcadores Imunológicos e Moleculares, Doenças Infeciosas, Imunodeficiências, Doenças Auto-imunes e Hereditárias
- 2. Leucemogênese e Carcinogênese
- 3. Métodos de Estudos de Células Sangüíneas: Citometria de Fluxo, Cultura de Células, Imunocitoquímica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Farmácia, Análises Clínicas, Imunologia, Hematologia, Bioquímica, Biologia Molecular, Medicina, Clínica Médica, Cancerologia, Ciências Biológicas, Genética, Mutagênese

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas Rua General Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4227 EMAIL: gbcjunior@hotmail.com

PESQUISADOR: GERBSON AZEVEDO DE MENDONÇA

TITULAÇÃO: Doutorado em Entomologia (Insetos úteis), USP

Graduação em Agronomia, UFERSA

LINHAS DE PESQUISA:

1. Apicultura

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Zootecnia, Apicultura, Agronomia, Polinização, Controle de

Pragas, Fitotecnia, Fruticultura

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Agropecuária

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3719 — Fax: (84) 3215-3718

EMAIL: gerbson10@hotmail.com

PESQUISADOR: GERLANE COELHO BERNARDO GUERRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Farmacologia. Universidad de Granada, Espanha Graduação em Farmácia. UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Atividade Antiinflamatória de Plantas
- 2. Farmacoepidemiologia
- 3. Farmacoeconomia
- 4. Farmacocinética

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Farmacologia, Farmacologia Geral, Farmácia,

Farmacoepidemiologia, Farmacognosia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Biofísica e Farmacologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3419

EMAIL: gerlaneguerra@hotmail.com

PESQUISADOR: GERMANO MELO JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Geoquímica. Colorado School of Mines, EUA

Graduação em Geologia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

1. Levantamentos Geoquímicos Aplicados à Prospecção Mineral

- 2. Levantamentos Geoquímicos Aplicados ao Diagnóstico e Monitoramento Ambientais
- 3. Metalogênese de Ouro e Metais-Base
- 4. Análise Estatística de Dados Geológicos
- 5. Poluição Química Ambiental
- 6. Geologia e Cubagem de Jazida de Tungstênio
- 7. Prospecção Geoquímica para W, Au e Metais-base no RN

Geociências, Geologia, Geoquímica, Geologia Ambiental, Prospecção Mineral, Química, Química Analítica, Análise de Traços e Química Ambiental, Probabilidade e Estatística, Análise de Dados, Geoquímica do Petróleo

ENDERECO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1639

TELEFONE: (84) 3215-3808, Ramal: 223 - Fax: (84) 3215-3781

EMAIL: germano@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: GERSON LUIZ MARTINS

TITULAÇÃO: Doutorado em Jornalismo, USP

Graduação em Psicologia e Filosofia, UCDB, e Jornalismo, UFMS

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Comunicação Jornalismo
- 2. Formação Superior em Jornalismo
- 3. Jornalismo: História e Identidade em Mato Grosso do Sul
- 4. Webjornalismo
- 5. Ensino de Jornalismo
- 6. Estudos em Jornalismo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Comunicação, Jornalismo e Editoração, Ensino de Jornalismo, Teoria e Ética do Jornalismo, Jornalismo Regional, Organização Editorial de Jornais, Webjornalismo, Pesquisa em Jornalismo

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Comunicação Social

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3560 — Fax: (84) 3621-53562

EMAIL: jornalista@gersonmartins.jor.br

URL da Homepage: http://www.gersonmartins.jor.br

PESQUISADOR: GIL CÉLIO DE CASTRO CARDOSO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais (Desenvolvimento Regional), UFRN Graduação em Economia, UFC

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Economia Regional e Políticas Públicas
- 2. Poder Local, Cultura Política e Questão Social

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Economia, Economia Regional e Urbana, Economia Regional, Estado e Políticas Públicas. Desenvolvimento Sustentável

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Serviço Social

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3476 — Fax: (84) 3215-3475

EMAIL: ppgss@ccsa.ufrn.br

PESQUISADOR: GILBERTO AUGUSTO DE MORAIS

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Aeronáutica e Mecânica, ITA Graduação em Engeharia Industrial Metalurgica, UFF

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Mecânica da Fratura Fusão de Metais e Ligas
- 2. Metalurgia de Transformação do Titânio Projeto Titânio Pesquisa
- e Desenvolvimento de Primeiro Titânio Fabricado no Brasil; Estudando e

Desenvolvendo: Fusão, Laminação e Propriedades Mecânicas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Metalurgia de Transformação, Soldagem, Engenharia Mecânica, Metalurgia Física (Tratamentos Térmicos), Processos de Fabricação (Fundição e Conformação Mecânica), Análises de Fraturas Mecânicas

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3740

EMAIL: gilbertoamorais@yahoo.com.br

PESQUISADOR: GILBERTO CORSO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Física, UFRN

Graduação em Instituto de Física e Filosofia e Ciências Humanas, UFRGS

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Física Aplicada à Indústria de Petróleo
- 2. Física de Sistemas Complexos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Biofísica, Biofísica de Processos e Sistemas, Matemática, Física Matemática, Geociências, Geofísica, Sismologia, Análise Numérica

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Biofísica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3419 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: corso@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: GÍLSON DE VASCONCELOS TORRES

TITULAÇÃO: Doutorado em Enfermagem, USP Graduação em Enfermagem, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Enfermagem nos Serviços de Saúde
- 2. Semiologia e Semiotécnica
- 3. Saúde da Mulher

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Enfermagem, Fundamentos de Enfermagem, Semiologia e Semiotécnica em Enfermagem, Seminário de Pesquisa em Enfermagem, Enfermagem de Saúde Pública, Prevenção Primária da Aids, Enfermagem de Doenças Contagiosas, Educação em Saúde

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Enfermagem

Av. Nilo Peçanha, 619, Petrópolis 59040-100 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4256 EMAIL: gvt@ufrnet.br

PESQUISADOR: GÍLSON GOMES DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Química, UFSCAR

Graduação em Licenciatura e Bacharelado em Química, UFRN

- 1. Análise de Incerteza
- 2. Desenvolvimento de Procedimento para Verificação Dimensional em Elementos Primários em Sistemas de Medição de Gás Natural

- 3. Desenvolvimento de Procedimentos para Calibração e Ensaios
- 4. Desenvolvimento e Análise de Sistemas de Medição de Petróleo e Gás Natural
- 5. Modelagem, Simulação e Otimização de Processos Industriais para Gestão Tecnológica e de Negócios
- 6. Sistemas de Captação, Geração, Transmissão e Uso de Energias Renováveis ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Tecnologia Química, Petróleo e Petroquímica, Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química, Engenharia Mecânica, Engenharia Térmica, Físico-Química Orgânica, Cinética Química e Catálise, Termodinâmica Química

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química Campus Universitário. 3000. Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

EMAIL: gilsong@cefetrn.br

PESQUISADOR: GILVAN LUIZ BORBA

TITULAÇÃO: Doutorado em Geofísica Espacial, INPE Graduação em Física Bacharelado, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Ventos Termosféricos Deduzidos de Sondagens Ionosféricas
- 2. Formação de Conceitos e Estratégias Didáticas
- 3. Ondas de Gravidade e Luminescência Atmosférica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geofísica, Aeronomia, Educação, Tópicos Específicos de Educação

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9223, Ramal: 219

EMAIL: gilvan@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: GLÁUCEA MACIEL DE FARIAS

TITULAÇÃO: Doutorado em Enfermagem, EEU-SP

Graduação em Enfermagem. Mercy Hospital School Of Nursing Portland Maine, FUA

LINHAS DE PESQUISA:

1. Médico-Cirúrgica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Enfermagem, Enfermagem Médico-Cirúrgica, Enfermagem em Urgência, Enfermagem Clínica, Enfermagem em Neurociências

ENDERECO: UFRN/CCS. Departamento de Enfermagem

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3196 — Fax: (84) 3215-3196

EMAIL: glaucea@digizap.com.br

PESQUISADOR: GLEICE VIRGÍNIA MEDEIROS DE AZAMBUJA ELALI

TITULAÇÃO: Doutorado em Arquitetura e Urbanismo, USP

Graduação em Psicologia e Arquitetura e Urbanismo, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Aspectos Teórico-Metodológicos das Relações Pessoa-Ambiente
- 2. Preocupação Ambiental e Conduta Ecologicamente Responsável
- 3. Percepção e Representação Ambientais
- 5. Percepção e Uso do Ambiente Construído
- 6. Projeto de Arquitetura
- 7. Avalição Pós-Ocupação
- 8. Acessibilidade Ambiental

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia Ambiental, Arquitetura e Urbanismo, Projeto de Arquitetura e Urbanismo, Tecnologia de Arquitetura e Urbanismo, Avaliação Pós Ocupação, Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo, Acessibilidade Arquitetônica e Urbanística

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Arquitetura e Urbanismo

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3776 - Fax: (84) 3215-3776

EMAIL: gleiceae@gmail.com

PESQUISADOR: GORETE RIBEIRO DE MACEDO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Química, USP Graduação em Engenharia Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desenvolvimento de Processos Biotecnológicos
- 2. Estudo de Processos Biotecnológicos para Tratamento de Resíduos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Processos Industriais de Engenharia Química, Processos Bioquímicos, Engenharia Bioquímica, Arquitetura e Urbanismo, Tecnologia de Arquitetura e Urbanismo, Adequação Ambiental, Processos Industriais de Engenharia Química, Biotecnologia Industrial, Tecnologia Química, Alimentos

ENDERECO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal. RN. Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769, Ramal: 49 — Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: gomacedo@eq.ufrn.br

PESQUISADOR: GRINAURA MEDEIROS DE MORAIS

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN Graduação em Pedagogia e História, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estado, Políticas e Práticas Educacionais
- 2. Estudos Históricos e Culturais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Didática, História da Educação, Filosofia, Estrutura, Metodologia

ENDEREÇO: UFRN/Centro Regional de Ensino Superior do Seridó,

Departamento de Estudos Sociais e Educacionais

Rua José Evaristo, s/n, Penedo 59300-000 — Caicó, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3421-2277 - Fax: (84) 3421-2277

EMAIL: grinaura@seol.com.br

PESQUISADOR: GUILHERME FULGÊNCIO DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Biologia Molecular), UNIFESP Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Cultivo de Ostra

- 2. Bioecologia do Zooplâncton
- 3. Aspectos Bioquímicos de Organismos Aquáticos

Ciências Agrárias, Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, Aqüicultura, Ostreicultura, Oceanografia, Oceanografia Biológica, Interação entre os Organismos Marinhos e os Parâmetros Ambientais, Ecologia, Ecologia de Ecossistemas

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Oceanografia e Limnologia

Praia de Mãe Luíza, s/n, Via Costeira 59014-100 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4433 — 3215-4432

EMAIL: seuguila@ufrnet.br

PESQUISADOR: GUSTAVO DA CUNHA LIMA FREIRE

TITULAÇÃO: Doutorado em Programa de Doctorado en Ciencias Morfologicas

I. Universidad Complutense de Madrid, Espanha

Graduação em Farmácia, UFRN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Morfologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Morfologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3431 EMAIL: gustavo@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: HARIM REVOREDO DE MACEDO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais, UFRN Graduação em Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Tecnologia dos Pós
- 2. Ensino da Química
- 3. Química Analítica e Ambiental

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Metalurgia do Pó, Química, Análise de Traços e Química Ambiental, Físico-Química, Química Nuclear e Radioquímica

ENDEREÇO: UFRN/Escola Agrícola de Jundiaí

Estrada de Macaíba, s/n

59028-000 - Macaíba, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3271-6651 EMAIL: harim@ufrnet.br

PESQUISADOR: HÉBEL CAVALCANTI GALVÃO

TITULAÇÃO: Doutorado em Patologia Oral, UFRN Graduação em Odontologia, UFRN

diaduação em odonitologia, or

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estudo dos Mastocitos
- 2. Citologia Esfoliativa

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado filho, 1787, Lagoa Nova 59056-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4138 - Fax: (84) 3215-4138

EMAIL: hebel.galvao@yahoo.com.br

PESQUISADOR: HEIDER LOPES DE SOUZA

TITULAÇÃO: Doutorado em Medicina (Neurocirurgia), UNIFESP

Graduação em Medicina, UFRN

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Cirurgia

Av. Nilo Peçanha, s/n, Petrópolis 59040-100 — Natal, RN. Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4247 — Fax: (84) 3215-4246 EMAIL: heider@ufrnet.br ou heider@digi.com.br

PESQUISADOR: HEITOR NEVES MAIA

TITULAÇÃO: Doutorado em Geociências, UNICAMP

Graduação em Geologia, UFRN

- 1. Controle Estrutural de Jazidas
- 2. Geologia e Gênese de Recursos Minerais
- 3. Prospecção de Recursos Minerais
- 4. Controle Estrutural de Jazidas
- 5. Geologia e Geoquímica Ambiental

Geociências, Geologia, Geologia Estrutural, Geologia, Metalogenia, Prospecção

Mineral, Geologia Ambiental

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1639

TELEFONE: (84) 3215-3807, Ramal: 218 – Fax: (84) 3215-3640

EMAIL: heitor@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: HELCIO DE SOUSA MARANHÃO

TITULAÇÃO: Doutorado em Pediatria e Ciências Aplicadas à Pediatria, UNIFESP Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Diarréias na Infância
- Crescimento e Desenvolvimento
- Anemias na Infância
- 4. Nutrição na Infância
- 5. Gastroenterologia Pediátrica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Saúde Materno-Infantil, Gastroenterologia Pediátrica, Nutrição Infantil, Crescimento e Desenvolvimento

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Pediatria

Rua Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4317 - Fax: (84) 3215-4317

EMAIL: hmaranhao@ufrnet.br

PESQUISADOR: HÉLDER DO NASCIMENTO VIANA

TITULAÇÃO: Doutorado em História Social, USP

Graduação em História, UFPB

ÁREA DE ATUAÇÃO:

História, História da Cultura, História do Colecionismo, História Moderna e

Contemporânea, História Urbana, História Cultural

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de História

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3576

EMAIL: helderviana@yahoo.com.br

PESQUISADOR: HÉLDERES PEREGRINO ALVES DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia (Psicologia Experimental), USP

Graduação em Educação Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Comportamento Reprodutivo e Fisiologia da Reprodução

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Zoologia, Comportamento Animal, Comportamento Reprodutivo, Fisiologia, Fisiologia de Órgãos e Sistemas, Fisiologia Endócrina

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Fisiologia Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal. RN. Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3409, Ramal: 220 - Fax: (84) 3206-9206

EMAIL: helderes@cb.ufrn.br

PFSQUISADOR: HELENICE VITAL

TITULAÇÃO: Doutorado em Geologia e Geofísica Marinha. Christian Albrechts Universitat Zu Kiel, Alemanha

Graduação em Geologia, UFRN

- 1. Caracterização Geoquímica de Minerais Pesados
- 2. Geologia e Geofísica Marinha de Águas Rasas
- 3. Monitoramento Geoambiental de Áreas Costeiras
- 4. Evolução Costeira e Plataformal do RN
- 5. Estudo de Minerais Pesados ao Longo do Rio Açu e Plataforma Adjacente
- 6. Estudo de Lagoas Costeiras do RN (Guarairas, Nísia Flores, Papeba, Queimado, Lagamar)
- 7. Evolução Dinâmico-Sedimentar da Área de Açu
- 8. Gestão de Áreas Costeiras
- 9. Estudo do Geossistema do Lago Arari
- 10. Estudo Geológico e Geofísico da Zona Costeira do Amapá
- 11. Plataforma Continental Norte do Brasil
- 12. Caracterização Hidrodinâmica e Sedimentar da Região dos Estreitos, SW da Ilha de Marajó

13. A Multidisciplinary Amazon Shelf Sediment Study — AMASSEDS (Convênio Brasil x EUA)

14. MAR 3.1 (Plataforma Norte/Cone do Amazonas) Joint Oceanographic Projects-JOPS (Brasil x Alemanha)

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Geologia Marinha, Oceanografia, Geofísica Marinha, Geologia Ambiental, Oceanografia Geológica, Sedimentologia Marinha, Geoquímica, Estratigrafia

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3831, Ramal: 213 - Fax: (84) 3215-3806

EMAIL: helenice@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: HÉLIO DE CASTRO BEZERRA GURGEL

TITULAÇÃO: Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais, UFSCAR Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Ecologia e Fisiologia de Peixes

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Zoologia, Comportamento Animal, Ictiologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Fisiologia /Laboratório de Ecologia e Fisiologia de Peixes

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3409, Ramal: 26 — Fax: (84) 3211-9206

EMAIL: helio@ufrnet.br

PESQUISADOR: HÉLIO SCATENA JÚNIOR

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Química. Università Degli Studi di Milano, Itália Graduação em Licenciatura em Química, FFCL-RP

- 1. Corrosão em Concreto
- 2. Eletrodos Cerâmicos para Produção de Gases
- 3. Termodecomposição de Sólidos

Química, Físico-Química, Eletroquímica, Química Teórica, Cinética Química e Catálise

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal. RN. Brasil — Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3215-3823 EMAIL: scatena@quimica.ufrn.br

PESQUISADOR: HÊNIO FERREIRA DE MIRANDA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Saúde, UFRN

Graduação em Educação Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Educação Física

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação Física, Legislação Desportiva

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Educação Física

Rua Gal. Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4201 — Fax: (84) 3215-4206

EMAIL: henio@ccs.ufrn.br

PESQUISADOR: HÊNIO NORMANDO DE SOUZA MELO

TITULAÇÃO: Doutorado em Genie de L'evnironment. Institut National Des

Sciences Appliquees, França

Graduação em Engenharia Química, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

1. Qualidade de Águas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Sanitária, Saneamento Ambiental, Qualidade do Ar, das Águas e do Solo, Tratamento de Águas de Abastecimento e Residuárias, Química Sanitária, Ecologia Aplicada a Engenharia Sanitária, Controle da Poluição, Estudos e Caracterização de Efluentes Industriais, Processos Simplificados de Tratamento de Águas

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova 59078-970 — Natal, RN, Brasil TELEFONE: (84) 3215-3757, Ramal: 31 — Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: henio@eq.ufrn.br

PESQUISADOR: HENRIQUE ALONSO DE ALBUQUERQUE RODRIGUES PEREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em História, PUC/SP

Graduação em Licenciatura e Bacharelado em História, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. História, Cultura e Relações Internacionais:
- 2. História, Cultura e Sociedade no Semi-Árido
- 3. Política, Cultura e Poder

ÁREA DE ATUAÇÃO:

História, História do Brasil, História dos Estados Unidos, Política Externa do Brasil, Ciência Política, Política Internacional, Relações Internacionais, Bilaterais e Multilaterais

ENDERECO: UFRN/Centro Regional de Ensino Superior do Seridó.

Departamento de História e Geografia

Campus Universitário, Penedo

59300-000 — Caicó, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3421-2153 — Fax: (84) 3421-2277

EMAIL: henriquealonso@yahoo.com

PESQUISADOR: HERBET TADEU DE ALMEIDA ANDRADE

TITULAÇÃO: Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais, UNIFESP Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Biomonitoramento de Rios Macrovertebrados Bentônicos
- 2. Etmologia Médica
- 3. Ecologia de Insetos Aquáticos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Ecologia, Ecologia de Ecossistemas, Monitoramento de Rios, Parasitologia, Entomologia, Ecologia de Insetos de Importância Médica, Entomologia Aquática

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Microbiologia e Parasitologia — Laboratório de Entomologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59970-000 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3439 EMAIL: herbet@ufrnet.br

PESQUISADOR: HERCULANO RICARDO CAMPOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Psicologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Práticas Sociais com Crianças e Adolescentes

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia Escolar e Educacional, Psicologia Social, História da Psicologia

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3590 — Fax: (84) 3215-3589

EMAIL: secpsi@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: HORÁCIO ACCIOLY JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN Graduação em Educação Física, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Corporeidade e Tempo Livre
- 2. Corporeidade e Trabalho
- 3. Corporeidade e Escola
- 4. Qualidade de Vida
- 5. Representações Sociais
- 6. Representações Sociais de "Qualidade de Vida" para Futuros Profissionais da Área da Saúde da UFRN
- 7. Perspectivas da Qualidade de Vida dos Profissionais da Área da Saúde no Projeto de Aposentadoria: Um Estudo Através das Representações Sociais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação Física, Metodologias de Ensino, Didática da Educação Física, Metodologias de Ensino, Gestão no Futebol

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Educação Física

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3319 EMAIL: horaccioly@uol.com.br

PESQUISADOR: HUGO ALEXANDRE DE OLIVEIRA ROCHA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Biologia Molecular), UNIFESP Graduação em Farmácia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Extração e Caracterização de Polissacarídeos Sulfatados de Algas do Litoral do Rio Grande do Norte
- 2. Caracterização da Ação Antimetastática de Polissacarídeos Sulfatados de Algas
- 3. Análise das Atividades Anticoagulantes de Polissacarídeos Sulfatados de Algas Marinhas
- 4. Extração de uma Fucana da Alga Spatoglossum Schröederi

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Bioquímica, Química de Macromoléculas, Glicídeos, Proteínas, Biologia Celular, Cultivo de Células, Matriz Extracelular

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Bioquímica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3416, Ramal: 27 - Fax: (84) 3211-9208

EMAIL: hugo-alexandre@uol.com.br

PESQUISADOR: HUMBERTO CÉSAR CHAVES FERNANDES

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia Elétrica, UNICAMP Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Ondas Milimétricas. Pesquisa Básica; Dispositivos de Microondas e Pac. Pesq. Aplicada; Antenas Planares. Desenvolvimento Experimental. Semicondutor: Pesquisa Básica. Fotônica e Supercondutores
- 2. Área de Telecomunicações; Microondas, Ondas Milimétricas, Antenas, Supercondutores, Semicondutores, Fotônica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Telecomunicações, Teoria Eletromagnética, Microondas, Propagação de Ondas, Antenas, Medidas Elétricas, Magnéticas e Eletrônicas; Instrumentação, Sistemas de Telecomunicações, Materiais Elétricos, Materiais e Componentes Semicondutores, Ondas Milimétricas, Fotônica

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1583

TELEFONE: (84) 3215-3732, Ramal: 217 — Fax: (84) 3215-3767

EMAIL: humbeccf@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: HUMBERTO HERMENEGILDO DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em Letras, UFPB Graduação em Letras, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Literatura Oral e Poesia Modernista: Estudo de Poetas da Década de 20 na sua Relação com o Legado Cultural Registrado Por Quem?
- 2. Literatura e Memória Cultural: Produções em Diferentes Momentos do Século XX Vinculada à Base de Pesquisa "Práticas Culturais, Agentes Sociais e Produções Modernas"
- 3. Tradição Cultural e Literatura Moderna: a Representação do Nordeste na Moderna Literatura Brasileira Vinculado à Base de Pesquisa "Literatura e Modernidade: Processos de Formação Cultural"
- 4. Projeto de Pesquisa Isolado "Memória da Produção Cultural dos Anos 20 no Nordeste" Linha de Pesquisa "Literatura e Memória Cultural"
- 5. Literatura e Memória Cultural

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Letras, Literatura Comparada, Literatura Brasileira, Teoria Literária, História, História Social da Cultura

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3584 — Fax: (84) 3211-9212

EMAIL: pglet@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: HUMBERTO SACONATO

TITULAÇÃO: Doutorado em Medicina Interna e Terapêutica, UNIFESP Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Metodologia das Revisões Sistemáticas Terapêuticas em Saúde

Medicina, Clínica Médica, Gastroenterologia, Epidemiologia, Metodologia da Pesquisa Científica

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Medicina Clínica

Av. Nilo Peçanha, 620, Petrópolis 59000-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4280

EMAIL: saconato@summer.com.br

PESQUISADOR: ILONEIDE CARLOS DE OLIVEIRA RAMOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UFRN

Graduação em Estatística, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Otimização Combinatória
- 2. Sistemas Inteligentes
- 3. Estatística Aplicada à Educação

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Engenharia de Computação, Sistemas Inteligentes, Probabilidade e Estatística, Estatística Aplicada à Educação

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Estatística

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil TELEFONE: (84) 3215-3785. Ramal: 32

EMAIL: iloneide@ufrnet.br

PESQUISADOR: ILZA ARAÚJO LEÃO DE ANDRADE

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais, UNICAMP

Graduação em Servico Social, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estado e Movimentos Sociais
- 2. Políticas Públicas
- 3. Reforma do Estado
- 4. Participação na Gestão Pública

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Sociologia, Sociologia Urbana, Ciência Política, Políticas Públicas, Análise do Processo Decisório, Ciência Política, Estudos do Poder Local, Relações Intergovernamentais ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3557 EMAIL: ilza@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: ILZA MATIAS DE SOUSA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Estudos Literários, PUC-Minas

Graduação em Letras, UERJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Filosofia do Renascimento
- 2. Metafísica e Literatura

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Letras, Teoria Literária, Literatura e Filosofia, Literatura Comparada, Literaturas Vernáculas, Semiótica, Poéticas da Modernidade e da Pós-modernidade

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3584 — Fax: (84) 3211-9212

EMAIL: ilzams@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: IONE RODRIGUES DINIZ MORAIS

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais, UFRN Graduação em Geografia (Licenciatura), UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Produção de Texto Didático: Uma Sistematização das Experiências com o Meio
- 2. Cidade e Urbano: "Dinâmica Espacial Urbana: A Cidade de Caicó"
- 3. Cidade e Região: "Cidades do Seridó Potiguar: História e Geografia do Lugar"
- 4. Cidade e Região:
- 5. Regionalização:
- 6. Desenvolvimento Regional: "Seridó Potiguar: Dinâmica da População Regional" ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geografia, Geografia Humana, Geografia Urbana, Geografia Regional, Geografia Econômica, Geografia Política, Geografia da População, Ensino de Geografia

ENDEREÇO: UFRN/Centro Regional de Ensino Superior do Seridó,

Departamento Historia e Geografia

Rua Joaquim Gregório, s/n, Penedo

59300-000 — Caicó, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3421-2277 EMAIL: ione@yahoo.com.br

PESQUISADOR: IRAN ABREU MENDES

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Licenciatura em Matemática e Licenciatura em Ciências, UFPA LINHAS DE PESQUISA:

- 1. A Modelagem como Alternativa de Ensino-aprendizagem da Matemática em Cursos de Formação de Professores
- 2. Sociedade, Cognição e Cultura: Por uma Educação Etnomatemática com Arte
- 3. Glossário Etnomatemático na Amazônia Paraense: Um Estudo Semântico Lexical
- 4. História da Matemática Através de Atividades: Uma Alternativa na Formação de Professores de Matemática
- 5. Pesquisas Voltadas para a Melhoria do Ensino de Ciências e Matemática no Pará, a Nível de Ensino Fundamental e Médio
- 6. Feiras Estadual e Regional de Ciências e Matemática
- 7. Matemática e Cultura
- 8. História e Pedagogia da Matemática
- 9. Matemática, Sociedade, Cognição e Cultura

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Matemática, Educação Matemática, História e Pedagogia da Matemática, Metodologia do Ensino da Matemática, História da Matemática, Etnomatemática, Modelagem Matemática, Ensino-Aprendizagem, Métodos e Técnicas de Ensino

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Matemática

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3819, Ramal: 207 EMAIL: iamendes@natal.digi.com.br

PESQUISADOR: IRENE ALVES DE PAIVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação. Universidade de São Paulo, USP Graduação em Ciências Sociais, UFRN

- 1. Práticas Educativas em Movimento
- 2. Movimentos Sociais e Educação

Sociologia, Sociologia do Conhecimento, Sociologia do Desenvolvimento, Educação

ENDERECO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3525 — Fax: (84) 3211-9218

EMAIL: irene@natal.digi.com.br\

PESQUISADOR: ÍRIS DO CÉU CLARA COSTA

TITULAÇÃO: Doutorado em Odontologia Preventiva e Social, UNESP Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estudos Relacionados com o Sistema de Prestação de Serviços Odontológicos
- e Organismos Formadores de Recursos Humanos
- 2. Estudos Relativos ao Processo de Trabalho em Odontologia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia, Odontologia Social e Preventiva, Ciências da Saúde, Saúde Coletiva, Educação, Ensino-Aprendizagem, Avaliação da Aprendizagem, Comunicação, Educação

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova 59056-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4136 — Fax: (84) 3215-4101

EMAIL: irisdoceu@dod.ufrn.br

PESQUISADOR: ÍRIS MARIA DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Serviço Social, PUC/SP Graduação em Serviço Social, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Questão Social, Relações de Poder e Cultura
- 2. Trabalho, Proteção Social e Cidadania

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Serviço Social, Assistência Social, Poder Local e Gestão de Políticas Sociais, Participação Popular, Cidadania, Políticas Sociais, Seguridade Social ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Serviço Social

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-900 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3476 — Fax: (84) 3215-3537

EMAIL: irisoliveira@digi.com.br

PESQUISADOR: ISABEL MARIA FARIAS FERNANDES DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia Clínica, USP

Graduação em Psicologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Políticas Sociais e Prática do Psicólogo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia Social, Psicologia e Saúde Pública

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3590, Ramal: 212 - Fax: (84) 3215-3589

EMAIL: fernandes.isa@uol.com.br

PESQUISADOR: ISAUREMI VIEIRA DE ASSUNÇÃO PINHEIRO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Saúde, UFRN

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Etiopatogenia e Diagnóstico das Doenças Biofilme-Dependentes

ÀREA DE ATUAÇAO: Odontologia

ENDERECO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova 59056-000 — Natal. RN. Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4104 - Fax: (84) 3215-4101

EMAIL: isauremi@ig.com.br

PESQUISADOR: ISAURO BELTRÁN NÚÑEZ

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Pedagógicas. Universidade de Havana,

Cuba

Graduação em Licencitura em Química. Instituto Superior Pedagógico E. J. Varora Havana, Cuba

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Formação e Profissionalização Docente
- 2. Formação de Conceitos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Química Inorgânica, Determinação de Estrutura de Compostos Inorgânicos, Educação, Ensino-Aprendizagem, Formação e Profissionalização Docente

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9222

EMAIL: isaurobeltran@hotmail.com

PESQUISADOR: ITAMAR DE MORAIS NOBRE

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais, UFRN

Graduação em Comunicação Social — Jornalismo, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Sociedade, Dinâmicas Culturais e Memória — Análise da Fotografia como Fonte de Pesquisa e Investigação nas Ciências Sociais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Sociologia, Sociologia Visual, Fotografia, Educação, Fotojornalismo

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Comunicação Social

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3561 - Fax: (84) 3215-3560

EMAIL: nobre@ufrnet.br

PESQUISADOR: IURI GOULART BASEIA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Botânica), USP

Graduação em Ciências Biológicas, UFPB

- 1. Taxonomia de Gasteromycetes
- 2. Taxonomia de Fungos
- 3. Ecologia de Fungos

Ciências Biológicas, Botânica, Botânica Criptogâmica, Micologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Botânica Ecologia e Zoologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

50670-901 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3441 - Fax: (84) 3211-9205

EMAIL: baseia@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: IVAN SARAIVA SILVA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Informática, UFRGS

Graduação em Engenharia Elétrica, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Arquiteturas Reconfiguráveis ou Evolutivas
- 2. Sistemas Embarcados e Sistemas Integrados em Chip (SoC)
- 3. Redes em Chip
- 4. Processadores com Conjunto de Instruções Reconfigurável (RISP)
- 5. Desenvolvimento de Recursos Computacionais para Auxílio ao Ensino de Informática
- 6. Adaptação Algoritmo Arquitetura
- 7. Concepção de Sistemas Digitais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Sistemas de Computação, Hardware, Engenharia Elétrica, Microeletrônica, Concepção Asic, Arquitetura de Sistemas de Computação

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática Aplicada Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3814, Ramal: 311 — Fax: (84) 3215-3813

EMAIL: ivan@dima.ufrn.br

PESQUISADOR: IVANILDO CORTEZ DE SOUSA

TITULAÇÃO: Doutorado em Medicina Preventiva, USP

Graduação em Medicina, UFRN

- 1. Epidemiologia e Saúde
- 2. Ensino Médico
- 3. Concepções e Práticas de Saúde

4. História da Medicina

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Depatamento de Saúde Coletiva

Av. General Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4324 — Fax: (84) 3215-4321

EMAIL: nesc@ufrnet.ufrn.br

PESQUISADOR: IVANILDO DE OLIVEIRA DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Fisiológicas, UFES Graduação em Direito, UFRN, e Medicina, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Segurança Médico-Hospitalar
- 2. Ritmo Cardíaco
- 3. Alcoolismo em Jovens e Idosos
- 4. Aspectos de Segurança com a Pesca da Lagosta
- 5. Análise da Variabilidade da Freqüência Cardíaca em Idosos
- 6. Aplicação da Teoria Fractal no Ritmo Cardíaco em Idosos
- 7. Análise do Padrão de Eletrocardiograma em Alcoolistas Crônicos
- 8. Aspectos Fundamentais da Biopatologia Social
- 9. Avaliação de Risco Cardiovascular

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Biofísica e Farmacologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3419, Ramal: 220 - Fax: (84) 3211-9204

EMAIL: ivanildo@ieg.com.br

PESQUISADOR: IVANOR VELLOSO MEIRA LIMA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Psiquiatria e Psicologia Médica, USP

Graduação em Medicina, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

1. Genética em Psiquiatria

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Psiquiatria, Ciências Biológicas, Genética, Genética Humana e Médica

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Medicina Clínica

Av. Nilo Peçanha, 620, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4281 EMAIL: ivanorlima@uol.com.br

PESQUISADOR: IVONETE BATISTA DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Saúde, UFRN Graduação em Farmácia e Bioquímica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Produção de Medicamentos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Farmácia, Farmacotecnia, Farmacologia, Farmácia Clínica, Farmácia Hospitalar, Farmacocinética, Farmacoepidemiologia, Infecção Hospitalar

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Farmácia Rua Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis 59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4341. Ramal: 4341 — Fax: (84) 3215-4340.

EMAIL: ivoneteba@ufrnet.ufrn.br

PESQUISADOR: IZOLDA COSTA FERNANDES

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Pedagogia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. O Conceito do Profissionalismo no Professorado em Formação

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519 — Fax: (84) 3211-9221

PESQUISADOR: JACIRA MARIA ANDRADE DE SOUSA

TITULAÇÃO: Doutorado em Imunologia, UFBA Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

- 1. Interação Gene-Nutriente
- 2. Interação Gene-Nutriente-Exercício

Ciências Biológicas, Bioquímica, Biologia Molecular, Imunologia, Imunoquímica,

Nutrição, Bioquímica da Nutrição, Imunogenética ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Bioquímica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3416, Ramal: 22 - Fax: (84) 3211-9208

EMAIL: jacira@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: JAÍLSON VIEIRA DE MELO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Química. École Centrale de Lyon, França Graduação em Química. UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Instrumentação
- 2. Biosensores
- 3. Química Ambiental

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Físico-Química, Eletroquímica, Materiais, Química Analítica

ENDERECO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3215-3828, Ramal: 225 - Fax: (84) 3215-3825

EMAIL: javiebrazil21@gmail.com

PESQUISADOR: JAIMIR CONTE

TITULAÇÃO: Doutorado em Filosofia, USP

Graduação em Filosofia, UFSC

LINHAS DE PESQUISA:

1. História da Filosofia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Filosofia, História da Filosofia, Epistemologia, Metafísica, Ética

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Filosofia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3567 EMAIL: conte@cchla.ufrn.br

URL da Homepage: http://www.cfh.ufsc.br/~conte

PESOUISADOR: IAIR CAVALCANTI LEITE

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Informática. University of Lancaster, Inglaterra Graduação em Bacharelado em Ciência da Computação, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Base de Pesquisa Concepção de Sistemas
- 2. Human-Computer Interaction

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Interação Humano-Computador, Engenharia de Software

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática Aplicada Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3814, Ramal: 322 - Fax: (84) 3215-3781

EMAIL: jair@ufrnet.br

URL da Homepage: http://www.dimap.ufrn.br/~jair

PESOUISADOR: JAMILSON SIMÕES BRASILEIRO

TITULAÇÃO: Doutorado em Fisioterapia, UFSCAR

Graduação em Fisioterapia, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estimulação Elétrica e Produção de Força Muscular
- 2. A Estimulação Elétrica Neuromuscular e o Controle da Dor
- 3. Flexibilidade dos Músculos Esqueléticos
- 4. Intervenção Fisioterapêutica nas Síndromes Patelofemorais
- 5. Reabilitação após Reconstrução do Ligamento Cruzado Anterior ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Fisioterapia e Terapia Ocupacional, Traumatologia, Eletroterapia, Neurofisiologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Fisoterapia

Rua Nilo Peçanha, s/n, Petrópolis 59080-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4270 — Fax: (84) 3215-4270

EMAIL: brasileiro@ufrnet.br

PESQUISADOR: JANEUSA TRINDADE DE SOUTO

TITULAÇÃO: Doutorado em Imunologia Básica e Aplicada, USP Graduação em Farmácia, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Regulação da Resposta Imune
- 2. Papel de Fucanas na Inflamação e Dor

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Imunologia, Imunologia Celular, Parasitologia, Protozoologia de Parasitos

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Biologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3437, Ramal: 22 - Fax: (84) 3211-9210

EMAIL: jtsouto@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: JANILO SANTOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Física, CBPF Graduação em Bacharel em Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Geotermia
- 2. Água Subterrânea
- 3. Galáxias
- 4. Gravitação

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Física, Física Geral, Relatividade e Gravitação, Astronomia, Astrofísica Extragaláctica, Galáxias, Métodos Matemáticos da Física, Cosmologia

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1641

TELEFONE: (84) 3215-3793, Ramal: 33 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: janilo@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: JAQUELINE FERNANDES PONTES

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia Escolar e do Desenvolvimento Humano, USP Graduação em Fisioterapia, UFPB

- 1. Alterações na Motricidade e Possibilidades de Intervenção
- 2. Doenças Neuromusculares e Qualidade de Vida
- 3. Aprendizagem Motora e Ações Educativas
- 4. Formação do Fisioterapeuta e Mercado de Trabalho

5. História da Fisioterapia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Fisioterapia e Terapia Ocupacional, Aprendizagem Motora, Motricidade Infantil, Aprendizagem Motora, Desenvolvimento e Controle Motor, Formação do Fisioterapeuta, Motricidade Humana, Métodos e Técnicas de Ensino, Educação, Tópicos Específicos de Educação, Ensino Superior

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Fisioterapia

Rua Nilo Peçanha, s/n, Petrópolis 59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4271 — Fax: (84) 3215-4270

EMAIL: jgpontes@hotmail.com

PESQUISADOR: JAQUES SILVEIRA LOPES

TITULAÇÃO: Doutorado em Matemática, UNB Graduação em Matemática (Bacharelado), UFV

LINHAS DE PESQUISA:

1. Cadeias de Markov — Inferência em Cadeias de Markov ÁREA DE ATUAÇÃO:

Matemática, Probabilidade e Estatística

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Matemática

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil TELEFONE: (84) 3215-3819, Ramal: 203

EMAIL: jaques@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: JAZIEL MARTINS SÁ

TITULAÇÃO: Doutorado em Faculté de Sciences. Universite de Nancy I, França Graduação em Geologia, Centro de Tecnologia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA

1. Evolução Litosférica e Processos Geodinâmicos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Petrologia, Geoquímica, Geologia Regional, Geocronologia

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1639

TELEFONE: (84) 3215-3780 — Fax: (84) 3215-3781

EMAIL: jaziel@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: JEAN MICHEL LEGRAND

TITULAÇÃO: Doutorado em Geologia, Universite Libre de Bruxelles, Bélgica Graduação em Geologia, Universite Libre de Bruxelles, Bélgica

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Hidroquímica de Aqüíferos Fissurais em Terrrenos Cristalinos no Nordeste do Brasil
- 2. Balanço de Massa dos Processos Hidrotermais Ligados a Zonas de Cisalhamento
- 3. Geoquímica dos Processos Exógenos
- 4. Geoquímica e Geoquímica Isotópica do Processo de Migmatização
- 5. O Metamorfismo no Sistema Aberto
- 6. Geologia e Geocronologia do Pré-Cambriano da Província Borborema
- 7. Termodinâmica e Termobarometria dos Equilíbrios Minerais com Fases Fluidas
- 8. Processos Geológicos Ligados a Mineralizações Auríferas e Scheelitíferas da Província Borborema
- 9. Geochronologie
- 10. Cartografie e Geologia de La Region de Haoude Burkinafasso
- 11. Metamorfisme des Zones Profondes -Facies Granulite
- 12. Mineralização de Scheelita na Província Borborema
- 13. Salinidade dos Aquíferos Fissurais do Nordeste do Brasil
- 14. Mineralização Aurífero em Ambiente Hidrotermal
- 15. Migmatitização
- 16. Geocronologia e Geologia Regional
- 17. Metamorfismo, um Sistema Aberto
- 18. Geoquímica Ambiental

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geoquímica, Petrologia, Hidrogeoquímica, Geocronologia, Metalogenia

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3808, Ramal: 202 - Fax: (84) 3215-3806

EMAIL: legrand@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: JEANCARLO FERNANDES CAVALCANTE

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Saúde, UFRN

Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Cirurgia Toráxica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Cirurgia Torácica

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Medicina Integrada

Avenida Nilo Peçanha, 620, Petrópolis

59012-300 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4290

EMAIL: jeancarlo@digizap.com.br

PESQUISADOR: JEANETE ALVES MOREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Agronomia (Estatística e Experimentação

Agronômica), USP

Graduação em Estatística, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. População e Saúde

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Demografia, Dinâmica Demográfica e seus Componentes, População e Saúde

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Estatística

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3787 — Fax: (84) 3215-3787

EMAIL: jeanete@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: JEFERSON DE SOUZA CAVALCANTE

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências (Fisiologia Humana), USP Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Caracterização do Sistema de Temporização Circadiana de Mamíferos
- 2. Laboratório de Neuroanatomia
- 3. Circuitaria Neural do Sistema de Temporização Circadiana

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Fisiologia, Fisiologia de Órgãos e Sistemas, Neurofisiologia, Morfologia, Anatomia Humana, Anatomia Animal

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Fisiologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3410 — Fax: (84) 3211-9206

EMAIL: jsc@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: JEFFERSON FERNANDES ALVES

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Pedagogia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Formação de Conceito na Escola Elementar
- 2. Prática Pedagógica e Currículo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Artes, Fotografia, Educação, Currículo, Educação, Ensino-Aprendizagem, Fundamentos da Educação, Sociologia da Educação, Fundamentos Socioeconômicos da Educação

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519 - Fax: (84) 3211-9221

EMAIL: jfa alves@msn.com

PESQUISADOR: JOANA DARC DE SOUZA DANTAS

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN Graduação em Pedagogia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Pedagogia Freinet na Escola Pública

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Ensino-Aprendizagem, Didática, Planejamento e Avaliação

Educacional

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519

EMAIL: joanadarcsdantas@hotmail.com

PESQUISADOR: JOÃO ABNER GUIMARÃES JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Hidráulica e Saneamento, USP

Graduação em Engenharia Civil, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Gestão dos Recursos Hídricos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Sanitária, Recursos Hídricos, Planejamento Integrado dos Recursos Hídricos, Engenharia Civil, Engenharia Hidráulica, Hidrologia, Tecnologia e Problemas Sanitários de Irrigação

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Civil

Campus Universtario, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN — Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3766, Ramal: 26 — Fax: (84) 3215-3775

EMAIL: abner@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: JOÃO ALVES DE LIMA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Mecânica, UFPB

Graduação em Engenharia Mecânica, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desenvolvimento de Secadores Convectivos para a Indústria de Cerâmica Vermelha
- 2. Métodos Computacionais Híbridos
- 3. Simulação Híbrida de Escoamentos Turbulentos em Canais Via Modelos de Turbulência de Uma e de Duas Equações
- 4. Simulação Computacional Híbrida
- 5. Transferência de Calor e Massa
- 6. Escoamentos Turbulentos
- 7. Escoamentos Submetidos a Campos Magnéticos
- 8. Radiação em Meios Participantes
- 9. Simulação Numérica de Escoamentos de Fluidos Petrolíferos em Dutos
- 10. Simulação Numérica da Interação Fluido-Estrutura em BCPs

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Mecânica, Fenômenos de Transporte, Métodos Híbridos e Numéricos, Mecânica dos Fluidos, Transferência de Calor, Princípios Variacionais e Métodos Numéricos, Engenharia Térmica, Aproveitamento da Energia

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-900 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3740, Ramal: 203 — Fax: (84) 3215-3768

EMAIL: jalima@dem.ufrn.br

PESQUISADOR: JOÃO BATISTA BEZERRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UNICAMP Graduação em Direito e Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Avaliação de Desempenho de Sistemas Digitais de Comunicação (Em Particular Redes Locais de Computadores e Redes de Alta Velocidade)
- 2. Sistemas Digitais de Comunicação
- 3. Avaliação de Desempenho em Redes de Computadores
- 4. Processamento Digital de Sinais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Sistemas de Computação, Teleinformática, Engenharia Elétrica, Telecomunicações, Sistemas deTelecomunicações, Matemática da Computação, Modelos Analíticos e de Simulação

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Computação e Automação Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3771 — Fax: (84) 3215-3771

EMAIL: jbb@dca.ufrn.br

PESQUISADOR: JOÃO BOSCO ARAÚJO DA COSTA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais, PUC/SP

Graduação em Ciências Sociais, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Poder Local e Novas Institucionalidades
- 2. Poder Local e Desenvolvimento Sustentável
- 3. Atores Sociais e Políticos Localmente Ancorados
- 4. Políticas Públicas de Inclusão Social

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência Política, Estado e Governo, Estudos do Poder Local, Políticas Públicas, Análise Institucional, Comportamento Político, Instituições Governamentais Específicas

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Serviço Social

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3476 — Fax: (84) 3215-3537

EMAIL: joaobac@uol.com.br

PESQUISADOR: JOÃO BOSCO DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Mecanique. Ecole Centrale de Lyon, França Graduação em Engenharia Mecânica, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

1. Mecânica Computacional

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Mecânica, Projetos de Máquinas, Mecânica dos Sólidos, Dinâmica dos Corpos Rígidos, Elásticos e Plásticos, Estática e Dinâmica Aplicada

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3768 — Fax: (84) 3215-3703

EMAIL: bosco@ufrnet.br

PESQUISADOR: JOÃO BOSCO DE ARAÚJO PAULO

TITULAÇÃO: Doutorado em Génie Des Procédés. Institut National

Polytechnique de Toulouse, França

Graduação em Engenharia de Minas, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Recuperação de Microalgas Através de Processos Físico-Químico de Separação
- 2. Tratamento de Dispersões/Emulsões Tipo Óleo/Água com Novo Design de Mixer-Settler
- 3. Recuperação de Metais Pesados Utilizando Óleos Vegetais Regionais ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Sanitária, Tratamento de Águas de Abastecimento e Residuárias, Técnicas Avançadas de Tratamento de Águas, Metalurgia Extrativa, Hidrometalurgia, Tratamento de Minérios, Engenharia Química, Processos Industriais de Engenharia Química, Processos Inorgânicos, Engenharia de Minas, Métodos de Concentracão e Enriquecimento de Minérios

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química"

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769, Ramal: 38 - Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: jbosco@eq.ufrn.br

PESQUISADOR: JOÃO CARLOS ALCHIERI

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia do Desenvolvimento, UFRGS

Graduação em Psicologia, PUC-RS

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Construção de Instrumentos e Medida Psicológica
- 2. Avaliação Psicológica
- 3. Informatização em Psicologia
- 4. Violência
- 5. Uso de Substâncias Psicoativas
- 6. Grupo de Estudos de Saúde Mental e Trabalho

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Fundamentos e Medidas da Psicologia, Metodologia, Instrumentação e Equipamento em Psicologia, Construção e Validade de Testes, Escalas e Outras Medidas Psicológicas, Avaliação Psicológica

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3590. Ramal: 230

EMAIL: jcalchieri@brturbo.com.br

PESQUISADOR: JOÃO CARLOS ARANTES COSTA JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Mecânica, UFSC

Graduação em Engenharia Mecânica, UFC

- 1. Otimização de Estruturas Parâmetros, Dimensional, Forma e Topológica
- 2. Programação Linear e Não Linear de Grande Escala
- 3 Mecânica do Contínuo
- 4. Materiais Elásticos Lineares e Não Lineares
- 5. Termoelasticidade
- 6. Métodos Numéricos para Resolução de Sistemas Lineares Esparsos
- 7. Métodos dos Elementos Finitos
- 8. Estimadores de Erro
- 9. Análise de Tensões
- 10. Teoria da Homogeneização
- 11. Termodinâmica do Contínuo
- 12. Teoria Constitutiva dos Materiais

- 13. Teoria de Placas e Cascas
- 14. Teoria da Elasticidade Linear e Não Linear
- 15. Métodos Incrementais em Plasticidade
- 16. Teoria de Dano
- 17. Análise de Fadiga
- 18. Topology and Shape Optimization
- 19. Plasticity and Damage Theory
- 20. FEM and Meshless Method

Engenharia Mecânica, Mecânica dos Sólidos, Otimização, Matemática, Análise de Tensões, Dinâmica dos Corpos Rígidos, Elásticos e Plásticos, Fenômenos de Transporte, Princípios Variacionais e Métodos Numéricos

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3740, Ramal: 207 - Fax: (84) 3215-3768

EMAIL: arantes@ufrnet.br

PESQUISADOR: JOÃO DA MATA COSTA

TITULAÇÃO: Doutorado em Física, UFRN

Graduação em Bacharelado em Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Instalação de uma Rede de Estações Digitais (Tipo PDAS) na Região de João Câmara
- 2. Estação Sismográfica de Caicó (RN)

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Astronomia, Astrofísica Estelar, Física, Áreas Clássicas de Fenomenologia e suas Aplicações, Filosofia, História da Filosofia, História das Ciências, Geociências, Geofísica, Sismologia

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1590

TELEFONE: (84) 3215-3793, Ramal: 23 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: damata@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: JOÃO DANTAS PEREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Sociologia, USP Graduação em Serviço Social, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Exclusão Social. Saúde e Cidadania

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Serviço Social, Serviço Social do Menor, Sociologia, Sociologia do Desenvolvimento, Sociologia da África Negra, Desenvolvimento Econômico e Social em África

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Serviço Social

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3476 - Fax: (84) 3215-3476

EMAIL: jotarn@hotmail.com.br

PESQUISADOR: JOÃO EMANUEL EVANGELISTA DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Comunicação, USP

Graduação em Ciências Sociais, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Teoria Social, Comunicação e Cultura Contemporânea
- 2. Eleições
- 3. Comportamento Político
- 4. Comunicação Política
- 5. Sociologia do Trabalho
- 6. Teoria Social

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Sociologia, Sociologia Política, Comunicação, Comunicação Política, Teoria da Comunicação, Sociologia da Cultura, Sociologia do Conhecimento, Sociologia do Trabalho

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3557 - Fax: (84) 3215-3555

EMAIL: jeeo@uol.com.br

PESQUISADOR: JOÃO FELIPE DE SOUSA FILHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Biologia Molecular), IJNIFFSP

Graduação em Farmácia e Bioquímica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Extração e Caracterização de um Sulfato-Sulfatase de Anomalocardia Brasiliana
- 2. Isolamento e Caracterização de uma B-N-Acetilgalactosaminidase Crustácea: Chaceon Fenneri
- 3. Extração, Caracterização e Isolamento de Glicasidases Encontradas em Invertebrados

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Bioquímica, Enzimologia, Química de Macromoléculas, Biologia Molecular, Metabolismo e Bioenergética

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Bioquímica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1545

TELEFONE: (84) 3215-3416, Ramal: 22 — Fax: (84) 3211-9208

EMAIL: jfelipe@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: JOÃO FERNANDES DE SOUSA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia de Processos. Institut National

Polytechnique de Lorraine, França

Graduação em Engenharia de Processos, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Gás Natural
- 2. Metalurgia do Pó/Reatores
- 3. Catálise Ambiental
- 4. Novos Materiais
- 5. Metalurgia de Transformação
- 6. Reatores

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Processos Industriais de Engenharia Química, Reatores Químicos, Catálise Ambiental, Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Metalurgia de Transformação, Metalurgia de Pó, Processos Inorgânicos, Petróleo

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59082-130 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769, Ramal: 43 – Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: joao@eq.ufrn.br

PESQUISADOR: JOÃO GOMES DA SILVA NETO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN Graduação em Letras Licenciatura, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Discurso Didático e Letramento

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Letras, Literatura Brasileira, Psicologia, Psicologia do Ensino e da Aprendizagem, Ensino-Aprendizagem, Educação, Métodos e Técnicas de Ensino, Teoria Literária, Lingüística Aplicada

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3584 — Fax: (84) 3211-9212

EMAIL: saintmichel sgt@yahoo.com.br

PESQUISADOR: JOÃO MARCOS DE ALMEIDA

TITULAÇÃO: Doutorado em Matemática. Universidade Técnica de Lisboa,

Portugal

Graduação em Engenharia Civil, UFMG

- 1. Lógica e Filosofia da Ciência
- 2. Física Matemática
- 3. Filosofia
- 4. Lógica Dedutiva Abstrata e Aplicações
- 5. Combinações Entre Lógicas
- 6. QuantLog: Logic in Quantum Computation and Information
- 7. Uso do Assistente de Prova Isabelle para a Certificação de Provas Realizadas pelo Provador Automático haRVey

Matemática, Álgebra, Lógica, Lógica Matemática, Filosofia, Semânticas Formais, Lógicas Não Clássicas, Ciência da Computação, Teoria da Computação,

Combinações entre Lógicas, Matemática da Computação, Matemática Simbólica

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática Aplicada

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1603

TELEFONE: (84) 3215-3820 /3821 EMAIL: jmarcos@dimap.ufrn.br

PESQUISADOR: JOÃO MARIA GOMES ALENCAR DE SOUZA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Biologia Genética), USP Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Biologia Populacional de Moscas-das-Frutas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Genética, Genética Animal, Genética de Populações

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Biologia Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1575

TELEFONE: (84) 3211-9209 — Fax: (84) 3215-3425

EMAIL: jmsouza@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: JOÃO MARIA VALENCA DE ANDRADE

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Bacharelado em Ciências Sociais, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. O Ensino de História

ÁREA DE ATUAÇÃO:

História, Educação

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519 EMAIL: joaovalenca@bol.com.br PESQUISADOR: JOÃO MATOS FILHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência Econômica, UNICAMP

Graduação em Agronomia, UFC

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desenvolvimento Local
- 2. Desenvolvimento Rural
- 3. Projetos de Desenvolvimento Rural

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Economia, Economia Regional e Urbana, Economia Regional, Administração, Administração Pública, Política e Planejamento Governamentais

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Economia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3512 — Fax: (84) 3215-3512

EMAIL: matosfilho@hotmail.com

PESQUISADOR: JOÃO TELÉSFORO NÓBREGA DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Mecânica, USP

Graduação em Engenharia Mecânica, UFPB

LINHAS DE PESQUISA

- 1. Engenharia Automotiva
- 2. Equipamentos de Ensaios Tribológicos
- 3. Estudo do Comportamento Tribológico de Lubrificantes
- 4. Modificação de Superfícies de Biomateriais
- 5. Tribologia de Cerâmicas
- 6. Tribologia em Sistemas de Petróleo e Gás Natural

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Mecânica, Projetos de Máquinas, Elementos de Máquinas, Fundamentos Gerais de Projetos das Máquinas, Aproveitamento de Energia,

Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Tribologia

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3740

EMAIL: jtelesforo@yahoo.com.br

PESQUISADOR: JOAQUIM ELIAS DE FREITAS

TITULAÇÃO: Doutorado em Física, UFRN Graduação em Engenharia Civil,UFRN

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Matemática

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3820 EMAIL: jelias@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: JOAQUIM MENDES FERREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Geofísica, USP Graduação em Geologia, UNICAMP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Sismicidade Intraplaca
- 2. Esforços Tectônicos
- 3. Sismicidade Induzida
- 4. Macrossísmica
- 5. Risco Sísmico

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geofísica, Sismologia

ENDERECO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3796 — Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: joaquim@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: JOEL ARAÚJO DO NASCIMENTO NETO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Civil (Estruturas), EESC-USP Graduação em Engenharia Civil, UFPB

- 1. Física Atômica e Nuclear
- 2. Estruturas de Edifícios Altos
- 3. Edifícios de Alvenaria Estrutural Submetidos a Ação Horizontal
- 4. Investigação Experimental do Comportamento de Painéis de Alvenaria Estrutural

Engenharia Civil, Estruturas, Estruturas de Concreto e Alvenaria, Mecânica das Estruturas

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Civil

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1524

TELEFONE: (84) 3215-3724 EMAIL: joelneto@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: JOEL CÂMARA DE CARVALHO FILHO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Astrofísica. Space Telescope Science

Institute, EUA

Graduação em Física, USP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Astrofísica
- 2. Cosmologia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Astronomia, Astrofísica do Meio Interestelar, Astrofísica Extragaláctica, Quasares, Cosmologia, Astrofísica Estelar

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal 1661

TELEFONE: (84) 3215-3800, Ramal: 223

EMAIL: carvalho@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: JOHN FONTENELE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Psicologia, Universidad de Barcelona,

Espanha

Graduação em Medicina, UFPI

- 1. Ciclo Sono Vigília em Humanos
- 2. Plasticidade da Ritmicidade Circadiana
- 3. Modulação pela Ritmicidade Circadiana em Memória em Sagüi (Callitrhrix Jacchus)
- 4. Plasticidade do Sistema de Sincronização Circadiano

Psicologia, Psicologia Fisiológica, Psicobiologia, Ciências Biológicas, Fisiologia, Fisiologia de Órgãos e Sistemas, Neurofisiologia, Medicina, Clínica Médica

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Fisiologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1506 TELEFONE: (84) 3215-3410 — Fax: (84) 3211-9206

EMAIL: john araujo@pesquisador.cnpg.br

PESQUISADOR: JORGE DANTAS DE MELO

TITULAÇÃO: Doutorado em Automatique. Université de Toulouse III (Paul

Sabatier), França

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Processamento de Alto Desempenho

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos, Ciência da Computação, Sistemas de Computação

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Computação e

Automação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3771, Ramal: 210 - Fax: (84) 3215-3881

EMAIL: jdmelo@dca.ufrn.br

PESOUISADOR: JORGE EDUARDO LINS OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Biologia Marinha. Université Pierre et Marie Curie, França

Graduação em Ciências Biológicas (Biologia Marinha), UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Programa Proarquipélago
- 2. Desenvolvimento de Novas Tecnologias para o Setor Pesqueiro do RN
- 3. Biologia e Dinâmica de Populações de Thunnus Atlanticus no Rio Grande do Norte

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca,

Exploração Pesqueira Marinha, Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros Marinhos, Oceanografia Biológica, Ciências Biológicas, Ecologia, Ecologia de Fcossistemas

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Oceanografia e Limnologia

Praia de Mãe Luiza, s/n, Mãe Luíza 59090-001 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4432 - Fax: (84) 3202-3004

EMAIL: jorgelins@urfrnet.br

PESQUISADOR: JORGE LUIZ MARIANO DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Economia, UFPE

Graduação em Economia. Universidade Federal de Pernambuco, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

1. Fruticultura e Irrigação; Eficiência Técnica na Produção Agrícola; Desigualdade da Renda Rural

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Economia, Métodos Quantitativos em Economia, Teoria Econômica, Economias Agrária e dos Recursos Naturais, Economia Agrícola

ENDEREÇO: UFRN/CCSA.Departamento de Economia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3508 — Fax: (84) 3215-3538

EMAIL: jdal@ufrnet.br

PESQUISADOR: JOSÉ ALFREDO FERREIRA COSTA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia Elétrica, UNICAMP Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Sistemas Inteligentes
- 2. Processamento Digital de Imagens
- 3. Análise Automática de Dados
- 4. Redes Neurais Auto-Organizáveis

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Engenharia de Computação, Sistemas Inteligentes, Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Sistemas de Informação, Sistemas de Computação, Redes Neurais, Mineração de Dados, Processamento de Imagens e de Sinais ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9215 - Fax: (84) 3215-3771

EMAIL: alfredo@dee.ufrn.br

URL da Homepage: http://www.dee.ufrn.br/~alfredo

PESQUISADOR: JOSÉ ANTÔNIO SPINELI LINDOZO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, USP Graduação em Ciências Sociais, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Partidos e Eleições
- 2. Estado e Representação Política
- 3. Sociologia Política
- 4. Transição para a Democracia
- 5. Pensamento Social
- 6. Memória e Oralidade
- 7. Pensamento Social Brasileiro
- 8. Estado e Políticas Públicas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Sociologia, Fundamentos da Sociologia, Teoria Sociológica, Ciência Política, Teoria Política, Teoria Política Contemporânea, Comportamento Político, Estudos Eleitorais e Partidos Políticos, Teoria Política Clássica, Estado e Governo, Estrutura e Transformação do Estado, Atitude e Ideologias Políticas

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3557 - Fax: (84) 3215-3555

EMAIL: spinelli@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSÉ ARIMATÉS DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Administração de Empresas, Universidad de Barcelona, Espanha

Graduação em Administração, UFRN

- 1. Recursos Humanos e Qualidade de Vida
- 2. Responsabilidade Social das Empresas

3. Calidad de Servicios en Hotelaria

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Administração, Administração de Empresas, Administração de Recursos Humanos, Administração Pública, Qualidade de Vida, Administração Universitária, Responsabilidade Social das Empresas

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Administrativas Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3536 - Fax: (84) 3215-3536

EMAIL: arimates@ufrnet.br

PESQUISADOR: JOSÉ AUGUSTO DA SILVA SANTANA

TITULAÇÃO: Doutorado em Agronomia, UFPB Graduação em Engenharia Florestal, FCAP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Nutrição Florestal
- 2. Silvicultura
- 3. Solos Florestais
- 4. Fitossociologia de Florestas Secundárias
- 5. Ciclagem de Nutrientes

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Recursos Florestais e Engenharia Florestal, Silvicultura, Nutrição Florestal, Solos Florestais, Ciclagem de Nutrientes, Proteção Florestal, Fitossociologia, Sementes Florestais

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Agropecuária

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 917

TELEFONE: (84) 3215-3718, Ramal: 125

EMAIL: augusto@ufrnet.br

PESQUISADOR: JOSÉ BRANDÃO NETO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Clínica Médica. Beltsville Human Nutrition Research Center Usda, EUA

Graduação em Medicina. Universidade de Brasília, UNB

LINHAS DE PESQUISA:

1. Interação entre Microelementos e a Síntese, Secreção e Ação Hormonal (GH, PRL, CORTISOL, LH, FSH, Testosterona e Insulina)

- 2. Interação entre Zinco e Pâncreas Endócrino
- 3. Interação entre Zinco e Crescimento e Desenvolvimento
- 4. Zinco e Secreção de Insulina, Peptídio-C e Glucagon
- 5. Zinco e Secreção de Hormônio de Crescimento
- 6. Zinco e Secreção de Prolactina
- 7. Zinco e Secreção de Cortisol
- 8 Auditorias
- 9. Interação entre Zinco e Pâncreas Endócrino
- 10. Zinco e Secreção de Prolactina e Cortisol
- 12. Interação entre Zinco e o Pâncreas Endócrino
- 13. Zinco e Secreção de Prolactina, Cortisol e Insulina
- 14. Hormônios, Metabolismo e Nutrição

Medicina, Clínica Médica, Endocrinologia, Ciências Biológicas, Fisiologia, Fisiologia de Órgãos e Sistemas, Fisiologia Endócrina, Bioquímica, Metabolismo e Bioenergética, Ciências da Saúde, Nutrição, Desnutrição e Desenvolvimento Fisiológico, Micronutrientes

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Medicina Clínica

Av. General Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 244

TELEFONE: (84) 3215-4220 — Fax: (84) 3215-4220

EMAIL: jbn@ppgcsa.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSÉ BRAZ DINIZ FILHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Geociências (Recursos Minerais e Hidrogeologia), USP Graduação em Geologia, UFRN

- 1. Avaliação de Aqüíferos Costeiros
- 2. Proteção de Mananciais Subterrâneos e Superficiais
- 3. Meio Ambiente e Recursos Hídricos
- 4. Área de Proteção de Poços
- 5. Qualidade de Águas Subterrâneas e Superficiais
- 6. Avaliação de Reservas Subterrâneas
- 7. Sísmica de Reflexão
- 8. Hidrogeologia e Meio Ambiente
- 9. Hidrogeologia de Rochas Cristalinas
- 10. Gestão de Aqüíferos
- 11. Gerenciamento de Recursos Hídricos

Geociências, Geologia, Hidrogeologia, Hidrogeologia Ambiental, Gestão de

Aqüíferos, Meio Ambiente e Recursos Hídricos

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1639

TELEFONE: (84) 3215-3808, Ramal: 201 — Fax: (84) 3215-3806

EMAIL: brazdf@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSÉ DANIEL DINIZ MELO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Mecânica. Colorado State

University, EUA

Graduação em Engenharia Mecânica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Compósitos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Mecânica, Mecânica dos Sólidos, Mecânica dos Corpos Sólidos, Elásticos e Plásticos, Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Materiais Não-Metálicos, Materiais Conjugados Não-Metálicos, Engenharia Aeroespacial, Materiais e Processos para Engenharia Aeronáutica e Aeroespacial. Compósitos

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal. RN. Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3740, Ramal: 221 - Fax: (84) 3215-3768

EMAIL: daniel.melo@ufrnet.br

PESQUISADOR: JOSÉ DE QUEIROZ PINHEIRO

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia. University of Arizona, EUA Graduação em Formação de Psicólogos, USP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Teoria e Método em Psicologia Ambiental
- 2. Cognição Ambiental e Mudanças Globais
- 3. Avaliação Social do Ambiente Construído
- 4. Comprometimento Ambiental e Conduta Sustentável

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia Ambiental, Psicologia Social, Fundamentos e Medidas da Psicologia, Metodologia, Instrumentação e Equipamento em Psicologia ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1622 TELEFONE: (84) 3215-3590 — Fax: (84) 3215-3589

EMAIL: pinheiro@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSÉ DIAS DO NASCIMENTO JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Sciences Specialité Astrophysique. Unversité Paul

Sabatier, França

Graduação em Física Bacharelado, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Nucleossíntese em Estágios Avançados da Evolução Estelar
- 2. Mutiplicidade, Rotação, Atividade Magnética e Nucleossíntese em Estágios Avançados da Evolução Estelar: Estrelas Deficientes em Metais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Astronomia, Astrofísica Estelar, Evolução e Estrutura Estelar

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3794, Ramal: 229 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: dias@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSÉ DINIZ DE MORAES

TITULAÇÃO: Doutorado em Direito, PUC/SP

Graduação em Direito, UFBA

LINHAS DE PESQUISA:

1. Processo e Garantia de Direitos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Direito, Direito Público, Direito Constitucional, Direito Processual Civil

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Direito Público

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3495 EMAIL: ppgd@ccsa.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSÉ DINIZ JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Medicina (Otorrinolaringologia), UNIFESP

Graduação em Medicina, UFRN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Fisiologia, Fisiologia de Órgãos e Sistemas, Neurofisiologia, Medicina, Cirurgia Otorrinolaringológica, Morfologia, Embriologia, Fonoaudiologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Biofísica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3419 EMAIL: jdiniz@ufrnet.br

PESQUISADOR: JOSÉ DIONÍSIO GOMES DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Controladoria e Contabilidade, USP Graduação em Ciências Contábeis, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Investigação da Prática da Gestão Econômica na Atividade Hoteleira
- 2. Investigação da Rentabilidade de Clientes em Hotéis
- 3. Práticas do Gerenciamento de Custos nos Hotéis

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Administração, Ciências Contábeis, Controladoria, Gestão de Custos, Administração de Empresas, Administração Financeira, Gestão Hoteleira, Gestão por Resultados Econômicos

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Contábeis

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3484 - Fax: (84) 3215-3482

EMAIL: dionisio@ufrnet.br

PESQUISADOR: JOSÉ FERNANDES DE PAIVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Biologia Molecular), UNIFESP Graduação em Farmácia e Bioquímica, UERN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Estrutura, Metabolismo e Função de Heparina e Demais Glicosaminoglicanos em Invertebrados

Ciências Biológicas, Biologia Geral, Bioquímica, Química de Macromo-léculas,

Enzimologia, Farmacologia, Farmacologia Bioquímica e Molecular

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Bioquímica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1545

TELEFONE: (84) 3215-3416 — Fax: (84) 3211-9208

EMAIL: robertod@ufrnet.br

PESQUISADOR: JOSÉ GERALDO DE MELO

TITULAÇÃO: Doutorado em Geociências (Recursos Minerais e Hidrogeologia), USP Graduação em Escola de Geologia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estudo de Agüíferos Aluviais
- 2. Hidrogeologia Regional Sistemas Aqüíferos
- 3. Contaminação de Águas Subterrâneas
- 4. Estudos Hidrogeológicos
- 5. Hidrogeologia Urbana
- 6. Hidrogeoquímica
- 7. Hidrogeologia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Hidrogeologia, Geologia Ambiental

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3808 — Ramal: 225

EMAIL: jgmelo@ufrnet.br

PESQUISADOR: JOSÉ IVAN DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Mestrado em Engenharia Mecânica, UFRN

Graduação em Tecnologia Têxtil, UFRN

- Acessibilidade das Fibras Lignocelulósicas para os Corantes Aniônicos "Tecnologia Têxtil"
- 2. Obtenção de Corantes Naturais a partir de Plantas Regionais
- 3. Extração, Beneficiamento e Caracterização das Fibras de Folha do Abacaxizeiro

- 4. Ciência e Tecnologia da Informação
- 5. Gerenciamento de Proietos

Engenharia de Produção, Engenharia do Produto, Administração, Administração Pública Especialidade: Planejamento de Ciências e Tecnologia, Engenharia Têxtil, Engenharia Química, Artes Plásticas, Tecelagem, Tecnologia Química

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Têxtil

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3715 — Fax: 3215-3870

EMAIL: jivan@ufrnet.br

PESQUISADOR: JOSÉ HUMBERTO DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em Física, UFRGS

Graduação em Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Magnetismo e Materiais Magnéticos
- 2. Espectroscopia Mössbauer

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Física, Física da Matéria Condensada, Materiais Magnéticos e Propriedades Magnéticas, Ressonância Mag. e Relax. na Mat. Condens; Efeitos Mössbauer; Corr. Ang. Perturbada, Transp. Eletrônicos e Prop. Elétricas de Superfícies; Interfaces e Películas

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1641

TELEFONE: (84) 3215-3800, Ramal: 21 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: humberto@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSÉ IVO QUEIROZ DO AMARAL

TITULAÇÃO: Doutorado em Clínica Odontológica, UNICAMP Graduação em Curso de Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Núcleo de Esdudos em Implantes Osteointegrados
- 2. Unidade de Defeito da Face

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Sen. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova

59056-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4104 - Fax: (84) 3215-4101

PESQUISADOR: JOSÉ IVONILDO DO RÊGO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia Elétrica. Texas A&M University, FIJA

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desenvolovimento de Sistemas Ditáticos para o Ensino de Controle Automático
- 2. Teoria e Aplicações em Sistemas de Controle Automático
- 3. Teoria de Circuitos Elétricos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos, Automação Eletrônica de Processos Elétricos e Industriais

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3831 — Fax: (84) 3215-3738

EMAIL: ivonildo@dca.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSÉ LUÍS CARDOZO FONSECA

TITULAÇÃO: Doutorado em Química. University of Durham, Inglaterra Graduação em Engenharia Química, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Reologia de Soluções de Polímeros
- 2. Segregação de Fases e Miscibilidade de Polímeros
- 3. Comportamento Viscoelástico de Polímeros
- 4. Materiais Dentários
- 5. Colóides

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Química Orgânica, Polímeros e Colóides, Engenharia Química, Tecnologia Química, Borrachas, Físico-Química, Química de Interfaces, Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Materiais Não-Metálicos, Polímeros e Aplicações

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3215-3828, Ramal: 221 - Fax: (84) 3212-9224

EMAIL: jlcfonseca@uol.com.br

PESQUISADOR: JOSÉ LUIZ DE ATTAYDE

TITULAÇÃO: Doutorado em Ecologia. Lund University, Suécia

Graduação em Ciências Biológicas, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Impactos da Poluição, da Eutrofização e da Pesca nas Comunidades Aquáticas
- 2. Ecologia Teórica e Experimental
- 3. Impactos da Introdução de Espécies Exóticas Invasoras nas Comunidades Aquáticas
- 4. Estrutura e Dinâmica de Comunidades Aquáticas
- 5. Limnologia Teórica e Experimental

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Ecologia, Ecologia de Ecossistemas, Ecologia Aquática,

Ecologia de Comunidades, Ecologia Experimental, Ecologia Teórica

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Botânica, Ecologia e Zoologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3441 - Fax: (84) 3211-9205

EMAIL: attayde@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSÉ MELO DE CARVALHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Química (Físico-Química), USP Graduação em Bacharelado em Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Catálise — Analítica Aplicada

ÀREA DE ATUAÇAO:

Química, Físico-Química, Cinética Química e Catálise, Química Analítica, Análise de Tracos e Química Ambiental

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3211-9224, Ramal: 219 - Fax: (84) 3215-3828

EMAIL: melo@linus.química.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSÉ PEREIRA DE MELO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação Física, UNICAMP

Graduação em Educação Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Pedagogia do Esporte
- 2. Corpo, Cultura de Movimento e Educação Física Escolar
- Consciência Corporal, Corporeidade e Processo Ensino-Aprendizagem
- 4. Consciência Corporal e Educação Física Escolar

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Educação Física, Educação, Ensino-Aprendizagem, Métodos e Técnicas de Ensino

ENDERECO: UFRN/CCS. Departamento de Educação Física

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-5506 — Fax: (84) 3215-5506

EMAIL: melo@digi.com.br

PESQUISADOR: JOSÉ RAMOS COELHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia Clínica, USP

Graduação em Filosofia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

1. Metafísica, Mito e Auto-conhecimento

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicanálise, Psicanálise e mitologia, Sociologia, Filosofia, História da

Filosofia, Metafísica

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Filosofia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3566 — Fax: (84) 3215-3565

EMAIL: ramos@digi.com.br

PESQUISADOR: JOSÉ RENAN DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado Docteur es Sciences. Universite de Geneve, Suíça

Graduação em Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Astronomia e Astrofísica Estelar

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Astronomia, Astrofísica Estelar

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3800, Ramal: 221 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: renan@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSÉ SÁVIO OLIVEIRA DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Educação Artística — Habilitação Artes Cênicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA

- 1. Conteúdos e Metodologias
- 2. Tecnologias da Comunicação e Informação

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Artes, Teatro, Ensino de Teatro, Direção Teatral, Iluminação Cênica, Análise de Espetáculos, Cenografia

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Artes

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3554 EMAIL: savarau@digizap.com.br

PESQUISADOR: JOSÉ TAVARES DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UFRJ

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

- 1. Fluxo de Carga
- 2. Aterramento de Sistemas Elétricos
- 3. Qualidade da Energia Elétrica
- 4. Transitórios Eletromagnéticos

Engenharia Elétrica, Sistemas Elétricos de Potência, Transmissão da Energia Elétrica, Distribuição da Energia Elétrica, Medição, Controle, Correção e Proteção de Sistemas Elétricos de Potência, Qualidade da Energia Elétrica, Harmônicos e Transitórios Eletromagnéticos

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3731 — Fax: (84) 3215-3738

EMAIL: jtavares@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSÉ UBIRAGI DE LIMA MENDES

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais, UFRN Graduação em Engenharia Mecânica, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Determinação e Análise das Propriedades Térmicas e Mecânicas da Fibra Natural da Casca de Coco
- 2. Análise das Perdas Térmicas de um Forno Rotativo
- 3. Construção e Levantamento de Desempenho de Aparelhos Medidores de Radiação e de Protótipos Solares
- 4. Utilização da Energia Solar para a Obtenção de Passas a partir do Pseudofruto do Cajueiro
- 5. Sistema Para Determinação da Condutividade Térmica de Materiais Sólidos em Regime Permanente
- 6. Avaliação de Desempenho de Coletores Solares com Elementos Absorvedores de Diferentes Materiais
- 7. Análise da resistência a Média e Altas Temperaturas de Alguns Tipos de Algas Marinhas
- 8. Determinação e Análise de Alguns Parâmetros Pertinentes a Sistemas de Fluxo de Calor Massa Quantidade de Movimento em Regime Permanente
- 9. Construção de Uma Máquina de Fritura Híbrida Utilizando Energia Elétrica e Solar
- 10. Sistemas Construtivos Alternativos Para Redução do Consumo de Energia Elétrica na Climatização de Edificações
- 11. Medição de Grandezas de Influência na Determinação de BSW ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Mecânica, Fenômenos de Transporte, Transferência de Calor, Engenharia Térmica, Aproveitamento da Energia, Mecânica dos Fluidos,

Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Materiais Não-Metálicos, Materiais Coniugados Não-Metálicos, Energia Solar

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3740, Ramal: 230 - Fax: (84) 3215-3768

EMAIL: ubiragi@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSÉ VERÍSSIMO FERNANDES

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências (Microbiologia), UFRJ

Graduação em Ciências Biológicas — Modalidade Médica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Biologia do Câncer e de Doenças Infecciosas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Saúde Coletiva, Saúde Pública, Virologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Microbiologia e Parasitologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3437 - Fax: (84) 3211-9210

EMAIL: veris@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSÉ WILLINGTON GERMANO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UNICAMP Graduação em Ciências Sociais, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estado e Educação
- 2. Políticas Públicas
- 3. Políticas Educacionais
- 4. Cultura e Sociedade
- 5. Metáforas da Ordem: O Discurso Legítimo Sobre a Educação
- 6. Em Busca das Raízes Culturais do Povo Brasileiro: As Afinidades Românticas da Educação Popular

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Sociologia, Sociologia da Educação, Ciência Política

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3230 — Fax: (84) 3215-3262

EMAIL: wgermano@digi.com.br

PESQUISADOR: JOSÉ WILSON DE PAIVA MACEDO

TITULAÇÃO: Doutorado em Geofísica. Universite de Strasbourg I, França

Graduação em Física, USP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Geofísica Aplicada a Hidrogeologia
- 2. Geofísica Aplicada ao Mapeamento Geológico
- Propriedades Físicas dos Materiais Geológicos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geofísica, Geofísica Aplicada, Gravimetria, Propriedades Físicas das Rochas

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1616

TELEFONE: (84) 3211-9223, Ramal: 27 - Fax: (84) 3211-9217

EMAIL: wilson@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSÉ WILSON LAGE NOGUEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Energétique. Universite de Nice Sophia Antipolis,

UNSA, França

Graduação em Engenharia Mecânica, FEI

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Energias Renováveis
- 2. Fenômenos de Transporte
- 3. Termociências

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Energia e Meio Ambiente

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3745 - Fax: (84) 3215-3886

EMAIL: wilson@ufrnet.br

PESQUISADOR: JOSELITA BEZERRA DA SILVA LINO

TITULAÇÃO: Doutorado em Comunicação e Semiótica, PUC/SP

Graduação em Letras, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Estudo da Modernidade

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Letras, Semiótica, Literatura Latino-Americana, Literatura Brasileira, Educação,

Filosofia

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3584 EMAIL: pglet@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSETTE LOURDES DE SOUSA MELO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Ambiental. Institut Nationalle des

Sciences Appliquées, França

Graduação em Engenharia Química, UFPE, e Licenciatura em Química, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

1. Gestão e Gerenciamento de Resíduos Sólidos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Tecnologia Química, Água, Engenharia Sanitária, Recursos Hídricos, Gerenciamento de Recursos Hídricos, Saneamento Ambiental, Microbiologia Aplicada, Controle da Poluição, Saneamento Básico, Resíduos Sólidos, Domésticos e Industriais, Controle de Qualidade, Química Analítica Aplicada

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departarmento de Engenharia Química

Campus Univesitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3753 EMAIL: josette@eg.ufrn.br

PESQUISADOR: JOSIMEY COSTA DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais, PUC/SP

Graduação em Comunicação Social — Jornalismo, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. O Vídeo na Educação Informal

2. Grupo de Estudos da Mídia / Linha Corporeidade, Artifícios e Fluxos ÁREA DE ATUAÇÃO:

Comunicação, Rádio e Televisão, Videodifusão, Teoria da Comunicação, Imagem, Mídia, Antropologia Urbana, Cultura, Complexidade, Recepção

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Comunicação Social

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3561 — Fax: (84) 3215-3560

EMAIL: josimey@digizap.com.br

PESQUISADOR: JUAN ADOLFO BONACCINI

TITULAÇÃO: Doutorado em Filosofia, UFRJ

Graduação em Filosofia, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Epistemologia
- 2. Ontologia
- 3. História da Filosofia
- 4 Metafísica
- 5. Problemas de Metafísica
- 6. Filosofia Transcendental

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Filosofia, Epistemologia, Filosofia Crítica, Metafísica, História da Filosofia, Ética, Filosofia Alemã

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Filosofia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3566, Ramal: 3643 - Fax: (84) 3215-3641

EMAIL: juan@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: JULIANA ESPADA LICHSTON

TITULAÇÃO: Doutorado em Biologia Comparada, USP

Graduação em Ciências Biológicas, USP

- 1. Alterações Morfo-anatômicas em Plantas Cultivadas sob Infestação de Fitopatógenos e Herbivoria
- 2. Anatomia e Morfologia de Plantas Nativas

Ciências Biológicas, Botânica, Morfologia Vegetal, Anatomia Vegetal, Botânica Aplicada à Economia, Morfologia Externa, Ciências Agrárias, Agronomia,

Fitossanidade, Fitopatologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Botânica, Ecologia e Zoologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3441. Ramal: 222

EMAIL: lichston@cb.ufrn.br

PFSQUISADOR: JULIE ANTOINETTE CAVIGNAC

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Antropologia, UFRN

Graduação em Antropologia. Université de Bordeaux II, França

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Identidade e Etnia no RN
- 2. Memória e Oralidade
- 3. Etnografia Rural e Urbana
- 4. Etno-história
- 5. Representações Simbólicas
- 6. Oralidade e Memória
- 7. Antropologia Teórica
- 8. Etnologia Americanista

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Antropologia, Antropologia Urbana, Antropologia Rural, Etno-história, Populações Indígenas e Afro Descendentes, Teoria Antropológica, Antropologia Francesa, Literatura Popular Escrita e Oral

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Antropologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3547 EMAIL: cavignac@digizap.com.br

PESQUISADOR: JÚLIO GOMES JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Fitotecnia (Produção Vegetal), UFV

Graduação em Engenharia Agronômica. ESAM

ENDEREÇO: Escola Agrícola de Jundiaí, Departamento de Química e

Tecnologia

RN 106, Km 03, Distrito de Jundiaí, Macaíba/RN

CEP: 59280-000 — Natal, RN, Brasil. Caixa-Postal 07

TELEFONE: (84) 3271-6651

EMAIL: juliogomesir@hotmail.com

PESQUISADOR: KARENINE DE OLIVEIRA PORPINO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN Graduação em Educação Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Corpo, Estética e Cultura de Movimento

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Educação Física, Educação, Artes, Dança

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Educação Física

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3454 — Fax: (84) 3215-3450

EMAIL: karenine@digizap.com.br

PESQUISADOR: KÁTIA CASTANHO SCORTECCI

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Ciências Biológicas, UFRN

Graduação em Ciências Biológicas, USP

LINHAS DF PFSQUISA:

- 1. Estudo dos Genes de Reparo BER em Cana-de-açúcar
- 2. Estudo da Floração em Tomateiro
- 3. Caracterização dos Genes Envolvidos na Determinação de Fibras de Algodão
- 4. Estabelecimento e Caracterização de um Banco de Mutantes em Algodão e Gergelim
- 5. Estudo da Floração em Cana-de-açúcar
- 6. Elemento Ac
- 7. Promotor
- 8. Floração
- 9. MADS-Box Genes
- 10. Mutantes pela Inserção de T-DNA

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Genética Vegetal, Biologia Molecular Vegetal, Genoma Funcional, Botânica, Fisiologia Vegetal, Floração, Mutagênese ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Biologia Celular e Genética

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59072-974 - Natal, RN, Brasil - Caixa-Postal: 1524

TELEFONE: (84) 3215-3424 — Fax: (84) 3215-3425

EMAIL: kacscort@yahoo.com

PESQUISADOR: KÊNIA BEATRIZ FERREIRA MAIA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência da Informação e da Comunicação

Université de Metz, França

Graduação em Comunicação Social - Jornalismo, UFG

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Jornalistas. Leituras e Leitores
- 2. Práxis

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Comunicação, Estudos de Jornalismo, Sociologia do Jornalismo

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Comunicação Social

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3560

EMAIL: keniamaia@cchla.ufrn.br; keniamaia@yahoo.com

PESQUISADOR: KÊNIO COSTA DE LIMA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências (Microbiologia), UFRJ

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Desenvolvimento de Estudos Experimentais Relativos a Métodos e Técnicas Aplicáveis à Prevenção de Problemas Odontológicos

2. Estudos Epidemiológicos Relacionados com Problemas de Saúde da Comunidade

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia, Odontologia Social e Preventiva, Ciências Biológicas, Microbiologia,

Microbiologia Médica, Ciências da Saúde, Saúde Coletiva, Cariologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova

59056-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4133 - Fax: (84) 3215-4101

EMAIL: cmos@odonto.ufrn.br

PESQUISADOR: KLÉBER GIOVANNI LUZ

TITULAÇÃO: Doutorado em Doenças Infecciosas e Parasitárias, USP

Graduação em Medicina, UFRN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Doenças Infecciosas e Parasitárias

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Infectologia

Hospital Giselda Trigueiro

Rua Cônego Monte, s/n, Quintas 59037-170 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3232-7948

EMAIL: luz@ufrnet.br

PESQUISADOR: LAÉCIO CUNHA DE SOUZA

TITULAÇÃO: Doutorado em Géolgie Et Minéralogie. Universite Catholique de

Louvain, Bélgica

Graduação em Geologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Petrologia Metamórfica
- 2. Inclusões Fluidas
- 3. Isótopos Estáveis Aplicados à Hidrogeologia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Cartografia Geológica, Petrologia, Geoquímica, Hidrogeologia

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1639

TELEFONE: (84) 3215-3808, Ramal: 209 - Fax: (84) 3215-3781

EMAIL: laecio@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: LAÉRCIO MARTINS DE MENDONÇA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UFPB

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Antenas e Comunicações Móveis

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Telecomunicações, Sistemas de Telecomunicações, Teoria Eletromagnética, Microondas, Propagação de Ondas, Antenas

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59072-390 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3731, Ramal: 220 - Fax: (84) 3215-3731

EMAIL: laercio@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: LÁRA DE MELO BARBOSA

TITULAÇÃO: Doutorado em Demografia, UFMG

Graduação em Estatística, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Indicadores Sociais
- 2. Demografia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Demografia, Ciências da Saúde, Saúde Coletiva, Probabilidade e Estatística

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Estatística

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3787 EMAIL: lara@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: LARISSA KELLY DE OLIVEIRA MARQUES TIBÚRCIO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN Graduação em Educação Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Corpo e Cultura de Movimento

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Corpo e Cultura de Movimentos, Ciências da Saúde, Educação Física,

Corpo, Corporeidade e Dança, Gênero

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Educação Física

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3451 EMAIL: lari@natal.digi.com.br

PESQUISADOR: LEÃO PEREIRA PINTO

TITULAÇÃO:Doutorado em Patologia Oral, UFRN Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Câncer Oral
- 2. Inflamação e Reparo dos Tecidos Orais
- 3. Manifestações Orais de Doenças Sistêmicas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova

59056-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4138 — Fax: (84) 3215-4138

EMAIL: mstpator@odonto.ufrn.br

PESQUISADOR: LECY DE MARIA ARAÚJO GADELHA FERNANDES

TITULAÇÃO: Doutorado em Odontologia Preventiva e Social, UPE Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Métodos e Técnicas de Promoção de Saúde Bucal
- 2. Estudos Epidemiológicos em Saúde Bucal
- 3. Estudos Microbiológicos em Odontologia
- 4. Estudos Epidemiológicos
- 5. Métodos e Técnicas de Prevenção de Doenças Bucais
- 6. Métodos e Técnicas de Promoção de Saúde

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia, Odontologia Social e Preventiva, Ciências da Saúde, Saúde Coletiva

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova

59056-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-1373 — Fax: (84) 3215-1341

EMAIL: propesqpos@unp.br

PESQUISADOR: LÊDA BEZERRA QUINDERÉ CARDOSO

TITULAÇÃO: Doutorado em Patologia Oral, UFRN

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA-

- Estudo das Lesões Orais e Para-Orais
- 2. Alterações Histomorfológicas do Tecido Pulpar pela Proteção Direta com o Hidróxido de Cálcio p.a. e Hidroxiapatita Sintética, nos Intervalos de 2, 30, 60, 120 e 180 dias

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia, Odontopediatria, Endodontia, Odontologia Social e Preventiva

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova 59056-140 — Natal. RN. Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4128 - Fax: (84) 3215-4138

EMAIL: ledaquindere@yahoo.com.br

PESQUISADOR: LÉLIA BATISTA DE SOUZA

TITULAÇÃO: Doutorado em Patologia Bucal, USP Graduação em Odontologia. UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1 Glândula Salivar
- 2. Câncer Oral
- 3. Cistos e Tumores Odontogênicos
- 4. Inflamação e Reparo dos Tecidos Orais
- 5. Neoplasias Benignas e Lesões Proliferativas da Cavidade Oral

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova 59056-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4132 — Fax: (84) 3215-4138

EMAIL: leliasouza@dod.ufrn.br

PESQUISADOR: LÉLIA MARIA GUEDES QUEIROZ

TITULAÇÃO: Doutorado em Odontologia (Patologia Bucal), USP

Graduação em Odontologia, UFRN

- 1. Glândula Salivar
- 2. Câncer Oral
- 3. Estudo das Lesões Orais e Para-Orais

Odontologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova

59056-000 — Natal, RN, Brasil TELEFONE: (84) 3215-4138 — Fax: (84) 3215-4132

EMAIL: Imgqueiroz@hotmail.com

PESQUISADOR: LIACIR DOS SANTOS LUCENA

TITULAÇÃO: Doutorado em Física. Boston University, EUA

Graduação em Engenharia Civil, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Polímeros
- 2. Materiais Poliméricos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Física, Física da Matéria Condensada, Equação de Estado, Equilíbrio de Fases e Transições de Fase, Física Estatística e Termodinâmica, Química Orgânica, Polímeros e Colóides, Física Aplicada à Indústria de Petróleo, Ciência da Computação, Matemática da Computação, Modelos Analíticos e de Simulação

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3793, Ramal: 044 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: liacir@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: LIANA DE FIGUEIREDO MENDES

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Zoologia), USP Graduação em Ciências Biológicas, USP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Zoologia de Animais Marinhos, com ênfase em Peixes Recifais
- 2. Estudos Subaquáticos Utilizando Mergulho

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Zoologia, Comportamento Animal, Biologia de Peixes, Taxonomia dos Grupos Recentes, Ocorrência de Espécies, Comunidade de Peixes

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Botânica Ecologia e Zoologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9205 — Fax: (84) 3211-9205

EMAIL: liana oceanica@yahoo.com.br

PESQUISADOR: LINCOLN MORAES DE SOUZA

TITULAÇÃO: Doutorado em Política Social, UNICAMP

Graduação em Ciências Sociais, UFC

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Governos Populares
- 2. Partidos Políticos e Políticas Públicas
- 3. Políticas Públicas
- 4. Democracia e Políticas Públicas

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3557 — Fax: (84) 3215-3555

EMAIL: linconlmoraes@ufrnet.br

PESQUISADOR: LINDAURA MARIA DE SANTANA TULLO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia de Produção, UFRJ

Graduação em Economia, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. A Produção Irrigada de Exportação do RN- Reflexos Econômicos e Sociais
- 2. Agroindústria, Tecnologia e Trabalho A produção Irrigada do Pólo Agroindustrial do Açu-RN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Produção, Engenharia Econômica, Economia de Tecnologia, Ciência política, Gestão de Empresas e Políticas Públicas, Gestão Econômica de

Empresas Privadas e Públicas

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Economia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3509 EMAIL: ppeco@ccsa.ufrn.br

PESQUISADOR: LIOMAR COSTA DE QUEIROZ

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Letras, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Escola e Currículo- A Formação de Conceitos como Componente da Organização Curricular

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Ensino-Aprendizagem, Lingüística ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3583

EMAIL: liomar_costa@hotmail.com

PESQUISADOR: LISABETE CORADINI

TITULAÇÃO: Doutorado em Antropologia. Universidad Nacional Autonoma de Mexico, México

Graduação em Ciências Sociais, UNISINOS e Administração de Empresas, UFSM

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Antropologia Visual
- 2. Antropologia Urbana

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Antropologia, Antropologia Urbana, Antropologia Visual, Memória, Cidades Latinoamericanas, Cultura Contemporânea

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Antropologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3548 — Fax: (84) 3219-2308

EMAIL: lisabete@digi.com.br

PESQUISADOR: LÍVIA DE OLIVEIRA BORGES

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Psicologia. Universidad Complutense de Madrid, Espanha

Graduação em Psicologia, UFRN

- 1. Relações Pessoa-Trabalho e seus Efeitos na Saúde Mental
- 2. Avaliação Psicológica (Escalas de Comportamento no Trabalho)

Psicologia, Psicologia do Trabalho e Organizacional, Fatores Humanos no Trabalho, Psicologia Social, Saúde Mental e Trabalho, Fundamentos e Medidas da Psicologia, Construção e Validade de Testes, Escalas e Outras Medidas Psicológicas, Administração de Empresas, Administração de Recursos Humanos

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1622

TELEFONE: (84) 3215-3590, Ramal: 227 — Fax: (84) 3215-3589

EMAIL: liviadeoliveira@gmail.com

PESQUISADOR: LORE FORTES

TITULAÇÃO: Doutorado em Sociologia, UNB Graduação em Ciências Sociais, UFPR

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Avaliação Institucional
- 2. Pesquisas em Turismo e Meio Ambiente
- 3. Demanda Turística no Estado de GO
- 4. Planejamento Urbano
- 5. Primeira Pesquisa de Favelas em Curitiba
- 6. Assessoria de Planejamento
- 7. Pesquisa em Ensino Básico
- 8. Mercado de Trabalho
- 9. Planejamento Regional da Saúde
- 10. Sociologia da Saúde
- 11. Homeopatia em Pacientes de Curitiba
- 12. Cultura, Política e Educação
- 13. Turismo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Planejamento Urbano e Regional, Turismo, Turismo Social, Turismo Ecológico e Educação Ambiental, Sociologia da Saúde, Pesquisa em Medicina Alternativa, Letras, Literatura Brasileira, Avaliação Institucional, Arquitetura e Urbanismo, Preservação do Patrimônio Histórico e Cultural, Recursos Humanos em Bens Móveis e Imóveis

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3557 — Fax: (84) 3215-3557

EMAIL: lore@ufrnet.br

PESQUISADOR: LÚCIA DE ARAÚJO RAMOS MARTINS

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Licenciatura em Pedagogia, FAFIRE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Educação Inclusiva
- 2. Educação Especial

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Educação Especial, Ensino-Aprendizagem, Métodos e Técnicas de Ensino, Metodologia Científica

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3526 - Fax: (84) 3211-9221

EMAIL: luc.martins@terra.com.br

PESQUISADOR: LÚCIA DE FÁTIMA CAMPOS PEDROSA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado Ciências dos Alimentos, UFPE

Graduação em Nutrição, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Análise de Alimentos
- 2. Minerais e Doenças Crônicas
- 3. Perfil Alimentar de Pacientes com Osteoporose
- 4. Minerais e Doenças Crônicas Projeto sobre Cobre e Peroxidação Lipídica em Crianças com Obesidade

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Nutrição, Análise Nutricional de População, Doenças Crônicas, Nutrição Clínica, Minerais, Avaliação Nutricional

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Nutrição

Av. Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-190 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4322 - Fax: (84) 3215-4323

EMAIL: lpedrosa@ufrnet.br

PESQUISADOR: LUCIANA DE OLIVEIRA CHIANCA

TITULAÇÃO: Doutorado em Doctorat en Ethnologie. Université Victor Segalen-

Bordeaux II, França

Graduação em Bacharelado em Ciências Sociais, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Base de Pesquisa Cultura Ideologia e Representações Sociais
- 2. Festas Juninas na Cidade de Natal

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Antropologia, Sociologia, Educação

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Antropologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3547

EMAIL: luchianca@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: LUCIANA DUARTE MARTINS DA MATTA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas, UFPE

Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estudo de Endo-glicosidades, Exo-glicosidades e Sulfatases em Invertebrados Marinhos
- 2. Imobilização de Enzimas em Suportes Insolúveis em Água
- 3. Proteínas Imobilizadas em Suportes Sólidos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Bioquímica, Química de Macromoléculas, Enzimologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Bioquímica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (81) 3271-8484 — Fax: (81) 3271-8485

EMAIL: lucianamatta@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: LUCIANA FONTES SILVA DA CUNHA LIMA

TITULAÇÃO: Doutorado em Medicina e Cirurgia. Universidad Autonoma de

Madrid, Espanha

Graduação em Medicina, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

1. O Que Não Vemos dos que Não Ouvem

2. Modelo de Triagem Auditiva Neonatal na Maternidade Escola Januário Cicco ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Clínica Médica, Otorrinolaringologia, Cirurgia Otorrinolaringológica, Saúde Materno-Infantil, Triagem Auditiva Neonatal, Ciências Biológicas, Morfologia. Histologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Morfologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1524

TELEFONE: (84) 3215-3431 — Fax: (84) 3211-9207

EMAIL: lucianafsclima@ufrnet.br

PESQUISADOR: LUCIANO BET

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Mecânica, UFSC Graduação em Engenharia Mecânica, USP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Processos de Fabricação
- 2. Textura de Superfícies Técnicas
- 3. Metrologia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Mecânica, Processos de Fabricação, Seleção Econômica, Matrizes e Ferramentas, Inspeção e Segurança Veicular, Projetos de Máquinas, Tribologia e Tecnologia de Superfícies, Engenharia de Materiais e Metalúrgica

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3740, Ramal: 219

EMAIL: luciano@dem.ufrn.br

PESQUISADOR: LUCIANO RODRIGUES DA SILVA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Física. Boston University, EUA, e Universitat

Zu Koln, Alemanha

Graduação em Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Física Estatística

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Física, Física da Matéria Condensada, Equação de Estado, Equilíbrio de Fases e Transições de Fase ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3793, Ramal: 223 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: luciano@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: LÚCIO FLÁVIO DE SOUSA MOREIRA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado Psicofarmacologia, University of Virginia, EUA Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Epidemiologia e Informações em Saúde

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Saúde Coletiva, Epidemiologia de Drogas Psicotrópicas

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Saúde Coletiva

Rua Gal. Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4324 — Fax: (84) 3215-4321

EMAIL: Imoreira@ufrnet.br

PESQUISADOR: LÚCIO FLÁVIO FERREIRA MOREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Hidráulica. Universidad Politécnica de Madrid. Espanha

Graduação em Engenharia Civil, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Engenharia de Sedimentos
- 2. Drenagem Urbana
- 3. Modelagem Hidrológica
- 4. Hidráulica Experimental
- 5. Escoamento em Meio Poroso Não-saturado

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Civil, Engenharia Hidráulica, Sedimentologia, Hidráulica, Hidrologia, Drenagem Urbana

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Civil

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3775, Ramal: 27 — Fax: (84) 3215-3775

EMAIL: lucio@ct.ufrn.br

PFSQUISADOR: LUCYMARA FASSARELLA AGNEZ LIMA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Biologia Genética), USP

Graduação em Ciências Biológicas, UFES

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Mutagênese e Reparo de DNA
- 2. Genômica
- 3. Genética de Microorganismos
- 4. Mutagênese
- 5. Reparo de DNA

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Genética, Mutagênese, Reparo de DNA, Bioquímica, Biologia Molecular, Genética Molecular e de Microorganismos

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Biologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova 59078-970 — Natal. RN. Brasil — Caixa-Postal: 1575

TELEFONE: (84) 3211-9209 - Fax: (84) 3215-3346

EMAIL: Ifagnez@ufrnet.br

PESQUISADOR: Luiz Affonso Henderson Guedes de Oliveira

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UNICAMP

Graduação em Engenharia Elétrica, UFPA

LINHAS DE PESQUISA:

1. Sistemas Distribuídos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos, Automação Eletrônica de Processos Elétricos e Industriais, Ciência da

Computação, Sistemas de Computação, Teleinformática

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Computação e

Automação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1524

TELEFONE: (84) 3215-3771 — Fax: (84) 3215-3771

EMAIL: affonso@dca.ufrn.br

PESQUISADOR: LUIZ ALBERTO LIRA SOARES

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Farmacêuticas, UFRGS

Graduação em Farmácia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desenvolvimento de Fitomedicamentos
- 2. Desenvolvimento e Validação de Metodologias Analíticas
- 3. Aplicação de Ferramentas Estatísticas no Desenvolvimento e Otimização de Produtos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Farmácia, Farmacotecnia, Desenvolvimento de Fitomedicamentos, Desenvolvimento e Validação de Metodologias Analíticas, Formas Farmacêuticas Sólidas, Otimização de Produtos e Processos

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Tecnologia Farmacêutica e de Alimentos

Av. Coronel Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis $59010\text{-}180-\text{Natal},\,\text{RN},\,\text{Brasil}$

TELEFONE: (84) 3215-4348 - Fax: (84) 3215-4355

EMAIL: phtech@uol.com.br

PESQUISADOR: LUIZ ANTÔNIO CESTARO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais, UFSCAR Graduação em Ecologia, UNESP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Caracterização Análise e Avaliação Ambiental
- 2. Ecologia de Paisagem
- 3. Ecologia de Ecossistemas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geografia Física, Caracterização Análise e Avaliação Ambiental, Ecologia, Ecologia de Ecossistemas, Fitossociologia, Botânica, Fitogeografia

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Geografia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1528

TELEFONE: (84) 3215-3571 - Fax: (84) 3215-3569

EMAIL: cestaro@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: LUIZ CARLOS JAFELICE

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Astronomia. University of Cambridge, Inglaterra Graduação em Física, USP

LINHAS DE PESQUISA:

1. Ensino de Astronomia

- 2. Astronomia e Antropologia
- 3. Astronomia e Cultura
- 4. Representações Simbólicas
- 5. Arqueoastronomia
- 6. Conhecimentos Populares de Astronomia e Folclore
- Concepções Espontâneas em Astronomia
- 8. Mitologia Comparada e História das Religiões
- 9. Ensino de Física
- 10. Astrofísica de Plasma
- 11. Plasmas Extragaláticos

Educação, Tópicos Específicos de Educação, Ensino de Astronomia, Astronomia Antropologia e Cultura, Representações Simbólicas, Mitologia Comparada e História das Religiões, Arqueologia, Arqueologia Pré-Histórica, Arqueoastronomia, Ensino de Física

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitario, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1641

TELEFONE: (84) 3211-9217, Ramal: 214 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: jafelice@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: LUIZ CARVALHO DE ASSUNÇÃO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais, PUC/SP

Graduação em Ciências Sociais, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Cultura Popular
- 2. Antropologia das Populações Afro-brasileiras
- 3. Religiosidade

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Antropologia, Antropologia das Populações Afro-brasileiras, Cultura Popular e Religiosidade

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Antropologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59082-470 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3548 EMAIL: lassuncao@ufrnet.br

PESQUISADOR: LUIZ GONZAGA PONTES PESSOA

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Pedagogia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Práticas Pedagógicas e Currículo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Ensino-Aprendizagem, Métodos e Técnicas de Ensino, Currículo, Currículos Específicos para Níveis e Tipos de Educação, Avaliação da

Aprendizagem no Construtivismo

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519 — Fax: (84) 3211-9220

EMAIL: pontespessoa@uol.com.br

PESQUISADOR: LUIZ GUILHERME MEIRA DE SOUZA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais, UFRN Graduação em Engenharia de Materiais, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

1. Engenharia Térmica — Energia Solar

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Mecânica, Engenharia Térmica, Aproveitamento da Energia,

Termodinâmica, Engenharia de Materiais e Metalúrgica

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3740 EMAIL: lguilherme@dem.ufrn.br

PESQUISADOR: LUIZ MARCOS GARCIA GONÇALVES

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado. Laboratoire d'Analyse et d'Architecture des

Systemes, França, e UFRJ

Mestrado em Engenharia de Sistemas e Computação, UFRJ

- 1. Visão Computacional
- 2. Computação Gráfica
- 3. Visão Robótica

- 4. Animação por Computador
- 5. Robótica Perceptual
- 6. Inteligência Artificial
- 7. Sistemas de Informação Geográfica
- 8. Desenvolvimento de Softwares
- 9. Biologia Computacional e Bioinformática

Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Processamento Gráfico, Visão Computacional, Sistemas de Robótica, Sistemas Inteligentes,

Sistemas de Informação

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Computação e

Automação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3771. Ramal: 202 - Fax: (84) 3215-3738

EMAIL: Imarcos@dca.ufrn.br

PESQUISADOR: LUIZ MURILLO LOPES DE BRITTO

TITULAÇÃO: Doutorado em Mastologia, UFRN

Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Ciências da Saúde — Multidisciplinar

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Mastologia, Oncologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Toco-ginecologia Av. Coronel Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal. RN. Brasil

TELEFONE: (84) 3215 -4371 EMAIL: murillobritto@uol.com.br

PESQUISADOR: LUIZ PEREIRA DE BRITO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia Sanitária e Ambiental. Universitat Politecnica de Catalunya, Espanha Graduação em Engenharia Civil, UFRN

- 1. Energia e Meio Ambiente
- 2. Reutilização de Águas Residuárias

- 3 Recursos Hídricos e Meio Ambiente
- 4. Saneamento Ambiental

Engenharia Sanitária, Tratamento de Águas de Abastecimento e Residuárias, Reutilização de Águas Residuárias, Saneamento Ambiental, Controle da Poluição, Legislação Ambiental, Qualidade do Ar, das Águas e do Solo, Ecologia Aplicada a Engenharia Sanitária, Engenharia Mecânica, Fenômenos de Transporte, Mecânica dos Fluidos

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Civil

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3775, Ramal: 31 — Fax: (84) 3215-3703

EMAIL: Ibrito@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: LUIZ ROBERTO DIZ DE ABREU

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Biologia Molecular), UNIFESP Graduação em Ciências Biológicas e Tecnologia em Aquacultura, UFRN LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Enzimologia
- 2. Estrutura de Polissacarídeos Ácidos de Invertebrados e Algas Marinhas ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Bioquímica, Enzimologia, Química de Macromoléculas

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Bioquímica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59072-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3416, Ramal: 31 — Fax: (84) 3211-9208

EMAIL: luizdiz@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: MAGDA DINIZ BEZERRA DIMENSTEIN

TITULAÇÃO: Doutorado em Psiquiatria, Psicanálise e Saúde Mental, UFRJ Graduação em Psicologia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Processos de Subjetivação na Contemporaneidade
- 2. Políticas Públicas e Processo de Trabalho em Saúde

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Tratamento e Prevenção Psicológica, Saúde Mental, Programas de Atendimento Comunitário, Psicologia Social, Psicologia Comunitária

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3590, Ramal: 204 — Fax: (84) 3215-3589

EMAIL: magda@ufrnet.br

PESQUISADOR: MAGDA MARIA GUILHERMINO

TITULAÇÃO: Doutorado em Animal Production. University of Reading,

Grã-Bretanha

Graduação em Medicina Veterinária, UNESP

- 1. Informatização dos Sistemas de Produção de Leite
- 2. Ambiência e Conforto Animal
- 3. Utilização de BST em Vacas Leiteiras Mestiças Criadas no Semi-árido
- 4. Manejo e Desempenho de Rebanho Bubalino Criados em Ambiente Tropical
- 5. Desenvolvimento de Sistemas Sustentáveis de Produção de Leite
- 6. Informatização dos Sistemas de Produção de Leite Bovino
- 7. Desempenho de Rebanhos e Uso da Informação na Tomada de Decisão de Manejo
- 8. Gerenciamento e Monitoramento de Rebanhos Leiteiros
- Condição Socioeconômica dos Produtores de Leite: Suas Potencialidades e Dificuldades
- 10. Informatização de Rebanhos Leiteiros
- 11. Sistemas Sustentáveis de Produção de Leite
- 12. Uso da Informação na Tomada de Decisão de Manejo
- 13. Desempenho de Rebanhos Leiteiros
- 14. Caracterização de Produtores de Leite: Suas Potencialidades e Dificuldades
- 15. Gerenciamento Informatizado de Rebanhos Leiteiros
- 16. Sustentabilidade dos Sistemas de Produção de Leite
- 17. Desempenho de Rebanhos
- 18. Reprodução e Ambiência
- 19. Sociologia Rural
- 20. Manejo Animal
- 21. Economia Rural
- 22. Bioclimatologia
- 23. Sistemas Informatizados para o Gerenciamento de Rebanhos Bovinos
- 24. Nutrição de Ruminantes

- 25. Desenvolvimento e Implementação do Programa de Melhoramento Genético da Raça Nelore
- 26. Anticorpos Contra Febre Aftosa em Bezerros Leiteiros
- 27. Levantamento dos Agentes Etiológicos da Diarréia Bovina em Neonatos ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Zootecnia, Produção Animal, Gerenciamento Informatizado de Sistemas de Produção de Leite Bovino, Indicadores e Sistemas Sustentáveis de Produção de Leite Bovino, Administração Rural, Comportamento, Bioclimatologia Animal

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Agropecuária

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3718 - Fax: (84) 3215-3718

EMAIL: mmgb2000@hotmail.com

PESQUISADOR: MAGDI AHMED IBRAHIM ALOUFA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Biologia e Fisiologia Vegetal. Universite de Paris

VI (Pierre et Marie Curie), França

Graduação em Agronomia. Universidade do Cairo, Egito

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Cultura de Tecidos e Células Vegetais In Vitro
- 2. Micropropagação Vegetativa

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Botânica, Fisiologia Vegetal, Genética Vegetal, Biotecnologia Vegetal, Morfologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Botânica Ecologia e Zoologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1581

TELEFONE: (84) 3215-3682 — Fax: (84) 3211-9205

EMAIL: mag di-alou fa@bol.com.br

PESQUISADOR: MAGNA FRANÇA

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Pedagogia, UDF

LINHAS DE PESQUISA:

1. Impacto dos Recursos do FUNDEF na Gestão de Resultados Quantitativos do Ensino Fundamental dos Municípios de Natal e Macaíba no Período de 1998-2001

Educação, Política Educacional, Gestão Educacional ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59075000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3463 — Fax: (84) 3211-9221

EMAIL: magna@ufrnet.br

PESQUISADOR: MAGNÓLIA FERNANDES FLORÊNCIO DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais, UFSCAR Graduação em Ciências Biológicas. UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Avaliação Qualitativa e Quantitativa das Águas
- 2. Ecologia Aquática Microbiana
- 3. Ecotoxicologia de Cianobactérias
- 4. Educação Ambiental
- 5. Poluiçãos dos Corpos Aquáticos
- 6. Qualidade da Água
- 7. Tratamento de Reutilização das Águas Residuárias

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Microbiologia, Biologia e Fisiologia dos Microorganismos, Bacterologia, Engenharia Sanitária, Saneamento Ambiental, Controle da Poluição, Qualidade do Ar, das Águas e do Solo, Microbiologia Ambiental, Qualidade Microbiológica de Corpos Aquáticos, Educação, Educação Ambiental

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Microbiologia e Parasitologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3437, Ramal: 207 — Fax: (84) 3211-9210

EMAIL: mag@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: MAÍSA FERNANDES DUTRA VELOSO

TITULAÇÃO: Doutorado em Géographie, Aménagement du Territoire et Urbanisme.

Universite de Paris III (Sorbonne-Nouvelle), U.P. III, França

Graduação em Arquitetura, UFPE

- 1. Morfologia, Usos e Percepções do Ambiente
- 2. Projeto de Arquitetura

Arquitetura e Urbanismo, Projeto de Arquitetura e Urbanismo, Planejamento e Projeto do Espaço Urbano, Planejamento e Projetos da Edificação

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Arquitetura e Urbanismo

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3721, Ramal: 231 — Fax: (84) 3215-3776

EMAIL: maisaveloso@uol.com.br

PESQUISADOR: MANOEL FIRMINO DE MEDEIROS JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Elektrotechnik. Technische Hochschule Darmstadt, Alemanha

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Otimização em Sistemas de Energia Elétrica
- 2. Operação de Sistemas de Distribuição
- 3. Fluxo de Carga

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Sistemas Elétricos de Potência, Transmissão da Energia Elétrica, Distribuição da Energia Elétrica, Medição, Controle, Correção e Proteção de Sistemas Elétricos de Potência

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Computação e Automação Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova 59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3771, Ramal: 211 - Fax: (84) 3215-3738

EMAIL: firmino@dca.ufrn.br

PESQUISADOR: MANOEL LUCAS FILHO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia de Recursos Hídricos, Universitat Politecnica de Catalunya, UPC, Espanha Graduação em Engenharia Civil, UFRN

- 1. Reuso de Água Residuária na Agricultura
- 2. Reciclagem de Água em Edifícios Residenciais e Similares
- 3. Desperdício de Água em Redes Urbanas e Prediais
- 4. Otimização de Redes Hidráulicas

Engenharia Sanitária, Recursos Hídricos e Saneamento Ambiental, Reuso de Águas Residuárias na Irrigação, Tecnologia e Problemas Sanitários de Irrigação, Otimização de Redea Hidráuliase Propourizados

Otimização de Redes Hidráulicas Pressurizadas

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Civil

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3766, Ramal: 21 — Fax: (84) 3215-3703

EMAIL: lucas@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: MARCELA MARQUES VIEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Geociências, UFRGS

Graduação em Geologia, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Petrologia Sedimentar
- 2. Sedimentologia
- 3. Geomorfologia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Petrologia, Sedimentologia, Estratigrafia, Cartografia Geológica

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59072-700 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1639

TELEFONE: (84) 3215-3808, Ramal: 213 — Fax: (84) 3215-3806

EMAIL: marcela@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: MARCELO BEZERRA DE MELO TINOCO

TITULAÇÃO: Doutorado em Arquitetura e Urbanismo, USP Graduação em Arquitetura e Urbanismo, USP

- 1. Projeto de Arquitetura e Urbanismo
- 2. Alternativas Tecnológicas e Tipológicas para a Habitação Popular no Rio Grande do Norte
- 3. Habitação de Interesse Social
- 4. Tecnologia da Habitação
- 5. Tipologia da Habitação

- 6. Características Tecnológicas e Tipológicas da Habitação Popular na Zona Norte de Natal / RN
- 7. Desenvolvimento Urbano
- 8. Intervenção Urbana na Costa Litorânea: Elementos para Planejamento e Projeto na Costa Litorânea
- 9. Planejamento Urbano
- 10. Patrimônio Ambiental Público
- 11. Desenho Urbano
- 12. Projeto Urbano
- 13. Urbanização de Favelas
- 14. Metodologia de Projeto para Conjuntos Urbanos Heterogêneos
- 15. Legislação Urbana
- 16. Quadro Atual da Pesquisa e Extensão em Projeto de Arquitetura no Brasil
- 17. Projeto de Arquitetura
- 18. Ensino de Projeto
- 19. Produção Docente
- 20. Plano de Recuperação Urbanístico-Ambiental e Social do Riacho das Lavadeiras e seu Entorno
- 21. Análise Urbana
- 22. Banco de Experiências Sobre Planos Diretores: Avaliação e Acompanhamento
- do Processo de Elaboração de Planos Diretores no Rio Grande do Norte
- 23. Plano Diretor
- 24. Metodologia de Elaboração
- 25. Plano de Reabilitação de Áreas Urbanas Centrais Ribeira, Natal / RN
- 26. Reabilitação Urbana
- 27. Patrimônio Histórico

Arquitetura e Urbanismo, Projeto de Arquitetura e Urbanismo, Planejamento e Projeto do Espaço Urbano, Planejamento e Projetos da Edificação, Engenharia Civil, Construção Civil, Processos Construtivos, Planejamento e Projeto do Equipamento

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Arquitetura e Urbanismo

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3776 - Fax: (84) 3215-3776

EMAIL: mtinoco@ufrnet.br

PESOUISADOR: MARCELO NAVARRO RIBEIRO DANTAS

TITULAÇÃO: Doutorado em Direito, PUC-SP

Graduação em Direito, UFRN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Direito, Direito Público, Direito Constitucional

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Direito Público

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-1020 — Fax: (84) 3215-1208

EMAIL: direito@unp.br

PESQUISADOR: MARCELO RIQUE CARÍCIO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia de Produção, UFRJ

Graduação em Administração, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

1. Políticas de Gestão e Inovações Organizacionais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Produção, Gerência de Produção, Ergonomia, Planejamento, Projeto e Controle de Sistemas de Produção, Administração de Empresas, Administração da Produção, Administração de Recursos Humanos

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Administrativas

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3513 - Fax: (84) 3215-3536

EMAIL: caricio@ufrnet.br

PESQUISADOR: MÁRCIA CRISTINA DA COSTA MIGUEL

TITULAÇÃO: Doutorado em Patologia Oral, UFRN

Graduação em Odontologia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Câncer Oral
- 2. Cistos e Tumores Odontogênicos
- 3. Glândula Salivar

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia, Patologia Oral, Estomatologia, Patologia Geral

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Senador Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova

59056-000 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4138 - Fax: (84) 3215-4238

EMAIL: mccmiguel@hotmail.com.br

PESQUISADOR: MÁRCIA MARIA DE OLIVEIRA BEZERRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência Econômica, UNICAMP

Graduação em Ciências Econômicas, UFRN,

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Fconomia Monetária e Financeira
- 2. Economia Regional

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Economia, Economia Monetária e Fiscal, Teoria Monetária e Financeira, Teoria

Econômica, História do Pensamento Econômico

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Economia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3509 EMAIL: malinda@uol.com.br

PESQUISADOR: MÁRCIA MARIA GURGEL RIBEIRO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Pedagogia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Formação de Conceitos na Escola Elementar
- 2. Práticas Pedagógicas e Currículo
- 3. Escola e Currículo: A Formação de Conceitos como Componentes Básicos da Organização Curricular
- 4. As Escolas e a Construção das Identidades

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Fundamentos da Educação, Psicologia Educacional, Currículo,

Currículos Específicos para Níveis e Tipos de Educação, Orientação e

Aconselhamento, Orientação Educacional

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-900 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519 — Fax: (84) 3211-9221

EMAIL: mgurgel@ufrnet.br

PESQUISADOR: MÁRCIA MARIA LIMA DUARTE

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Química. Institut National

Polytechnique de Toulouse, França

Graduação em Engenharia Química, UFC

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Processos de Separação
- 2. Termodinâmica do Equilíbrio
- 3. Engenharia do Meio Ambiente

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química, Operações de Separação e Mistura, Tecnologia Química, Tratamentos e Aproveitamento de Rejeitos, Processos Industriais de Engenharia Química

ENDERECO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN. Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769, Ramal: 225 - Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: marcia@eq.ufrn.br

PESQUISADOR: MÁRCIA REGINA DA SILVA PEDRINI

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Química. The University of Queensland, Austrália

Graduação em Engenharia de Alimentos, UFSC

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Fermentações com Leveduras
- 2. Uso de Diferentes Técnicas de Dosagem
- 3. Estudos Cinéticos
- 4. Bioquímica de Alimentos
- 5. Cultivo de Células de Inseto
- 6. Produção de Proteínas Recombinantes
- 7. Produção de Biopesticidas
- 8. Secagem de Biopesticidas Virais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Ciência e Tecnologia de Alimentos, Engenharia de Alimentos, Engenharia Química, Ciências Biológicas, Microbiologia, Microbiologia Industrial e de Fermentação, Engenharia Biomédica, Bioengenharia, Biologia e Fisiologia dos Microorganismos, Virologia ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769 - Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: marcia.pedrini@eq.ufrn.br

PESQUISADOR: MÁRCIA RODRIGUES PEREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Phd In Chemistry. University of Durham, Inglaterra Graduação em Engenharia Química, UERJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Membranas Poliméricas
- 2. Elastômeros de Poliuretano
- 3. Espectroscopia de Polímeros

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Tecnologia Química, Polímeros, Química Orgânica, Polímeros e Colóides, Físico-Química, Espectroscopia, Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Materiais Não-Metálicos, Polímeros, Aplicações, Química de Interfaces, Tecnologia Química, Borrachas

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3215-3828, Ramal: 215 - Fax: (84) 3215-9224

EMAIL: mrp03@uol.com.br

PESQUISADOR: MÁRCIA TAVARES SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Literatura Brasileira, UFPB Graduação em Licenciatura Plena em Letras, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

1. Literatura e Ensino

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Letras, Literatura Brasileira, Literatura e Ensino

ENDEREÇO: UFRN/Centro de Ensino Superior do Seridó. Departamento de

Ciências Sociais e Humanas

59380-000-Currais Novos, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3417 — 3215-1015

EMAIL: marciatavares.cg@ig.com.br

PESQUISADOR: MÁRCIA TEIXEIRA BARROSO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado. Universite de Versailles Saint-Quentin-en-

Yvelines, França

Graduação em Química, UFAL

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Química Orgânica
- 2. Química Fina
- 3. Síntese Orgânica
- 4. Ecologia Química
- 5. Educação em Química
- 6. Síntese Orgânica Assimétrica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Química Orgânica, Síntese Orgânica, Estrutura, Conformação e Estereoquímica, Evolução, Sistemática e Ecologia Química, Química dos Produtos Naturais, Ensino de Química

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3828 EMAIL: teixbar@ig.com.br

PESQUISADOR: MARCÍLIO CARLOS PEREIRA DE SOUTO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia Elétrica, USP-SC Graduação em Ciência da Computação, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Bioinformática
- 2. Redes Neurais Artificiais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Inteligência Artificial, Redes Neurais Artificiais, Bioinformática, Teoria da Computação, Computabilidade e Modelos de Computação, Análise de Algoritmos e Complexidade de Computação

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática

Aplicada

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1598

TELEFONE: (84) 3215-3814, Ramal: 230 - Fax: (84) 3215-3813

EMAIL: marcilio@dimap.ufrn.br

PESQUISADOR: MARCÍLIO COLOMBO OLIVEROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Física. University of Essex, Inglaterra

Graduação em Licenciatura em Física, FFCLRC

LINHAS DE PESQUISA:

1. Produção de Material para Ensino

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Ensino-Aprendizagem, Métodos e Técnicas de Ensino, Física, Física da Matéria Condensada, Propriedades Óticas e Espectroscópicas da Matéria Condensada e Outras Interferências da Matéria com Radiação e Particularidades

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3793, Ramal: 209 – Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: marcilio@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: MARCÍLIO DIAS CHAVES DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Patologia Oral, UFRN

Graduação em Odontologia, UFRN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia, Endodontia, Clínica Odontológica, Radiologia Odontológica,

Periodontia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia Av. Senador Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova

59056-000 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4110 - Fax: (84) 3215-4101

EMAIL: madichol@digizap.com.br

PESQUISADOR: MÁRCIO JOSÉ CAPRIGLIONE

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicobiologia. Universidade Federal de São Paulo, UNIFESP.

Graduação em Comunicação Social — Jornalismo e Psicologia, USP

LINHAS DE PESQUISA:

1. Psicofarmacologia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-900 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3590 EMAIL: capri@ufrnet.br

PESQUISADOR: MÁRCIO MORAES VALENÇA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado Geography Subject Group/CDE. The London School of Economics and Political Science, Inglaterra Graduação em Arquitetura e Urbanismo, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. A Cidade do Sol (e do Sexo): Espaços de Exclusão e Reclusão em Natal
- 2. Lugar de Produzir Lugar de Morar: Alternativas de Desenvolvimento do Semi-Árido
- 3. Habitação em Tempos de Globalização: Brasil, Grã-Bretanha e Portugal no Novo Milênio
- 4. A Globalização das Políticas Públicas. Habitação em Perspectiva Internacional Comparada
- 5. Os Conjuntos Habitacionais em Natal: Condições de Vida e Moradia
- 6. Unidade Interdisciplinar de Estudos sobre a Habitação e o Espaço Construído
- 7. Habitação em Tempos de Globalização: Brasil, Grã-Bretanha e Portugal na Virada do Milênio
- 8. Globalisation and Changing National Housing Systems: The Cases of Brazil, Britain and Portugal

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Planejamento Urbano e Regional, Serviços Urbanos e Regionais, Estudos da Habitação, Fundamentos do Planejamento Urbano e Regional, Teoria do Planejamento Urbano e Regional, Política Urbana, Aspectos Econômicos do Planejamento Urbano e Regional, Ciência Política, Políticas Públicas, Análise Institucional, Economia, Economia Regional e Urbana

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Geografia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3571 — Fax: (84) 3215-3569

EMAIL: marciovalenca@ufrnet.br

PESQUISADOR: MÁRCIO ROBERTO DE GARCIA MAIA

TITULAÇÃO: Doutorado em Astronomy. University of Sussex, Inglaterra Graduação em Bacharelado em Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Cosmologia
- 2. Relatividade Geral

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Astronomia, Astrofísica Extragaláctica, Cosmologia, Astrofísica Estelar, Física, Física das Partículas Elementares e Campos, Teoria Geral de Partículas e Campos

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil - Caixa-Postal: 1641

TELEFONE: (84) 3211-9217, Ramal: 216 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: mrgm@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: MÁRCIO VENÍCIO BARBOSA

TITULAÇÃO: Doutorado em Estudos Literários. Universidade Federal de Minas

Gerais, UFMG

Graduação em Letras, UFMG

LINHAS DE PESQUISA:

1. Transcriação Literária

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Letras, Literatura Comparada, Literatura e Outros Sistemas Semióticos, Literaturas Estrangeiras Modernas, Literatura Francesa, Teoria Literária

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1524

TELEFONE: (84) 3215-3582 EMAIL: secletras@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: MÁRCIO ZIKÁN CARDOSO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Ciências Biológicas, UNICAMP Graduação em Ciências Biológicas, UFRJ

- 1. Ecologia Evolutiva
- 2. Ecologia de Populações

- 3 Teoria de História de Vida
- 4. Estratégias de Acasalamento
- 5. Ecologia Química

Ciências Biológicas, Ecologia, Zoologia, Comportamento Animal

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Botânica, Ecologia e Zoologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9205 — Fax: (84) 3211-9205

EMAIL: mzc@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: MARCO CÉSAR GOLDBARG

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado Engenharia de Sistemas e Computação, UFMG Graduação em Engenharia de Fortificação e Construção, IME

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Projeto de Pesquisa Aplicada em Petróleo (Convênio UFRN/Petrobras. FINEP-ANP)
- 2. Metaheurísticas
- 3. Otimização Combinatória

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Produção, Pesquisa Operacional, Ciência da Computação, Matemática da Computação, Teoria da Computação, Sistemas de Computação, Engenharia Civil, Estruturas de Concreto

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Informática e Matemática Aplicada Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215- 3738 EMAIL: gold@dimap.ufrn.br

PESQUISADOR: MARCONI FLORIPE GINANI

TITULAÇÃO: Doutorado em Química Orgânica. Universidade de São Paulo, USP Graduação em Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Proieto Quitina:
- 2. Modificação Estrutural em Polímeros

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Química Orgânica, Polímeros e Colóides

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3828 EMAIL: ginani@quimica.ufrn.br

PESQUISADOR: MARCOS ANTÔNIO COSTA

TITULAÇÃO: Doutorado em Lingüística, UFRJ

Graduação em Letras, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Lingüística Cognitiva
- 2. Filosofia da Linguagem

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Lingüística, Teoria e Análise Lingüística, Filosofia da Linguagem, Lingüística Cognitiva, Lingüística Aplicada

ENDERECO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3584 — Fax: (84) 3211-9222

EMAIL: marancosnat@yahoo.com.br

PESQUISADOR: MARCOS ANTÔNIO DE CARVALHO LOPES

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Théorie de l'information et de la Communication

Universite de Paris III (Sorbonne-Nouvelle), França

Graduação em Letras Modernas. Université de Haute Bretagne, França

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Educação e Linguagem
- 2. Ensino e Linguagem
- 3. Didática de Línguas e Literatura
- 4. Educação, Linguagens e Formação do Leitor: Ensino/aprendizagem de Línguas Maternas e Estrangeiras (PLM, PLE e FLE)

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Letras, Línguas Estrangeiras Modernas, Lingüística, Ensino-Aprendizagem de Línguas

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3522 — Fax: (84) 3211-9222

EMAIL: ppged ufrn@globalmail.com.br

PESQUISADOR: MARCOS ANTÔNIO DIAS DE ALMEIDA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UFRN

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Otimização de Sistemas de Energia Elétrica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Sistemas Elétricos de Potência, Transmissão da Energia Elétrica, Distribuição da Energia Elétrica, Medição, Controle, Correção e Proteção de Sistemas Elétricos de Potência, Instalações Elétricas e Industriais

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3735 EMAIL: mad@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARCOS CÉSAR MADRUGA ALVES PINHEIRO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UFRN Graduação em Ciências da Computação, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Redes e Sistemas Distribuídos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Sistemas de Computação, Redes e Sistemas Distribuídos

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática Aplicada Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3231-3392 EMAIL: madruga@unp.br

PESQUISADOR: MARCOS FALCHERO FALLEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Literatura Brasileira, USP Graduação em Letras Português e Filosofia, USP

LINHAS DE PESQUISA:

1. Literatura Brasileira

- 2. Teoria Literária
- 3. Literatura Comparada

Letras, Literatura Comparada, Literatura Brasileira, Teoria Literária

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3584 - Fax: (84) 3211-9211

EMAIL: ppgel@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: MARCOS ROGÉRIO CÂMARA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas. Universiteit Gent, Bélgica Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Carcinicultura
- 2. Biologia, Ecologia e Cultivo de Artemia
- 3. Nutrição e Ecologia Nutricional de Crustáceos
- 4. Nutrição de Crustáceos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, Aqüicultura,

Ciências Biológicas, Ecologia, Ecologia Aplicada

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Oceanografia e Limnologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-900 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4433 - Fax: (84) 3202-3004

EMAIL: mrcamara@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARCUS ANTÔNIO DE FREITAS MELO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Química, USP Graduação em Engenharia Química, UFC

- 1. Tecnologia de Materiais
- 2. Tecnologia Química
- 3. Desenvolvimento de Processos Químicos
- 4. Engenharia de Processos

Engenharia de Materiais e Metalúrgica (Pigmentos), Materiais Não-Metálicos (Cerâmicos), Engenharia Química, Tecnologia Química (Água), Petróleo e Petroquímica, Materiais Adsorventes, Química Analítica, Análise de Traços e Química Ambiental

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9241 - Fax: (84) 3211-9241

EMAIL: dmelo@interjato.com.br

PESQUISADOR: MARGARIDA MARIA DIAS DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em História, UFPE Graduação em História, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Ensino de História
- 2. Parâmetros Curriculares Nacionais
- 3. Formação de Professores

ÁREA DE ATUAÇÃO:

História, Teoria e Filosofia da História, Metodologia do Ensino de História, História e Memória, Historiografia

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de História

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3576, Ramal: 3576 — Fax: (84) 3215-3575

EMAIL: almirfbo@terra.com.br

PESQUISADOR: MARGARIDA MARIA DOS ANJOS MAGALHÃES

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência de Alimentos, UNICAMP Graduação em Engenharia Química, UFPE

- 1. Processamento Térmico de Frutas e Hortaliças
- 2. Aproveitamento de Resíduos da Indústria de Polpas de Frutas
- 3. Desidratação Osmótica de Frutas Tropicais
- 4. Produção de logurte com Adição de Polpas de Frutas Regionais
- 5. Isolamento e Caracterização de Bactérias Psicotróficas Contaminantes de Leite Cru Refrigerado

Ciências Agrárias, Ciência e Tecnologia de Alimentos, Tecnologia de Alimentos, Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal, Ciência de Alimentos, Processamento Térmico, Aproveitamento de Subprodutos, Engenharia Química, Processos Industriais de Engenharia Química, Processos Bioquímicos

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3759, Ramal: 51 — Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: margarida@eq.ufrn.br

PFSQUISADOR: MARIA ALICE TAVARES

TITULAÇÃO: Doutorado em Lingüística, UFSC

Graduação em Letras, UFSC

LINHAS DE PESQUISA:

1. Discurso, Gramática e Cognição

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Lingüística, Teoria e Análise Lingüística, Sociolingüística e Dialetologia,

Lingüística Histórica

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3584, Ramal: 084 — Fax: (84) 3215-3481

EMAIL: aliceflp@hotmail.com

PESQUISADOR: MARIA ÂNGELA FERNANDES FERREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Odontologia (Odontopediatria), UPE

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Estudos para Saúde Bucal

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Odontologia, Odontologia Social e Preventiva, Orientação

Profissional e Odontologia Legal

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Senador Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova

59056-000 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4133 — Fax: (84) 3215-4133

EMAIL: angelaf@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARIA ANGÉLICA FURTADO DA CUNHA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado. University of California, Santa Barbara, UCSB, EUA Graduação Bacharelado e Licenciatura em Letras, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Discurso e Gramática
- 2. Organização do Texto Falado e Escrito
- 3. Ensino de Português

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Lingüística, Lingüística Aplicada, Teoria e Análise Lingüística, Lingüística Histórica

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3584 — Fax: (84) 3215-3581

EMAIL: angelica@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARIA APARECIDA COUTO

TITULAÇÃO: Doutorado em Matemática, Universidade de Oviedo, U.O, Espanha Graduação em Licenciatura em Matemática, UNESP

LINHAS DE PESQUISA:

1. Álgebra

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Matemática, Álgebra, Álgebras Não Associativas, Representações de Álgebras

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Matemática

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3820, Ramal: 26 - Fax: (84) 3211-9219

EMAIL: maria@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: MARIA APARECIDA PONTES DA FONSECA

TITULAÇÃO: Doutorado em Geografia, UFRJ Graduação em Geografia, UNESP

LINHAS DE PESQUISA:

1. Globalização, Estado-Nação e Território

Geografia, Geografia Humana, Geografia Econômica

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Geografia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3569 — Fax: (84) 3215-3570

EMAIL: mariapontes@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: MARIA ARISNETE CÂMARA DE MORAIS

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Educação, Hautes Etudes en Sciences

Sociales, EHESS, França Graduação em Letras, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. História dos Impressos e a Formação das Leitoras
- 2. História da Educação
- 3. Gênero e Práticas Culturais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Tópicos Específicos de Educação, Educação Permanente, Letras, Literatura Comparada, Gênero História e Literatura, Fundamentos da Educação, História da Educação, História, História da Educação Feminina

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal. RN. Brasil

TELEFONE: 84) 3215-3474 - Fax: (84) 3211-9222

EMAIL: arisnete@terra.com.br

PESQUISADOR: MARIA ARLETE DUARTE DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em Administração de Empresas, FGV-SP

Graduação em Administração, UFS

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Política e Gestão Universitária
- 2. Qualificação Profissional e Trabalho

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Administração, Administração Pública, Organizações Públicas, Administração de Empresas, Administração de Recursos Humanos, Política e Planejamento Governamentais

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Administrativas

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3460 — Fax: (84) 3215-3531

EMAIL: dfb@digi.com.br

PESQUISADOR: MARIA BERNADETE FERNANDES DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Lingüística, USP

Graduação em Letras, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Linguagem e Práticas Sociais
- 2. Estudos Discursivos sobre os Processos Formativos de Docentes

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Lingüística, Lingüística Aplicada, Teoria e Análise Lingüística

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3584 — Fax: (84) 3211-9212

EMAIL: mbernadete@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARIA BERNARDETE CORDEIRO DE SOUSA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado Fisiologia. University of Wisconsin (U.W), EUA Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Endocrinologia Comportamental de Calitriquídeos
- 2. Abordagem Evolutiva das Diferenças Comportamentais e Fisiológicas entre Gêneros
- 3. Estudos sobre a Saúde Sexual Humana
- 4. Fisiologia da Resposta ao Estresse

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia Fisiológica, Psicobiologia, Ciências Biológicas, Zoologia, Comportamento Animal, Zoologia, Endocrinologia Comportamental, Fisiologia, Fisiologia de Órgãos e Sistemas, Fisiologia Endócrina, Fisiologia Comparada

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Fisiologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3409 — Fax: (84) 3221-9206 EMAIL: mdesousa@cb.ufrn.br e mbcsousa@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARIA CELESTE NUNES DE MELO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências (Microbiologia), UFRJ

Graduação em Licenciatura Plena em Ciências (Biologia), UFPI

LINHAS DE PESQUISA:

1. Estudos sobre a Resistência de Staphylococus SPP Resistentes a Meticilina ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Microbiologia, Biologia e Fisiologia dos Microorga-nismos,

Bacterologia, Genética, Genética Molecular e de Microorganismos

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Microbiologia e Parasitologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3437, Ramal: 218

EMAIL: celmelo@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: MARIA CÉLIA DE CARVALHO FORMIGA

TITULAÇÃO: Doutorado em Saúde Coletiva, UERJ

Graduação em Estatística, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Mortalidade
- 2. Saúde Reprodutiva
- 3. Transição Demográfica
- 4. Mortalidade Perinatal
- 5. Políticas Públicas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Demografia, Ciências da Saúde, Saúde Coletiva, Componentes da Dinâmica Demográfica, Mortalidade, Saúde Pública

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Estatística

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1615

TELEFONE: (84) 3215-3788 - Fax: (84) 3215-3788

EMAIL: cformiga@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: MARIA CHRISTINE WERBA SALDANHA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia de Produção, UFRJ

Graduação em Engenharia Civil, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Ergonomia e Sistemas Complexos
- 2. Ergonomia Aplicada

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Produção, Ergonomia, Higiene e Segurança do Trabalho, Engenharia Civil, Construção Civil, Aeroespacial, Segurança de Vôo

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Produção

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078970 — Natal,RN, Brasil TELEFONE: (84) 3215- 3730 EMAIL: cwerba@terra.com.br

PESQUISADOR: MARIA CLEIDE RIBEIRO DANTAS DE CARVALHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Saúde, UFRN

Graduação em Farmácia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Medicamento Genérico
- 2 Medicamento
- 3. Representações Sociais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Farmácia, Farmacobotânica, Fitoterapia, Mutagênese de Plantas Medicinais, Farmacognosia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Farmácia

Av. General Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4342 — Fax: (84) 3215-4342

EMAIL: cleidecarvalho@hotmail.com

PESQUISADOR: MARIA DA CONCEIÇÃO FERRER BOTELHO SGADARI PASSEGGI

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Lingüística Geral. Université de Nantes, França Graduação em Letras, UFC

- 1. Interação em Sala de Aula
- 2. Formação e Profissionalização Docente

Educação, Fundamentos da Educação, Orientação e Aconselhamento

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3556 — Fax: (84) 3211-9222

EMAIL: cpasseggi@digizap.com.br

PESQUISADOR: MARIA DA CONCEIÇÃO FRAGA

TITULAÇÃO: Doutorado em Sociologia, UFC Graduação em Ciências Sociais, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Cultura e Política
- 2. Cidade, Atores, Memória e Política

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Sociologia, Sociologia Urbana, Cultura e Política ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de História

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3675 EMAIL: ceicafraga@bol.com.br

PESQUISADOR: MARIA DA CONCEIÇÃO DE MESQUITA CORNETTA

TITULAÇÃO: Doutorado em Medicina (Obstetrícia), UNIFESP Graduação em Medicina, UPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Patologia do Trato Genital e Gravidez
- 2. Gravidez de Alto Risco Diabetes Gestacional

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Saúde Materno-Infantil, Ginecologia e Obstetrícia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Toco-Ginecologia

Av. Nilo Peçanha, s/n, Petrópolis 59012-300 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3202-3391, Ramal: 1410

EMAIL: mcornetta@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARIA DA CONCEIÇÃO XAVIER DE ALMEIDA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais, PUC/SP

Graduação em Sociologia e Política, FJA

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Seca. Semi-árido e Estrutura Fundiária
- 2. Cultura e Sociedade Estudos da Complexidade
- 3. Estratégias do Pensamento e Produção do Conhecimento

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Filosofia, Epistemologia, Antropologia, Cultura, Complexidade, Educação

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3556 — Fax: (84) 3215-3556

EMAIL: calmeida17@hotmail.com

PESQUISADOR: MARIA DA PAZ NUNES DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Filosofia. Universita degli Studi — Siena, Itália Graduação em Filosofia e Matemática, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Lógicas Clássicas e Não Clássicas
- 2. Lógica Linear
- 3. Lógica da Probabilidade

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Filosofia, Lógica, Teoria da Prova

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Filosofia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-980 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3566 — Fax: (84) 3215-3565

EMAIL: mpaz@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARIA DA PENHA CASADO ALVES

TITULAÇÃO: Doutorado em Comunicação e Semiótica, PUC-SP Graduação em Letras Inglês e Português, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Projeto de Pesquisa "Professora, Como eu Trabalho Leitura com Meus Alunos?"

Letras, Literatura Comparada, Língua Portuguesa, Lingüística, Análise do Discurso

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3582 EMAIL: penhalves@msn.com

PESQUISADOR: MARIA DAS GRAÇAS ALMEIDA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Farmacologia, USP

Graduação em Farmácia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estresse Oxidativo, Nutrientes e Doenças Crônicas Degenerativas
- 2. Atividade Antioxidante de Plantas Medicinais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Farmácia, Análise Toxicológica, Ciências Biológicas, Farmacologia, Toxicologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas

Rua Gen. Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petropólis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4233 EMAIL: mgalmeida@digi.com.br

PESQUISADOR: MARIA DAS GRAÇAS PINTO COELHO DE SOUZA

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN Graduação em Comunicação Social, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Núcleo de Estudos e Pesquisas em Educação e Meios de Comunicação — Programa de Pós-Graduação em Educação — PPGE/UFRN

2. Mídia-Alerta — Relatório Parcial

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Comunicação, Teoria da Comunicação, Educação, Ensino-Aprendizagem, Tecnologia Educacional, Sociologia

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Comunicação Social

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3560 EMAIL: gpcoelho@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARIA DAS GRACAS SOARES RODRIGUES

TITULAÇÃO: Doutorado em Lingüística. Universidade Federal de Pernambuco, IJFPF

Graduação em Letras, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Lingüística Textual
- 2. Linguagem e Práticas Sociais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Lingüística, Letras, Línguas Estrangeiras Modernas, Teoria e Análise Lingüística, Língua Portuguesa

ENDERECO: UFRN/Centro Regional de Ensino Superior do Seridó

Sítio Totoró, s/n, Zona Rural

59380-000 — Currais Novos, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3405-2836 — Fax: (84) 3431-2539

EMAIL: vanderkam@samnet.com.br

PESQUISADOR: MARIA DE FÁTIMA ARRUDA DE MIRANDA

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicobiologia, UNIFESP

Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Comportamento Alimentar de Camarão
- 2. Desenvolvimento Social de Primatas
- 3. Ecologia Comportamental de Primatas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia Comparativa, Estudos Naturalísticos do Comportamento Animal, Ciências Biológicas, Zoologia, Psicologia Fisiológica, Psicobiologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Fisiologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3410 Fax: (84) 3211-9206

EMAIL: arruda@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: MARIA DE FÁTIMA CAMPOS CIRNE

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicobiologia, UNIFESP

Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Acesso Preferencial ao Alimento em Casais de Sagüis
- 2. Callithrix Jaccjus e sua Relação com Cuidado Parental e Interação Sociossexual

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Zoologia, Comportamento Animal, Psicologia, Psicologia Fisiológica, Processos Psico-Fisiológicos, Psicobiologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Fisiologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3409, Ramal: 21 — Fax: (84) 3206-1147

EMAIL: fcirne@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: MARIA DE FÁTIMA DANTAS DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Química, UNICAMP

Graduação em Engenharia Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desidratação de Alimentos
- 2. Propriedades Físicas e Termodinâmicas de Polpas de Frutas Tropicais
- 3. Processos de Separação e Alimentos
- 4. Secagem de Pastas e Suspensões em Leito de Jorro
- 5. Fenômenos de Transporte

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Desidratação de Alimentos, Engenharia de Alimentos, Sistemas Particulados, Fenômenos de Transporte

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769, Ramal: 50 - Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: mariadefatima@eq.ufrn.br

PESQUISADOR: MARIA DE FÁTIMA FREIRE DE MELO XIMENES

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Entomologia), INPA Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Parasitologia
- 2. Entomologia Médica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Parasitologia, Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores, Bioecologia de Parasitos e Vetores, Protozoologia de Parasitos, Protozoologia Parasitária Humana, Protozoologia Parasitária Animal

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Microbiologia e Parasitologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3439, Ramal: 218 — Fax: (84) 3211-9210

EMAIL: ximenes@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: MARIA DE FÁTIMA VITÓRIA DE MOURA

TITULAÇÃO: Doutorado em Química (Química Analítica), USP Graduação em Farmácia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1 Análise Térmica
- 2 Tratamento de Resíduos
- 3. Síntese e Caracterização de Complexos
- 4. Análise de Medicamentos
- 5. Análise de Alimentos
- Métodos Instrumentais de Análise
- 7. Controle de Qualidade de Medicamentos
- 8. Análises Toxicológicas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Química Analítica, Análise Térmica, Análise de Traços e Química Ambiental, Farmácia, Bromatologia, Análise e Controle de Medicamentos, Determinação de Macro e Micronutriente

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Farmácia

Avenida Gal. Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4351 - Fax: (84) 3215-4340

EMAIL: mfvmoura@yahoo.com.br

PESQUISADOR: MARIA DE LOURDES PATRINI CHARLON

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado. École des Hautes Etudes en Sciences Sociales

(EHESS), França

Graduação em Letras Clássicas, UFPR

LINHAS DE PESQUISA:

1. Literatura e Memória Cultural

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Letras, Literatura, Literatura Comparada, Literatura Oral, Literatura Brasileira,

Antropologia, Antropologia Social, História, História Cultural

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3584 — Fax: (84) 3211-9212

EMAIL: mlpatrini@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARÍA DEL PILAR DURANTE INGUNZA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Sanitária. Universidad Politécnica de Madrid, Espanha

Graduação em Geologia, Universidad Complutense de Madrid, Espanha LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Planejamento e Preservação Ambiental
- 2. Reuso de Águas Residuárias e Lodos
- 3. Saneamento Ambiental
- 4. Qualidade das Águas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Sanitária, Saneamento Ambiental, Reuso de Águas Residuárias e Lodos, Recursos Hídricos, Avaliação de Impactos Ambientais, Controle da Poluição, Qualidade do Ar. das Águas e do Solo

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Civil

Campus Universtario, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil TELEFONE: (84) 3215-3775, Ramal: 24

EMAIL: durante@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: MARIA DO LIVRAMENTO MIRANDA CLEMENTINO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Ciência Econômica. Université Lumière,

LION2, França

Graduação em Ciências Sociais e Ciências Econômicas, UFRN, e Sociologia e Política. FJA

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Políticas Públicas
- 2. Economia Regional e Urbana
- 3. Sociologia Urbana
- 4. Planejamento Urbano e Regional

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Economia, Economia Regional e Urbana, Planejamento Urbano e Regional, Sociologia, Sociologia Urbana

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3559 — Fax: (84) 3215-3556

EMAIL: clement@eol.com.br

PESQUISADOR: MARIA DO ROSÁRIO DE FÁTIMA DE CARVALHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Licenciatura Plena em Pedagogia, UFPI

LINHAS DE PESQUISA:

1. Linguagem, Cognição e Cultura: À Luz da Psicologia Cognitiva e da Psicolingüística, dos Processos Sociodiscursivos e das Representações Sociais, Desenvolvem-se Pesquisas sobre Processos de Construção de Conhecimentos, no Âmbito Escolar e Extra-escolar

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Tópicos Específicos de Educação, Psicologia, Psicologia Social, Representações Sociais

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519 EMAIL: carvalho@digi.com.br

PESQUISADOR: MARIA DO SOCORRO COSTA FEITOSA ALVES

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado. Instituto Superior de Ciências do Trabalho e da Empresa, Portugal

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Estudos Experimentais Relativos a Métodos e Técnicas Aplicáveis à Prevenção de Problemas Odontológicos
- 2. Estudos Relativos ao Processo de Trabalho em Odontologia
- 3. Enfoque Psicossociocultural no Campo da Saúde

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Odontologia, Odontologia Social e Preventiva, Saúde Pública, Saúde Coletiva

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova 59056-000 — Natal. RN. Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4133 — Fax: (84) 3215-4136

EMAIL: alfa@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARIA DO SOCORRO COSTA MARTIM

TITULAÇÃO: Doutorado em Geografia, UNESP

Graduação em Geografia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Geomorfologia; Geografia Física; Análise Ambiental
- 2. Geociências e Meio Ambiente

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geografia Física, Geografia, Educação Ambiental

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Geografia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59075-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1528

TELEFONE: (84) 3215-3571 - Fax: (84) 3215-3569

EMAIL: smartim@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: MARIA DO SOCORRO GONDIM TEIXEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Comunicação, USP Graduação em Economia, UFCE

- 1. Economia Regional
- 2. Mercado de Trabalho
- 3 Turismo

Economia, Turismo, Engenharia de Produção

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Economia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59075-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3509 — Fax: (84) 3215-3538

EMAIL: tmsgondim@uol.com.br

PESQUISADOR: MARIA DO SOCORRO OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Lingüística, UNICAMP

Graduação em Letras, UEPB

LINHAS DE PESQUISA:

1. Doutor, Letramento e Etnografia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Lingüística, Lingüística Aplicada

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3205-3584 — Fax: (84) 3211-9212

EMAIL: msoliveira@digi.com.br

PESQUISADOR: MARIA DOS REMÉDIOS FONTES SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Direitos Humanos. Université Catholique de Lyon

Institute de Droits de L'homme, UC/IDH, França

Graduação em Direito, IPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Teoria Constitucional e Constituição
- 2. Pesquisas em Filosofia e Teoria do Direito

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Direito, Direitos Especiais, Direitos Humanos

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Direito Público

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3464 — Fax: (84) 3215-3531

EMAIL: bosco@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARIA DULCE PICANÇO BENTES SOBRINHA

TITULAÇÃO: Doutorado em Arquitetura e Urbanismo, USP

Graduação em Arquitetura e Urbanismo, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Formação e Gestão do Território

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Arquitetura e Urbanismo, Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo, Teoria do Urbanismo

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Arquitetura

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3776 — Fax: (84) 3215-3776

EMAIL: dulcebentes@uol.com.br

PESQUISADOR: MARIA EMÍLIA MONTEIRO PORTO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado. Consejo Superior de Investigaciones Científicas,

CSIC, Espanha

Graduação em História, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. História Intelectual
- 2. História e Espaços

ÁREA DE ATUAÇÃO:

História, História da Civilização Ibérica, História do Brasil, História da Cultura, História Antiga e Medieval, História Moderna

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de História

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3576 — Fax: (84) 3215-3575

EMAIL: mariaporto2@yahoo.com.br

PESQUISADOR: MARIA EMÍLIA YAMAMOTO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Psicobiologia. University of Reading (UR),

Inglaterra

Graduação em Psicologia, PUC/SP

- 1. Padrões Reprodutivos em Animais
- 2. Produção Científica em Psicologia

Ciências Biológicas, Zoologia, Comportamento Animal, Psicologia, Psicologia Comparativa, Estudos Naturalísticos do Comportamento Animal, Ciência da Informação, Biblioteconomia, Métodos Quantitativos, Bibliometria

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Fisiologia Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3409 — Fax: (84) 3211-9206

EMAIL: emilia.yamamoto@uol.com.br

PESQUISADOR: MARIA ESTELA COSTA HOLANDA CAMPELO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Pedagogia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Alfabetização
- Formação de Professores
- 3. Saberes Docentes
- 4. Usos e Funções da Língua Escrita
- 5. Escola Pública
- 6. Educação Infantil
- 7. Educação de Jovens e Adultos
- 8. Ensino Fundamental

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Psicologia do Ensino e da Aprendizagem, Tópicos Específicos de Educação, Educação em Periferias Urbanas, Educação de Jovens e Adultos

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519 — Fax: (84) 3211-9221

EMAIL: estelacampelo@hotmail.com

PESQUISADOR: MARIA FRANCISCA DE JESUS LÍRIO RAMALHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Geografia, UFRJ

Graduação em Licenciatura em Geografia, UFPB

- 1. Geomorfologia e Erosão dos Solos
- 2. Análise Ambiental

- 3. Estudo de Impactos Ambientais
- 4. Dinâmica de Processos Erosivos
- 5. Erosão dos Solos
- 6. Geomorfologia Ambiental

Geociências, Geografia Física, Geomorfologia, Pedologia, Geocartografia,

Hidrogeografia, Fotogeografia (Físico-Ecológica)

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Geografia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova,

59075-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1528

TELEFONE: (84) 3215-3570 — Fax: (84) 3215-3569

EMAIL: fran@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARIA GORETTE CAVALCANTE

TITULAÇÃO: Doutorado em Física, USP Graduação em Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Eletroquímica de Materiais Sólidos e Líquidos — Novos Materiais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Físico-Química, Eletroquímica, Química do Estado Condensado, Espectroscopia, Física, Física da Matéria Condensada, Materiais Dielétricos e Propriedades Dielétricas

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1503

TELEFONE: (84) 3215-3828, Ramal: 222

EMAIL: m.gorette@zipmail.com.br

PESQUISADOR: MARIA HELENA BRAGA E VAZ DA COSTA

TITULAÇÃO: Doutorado em Media Studies. University of Sussex (SUSSEX), Inglaterra

Graduação em Arquitetura e Urbanismo, UFPE

- 1. Cinema, Espaço e Cultura Urbana
- 2. Geografia Cultural
- 3. Cinema Brasileiro
- 4. Cinema, Modernismo e Pós-Modernismo

5. Estudos Culturais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Comunicação, Teoria da Comunicação, Cinema, Artes, Fundamentos e Crítica das Artes, Artes Visuais, Geografia, Geografia Cultural, Arquitetura e Urbanismo, Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Artes

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-900 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3552 — Fax: (84) 3215-3550

EMAIL: mhcosta@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARIA HELENA CONSTANTINO SPYRIDES

TITULAÇÃO: Doutorado em Saúde Pública, FIOCRUZ

Graduação em Estatística, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Demografia
- 2. Planejamento de Experimentos
- 3. Saúde Materno-Infantil
- 4. População e Saúde

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Probabilidade e Estatística, Estatística, Planejamento de Experimentos, Regressão e Correlação, Análise de Dados, Nutrição, Análise Nutricional de População, Inferência Paramétrica, Demografia

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Estatística

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1615

TELEFONE: (84) 3215-3787 EMAIL: spyrides@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: MARIA HOZANETE ALVES DE LIMA

TITULAÇÃO: Doutorado em Letras e Lingüística, UFAL

Graduação em Letras, UFPB

- 1. Produção de Textos
- 2. Línguas Clássicas
- 3. Teorias Lingüísticas
- 4. Estudos Lingüísticos, Diacrônicos e Filológicos

Lingüística, Teoria e Análise Lingüística, Filosofia da Linguagem, Letras, Línguas

Clássicas, Lingüística Histórica

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3582 - Fax: (84) 3215-3481

EMAIL: hozanetelima@bol.com.br

PESQUISADOR: MARIA INÊS SUCUPIRA STAMATTO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Ciências Sociais. Université du Québec à

Montréal - CIRADE, Canadá

Graduação em Bacharelado e Licenciatura em História, UFRGS

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. História da Educação Brasileira e Regional
- 2. Ensino de História
- 3. Educação Comparada
- 4 Livro Didático
- 5. História da Educação Brasileira
- 6. Práticas Pedagógicas e Currículo
- 7. Educação, Literatura e Gênero

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Fundamentos da Educação, História da Educação Brasileira, Ensino-Aprendizagem, Ensino de História, Métodos e Técnicas de Ensino, Pesquisa,

Métodos e Técnicas de Pesquisa

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Letras Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova 59080-670 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3520 EMAIL: inescdd@digizap.com.br

PESQUISADOR: MARIA IRACEMA BEZERRA LOIOLA

TITULAÇÃO: Doutorado em Botânica, UFRPE Graduação em Ciências Biológicas, UFC

- 1. Diversidade, Conservação e Sistemática da Flora Fanerogâmica
- 2. Diversidade, Estrutura e Funcionalidade dos Ecossistemas

Botânica, Taxonomia Vegetal, Taxonomia de Fanerógamos, Florística e Etnobotânica

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Botânica, Ecologia e Zoologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3441, Ramal: 211 – Fax: (84) 3211-9295

EMAIL: iloiola@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: MARIA IRANY KNACKFUSS

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Saúde, UFRN

Graduação em Licenciatura Plena em Educação Física, UFSM

LINHAS DE PESQUISA:

1. Variáveis Biofísicas e Culturais da Motricidade Humana

ÁREA DE ATUAÇÃO: Educação Física

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Educação Física

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3455 EMAIL: mik@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARIA JOSÉ PEREIRA VILAR

TITULAÇÃO: Doutorado em Reumatologia, UNIFESP

Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Terapêutica / Reumatologia
- 2. Epidemiologia Clínica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Clínica Médica, Reumatologia, Ciências da Saúde, Fisioterapia e Terapia Ocupacional

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Medicina Clínica

Av. Nilo Peçanha, 620, Petrópolis 59012-300 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3202-3719 — Fax: (84) 3234-3763

EMAIL: vilarmj@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARIA LÚCIA BASTOS ALVES

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais, USP

Graduação em Ciências Sociais, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Turismo e Desenvolvimento Regional

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Sociologia e Antropologia

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1524

TELEFONE: (84) 3215-3557, Ramal: 3557 EMAIL: mluciabastos29@yahoo.com.br

PESQUISADOR: MARIA LUSSIEU DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Economia, UNICAMP Graduação em Ciências Econômicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Economia Industrial

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Economia, Economia Industrial

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Economia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3509 — Fax: (84) 3215-3538

EMAIL: lussieu@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARIA ROSENILDA PETRONILA DE CARVALHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Reabilitação, UNIFESP

Graduação em Fisioterapia, UFPB

- 1. Fisiologia do Exercício, Reumatologia/Traumato Ortopedia e Qualidade de Vida
- 2. Condicionamento Físico, Qualidade de Vida e Capacidade Funcional em Reumatologia, Ortopedia e Traumatologia
- 3. Consumo de Oxigênio, Atividade Física e Qualidade de Vida
- 4. Estudo Comparativo dos efeitos de um Programa de Treinamento Cardiovascular Supervisionado em Pacientes com Lúpus Eritematoso Sistêmico

5. Gasto Energético da Caminhada em Pacientes com Artrite Reumatóide ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Fisioterapia e Terapia Ocupacional, Medicina Reumatologia, Fisiologia do Exercício, Reabilitação em Reumatologia, (Ortopedia e Traumatologia), Qualidade de Vida, Abordagem Fisioterápica nos Pós-Cirúrgicos em Doencas Reumatológicas, Cadeias Musculares e Fáscias

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Fisioterapia

Av. Nilo Peçanha, 620, Petrópolis 59012-300 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4270 — Fax: (84) 3221-54270

EMAIL: rosecarv@terra.com.br

PESQUISADOR: MARIA SOLANGE DUTRA DA CRUZ

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas. Universidad Complutense de Madrid, Espanha

Graduação em História Natural Biologia, UVA-CE

LINHAS DE PESQUISA:

1. Reprodução Vegetal

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Botânica, Fisiologia Vegetal, Reprodução Vegetal, Morfologia Vegetal, Anatomia Vegetal, Morfologia Externa, Nutrição e Crescimento Vegetal

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Botânica, Ecologia e Zoologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3441 — Fax: (84) 3211-9205

EMAIL: solange.dutra@bol.com.br

PESQUISADOR: MARIA TERESA DA SILVA MOTA

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia. University of Reading, Inglaterra Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Psicobiologia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicobiologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Fisiologia Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3409 — Fax: (84) 3206-1149

EMAIL: mtmota@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: MARIA TEREZA BARRETO DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Microbiologia), USP

Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Micologia Ambiental
- 2. Micologia Médica
- 3. Micologia
- 4. Micologia Ecologia de Cryptococcus Neoformans

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Microbiologia, Biologia e Fisiologia dos Microorganismos, Micologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Microbiologia e Parasitologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9210 EMAIL: mtbrrt@aol.com

PESQUISADOR: MARIANA BALDI

TITULAÇÃO: Doutorado em Administração, UFRGS

Graduação em Administração, UFF

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Alianças Estratégicas e Cultura Organizacional
- 2. Organizações e Comportamento Organizacional

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Administração, Administração de Empresas, Administração de Recursos Humanos, Organizações

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Administrativas

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3504 EMAIL: mbaldife@yahoo.com.br

PESQUISADOR: MARINALVA CERQUEIRA NASAR

TITULAÇÃO: Doutorado em Química, UFSCAR

Graduação em Química, USP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Titanato Zirconato de Chumbo PZT
- 2. Titanato Zirconato de Chumbo-Lantânio PLZT
- 3. Zircônia Dopada com Terras Raras
- 4. Ferritas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Materiais Não-Metálicos, Cerâmicos

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitario, 3000, Lagoa Nova

59058-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3215-3828 - Fax: (84) 3211-9224

EMAIL: mari.nat@terra.com.br

PESQUISADOR: MARIO KOECHI TAKEYA

TITULAÇÃO: Doutorado University of Edinburgh, EDINBURGH, Escócia

Graduação em Geologia, USP

LINHAS DE PESQUISA: A Sismicidade e a Dinâmica dos Processos Recentes

(Neotectônica e Geologia do Cenozóica) e Mesozóicos (Bacias Sedimentares e o Magmatismo Básico)

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59058-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3796, Ramal: 213 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: takeya@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: MÁRIO PEREIRA DA SILVA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Física, IOUSP

Graduação em Física, PUC/RJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Propriedades Estruturais e de Transporte em Compostos de Grafite Intercalados
- 2. Medidas de Índices de Refração e Espessuras de Filmes Finos por Elipsometria
- 3. Dinâmica de Estuários
- 4. Ressonâncias Piezoelétricas em Materiais

- 5. Modelagem de Sistemas Oceânicos
- 6. Zoneamento Ecológico Econômico da Região Costeira do Rio Grande do Norte ÁREA DE ATUAÇÃO:

Física, Física da Matéria Condensada, Propriedades Óticas e Espectroscópicas da Matéria Condensada e Outras Interferências da Matéria com Radiação e Particularidades, Materiais Dielétricos e Propriedades Dielétricas, Superfícies e Interfaces; Películas e Filamentos, Administração, Administração Pública, Política Científica e Tecnológica, Oceanografia, Oceanografia Física de Estuários, Interação entre Parâmetros Físicos e Ambientais

ENDEREÇŐ: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1614

TELEFONE: (84) 3215-3800, Ramal: 224 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: mariop@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARISE ADRIANA MAMEDE GALVÃO

TITULAÇÃO: Doutorado em Língua Portuguesa e Lingüística, UNESP Graduação em Letras, CENSO

LINHAS DE PESQUISA:

1. Teoria e Análise Lingüística

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Lingüística, Teoria e Análise Lingüística

ENDEREÇO: UFRN/Centro de Ensino Superior do Seridó. Departamento de

Ciências Sociais e Humanas

Sítio Totoró

59380-000 — Currais Novos, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3405-1836 - Fax: (84) 3431-2539

EMAIL: ceresdcsh@yahoo.com.br

PESQUISADOR: MARKUS FIGUEIRA DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Filosofia, UFRJ Graduação em Filosofia, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA:

1. História da Metafísica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Filosofia, Metafísica, História da Metafísica

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Filosofia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3566 — Fax: (84) 3215-3565

EMAIL: markus@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: MARLUCE PEREIRA DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Lingüística e Língua Portuguesa, UNESP

Graduação em Letras, URNE

LINHAS DE PESQUISA:

1. Linguagem e Práticas Sociais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Lingüística, Teoria e Análise Lingüística, Educação

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3584

EMAIL: marlucepereira@uol.com.br

PESQUISADOR: MARLÚCIA MENEZES DE PAIVA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em História da Educação, UFRJ/École des Hautes

Etudes en Sciences Sociales, EHESS, França

Graduação em Pedagogia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. História da Educação

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Fundamentos da Educação, História da Educação

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9222/3231-3412 — Fax: (84) 3211-9221

EMAIL: marlup@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARLY AMARILHA

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação. University of London (UL), Inglaterra

Graduação em Letras, FUCMAT

LINHAS DE PESQUISA:

- 1.~0 Ensino de Literatura Infantil da 1^a à 5^a Séries do 1^o Grau nas Escolas da Rede Estadual do Rio Grande do Norte $-~1^a$ Etapa e 2^a Etapa
- 2. O Ensino de Literatura na Escola: As Respostas do Aprendiz
- 3. O Ensino de Literatura e a Dinâmica da Formação do Leitor em Professores do Rio Grande do Norte -1^a e 2^a Etapas
- 4. O Ensino de Literatura: Professores e Aprendizes e a Atuação na Comunidade de Intérpretes nas Escolas da Rede Pública do Rio Grande do Norte -1^a e 2^a Etapas
- 5. O Ensino de Leitura: A Contribuição das Histórias em Quadrinhos e da Literatura Infantil na Formação do Leitor

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Letras, Teoria da Leitura, Literatura Infantil, Ensino de Literatura

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3527 - Fax: (84) 3211-9222

EMAIL: baseliteratura@hotmail.com

PESQUISADOR: MARTA COSTA

TITULAÇÃO: Doutorado em Química, UNICAMP

Graduação em Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Produtos Naturais
- 2. Síntese de Polímeros
- 3. Petróleo e Petroquímica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Química Orgânica, Síntese Orgânica, Química dos Produtos Naturais

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3828, Ramal: 221 EMAIL: martacosta@quimica.ufrn.br

PESQUISADOR: MARTA MARIA CASTANHO ALMEIDA PERNAMBUCO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, USP

Graduação em Física, USP

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Ensino de Ciências a partir de Probemas da Comunidade ECPC
- 2. Grupo de Estudos e Pesquisas sobre Práticas Educativas em Movimento GEPEM
- Análise de Práticas Educativas Coletivas
- 4. Projeto de Pesquisa: A Diologicidade e as Questões Contemporâneas
- 5. Pedagogia da Terra

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1611

TELEFONE: (84) 3215-3525 — Fax: (84) 3211-9218

EMAIL: martaper@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARTA MARIA DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado, USP

Graduação em História, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Estudos Histórico-Educacionais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Fundamentos da Educação, História da Educação, Planejamento e

Avaliação Educacional, Política Educacional

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9222 - Fax: (84) 3211-9222

EMAIL: martaujo@digi.com.br

PESQUISADOR: MARTHA AZUCENA TRAVERSO-YÉPEZ

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Psicologia Social. Memorial University of

Newfoundland, Canadá

Graduação em Psicologia. Universidad de Guayaquil, Equador

LINHAS DE PESQUISA:

1. Papel do Trabalho Socialmente Planejado ao Bem-estar de uma Comunidade Estudo de Pesquisa-ação em Maxaranguape, RN

- 2. Os grupos de Autoajuda e o Desenvolvimento da Cidadania e a Participação Social
- 3. Idéias, Valores e Discursos na Formação dos Profissionais das Ciências da Saúde em Natal, RN
- 4. Idéias, Valores e Discursos dos Profissionais da Saúde Pública na Rede Básica de Natal
- 5. A Participação do Usuário nos Seviços de Saúde Pública: Para uma Humanização do Atendimento
- 6. Vivências e Sentidos Relacionados com a Saúde Integral na Adolescência em um Bairro da Periferia de Natal
- 7. Saúde em Contexto: Encontros e Desencontros nos Discursos dos Diferentes Atores Sociais do PSF (Programa Saúde da Família) em um Bairro Periférico de Natal, RN
- 8. Adolescência e Programa da Saúde da Família. Uma Investigação no Bairro de Felipe Camarão
- 9. A Dinâmica da Relação Equipes PSF Usuários do Serviço. Construindo Possibilidades de Diálogo no Atendimento à Saúde em Felipe Camarão ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia Social, Processos Psicossociais em Saúde, Psicologia Social e Saúde, Processos de Geração de Sentido Relacionados com Saúde, Doença, Cuidado, Processos Grupais e de Comunicação, Promoção da Saúde

ENDERECO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3590, Ramal: 206 - Fax: (84) 3215-3589

EMAIL: traverso@ufrnet.br

PESQUISADOR: MARTIN ALEJANDRO MUSICANTE

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado. Universite de Tours (Universite François Rabelais), França

Graduação em Licenciatura en Informática. Esculela Superior Latino-Americana de Informática, ESLAI, Argentina

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Semântica de Protocolos de Gerência de Redes de Computadores
- 2. Semântica de Linguagens Relacionadas ao Tratamento de Dados Semiestruturados na Web
- 3. Engenharia de Software

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Teoria da Computação, Lógicas e Semântica de Programas, Metodologia e Técnicas da Computação, Linguagens de Programação, XML e Bancos de Dados Semiestruturados

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática Aplicada Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3815, Ramal: 230 — Fax: (84) 3215-3813

EMAIL: mam@dimap.ufrn.br

PESQUISADOR: MAURÍCIO PEREIRA DE SALES

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia Agronômica, CENARGEN Graduação em Engenharia Agronômica, UFC

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Química de Proteínas
- 2. Imunocitoquímica de Larvas de Z. Subfasciatus e C. Maculatus
- 3. Análise de Promotor de Gene de Cormo (Colocassia Esculenta):

Seqüenciamento e Análise da Região Promotora

- 4. Química de Proteínas
- 5. Mecanismos de Ação de Globulinas de Sementes de Leguminosas Arbóreas e Arbustivas para Larvas de Callosobruchus Maculatus,
- 6. Análise de uma Fitocistatina de Sementes de Algaroba e sua Atividade Bioinseticida

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Bioquímica, Química de Macromoléculas, Proteínas, Biologia Molecular, Botânica, Ciências Agrárias, Agronomia, Fitossanidade, Entomologia Agrícola

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Bioquímica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970-Natal, RN, Brasil-Caixa-Postal: 1545

TELEFONE: (84) 3215-3416, Ramal: 31 — Fax: (84) 3211-9208

EMAIL: msales@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: MAURICIO ROBAYO TAMAYO TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia, UNB

Graduação em Psicologia. Universidad Santo Tomás de Aquino (USTA), Colômbia

LINHAS DE PESQUISA:

1. Saúde Mental e Trabalho

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia do Trabalho e Organizacional, Fatores Humanos no Trabalho

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1545

TELEFONE: (84) 3215-3591

EMAIL: maurobayo@hotmail.com

PESQUISADOR: MAURO LEMUEL DE OLIVEIRA ALEXANDRE

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia de Produção, UFRJ

Graduação em Turismo, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Planejamento, Marketing e Estratégia no Turismo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Administração, Turismo

ENDERECO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Administrativas

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3536 - Fax: (84) 3215-3435

EMAIL: mauro_alx@yahoo.com.br

PESQUISADOR: MIGUEL EDUARDO MORENO AÑEZ

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Administração de Empresas. École des Hautes

Etudes Commerciales, Canadá

Graduação em Licenciatura em Estatística, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estratégias e Políticas de Gestão
- 2. Gestão Internacional
- 3. Gestão e Autonomia do Social
- 4. Organizações Sociais
- 5. Estratégias Organizacionais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Administração, Administração de Empresas, Administração Estratégica, Cultura Empreendedora, Cultura Organizacional, Estudos Organizacionais, Negócios Internacionais, Internacionalização

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Administrativas

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1551 TELEFONE: (84) 3215-3513 — Fax: (84) 3215-3536

EMAIL: anez1957@yahoo.com.br

PESQUISADOR: MIRIAM STELA MARIS DE OLIVEIRA COSTA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências (Fisiologia Humana), USP

Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Bases Anatômicas da Ritmicidade Biológica em Vertebrados

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Morfologia, Neuranatomia, Fisiologia, Fisiologia de Órgãos e Sistemas. Neurofisiologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Morfologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3431 — Fax: (84) 3211-9207

EMAIL: mstela@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: MOACIR BARBOSA DE SOUSA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Comunicação, USP

Graduação em Letras, UFAC

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Radiodifusão
- 2. Organização Editorial de Jornais
- 3. Vídeo Difusão
- 4. Teorias

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Comunicação, Rádio e Televisão, Radiodifusão, Jornalismo e Editoração, Organização Editorial de Jornais, Videodifusão, Teoria da Comunicação, Teorias

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Comunicação Social

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3560 EMAIL: moacirbs@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: MONALISA CARRILHO DE MACEDO

TITULAÇÃO: Doutorado em História da Filosofia. Universite de Paris I

(Pantheon-Sorbonne), U.P. I, França

Graduação em Filosofia, UERJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Neoplatonismo do Renascimento
- 2. Metafísica
- 3. Filosofia e Psicanálise

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Filosofia, História da Filosofia, Metafísica do Renascimento, Neoplatonismo, Filosofia e Psicanálise

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Filosofia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3566

EMAIL: carrilhomonalisa@uol.com.br

PESQUISADOR: NAITHIRITHI TIRUVENKATACHARY CHELLAPPA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Ciências Biológicas. Madurai Kamaraj University (MKU), Índia, e na University of Glasgow, Escócia Graduação em Ciências Biológicas. Universidade de Madras Índia (UMI), Índia

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Pesquisas de Ecologia
- 2. Produtividade
- 3. Impacto Ambiental sobre Produção Biomassa na Área de Atuação da Petrobras. Rio Grande do Norte
- 4. Estudos Energéticos
- 5. Auxílio Finanças para o Projeto de Bioindicadores (Algas)
- 6. Caatinga-Estrutura e Funcionamento

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Ecologia, Ecologia Aplicada, Botânica, Ecologia de Ecossistemas, Ecologia Teórica

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Oceanografia e Limnologia

Via Costeira, s/n, Praia de Mãe Luíza

59014-100 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4433 — Fax: (84) 3202-3004

EMAIL: chellappa@dol.ufrn.br

PESQUISADOR: NARENDRA KUMAR SRIVASTAVA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Geologia. Universidade de Tuebingen, Alemanha Graduação em Geologia. Universidade de Lucknow, UL, Índia

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Sedimentologia
- 2. Paleontologia
- 3. Estratigrafia
- 4. Mineralogia
- 5. Recursos Minerais
- 6. Sedimentologia e Geoquímica dos Carbonatos e Fósseis
- 7. Geologia Marinha

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Estratigrafia, Geologia Regional, Sedimentologia, Mineralogia, Geoquímica, Paleontologia Estratigráfica

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1589

TELEFONE: (84) 3215-3808. Ramal: 217 - Fax: (84) 3215-3809

EMAIL: narendra@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: NEDJA SUELY FERNANDES

TITULAÇÃO: Doutorado em Química, UNESP

Graduação em Química Bacharelado, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Instrumentação Analítica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Química Analítica, Instrumentação Analítica

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1524

TELEFONE: (84) 3215-3828, Ramal: 227 - Fax: (84) 3211-9224

EMAIL: nedjasf@uol.com.br

PESQUISADOR: NÉLY HOLLAND

TITULAÇÃO: Doutorado em Tecnologia de Alimentos, UNICAMP

Graduação em Farmácia Bioquímica Modalidade Alimentos, UNESP, e em

Farmácia Bioquímica Modalidade Análises Clínicas, UNIFAL/MG

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Alimentos e Nutrição
- 2. Pós-colheita de Frutos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Ciência e Tecnologia de Alimentos, Ciência de Alimentos, Fisiologia Pós-Colheita, Química, Física, Físico-Química e Bioquímica dos Alimentos e das Matérias-Primas Alimentares, Avaliação e Controle de Qualidade de Alimentos

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Nutrição

Av. Gal. Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4330 — Fax: (84) 3215-4323

EMAIL: nely@ufrnet.br

PESQUISADOR: NEUCIANE GOMES DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Biologie Du Comportement. Universite de Paris XIII

(Paris-Nord), França

Graduação em Psicologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Psicologia da Saúde
- 2. Discriminação e Categorização
- 3. Comportamento e Saúde

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Tratamento e Prevenção Psicológica

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3590 - Fax: (84) 3215-3590

EMAIL: neuciane@ufrnet.br

PESQUISADOR: NEUZA DE FARIAS ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em Sociologia Política. Université de Paris 7 (Denis

Diderot), França

Graduação em Serviço Social, UEPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Política Social
- 2. Relações de Gênero/Família
- 3. Pesquisa Social
- 4. Movimento Social
- 5. Serviço Social e Relações de Gênero
- Mulheres e Transformações Sociais
- 7. Sociologia do Cotidiano
- 8. Mulheres e Cidadania

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Servico Social, Cidadania

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Serviço Social

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3475 EMAIL: neuzafa@terra.com.br

PESQUISADOR: NILZA PIRES

TITULAÇÃO: Doutorado em Astronomia, USP

Graduação em Física, Mackenzie

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Astrofísica e Cosmologia: Formação das Primeiras Estruturas no Universo Primordial
- 2. Testes Observacionais de Modelos Cosmológicos
- 3. Energia Escura

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Astronomia, Astrofísica Extragaláctica, Cosmologia

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1641

TELEFONE: (84) 3215-3793, Ramal: 32 — Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: npires@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: NÍSIA BRASILEIRA AUGUSTA DE PAULA E SOUSA

TITULAÇÃO: Doutorado em Sociologia, USP

Graduação em Ciências Sociais, USP, e em Educação Artística, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Ecopedagogia: Educação, Saúde e Qualidade de Vida
- 2. Medicina Popular
- 3. Terapias Alternativas
- 4. Educação em Saúde
- 5. Conhecimento Popular: Contribuição do Conhecimento Popular a Programas de Educação e Saúde
- 6. Educação Ambiental em Escolas
- 7. Educação e Sexualidade nas Escolas
- 8. Educação Ambiental em Escolas da Rede Pública de Ensino
- 9. Arteterapia: Um caminho de Re-educação e Saúde Rumo ao Ser Criativo e Integral
- 10. Papel Reciclado Artesanal

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Saúde, Educação em Saúde, Sociologia, Sociologia da Saúde, Educação Ambiental, Ensino-Aprendizagem, Prática de Ensino, Fundamentos da Educação, Didática, Tópicos Específicos de Educação, Holística

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519

EMAIL: nisiafloresta@doctor.com

PESQUISADOR: NIVALDETE FERREIRA DA COSTA

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Letras, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Pedagogia
- 2. Pedagogia Cultural
- 3. Pedagogia Performática
- 4. Cultura, Mito de Apolo e Dionísio e Boneca Emília

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Tópicos Específicos de Educação, Arte e Cultura, Educação Artística, Teorias Estéticas, Arte e História

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Artes Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3554 EMAIL: nivaldete@yahoo.com.br

PESQUISADOR: NOMINANDO ANDRADE DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Zootecnia, UFV Graduação em Zootecnia, UFRPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Nutrição e Alimentação Animal
- 2. Cadeias Produtivas Agroindustriais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Zootecnia, Nutrição e Alimentação Animal, Engenharia de Produção, Gerência de Produção, Cadeias Produtivas Agroindustriais

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Agropecuária

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3719 — Fax: (84) 3215-3718

EMAIL: nominando@hotmail.com

PESQUISADOR: NORMA MISSAE TAKEUTI

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado Structures Et Changements Humains Dans Les

Organis. Universite de Paris VII, França

Graduação em Administração de Empresas, FGV-SP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Violência e Cidadania
- 2. Juventude, Exclusão, Violência
- 3. Subjetividade, Práticas Sociais e Inventividade
- 4. Vergonha e Pobreza
- 5. Sociologia Clínica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Sociologia, Sociologia Clínica, Psicologia, Psicologia Social, Estruturas e Mudanças Humanas

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3559 — Fax: (84) 3215-3556

EMAIL: normatj@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: ODÍLIA SOUSA DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Serviço Social. Universidade do Porto, Portugal Graduação em Serviço Social, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Serviço Social, Trabalho, Proteção Social e Cidadania

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Serviço Social, Seguridade Social, Trabalho e Proteção Social, Fundamentos Teóricos Metodológicos do Serviço Social, Ética Profissional do Serviço Social, Proteção Social ao Idoso, História do Serviço Social

ENDERECO: UFRN/CCSA. Departamento de Servico Social

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3475 — Fax: (84) 3215-3475

EMAIL: ppgss@ccsa.ufrn.br

PESQUISADOR: OLAVO FRANCISCO DOS SANTOS JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Civil, UFRJ Graduação em Engenharia Civil, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Erosão e Estabilidade de Encostas
- 2. Geotecnia e Meio Ambiente

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Civil, Geotécnica, Mecânicas dos Solos, Geociências, Geologia, Geologia Ambiental, Obras de Terra e Enrocamento, Geotécnica, Fundações e Escavações

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Civil

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3728 - Fax: (84) 3215-3703

EMAIL: olavo@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: ORIVALDO PIMENTEL LOPES JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Sociais, PUC/SP

Graduação em Bacharel em Teologia, FTBSP, e em Letras, UNP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Religião e Religiosidade
- 2. Conhecimento Científico e Saberes da Tradição
- 3. Etnografia Religiosa
- 4. Missiologia
- 5. Sociologia da Religião
- 6. Socioantropologia da Religião

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Sociologia, Fundamentos da Sociologia, Teoria Sociológica, Sociologia da Religião, Sociologia do Conhecimento, Teologia, Filosofia, Epistemologia

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Ciências Sociais

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3558 - Fax: (84) 3215-3556

EMAIL: orivaldojr@act.psi.br

PESQUISADOR: ORLANDO AUGUSTO DE FIGUEIREDO FILHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Geociências (Geoquímica e Geotectônica), USP Graduação em Geologia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Utilização de Técnicas em Sistemas de Informações Geográficas na Determinação da Vulnerabilidade Natural e Ambiental da Região do Campo Petrolífero de Canto do Amaro na Bacia Potiguar
- 2. Geologia Ambiental do Município de Georgino Avelino-RN
- 3. Caracterização Físico-Química de Solos da Bacia do Rio Cabugi-RN
- 4. Levantamento Geoambiental com Base na Análise da Paisagem como Ferramenta à Implantação do Ecoturismo no Município de Senador Georgino Avelino-RN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia Ambiental, Geologia, Geoquímica, Geotectônica, Geologia Regional

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3807 — Ramal: 204, Fax: (84) 3215-3806

EMAIL: dg@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: OSCAR FEDERICO BAUCHWITZ

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Filosofia. Universitat Pompeu Fabra, Espanha Graduação em Filosofia, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Filosofia Medieval
- 2. Neoplatonismo Medieval
- 3. Metafísica
- 4. Heidegger e o Neoplatonismo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Filosofia, História da Filosofia, Filosofia Medieval, Neoplatonismo, Metafísica

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Filosofia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3641 — Fax: (84) 3215-3641

EMAIL: neoplatonismo@bol.com.br

PESQUISADOR: OSVALDO CHIAVONE FILHO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado. Universidade de São Paulo, USP Graduação em Engenharia Química. Centro Universitário da FEI LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Modelagem, Simulação e Otimização do Sistema de Absorção da Unidade de Processamento de Gás Natural da Petrobras/RN
- 2. Medição de Dados de Equilíbrio Líquido-vapor para Sistemas Aquosos de Interesse na Indústria de Tintas
- 3. Termodinâmica Química
- 4. Modelagem e Simulação
- 5. Processos de Separação
- 6. Processos Fotocalíticos de Oxidação

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Físico-Química, Termodinâmica Química, Engenharia Química, Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química, Operações de Separação e Mistura, Processos Industriais de Engenharia Química, Tecnologia Química, Petróleo e Petroquímica, Tratamentos e Aproveitamento de Rejeitos, Reatores Químicos

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3773, Ramal: 216 - Fax: (84) 3215-3156

EMAIL: osvaldo@eq.ufrn.br

PESQUISADOR: OSWALDO HAJIME YAMAMOTO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, USP Graduação em Psicologia, PUC/SP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Pensamento Marxiano e Prática da Educação
- 2. Políticas Sociais e Prática do Psicólogo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia Social, Educação, Fundamentos da Educação, Filosofia da Educação, Psicologia do Ensino e da Aprendizagem, Fundamentos da Educação, Sociologia da Educação, História da Educação, Fundamentos e Medidas da Psicologia, História, Teorias e Sistemas em Psicologia, Ciência Política, Teoria Política Moderna

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1622

TELEFONE: (84) 3215-3590 — Fax: (84) 3215-3589

EMAIL: ohy@uol.com.br

PESQUISADOR: ÓTOM ANSELMO DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP Graduação em Farmácia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Campos de Coordenação
- 2. Cinética Química e Catálise
- 3. Termodinâmica Química

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Química Inorgânica, Campos de Coordenação, Físico-Química, Cinética Química e Catálise, Termodinâmica Química

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3215-3826 EMAIL: otom@ufrnet.br

PESQUISADOR: OTONIEL MARCELINO DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais, UFRN Graduação em Esquema I, UTFPR, e Engenharia Civil e Mecânica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Tocha a Plama
- 2. Resíduos Industriais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Materiais, Metalúrgica

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Produção

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3729 EMAIL: otoniel@ufrnet.br

PFSQUISADOR: PABLO JAVIER ALSINA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UFPB Graduação em Engenharia Elétrica, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desenvolvimento de Equipamentos Didáticos para o Ensino de Física
- 2. Desenvolvimento de Software Didático para o Ensino de Física
- 3. Robótica
- 4. Controle Inteligente

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos, Robótica, Controle de Processos Eletrônicos, Retroalimentação, Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Processamento Gráfico (Graphics), Inteligência Artificial

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Computação e Automação Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3771, Ramal: 221 - Fax: (84) 3215-3738

EMAIL: pablo@dca.ufrn.br

PESOUISADOR: PAGANDAI VAITHIANATHAN PANNIR SELVAM

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia Bioquímica. National Envorinmental Engineering Research Institute (NEERI), Índia Graduação em Engenharia Química. Universidade de Anamalai (UA), Índia LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Otimização dos Processos Industrais de Engenharia
- 2. Química e Bioquímica. Engenharia de Processo e Custo: Modelagem e Simulação
- 3. Biotecnologia Ambiental
- 4. Desenvolvimento de Banco de Dados, Planilha Eletrônica para Pesquisa Operacional
- 5. Projeto de Produção de Microalgas Usando Matéria-prima Regional
- 6. Projeto de Portal Biocombustível de Grupo de Pesquisa
- 7. Projeto de Hidrólise Enzimática para Ração Animal e Álcool
- 8. Curso Processos Termoquímicos em Indústria Química

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química, Ciências Biológicas, Microbiologia, Tecnologia Química (Álcool e Água), Processos Industriais de Engenharia Química, Processos Bioquímicos, Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Materiais Não-Metálicos, Polímeros, Aplicações

ENDERECO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova 59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769, Ramal: 210 — Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: panruti2002@yahoo.com

PESQUISADOR: PAULO CÉSAR FORMIGA RAMOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Estatística. Florida State University, EUA Graduação em Engenharia Civil, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Probabilidade e Estatística Aplicada
- 2. Planejamento de Experimentos
- 3. Modelos Lineares
- 4. Dinâmica Demográfica e seus Componentes
- 5. População e Saúde

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Demografia, Componentes da Dinâmica Demográfica, População e Saúde, Probabilidade e Estatística, Controle Estatístico de Qualidade, Modelos Lineares

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Estatística

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3788 — Fax: (84) 3215-3787

EMAIL: formiga@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: PAULO CÉSAR POSSAMAI

TITULAÇÃO: Doutorado em História Social, USP

Graduação em Estudos Sociais — Habilitação em História, UNILASALLE

LINHAS DE PESQUISA:

1. História e Historiografia do Rio Grande do Norte

ÁREA DE ATUAÇÃO:

História, História do Brasil, História da América Colonial, História Moderna,

História Antiga e Medieval

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de História

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3576

EMAIL: paulopossamai@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: PAULO DE MEDEIROS ROCHA

TITULAÇÃO: Doutorado em Saúde Coletiva, UERJ

Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Politicas, Planejamento e Gestão em Saúde Coletiva

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Saúde Coletiva, Medicina

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Saúde Coletiva e Nutrição

Rua. Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4321 - Fax: (84) 3215-4321

EMAIL: paulorocha@digi.com.br

PESQUISADOR: PAULO SÉRGIO DA MOTTA PIRES

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UNICAMP

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Computação Numérica
- 2. Redes de Computadores
- 3. Teoria de Fibras Ópticas
- 4. Seguranca de Sistemas de Informação

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Redes de Computadores, Segurança de Sistemas e de Redes de Computadores

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Computação e

Automação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3771, Ramal: 214

EMAIL: pmotta@dca.ufrn.br

PESQUISADOR: PEDRO ANTÔNIO DE LIMA SANTOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Arquitetura e Urbanismo, USP

Graduação em Arquitectura. Universidad Del Valle, UNIVALLE, Colômbia

LINHAS DE PESQUISA:

1. História da Cidade e do Urbanismo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Arquitetura e Urbanismo, Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo, História da Arquitetura e Urbanismo

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Arquitetura e Urbanismo

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1555

TELEFONE: (84) 3215-3721, Ramal: 3720 - Fax: (84) 3215-3703

EMAIL: pedro.de.lima@uol.com.br

PESQUISADOR: PEDRO BEZERRA DA TRINDADE NETO

TITULAÇÃO: Doutorado em Dermatologia, UFRJ

Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Lúpus Eritematoso — Terapêutica

- 2. Hanseníase Estudo Epidemiológico
- 3. Pênfigo Crônico Familial Benigno Genética e Terapêutica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Clínica Médica, Dermatologia, Reumatologia, Alergologia e Imunologia Clínica, Doenças Infecciosas e Parasitárias, Cancerologia

ENDERECO: UFRN/CCS. Departamento de Medicina Clínica

Av. Nilo Peçanha, s/n, Petrópolis

59012-600 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3202-3719, Ramal: 261

EMAIL: ptrindade@uol.com.br

PESOUISADOR: PEDRO CARLOS CUNHA MARTINS

TITULAÇÃO: Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais, UFSCAR Graduação em Engenharia de Pesca, UFC

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Diagnósticos de Enfermidades de Camarão Marinho
- 2. Monitoramento da Ocorrência do IMNV (Vírus da Mionecrose Infecciosa) ao Longo do Ciclo Produtivo do Litopenaeus Vannamei em uma Fazenda de Carcinicultura do Baixo Jaguaribe (CE)
- 3. Monitoramento Bioecológico de Viveiros dos Estados do Ceará, Rio Grande do Norte e Piauí
- 4. Implantação de Laboratório de PCR
- 5. Influência da Poliqueta na Produtividade de uma Fazenda de Camarão Marinho no Estado do Ceará
- 6. Dinâmica Alimentar do Camarão Penaeus Subtilis
- 7. Conjunção de Fatores Relacionados com a Incidência da Necrose Muscular em Camarão Marinho Cultivado
- 8. Área de Patologia e Executor do Projeto de Pesquisa: Monitoramento Bioecológico de Viveiros com Ocorrência de Necrose Muscular nos Estados do Ceará, Rio Grande do Norte e Piauí
- 9. Patologia de Organismos Aquáticos Cultivados
- 10. Avaliação do Uso do "Magna-mix Aqua" para o Controle de Vibrio SPP em Camarões Peneídeos
- 11. Avaliação do Uso do "Flor-blend Aqua" para o Controle de Vibrio SPP em Camarões Peneídeos
- 12. Avaliação do Uso do "Oxi-Blend Aqua" para o Controle de Vibrio SPP em Camarões Peneídeos

13. Avaliação do Uso do "Enro-Blend Aqua" para o Controle de NHP em Camarões Peneídeos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, Patologia de Organismos Aquático, Aqüicultura, Carcinocultura, Piscicultura, Ciências Biológicas, Microbiologia, Medicina Veterinária, Patologia Animal

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Oceanografia e Limnologia

Via Costeira, s/n, Praia de Mãe Luíza 59014-100 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4433, Ramal: 29 - Fax: (84) 3202-3004

EMAIL: pedroccmartins@ufrnet.br

PESQUISADOR: PETRUS GORGÔNIO BULHÕES DA NÓBREGA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Civil (Engenharia de Estruturas), USP Graduação em Engenharia Civil, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Análise de Tensões e Deformações de Estruturas
- 2. Análise de Estruturas pelo Método dos Elementos Finitos
- 3. Mecânica das Estruturas
- 4. Análise de Tensões de Estruturas
- 5. Teoria das Estruturas
- 6. Dinâmica e Estabilidade das Estruturas
- 7. Estruturas de Concreto Armado
- 8. Tecnologia do Ambiente Construído

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Civil, Estruturas, Mecânica das Estruturas, Estruturas de Concreto, Arquitetura e Urbanismo, Tecnologia de Arquitetura e Urbanismo, Engenharia Mecânica, Mecânica dos Sólidos, Análise de Tensões, Geotécnica, Fundações e Escavações

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Arquitetura e Urbanismo

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3721 — Fax: (84) 3215-3703

EMAIL: nobrega@ufrnet.br

PESQUISADOR: PITÁGORAS JOSÉ BINDE

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicologia. Universitat Tuebingen (Eberhard-Karls), Alemanha

Graduação em Psicologia, UFRS

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Análise de Risco
- 2. Estratégias para Solução de Problemas Complexos
- 3. Procedimento Metodológico Qualitativo
- 4. Análise e Desenvolvimento de Modelos/Programas de Políticas de Saúde Pública
- 5. Prevenção e Gerenciamento de Acidentes / Desastres
- 6. Avaliação e Desenvolvimento de Modelos/Programas de Políticas de Saúde Pública
- 7. Cenários Complexos e Realidade Virtual
- 8. Psicotraumatologia e Gerenciamento de Crise
- 9. Prevenção de Acidentes/Desastres: Análise de Risco
- 10. Treinamentos para Competência Emocional
- 11. Prevenção de Acidentes do Trabalho
- 12. Prevenção e Gerenciamento de Desastres
- 14. Desenvolvimento Sustentável
- 15. Stress Pós-Traumático
- 16. Análise de Risco
- 17. Prevenção de Acidentes
- 18. Procedimento Qualitativo de Pesquisa

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicotraumatologia, Segurança no Trabalho, Tratamento e Prevenção Psicológica, Treinamento e Reabilitação, Psicologia Social, Processos Grupais e de Comunicação, Gestão Pública e Ambiental, Gestão de Políticas, Programas de Saúde, Psicologia Ambiental, Prevenção e Gerenciamento de Desastres/Acidentes

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1564

TELEFONE: (84) 3215-3590 - Fax: (84) 3215-3589

EMAIL: pitagorasjosebinde@hotmail.com

PESQUISADOR: PLEDSON GUEDES DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia (Engenharia de Produção), USP Graduação em Bacharelado em Estatística, UFRN

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Controle On-line de Processos Via Cadeia de Markov
- Análise Multivariada
- 3. Controle Estatístico de Qualidade

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Probabilidade e Estatística, Qualidade, Controle Estatístico de Qualidade

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Estatística

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3787 — Fax: (84) 3215-3787

EMAIL: pledson@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: RAIMUNDA MEDEIROS GERMANO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UNICAMP

Graduação em Enfermagem, UFPE, e em Pedagogia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. História da Enfermagem
- 2. Ética na Saúde
- 3. Formação Profissional

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Enfermagem, Educação em Enfermagem, Ética, Currículo, Didática

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Enfermagem

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3196 — Fax: (84) 3215-3196

EMAIL: pgenf@pgenf.ufrn.br

PESQUISADOR: RAIMUNDO NONATO ARAÚJO DA ROCHA

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, USP Graduação em Ciências Sociais, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Currículo e Ensino

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ensino de História, Formação de Professores de História, Currículo, Propostas Curriculares

ENDEREÇO: UFRN/Faculdade de Educação. Departamento de Educação

Rua Prof. Antonio Campos, s/n, Costa e Silva

59633-010 — Mossoró, RN, Brasil — Caixa-Postal: 70

TELEFONE: (84) 3215-2203 — Fax: (84) 3215-2203

EMAIL: fe@uern.br

PESQUISADOR: RAIMUNDO PEREIRA ALENCAR ARRAIS

TITULAÇÃO: Doutorado em História Social, USP

Graduação em História, UCG

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. História Urbana
- 2. História do Brasil Império
- 3. História do Brasil República
- 4. Historiografia
- 5. Ensino e Pesquisa em História

ÁREA DE ATUAÇÃO:

História, História Urbana, História do Brasil, Historiografia, Ensino e Pesquisa em História

ENDERECO: UFRN/CCHLA. Departamento de História

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1643

TELEFONE: (84) 3215-3577 - Fax: (84) 3215-3577

EMAIL: raimundo.arrais@zipmail.com.br

PESQUISADOR: RAQUEL FRANCO DE SOUZA LIMA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia de Recursos Naturais. Tohoku

University, Japão

Graduação em Geologia, UFAM

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Geoguímica Analítica
- 2. Geoguímica Ambiental
- 3. Mineralogia Aplicada
- 4. Flotação de Óxidos
- 5. Química de Superfície

6. Caracterização Tecnológica de Minérios

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Geologia Ambiental, Geoquímica, Mineralogia, Físico-Química, Química de Interfaces, Engenharia de Minas, Caracterização do Minério, Tratamento de Minérios, Métodos de Concentração e Enriquecimento de Minérios

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1639

TELEFONE: (84) 3215-3812 — Fax: (84) 3215-3806

EMAIL: raquel@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: RASIAH LADCHUMANANANDASIVAM

TITULAÇÃO: Doutorado em Textile Technology. University Of Manchester Institute Of Science And Technology, UMIST, Grã-Bretanha Graduação em Textile Chemistry. Uuniversity Of Manchester Institute Of Science And Technology, UMIST, Grã-Bretanha

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Produtos Naturais Têxteis
- 2. Polímeros e Engenharia das Fibras
- 3. Recuperação das Máquinas Têxteis Doadas por Empresas Locais
- 4. Núcleos Produtores Têxteis
- 5. Extração, Beneficiamento e Caracterização das Fibras da Folha de Abacaxi
- 6. Extração, Caracterização e Uso dos Corantes Naturais da Flora Brasileira
- 7. Aproveitamento dos Resíduos das Fibras de Sisal e Abacaxi
- 8. Aproveitamento da Borracha Sintética dos Pneus Usados
- 9. Avaliação da Filtração e Obstrução de Poros em Tubos de Geotêxtil Cheios com Solos Finos Uma Experiência Prática

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Tecnologia Química, Têxteis, Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Materiais Não-Metálicos (Polímeros, Aplicações), Produtos Naturais (Papel e Celulose), Tratamentos e Aproveitamento de Rejeitos

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Têxtil

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1642

TELEFONE: (84) 3215-3715 — Fax: (84) 3215-3715

EMAIL: rlsivam@digizap.com.br

PESQUISADOR: REGINA DE FÁTIMA DOS SANTOS BRAZ

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências (Microbiologia), UFRJ

Graduação em Ciências Biológicas, UNICAMP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Imunologia da Leishmaniose Visceral
- 2. Imunogenética da Leishmaniose Visceral
- 3. Diagnóstico de Doenças Bacterianas e Virais em Camarões de Cultivo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Imunologia, Imunogenética, Microbiologia, Microbiologia Industrial e de Fermentação

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Microbiologia e Parasitologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3438 — Fax: (84) 3211-9210

EMAIL: braz@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: REGINA HELENA DA SILVA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Farmacologia, UNIFESP

Graduação em Ciências Biológicas — Modalidade Médica, UNIFESP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Farmacologia da Memória e Ansiedade em Modelos Animais
- 2. Relação entre Memória e Emocionalidade em Modelos Animais
- 3. Papel do Sono no Aprendizado e Memória
- 4. Efeitos do Estresse Social sobre a Memória
- 5. Aspectos Emocionais da Memória de Reconhecimento em Humanos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Psiquiatria, Fisiologia do Comportamento, Farmacologia, Neuropsicofarmacologia

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Fisiologia Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970-Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3409 - Fax: (84) 3215-3409

EMAIL: reginasilva@cb.ufrn.br

PESOUISADOR: REGINALDO ANTÔNIO DE OLIVEIRA FREITAS JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Medicina (Toco-Ginecologia), USP Graduação em Medicina, UFRN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Ultrassonografia em Ginecologia e Obstetrícia, Saúde Materno-

Infantil, Ginecologia e Obstetrícia, Medicina Fetal

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Toco-Ginecologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal. RN. Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4371 - 3215-4370

EMAIL: rafarei@terra.com.br

PESQUISADOR: REGIVAN HUGO NUNES SANTIAGO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Computação, UFPE

Graduação em Tecnólogo em Processamento de Dados, CESUPA,

LINHAS DE PESQUISA:

1. Teoria e Inteligência Computacional

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Teoria da Computação, Matemática da Computação

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática

Aplicada

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3814, Ramal: 331 — Fax: (84) 3215-3813

EMAIL: regivan@dimap.ufrn.br

PESQUISADOR: REIDSON PEREIRA GOUVINHAS

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia do Produto. Cranfield University,

CRANFIELD UNIVER, Inglaterra

Graduação em Engenharia Mecânica, PUC-RJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Metodologias de Desenvolvimento de Produtos
- 2. Gestão de Design
- 3. Desenvolvimento de Produtos
- 4. Engenharia de Produto

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Produção, Engenharia do Produto, Metodologia de Projeto do Produto, Gerência do Projeto e do Produto, Desenvolvimento de Produto

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Produção e Têxtil

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1551

TELEFONE: (84) 3211-9239 - Fax: (84) 3211-9249

EMAIL: reidson@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: REINALDO ANTÔNIO PETTA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Geologia, INPE

Graduação em Geologia, UNESP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Sistemas de Informações Georreferenciadas
- 2. Geoprocessamento
- 3. Sensoriamento Remoto (PDI)
- 4. Geologia Ambiental
- 5. Geoguímica
- 6. Geologia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Geoprocessamento, Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Sistemas de Informação, Geofísica, Sensoriamento Remoto, Geoquímica, Cartografia Geológica

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3808, Ramal: 215 - Fax: (84) 3215-3781

EMAIL: petta@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: REJANE ANDRADE DE CARVALHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Odontologia (Endodontia), USP

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Inflamação e Reparo
- 2. Diagnóstico, Planejamento e Tratamento em Odontologia
- 3. Avaliação das Propriedades Físicas, Químicas e Biológicas de Materiais
- 4. Estudo dos Materiais, Técnicas e Equipamentos em Odontologia
- 5. Biopatologia

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia, Endodontia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1610, Lagoa Nova

59056-000 — Natal, RN, Brasil TELEFONE: (84) 3215-1272 — Fax: (84) 3215-1230

EMAIL: posodonto@unp.br

PESQUISADOR: REJANE MARIA PAIVA DE MENEZES

TITULAÇÃO: Doutorado em Enfermagem Fundamental, USP

Graduação em Enfermagem e Obstetrícia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Atenção à Saúde do Idoso e as Perspectivas da Enfermagem Geriátrica e Gerontológica Junto ao Envelhecimento Saudável e Ativo
- 2. A prática de Enfermagem no Âmbito da Saúde Coletiva para o Envelhecimento no Curso de Vida
- 3. Enfermagem nos Serviços de Saúde

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Enfermagem

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3196 — Fax: (84) 3215-3615

EMAIL: pgenf@ccs.ufrn.br

PESQUISADOR: REJANE MILLIONS VIANA MENESES

TITULAÇÃO: Doutorado em Saúde Coletiva, UERJ Graduação em Enfermagem e Obstetrícia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Enfermagem de Doenças Contagiosas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Enfermagem, Enfermagem de Doenças Contagiosas, Enfermagem de Saúde

Pública, Enfermagem Médico-Cirúrgica

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Enfermagem

Av. Nilo Peçanha, 619, Petrópolis 59012-300 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3615 EMAIL: rejmillions@aol.com

PESQUISADOR: RENATA DE FÁTIMA PANOSSO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Ciências Marinhas. Department of Marine Sciences — Kalmar University. HIK. Suécia

Graduação em Ciências Biológicas, UFSCAR

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Fitoplâncton
- 2. Bacterioplâncton
- 3. Fosfatase
- 4. Ciclo do Fósforo
- 5. Matéria Orgânica
- 6. Lagoa Costeira

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ecologia, Ecologia de Ecossistemas, Ecologia Aquática, Ecotoxicologia, Ecofisiologia do Fitoplâncton, Ecologia do Plâncton, Ecologia Microbiana

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Microbiologia e Parasitologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3437, Ramal: 230 — Fax: (84) 3215-3737

EMAIL: rpanosso@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: RENATA SWANY SOARES NASCIMENTO

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicobiologia, UFRN

Graduação em Ciências Biológicas — Licenciatura e Bacharelado, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Biologia do Desenvolvimento Tecidual
- 2. Morfofisiologia Comparada

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Zoologia, Comportamento Animal, Biologia Geral, Biologia da Reprodução, Morfologia, Embriologia, Fisiologia, Cronobiologia, Ritmos Reprodutivos, Fisiologia da Reprodução

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Morfologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1511

TELEFONE: (84) 3215-3431, Ramal: 216

EMAIL: renataswany@hotmail.com

PESQUISADOR: RENATO CANHA AMBRÓSIO

TITULAÇÃO: Doutorado em Físico-Química, USP Graduação em Licenciatura em Química, UEPG

LINHAS DE PESQUISA-

- Espectroscopia de Absorção de Raios X
- 2. Eletroquímica e Corrosão
- 3. Catálise Heterogênea

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Físico-Química, Eletroquímica, Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Educação, Espectroscopia

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3828. Ramal: 218

EMAIL: rcanha@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: RICARDO ANDREAZZE

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Biológicas (Entomologia), INPA Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado, UNESP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Entomologia Agrícola
- 2. Identificação das Principais Pragas
- 3. Sistemática de Insetos
- 4. Sistemática e Ecologia de Coleópteros
- 5. Entomogia Médica
- 6. Epidemiologia
- 7. Parasitologia
- 8. Sistemática de Diptera
- 9. Sistemática de Coleópteros
- 10. Sistemática de Strepsiptera

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Zoologia, Taxonomia dos Grupos Recentes, Sistemática de Coleóptera, Conservação das Espécies Animais, Entomologia Agrícola, Entomologia Médica, Parasitologia, Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores, Sistemática de Strepsiptera

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Microbiologia e Parasitologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3437, Ramal: 227 — Fax: (84) 3211-9210

EMAIL: andreazze@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: RICARDO FARIAS DO AMARAL

TITULAÇÃO: Doutorado em Geociências, UFRGS

Graduação em Geologia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Mapeamento, Diagnóstico e Monitoramento da Área de Proteção Ambiental dos Recifes de Corais e Litoral Adjacente RN (PROJETO CORAIS)
- 2. Programa de Monitoramento à Atividade de Visitação Turística na APA dos Recifes de Corais
- 3. Geometria e Evolução dos Corpos de Recifes de Arenito e Feições Adjacentes, em Barreta e Camurupim
- 4. Estudo da Dinâmica Costeira no Município de Tibau do Sul/RN
- 5. Mapeamento e Diagnóstico Ambiental da Área de Proteção Ambiental Estadual dos Recifes de Corais
- 6. Mapeamento Geológico e Geomorfológico do Baixo de Maracajaú, Setor Meridional da APA dos Corais, com Base em Imagens de Sensores Remotos e Ecobatimetria
- 7. O Problema da Erosão Costeira do Município de Tibau do Sul
- 8. Caracterização Geomorfológica, Geológica e Geotécnica do Parque das Dunas (Natal/RN)
- 9. Earth Resources and Environmental Issues: A U.S.-Brazil Consortium for Interdisciplinary Action

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Geologia Costeira, Oceanografia, Oceanografia Geológica, Geologia Ambiental, Geografia Física, Geomorfologia, Geocartografia, Geoprocessamento, Mapeamento Ambiental

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3811, Ramal: 0211 — Fax: (84) 3215-3806

EMAIL: ric@ufrnet.br

PESQUISADOR: RICARDO FERNANDO ARRAIS

TITULAÇÃO: Doutorado em Medicina (Endocrinologia Clínica), UNIFESP Graduação em Medicina, UNIFESP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Puberdade Masculina
- 2. Antropometria
- 3. Marcadores Hormonais da Puberdade
- 4. Avaliação da Intensificação do Tratamento Insulínico sobre o Controle Metabólico e Alterações Hormonais e do Ciclo Menstrual
- 5. Avaliação de Pacientes Pediátricos com Risco para Intolerância à Glicose ou Diabetes Tipo 2 na UFRN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Saúde Materno-Infantil, Pediatria, Endocrinologia Pediátrica

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Pediatria

Av. General Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4317 — Fax: (84) 3215-4317

EMAIL: rfarrais@ufrnet.br

PESQUISADOR: RICARDO FERREIRA PINHEIRO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UFPB

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Controle e Acionamento de Sistemas
- 2. Qualidade da Energia
- 3. Eletrônica de Potência
- 4. Compensação de Reativos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos, Controle de Processos Eletrônicos e Retroalimentação, Sistemas Elétricos de Potência, Conversão e Retificação da Energia Elétrica, Transmissão da Energia Elétrica, Distribuição da Energia Elétrica, Medição, Controle, Correção e Proteção de Sistemas Elétricos de Potência, Teoria Geral dos Circuitos Elétricos, Automação Eletrônica de Processos Elétricos e Industriais

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Computação e Automação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1532

TELEFONE: (84) 3215-3881 - Fax: (84) 3215-3731

EMAIL: ricpinh@ufrnet.br

PESQUISADOR: RICARDO GUIMARÃES SALLET

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado. Universite de Geneve, U. GENEVE, Suíça

Doutorado. Universite Pierre et Marie Curie, Paris, França

Graduação em Maîtrise en Sciences de la Terre. Universite Pierre et Marie Curie, Paris. França

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Otimização do Parque de Veículos Débito de Produção e Produtividade
- 2. Otimização do Desmonte com Explosivos Débito de Produção e Vibrações
- 3. Automação da Linha de Britagem Dosagem Estoque de Farinha Crua
- 4. Reconstituição de Áreas Degradas no Sítio Industrial
- 5. Composição de Farinhas Cruas Ideais para Funcionamento sem Amostragem
- 6. Otimização da Lavra para Produção de Cimento Branco e Cinza
- 7. Geoquímica Isotópica SR, ND, PB e o dos Granitos e Filões de Fluorita de Santa Catarina
- 8. Minerais Industriais
- 9. Geoquímica do Flúor em Sistemas Magmáticos, Metamórficos e Hidrotermais
- 10. Petrologia e Geoquímica Isotópica
- 11. Petrologia e Geoquímica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Geoquímica, Geoquímica Ambiental, Petrologia, Geologia Econômica

ENDERECO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

 $59078-970-Natal,\,RN,\,Brasil-Caixa-Postal:\,1639$

TELEFONE: (84) 3215-3808, Ramal: 230 - Fax: (84) 3215-3806

EMAIL: sallet@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: RICARDO LÚCIO DE ARAÚJO RIBEIRO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UFPB

Graduação em Engenharia Elétrica, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Sistema de Compensação de Harmônicos e Reativos
- 2. Sistemas de Acionamento de Máquinas Elétricas
- 3. Eletrônica Industrial
- 4. Técnicas de Controle de Qualidade de Energia Elétrica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos, Automação Eletrônica de Processos Elétricos e Industriais ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1524

TELEFONE: (83) 3215-3705, Ramal: 202 – Fax: (83) 3215-3767

EMAIL: rlucio@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: RICARDO OLIVEIRA GUERRA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado. Universite de Montreal, U.M., Canadá

Graduação em Fisioterapia, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Mercado de Trabalho Fisioterapia
- 2. Epidemiologia do Envelhecimento
- 3. Atividade Física e Saúde
- 4. Desenvolvimento de Produtos para Acessibilidade em Idosos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Fisioterapia e Terapia Ocupacional, Medicina, Geriatria, Saúde Coletiva, Epidemiologia, Educação Física, Medicina Preventiva, Tecnologia Assistiva

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Fisioterapia

Av. Nilo Peçanha, s/n, Petrópolis

59012-300 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4275 — Fax: (84) 3215-4270

EMAIL: roguerra@ufrnet.br

PESQUISADOR: RICARDO SILVEIRA NASAR

TITULAÇÃO: Doutorado em Química, UFSCAR

Graduação em Engenharia de Produção Mecânica, UNIMEP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Piezelétricos
- 2. Zircônia
- 3. Eletroópticos
- 4. Pzt-ca
- 5. Materiais Amorfos Fotoluminescentes
- 6. Plzt
- 7. Ferritas
- 8. Piezelétricos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Materiais Não-Metálicos, Cerâmicos

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3215-3828 - Fax: (84) 3211-9224

EMAIL: nasar@terra.com.br

PESQUISADOR: RICARDO WAGNER DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UFRN

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Matemática da Computação

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Matemática da Computação

ENDERECO: UFRN/Centro Regional de Ensino Superior do Seridó

Departamento de Engenharia Elétrica

Rua José Evaristo, s/n, Penedo

59300-000 - Caicó/RN

TELEFONE: (84) 3421-2153 — Fax: (84) 3421-2277

EMAIL: otoniel@ufrnet.br

PESQUISADOR: RITA DE CÁSSIA DA CONCEIÇÃO GOMES

TITULAÇÃO: Doutorado em Geografia, UNESP

Graduação em Geografia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Estudos Urbanos e Regionais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geografia, Geografia Humana, Teoria Geográfica

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Geografia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3596 - Fax: (84) 3231-1603

EMAIL: ricassia@ufrnet.br

PESQUISADOR: RITA DE LOURDES DE LIMA

TITULAÇÃO: Doutorado em Serviço Social, UFPE

Graduação em Bacharel em Serviço Social, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Sociabilidade e Relações Sociais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Serviço Social, Fundamentos do Serviço Social, Gênero, Religião e Serviço Social,

Ética Profissional

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Serviço Social

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3480 - Fax: (84) 3215-3537

EMAIL: rita.pires@uol.com.br

PESQUISADOR: ROBERTA TARGINO PINTO CORREIA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Química, UFRN

Graduação em Engenharia Química, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Biotecnologia
- 2. Alimentos
- 3. Produção Enzimática de Xarope de Alta Maltose

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Agrárias, Ciência e Tecnologia de Alimentos, Química, Física, Fisico-Química e Bioquímica dos Alimentos e das Matérias-Primas Alimentares, Tecnologia de Produtos de Origem Animal, Engenharia Química, Processos Bioquímicos, Aproveitamento de Subprodutos

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Agropecuária

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3719 — Fax: (84) 3215-3718

EMAIL: robtargino@ig.com.br

PESQUISADOR: ROBERTO HUGO BIELSCHOWSKY

TITULAÇÃO: Doutorado em Matemática, IMECC - UNICAMP

Graduação em Matemática, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA:

1. Matemática Aplicada

2. Análise Numérica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Matemática, Matemática Aplicada, Análise Numérica ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Matemática

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil TELEFONE: 3215-3815 / 3215-3816

EMAIL: rhbiel@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: RÓDIO LUÍS BRANDÃO CÂMARA

TITULAÇÃO: Doutorado em Clínica Cirúrgica, USP

Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Isquemia Cerebral, Experimental Swelling, Mitocondrial e Gatos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Neurocirurgia, Clínica Médica, Terapia Intensiva, Cirurgia Experimental

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Medicina

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4281 - Fax: (84) 3215-4280

EMAIL: rlbc30@hotmail.com

PESQUISADOR: RONALDO FREIRE DE LIMA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Matemática. University of Massachusetts at

Amherst, EUA

Graduação em Licenciatura em Matemática, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Superfícies Mínimas e de Curvatura Média Constante

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Matemática, Geometria e Topologia

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Matemática

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3819 EMAIL: ronaldo@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: ROSALBA PESSOA DE SOUZA TIMÓTEO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação. Universidade Federal do Rio Grande do Norte. UFRN

Graduação em Enfermagem, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Educação e Ensino em Enfermagem
- 2. Enfermagem, Educação e Cidadania
- 3. Educação em Saúde da Criança

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Enfermagem, Educação em Enfermagem, Ensino da Enfermagem

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Enfermagem

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3615 — Fax: (84) 3215-3196

EMAIL: rpstimoteo@hotmail.com

PESQUISADOR: ROSÁLIA DE FÁTIMA E SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Educação. Université de Caen, França Graduação em Pedagogia, UFRN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Filosofia da Educação, História da Educação, Fundamentos da Educação, Antropologia Educacional, Sociologia da Educação

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3518, Ramal: 3518 — Fax: (84) 3211-9221

EMAIL: deped@ccsa.ufrn.br

PESQUISADOR: ROSÂNGELA BALABAN GARCIA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência e Tecnologia de Polímeros, UFRJ Graduação em Engenharia Química, UFRJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Propriedades Físico-químicas de Polímeros
- 2. Modificação Química de Polímeros Naturais
- 3. Biomateriais
- 4. Fluídos de Perfuração
- 5. Recuperação Aumentada de Petróleo por Injeção de Polímeros

6. Liberação Controlada de Fármacos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Tecnologia Química, Petróleo e Petroquímica, Polímeros, Medicamentos

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3215-3803 — Fax: (84) 3215-3803

EMAIL: balaban@digi.com.br

PESQUISADOR: ROSÂNGELA FRANCISCHINI

TITULAÇÃO: Doutorado em Psychologie et Sciences de l'Éducation

Université de Genève, UNIGE, Suiça

Graduação em Psicologia. PUC — Campinas

LINHAS DE PESQUISA: (Lingüística)

- 1. Linguagem Escrita
- 2. Aquisição da Escrita
- 3. Produção Textual
- 4. Linguagem
- 5. Cognição
- 6. Mediação Semiótica
- 7. Interação
- 8. Infância
- 9. Trabalho Precoce
- 10. Subjetividade
- 11. Metalinguagem
- 12. Gêneros Textuais
- 13. Meninos de Rua
- 14. Infância e Linguagem

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Psicologia, Psicologia do Desenvolvimento Humano, Desenvolvimento em Contextos de Risco e Vulnerabilidade, Linguagem Análise do Discurso, Psicologia Social, Constituição do Sujeito Infância, Psicologia do Ensino e da Aprendizagem

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3590 - Fax: (84) 3215-3589

EMAIL: rfranci@uol.com.br

PESQUISADOR: ROSEANA DE ALMEIDA FREITAS

TITULAÇÃO: Doutorado em Odontologia (Patologia Bucal), USP

Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Glândula Salivar
- 2. Câncer Oral
- 3. Inflamação e Reparo dos Tecidos Orais
- 4. Manifestações Orais de Doenças Sistêmicas
- 5. Cistos e Tumores Odontogênicos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova

59056-000 — Natal, RN, Brasil TELEFONE: (84) 3215-4138 — Fax: (84) 3215-4138

EMAIL: ppgpo@dod.ufrn.br

PESQUISADOR: ROSELY DE VASCONCELLOS MEISSNER

TITULAÇÃO: Doutorado em Genética e Biologia Molecular, UFRGS

Graduação em Farmácia e Engenharia Elétrica, UFRGS

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Análise Molecular de Papilomavirus (HPV) Humano e Câncer do Colo do Útero
- 2. Genoma da Chromobacterium Violaceum
- 3. Reagentes Imunológicos
- 4. Desenvolvimento de Resinas Poliéster e Poliuretano
- 5. Desenvolvimento de Produto

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Genética, Genética Humana e Médica, Genética Molecular e de Microorganismos

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Microbiologia e Parasitologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3437, Ramal: 26 - Fax: (84) 3211-9210

EMAIL: rosevm@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: ROSIANE VIANA ZUZA DINIZ

TITULAÇÃO: Doutorado em Medicina (Cardiologia), UNIFESP

Graduação em Medicina, UFRN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Clínica Médica, Cardiologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Medicina Clínica

Av. Nilo Peçanha, 620, Petrópolis 59012-300 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4280, Ramal: 4280 - Fax: (84) 3215-4281

EMAIL: rosianediniz@ufrnet.br

PESQUISADOR: ROSINEIDE SANTANA DE BRITO

TITULAÇÃO: Doutorado em Enfermagem, USP

Graduação em Enfermagem e Obstetrícia, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Saúde da Mulher
- 2. Saúde Reprodutiva

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Enfermagem, Enfermagem Obstétrica, Ensino de Enfermagem

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Enfermagem

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3196 — Fax: (84) 3215-3196

EMAIL: pgenf@ccs.ufrn.br

PESQUISADOR: RUBEN GUEDES NUNES

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UNICAMP

Graduação em Filosofia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Filosofia da Educação
- 2. História da Filosofia
- 3. Política
- 4. Psicanálise
- 5. Ética

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Filosofia, Filosofia da Educação, História da Filosofia, Política, Psicanálise, Ética

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Filosofia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1509

TELEFONE: (84) 3215-3566 EMAIL: geddes@uol.com.br

PESQUISADOR: RUBENS EUGÊNIO BARRETO RAMOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia (Pesq. Operac. e Gerenc. de Produção), UFRJ

Graduação em Engenharia Civil, UFC

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Gestão da Produção
- 2. Qualidade

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Produção, Gerência de Produção, Administração, Administração da Produção, Garantia de Controle de Qualidade, Planejamento, Projeto e Controle de Sistemas de Produção, Engenharia de Transportes, Operação de Sistemas de Transporte

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Produção

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970-Natal, RN, Brasil-Caixa-Postal: 1551

TELEFONE: (84) 3211-9239 — Fax: (84) 3211-9249

EMAIL: rubens@pep.ufrn.br

PESQUISADOR: RUBENS MARIBONDO DO NASCIMENTO

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais, UFSC Graduação em Engenharia Mecânica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Processos Especiais de União
- 2. Metalurgia do Pó
- 3. Processos de União
- 4. Plasma Aplicado a Materiais
- 5. Processamento de Cerâmicas/Compósitos
- 6. Cerâmica Vermelha

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Metalurgia de Transformação, Uniões Metal Cerâmica, Metalurgia de Pó, Metalurgia Física, Propriedades Mecânicas dos Metais e Ligas, Transformação de Fases, Materiais Não-Metálicos,

Cerâmicos, Processamento de Materiais Por Plasma

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1524

TELEFONE: (84) 3215-3740, Ramal: 220 - Fax: (84) 3215-3768

EMAIL: rubens@dem.ufrn.br

PFSQUISADOR: RUI TERTULIANO DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Física, INPE Graduação em Geofísica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Pesquisa em Geofísica Espacial (Aeronomia)
- 2. Pesquisa Básica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geofísica, Aeronomia

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3231-9586 — Fax: (84) 3231-9749

EMAIL: rui@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: SANDRA SASSETTI FERNANDES ERICKSON

TITULAÇÃO: Doutorado em Letras, UFPB

Graduação em Filosofia. Western Carolina University, WCU, Estados Unidos LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Poéticas da Modernidade e Pós-Modernidade
- 2. Explicação e Representação do Conhecimento

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Literatura Brasileira, Literatura Comparada, Literaturas Clássicas, Literaturas

Estrangeiras Modernas, Teoria Literária, Crítica Literária

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3568, Ramal: 358

EMAIL: sferickson@ufrnet.ufrn.br

PESQUISADOR: SANDRO GONÇALVES DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UFPB

Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Antenas
- 2. Arranjos de Antenas
- 3. Antenas de Microfita
- 4. Antenas Fractais
- 5. Propagação Indoor

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Telecomunicações, Teoria Eletromagnética, Microondas, Propagação de Ondas, Antenas

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3731 EMAIL: sandro@ct.ufrn.br

PFSQUISADOR: SATHYABAMA CHELLAPPA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Ciências Biológicas. University Of Stirling, USL, Escócia

Graduação em Bacharelado em Ciências Biológicas. University of Sri Lanka, USL, Sri Lanka

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Bioecologia Aquática
- 2. Ecologia Comportamental de Peixes
- 3. Ictioparasitologia
- 4. Ecologia Reprodutiva dos Peixes
- 5. Piscicultura
- 6. Biodiversidade dos Peixes
- 7. Piscicultura e Reprodução dos Peixes

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Ecologia, Bioecologia Aquática, Ecologia Aplicada, Ecologia Comportamental, Ciências Agrárias, Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, Aqüicultura, Piscicultura

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Oceanografia e Limnologia Praia de Mãe Luíza, s/n, Via Costeira 59014-100 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4431 - Fax: (84) 3202-3004

EMAIL: bama@dol.ufrn.br

PESOUISADOR: SEBASTIÃO RIBEIRO FERREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Química. UNL — Universidad Nacional del Litoral, UNL, Argentina

Graduação em Engenharia Química, UFU

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Transferência de Energia
- 2. Fenômenos de Transporte
- 3. Médias Integral
- 4. Educação de Fourier
- 5. Tempo e Congelamento

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Mecânica, Fenômenos de Transporte, Engenharia Química, Processos Biotecnológicos

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769. Ramal: 227 — Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: seba@ufrnet.br

PESQUISADOR: SELAN RODRIGUES DOS SANTOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Computação. University Of Leeds, Grã-Bretanha Graduação em Bacharelado Ciência da Computação, UFC

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Desenvolvimento de um Sistema de Visualização em Eletromagnetismo
- 2. Proposta de um Sítio Arqueológico Virtual das Ruínas de São Miguel
- 3. Desenvolvimento de Aulas Informatizadas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Sistemas de Computação, Visualização Científica, Metodologia e Técnicas da Computação, Linguagens de Programação, Processamento Gráfico (Graphics), Software Básico, Realidade Virtual

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática Aplicada

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3814, Ramal: 216 — Fax: (84) 3215-3813

EMAIL: selan@dimap.ufrn.br

PESQUISADOR: SELMA ALAS MARTINS

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, USP Graduação em Letras, UNISANTOS

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estratégias de Aprendizagem
- 2. Leitura
- 3. Língua Francesa
- 4. Autonomia do Aprendiz

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Lingüística, Lingüística Aplicada ao Ensino de Francês Língua Estrangeira

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Letras

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil - Caixa-Postal: 1524

TELEFONE: (84) 3215-3582 EMAIL: secletras@cchla.ufrn.br

PESQUISADOR: SELMA HISSAE SHIMURA DA NÓBREGA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Engenharia Civil, USP

Graduação em Engenharia Civil, USP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Análise de Tensões
- 2. Mecânica Computacional
- 3. Elementos Finitos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Civil, Estruturas, Mecânica das Estruturas, Engenharia Mecânica, Mecânica dos Sólidos, Análise de Tensões, Mecânica dos Corpos Sólidos,

Elásticos e Plásticos, Estruturas de Concreto

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3740 — Fax: (84) 3215-3768

EMAIL: nobrega@ufrnet.br

PESQUISADOR: SELMA MARIA BEZERRA JERÔNIMO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Ciências Biológicas. Universidade da Virginia, FUA

Graduação em Medicina e Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Glicosaminoglicanos em Neoplasias
- 2. Epidemiologia e Imunogenética de Leishmaniose
- 3. Epidemiologia de Leptospirose no Rio Grande do Norte
- 4. Genética de Doenças Infecciosas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Clínica Médica, Doenças Infecciosas e Parasitárias, Bioquímica, Biologia Molecular

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Bioquímica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1624

TELEFONE: (84) 3215-3428 - Fax: (84) 3215-3428

EMAIL: smbj@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: SELMA SOUSA BRUNO

TITULAÇÃO: Doutorado em Fisioterapia, UFRN

Graduação em Fisioterapia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Fisioterapia Respiratória
- 2. Função Respiratória
- 3. Hormônios Sexuais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Fisioterapia e Terapia Ocupacional, Fisiotertapia Respiratória, Cardiologia Pneumologia, Neonatologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Fisioterapia

Av. Nilo Peçanha, s/n, Petrópolis 59062-320 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4270 EMAIL: sbruno@ufrnet.br

PESQUISADOR: SÉRGIO MARQUES JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Agronomia (Irrigação e Drenagem), UNESP Graduação em Engenharia Agronômica, USP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Irrigação e Drenagem
- 2. Gestão Ambiental
- 3. Estratégia Ambiental e Competitividade

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Produção, Gestão Ambiental, Estratégia Ambiental e Competitividade, Marketing Ambiental, Pesquisa Operacional

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Agropecuária

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9239 — Fax: (84) 3211-9249

EMAIL: sergio@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: SÉRGIO VIANNA FIALHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Elétrica, UFRJ Graduação em Engenharia Elétrica, PUC/RJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Especificação e Validação Formal de Sistemas Concorrentes
- 2. Protocolos de Comunicação para Redes de Computadores
- 3. Sistemas Digitais para Automação Industrial
- 4. Gerenciamento de Redes de Computadores
- 5. Redes de Computadores
- 6. Projeto e Desenvolvimento de Simulador de Atendimento de Chamadas Telefônicas para Testes de Centrais Locais e de Trânsito
- 7. Modelagem e Simulação em Tempo Real dos Sistemas de Controle de uma Central PWR
- 8. Análise de Modelos Matemáticos para Gerador de Vapor de Central PWR ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Redes de Computadores, Sistemas de Computação, Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos, Automação Eletrônica de Processos Elétricos e Industriais, Circuitos Elétricos, Magnéticos e Eletrônicos, Telecomunicações, Sistemas de Telecomunicações

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Computação e Automação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3171 - Fax: (84) 3215-3170

EMAIL: fialho@pop-rn.rnp.br

PESQUISADOR: SEVERINA ALICE DA COSTA UCHOA

TITULAÇÃO: Doutorado em Saúde Coletiva, UERJ

Graduação em Medicina, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Medicina e Ciência IMS/UFRI
- 2. Saúde da Família
- 3. Estudos Avaliativos em Atenção Básica à Saúde

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Saúde Coletiva, Sociologia, Antropologia, Medicina, Enfermagem

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Saúde Coletiva e Nutrição

Rua. Cordeiro de Farias, s/n, Petropólis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4324 EMAIL: aliuchoa@hotmail.com

PESQUISADOR: SEVERINA GARCIA DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em Desenvolvimento, Agricultura e Sociedade, UFRRJ Graduação em Serviço Social, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Sociologia Rural
- 2. Políticas Públicas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Serviço Social, Sociologia, Sociologia Rural, Ciência Política, Políticas Públicas

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Serviço Social

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3475 - Fax: (84) 3215-3475

EMAIL: severinagarcia@uol.com.br

PESQUISADOR: SIDNEY FERNANDES MAIA

TITULAÇÃO: Mestrado em Engenharia Mecânica, UFRN Graduação em Engenharia Mecânica, UFRN

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3793 EMAIL: sidney@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: SILVANA MARA DE MORAIS DOS SANTOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Serviço Social, UFPE

Graduação em Serviço Social, UECE

LINHAS DE PESQUISA:

1. Trabalho, Proteção Social e Cidadania

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Serviço Social, Fundamentos do Serviço Social, Formação Profissional,

Movimentos Sociais e Direitos Sociais

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Serviço Social

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3475 — Fax: (84) 3215-3475

EMAIL: sillmorais@uol.com.br

PESQUISADOR: SÍLVIA REGINA BATISTUZZO DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Biologia Molecular. Universite de Lausanne, Suíça Graduação em Ciências Biológicas Bacharelado, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Biologia Molecular
- 2. Mutagênese Molecular
- 3. Genômica
- 4. Reparo de DNA
- 5. Mutagênese Ambiental

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Bioquímica, Biologia Molecular, Genética, Mutagênese,

Biofísica, Biofísica Molecular, Genômica

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Biologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1575

TELEFONE: (84) 3211-9209 — Fax: (84) 3215-3425

EMAIL: sbatistu@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: SÍLVIO JOSÉ BEZERRA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Matemática. Universite de Paris VI (Pierre et

Marie Curie), França

Graduação em Bacharelado em Matemática, UNESP

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Tese em Biomatemática
- 2. Redes Neuronais
- 3. Visão Artificial
- 4. Modelos de Decisão
- 5. Psicologia Cognitiva
- 6. Inteligência Artificial
- 7. Biomatemática
- 8. Matemática Aplicada
- 9. Matemática Financeira
- 10. Rede de Neurônios
- 11 Wavelets
- 12. Realidade Virtual
- 13. Modelagem e Visualização Gráfica 3D
- 14. Estudo da Injeção Alternada de Água e Gás para Recuperação de Petróleo (Projeto WAG)
- 15. Realidade Virtual Aplicada ao Projeto WAG

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Matemática, Realidade Virtual, Matemática Aplicada, Biomatemática, Inteligência Artificial, Análise Numérica, Psicologia, Psicologia do Desenvolvimento Humano, Processos Perceptuais e Cognitivos; Desenvolvimento, Ciência da Computação, Matemática da Computação, Redes de Neurônios

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Matemática

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3821 EMAIL: sbezerra@vrl.ufrn.br

PESQUISADOR: SÔNIA MARIA DE OLIVEIRA OTHON

TITULAÇÃO: Mestrado em Educação, UFRN

Graduação em História, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Educação, História, Cultura e Modernidade

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Artes, Teatro

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Artes

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3554 — Fax: 3215-3550

EMAIL: smothon@digizap.com.br

PESQUISADOR: SÔNIA MARQUES DA CUNHA BARRETO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Sociologia. Universite de Montreal, U.M., Canadá

Graduação em Arquitetura e Urbanismo, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Quadro de Teoria da Arquitetura
- 2. História e Projeto: da Gênese da Modernidade à Produção Contemporânea
- 3. Novas Formas de Morar em Natal
- 4. Modernidade, Urbanismo e Urbanistas na Primeira Metade do Século no Recife
- 5. Tecnologia e Desenvolvimento

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Arquitetura e Urbanismo, Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo, História da Arquitetura e Urbanismo, Teoria da Arquitetura e do Urbanismo, Preservação e Patrimônio, Sociologia Urbana, Sociologia, Sociologia das Profissões

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Arquitetura e Urbanismo

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3776 — Fax: (84) 3215-3776

EMAIL: marques sonia@hotmail.com

PESQUISADOR: SORAYA MARIA DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Enfermagem, USP

Graduação em Enfermagem e Obstetrícia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Perfil Sociossanitário De Comunidades Rurais e Urbanas
- 2. A aceitação das Comunidades Rurais e Urbanas Quanto aos Programas Radiofônicos do DEB/Caicó/RN
- 3. Perfil dos Grupos de Jovens das Comunidades Rurais e Urbanos da Área de Abrangência do DEB/Caicó/RN

- 4. O Interesse e Motivações para a Leitura nas Comunidades da Área de Abrangência do DEB/Caicó/RN
- 5. O Gosto Musical e Valores Culturais das Comunidades Rurais e Urbanas da Abrangência do DEB/Caicó/RN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Enfermagem, Enfermagem de Saúde Pública, Saúde e Mundo do Trabalho, Educação em Saúde, Saúde Mental, Saúde Coletiva

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Enfermagem

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3196 — Fax: (84) 3215-3196

EMAIL: sorayamaria@digi.com.br

PFSQUISADOR: SUELY FERREIRA CHAVANTE

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado. Istituto Scientifico di Chimica e Biochimica G Ronzoni, Itália

Graduação em Ciências Biológicas (Bacharelado e Licenciatura) e Bioquímica, IJFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Estrutura e Função de Carboidratos Complexos
- 2. Orientação de Monitores do Departamento de Bioquímica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Bioquímica, Química de Macromoléculas, Glicídeos

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Bioquímica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3211-9208 - Fax: (84) 3211-9208

EMAIL: chavante@ufrnet.br

PESQUISADOR: SUHEM LAUAR

TITULAÇÃO: Doutorado em Odontologia (Clínica Integrada), USP Graduação em Odontologia. UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Clínica Odontológica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia, Clínica Odontológica

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4113 — Fax: (84) 3215-4100

EMAIL: suhemlauar@digi.com.br

PESQUISADOR: TÂNIA CRISTINA MEIRA GARCIA

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFC

Graduação em Licenciatura Plena em Pedagogia, UFC e em Direito, UNIFOR

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Direito Constitucional
- 2. Estado e Poder
- 3. Formação Docente
- 4. Gênero e Etnia
- Políticas Educacionais
- 6. Trabalho Docente
- 7. História da Educação
- 8. Política Educacional
- 9. Profissionalização

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Fundamentos da Educação, História da Educação, Filosofia da Educação, Planejamento e Avaliação Educacional, Política Educacional, Psicologia Educacional, Direito, Teoria do Direito, Teoria do Estado, Orientação Educacional

ENDEREÇO: UFRN/Centro Regional de Ensino Superior do Seridó

Departamento de Estudos Sociais e Educacionais

Caicó, Penedo

59300-000 — Caicó, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3421-2153

EMAIL: tania_cristina2005@yahoo.com.br

PESQUISADOR: TÂNIA FERNANDES CAMPOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Psicobiologia, UFRN

Graduação em Fisioterapia, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Ritmos Biológicos, Aprendizagem e Memória
- 2. Ciclo Vigília-Sono

- 3. Sincronização Social: Tradução e Validação do Social Rhyyhm Metric
- 4. Fisioterapia Neurológica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Fisioterapia e Terapia Ocupacional, Fisioterapia Neurológica,

Ciências Biológicas, Fisiologia, Ritmos Biológicos

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Fisioterapia

Rua Nilo Peçanha, 620, Petrópolis 59012-300 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4270 EMAIL: campostf@bol.com.br

PESQUISADOR: TÂNIA REGINA BARBOSA DE OLIVEIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Médicas, UNICAMP

Graduação em Fisioterapia, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

1. Qualidade de Vida com Pacientes Reumáticos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Fisioterapia e Terapia Ocupacional, Fisioterapia em Neurologia, Fisioterapia em Saúde Mental, Saúde Coletiva, Fisioterapia Preventiva

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Fisioterapia

Av. General Cordeiro Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4270 EMAIL: taniarbo@yahoo.com.br

PESOUISADOR: TARCÍLIO VIANA DUTRA JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Petroleum Engineering. Stanford University, SU, EUA

Graduação em Engenharia de Minas, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

1. Engenharia de Petróleo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Engenharia de Petróleo, Engenharia Química

ENDERECO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769 — Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: tarcilio@eq.ufrn.br

PESQUISADOR: TASSO GADÊLHA FERNANDES

TITULAÇÃO: Doutorado em Odontologia Preventiva e Social, UPE Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Métodos e Técnicas de Promoção de Saúde Bucal
- 2. Estudos Epidemiológicos em Saúde Bucal
- 3. Estudos Clínicos Relativos a Reabilitação em Saúde Bucal ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia, Promoção de Saúde Bucal, Placa Cariogênica

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-1230 EMAIL: tlgadelha@digi.com.br

PESQUISADOR: TASSOS LYCURGO GALVÃO NUNES

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Educação, UFPB Graduação em Filosofia, UFRN, e em Direito, URCA LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Lógicas Filosófica e Matemática e suas Histórias
- 2. Teoria dos Números e Lógica
- 3. Modelos de Explicação e Representação do Conhecimento
- 4. Lógicas Clássicas e Não-clássicas
- 5. Física da Matéria Condensada
- 6. Tópicos Específicos de Educação
- 7. Foreign Policy Analysis
- 8. Philosophy of Cognitive Science
- 9. Modern Analytical Philosophy
- 10. Teorias de Democracia
- 11. Teoria Política Contemporânea

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Direito, Filosofia

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Artes Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3552

EMAIL: tl@ufrnet.br

PESQUISADOR: TATIANE PEREIRA DE SOUZA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências Farmacêuticas, UFRGS

Graduação em Farmácia e em Bioquímica de Alimentos, UFAM

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Análise de Medicamentos
- 2. Tecnologia Farmacêutica
- 3. Fitomedicamentos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Farmácia, Farmacotecnia, Controle de Qualidade, Farmacognosia, Análise e Controle de Medicamentos

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Farmácia Rua General Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4350 — Fax: (84) 3215-4340

EMAIL: tpsouza@ufrnet.br

PESQUISADOR: TATYANA MABEL NOBRE BARBOSA

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Licenciatura em Língua Portuguesa e Literatura, UFRN LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Linguagem, Cognição e Cultura
- 2. Formação Docente

ÁREA DE ATUAÇÃO: Lingüística, Prática de Leitura e Produção de Textos, Lingüística Aplicada, Educação, Pesquisa Educacional, Autobiografia

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3519 — Fax: (84) 3211-9221

EMAIL: tatyanamabel@uol.com.br

PESQUISADOR: TÉCIA MARIA DE OLIVEIRA MARANHÃO

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado, USP/RP Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Endocrinologia Reprodutiva
- 2. Saúde Reprodutiva
- 3. Morbimortalidade Materna e Perinatal

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Clínica Médica, Ginecologia e Obstetrícia, Endocrinologia, Saúde Materno-Infantil, Saúde Reprodutiva, Epidemiologia, Saúde da Mulher

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Toco-Ginecologia

Avenida Nilo Peçanha, 270, Petrópolis

59012-300 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4371 — Fax: (84) 3215-4317

EMAIL: tecia@ufrnet.br

PESQUISADOR: TELMA MARIA ARAÚJO MOURA LEMOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Biologia Funcional e Molecular, UNICAMP Graduação em Farmácia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Atenção Farmacêutica
- 2. Uroanálises
- 3. Enzimologia
- 4. Hematúria, Cilindrúriae Proteinúria no Diagnóstico da Nefrite Lúpica em Pacientes Portadores de Lúpus Eritematoso Sistêmico

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Farmácia, Análise Toxicológica, Bioquímica Clínica, Análise Toxicológica, Uroanálise, Enzimologia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas

Rua Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petropólis

59010-180 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4232 EMAIL: telmam8@hotmail.com

PESQUISADOR: TEODORA DE ARAÚJO ALVES

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN Graduação em Educação Física, UFRN

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Corporeidade e Educação
- 2. Corpo e Saberes Artístico-Culturais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Artes, Artes Cênicas, Educação, Fundamentos Teóricos e Metodológicos da Corporeidade, Corporeidade e Cultura, Educação Física

ENDERECO: UFRN/CCHLA. Departamento de Artes Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova 59078-970 - Natal, RN, Brasil

TFLFFONF: (84) 3215-3554

EMAIL: teodora@ufrnet.br

PFSQUISADOR: TEREZA MARIA DANTAS DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Farmácia (Análises Clínicas), USP

Graduação em Farmácia e Bioquímica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Eritroenzimopatias
- 2. Hemoglobinopatias

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Farmácia, Análises Clínicas, Hematologia

ENDERECO: UFRN/CCS. Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas

Rua Gal. Cordeiro de Farias, s/n, 1º andar, Petrópolis

59010-180 — Natal, RN, Brasil

TFLFFONF: (84) 3215-4226 — Fax: (84) 3215-4226

EMAIL: tdantas@ufrnet.br

PESQUISADOR: TEREZINHA PETRÚCIA DA NÓBREGA

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UNIMEP

Graduação em Educação Física e Filosofia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Consciência Corporal
- Corporeidade, Epistemologia e Estética
- 3. Estudos Filosóficos da Consciência Corporal
- 4. Corporeidade e Epistemologia
- 5. Corpo, Cultura de Movimento e Epistemologia
- 6. Fundamentos Teóricos e Metodológicos da Consciência Corporal Aplicados à Educação Física Escolar

- 7. Epistemologia e Educação Física
- 8. Corpo, Epistemologia e Cultura de Movimento
- 9. Estratégia de Pensamento e Produção do Conhecimento

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Educação Física, Fundamentos Filosóficos, Epistemologia, Corpo, Educação, Fundamentos da Educação, Filosofia da Educação, Didática, Dança, Coreografia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Educação Física

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3455 — Fax: (84) 3215-3450

EMAIL: pnobrega@ufrnet.br

PESQUISADOR: THAÍS VASCONCELOS BATISTA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Informática. Lancaster University, LU, Grã-Bretanha

Graduação em Bacharelado em Ciências da Computação, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Sistemas Distribuídos
- 2. Redes de Computadores
- 3. Arquitetura de Software
- 4. Segurança em Redes de Computadores
- 5. Desenvolvimento de Sistemas Comerciais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Sistemas de Computação, Programação Distribuída, Arquitetura de Sistemas de Computação, Segurança em Redes

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática Aplicada Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3814, Ramal: 229 - Fax: (84) 3215-3813

EMAIL: thais@ufrnet.br

PESQUISADOR: THÉRBIA MARIA DE MEDEIROS GUERRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Saúde, UFRN Graduação em Ciências da Saúde, UFPE

LINHAS DE PESQUISA:

1. Nutrição e Alimentos

- 2. Supervisora de Campo na Pesquisa "Situação Nutricional e de Saúde de Crianças Menores de 5 Anos de Famílias Residentes no Bairro de Cidade Nova", Natal/RN
- 3. Avaliação Biofísica e Cultural na Motricidade Humana

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Nutrição, Ciência dos Alimentos, Nutrição e Alimentos, Dietética, Nutrição na Atividade Física

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Saúde Coletiva e Nutrição

Rua General Gustavo Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

59012-170 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4330. Ramal: 4323 — Fax: (84) 3215-4330.

EMAIL: tmmg@ufrnet.br

PESQUISADOR: THOMAS FERREIRA DA COSTA CAMPOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Geociências, UFRGS

Graduação em Geologia. Universidade do Porto, U.PORTO, Portugal

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Geoquímica
- 2. Petrologia
- 3. Mineralogia
- 4. Geologia Médica
- 5. Prospecção de Minerais Metálicos e Radiativos
- 6. Cartografia Geológica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Petrologia, Mineralogia, Geoquímica, Geologia Médica, Geologia Ambiental

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1639

TELEFONE: (84) 3215-3807, Ramal: 210 - Fax: (84) 3215-3806

EMAIL: thomascampos@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: TÚLIO FLÁVIO ACCIOLY DE LIMA E MOURA

TITULAÇÃO: Doutorado em Tecnologia Farmacêutica e Biofarmácia Universite de Montpellier II (Scien. et Tech Du Languedoc), U.M. II, França Graduação em Farmácia, UFPB

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Desenvolvimento de Cosméticos Naturais
- Desenvolvimento de Formas Farmacêuticas Sólidas
- 3. Preparação de Extratos de Plantas Medicinais
- 4. Padronização de Extratos Vegetais Para Produção de Fitoterápicos ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências da Saúde, Farmácia, Farmacotecnia, Desenvolvimento de Formas Farmacêuticas Sólidas e Fitoterápicos, Padronização de Extratos Vegetais, Biofarmácia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Tecnologia Farmacêutica e de Alimentos

Rua General. Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis 59010-180 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4351 — Fax: (84) 3215-4345

EMAIL: moura@ufrnet.br

PESQUISADOR: UÍLAME UMBELINO GOMES

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Física, FTI

Graduação em Física, PUC/RJ

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Pesquisa Aplicada: Metalurgia do Pó ; Oxidação Anódica de Metais Refratários; Constituição e Diagramas de Fase; Novos Materiais; Energia Solar; Cerâmica
- 2. Metais Refratários / Sinterização
- 3. Metal Duro
- 4. Obtenção de Carbetos de Metais Refratários

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Física, Física da Matéria Condensada, Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Metalurgia do Pó e Sinterização, Cerâmica e Metais Refratários

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3800, Ramal: 228 - Fax: (84) 3215-3802

EMAIL: umbelino@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: UMBERTO SOUZA DA COSTA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciências da Computação, UFMG Graduação em Ciências da Computação, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Ciência da Computação

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática Aplicada

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3814, Ramal: 222 - Fax: (84) 3215-3813

EMAIL: umberto@dimap.ufrn.br

PESQUISADOR: VALDÊNIA APOLINÁRIO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia, UFRJ

Graduação em Bacharelado em Economia, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Localização Industrial
- 2. Emprego Têxtil
- 3. Direitos Fundamentais e Ambientais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Economia, Economia dos Recursos Humanos, Mercado de Trabalho; Política do Governo, Sindicatos, Dissídios Coletivos, Relações de Emprego (Empregador/ Empregado), Treinamento e Alocação de Mão-de-Obra; Oferta de Mão-de-Obra e Força de Trabalho, Economia Regional e Urbana, Economia Regional, Economia Industrial, Organização Industrial e Estudos Industriais, Teoria Geral da Economia

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Economia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3509 - Fax: (84) 3215-3538

EMAIL: valrrio@yahoo.com.br

PESQUISADOR: VALÉRIA CENTURION CÓRDOBA

TITULAÇÃO: Doutorado em Geociências (Geologia Regional), UNESP

Graduação em Geologia, UFOP

LINHAS DE PESQUISA:

1. "Abordando o Estudo das Rochas Carbonáticas da Formação Lagoa do Jacaré", Grupo Bambuí, MG

- 2. "Grupo de Rochas Carbonáticas e Estromatólitos"
- 3. "Datação por Termoluminescência em Areias Quartzosas da Costa do Estado do RN"
- 4. "Estratigrafia e Paleoambientes da Seqüência Neopaleozóica Triássica da Bacia do Parnaíba"
- 5. "Estudo da Geometria de Beach Cusps para Modelamento de Reservatório Petrolífero: aplicação na Formação Açu, Bacia Potiguar"
- 6. "Mapeamento e Parametrização de Afloramentos do Sistema Fluvial e Flúvio-Estuarino da Formação Açu — Bacia Potiguar, para Uso em Modelagem Geológica 3D de Reservatórios Petrolíferos"
- 7. Reavaliação Geológica e Avaliação dos Sistemas Petrolíferos da Bacia de Sergipe-Alagoas
- 8. "Estudo de Afloramentos Análogos a Reservatórios Petrolíferos da Formação Açu". Projeto de Redes de Estudo de Campos Maduros
- 9. "A Implantação da Plataforma Carbonática Jandaíra Durante o Neocretáceo da Bacia Potiguar: Análise Estratigráfica e Paleoambiental"
- 10. "Lajedo de Soledade: Estratigrafia e Sedimentologia das Barras Carbonáticas"
- 11. "Petrologia das Rochas Carbonáticas do Lajedo de Soledade"
- "Falhas e Fraturas Naturais: Aplicações na Caracterização de Reservatórios"
 Projeto de Redes de Estudo de Campos Maduros
- 13. "Variações do Nível Relativo do Mar Durante o Holoceno entre Touros e Areia Branca, RN Nordeste do Brasil"
- 14. "Estratigrafia Física de Depósitos de Maré como Análogos na Predição de Reservatórios em Subsuperfície" Estudo de Afloramentos e de Depósitos Recentes, como Análogo de Reservatório
- 15. "Perfuração de Poço em "U" Utilizando Pig-lift Encordoado para Elevação" Caracterização de Reservatório, Locação, Interpretação

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Estratigrafia, Petrologia, Sedimentologia

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1639

TELEFONE: (84) 3215-3807, Ramal: 216 - Fax: (84) 3215-3806

EMAIL: vcordoba@ufrnet.br

PESQUISADOR: VALÉRIA SORAYA DE FARIAS SALES

TITULAÇÃO: Doutorado em Imunologia Básica e Aplicada, USP

Graduação em Medicina, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Imunodiagnóstico de Doenças Auto-Imunes
- 2. Resposta Imune a Infecções
- 3. Correlação entre Parasitoses e Alergia
- 4. Imunoterapia com Glucana

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Clínica Médica, Alergologia e Imunologia, Doenças Infecciosas e Parasitárias

ENDERECO: UFRN/CCS. Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas

Rua General. Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

58020-090 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4226 — Fax: (84) 3215-4227

EMAIL: vsfsales@uol.com.br

PESQUISADOR: VALTER FERREIRA DE ANDRADE NETO

TITULAÇÃO: Doutorado em Parasitologia, UFMG Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Quimioterapia Experimental Antimalárica e Antifúngica
- 2. Soropidemiologia de Toxoplasmose e Babesiose em Rebanho Caprino no Município de Lages

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Parasitologia, Protozoologia de Parasitos, Protozoologia Parasitária Animal, Protozoologia Parasitária Humana, Etnofarmacologia,

Fitoterapia, Farmacologia Bioquímica e Molecular

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Microbiologia e Parasitologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3437 EMAIL: aneto@cb.ufrn.br

PESQUISADOR: VALTER JOSÉ FERNANDES JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Química Analítica, USP

Graduação em Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1 Polímeros
- 2. Poliuretanas
- 3. Catálise Heterogênea
- 4. Análise Térmica
- 5. Combustíveis e Lubrificantes

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Tecnologia Química, Petróleo e Petroquímica, Físico-química Analítica, Análise Térmica, Cinética Química e Catálise, Química Orgânica,

Polímeros e Colóides

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3211-9240

EMAIL: valter@pesquisador.cnpq.br

PESQUISADOR: VANJA MARIA DE FRANÇA BEZERRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Química, UNICAMP Graduação em Engenharia Química, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Modelagem e Simulação de Processos Químicos
- 2. Fluidodinâmica Computacional
- 3. Métodos Numéricos
- 4. Interdisciplinares
- 5. Controle de Processos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Química, Modelagem e Simulação, CFD, Matemática, Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Materiais Não-Metálicos, Materiais Conjugados Não-

Metálicos, Processos Industriais de Engenharia Química

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3769, Ramal: 216 - Fax: (84) 3215-3770

EMAIL: vanja@eq.ufrn.br

PESQUISADOR: VEDER RALFH FERNANDES DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia de Produção, COPPE

Graduação em Tecnologia Têxtil, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Engenharia do Produto
- 2. Ergonomia
- 3. Antropotecnologia
- 4. Petróleo
- 5. Segurança do Trabalho e Explota

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Produção, Engenharia do Produto, Ergonomia, Gerência do Projeto e do Produto, Gerência de Produção, Higiene e Segurança do Trabalho, Metodologia de Projeto do Produto, Processos de Trabalho, Planejamento de Instalações Industriais

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia de Produção

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 - Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3729 EMAIL: veder@ufrnet.br

PESQUISADOR: VENERANDO EUSTÁQUIO AMARO

TITULAÇÃO: Doutorado em Geociências (Recursos Minerais e Hidrogeologia), USP Graduação em Geologia, UFMT

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Sensoriamento Remoto Aplicado a Áreas Costeiras e Oceânicas
- 2. Sistemas Ativos de Sensoriamento Remoto
- 3. Geoprocessamento Aplicado ao Meio Ambiente e Recursos Hídricos
- 4. Mapas de Sensibilidade ao Derramamento de Óleo
- 5. Geologia e Geofísica Marinha de Águas Rasas
- 6. Monitoramento Geoambiental de Áreas Costeiras
- 7. Evolução Costeira e Plataformal do RN
- 8. Gestão de Áreas Costeiras
- 9. Estudo Geológico e Geofísico da Zona Costeira do RN
- 10. Avaliação da Dinâmica e Evolução Costeira Holocênica do RN, Através de Datações, Métodos Geofísicos, Geológicos, Sedimentológicos, Geoquímicos e Oceanográficos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geologia, Sensoriamento Remoto, PDI, Geologia Ambiental, Monitoramento Ambiental de Áreas Sob a Influência da Indústria Petrolífera, Geoprocessamento Aplicado ao Meio Ambiente e Recursos Hídricos, Mapas de Sensibilidade ao Derramamento de Óleo

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1639

TELEFONE: (84) 3215-3807 — Fax: (84) 3215-3806

EMAIL: amaro@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: VERA LÚCIA DO AMARAL

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN, Graduação em Medicina, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Psiguiatria
- 2. Diálogo
- 3. Ensino a Distância
- 4. Novas Tecnologias

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Medicina, Psiquiatria, Psicopatologia, Psicologia, Psicologia Social, Saúde Mental, Tratamento e Prevenção Psicológica, Distúrbios Psicossomáticos, Educação, Tópicos Específicos de Educação, Educação e Tecnologia, Educação a Distância

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Psicologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3644 EMAIL: veralu@ufrnet.br

PESQUISADOR: VICENTE TOSCANO DE ARAÚJO JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Produtos Naturais e Sintéticos Bioativos, UFPB Graduação em Farmácia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Química de Plantas Medicinais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Farmácia, Farmacognosia

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Tecnologia Farmacêutica e de

Alimentos

Rua General. Cordeiro de Farias, s/n, Petrópolis

58020-090 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4341 — Fax: (84) 3215-4341

EMAIL: vicentetoscanojr@hotmail.com

PESQUISADOR: VICENTE VITORIANO MARQUES CARVALHO

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Mestrado em Educação, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Ensino-Aprendizagem
- 2. Ensino de Arte
- 3. Modernismo Pedagógico
- 4. Instituições Escolares

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Educação, Ensino-Aprendizagem, Ensino de Arte, Fundamentos e Crítica das Artes. Artes Plásticas

ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Artes

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3554

EMAIL: vvitoriano@hotmail.com

PESQUISADOR: VIDAL SUNCIÓN INFANTE

TITULAÇÃO: Doutorado em Administração, USP

Graduação em Ciências Agrárias. Universidad Nacional Pedro Ruiz Gallo Lambayeque (UNPRG), Peru, e em Direito, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Gestão da Indústria do Turismo e Desenvolvimento Sustentável
- 2. Produtividade e Competitividade Organizacional
- 3. Employability e Educação Superior
- 4. Gestão Científica e Tecnológica
- 5. Política e Administração Estratégica Organizacional

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Administração, Administração de Empresas, Mercadologia, Turismo, Ciência da Informação, Teoria da Informação

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Administrativas

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3496 - 3215-3536

EMAIL: planesp@digi.com.br

PESQUISADOR: VIRGÍNIA CARVALHO CARNEIRO DE PAULA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência da Computação, UFPE

Graduação em Tecnólogo em Processamento de Dados, UCB-DF

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Arquitetura de Software
- 2. Sistemas Distribuídos
- 3. Especificação Formal

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Engenharia de Software, Linguagens de Programação, Arquitetura de Software, Sistemas de Computação, Sistemas Distribuídos

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Informática e Matemática Aplicada Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3814, Ramal: 338 - Fax: (84) 3215-3813

EMAIL: vccpaula@ufrnet.br

PESQUISADOR: VIRGÍNIA MARIA DANTAS DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em Estruturas Ambientais Urbanas, USP Graduação em Arquitetura e Urbanismo, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Configuração Espacial e Conforto no Ambiente Construído
- 2. Conforto no Ambiente Construído
- 3. Conforto Ambiental e Eficiência Energértica

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Arquitetura e Urbanismo, Conforto Ambiental, Adequação Ambiental, Tecnologia de Arquitetura e Urbanismo, Eficiência Energética

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Arquitetura e Urbanismo

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59075-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3722 — Fax: (84) 3215-3776

EMAIL: virginia@ufrnet.br

PESQUISADOR: VIVIANE SIMIOLI MEDEIROS CAMPOS

TITULAÇÃO: Doutorado em Matemática. Universidade de Brasília, UNB

Graduação em Matemática, UFMS

LINHAS DE PESQUISA:

1. Probabilidade – Cadeias de Markov

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Matemática, Matemática Aplicada, Probabilidade ENDERECO: UFRN/CCET. Departamento de Matemática

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3819, Ramal: 26 — Fax: (84) 3211-9219

EMAIL: viviane@ccet.ufrn.br

PESQUISADOR: VLADIMIR DA ROCHA FRANCA

TITULAÇÃO: Doutorado em Direito, PUC/SP

Graduação em Direito, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Princípios Constitucionais da Administração Pública
- 2. Administração, Regulação e Políticas Públicas
- 3. Teoria Constitucional e Constituição

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Direito, Direito Público, Direito Administrativo, Direito Constitucional, Direitos Especiais. Direito do Petróleo e do Gás Natural. Direito Econômico

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Direito Público

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3487

EMAIL: vrochafranca@uol.com.br

PESQUISADOR: WAGNER FRANCO MOLINA

TITULAÇÃO: Doutorado em Genética e Evolução, UFSCAR

Graduação em Ciências Biológicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Genética de Recursos Marinhos
- 2. Citogenética de Peixes e Crustáceos
- 3. Marcadores Moleculares
- 4. Genética e Evolução de Organismos Marinhos
- 5. Assimetria Flutuante em Populações Naturais e Cultivadas de Organismos Marinhos
- 6. Citogenética de Peixes
- 7. Citogenética de Crustáceos
- 8. Genética Populacional de Peixes
- 9. Genética Populacional de Crustáceos
- 10. Biotecnologia Associada à Maricultura

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Biológicas, Genética, Genética Animal, Citogenética, Marcadores Moleculares

ENDEREÇO: UFRN/CB. Departamento de Biologia Celular e Genética

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1575

TELEFONE: (84) 3211-9209, Ramal: 214 - Fax: (84) 3215-3425

EMAIL: molinawf@yahoo.com.br

PESQUISADOR: WAGNER RANIER MACIEL DANTAS

TITULAÇÃO: Doutorado em Odontologia Cirurgia e Traumatologia BMF, UPE Graduação em Odontologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Cirurgia Bucal
- 2. Cirurgia Maxilar
- 3. Anormalidades Maxilofacias
- 4. Ortodontia
- 5. Obstrução Nasal

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Odontologia, Cirurgia Buco-Maxilo-Facial

ENDEREÇO: UFRN/CCS. Departamento de Odontologia

Av. Senador Salgado Filho, 1787, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4126

EMAIL: wagner.ranier@terra.com.br

PESQUISADOR: WALTER EUGÊNIO DE MEDEIROS

TITULAÇÃO: Doutorado em Geofísica, UFPA Graduação em Engenharia Civil, UFRN

LINHAS DE PESQUISA-

- 1. Geofísica Aplicada
- 2. Água Subterrânea
- 3. Problemas Inversos
- 4. Bacias Sedimentares
- 5. Exploração de Petróleo

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geofísica, Geofísica Aplicada, Hidrogeologia, Propriedades Físicas das Rochas, Gravimetria, Prospecção Mineral

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1641

TELEFONE: (84) 3215-3794 — Fax: (84) 3215-3831

EMAIL: walter@dfte.ufrn.br

PESQUISADOR: WALTER NUNES DA SILVA JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Direito, UFPE Graduação em Direito, UFRN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Direito, Direito Público, Direito Processual, Direito Penal

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Direito

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

011

Seção Judiciária do Rio Grande do Norte

Rua Dr. Lauro Pinto, 245, Lagoa Nova

Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3235-7433 ou (84) 3215-3488 - fax: (84) 3235-7437

EMAIL: walterjr@jrfrn.gov.br

PESQUISADOR: WALTER PINHEIRO BARBOSA JÚNIOR

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN

Graduação em Pedagogia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Educação de Jovens e Adultos e Alfabetização
- 2. Educação de Jovens e Adultos e Educação Continuada
- 3. Educação de Jovens e Adultos e Educação Matemática
- 4. Educação de Jovens e Adultos e Movimentos Sociais
- 5. Educação de Jovens e Adultos e Organização do Trabalho Pedagógico
- 6. Educação de Jovens e Adultos: fundamentos histórico-filosóficos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Humanas; Educação

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Educação

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3506, Ramal: 3506

EMAIL: walter natal@hotmail.com

PESQUISADOR: WANI FERNANDES PEREIRA

TITULAÇÃO: Doutorado em Educação, UFRN Graduação em História Licenciatura, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Educação Patrimonial
- 2. História da Arte
- 3. História da Cultura

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Ciências Humanas; Antropologia

ENDEREÇO: UFRN/Museu de Antropologia Câmara Cascudo

Av. Hermes da Fonseca, 1398, Tirol

59022-001 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-4192, Ramal: 44 — Fax: (84) 3211-8313

EMAIL: museucc@mcc.ufrn.br

PESQUISADOR: WASHINGTON JOSÉ DE SOUZA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Educação. University of Birmingham, Inglaterra Graduação em Administração, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Empreendedorismo e Autonomia Social
- 2. Responsabilidade Social Corporativa
- 3. Qualidade de Vida no Trabalho

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Administração, Administração de Setores Específicos, Gestão Social,

Administração de Empresas, Administração de Recursos Humanos, Educação,

Tópicos Específicos de Educação, Ensino Profissionalizante,

Economia, Economia dos Recursos Humanos, Treinamento e Alocação de Mão-

de-Obra, Oferta de Mão-de-Obra e Força de Trabalho

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Administrativas

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3504 — Fax: (84) 3215-3536

EMAIL: wsouza@ufrnet.br

PESQUISADOR: WAYNE THOMAS ENDERS

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado Program in Geography. The University of Texas at

Dallas, UT, EUA

Graduação Wisconsin State University — Oshkosh, WSUO, EUA

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Decision Making Process
- 2. Consumer Behavior
- 3. Market Analysis

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Administração, Administração de Empresas, Turismo, Gestão Ambiental, Gestão Hoteleira

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Ciências Administrativas

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59072-072 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3536 - Fax: (84) 3215-3536

EMAIL: thomasenders@ig.com.br

PESQUISADOR: WILSON ACCHAR

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Ciências dos Materiais. Universidade de

Aveiro, U.AVEIRO, Portugal

Graduação em Engenharia Metalúrgica, PUC/RJ

LINHAS DE PESQUISA:

1. Biomateriais para Implantes Médicos e Dentários Cânicas; Propriedades

Físicas; Tricalciofosfato; Sinterização; Processamento

- 2. Caracterização e Estudo de Materais Cerâmicos Tradicionais (Argila e Resíduos Cerâmicos) e Avançados (Materiais Compósitos)
- 3. Ciências dos Materiais Propriedades Mecânicas em Altas Temperaturas de Materiais Cerâmicos
- 4. Materiais Cerâmicos
- 5. Desenvolvimento de Novos Materiais Cerâmicos

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Materiais Não-Metálicos, Cerâmicos, Materiais Conjugados Não-Metálicos, Metalurgia de Transformação, Metalurgia de Pó, Metalurgia Física, Propriedades Mecânicas dos Metais e Ligas, Biomateriais

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Física Teórica e Experimental Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova 59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3803. Ramal: 210 - Fax: (84) 3215-3791

EMAIL: acchar@dfte.ufrn

PESQUISADOR: WILSON DA MATA

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia de Telecomunicações. École Nationale Supérieure d'Electrotechimique d'Electronique d'Informatique, França Graduação em Engenharia Elétrica, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Aquecimento Eletromagnético
- 2. Microondas
- 3. Recuperação Avançada de Petróleo
- 4. Simulação Numérica de Fluxo de Petróleo em Meios Porosos
- 5. Antenas

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Elétrica, Telecomunicações, Teoria Eletromagnética, Microondas, Propagação de Ondas, Antenas, Engenharia Química, Processos Industriais de Engenharia Química, Processos Térmicos, Sistemas Elétricos de Potência, Geração da Energia Elétrica

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Elétrica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3717 - Fax: (84) 3215-3732

EMAIL: wilson@ct.ufrn.br

PESQUISADOR: YANKO MARCIUS DE ALENCAR XAVIER

TITULAÇÃO: Doutorado em Direito. Universitaet Osnabrueck, UNI-OS, Alemanha Graduação em Direito, UFPB

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Direito do Petróleo e Gás Natural
- 2. Direito das Energias Renováveis
- 3. Arbitragem
- 4. Agências Reguladoras
- 5 Direito do Consumidor
- 6. Direito Civil Constitucional

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Direito

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Direito Público

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1685

TELEFONE: (84) 3215-3461 EMAIL: ymxavier@ufrnet.br

PESQUISADOR: ZELMA ROCHA DA SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais, UFRN Graduação em Engenharia Química, UFC

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Compostos de Coordenação
- 2. Análise Térmica
- 3. Termoquímica
- 4. Novos Materiais

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Química, Química Inorgânica, Físico-Química Inorgânica, Engenharia de Materiais e Metalúrgica, Materiais Não-Metálicos, Cerâmicos, Campos de Coordenação

ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Química

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1662

TELEFONE: (84) 3215-3828, Ramal: 212 - Fax: (84) 3211-9241

EMAIL: zelma@ufrnet.br

PESQUISADOR: ZENAIDE ALVES DE ARAÚJO

TITULAÇÃO: Doutorado em Engenharia Mecânica, UFRJ

Graduação em Engenharia Civil, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Mecânica dos Fluidos (Implementação de Softwares Específicos para Resolução de Problemas Científicos Relacionados com a Mecânica Computacional)
- 2. Mecânica de Fluidos (Análise de Escoamentos em Torno de Corpos (Parte 1)
- 3. Mecânica de Fluidos (Análise de Escoamento em Torno de Corpos (Parte 2)
- 4. Mecânica dos Fluidos (Simulação Numérica dos Escoamentos Externos de Corpos Rombudos e Aerodinâmicos através do Método de Vórtice)
- 5. Mecânica dos Fluidos (Simulação de Escoamento Bifásico em Reservatórios de Petróleo pelo Método das Diferenças Finitas)
- 6. Energia Eólica (Acionamento de Bomba de Cavidade Progressiva para Elevação de Petróleo)

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Engenharia Mecânica, Fenômenos de Transporte, Mecânica dos Fluidos, Princípios Variacionais e Métodos Numéricos

ENDEREÇO: UFRN/CT. Departamento de Engenharia Mecânica

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3740, Ramal: 206 — Fax: (84) 3215-3768

EMAIL: zenaide@dem.ufrn.br

PESQUISADOR: ZIVANÍLSON TEIXEIRA E SILVA

TITULAÇÃO: Doutorado em Administração Estratégica, UFPB

Graduação em Ciências Econômicas, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

1. Controle e Gestão de Tecnologia da Informação

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Administração de Empresas, Mercadologia, Gestão Estratégica e Negócios Internacionais

ENDEREÇO: UFRN/CCSA. Departamento de Economia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil

TELEFONE: (84) 3215-3509 - 3215-3508

EMAIL: zivatsil@ufrnet.br

PESQUISADOR: ZORANO SÉRGIO DE SOUZA

TITULAÇÃO: Pós-Doutorado em Geologia e Geoquímica. Université Blaise Pascal Département Des Sciences de La Terre, CNRS-URA 10, França Graduação em Geologia, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Geodinâmica e Sismicidade no Nordeste Oriental
- 2. Projeto de Cooperação Brasil França, "Aperfeiçoamento de Tecnologia e Formação de Recursos Humanos no Contexto de uma Investigação sobre a Estrutura Crustal do Nordeste do Brasil"
- 3. Projeto de Cooperação Brasil, "Zonas de Cisalhamento Brasilianas no NE do Brasil e sua Reativação Fanerozóica"
- 4. "Controle Estrutural e Geocronologia das Mineralizações de Au e W nas Faixas Seridó e Cachoeirinha, NE do Brasil"
- 5. "Novas Metas para um Tema em Continuidade: Arquitetura e Evolução Crustal da Faixa Seridó, e suas Relações com Domínios Adjacentes (NE do Brasil)"
- 6. "Novas Metas para um ema em Continuidade: Arquitetura e Evolução Crustal da Faixa Seridó, e suas Relações com Domínios Adjacentes (NE do Brasil)" Atualização e Extensão
- 7. Caracterização Geológica do Minério de Ouro de Lages/RN

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Petrologia, Geoquímica, Geologia Regional, Geocronologia, Geologia, Geotectônica ENDEREÇO: UFRN/CCET. Departamento de Geologia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1502

TELEFONE: (84) 3215-3831, Ramal: 084 - Fax: (84) 3215-3831

EMAIL: zorano@geologia.ufrn.br

PESQUISADOR: ZULEIDE MARIA CARVALHO LIMA

TITULAÇÃO: Doutorado em Geodinâmica e Geofísica, UFRN Graduação em Geografia Bacharelado e Licenciatura, UFRN

LINHAS DE PESQUISA:

- 1. Evolução Costeira
- 2. Sensoriamento Remoto
- 3. Radar de Penetração no Solo GPR
- 4. Monitoramento Costeiro Hidrodinâmica/ Perfil Praial
- 5. Ilhas Barreias
- 6. Caracterização Ambiental

ÁREA DE ATUAÇÃO:

Geociências, Geografia Física, Geodinâmica e Geofísica, Geomorfologia Costeira ENDEREÇO: UFRN/CCHLA. Departamento de Geografia

Campus Universitário, 3000, Lagoa Nova

59078-970 — Natal, RN, Brasil — Caixa-Postal: 1528 TELEFONE: (84) 3215-3571 — Fax: (84) 3215-3569

EMAIL: zuleide@ufrnet.br

ÍNDICE DE PESQUISADORES

ABRAHÃO COSTA ANDRADE 15

FILOSOFIA (METAFÍSICA) 15 FILOSOFIA (ÉTICA E HERMENÊUTICA) 15 FILOSOFIA DA LITERATURA 15

ADA CRISTINA SCUDELARI 15

ENGENHARIA CIVIL 15
CARACTERIZAÇÃO AMBIENTAL (EROSÃO E ASSOREAMENTO) 15
ENGENHARIA SANITÁRIA E HIDRÁULICA 15
RECURSOS HÍDRICOS 15
ENGENHARIA MECÂNICA 15
FENÔMENOS DE TRANSPORTE 15

ADAILDO GOMES DASSUNÇÃO 15

ENGENHARIA ELÉTRICA 15 SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES 15 MICROONDAS (PROPAGAÇÃO DE ONDAS) 15 ANTENAS 15

ADELARDO ADELINO DANTAS DE MEDEIROS 16

ENGENHARIA ELÉTRICA 16
ELETRÔNICA INDUSTRIAL 16
ROBÓTICA 16
INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 16
SISTEMAS DA COMPUTAÇÃO (SISTEMAS EM TEMPO REAL) 16
SISTEMAS DA COMPUTAÇÃO (PROCESSAMENTO GRÁFICO — GRAPHICS) 16

ADEMIR ARAÚJO DA COSTA 16

GEOGRAFIA HUMANA 16 GEOGRAFIA URBANA 16 GEOGRAFIA DA POPULAÇÃO 16

ADEMIR OLIVEIRA DA SILVA 17

QUÍMICA INORGÂNICA 17 TERMOAGRAVIMETRIA 17

ADERSON FARIAS DO NASCIMENTO 17

GEOCIÊNCIAS (PROPRIEDADES FÍSICAS DAS ROCHAS) 17 GEODINÂMICA 17 GEOFÍSICA 17 SISMOLOGIA 17

ADIR LUIZ FERREIRA 18

EDUCAÇÃO (SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO) 18 EDUCAÇÃO (MÉTODOS E TÉCNICAS DE ENSINO) 18 EDUCAÇÃO (TEORIA GERAL DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO CURRICULAR) 18

ADRIANA AUGUSTO DE REZENDE 18

FARMÁCIA 18
BIOQUÍMICA 18
DIABETES MELLITUS 18
OSTEOPOROSE 18
ANÁLISE TOXICOLÓGICA 18
ESTRESSE OXIDATIVO 18
NUTRIÇÃO (DIETAS SUPLEMENTADAS) 18

ADRIANA DA FONTE PORTO CARREIRO 19

ODONTOLOGIA 19

ADRIANO LOPES GOMES 19

COMUNICAÇÃO SOCIAL (JORNALISMO) 19 EDUCAÇÃO 19 LINGÜÍSTICA 19

ADRIÃO DUARTE DÓRIA NETO 20

ENGENHARIA ELÉTRICA 20
ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO 20
ELETRÔNICA INDUSTRIAL (SISTEMAS INTELIGENTES) 20
ELETRÔNICA INDUSTRIAL (SISTEMAS E CONTROLES ELETRÔNICOS) 20
TELECOMUNICAÇÕES 20
MICROONDAS (PROPAGAÇÃO DE ONDAS E ANTENAS) 20

AFONSO AVELINO DANTAS NETO 20

ENGENHARIA QUÍMICA (TECNOLOGIA QUÍMICA) 20 ENGENHARIA QUÍMICA (TRATAMENTO DE MINÉRIOS) 20 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA 20 PETRÓL FO E PETROQUÍMICA 20

AFONSO HENRIQUE FÁVERO 21

LETRAS 21 LITERATURA BRASILEIRA 21 LITERATURA COMPARADA 21

AGOSTINHO DE MEDEIROS BRITO JUNIOR 21

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (METODOLOGIA E TÉCNICAS DA COMPUTAÇÃO) 21 SISTEMAS DA COMPUTAÇÃO (PROCESSAMENTO GRÁFICO - GRAPHICS) 21 ENGENHARIA ELÉTRICA 21 TELECOMUNICACÕES (PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS E IMAGENS) 21

AKEMI IWATA MONTEIRO 22

FNFFRMAGFM 22

ENFERMAGEM PEDIÁTRICA 22

ENFERMAGEM (ASSISTÊNCIA AO ADOLESCENTE E ASSISTÊNCIA À SAÚDE DA CRIANCA) 22

ALAN DANIEL FREIRE DE LACERDA 22

CIÊNCIAS SOCIAIS 22

CIÊNCIA POLÍTICA (COMPORTAMENTO POLÍTICO E ESTADO E GOVERNO) 22

ALDA MARIA DUARTE ARAÚJO CASTRO 22

EDUCAÇÃO 22

POLÍTICA EDUCACIONAL 22

ECONOMIA DA EDUCAÇÃO 22

SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO 22

ENSINO-APRENDIZAGEM 22

TECNOLOGIA EDLICACIONAL 22

ALDAYR DANTAS DE ARAÚJO 23

FNGENHARIA FI ÉTRICA 23

FLETRÔNICA INDUSTRIAL 23

SISTEMAS E CONTROLES ELETRÔNICOS 23

RETROALIMENTAÇÃO 23

AUTOMAÇÃO ELETRÔNICA DE PROCESSOS ELÉTRICOS E INDUSTRIAIS 23

ALDEMIR GOMES FREIRE 23

ECOLOGIA 23

ECOLOGIA DE PEIXES (RECURSOS PESQUEIROS MARINHOS E DE ÁGUAS INTERIORES) 23 AQUICULTURA 23

ALDENOR GOMES DA SILVA 24

ECONOMIA AGRÁRIA 24

DEMOGRAFIA 24

POLÍTICA PÚBLICA E POPULAÇÃO 24

SOCIOLOGIA RURAL (NOVAS RURALIDADES) 24

SOCIOLOGIA RURAL (RENDA DAS FAMÍLIAS RURAIS) 24

ALDO ALOISIO DANTAS DA SILVA 24

GEOGRAFIA HUMANA 24

GEOGRAFIA E COMPLEXIDADE 24

GEOGRAFIA DA POPULAÇÃO 24

GEOGRAFIA POLÍTICA 24

GEOGRAFIA E EDUCAÇÃO AMBIENTAL E MEIO AMBIENTE 24

ALDO DA CUNHA MEDEIROS 25

MEDICINA 25 CIRURGIA 25 CIRURGIA EXPERIMENTAL 25 CIRURGIA GASTROENTEROLOGIA 25

ALDOMAR PEDRINI 25

ENGENHARIA MECÂNICA 25 APROVEITAMENTO DA ENERGIA 25 CONTROLE AMBIENTAL 250 CONSTRUÇÃO CIVIL (ANÁLISE ENERGÉTICA DE EDIFICAÇÕES) 25 ARQUITETURA 25

ALEXANDRE AUGUSTO DE LARA MENEZES 26

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 26 PSICOBIOLOGIA 26 ZOOLOGIA (COMPORTAMENTO ANIMAL) 26 ZOOLOGIA (FISIOLOGIA DE ÓRGÃOS E SISTEMAS) 26

ALEXANDRE VASCONCELLOS 27

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 27 ECOLOGIA 27 ZOOLOGIA 27 ECOLOGIA DE COMUNIDADES 27 ENTOMOLOGIA 27

ALEXSANDRO GALENO ARAÚJO DANTAS 27

SOCIOLOGIA 27
ANTROPOLOGIA 27
COMPLEXIDADE 27
ARTES (CINEMA) 27
LINGÜÍSTICA 27
COMUNICAÇÃO E CULTURA 27
LETRAS 27
LITERATURAS CLÁSSICAS 27
LITERATURA E SOCIEDADE 27

ALINE SCHWARZ 28

FARMÁCIA 28 ANÁLISES TOXICOLÓGICAS (TOXICOLOGIA EXPERIMENTAL E DA REPRODUÇÃO) 28 FARMÁCIA (PLANTAS TÓXICAS) 28 NEUROSCIÊNCIAS 28

ALIPIO DE SOUSA FILHO 28

SOCIOLOGIA 28

ALMIR DE CARVALHO BUENO 28

HISTÓRIA DO BRASIL 28 HISTÓRIA REGIONAL DO BRASIL 28 HISTÓRIA DO BRASIL REPÚBLICA 28 HISTORIA POLÍTICA 28

AMADJA HENRIQUE BORGES 29

ARQUITETURA E URBANISMO (HABITAÇÃO DE INTERESSE SOCIAL NO CAMPO) 29 PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL 29 MOVIMENTOS SOCIAIS (MOVIMENTO DOS TRABALHADORES RURAIS SEM TERRA - MST) 29 BIOARQUITETURA (ADEQUAÇÃO AMBIENTAL DE ASSENTAMENTO RURAIS) 29

ANA CELIA CAVALCANTI FERNANDES CAMPOS 30

ENGENHARIA DA PRODUÇÃO (GESTÃO DE PESSOAS) 30 ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (QUALIDADE TOTAL) 30

ANA CLAUDIA GALVÃO FREIRE 30

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 30 BIOQUÍMICA (ENZIMOLOGIA) 30 FARMÁCIA 30 ANÁLISES CLÍNICAS E PARASITOLOGIA CLÍNICA (IMUNOLOGIA) 30

ANA CONCEIÇÃO RIBEIRO DANTAS SATURNINO 31

FARMÁCIA 31
ANÁLISES CLÍNICAS E TOXICOLÓGICAS 31
CITOLOGIA CLÍNICA (IMUNOHISTOQUÍMICA E IMUNOCITOQUÍMICA) 31
DOENÇAS SEXUALMENTE TRANSMISSÍVEIS (DST) E PREVENÇÃO 31
BIOTECNOLOGIA DE PRODUTOS NATURAIS E FITOTERÁPICOS 31
BIOLOGIA MOLECULAR 31
BIOQUÍMICA E APLICAÇÃO CLÍNICA DAS LECTINAS 31
HORMÔNIOS (CLIMATÉRIO) 31

ANA CRISTINA PINHEIRO FERNANDES DE ARAÚJO 31

MEDICINA (SAÚDE MATERNO-INFANTIL) 31 GINECOLOGIA OBSTETRÍCIA 31 ULTRA SONOGRAFIA 31 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (IMUNOLOGIA E IMUNOGENÉTICA) 31

ANA EMILIA LEITE GUEDES 32

NUTRIÇÃO (SEGURANÇA ALIMENTAR E ANÁLISE NUTRICIONAL DA POPULAÇÃO) 32 SAÚDE COLETIVA 32 SAÚDE PÚBLICA (POLÍTICA, PLANEJAMENTO E ADMINISTRAÇÃO EM SAÚDE) 32

ANA KATHERINE DA SILVEIRA GONÇALVES 32

MEDICINA (INFECCÕES GENITAIS) 32

ANA LAUDELINA FERREIRA GOMES 33

COMPLEXIDADE 33 ANTROPOLOGIA 33 FILOSOFIA 33 LETRAS 33 SOCIOLOGIA 33 HISTÓRIA 33 EDUCAÇÃO 33

ANA LÚCIA ASSUNÇÃO ARAGÃO 33

EDUCAÇÃO (DESENVOLVIMENTO PROFISSIONAL) 33 EDUCAÇÃO ESPECIAL 33 PSICOLOGIA COGNITIVA 33 COMPLEXIDADE 33

ANA LÚCIA DE MEDEIROS LULA DA MATA 33

ENGENHARIA QUÍMICA (PROCESSOS INDUSTRIAIS) 33 DESIDRATAÇÃO DE ALIMENTOS 33 AQUECIMENTO POR MICROONDAS 33 PETRÓLEO VISCOSO (EXTRAÇÃO DE CORANTES) 33

ANA MARIA GUIMARÃES GUERREIRO 34

ENGENHARIA ELÉTRICA 34
NEUROCIÊNCIA 34
NEUROCOMPUTAÇÃO (REDES NEURAIS ARTIFICIAIS) 34
TELECOMUNICAÇÕES 34
ENGENHARIA BIOMÉDICA 34
ENGENHARIA AEROESPACIAL 34

ANA MARIA MARTINS MOREIRA 35

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO) 35 ENGENHARIA ELETRICA 35 ENGENHARIA DE SOFTWARE 35

ANA MIRYAM COSTA DE MEDEIROS 35

ODONTOLOGIA (BIOPATOLOGIA) 35

ANA TEREZA LEMOS-NELSON 36

CIÊNCIA POLÍTICA (HISTÓRIA POLITICA BRASILEIRA) 36 DIREITOS HUMANOS (DEMOCRACIA) 36 POLÍTICA INTERNACIONAL (INTEGRAÇÃO INTERNACIONAL) 36 SEGURANÇA PUBLICA E CIDADANIA 36

ANA VLÁDIA BANDEIRA MOREIRA 36

FARMÁCIA 36 NUTRIÇÃO 36 BIOQUÍMICA DA NUTRIÇÃO 36

ANANIAS MONTEIRO MARIZ 37

FÍSICA 37 FÍSICA ESTATÍSTICA 37 TERMODINÂMICA 37

ANATÁLIA SARAIVA MARTINS RAMOS 37

ADMINISTRAÇÃO (GESTÃO DA INOVAÇÃO) 37 ENGENHARIA DE PRODUÇÃO 37

ANDRÉ FERRER PINTO MARTINS 38

EDUCAÇÃO (ENSINO-APRENDIZAGEM EM FÍSICA) 38 FILOSOFIA (EPISTEMOLOGIA) 38 EDUCAÇÃO DE ADULTOS 38

ANDRÉ GUSTAVO CAMPOS PEREIRA 38

MATEMÁTICA 38 PROBABILIDADE 38

ANDRÉ LAURINDO MAITELLI 38

ENGENHARIA ELÉTRICA 38 ELETRÔNICA INDUSTRIAL (SISTEMAS DE CONTROLES) 38 BIOENGENHARIA 38 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 38

ANDRÉ LUÍS CABRAL DE LOURENCO 39

ECONOMIA (INDÚSTRIA E TECNOLOGIA) 39 ECONOMIA (FINANÇAS INTERNACIONAIS) 39 ECONOMIA (INFLAÇÃO) 39

ANDRÉ LUÍS SANTOS DE PINHO 39

PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA 39 ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (MELHORIA DA QUALIDADE E DA PRODUTIVIDADE) 39 ENGENHARIA DE QUALIDADE 39 ENGENHARIA DO PRODUTO (DESENVOLVIMENTO) 39

ANDRÉ MAURÍCIO CUNHA CAMPOS 40

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 40 ENGENHARIA DE SOFTWARE (JOGOS EDUCACIONAIS) 40 INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 40

ANDREA COPELIOVITCH 41

ARTES 41 TEATRO (INTERPRETAÇÃO TEATRAL) 41 DANÇA 41 EDUCAÇÃO ARTÍSTICA 41 LETRAS 41

ANDRÉS ORTIZ SALAZAR 41

ENGENHARIA ELÉTRICA (SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA) 41 ENGENHARIA ELÉTRICA (CONVERSÃO E RETIFICAÇÃO DA ENERGIA ELÉTRICA) 41 ELETRÔNICA INDUSTRIAL (SISTEMAS DE CONTROLES) 41

ANEIDE OLIVEIRA ARAÚJO 42

ADMINISTRAÇÃO (FINANCEIRA) 42 CIÊNCIAS CONTÁBEIS (CONTABILIDADE GERENCIAL) 42 ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA 42

ANFLINO FRANCISCO DA SILVA 42

GEOGRAFIA CULTURAL 42 GEOGRAFIA FCONÔMICA 42

ANGELA LÚCIA DE ARAÚJO FERREIRA 43

ARQUITETURA E URBANISMO (PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL) 43 HISTÓRIA URBANA 43 GEOGRAFIA URBANA (SERVIÇOS URBANOS E REGIONAIS) 43 POLÍTICA URBANA 43

ÂNGELA MARIA PAIVA CRUZ 43

FILOSOFIA (LÓGICA) 43 EDUCAÇÃO 43 MATEMÁTICA 43 FILOSOFIA (EPISTEMOLOGIA) 43

ÂNGELA MARIA SOARES CARDONHA 44

FARMÁCIA BIOQUIMICA 44 CIÊNCIAS AGRÁRIAS 44 CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS 44

ANGELO GIUSEPPE RONCALLI DA COSTA OLIVEIRA 44

ODONTOLOGIA 44 ODONTOLOGIA SOCIAL E PREVENTIVA 44 SAÚDE COLETIVA (EPIDEMIOLOGIA) 44

ANGELO RONCALLI OLIVEIRA GUERRA 44

ENGENHARIA VIRTUAL 44 ENGENHARIA MECÂNICA 44 CIÊNCIAS NÁUTICAS 44 COMPUTAÇÃO GRÁFICA 44 REALIDADE VIRTUAL 44

ANNE MAGALY DE PAULA CANUTO 45

ENGENHARIA ELETRÔNICA 45 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL) 45 SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO (PROCESSAMENTO GRÁFICO - GRAPHICS) 45

ANTÔNIA FERNANDA JALLES 45

PEDAGOGIA 45
PSICOLOGIA ESCOLAR 45
ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR 45
EDUCAÇÃO INFANTIL 45
ARTES 45
LINGÜISTICA 45

ANTÔNIO BASÍLIO NOVAES THOMAZ DE MENEZES 46

FILOSOFIA (ÉTICA) 46 EDUCAÇÃO 46 HISTÓRIA DA FILOSOFIA 46 FILOSOFIA (BIOÉTICA) 46

ANTONIO CABRAL NETO 46

EDUCAÇÃO 46 SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO 46 POLITÍCA EDUCACIONAL 46

ANTÔNIO DE LISBOA LOPES COSTA 47

ODONTOLOGIA (CÂNCER ORAL) 47

ANTÔNIO EDUARDO DE OLIVEIRA 47

LINGÜISTICA 47 LITERATURA INGLESA 47 LITERATURA COMPARADA 47 LITERATURA CANADENSE 47 LITERATURA BRASILEIRA 47

ANTONIO EDUARDO MARTINELLI 47

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (CERÂMICA) 47 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (COMPÓSITOS) 47 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (PROCESSAMENTO POR PLAMA) 47 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (CORROSÃO) 47 FÍSICA 47

ANTÔNIO LISBOA LEITÃO DE SOUZA 48

PEDAGOGIA 48
HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO 48
METODOLOGIA DA CIÊNCIA 48
CIÊNCIA POLÍTICA 48
FILOSOFIA (EPISTEMOLOGIA) 48
POLÍTICAS PÚBLICAS (PROGRAMAS EDUCACIONAIS) 48

ANTONIO MAROZZI RIGHETTO 48

ENGENHARIA CIVIL 48 ENGENHARIA HIDRÁULICA E SANEAMENTO (DRENAGEM URBANA) 48

ENGENHARIA HIDRÁULICA E SANEAMENTO (ABASTECIMENTO DE ÁGUA) 48 ENGENHARIA SANITÁRIA 48

ANTÔNIO MEDEIROS JUNIOR 49

ODONTOLOGIA (SOCIAL E PREVENTIVA) 49 SAÚDE PÚBLICA 49 SAÚDE COLETIVA 49

ANTÔNIO SOUZA DE ARAUJO 49

QUÍMICA INORGÂNICA 49 FÍSICA-QUÍMICA INORGÂNICA 49 PETRÓLEO E PETROQUÍMICA 49 ENGENHARIA QUIMICA (PROCESSOS INDUSTRIAIS) 49

APOLINO JOSÉ NOGUEIRA DA SILVA 50

CIÊNCIAS AGRÁRIAS 50 AGRONOMIA 50 ENGENHARIA CIVIL 50 FÍSICA DO SOLO (MANEJO, CONSERVAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DO SOLO) 50

ARISTOTELINO MONTEIRO FERREIRA 50

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 50
ECOLOGIA E RECURSOS NATURAIS 50
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ECOLOGIA DOS ECOSISTEMAS) 50
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ECOFISIOLOGIA VEGETAL) 50
ECOLOGIA (SEMI-ÁRIDO) 50

ARNON ALBERTO MASCARENHAS DE ANDRADE 51

EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA 51 EDUCAÇÃO (TECNOLOGIA EDUCACIONAL) 51

ARRILTON ARAÚJO DE SOUZA 51

ECOLOGIA COMPORTAMENTAL 51 ZOOLOGIA (COMPORTAMENTO ANIMAL) 51 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PSICOLOGIA COMPARATIVA) 51

ARTHUR MATTOS 52

ENGENHARIA CIVIL (HIDROLOGIA) 52 ENGENHARIA SANITÁRIA (RECURSOS HÍDRICOS) 52 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (IRRIGAÇÃO E DRENAGEM) 52 GEOCIÊNCIAS (HIDROMETEOROLOGIA) 52 AGRONOMIA 52

ARTUR DA SILVA CARRICO 53

FÍSICA TEÓRICA 53 FÍSICA (MATERIAIS MAGNÉTICOS) 53 FÍSICA (MATERIAIS DIELÉTRICOS) 53

ÁUREA NOGUEIRA DE MELO 53

MEDICINA (NEUROFISIOLOGIA CLÍNICA) 53
MEDICINA (NEUROLOGIA INFANTIL) 53
MEDICINA (EPILEPSIA) 53
MEDICINA (NEUROEPIDEMIOLOGIA) 53

AURIGENA ANTUNES DE ARAÚJO FERREIRA 54

ODONTOLOGIA 54 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 54 FARMÁCIA (FARMACOLOGIA) 54

BEATRIZ MARIA SOARES PONTES 54

GEOGRAFIA HUMANA 54 GEOGRAFIA REGIONAL (PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL) 54

BENJAMÍN RENÉ CALLEJAS BEDREGAL 55

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 55 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL) 55

BENTO HERCULANO DUARTE NETO 56

DIREITO 56

BERNADETE BARBOSA MOREY 56

HISTÓRIA DA MATEMÁTICA 56 EDUCAÇÃO MATEMÁTICA 56

BERTHA CRUZ ENDERS 56

ENFERMAGEM (SAÚDE PÚBLICA) 56 ENFERMAGEM (SAÚDE COLETIVA) 56 EDUCACÃO (ENFERMAGEM) 56

BETANIA LEITE RAMALHO 57

EDUCAÇÃO (FORMAÇÃO DOCENTE) 57

BRUNO MOTTA DE CARVALHO 57

CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO 57 SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO (PROCESAMENTO GRÁFICO- GRAPHICS) 57 CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO (BIOENGENHARIA) 57

CAMILO ROSA DA SILVA 58

LINGÜÍSTICA 58 SOCIOLINGÜÍSTICA E DIALETOLOGIA 58

CÂNDIDA MARIA CUNHA MELO 58

CIÊNCIAS AGRÁRIAS 58 AGRONOMIA 58 PSICOLOGIA 58

CARLA ALMEIDA VIVACQUA 59

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (QUALIDADE) 59 ESTATÍSTICA 59

CARLOS ALBERTO FREIRE MEDEIROS 59

ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS (GESTÃO ESTRATÉGICA DE PESSOAS) 59 ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO 59 ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA 59

CARLOS ALBERTO PASKOCIMAS 60

QUÍMICA 60 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (CERÂMICAS ELETRÔNICAS) 60 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (NANOPARTÍCUI AS) 60

CARLOS ALEXANDRE DE AMORIM GARCIA 61

MEDICINA (OFTALMOLOGIA) 61

CARLOS AUGUSTO GALVÃO BARBOZA 61

ODONTOLOGIA (PATOLOGIA BUCAL) 61 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MORFOLOGIA) 61

CARLOS AUGUSTO RAMOS E SILVA 62

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (OCEANOGRAFIA) 62

CARLOS CAPISTRANO GONCALVES DE OLIVEIRA 62

CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE COLETIVA) 62 FARMÁCIA BIOQUÍMICA 62 CIÊNCIAS DA SAÚDE (EPIDEMIOLOGIA) 62

CARLOS CHESMAN DE ARAÚJO FEITOSA 62

FÍSICA MODERNA 62 FÍSICA (MAGNETISMO E MATERIAIS MAGNÉTICOS) 62 EDUCAÇÃO (FÍSICA) 62

CARLOS GUILHERME OCTAVIANO DO VALLE 63

ANTROPOLOGIA (ETNOLOGIA INDÍGENA) 63 ANTROPOLOGIA MÉDICA 63 ANTROPOLOGIA POLÍTICA 63 ANTROPOLOGIA DO CORPO 63 ANTROPOLOGIA URBANA 63

CARLOS MAGNO DE LIMA 63

ENGENHARIA MECÂNICA 63 CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO (COMPUTAÇÃO GRÁFICA) 63

CARLOS NEWTON DE SOUZA LIMA JÚNIOR 64

HISTÓRIA 64 ARTES (TEATRO) 64 ARQUITETURA E URBANISMO (ARQUITETURA URBANA) 64 HISTÓRIA 64

CARLOS ROBERTO OLIVEIRA SOUTO 64

ENGENHARIA QUÍMICA 64 QUÍMICA ORGÂNICA 64 PETRÓLEO E PETROQUÍMICA 64

CARLSON PEREIRA DE SOUZA 65

ENGENHARIA DE MATÉRIAS E METAURGICA 65 ENGENHARIA MECÂNICA 65 ENGENHARIA QUÍMICA (INORGÂNICA) 65

CAROLINA VIRGINIA MACEDO DE AZEVEDO 65

PSICOLOGIA FISIOLÓGICA 65 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (CICLO DO SONO) 65

CECÍLIA MARIA DE CARVALHO XAVIER HOLANDA 66

FARMÁCIA E BIOQUÍMICA 65 FARMÁCIA (RADIOFARMÁCIA) 65 FARMÁCIA (PROTOZOOLOGIA) 65

CÍCERO FLAVIO SOARES ARAGÃO 66

FARMÁCIA (MEDICAMENTOS FITOTERÁPICOS) 66

CÍCERO ONOFRE DE ANDRADE NETO 67

ENGENHARIA SANITÁRIA (ÁGUAS RESIDUÁRIAS) 67 ENGENHARIA SANITÁRIA (CONTROLE DA POLUIÇÃO) 67

CICLAMIO LEITE BARRETO 67

FÍSICA (ENSINO E PESQUISA) 67

CINARA MARIA LEITE NAHRA 68

FILOSOFIA (ÉTICA) 68 FILOSOFIA (POLÍTICAS PÚBLICAS) 68

CIPRIANO MAIA DE VASCONCELOS 68

MEDICINA (EDUCAÇÃO MÉDICA) 68
MEDICINA (SAÚDE COLETIVA) 68
MEDICINA (SAÚDE PÚBLICA) 68
MEDICINA (PLANEJAMENTO E GESTÃO PÚBLICA) 68

CLARA MARIA MELO DOS SANTOS 69

PSICOLOGIA COGNITIVA 69 PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO HUMANO 69

CLÁUDIO CARLOS DIAS 69

MATEMÁTICA (GEOMETRIA) 69 MATEMÁTICA (TOPOLOGIA) 69

CLAUDIO FERREIRA COSTA 69

FILOSOFIA (EPISTEMOLOGIA) 69 FILOSOFIDA LINGUAGEM 69 FILOSOFIA (METAFÍSICA) 69 FILOSOFIA DA MENTE 69

CLÁUDIO RODRIGUES MUNIZ DA SILVA 70

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (METODOLOGIA E TÉCNICAS DA COMPUTAÇÃO) 70 ENGENHARIA DE SOFTWARE 70 ENGENHARIA ELÉTRICA (TELECOMUNICAÇÕES) 70 ENGENHARIA ELÉTRICA (TELEINFORMÁTICA) 70

CLAUDIONOR GOMES BEZERRA 70

FÍSICA (MATERIAIS MAGNÉTICOS) 70

CLEITON RUBENS FORMIGA BARBOSA 71

ENGENHARIA MECÂNICA 71 ENGENHARIA TÉRMICA (COMBUSTÃO E COMBUSTÍVEIS) 71 ENGENHARIA DA MOBILIDADE (MOTORES) 71

CLEOBALDO DE OLIVEIRA CHIANCA 71

ARTES (MÚSICA) 71

CLODOMIRO ALVES JUNIOR 71

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (METALURGIA DE TRANSFORMAÇÃO) 71 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (FÍSICA) 71 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (METALURGIA EXTRATIVA) 71

CLOVIS DE MEDEIROS BEZERRA 72

ENGENHARIA QUÍMICA (POLÍMEROS) 72 ENGENHARIA QUÍMICA (TÊXTEIS) 72

CRISTIANE ELIZABETH COSTA DE MACÊDO 73

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BOTÂNICA) 73 BOTÂNICA (BIOTECNOLOGIA VEGETAL) 73

CYNTHIA PEREIRA DE MEDEIROS 73

PSICOLOGIA EDUCACIONAL 73
PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO HUMANO 73

DAMIÃO NÓBREGA DA SILVA 74

PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA 74

DANIEL DURANTE PEREIRA ALVES 74

FILOSOFIA (LÓGICA) 74 FILOSOFIA (METAFÍSICA) 74 SOCIOLOGIA 74 FILOSOFIA (ONTOLOGIA) 74

DARIO JOSÉ ALOISE 75

ENGENHARIA DA PRODUÇÃO 75 CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO (TEORIAS) 75 MATEMÁTICA (COMPUTACIONAL) 75

DAVID BORIS PAUL DÉHARBE 76

CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO (METODOLOGIA E TÉCNICAS DE COMPUTAÇÃO) 76 ENGENHARIA DE SOFTWARE 76

DAVID SIMONETTI BARBALHO 76

ENGENHARIA ELÉTRICA (AUTOMAÇÃO) 76

DELANE MARIA RÊGO 77

ODONTOLOGIA (PERIODONTIA) 77

DENISE MARIA DE CARVALHO LOPES 77

PEDAGOGIA (EDUCAÇÃO INFANTIL) 77 PEDAGOGIA (POLÍTICAS PÚBLICAS) 77

DENISE MATTOS MONTEIRO 77

HISTÓRIA ECONÔMICA 77 HISTÓRIA REGIONAL 77 HISTÓRIA AGRÁRIA 77 HISTÓRIA DO BRASIL 77

DENISE RAMALHO DANTAS DE ARAÚJO 78

PSICOLOGIA CLÍNICA 78
PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO HUMANO 78
PSICOLOGIA E SAÚDE 78

DEUSIMAR FREIRE BRASIL 78

AQÜICULTURA (PISCICULTURA) 78
ZOOTECNIA (PRODUÇÃO ANIMAL) 78
CIÊNCIAS AGRÁRIAS (RECURSOS PESQUEIROS) 78
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (FISIOLOGIA) 78
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MORFOLOGIA) 78
CIÊNCIAS AGRÁRIAS (DESENVOLVIMENTO RURAL) 78

DILMA FERREIRA LIMA 79

BIOQUÍMICA 79 FARMÁCIA 79 NUTRIÇÃO 79 ODONTOLOGIA SOCIAL E PREVENTIVA 79

DINAH DOS SANTOS TINÔCO 79

ECONOMIA 79 ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA (POLÍTICAS PÚBLICAS) 79 ADMINISTRAÇÃO (POLÍTICAS DE INOVAÇÃO) 79 EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA 79 ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA (POLÍTICAS DE EMPREGO) 79

DIONE MARIA VALENÇA 80

PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA 80

DJAKSON DA ROCHA BEZERRA 80

PSICOLOGIA CLINICA 80
PSICOLOGIA E ARTES (TEATRO DO OPRIMIDO) 80
EDUCAÇÃO ARTÍSTICA 80
EDUCAÇÃO (ENSINO DA ARTE) 80
PSICORPOLOGIA 80

DORY HÉLIO AIRES DE LIMA ANSELMO 80

FÍSICA (MATERIAIS MAGNÉTICOS) 80 FÍSICA (RADIAÇÃO) 80

DOUGLAS ARAÚJO 81

HISTÓRIA MODERNA 81 HISTÓRIA CONTEMPORÂNEA 81 HISTÓRIA REGIONAL 81 SOCIOLOGIA 81

DULCE MARIA DE ARAÚJO MELO 81

QUÍMICA INORGÂNICA 81 FARMÁCIA 81 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (CERÂMICOS) 81 PETRÓLEO E PETROQUÍMICA 81

DURVAL MUNIZ DE ALBUQUERQUE JÚNIOR 82

HISTÓRIA DO BRASIL 82 SOCIOLOGIA RURAL 82 FILOSOFIA DA HISTÓRIA 82

EDDA LISBOA LEITE 83

BIOQUÍMICA (GLICÍDEOS) 83 NUTRIÇÃO 83 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA MOLECULAR) 83

EDILSON ALVES DE CARVALHO 83

EDUCAÇÃO (GEOGRAFIA) 83 GEOCIÊNCIAS (GEODÉSIA) 83 GEOCIÊNCIAS (CARTOGRAFIA) 83 GEOGRAFIA FÍSICA 83 GEOGRAFIA HUMANA 83

EDÍLSON PEREIRA NOBRE JÚNIOR 84

DIREITO PÚBLICO 84
DIREITO CONSTITUCIONAL 84
DIREITO ADMINISTRATIVO 84
DIREITO PRIVADO 84
DIREITO CIVIL 84

EDJA BEZERRA FARIA TRIGUEIRO 84

ARQUITETURA E URBANISMO (CONSERVAÇÃO DE PATRIMÔNIO) 84 ARQUITETURA E URBANISMO (MORFOLOGIA DA ARQUITETURA E DO ESPAÇO) 84 ARQUITETURA PRÉ-MODERNISTA E MODERNISTA 84

EDMILSON FERREIRA PIRES 84

EDUCAÇÃO FÍSICA 84 EDUCAÇÃO/ LAZER/ TURISMO 84

EDMILSON LOPES JÚNIOR 85

CIÊNCIAS SOCIAIS 85
SOCIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO 85
SOCIOLOGIA DO MEIO AMBIENTE 85
SOCIOLOGIA RURAL 85
SOCIOLOGIA URBANA 85
SOCIOLOGIA ECONÔMICA 85

EDMUNDO MARCELO MENDES PEREIRA 85

ANTROPOLOGIA SOCIAL 85 COMUNICAÇÃO SOCIAL 85 ANTROPOLOGIA (ETNOLOGIA INDÍGENA) 85

EDNA MARIA DA SILVA 86

ODONTOLOGIA SOCIAL E PREVENTIVA 86

EDNA MARIA FURTADO 86

CIÊNCIAS SOCIAIS 86 GEOGRAFIA HUMANA 86 GEOGRAFIA AGRÁRIA 86 TURISMO 86

EDSON CÉSAR FERREIRA CLARO 86

EDUCAÇÃO FÍSICA 86 ARTES (DANÇA) 86

EDSON LEANDRO DE OLIVEIRA 87

ENGENHARIA QUÍMICA 87 ENGENHARIA MECÂNICA (TRANSPORTES) 87 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ALIMENTOS) 87

EDUARDO FERNANDO SOARES GAAG 87

ENGENHARIA DE MATERIAIS 87 ODONTOLOGIA 87

EDUARDO GOMES SEABRA 88

ODONTOLOGIA (PERIODONTIA) 88

EDUARDO LINS DE BARROS NETO 88

ENGENHARIA QUÍMICA 88

ELENA MABEL BRUTTEN BALDI 89

PEDAGOGIA (EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS) 89 EDUCAÇÃO (ENSINO PROFISSIONALIZANTE) 89 PEDAGOGIA (DOCÊNCIA UNIVERSITÁRIA) 89 EDUCAÇÃO 89

ELEONORA BEZERRA DE MELO TINOCO BEAUGRAND 89

ECONOMIA INTERNACIONAL 89 SOCIOLOGIA (ECONOMIA) 89 ECONOMIA (INDÚSTRIA) 89

ELI CELSO DE ARAÚJO DANTAS DA SILVEIRA 90

LETRAS (CIÊNCIA DA LITERATURA) 90 DIREITO 90 MEDICINA 90 EDUCAÇÃO (MATEMÁTICA) 90 FÍSICA 90 EDUCAÇÃO (GESTÃO EDUCACIONAL) 90

ELIANE FERREIRA DA SILVA 90

EDUCAÇÃO 90 BIBLIOTECONOMIA E DOCUMENTAÇÃO 90

ELIANE MARINHO SORIANO 90

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (EVOLUÇÃO) 90 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (OCEANOGRAFIA) 90 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ECOLOGIA) 90 CIÊNCIAS AGRÁRIAS 90 AQÜICULTURA 90

ELIAS NUNES 91

GEOCIÊNCIAS E MEIO AMBIENTE 91 GEOGRAFIA FÍSICA 91 GEOCIÊNCIAS (FOTOGEOGRAFIA) 91 GEOCIÊNCIAS (PEDOLOGIA) 91

ELINEÍ ARAÚJO DE ALMEIDA 91

CIÊNCIAS BIOLÓ90GICAS 91 ZOOLOGIA (INVERTEBRADOS MARINHOS) 91

ELISA MARIA BITTENCOURT DUTRA DE SOUSA 92

ENGENHARIA QUÍMICA 92 CIÊNCIAS AGRÁRIAS 92 ENGENHARIA DE ALIMENTOS 92

ELISETE SCHWADE 92

ANTROPOLOGIA SOCIAL 92 ANTROPOLOGIA HUMANA 92 CIÊNCIAS SOCIAIS (RELIGIOSIDADE) 92 ANTROPOLOGIA DAS RELAÇÕES DE GÊNERO 92

ELIZA MARIA XAVIER FREIRE 93

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 93
ZOOLOGIA 93
ECOLOGIA DAS COMUNIDADES 93
ECOLOGIA (DIVERSIDADE E TAXONOMIA) 93
ZOOGEOGRAFIA (IMPACTO AMBIENTAL) 93

ELIZABEL DE SOUZA RAMALHO VIANA 94

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL 94 FISIOTERAPIA MATERNO INFANTIL 94 CIÊNCIAS DA SAÚDE (GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA) 94

ELIZABETH FERREIRA GOUVÊA GOLDBARG 94

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (PESQUISA E GERENCIAMENTO) 94 ENGENHARIA INDUSTRIAL MECÂNICA 94 CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO (COMPLEXIDADE) 94

ELIZABETHE CRISTINA FAGUNDES DE SOUZA 95

ODONTOLOGIA (SAÚDE BUCAL COLETIVA) 95 FILOSOFIA (EPISTEMOLOGIA) 95 CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS EM SAÚDE 95

ELIZÂNGELA EMÍDIO CUNHA 95

ZOOTECNIA (ANIMAIS DOMÉSTICOS) 95 ZOOTECNIA (GENÉTICA ANIMAL) 95

ELIZEU ANTUNES DOS SANTOS 95

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 95 BIOQUÍMICA (MACROMOLÉCULAS) 95 EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) 95

ELZA MARIA DO SOCORRO DUTRA 96

PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO HUMANO 96
PSICOLOGIA (DESENVOLVIMENTO SOCIAL E DA PERSONALIDADE) 96
PSICOLOGIA (DESVIOS DE CONDULTA) 96
PSICOLOGIA SOCIAL 96
PSICOLOGIA (TRATAMENTO E PREVENÇÃO) 96

EMANUEL FERRAZ JARDIM DE SÁ 97

GEOCIÊNCIAS (GEOTECTÔNICA) 97 GEOLOGIA DO PETRÓLEO 97 GEOCIÊNCIAS (GEOCRONOLOGIA) 97

EMERSON MOREIRA DE AGUIAR 97

ZOOTECNIA 97 AGRONOMIA 97 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (FORRAGICULTURA) 97

ENEIDA MARIA ESKINAZI SANT'ANNA 98

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (OCEANOGRAFIA) 98 ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS AQUÁTICOS 98

ENILSON MEDEIROS DOS SANTOS 98

ENGENHARIA CIVIL 98
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO 98
ENGENHARIA ECONÔMICA 98
ENGENHARIA SANITÁRIA 98
ENGENHARIA DE TRANSPORTES 98

ENIVALDO BONELLI 99

FÍSICA 99 GEOCIÊCIAS (GEOFÍSICA) 99 GEOCIÊNCIAS (AERONOMIA) 99

ERALDO COSTA FERREIRA 99

FÍSICA (MATÉRIA CONDENSADA) 99

ÉRIKA DOS REIS GUSMÃO ANDRADE 100

PEDAGOGIA (PSICOPEDAGOGIA) 100 EDUCAÇÃO (FORMAÇÃO DE PROFESSORES) 100 PEDAGOGIA (REPRESENTAÇÃO SOCIAIS) 100

ERYVALDO SÓCRATES TABOSA DO EGITO 100

FARMÁCIA 100 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA) 100

EUDENILSON LINS DE ALBUQUERQUE 101

ENGENHARIA CIVIL 101 FÍSICA (MATERIAIS MAGNÉTICOS) 101 FÍSICA ESTATÍSTICA 101 FÍSICA (MATÉRIA CONDENSADA) 101

EUGÊNIA MARIA DANTAS 101

EDUCAÇÃO (GEOGRAFIA) 101 GEOGRAFIA (SOCIEDADE E ESPAÇO) 101 SOCIOLOGIA 101

EULÁLIA MARIA CHAVES MAIA 102

PSICOLOGIA CLÍNICA 102 PSICOLOGIA E SAÚDE 102 PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO HUMANO 102 PSICOLOGIA (TRATAMENTO E PREVENÇÃO) 102

EVA CRISTINI ARRUDA CÂMARA BARROS 102

EDUCAÇÃO (HISTÓRIA) 102 PSICOLOGIA EDUCACIONAL 102

EVE MARIA FREIRE DE AQUINO 103

ENGENHARIA INDUSTRIAL 103 ENGENHARIA MECÂNICA 103 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (MATERIAIS NÃO-METÁLICOS) 103

EVELINE PIPOLO MILAN 103

MEDICINA (DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS) 103 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICROBIOLOGIA) 103

EVERALDO SILVINO DOS SANTOS 104

ENGENHARIA QUÍMICA (PROCESSOS INDUSTRIAIS) 104 ENGENHARIA QUÍMICA (PROCESSOS BIOQUÍMICOS) 104

EZEQUIEL SILVA DE SOUSA 104

FÍSICA 104

FABIANA ROBERTA GONCALVES E SILVA HUSSEIN 105

QUÍMICA INORGÂNICĂ 105 FÍSICO-QUÍMICA 105 QUÍMICA BIO-INORGÂNICA 105

FABIANO ANDRÉ DE SOUZA MENDONÇA 105

DIREITO (HERMENÊUTICA JURÍDICA) 105
DIREITO PÚBLICO 105
DIREITO CONSTITUCIONAL 105
DIREITO PROCESSUAL CONSTITUCIONAL 105
DIREITO (SOCIOLOGIA JURÍDICA) 105
DIREITO ADMINISTRATIVO 105
DIREITO (PETRÓLEO E GÁS NATURAL) 105

FÁBIO MENEGHETTI UGULINO DE ARAÚJO 106

ENGENHARIA ELETRÔNICA E COMPUTAÇÃO (AUTOMAÇÃO) 106 ENGENHARIA MECÂNICA (AUTOMAÇÃO) 106

FABÍOLA DA SILVA ALBUQUERQUE 106

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PSICOBIOLOGIA) 106 PSICOLOGIA EXPERIMENTAL 106 ZOOLOGIA (COMPORTAMENTO ANIMAL) 106

FÁTIMA MARTINS LOPES 107

HISTÓRIA DO BRASIL 107 HISTÓRIA LATINO-AMERICANA 107 HISTÓRIA INDÍGENA 107

FELIPE MIRAPALHETA 107

QUÍMICA 107 FÍSICO-QUÍMICA DA COMBUSTÃO 107 QUÍMICA AMBIENTAL 107

FERNANDA NERVO RAFFIN 108

FARMÁCIA (BIOFARMÁCIA) 108

FERNANDA WANDERLEY DE OLIVEIRA 108

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOQUÍMICA) 108 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (METABOLISMO E BIOENERGÉTICA) 108 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (CIRURGIA EXPERIMENTAL) 108 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA MOLECULAR) 108

FERNANDO ANTÔNIO PESSOA LIRA LINS 109

GEOCIÊNCIAS 109 GEOLOGIA (GEOFÍSICA) 109

FERNANDO BASTOS COSTA 109

CIÊNCIAS SOCIAIS (ECONOMIA) 109 SOCIOLOGIA 109 TURISMO 109

FERNANDO CESAR ALVES DA SILVA 110

GEOCIÊNCIAS (METALOGENIA) 110 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA ESTRUTURAL) 110 GEOCIÊNCIAS (GEOTECTÔNICA) 110 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA REGIONAL) 110

FERNANDO DIAS LOPES 110

ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS (ESTRATÉGIA E COMPETITIVIDADE) 110 ADMINISTRAÇÃO (NEGÓCIOS INTERNACIONAIS) 110

FERNANDO RANGEL DE SOUSA 110

ENGENHARIA ELÉTRICA (TELECOMUNICAÇÕES) 110

FERNANDO MOREIRA DA SILVA 111

ENGENHARIA MECÂNICA 111 GEOCIÊNCIAS (METEOROLOGIA) 111 GEOCIÊNCIAS (GEOGRAFIA BÁSICA) 111 PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA 111

FIVIA DE ARAÚJO LOPES CAVALCANTI 111

PSICOLOGIA 111 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PSICOBIOLOGIA) 111 ZOOLOGIA (COMPORTAMENTO ANIMAL) 111 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (NEUROFISIOLOGIA) 111

FLÁVIA COIMBRA DELICATO 112

ENGENHARIA ELÉTRICA 112 OCEANOGRAFIA 112 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 112 ENGENHARIA DE SOFTWARE 112

FLAVIA DE SÁ PEDREIRA 112

HISTÓRIA (RELIGIOSIDADE E TRADIÇÕES) 112 ANTROPOLOGIA 112

FLÁVIO HENRIQUE MIRANDA DE ARAÚJO FREIRE 113

ESTATÍSTICA (DEMOGRAFIA) 113

FLAVO ELANO SOARES DE SOUZA 113

GEOGRAFIA (CARTOGRAFIA) 113
GEOGRAFIA E AQÜICULTURA 113
GEOCIÊNCIAS 113
GEOGRAFIA FÍSICA 113
GEOGRAFIA (HIDROGEOGRAFIA) 113
GEOGRAFIA (FOTOGEOGRAFIA FÍSICO-FCOI ÓGICA) 113

FRANCISCA DE SOUZA MILLER 114

CIÊNCIAS SOCIAIS (SOCIEDADES CAMPONESAS) 114 ANTROPOLOGIA (ETNOLOGIA INDÍGENA) 114 ARQUEOLOGIA (ETNOARQUEOLOGIA) 114 ECOLOGIA CULTURAL 114

FRANCISCA LACERDA DE GOIS 114

EDUCAÇÃO (HISTÓRIA) 114 EDUCAÇÃO (CURRÍCULO) 114

FRANCISCO AJALMAR MAIA 115

ODONTOLOGIA (ODONTOPEDIATRIA) 115

FRANCISCO ALEXANDRE DA COSTA 115

FÍSICA 115 FÍSICA FSTATÍSTICA 115

FRANCISCO ARNOLDO NUNES DE MIRANDA 115

ENFERMAGEM (SAÚDE MENTAL) 115 ENFERMAGEM (PROGRAMA SAÚDE DA FAMÍLIA) 115 ENFERMAGEM (SAÚDE DO IDOSO) 115 ENFERMAGEM (SAÚDE PÚBLICA) 115 ENFERMAGEM (SAÚDE COLETIVA) 115

FRANCISCO CLAUDECE PEREIRA 116

QUÍMICA ANALÍTICA 116

FRANCISCO CLAUDIO SOARES JUNIOR 116

PEDAGOGIA 116

FRANCISCO DAS CHAGAS ESTEVAM DA FONSECA 117

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (AGRONOMIA) 117 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ZOOTECNIA) 117

FRANCISCO DAS CHAGAS MOTA 117

ENGENHARIA ELÉTRICA (AUTOMAÇÃO) 117 ENGENHARIA AEROESPACIAL 117

FRANCISCO DE ASSIS OLIMPIO CABRAL 118

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (MATERIAIS MAGNÉTICOS) 118

FRANCISCO DE ASSIS OLIVEIRA FONTES 118

ENGENHARIA QUÍMICA (REATORES QUÍMICOS) 118 ENGENHARIA MECÂNICA (REATORES QUÍMICOS) 118 ENGENHARIA TÉRMICA (REATORES QUÍMICOS) 118

FRANCISCO DE ASSIS PEREIRA 119

EDUCAÇÃO (LETRAS) 119

FRANCISCO EDILSON LEITE PINTO JÚNIOR 119

MEDICINA (CIRURGIA) 119
MEDICINA (ONCOLOGIA) 119
MEDICINA (CIRURGIA GASTROENTEROLOGIA) 119
MEDICINA (CIRURGIA PROCTOLÓGICA) 119
MEDICINA (CIRURGIA TRAUMATOLÓGICA) 119

FRANCISCO HILARIO REGO BEZERRA 120

GEOCIÊNCIAS (GEOFÍSICA) 120 GEOCIÊNCIAS (GEOTECTÔNICA) 120

FRANCISCO IVAN DA SILVA 120

LETRAS (COMUNICAÇÃO E SEMIÓTICA) 120 LETRAS (METAFÍSICA E LITERATURA) 120 LITERATURA BRASILEIRA 120 LITERATURA IBERO-AMERICANA 120

FRANCISCO JOSÉ SANTOS LIMA 120

QUÍMICA INORGÂNICA 120 FÍSICO-QUÍMICA 120

FRANCISCO OLIVEIRA DA SILVA 121

GEOCIÊNCIAS (PETROLOGIA) 121 GEOCIÊNCIAS (GEOTECTÔNICA) 121 GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA) 121

FRANCISCO PEPINO DE MACEDO 121

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA) 121

FRANCISCO PEREGRINO RODRIGUES NETO 122

EDUCAÇÃO (MATÉMÁTICA) 122

FRANCISCO PINHEIRO LIMA FILHO 122

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA DO PETRÓLEO) 122 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA REGIONAL) 122 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA AMBIENTAL) 122

FRANKLIN NELSON DA CRUZ 123

FÍSICO-QUÍMICA DA COMBUSTÃO 123 EDUCAÇÃO (QUÍMICA) 123

GABRIEL EDUARDO VITULLO 123

CIÊNCIA POLÍTICA (COMPARADA) 123 CIÊNCIA POLÍTICA (LATINO-AMERICANA) 123

GARDENIA MARIA HOLANDA FERREIRA 123

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL 123

GEORGE DANTAS DE AZEVEDO 124

MEDICINA (TOCO GINECOLOGIA) 124 MEDICINA (SAÚDE COLETIVA) 124 MEDICINA (SAÚDE PÚBLICA) 124 MEDICINA (ENDOCRINOLOGIA) 124

GEORGE SANTOS MARINHO 124

ENGENHARIA MECÂNICA (TRANSPORTES) 124 FÍSICA 124 ENGENHARIA TÉRMICA 124

GERALDO BARROSO CAVALCANTI JÚNIOR 125

FARMÁCIA E BIOQUÍMICA 125 CIÊNCIAS DA SAÚDE (BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR) 125 MEDICINA (CANCEROLOGIA) 125 MEDICINA (GENÉTICA) 125 MEDICINA (HEMATOLOGIA) 125

GERBSON AZEVEDO DE MENDONCA 126

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (AGRONOMIA) 126 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ENTOMOLOGIA) 126 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ZOOTECNIA - APICULTURA) 126 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (FRUTICULTURA) 126 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (CONTROLE DE PRAGAS) 126

GERLANE COELHO BERNARDO GUERRA 126

FARMÁCIA 126

GERMANO MELO JUNIOR 126

GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA) 126 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA AMBIENTAL) 126 PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA 126 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA DO PETRÓLEO) 126 QUÍMICA ANALÍTICA 126

GERSON LUIZ MARTINS 127

COMUNICAÇÃO SOCIAL (JORNALISMO) 127 COMUNICAÇÃO SOCIAL (WEBJORNALISMO) 127 COMUNICAÇÃO SOCIAL (JORNALISMO REGIONAL) 127 EDUCAÇÃO (JORNALISMO) 127 COMUNICAÇÃO SOCIAL (PESQUISA) 127

GIL CELIO DE CASTRO CARDOSO 128

CIÊNCIAS SOCIAIS (ECONOMIA REGIONAL E URBANA) 128 CIÊNCIAS SOCIAIS (ESTADO E POLÍTICAS PÚBLICAS) 128

GILBERTO AUGUSTO DE MORAIS 128

ENGENHARIA AERONÁUTICA 128 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (TRATAMENTOS TÉRMICOS) 128 ENGENHARIA MECÂNICA (FUNDIÇÃO E CONFORMAÇÃO MECÂNICA) 128

GILBERTO CORSO 129

FÍSICA (BIOFÍSICA) 129 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOFÍSICA) 129 MATEMÁTICA (FÍSICA MATEMÁTICA) 129 GEOCIÊNCIAS (GEOFÍSICA) 129

GILSON DE VASCONCELOS TORRES 129

ENFERMAGEM (SAÚDE DA MULHER) 129 ENFERMAGEM (SAÚDE PÚBLICA) 129 ENFERMAGEM (DOENÇAS CONTAGIOSAS) 129 EDUCAÇÃO EM SAÚDE 129

GILSON GOMES DE MEDEIROS 129

ENGENHARIA QUÍMICA (PETRÓLEO) 129 PETRÓLEO E PETROQUÍMICA 129 ENGENHARIA MECÂNICA 129 ENGENHARIA TÉRMICA 129 FÍSICO-QUÍMICA ORGÂNICA 129

GILVAN LUIZ BORBA 130

GEOCIÊNCIAS (GEOFÍSICA ESPACIAL) 130 GEOCIÊNCIAS (GEOFÍSICA) 130 GEOCIÊNCIAS (AERONOMIA) 130 EDUCAÇÃO 130

GLAUCEA MACIEL DE FARIAS 131

ENFERMAGEM (MÉDICO-CIRÚRGICA) 131 ENFERMAGEM (NEUROCIÊNCIAS) 131 ENFERMAGEM (EM URGÊNCIA) 131 ENFERMAGEM CLÍNICA 131

GLEICE VIRGINIA MEDEIROS DE AZAMBUJA ELALI 131

PSICOLOGIA AMBIENTAL 131 ARQUITETURA E URBANISMO 131

GORETE RIBEIRO DE MACEDO 132

ENGENHARIA QUÍMICA 132 ENGENHARIA BIOQUÍMICA (BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL) 132 ARQUITETURA E URBANISMO 132

GRINAURA MEDEIROS DE MORAIS 132

EDUCAÇÃO (DIDÁTICA) 132 FILOSOFIA 132 HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO 132

GUILHERME FULGENCIO DE MEDEIROS 132

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (OCEANOGRAFIA BIOLÓGICA) 132 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (AQÜICULTURA) 132 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (OSTREICULTURA) 132 ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS 132

GUSTAVO DA CUNHA LIMA FREIRE 133

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MORFOLOGIA) 133

HARIM REVOREDO DE MACEDO 133

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (METALURGIA DO PÓ) 133 QUÍMICA 133 QUÍMICA AMBIENTAL 133 FÍSICO-QUÍMICA 133 QUÍMICA NUCLEAR E RADIOQUÍMICA 133

HÉBEL CAVALCANTI GALVÃO 134

ODONTOLOGIA (PATOLOGIA ORAL) 134

HEIDER LOPES DE SOUZA 134

MEDICINA (NEUROCIRURGIA) 134

HEITOR NEVES MAIA 134

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA ESTRUTURAL) 134 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA AMBIENTAL) 134 GEOCIÊNCIAS (METALOGENIA) 134

HELCIO DE SOUSA MARANHÃO 135

MEDICINA (SAÚDE MATERNO-INFANTIL) 135 MEDICINA (PEDIATRIA) 135 MEDICINA (GASTROENTEROLOGIA PEDIÁTRICA) 135

HÉLDER DO NASCIMENTO VIANA 135

HISTÓRIA SOCIAL 135 HISTÓRIA DA CULTURA 135 HISTÓRIA URBANA 135 HISTÓRIA MODERNA E CONTEMPORÂNEA 135 HISTÓRIA DO COLECIONISMO 135

HÉLDERES PEREGRINO ALVES DA SILVA 136

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 136 ZOOLOGIA (COMPORTAMENTO ANIMAL) 136

HELENICE VITAL 136

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA MARINHA) 136 GEOCIÊNCIAS (OCEANOGRAFIA) 136 GEOCIÊNCIAS (GEOFÍSICA MARINHA) 136 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA AMBIENTAL) 136 Geociências (GEOQUÍMICA) 136

HÉLIO DE CASTRO BEZERRA GURGEL 137

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ICTIOLOGIA — ESTUDO DOS PEIXES CARTILAGINOSOS) 137 ZOOLOGIA (COMPORTAMENTO ANIMAL) 137

HÉLIO SCATENA JÚNIOR 137

QUÍMICA (ELETROQUÍMICA) 137 FÍSICO-QUÍMICA 137

HENIO FERREIRA DE MIRANDA 138

CIÊNCIAS DA SAÚDE (EDUCAÇÃO FÍSICA) 138 EDUCAÇÃO FÍSICA (LEGISLAÇÃO DESPORTIVA) 138

HENIO NORMANDO DE SOUZA MELO 138

ENGENHARIA QUÍMICA 138 ENGENHARIA SANITÁRIA (SANEAMENTO AMBIENTAL) 138 ECOLOGIA APLICADA A ENGENHARIA SANITÁRIA 138 ENGENHARIA SANITÁRIA (QUÍMICA SANITÁRIA) 138

HENRIQUE ALONSO DE ALBUQUERQUE RODRIGUES PEREIRA 139

HISTÓRIA DO BRASIL 139 HISTÓRIA DOS ESTADOS UNIDOS 139 HISTÓRIA DA POLÍTICA EXTERNA DO BRASIL 139 CIÊNCIA POLÍTICA (POLÍTICA INTERNACIONAL) 139

HERBET TADEU DE ALMEIDA ANDRADE 139

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PARASITOLOGIA) 139
ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS (MONITORAMENTO DE RIOS) 139
ECOLOGIA DE INSETOS DE IMPORTÂNCIA MÉDICA (ENTOMOLOGIA) 139
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ENTOMOLOGIA AQUÁTICA) 139

HERCULANO RICARDO CAMPOS 140

PSICOLOGIA ESCOLAR E EDUCACIONAL 140 PSICOLOGIA SOCIAL 140 HISTÓRIA DA PSICOLOGIA 140

HORÁCIO ACCIOLY JÚNIOR 140

EDUCAÇÃO FÍSICA (METODOLOGIA E DIDÁTICA) 140 EDUCAÇÃO FÍSICA (METODOLOGIAS DE ENSINO, GESTÃO NO FUTEBOL) 140

HUGO ALEXANDRE DE OLIVEIRA ROCHA 141

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOQUÍMICA) 141 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (QUÍMICA DE MACROMOLÉCULAS) 141

HUMBERTO CÉSAR CHAVES FERNANDES 141

ENGENHARIA ELÉTRICA (TELECOMUNICAÇÕES) 141

HUMBERTO HERMENEGILDO DE ARAÚJO 142

LETRAS 142 LITERATURA COMPARADA 142 LITERATURA BRASILEIRA 142 HISTÓRIA SOCIAL DA CULTURA 142

HUMBERTO SACONATO 142

MEDICINA (GASTROENTEROLOGIA) 142 MEDICINA (EPIDEMIOLOGIA) 142

ILONEIDE CARLOS DE OLIVEIRA RAMOS 143

ENGENHARIA ELÉTRICA (AUTOMAÇÃO) 143 ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO 143 PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA 143

ILZA ARAÚJO LEÃO DE ANDRADE 143

CIÊNCIAS SOCIAIS 143 SERVIÇO SOCIAL 143 SOCIOLOGIA URBANA 143 CIÊNCIA POLÍTICA (POLÍTICAS PÚBLICAS) 143

ILZA MATIAS DE SOUSA 144

LETRAS (SEMIÓTICA) 144 LITERATURA E FILOSOFIA 144 LITERATURA COMPARADA 144 LITERATURAS VERNÁCULAS 144 LETRAS (POÉTICAS DA MODERNIDADE E DA PÓS-MODERNIDADE) 144

IONE RODRIGUES DINIZ MORAIS 144

GEOGRAFIA HUMANA 144 GEOGRAFIA URBANA 144 GEOGRAFIA REGIONAL 144 GEOGRAFIA ECONÔMICA 144 GEOGRAFIA POLÍTICA 144 GEOGRAFIA DA POPULAÇÃO 144 EDUCAÇÃO (GEOGRAFIA) 144

IRAN ABREU MENDES 145

EDUCAÇÃO (MATEMÁTICA) 145 HISTÓRIA DA MATEMÁTICA 145 PEDAGOGIA (DA MATEMÁTICA) 145 MATEMÁTICA (ETNOMATEMÁTICA) 145

IRENE ALVES DE PAIVA 145

SOCIOLOGIA DO CONHECIMENTO 145 SOCIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO 145 EDUCAÇÃO 145

IRIS DO CÉU CLARA COSTA 146

ODONTOLOGIA 146 CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE COLETIVA) 146 EDUCAÇÃO 146

IRIS MARIA DE OLIVEIRA 146

SERVIÇO SOCIAL (POLÍTICAS SOCIAIS) 146 SERVIÇO SOCIAL (CIDADANIA) 146

ISABEL MARIA FARIAS FERNANDES DE OLIVEIRA 147

PSICOLOGIA SOCIAL 147 PSICOLOGIA E SAÚDE PÚBLICA 147

ISAUREMI VIEIRA DE ASSUNÇÃO PINHEIRO 147

ODONTOLOGIA 147

ISAURO BEI TRÁN NUÑEZ 147

EDUCAÇÃO 147 QUÍMICA INORGÂNICA 147 EDUCAÇÃO (FORMAÇÃO E PROFISSIONALIZAÇÃO DOCENTE) 147

ITAMAR DE MORAIS NOBRE 148

SOCIOLOGIA VISUAL 148 COMUNICAÇÃO SOCIAL (FOTOJORNALISMO) 148

IURI GOULART BASEIA 148

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BOTÂNICA CRIPTOGÂMICA) 148 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICOLOGIA) 148

IVAN SARAIVA SILVA 149

ENGENHARIA ELÉTRICA (AUTOMAÇÃO) 149 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 149

IVANILDO CORTEZ DE SOUSA 149

MEDICINA 149 HISTÓRIA DA MEDICINA 149

IVANILDO DE OLIVEIRA DA SILVA 150

MEDICINA (ALCOOLISMO) 150 MEDICINA (CARDIOLOGIA) 150

IVANOR VELLOSO MEIRA LIMA 150

MEDICINA (PSIQUIATRIA) 150 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA HUMANA E MÉDICA) 150

IVONETE BATISTA DE ARAÚJO 151

CIÊNCIAS DA SAÚDE (INFECÇÃO HOSPITALAR) 151 FARMÁCIA E BIOQUÍMICA 151

IZOLDA COSTA FERNADES 151

PEDAGOGIA 151

JACIRA MARIA ANDRADE DE SOUSA 151

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOQUÍMICA) 151 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA MOLECULAR) 151 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (IMUNOLOGIA) 151

JAILSON VIEIRA DE MELO 152

QUÍMICA (ELETROQUÍMICA) 152 FÍSICO-QUÍMICA 152

JAIMIR CONTE 152

FILOSOFIA (EPISTEMOLOGIA) 152 HISTÓRIA DA FILOSOFIA 152 FILOSOFIA (METAFÍSICA) 152 FILOSOFIA (ÉTICA) 152

JAIR CAVALCANTI LEITE 153

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 153 ENGENHARIA DE SOFTWARE 153

JAMILSON SIMÕES BRASILEIRO 153

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (TRAUMATOLOGIA) 153 FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (NEUROFISIOLOGIA) 153

JANEUSA TRINDADE DE SOUTO 153

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (IMUNOLOGIA) 153 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PARASITOLOGIA) 153

JANILO SANTOS 154

FÍSICA (ASTROFÍSICA EXTRAGALÁCTICA) 154 FÍSICA (ASTRONOMIA) 154 FÍSICA (COSMOLOGIA) 154

JAQUELINE FERNANDES PONTES 154

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL 154 EDUCAÇÃO (ENSINO SUPERIOR) 154

JAQUES SILVEIRA LOPES 155

MATEMÁTICA 155 PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA 155

JAZIEL MARTINS SÁ 155

GEOCIÊNCIAS (PETROLOGIA) 155 GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA) 155 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA REGIONAL) 155 GEOCIÊNCIAS (GEOCRONOLOGIA) 155

JEAN MICHEL LEGRAND 156

GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA) 156 GEOCIÊNCIAS (PETROLOGIA) 156 GEOCIÊNCIAS (HIDROGEOQUÍMICA) 156 GEOCIÊNCIA (GEOCRONOLOGIA) 156 GEOCIÊNCIAS (METALOGENIA) 156

JEANCARLO FERNANDES CAVALCANTE 156

MEDICINA (CIRURGIA TORÁCICA) 156

JEANETE ALVES MOREIRA 157

AGRONOMIA 157 ESTATÍSTICA (DEMOGRAFIA) 157

JEFERSON DE SOUZA CAVALCANTE 157

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (FISIOLOGIA) 157 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (NEUROFISIOLOGIA) 157

JEFFERSON FERNANDES ALVES 158

EDUCAÇÃO 158 ARTES (FOTOGRAFIA) 158

JOANA DARC DE SOUZA DANTAS 158

PEDAGOGIA (DIDÁTICA) 158 EDUCAÇÃO 158

JOÃO ABNER GUIMARÃES JUNIOR 158

ENGENHARIA HIDRÁULICA E SANEAMENTO 159 ENGENHARIA SANITÁRIA 159 ENGENHARIA CIVIL 159

JOÃO ALVES DE LIMA 159

ENGENHARIA MECÂNICA (TRANSPORTES) 159 ENGENHARIA TÉRMICA 159

JOÃO BATISTA BEZERRA 160

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (TELEINFORMÁTICA) 160 ENGENHARIA ELÉTRICA (TELECOMUNICAÇÕES) 160

JOÃO BOSCO ARAÚJO DA COSTA 160

CIÊNCIA POLÍTICA (POLÍTICAS PÚBLICAS) 160

JOAO BOSCO DA SILVA 161

ENGENHARIA MECÂNICA (MECÂNICA COMPUTACIONAL) 161

JOÃO BOSCO DE ARAÚJO PAULO 161

ENGENHARIA SANITÁRIA 161 ENGENHARIA QUÍMICA 161 ENGENHARIA DE MINAS 161

JOÃO CARLOS ALCHIERI 162

PSICOLOGIA 162

JOÃO CARLOS ARANTES COSTA JÚNIOR 162

ENGENHARIA MECÂNICA (TRANSPORTES) 162 MATEMÁTICA 162

JOÃO DA MATA COSTA 163

FÍSICA (ASTRONOMIA) 163 FÍSICA (ASTROFÍSICA ESTELAR) 163 FILOSOFIA 163 HISTÓRIA DAS CIÊNCIAS 163 GEOCIÊNCIAS (GEOFÍSICA) 163

JOÃO DANTAS PEREIRA 164

SERVIÇO SOCIAL DO MENOR 164 SOCIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO 164 SOCIOLOGIA DA ÁFRICA NEGRA 164

JOÃO EMANUEL EVANGELISTA DE OLIVEIRA 164

SOCIOLOGIA POLÍTICA 164 COMUNICAÇÃO POLÍTICA 164 SOCIOLOGIA DA CULTURA 164 SOCIOLOGIA DO CONHECIMENTO 164 SOCIOLOGIA DO TRABALHO 164

JOÃO FELIPE DE SOUSA FILHO 165

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOQUÍMICA) 165 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA MOLECULAR) 165 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (METABOLISMO E BIOENERGÉTICA) 165

JOÃO FERNANDES DE SOUSA 165

ENGENHARIA QUÍMICA 165 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (PETRÓLEO) 165

JOÃO GOMES DA SILVA NETO 166

LITERATURA BRASILEIRA 166 PSICOLOGIA DO ENSINO E DA APRENDIZAGEM 166 EDUCAÇÃO (MÉTODOS E TÉCNICAS) 166 LETRAS (LINGÜÍSTICA APLICADA) 166

JOÃO MARCOS DE ALMEIDA 166

MATEMÁTICA (LÓGICA) 166 FILOSOFIA (LÓGICA) 166 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 166 MATEMÁTICA DA COMPUTAÇÃO 166 MATEMÁTICA SIMBÓLICA 166

JOÃO MARIA GOMES ALENCAR DE SOUZA 167

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA ANIMAL) 167 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA DE POPULAÇÕES) 167

JOÃO MARIA VALENCA DE ANDRADE 167

EDUCAÇÃO (HISTÓRIA) 167

JOÃO MATOS FILHO 168

ECONOMIA REGIONAL E URBANA 168 ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA 168

JOÃO TELÉSFORO NÓBREGA DE MEDEIROS 168

ENGENHARIA MECÂNICA 168 FNGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (TRIBOLOGIA) 168

JOAQUIM ELIAS DE FREITAS 169

FÍSICA 169 ENGENHARIA CIVIL 169

JOAQUIM MENDES FERREIRA 169

GEOCIÊNCIAS (GEOFÍSICA) 169

JOEL ARAÚJO DO NASCIMENTO NETO 169

ENGENHARIA CIVIL 169

JOEL CAMARA DE CARVALHO FILHO 170

FÍSICA (ASTRONOMIA) 170
FÍSICA (ASTROFÍSICA DO MEIO INTERESTELAR) 170
FÍSICA (ASTROFÍSICA EXTRAGALÁCTICA) 170
FÍSICA (COSMOLOGIA) 170
FÍSICA (ASTROFÍSICA FSTFI AR) 170

JOHN FONTENELE ARAÚJO 170

PSICOLOGIA FISIOLÓGICA 170 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PSICOBIOLOGIA) 170 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (FISIOLOGIA) 170 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (NEUROFISIOLOGIA — CICLO DO SONO) 170 MEDICINA 170

JORGE DANTAS DE MELO 171

ENGENHARIA ELÉTRICA (AUTOMAÇÃO) 171 ENGENHARIA ELÉTRICA (ELETRÔNICA) 171

JORGE EDUARDO LINS OLIVEIRA 171

CIÊNCIAS AGRÁRIAS 171 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (OCEANOGRAFIA) 171 ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS 171

JORGE LUIZ MARIANO DA SILVA 172

ECONOMIAS AGRÁRIA E DOS RECURSOS NATURAIS 172 ECONOMIA AGRÍCOLA 172

JOSÉ ALFREDO FERREIRA COSTA 172

ENGENHARIA ELÉTRICA (AUTOMAÇÃO) 172 ENGENHARIA ELÉTRICA (TELECOMUNICAÇÕES) 172 ENGENHARIA DE COMPUTACÃO 172

JOSÉ ANTÔNIO SPINELI LINDOZO 173

SOCIOLOGIA 173 CIÊNCIA POLÍTICA CONTEMPORÂNEA 173 CIÊNCIA POLÍTICA (IDEOLOGIAS) 173

JOSÉ ARIMATÉS DE OLIVEIRA 173

ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS 173 ADMINISTRAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS 173 ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA 173 ADMINISTRAÇÃO (QUALIDADE DE VIDA) 173 ADMINISTRAÇÃO UNIVERSITÁRIA (RESPONSABILIDADE SOCIAL DAS EMPRESAS) 173

JOSÉ AUGUSTO DA SILVA SANTANA 174

CIÊNCIAS AGRÁRIAS 174 ENGENHARIA FLORESTAL E RECURSOS FLORESTAIS (SILVICULTURA) 174

JOSÉ BRANDÃO NETO 174

MEDICINA (ENDOCRINOLOGIA) 174 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (FISIOLOGIA DE ÓRGÃOS E SISTEMAS) 174 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOQUÍMICA) 174 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (METABOLISMO E BIOENERGÉTICA) 174 NUTRICÃO 174

JOSÉ BRAZ DINIZ FILHO 175

GEOCIÊNCIAS (HIDROGEOLOGIA AMBIENTAL) 175

JOSÉ DANIEL DINIZ MELO 176

ENGENHARIA (ELÁSTICOS E PLÁSTICOS) 176 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA 176 ENGENHARIA AEROESPACIAL 176 ENGENHARIA AERONÁUTICA E AEROESPACIAL 176

JOSÉ DE QUEIROZ PINHEIRO 176

PSICOLOGIA AMBIENTAL 176 PSICOLOGIA SOCIAL 176

JOSÉ DIAS DO NASCIMENTO JÚNIOR 177

FÍSICA (ASTRONOMIA) 177 FÍSICA (ASTROFÍSICA ESTELAR) 177

JOSÉ DINIZ DE MORAES 177

DIREITO PÚBLICO 177 DIREITO CONSTITUCIONAL 177 DIREITO PROCESSUAL CIVIL 177

JOSÉ DINIZ JÚNIOR 178

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (FISIOLOGIA) 178
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (NEUROFISIOLOGIA) 178
MEDICINA (CIRURGIA OTORRINOLARINGOLÓGICA) 178
MEDICINA (FONOAUDIOLOGIA) 178
MEDICINA (OTORRINOI ARINGOLOGIA) 178

JOSÉ DIONÍSIO GOMES DA SILVA 178

ADMINISTRAÇÃO (GESTÃO DE CUSTOS) 178 CIÊNCIAS CONTÁBEIS 178 ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS 178 ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA (GESTÃO HOTELEIRA) 178

JOSÉ FERNANDES DE PAIVA 178

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA GERAL) 178 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOQUÍMICA) 178 FARMÁCIA E BIOQUÍMICA 178

JOSÉ GERALDO DE MELO 179

GEOCIÊNCIAS (HIDROGEOLOGIA) 179 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA AMBIENTAL) 179 GEOCIÊNCIAS (HIDROGEOLOGIA URBANA) 179 GEOCIÊNCIAS (HIDROGEOQUÍMICA) 179

JOSÉ IVAN DE MEDEIROS 179

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO 179 ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA 179 ENGENHARIA TÊXTIL (TECELAGEM) 179 ENGENHARIA QUÍMICA 179

JOSÉ HUMBERTO DE ARAÚJO 180

FÍSICA (MATERIAIS MAGNÉTICOS) 180

JOSÉ IVO QUEIROZ DO AMARAL 180

ODONTOLOGIA 180

JOSÉ IVONILDO DO RÊGO 181

ENGENHARIA ELÉTRICA (AUTOMAÇÃO) 181

JOSÉ LUÍS CARDOZO FONSECA 181

QUÍMICA ORGÂNICA 181 ENGENHARIA QUÍMICA (BORRACHAS) 181 FÍSICO-QUÍMICA 181 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (POLÍMEROS) 181

JOSÉ LUIZ DE ATTAYDE 182

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 182
ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS 182
ECOLOGIA AQUÁTICA 182
ECOLOGIA DE COMUNIDADES (POLUIÇÃO) 182
ECOLOGIA EXPERIMENTAL 182

IOSÉ MELO DE CARVALHO 182

QUÍMICA AMBIENTAL 182 FÍSICO-QUÍMICA 182

JOSÉ PEREIRA DE MELO 183

EDUCAÇÃO FÍSICA 183 EDUCAÇÃO (PEDAGOGIA DO ESPORTE) 183

JOSÉ RAMOS COELHO 183

PSICOLOGIA 183 PSICOLOGIA (PSICANÁLISE E MITOLOGIA) 183 SOCIOLOGIA 183 FILOSOFIA (METAFÍSICA) 183 HISTÓRIA DA FILOSOFIA 183

JOSÉ RENAN DE MEDEIROS 184

FÍSICA (ASTRONOMIA) 184 FÍSICA (ASTROFÍSICA ESTELAR) 184

JOSÉ SÁVIO OLIVEIRA DE ARAÚJO 184

ARTES (TEATRO) 184

JOSÉ TAVARES DE OLIVEIRA 184

ENGENHARIA ELÉTRICA (ENERGIA ELÉTRICA) 184

JOSÉ UBIRAGI DE LIMA MENDES 185

ENGENHARIA MECÂNICA (TRANSPORTES) 185 ENGENHARIA TÉRMICA 185 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (MATERIAIS NÃO-METÁLICOS) 185

JOSÉ VERÍSSIMO FERNANDES 186

CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE COLETIVA) 186 CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE PÚBLICA) 186 CIÊNCIAS DA SAÚDE (VIROLOGIA) 186

JOSÉ WILLINGTON GERMANO 186

SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO 186 CIÊNCIA POLÍTICA 186

JOSÉ WILSON DE PAIVA MACEDO 187

GEOCIÊNCIAS (GEOFÍSICA) 187

JOSÉ WILSON LAGE NOGUEIRA 187

ENGENHARIA MECÂNICA (ENERGIA E MEIO AMBIENTE) 187 ENGENHARA MECÂNICA (TRANSPORTES) 187

JOSELITA BEZERRA DA SILVA LINO 188

LETRAS (SEMIÓTICA) 188 LITERATURA LATINO-AMERICANA 188 LITERATURA BRASILEIRA 188 EDUCAÇÃO (LETRAS) 188 FILOSOFIA 188

JOSETTE LOURDES DE SOUSA MELO 188

ENGENHARIA QUÍMICA (ÁGUA) 188 ENGENHARIA SANITÁRIA (SANEAMENTO BÁSICO) 188 ENGENHARIA AMBIENTAL (SANEAMENTO AMBIENTAL) 188 QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA 188

JOSIMEY COSTA DA SILVA 188

COMUNICAÇÃO SOCIAL (RÁDIO E TELEVISÃO) 188
COMUNICAÇÃO SOCIAL (TEORIAS) 188
COMUNICAÇÃO SOCIAL (VIDEODIFUSÃO) 188
COMUNICAÇÃO SOCIAL (IMAGEM) 188
COMUNICAÇÃO SOCIAL (MÍDIA) 188
ANTROPOLOGIA URBANA 188
COMUNICAÇÃO SOCIAL (CULTURA) 188
COMPLEXIDADE 188
COMUNICAÇÃO SOCIAL (RECEPÇÃO) 188

JUAN ADOLFO BONACCINI 189

FILOSOFIA (EPISTEMOLOGIA) 189 FILOSOFIA CRÍTICA 189 FILOSOFIA (METAFÍSICA) 189 FILOSOFIA (ÉTICA) 189 HISTÓRIA DA FILOSOFIA 189 FILOSOFIA ALEMÃ 189 FILOSOFIA TRANSCENDENTAL 189

JULIANA ESPADA LICHSTON 189

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BOTÂNICA) 189 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (AGRONOMIA) 189

JULIE ANTOINETTE CAVIGNAC 190

ANTROPOLOGIA URBANA 190 ANTROPOLOGIA RURAL 190 ANTROPOLOGIA (ETNO-HISTÓRIA) 190 ANTROPOLOGIA (POPULAÇÕES INDÍGENAS E AFROS DESCENDENTES) 190 ANTROPOLOGIA FRANCESA 190 LITERATURA POPULAR ESCRITA E ORAL 190

JÚLIO GOMES JÚNIOR 190

ENGENHARIA AGRONÔMICA (FITOTECNIA - PRODUÇÃO VEGETAL) 190

KARENINE DE OLIVEIRA PORPINO 191

CIÊNCIAS DA SAÚDE (EDUCAÇÃO FÍSICA) 191 EDUCAÇÃO (EDUCAÇÃO FÍSICA) 191 ARTES (DANÇA) 191

KÁTIA CASTANHO SCORTECCI 191

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA VEGETAL) 191 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BOTÂNICA) 191

KÊNIA BEATRIZ FERREIRA MAIA 192

COMUNICAÇÃO SOCIAL (JORNALISMO CIENTÍFICO) 192 COMUNICAÇÃO SOCIAL (ESTUDOS DE JORNALISMO) 192 COMUNICAÇÃO SOCIAL (SOCIOLOGIA DO JORNALISMO) 192

KÊNIO COSTA DE LIMA 192

ODONTOLOGIA (CARIOLOGIA) 192 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICROBIOLOGIA MÉDICA) 192 CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE COLETIVA) 192

KLEBER GIOVANNI LUZ 193

MEDICINA (DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS) 193

LAÉCIO CUNHA DE SOUZA 193

GEOCIÊNCIAS (PETROLOGIA) 193 GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA) 193 GEOCIÊNCIAS (HIDROGEOLOGIA) 193

LAÉRCIO MARTINS DE MENDONCA 193

ENGENHARIA ELÉTRICA (TELECOMUNICAÇÕES) 193

LÁRA DE MELO BARBOSA 194

ESTATÍSTICA (DEMOGRAFIA) 194 CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE COLETIVA) 194 PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA 194

LARISSA KELLY DE OLIVEIRA MARQUES TIBÚRCIO 194

EDUCAÇÃO (CORPO E CULTURA DE MOVIMENTOS) 194 CIÊNCIAS DA SAÚDE (EDUCAÇÃO FÍSICA) 194 ARTES (DANÇA) 194

LEÃO PEREIRA PINTO 195

ODONTOLOGIA 195

LECY DE MARIA ARAÚJO GADELHA FERNANDES 195

ODONTOLOGIA 195 CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE COLETIVA) 195

LÊDA BEZERRA QUINDERÉ CARDOSO 195

ODONTOLOGIA (ODONTOPEDIATRIA) 195 ODONTOLOGIA (ENDODONTIA) 195

LÉLIA BATISTA DE SOUZA 196

ODONTOLOGIA 196

LÉLIA MARIA GUEDES QUEIROZ 196

ODONTOLOGIA 196

LIACIR DOS SANTOS LUCENA 197

FÍSICA ESTATÍSTICA E TERMODINÂMICA 197 QUÍMICA ORGÂNICA (POLÍMEROS E COLÓIDES) 197 FÍSICA (INDÚSTRIA DE PETRÓLEO) 197 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (MATEMÁTICA DA COMPUTAÇÃO) 197 ENGENHARIA CIVIL 197

LIANA DE FIGUEIREDO MENDES 197

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA DE PEIXES) 197 ZOOLOGIA (COMPORTAMENTO ANIMAL) 197

LINCOLN MORAES DE SOUZA 198

CIÊNCIAS SOCIAIS (POLÍTICAS PÚBLICAS) 198 CIÊNCIAS SOCIAIS (GOVERNOS POPULARES) 198

LINDAURA MARIA DE SANTANA TULLO 198

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO 198
ENGENHARIA ECONÔMICA 198
ECONOMIA DE TECNOLOGIA 198
CIÊNCIA POLÍTICA (GESTÃO DE EMPRESAS E POLÍTICAS PÚBLICAS) 198
CIÊNCIA POLÍTICA (GESTÃO ECONÔMICA DE EMPRESAS PRIVADAS E PÚBLICAS) 198

LIOMAR COSTA DE QUEIROZ 198

EDUCAÇÃO (LINGÜÍSTICA) 198

LISABETE CORADINI 199

ANTROPOLOGIA URBANA 199 ANTROPOLOGIA VISUAL (MEMÓRIA) 199 ANTROPOLOGIA (CIDADES LATINO-AMERICANAS) 199 CULTURA CONTEMPORÂNEA 199

LIVIA DE OLIVEIRA BORGES 199

PSICOLOGIA DO TRABALHO E ORGANIZACIONAL (FATORES HUMANOS NO TRABALHO) 199 PSICOLOGIA SOCIAL (SAÚDE MENTAL E TRABALHO) 199 ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS 199 ADMINISTRAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS 199

LORE FORTES 200

CIÊNCIAS SOCIAIS (PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL) 200
TURISMO SOCIAL 200
TURISMO ECOLÓGICO E EDUCAÇÃO AMBIENTAL 200
SOCIOLOGIA DA SAÚDE 200
CIÊNCIAS SOCIAIS (PESQUISA EM MEDICINA ALTERNATIVA) 200
LITERATURA BRASILEIRA 200
ARQUITETURA E URBANISMO (PRESERVAÇÃO DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO E CULTURAL) 200

LÚCIA DE ARAÚJO RAMOS MARTINS 201

EDUCAÇÃO ESPECIAL 201

LÚCIA DE FÁTIMA CAMPOS PEDROSA 201

NUTRIÇÃO 201 NUTRIÇÃO (DOENÇAS CRÔNICAS) 201

LUCIANA DE OLIVEIRA CHIANCA 202

ANTROPOLOGIA 202 SOCIOLOGIA 202 EDUCAÇÃO 202

LUCIANA DUARTE MARTINS DA MATTA 202

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOQUÍMICA) 202 BIOQUÍMICA (ENZIMOLOGIA) 202

LUCIANA FONTES SILVA DA CUNHA LIMA 202

MEDICINA (OTORRINOLARINGOLOGIA) 202 MEDICINA (CIRURGIA OTORRINOLARINGOLÓGICA) 202 MEDICINA (SAÚDE MATERNO-INFANTIL) 202 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MORFOLOGIA) 202

LUCIANO BET 203

ENGENHARIA MECÂNICA (TRIBOLOGIA) 203 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA 203

LUCIANO RODRIGUES DA SILVA 203

FÍSICA ESTATÍSTICA 203

LÚCIO FLÁVIO DE SOUSA MOREIRA 204

CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE COLETIVA) 204 CIÊNCIAS DA SAÚDE (EPIDEMIOLOGIA DE DROGAS PSICOTRÓPICAS) 204

LÚCIO FLÁVIO FERREIRA MOREIRA 204

ENGENHARIA CIVIL 204 ENGENHARIA HIDRÁULICA 204

LUCYMARA FASSARELLA AGNEZ LIMA 205

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS) 205 BIOQUÍMICA 205 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA MOLECULAR) 205

LUIZ AFFONSO HENDERSON GUEDES DE OLIVEIRA 205

ENGENHARIA ELÉTRICA (AUTOMAÇÃO) 205 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (TELEINFORMÁTICA) 205

LUIZ ALBERTO LIRA SOARES 205

FARMÁCIA 205

LUIZ ANTÔNIO CESTARO 206

GEOCIÊNCIAS (FITOGEOGRAFIA) 206 GEOGRAFIA FÍSICA 206 ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS 206 ECOLOGIA (BOTÂNICA) 206 ECOLOGIA DE PAISAGEM 206

LUIZ CARLOS JAFELICE 206

EDUCAÇÃO (ENSINO DA FÍSICA) 206 FISÍCA (ASTRONOMIA) 206 ANTROPOLOGIA E CULTURA 206 ARQUEOLOGIA PRÉ-HISTÓRICA 206 ARQUEOASTRONOMIA 206

LUIZ CARVALHO DE ASSUNÇÃO 207

ANTROPOLOGIA DAS POPULAÇÕES AFRO-BRASILEIRAS 207 ANTROPOLOGIA (CULTURA POPULAR E RELIGIOSIDADE) 207

LUIZ GONZAGA PONTES PESSOA 208

EDUCAÇÃO 208

LUIZ GUILHERME MEIRA DE SOUZA 208

ENGENHARIA MECÂNICA 208 ENGENHARIA TÉRMICA (ENERGIA SOLAR) 208 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA 208

LUIZ MARCOS GARCIA GONCALVES 208

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (AUTOMAÇÃO) 208

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARES) 208 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (BIOLOGIA COMPUTACIONAL E BIOINFORMÁTICA) 208

LUIZ MURILLO LOPES DE BRITTO 209

MEDICINA (MASTOLOGIA) 209 MEDICINA (ONCOLOGIA) 209

LUIZ PEREIRA DE BRITO 209

ENGENHARIA SANITÁRIA (REUTILIZAÇÃO DE ÁGUAS) 209 ENGENHARIA MECÂNICA (FENÔMENOS DE TRANSPORTE) 209 ENGENHARIA SANITÁRIA (LEGISLAÇÃO AMBIENTAL) 209

LUIZ ROBERTO DIZ DE ABREU 210

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOQUÍMICA) 210 BIOQUÍMICA (ENZIMOLOGIA) 210

MAGDA DINIZ BEZERRA DIMENSTEIN 210

PSICOLOGIA (TRATAMENTO E PREVENÇÃO) 210
PSICOLOGIA (SAÚDE MENTAL) 210
PSICOLOGIA E PSIQUIATRIA (PROGRAMAS DE ATENDIMENTO COMUNITÁRIO) 210
PSICOLOGIA SOCIAL 210
PSICOLOGIA COMUNITÁRIA 210

MAGDA MARIA GUILHERMINO 211

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ZOOTECNIA) 211 ADMINISTRAÇÃO RURAL 211 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (BIOCLIMATOLOGIA ANIMAL) 211 MEDICINA VETERINÁRIA 211

MAGDI AHMED IBRAHIM ALOUFA 212

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BOTÂNICA) 212 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA VEGETAL) 212 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOTECNOLOGIA VEGETAL) 212 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (AGRONOMIA) 212

MAGNA FRANÇA 212

EDUCAÇÃO (POLÍTICA EDUCACIONAL) 212 PEDAGOGIA (GESTÃO EDUCACIONAL) 212

MAGNÓLIA FERNANDES FLORÊNCIO DE ARAÚJO 213

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICROBIOLOGIA) 213 ENGENHARIA SANITÁRIA (SANEAMENTO AMBIENTAL) 213 EDUCAÇÃO AMBIENTAL 213

MAÍSA FERNANDES DUTRA VELOSO 213

ARQUITETURA E URBANISMO 213

MANOEL FIRMINO DE MEDEIROS JÚNIOR 214

ENGENHARIA ELÉTRICA (ENERGIA ELÉTRICA) 214

MANOEL LUCAS FILHO 214

ENGENHARIA SANITÁRIA 214 ENGENHARIA CIVIL 214

MARCELA MARQUES VIEIRA 215

GEOCIÊNCIAS (PETROLOGIA) 215

MARCELO BEZERRA DE MELO TINOCO 215

ARQUITETURA E URBANISMO 215 ENGENHARIA CIVIL 215

MARCELO NAVARRO RIBEIRO DANTAS 217

DIREITO PÚBLICO 217 DIREITO CONSTITUCIONAL 217

MARCELO RIQUE CARÍCIO 217

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO 217 ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS 217 ADMINISTRAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS 217

MÁRCIA CRISTINA DA COSTA MIGUEL 217

ODONTOLOGIA 217 ODONTOLOGIA (ESTOMATOLOGIA) 217

MÁRCIA MARIA DE OLIVEIRA BEZERRA 218

CIÊNCIAS ECONÔMICAS (ECONOMIA MONETÁRIA E FISCAL) 218 HISTÓRIA DO PENSAMENTO ECONÔMICO 218 ECONOMIA REGIONAL 218

MÁRCIA MARIA GURGEL RIBEIRO 218

EDUCAÇÃO 218 PSICOLOGIA EDUCACIONAL 218

MÁRCIA MARIA LIMA DUARTE 219

ENGENHARIA QUÍMICA 219

MÁRCIA REGINA DA SILVA PEDRINI 219

CIÊNCIAS AGRÁRIAS 219
ENGENHARIA DE ALIMENTOS 219
ENGENHARIA QUÍMICA 219
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL E DE FERMENTAÇÃO) 219
ENGENHARIA BIOMÉDICA 219
BIOENGENHARIA 219

MÁRCIA RODRIGUES PEREIRA 220

ENGENHARIA QUÍMICA (POLÍMEROS) 220 QUÍMICA ORGÂNICA (POLÍMEROS E COLÓIDES) 220 FÍSICO-QUÍMICA 220 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (POLÍMEROS) 220

MÁRCIA TAVARES SILVA 220

LITERATURA BRASILEIRA 220 EDUCAÇÃO (LITERATURA) 220

MÁRCIA TEIXFIRA BARROSO 221

QUÍMICA ORGÂNICA 221 OUÍMICA DOS PRODUTOS NATURAIS 221

MARCÍLIO CARLOS PEREIRA DE SOUTO 221

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (BIOINFORMÁTICA) 221

MARCÍLIO COLOMBO OLIVEROS 222

EDUCAÇÃO (FÍSICA) 222

MARCÍLIO DIAS CHAVES DE OLIVEIRA 222

ODONTOLOGIA (ENDODONTIA) 222 ODONTOLOGIA (RADIOLOGIA) 222 ODONTOLOGIA (PERIODONTIA) 222

MÁRCIO JOSÉ CAPRIGLIONE 222

PSICOLOGIA (PSICOFARMACOLOGIA) 222

MÁRCIO MORAES VALENCA 223

ARQUITETURA E URBANISMO 223 ECONOMIA REGIONAL E URBANA 223

MÁRCIO ROBERTO DE GARCIA MAIA 224

FÍSICA (ASTRONOMIA) 224 FÍSICA (ASTROFÍSICA EXTRAGALÁCTICA) 224 FÍSICA (ASTROFÍSICA ESTELAR) 224 FÍSICA (RELATIVIDADE GERAL) 224

MÁRCIO VENÍCIO BARBOSA 224

LITERATURA COMPARADA 224 LITERATURA E OUTROS SISTEMAS SEMIÓTICOS 224 LITERATURAS ESTRANGEIRAS MODERNAS 224 LITERATURA FRANCESA 224 LETRAS (TRANSCRIAÇÃO LITERÁRIA) 224

MÁRCIO ZIKÁN CARDOSO 224

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 224
ECOLOGIA EVOLUTIVA 224
ZOOLOGIA (COMPORTAMENTO ANIMAL) 224
ECOLOGIA DE POPULAÇÕES 224
FCOLOGIA QUÍMICA 224

MARCO CÉSAR GOLDBARG 225

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO 225 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (MATEMÁTICA DA COMPUTAÇÃO) 225 ENGENHARIA CIVIL (ESTRUTURAS DE CONCRETO) 225

MARCONI FLORIPE GINANI 225

QUÍMICA ORGÂNICA (POLÍMEROS E COLÓIDES) 225

MARCOS ANTÔNIO COSTA 226

LETRAS (LINGÜÍSTICA) 226 LETRAS (LINGÜÍSTICA COGNITIVA) 226 FILOSOFIA DA LINGUAGEM 226

MARCOS ANTÔNIO DE CARVALHO LOPES 226

LETRAS (LÍNGUAS ESTRANGEIRAS MODERNAS) 226 LETRAS (LINGÜÍSTICA) 226 LETRAS (ENSINO-APRENDIZAGEM DE LÍNGUAS) 226

MARCOS ANTÔNIO DIAS DE ALMEIDA 227

ENGENHARIA ELÉTRICA (ENERGIA ELÉTRICA) 227

MARCOS CÉSAR MADRUGA ALVES PINHEIRO 227

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (REDES E SISTEMAS DISTRIBUÍDOS) 227

MARCOS FALCHERO FALLEIROS 227

LITERATURA COMPARADA 227 LITERATURA BRASILFIRA 227

MARCOS ROGÉRIO CÂMARA 228

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (AQÜICULTURA - CARCINICULTURA) 228 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 228 ECOLOGIA 228

MARCUS ANTÔNIO DE FREITAS MELO 228

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (PIGMENTOS) 228 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (CERÂMICOS) 228 ENGENHARIA QUÍMICA (ÁGUA) 228 ENGENHARIA QUÍMICA (PETRÓLEO E PETROQUÍMICA) 228 QUÍMICA AMBIENTAL 228

MARGARIDA MARIA DIAS DE OLIVEIRA 229

HISTÓRIA 229 FILOSOFIA DA HISTÓRIA 229 HISTÓRIA E MEMÓRIA 229 EDUCAÇÃO (HISTÓRIA) 229

MARGARIDA MARIA DOS ANJOS MAGALHÃES 229

ENGENHARIA QUÍMICA 229 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (CIÊNCIA DE ALIMENTOS) 229

MARIA ALICE TAVARES 230

LETRAS (SOCIOLINGÜÍSTICA E DIALETOLOGIA) 230 LETRAS (LINGÜÍSTICA HISTÓRICA) 230

MARIA ÂNGELA FERNANDES FERREIRA 230

CIÊNCIAS DA SAÚDE 230 ODONTOLOGIA LEGAL 230 ODONTOLOGIA (ODONTOPEDIATRIA) 230 EDUCAÇÃO (ORIENTAÇÃO PROFISSIONAL EM ODONTOLOGIA) 230

MARIA ANGÉLICA FURTADO DA CUNHA 231

LETRAS (LINGÜÍSTICA HISTÓRICA) 231 LETRAS (DISCURSO E GRAMÁTICA) 231 EDUCAÇÃO (LETRAS — PORTUGUÊS) 231

MARIA APARECIDA COUTO 231

MATEMÁTICA (ÁLGEBRAS) 231

MARIA APARECIDA PONTES DA FONSECA 231

GEOGRAFIA HUMANA 231 GEOGRAFIA ECONÔMICA 231

MARIA ARISNETE CÂMARA DE MORAIS 232

EDUCAÇÃO PERMANENTE (LETRAS) 232 LITERATURA COMPARADA 232 HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO FEMININA 232

MARIA ARLETE DUARTE DE ARAÚJO 232

ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS 232 ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA 232 ADMINISTRAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS (POLÍTICA E PLANEJAMENTO GOVERNAMENTAIS) 232

MARIA BERNADETE FERNANDES DE OLIVEIRA 233

LETRAS (LINGÜÍSTICA) 233

MARIA BERNARDETE CORDEIRO DE SOUSA 233

PSICOLOGIA FISIOLÓGICA 233

PSICOLOGIA (PSICOBIOLOGIA) 233 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (FISIOLOGIA) 233 ZOOLOGIA (COMPORTAMENTO ANIMAL) 233 MEDICINA (FISIOLOGIA) 233

MARIA CELESTE NUNES DE MELO 234

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICROBIOLOGIA) 234 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS) 234

MARIA CÉLIA DE CARVALHO FORMIGA 234

ESTÁTISTICA (DEMOGRAFIA) 234 CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE COLETIVA) 234 CIÊNCIA DA SAÚDE (SAÚDE PÚBLICA- MORTALIDADE) 234

MARIA CHRISTINE WERBA SALDANHA 235

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO) 235 ENGENHARIA CIVIL (AEROESPACIAL - SEGURANCA DE VÔO) 235

MARIA CLEIDE RIBEIRO DANTAS DE CARVALHO 235

FARMÁCIA (FARMACOBOTÂNICA) 235

MARIA DA CONCEIÇÃO FERRER BOTELHO SGADARI PASSEGGI 235

EDUCAÇÃO (FORMAÇÃO E PROFISSIONALIZAÇÃO DOCENTE) 235 EDUCAÇÃO (LINGÜÍSTICA) 235

MARIA DA CONCEIÇÃO FRAGA 236

SOCIOLOGIA URBANA 236 SOCIOLOGIA (CULTURA E POLÍTICA) 236

MARIA DA CONCEIÇÃO DE MESQUITA CORNETTA 236

MEDICINA (SAÚDE MATERNO-INFANTIL) 236 MEDICINA (GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA) 236

MARIA DA CONCEIÇÃO XAVIER DE ALMEIDA 237

FILOSOFIA (EPISTEMOLOGIA) 237 ANTROPOLOGIA (CULTURA) 237 COMPLEXIDADE 237 EDUCAÇÃO 237

MARIA DA PAZ NUNES DE MEDEIROS 237

FILOSOFIA (LÓGICA) 237 FILOSOFIA 237

MARIA DA PENHA CASADO ALVES 237

LITERATURA COMPARADA 237 LETRAS (LÍNGÜÍSTICA) 237 LETRAS (LÍNGUA PORTUGUESA) 237

MARIA DAS GRAÇAS ALMEIDA 238

CIÊNCIAS DA SAÚDE (ANÁLISE TOXICOLÓGICA) 238 FARMÁCIA (TOXICOLOGIA) 238

MARIA DAS GRAÇAS PINTO COELHO DE SOUZA 238

COMUNICAÇÃO SOCIAL (TEORIAS) 238 EDUCAÇÃO 238 SOCIOLOGIA 238

MARIA DAS GRACAS SOARES RODRIGUES 239

LETRAS (LINGÜÍSTICA) 239 LETRAS (LÍNGUAS ESTRANGEIRAS MODERNAS) 239 LETRAS (LÍNGUA PORTUGUESA) 239

MARIA DE FÁTIMA ARRUDA DE MIRANDA 239

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PSICOLOGIA COMPARATIVA) 239 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PSICOBIOLOGIA) 239 ZOOLOGIA (COMPORTAMENTO ANIMAL) 239

MARIA DE FÁTIMA CAMPOS CIRNE 240

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PSICOBIOLOGIA) 240 ZOOLOGIA (COMPORTAMENTO ANIMAL) 240

MARIA DE FÁTIMA DANTAS DE MEDEIROS 240

ENGENHARIA QUÍMICA (ALIMENTOS) 240 ENGENHARIA DE ALIMENTOS 240

MARIA DE FÁTIMA FREIRE DE MELO XIMENES 240

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PARASITOLOGIA) 240

MARIA DE FÁTIMA VITÓRIA DE MOURA 241

QUÍMICA ANALÍTICA 241

MARIA DE LOURDES PATRINI CHARLON 242

LETRAS CLÁSSICAS 242 LITERATURA COMPARADA 242 LITERATURA ORAL 242 LITERATURA BRASILEIRA 242 ANTROPOLOGIA SOCIAL 242 HISTÓRIA CULTURAL 242

MARÍA DEL PILAR DURANTE INGUNZA 242

ENGENHARIA SANITÁRIA (SANEAMENTO AMBIENTAL) 242 FNGENHARIA SANITÁRIA (REUSO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS E LODOS) 242

MARIA DO LIVRAMENTO MIRANDA CLEMENTINO 242

ECONOMIA REGIONAL E URBANA 242 SOCIOLOGIA URBANA 242

MARIA DO ROSÁRIO DE FÁTIMA DE CARVALHO 243

EDUCAÇÃO 243 PSICOLOGIA SOCIAL (REPRESENTAÇÕES SOCIAIS) 243 PEDAGOGIA 243

MARIA DO SOCORRO COSTA FEITOSA ALVES 243

ODONTOLOGIA 243 CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE PÚBLICA) 243 CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE COLETIVA) 243

MARIA DO SOCORRO COSTA MARTIM 244

GEOCIÊNCIAS (GEOGRAFIA FÍSICA) 244 GEOGRAFIA (EDUCAÇÃO AMBIENTAL) 244

MARIA DO SOCORRO GONDIM TEIXEIRA 244

ECONOMIA 244 TURISMO 244 ENGENHARIA DE PRODUÇÃO 244

MARIA DO SOCORRO OLIVEIRA 245

LETRAS (LINGÜÍSTICA) 245

MARIA DOS REMÉDIOS FONTES SILVA 245

DIREITOS ESPECIAIS 245 DIREITOS HUMANOS 245

MARIA DULCE PICANÇO BENTES SOBRINHA 246

ARQUITETURA E URBANISMO 246

MARIA EMÍLIA MONTEIRO PORTO 246

HISTÓRIA DA CIVILIZAÇÃO IBÉRICA 246 HISTÓRIA DO BRASIL 246 HISTÓRIA DA CULTURA 246 HISTÓRIA ANTIGA E MEDIEVAL 246 HISTÓRIA MODERNA 246

MARIA EMÍLIA YAMAMOTO 246

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PSICOLOGIA COMPARATIVA) 246 ZOOLOGIA (COMPORTAMENTO ANIMAL) 246 CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO (BIBLIOTECONOMIA) 246

MARIA ESTELA COSTA HOLANDA CAMPELO 247

EDUCAÇÃO (ESCOLA PÚBLICA) 247

EDUCAÇÃO (FORMAÇÃO DE PROFESSORES) 247
EDUCAÇÃO (PSICOLOGIA DO ENSINO E DA APRENDIZAGEM) 247
EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS 247
EDUCAÇÃO EM PERIFERIAS URBANAS 247
EDUCAÇÃO INFANTIL 247
EDUCAÇÃO FUNDAMENTAL 247

MARIA FRANCISCA DE JESUS LÍRIO RAMALHO 247

GEOCIÊNCIAS (FOTOGEOGRAFIA / FÍSICO-ECOLÓGICA) 247 GEOCIÊNCIAS (GEOCARTOGRAFIA) 247 GEOCIÊNCIAS (GEOGRAFIA FÍSICA) 247 GEOCIÊNCIAS (GEOMORFOLOGIA) 247 PEDOLOGIA 247

MARIA GORETTE CAVALCANTE 248

QUÍMICA 248 FÍSICO-QUÍMICA (ELETROQUÍMICA) 248 FÍSICA (MATERIAIS DIELÉTRICOS) 248

MARIA HELENA BRAGA E VAZ DA COSTA 248

COMUNICAÇÃO SOCIAL (TEORIAS) 248
ARTES (CINEMA) 248
COMUNICAÇÃO SOCIAL (CINEMA, MODERNISMO E PÓS-MODERNISMO) 248
ARTES VISUAIS 248
GEOGRAFIA CULTURAL 248
ARQUITETURA E URBANISMO 248

MARIA HELENA CONSTANTINO SPYRIDES 249

PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA 249 NUTRIÇÃO (ANÁLISE NUTRICIONAL DE POPULAÇÃO) 249 FSTATÍSTICA (DEMOGRAFIA) 249

MARIA HOZANETE ALVES DE LIMA 249

LETRAS (LINGÜÍSTICA) 249
FILOSOFIA DA LINGUAGEM 249
LETRAS (LÍNGUAS CLÁSSICAS) 249
LETRAS (LINGÜÍSTICA HISTÓRICA) 249

MARIA INÊS SUCUPIRA STAMATTO 250

EDUCAÇÃO (ENSINO DE HISTÓRIA) 250 HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA E REGIONAL 250 EDUCAÇÃO 250

MARIA IRACEMA BEZERRA LOIOLA 250

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BOTÂNICA) 250

MARIA IRANY KNACKFUSS 251

EDUCAÇÃO FÍSICA 251

MARIA JOSÉ PEREIRA VILAR 251

MEDICINA (REUMATOLOGIA) 251 FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL 251

MARIA LÚCIA BASTOS ALVES 252

SOCIOLOGIA 252 ANTROPOLOGIA 252

MARIA LUSSIEU DA SILVA 252

FCONOMIA INDUSTRIAL 252

MARIA ROSENILDA PETRONILA DE CARVALHO 252

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA) 252 FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (DOENÇAS REUMATOLÓGICAS) 252 MEDICINA (REUMATOLOGIA) 252

MARIA SOLANGE DUTRA DA CRUZ 253

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BOTÂNICA) 253 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (FISIOLOGIA VEGETAL) 253 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (HISTÓRIA NATURAL BIOLOGIA) 253

MARIA TERESA DA SILVA MOTA 253

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PSICOBIOLOGIA) 253

MARIA TEREZA BARRETO DE OLIVEIRA 254

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICROBIOLOGIA) 254 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICOLOGIA) 254

MARIANA BALDI 254

ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS 254 ADMINISTRAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS 254

MARINALVA CERQUEIRA NASAR 255

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (CERÂMICOS) 255

MARIO KOECHI TAKEYA 255

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA FÍSICA) 255 GEOCIÊNCIAS (NEOTECTÔNICA) 255

MÁRIO PEREIRA DA SILVA 255

FÍSICA (MATERIAIS E PROPRIEDADES DIELÉTRICAS) 255 ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA 255 FÍSICA (OCEANOGRAFIA FÍSICA DE ESTUÁRIOS) 255

MARISE ADRIANA MAMEDE GALVÃO 256

LETRAS (LINGÜÍSTICA) 256

MARKUS FIGUEIRA DA SILVA 256

FILOSOFIA (METAFÍSICA) 256

FILOSOFIA (HISTÓRIA DA METAFÍSICA) 256

MARLUCE PEREIRA DA SILVA 257

LETRAS (LINGÜÍSTICA) 257

MARLÚCIA MENEZES DE PAIVA 257

PEDAGOGIA 257 EDUCAÇÃO 257 HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO 257

MARLY AMARILHA 257

LITERATURA INFANTIL 257 LETRAS (ENSINO DE LITERATURA) 257

MARTA COSTA 258

QUÍMICA ORGÂNICA 258 QUÍMICA DOS PRODUTOS NATURAIS 258 PETRÓLEO E PETROQUÍMICA 258

MARTA MARIA CASTANHO ALMEIDA PERNAMBUCO 258

EDUCAÇÃO 258 EDUCAÇÃO (PROJETO PEDAGOGIA DA TERRA) 258

MARTA MARIA DE ARAÚJO 259

EDUCAÇÃO (POLÍTICA EDUCACIONAL) 259 HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO 259

MARTHA AZUCENA TRAVERSO-YÉPEZ 259

PSICOLOGIA SOCIAL E SAÚDE 259 PSICOLOGIA (PROCESSOS GRUPAIS E DE COMUNICAÇÃO) 259 PSICOLOGIA (PROMOÇÃO DA SAÚDE) 259

MARTIN ALEJANDRO MUSICANTE 260

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (LÓGICA E SEMÂNTICA DE PROGRAMAS) 260 CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO (BANCOS DE DADOS) 260 ENGENHARIA DE SOFTWARE 260

MAURÍCIO PEREIRA DE SALES 261

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA MOLECULAR) 261 BIOQUÍMICA 261 QUÍMICA DE MACROMOLÉCULAS (PROTEÍNAS) 261 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BOTÂNICA) 261 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (AGRONOMIA) 261 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ENTOMOLOGIA AGRÍCOLA) 261 ENGENHARIA AGRONÔMICA 261

MAURICIO ROBAYO TAMAYO 261

PSICOLOGIA DO TRABALHO E ORGANIZACIONAL (FATORES HUMANOS NO TRABALHO) 261

PSICOLOGIA (SAÚDE MENTAL E TRABALHO) 261

MAURO LEMUEL DE OLIVEIRA ALEXANDRE 262

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO 262 TURISMO 262

MIGUEL EDUARDO MORENO AÑEZ 262

ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS 262 ADMINISTRAÇÃO ESTRATÉGICA 262 ADMINISTRAÇÃO (NEGÓCIOS INTERNACIONAIS) 262 ADMINISTRAÇÃO (CULTURA EMPRENDEDORA) 262 ADMINISTRAÇÃO (CULTURA ORGANIZACIONAL) 262

MIRIAM STELA MARIS DE OLIVEIRA COSTA 263

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MORFOLOGIA) 263 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (NEURANATOMIA) 263 MEDICINA (FISIOLOGIA HUMANA) 263 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (NEUROFISIOLOGIA) 263

MOACIR BARBOSA DE SOUSA 263

COMUNICAÇÃO SOCIAL (RÁDIO E TELEVISÃO) 263 COMUNICAÇÃO SOCIAL (JORNALISMO E EDITORAÇÃO) 263 COMUNICAÇÃO SOCIAL (TEORIAS) 263

MONALISA CARRILHO DE MACEDO 264

FILOSOFIA (HISTÓRIA DA FILOSOFIA) 264 FILOSOFIA (METAFÍSICA DO RENASCIMENTO) 264 FILOSOFIA (NEOPLATONISMO) 264 FILOSOFIA E PSICANÁLISE 264

NAITHIRITHI TIRUVENKATACHARY CHELLAPPA 264

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BOTÂNICA) 264 ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS 264

NARENDRA KUMAR SRIVASTAVA 265

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA REGIONAL) 265 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA FÍSICA) 265 GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA) 265 GEOCIÊNCIAS (PALEONTOLOGIA ESTRATIGRÁFICA) 265 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA MARINHA) 265

NEDJA SUELY FERNANDES 265

QUÍMICA ANALÍTICA 265

NÉLY HOLLAND 266

FARMÁCIA BIOQUÍMICA (ALIMENTOS) 266 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (CIÊNCIA DE ALIMENTOS) 266 FÍSICO-QUÍMICA E BIOQUÍMICA DOS ALIMENTOS 266

FARMÁCIA BIOQUÍMICA (ALIMENTOS E NUTRIÇÃO) 266

NEUCIANE GOMES DA SILVA 266

PSICOLOGIA (TRATAMENTO E PREVENÇÃO) 266

NEUZA DE FARIAS ARAÚJO 267

SERVIÇO SOCIAL (CIDADANIA) 267 SERVIÇO SOCIAL (POLÍTICA SOCIAL) 267 SOCIOLOGIA POLÍTICA 267 SOCIOLOGIA DO COTIDIANO 267 SERVICO SOCIAL (MULHERES E TRANSFORMAÇÕES SOCIAIS) 267

NILZA PIRES 267

FÍSICA (ASTRONOMIA) 267 FÍSICA (ASTROFÍSICA EXTRAGALÁCTICA) 267

NÍSIA BRASILEIRA AUGUSTA DE PAULA E SOUSA 268

SOCIOLOGIA 268
EDUCAÇÃO EM SAÚDE 268
SOCIOLOGIA DA SAÚDE 268
EDUCAÇÃO AMBIENTAL 268
CIÊNCIAS SOCIAIS (HOLÍSTICA) 268

NIVALDETE FERREIRA DA COSTA 268

EDUCAÇÃO 268 EDUCAÇÃO ARTÍSTICA 268 ARTE E HISTÓRIA 268 ARTE E CULTURA 268 PEDAGOGIA CULTURAL 268 PEDAGOGIA PERFORMÁTICA 268

NOMINANDO ANDRADE DE OLIVEIRA 269

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ZOOTECNIA) 269 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO ANIMAL) 269 ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (GERÊNCIA DE PRODUÇÃO) 269 ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (CADEIAS PRODUTIVAS AGROINDUSTRIAIS) 269

NORMA MISSAE TAKEUTI 269

SOCIOLOGIA CLÍNICA 269 PSICOLOGIA SOCIAL 269 SOCIOLOGIA (VIOLÊNCIA E CIDADANIA) 269 SOCIOLOGIA (JUVENTUDE, EXCLUSÃO, VIOLÊNCIA) 269 ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS 269

ODÍLIA SOUSA DE ARAÚJO 270

SERVIÇO SOCIAL (SEGURIDADE SOCIAL) 270 SERVIÇO SOCIAL (ÉTICA PROFISSIONAL) 270 SERVIÇO SOCIAL (PROTEÇÃO SOCIAL AO IDOSO) 270

SERVIÇO SOCIAL (HISTÓRIA) 270

OLAVO FRANCISCO DOS SANTOS JÚNIOR 270

ENGENHARIA CIVIL (GEOTÉCNICA) 270 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA AMBIENTAL) 270

ORIVALDO PIMENTEL LOPES JÚNIOR 271

SOCIOLOGIA DA RELIGIÃO 271 FILOSOFIA (EPISTEMOLOGIA) 271 SOCIOLOGIA DO CONHECIMENTO 271

ORLANDO AUGUSTO DE FIGUEIREDO FILHO 271

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA AMBIENTAL) 271 GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA) 271 GEOCIÊNCIAS (GEOTECTÔNICA) 271 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA REGIONAL) 271

OSCAR FEDERICO BAUCHWITZ 272

FILOSOFIA (HISTÓRIA DA FILOSOFIA) 272 FILOSOFIA MEDIEVAL 272 FILOSOFIA (NEOPLATONISMO) 272 FILOSOFIA (METAFÍSICA) 272

OSVALDO CHIAVONE FILHO 272

QUÍMICA 272 FÍSICO-QUÍMICA 272 ENGENHARIA QUÍMICA (PETRÓLEO E PETROQUÍMICA) 272 PETRÓL FO F PETROQUÍMICA 272

OSWALDO HAJIME YAMAMOTO 273

PSICOLOGIA SOCIAL 273
EDUCAÇÃO 273
FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO 273
PSICOLOGIA DO ENSINO E DA APRENDIZAGEM 273
HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO 273
SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO 273
CIÊNCIA POLÍTICA (POLÍTICA MODERNA) 273

ÓTOM ANSELMO DE OLIVEIRA 273

QUÍMICA INORGÂNICA 273 FÍSICO-QUÍMICA 273 FARMÁCIA 273

OTONIEL MARCELINO DE MEDEIROS 274

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (RESÍDUOS INDUSTRIAIS) 274

PABLO JAVIER ALSINA 274

ENGENHARIA ELÉTRICA (AUTOMAÇÃO) 274 ENGENHARIA DE SOFTWARE 274

PAGANDAI VAITHIANATHAN PANNIR SELVAM 275

ENGENHARIA QUÍMICA (ÁLCOOL E ÁGUA) 275 ENGENHARIA BIOQUÍMICA 275 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICROBIOLOGIA) 275 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (POLÍMEROS) 275

PAULO CÉSAR FORMIGA RAMOS 275

ESTATÍSTICA (DEMOGRAFIA) 275

PAULO CÉSAR POSSAMAI 276

HISTÓRIA DO BRASIL 276
HISTÓRIA DA AMÉRICA COLONIAL 276
HISTÓRIA MODERNA 276
HISTÓRIA ANTIGA E MEDIEVAL 276
HISTÓRIA SOCIAL 276
HISTÓRIA REGIONAL 276

PAULO DE MEDEIROS ROCHA 276

CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE COLETIVA) 276 MEDICINA 276

PAULO SÉRGIO DA MOTTA PIRES 277

ENGENHARIA ELÉTRICA (AUTOMAÇÃO) 277

PEDRO ANTÔNIO DE LIMA SANTOS 277

ARQUITETURA E URBANISMO 277

PEDRO BEZERRA DA TRINDADE NETO 277

MEDICINA (DERMATOLOGIA) 277
MEDICINA (ALERGOLOGIA E IMUNOLOGIA CLÍNICA) 277
MEDICINA (REUMATOLOGIA) 277
MEDICINA (DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS) 277
MEDICINA (CANCEROLOGIA) 277

PEDRO CARLOS CUNHA MARTINS 278

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (AQÜICULTURA – CARCINOCULTURA) 278
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICROBIOLOGIA) 278
MEDICINA VETERINÁRIA (PATOLOGIA ANIMAL)278
ECOLOGIA E RECURSOS NATURAIS 278
ENGENHARIA DE PESCA 278

PETRUS GORGÔNIO BULHÕES DA NÓBREGA 279

ENGENHARIA CIVIL (GEOTÉCNICA) 279 ARQUITETURA E URBANISMO 279

ENGENHARIA MECÂNICA (MECÂNICA DOS SÓLIDOS) 279

PITÁGORAS JOSÉ BINDE 280

PSICOLOGIA (PSICOTRAUMATOLOGIA) 280 PSICOLOGIA (SEGURANÇA NO TRABALHO) 280 PSICOLOGIA SOCIAL (GESTÃO DE POLÍTICAS) 280 PSICOLOGIA AMBIENTAL 280

PLEDSON GUEDES DE MEDEIROS 281

PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA (CONTROLE ESTATÍSTICO DE QUALIDADE) 281

RAIMUNDA MEDEIROS GERMANO 281

ENFERMAGEM 281 EDUCAÇÃO EM ENFERMAGEM 281 PEDAGOGIA EM ENFERMAGEM 281 EDUCAÇÃO (ÉTICA NA SAÚDE) 281

RAIMUNDO NONATO ARAÚJO DA ROCHA 281

EDUCAÇÃO (ENSINO DE HISTÓRIA) 281 EDUCAÇÃO (FORMAÇÃO DE PROFESSORES) 281

RAIMUNDO PEREIRA ALENCAR ARRAIS 282

HISTÓRIA URBANA 282 EDUCAÇÃO (ENSINO E PESQUISA EM HISTÓRIA) 282 HISTÓRIA DO BRASIL IMPÉRIO 282 HISTÓRIA DO BRASIL REPÚBLICA 282

RAQUEL FRANCO DE SOUZA LIMA 282

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA AMBIENTAL) 282 GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA) 282 FÍSICO-QUÍMICA 282 ENGENHARIA DE MINAS 282

RASIAH LADCHUMANANANDASIVAM 283

ENGENHARIA QUÍMICA (TÊXTEIS) 283 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (POLÍMEROS) 283 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (PAPEL E CELULOSE) 283

REGINA DE FÁTIMA DOS SANTOS BRAZ 284

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (IMUNOLOGIA) 284 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICROBIOLOGIA) 284

REGINA HELENA DA SILVA 284

MEDICINA (PSIQUIATRIA) 284 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (FARMACOLOGIA) 284 MEDICINA (NEUROPSICOFARMACOLOGIA) 284

REGINALDO ANTÔNIO DE OLIVEIRA FREITAS JÚNIOR 284

MEDICINA (TOCO-GINECOLOGIA) 284
MEDICINA (SAÚDE MATERNO- INFANTIL) 284
MEDICINA (GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA) 284
MEDICINA FETAL 284

REGIVAN HUGO NUNES SANTIAGO 285

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (MATEMÁTICA DA COMPUTAÇÃO) 285

REIDSON PEREIRA GOUVINHAS 285

ENGENHARIA MECÂNICA 285 ENGENHARIA DE PRODUÇÃO 285

REINALDO ANTÔNIO PETTA 286

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA AMBIENTAL) 286 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (METODOLOGIA E TÉCNICAS) 286 GEOCIÊNCIAS (GEOFÍSICA - SENSORIAMENTO REMOTO) 286 GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA) 286 GEOCIÊNCIAS (CARTOGRAFIA GEOLÓGICA) 286

REJANE ANDRADE DE CARVALHO 286

ODONTOLOGIA (ENDODONTIA) 286

REJANE MARIA PAIVA DE MENEZES 287

ENFERMAGEM EM OBSTETRÍCIA 287 ENFERMAGEM GERIÁTRICA 287

REJANE MILLIONS VIANA MENESES 287

ENFERMAGEM DE DOENÇAS CONTAGIOSAS 287 ENFERMAGEM DE SAÚDE PÚBLICA 287 ENFERMAGEM MÉDICO-CIRÚRGICA 287

RENATA DE FÁTIMA PANOSSO 288

ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS (ECOTOXICOLOGIA) 288 ECOLOGIA AQUÁTICA 288 ECOLOGIA MICROBIANA 288

RENATA SWANY SOARES NASCIMENTO 288

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA DA REPRODUÇÃO) 288 ZOOLOGIA (COMPORTAMENTO ANIMAL) 288 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PSICOBIOLOGIA) 288

RENATO CANHA AMBRÓSIO 289

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA 289 FÍSICO-QUÍMICA 289 EDUCAÇÃO (QUÍMICA) 289

RICARDO ANDREAZZE 289

ZOOLOGIA 289 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ENTOMOLOGIA AGRÍCOLA) 289 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ENTOMOLOGIA MÉDICA) 289

RICARDO FARIAS DO AMARAL 290

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA COSTEIRA) 290
GEOCIÊNCIAS (OCEANOGRAFIA GEOLÓGICA) 290
GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA AMBIENTAL) 290
GEOCIÊNCIAS (GEOGRAFIA FÍSICA) 290
GEOCIÊNCIAS (GEOCARTOGRAFIA) 290

RICARDO FERNANDO ARRAIS 290

MEDICINA (SAÚDE MATERNO-INFANTIL) 290 MEDICINA (PEDIATRIA) 290 MEDICINA (ENDOCRINOLOGIA PEDIÁTRICA) 290

RICARDO FERREIRA PINHEIRO 291

ENGENHARIA ELÉTRICA (AUTOMAÇÃO) 291 FNGENHARIA ELÉTRICA (ELETROTÉCNICA) 291

RICARDO GUIMARÃES SALLET 292

GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA) 292 GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA AMBIENTAL) 292 GEOCIÊNCIAS (PETROLOGIA) 292 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA ECONÔMICA) 292

RICARDO LÚCIO DE ARAÚJO RIBEIRO 292

ENGENHARIA ELÉTRICA (AUTOMAÇÃO) 292

RICARDO OLIVEIRA GUERRA 293

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (GERIATRIA) 293 CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE COLETIVA) 293 CIÊNCIAS DA SAÚDE (EPIDEMIOLOGIA) 293 EDUCAÇÃO FÍSICA (ATIVIDADE FÍSICA E SAÚDE) 293 MEDICINA PREVENTIVA (TECNOLOGIA ASSISTIVA) 293

RICARDO SILVEIRA NASAR 293

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (CERÂMICOS) 293

RICARDO WAGNER DE ARAÚJO 294

ENGENHARIA ELÉTRICA 294 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 294 MATEMÁTICA DA COMPUTAÇÃO 294

RITA DE CÁSSIA DA CONCEIÇÃO GOMES 294

GEOGRAFIA HUMANA 294 GEOGRAFIA URBANA E REGIONAL 294

RITA DE LOURDES DE LIMA 295

SERVIÇO SOCIAL (GÊNERO) 295 SERVIÇO SOCIAL (RELIGIÃO E SERVIÇO SOCIAL) 295 SERVICO SOCIAL (ÉTICA PROFISSIONAL) 295

ROBERTA TARGINO PINTO CORREIA 295

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (CIÊNCIA DE ALIMENTOS) 295 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ALIMENTOS DE ORIGEM ANIMAL) 295 FISICO-QUÍMICA E BIOQUÍMICA DOS ALIMENTOS 295 ENGENHARIA QUÍMICA 295

ROBERTO HUGO BIELSCHOWSKY 295

MATEMÁTICA 295 MATEMÁTICA (ANÁLISE NUMÉRICA) 295

RÓDIO I IIÍS BRANDÃO CÂMARA 296

MEDICINA (NEUROCIRURGIA) 296 MEDICINA (CIRURGIA EXPERIMENTAL) 296 MEDICINA (TERAPIA INTENSIVA) 296

RONALDO FREIRE DE LIMA 296

MATEMÁTICA (GEOMETRIA E TOPOLOGIA) 296

ROSALBA PESSOA DE SOUZA TIMÓTEO 297

ENFERMAGEM (EDUCAÇÃO EM ENFERMAGEM) 297

ROSÁLIA DE FÁTIMA E SILVA 297

FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO 297 HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO 297 ANTROPOLOGIA EDUCACIONAL 297 SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO 297 EDUCAÇÃO 297

ROSÂNGELA BALABAN GARCIA 297

ENGENHARIA QUÍMICA (PETRÓLEO E PETROQUÍMICA) 297 ENGENHARIA QUÍMICA (POLÍMEROS) 297 ENGENHARIA QUÍMICA (MEDICAMENTOS) 297

ROSÂNGELA FRANCISCHINI 298

PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO HUMANO (INFÂNCIA) 298
PSICOLOGIA (CONTEXTO DE RISCO E VULNERABILIDADE - MENINOS DE RUA) 298
PSICOLOGIA DO ENSINO E DA APRENDIZAGEM 298
ANÁLISE DO DISCURSO 298
PSICOLOGIA SOCIAL (INFÂNCIA) 298

ROSEANA DE ALMEIDA FREITAS 299

ODONTOLOGIA 299

ROSELY DE VASCONCELLOS MEISSNER 299

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA HUMANA E MÉDICA 299 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS) 299

ROSIANE VIANA ZUZA DINIZ 300

MEDICINA (CARDIOLOGIA) 300

ROSINFIDE SANTANA DE BRITO 300

EDUCAÇÃO (ENSINO DE ENFERMAGEM) 300 ENFERMAGEM OBSTÉTRICA 300

RUBEN GUEDES NUNES 300

FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO 300 HISTÓRIA DA FILOSOFIA 300 FILOSOFIA (POLÍTICA) 300 FILOSOFIA (PSICANÁLISE) 300 FILOSOFIA (ÉTICA) 300

RUBENS EUGÊNIO BARRETO RAMOS 301

ENGENHARIA CIVIL 301 ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (GESTÃO DA PRODUÇÃO) 301 ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO 301 ENGENHARIA DE TRANSPORTES 301

RUBENS MARIBONDO DO NASCIMENTO 301

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (UNIÕES METAL CERÂMICA) 301

RUI TERTULIANO DE MEDEIROS 302

GEOLOGIA (GEOFÍSICA ESPACIAL - AERONOMIA) 302 GEOCIÊNCIAS (GEOFÍSICA) 302

SANDRA SASSETTI FERNANDES ERICKSON 302

LITERATURA BRASILEIRA 302 LITERATURA COMPARADA 302 LITERATURAS CLÁSSICAS 302 LITERATURAS ESTRANGEIRAS MODERNAS 302 LITERATURA (TEORIA E CRÍTICA) 302

SANDRO GONÇALVES DA SILVA 303

ENGENHARIA ELÉTRICA (TELECOMUNICAÇÕES) 303

SATHYABAMA CHELLAPPA 303

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOECOLOGIA AQUÁTICA) 303 ECOLOGIA COMPORTAMENTAL 303 CIÊNCIAS AGRÁRIAS (AQÜICULTURA) 303 ENGENHARIA DE PESCA (PISCICULTURA) 303

SEBASTIÃO RIBEIRO FERREIRA 304

ENGENHARIA MECÂNICA (TRANSPORTES) 304
ENGENHARIA QUÍMICA (PROCESSOS BIOTECNOLÓGICOS) 304

SELAN RODRIGUES DOS SANTOS 304

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 304

SELMA ALAS MARTINS 305

LETRAS (LINGÜÍSTICA) 305 LETRAS (LINGÜÍSTICA APLICADA AO ENSINO DE FRANCÊS) 305 LETRAS (LÍNGUA FRANCESA) 305

SELMA HISSAE SHIMURA DA NÓBREGA 305

ENGENHARIA CIVIL (ESTRUTURAS DE CONCRETO) 305 ENGENHARIA MECÂNICA (ELÁSTICOS E PLÁSTICOS) 305

SELMA MARIA BEZERRA JERÔNIMO 306

MEDICINA (DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS) 306 CIÊNCIAS DA SAÚDE (BIOQUÍMICA) 306 BIOLOGIA MOLECULAR 306 CIÊNCIAS DA SAÚDE (GENÉTICA DE DOENCAS INFECCIOSAS) 306

SELMA SOUSA BRUNO 306

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (FISIOTERTAPIA RESPIRATÓRIA) 306 FISIOTERAPIA (CARDIOLOGIA) 306 FISIOTERAPIA (PNEUMOLOGIA) 306 FISIOTERAPIA (NEONATOLOGIA) 306

SÉRGIO MARQUES JÚNIOR 306

ENGENHARIA AGRONÔMICA (IRRIGAÇÃO E DRENAGEM) 306 ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (GESTÃO AMBIENTAL) 306

SÉRGIO VIANNA FIALHO 307

ENGENHARIA ELÉTRICA (AUTOMAÇÃO) 306 ENGENHARIA ELÉTRICA (TELECOMUNICAÇÕES) 306

SEVERINA ALICE DA COSTA UCHOA 308

CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE COLETIVA) 308 SOCIOLOGIA 308 ANTROPOLOGIA 308 MEDICINA 308 ENFERMAGEM 308

SEVERINA GARCIA DE ARAÚJO 308

SERVIÇO SOCIAL (SOCIOLOGIA RURAL) 308 CIÊNCIA POLÍTICA (POLÍTICAS PÚBLICAS) 308

SIDNEY FERNANDES MAIA 308

ENGENHARIA MECÂNICA 308 FNGENHARIA MECÂNICA 308

SILVANA MARA DE MORAIS DOS SANTOS 309

SERVIÇO SOCIAL (FORMAÇÃO PROFISSIONAL) 309 SERVICO SOCIAL (MOVIMENTOS SOCIAIS E DIREITOS SOCIAIS) 309

SÍLVIA REGINA BATISTUZZO DE MEDEIROS 309

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOQUÍMICA) 309 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA MOLECULAR) 309 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA) 309 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOFÍSICA MOLECULAR) 309

SÍLVIO JOSÉ BEZERRA 310

MATEMÁTICA (BIOMATEMÁTICA) 310
PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO HUMANO 310
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (BIOTECNOLOGIA) 310
PSICOLOGIA COGNITIVA 310

SÔNIA MARIA DE OLIVEIRA OTHON 310

ARTES (TEATRO) 310 EDUCAÇÃO (ENSINO DE HISTÓRIA) 310

SÔNIA MARQUES DA CUNHA BARRETO 311

ARQUITETURA E URBANISMO (PRESERVAÇÃO E PATRIMÔNIO) 311 SOCIOLOGIA DAS PROFISSÕES 311

SORAYA MARIA DE MEDEIROS 311

CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE E MUNDO DO TRABALHO) 311
ENFERMAGEM DE SAÚDE PÚBLICA (DOS GRUPOS DE JOVENS DAS COMUNIDADES RURAIS
E URBANOS) 311
EDUCAÇÃO EM SAÚDE 311
ENFERMAGEM (SAÚDE MENTAL) 311
ENFERMAGEM (SAÚDE COLETIVA) 311
ENFERMAGEM FORSTETRÍCIA 311

SUELY FERREIRA CHAVANTE 312

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOQUÍMICA) 312 QUÍMICA DE MACROMOLÉCULAS (GLICÍDEOS) 312

SUHEM LAUAR 312

ODONTOLOGIA 312

TÂNIA CRISTINA MEIRA GARCIA 313

EDUCAÇÃO (PLANEJAMENTO E AVALIAÇÃO) 313 HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO 313 FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO 313 EDUCAÇÃO (POLÍTICA EDUCACIONAL) 313 PSICOLOGIA EDUCACIONAL 313 DIREITO (FORMAÇÃO PROFISSIONAL) 313

TÂNIA FERNANDES CAMPOS 313

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA) 313 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (FISIOLOGIA) 313 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (RITMOS BIOLÓGICOS — CICLO DE VIGÍLIA — SONO) 313

TÂNIA REGINA BARBOSA DE OLIVEIRA 314

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA) 313 FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (FISIOTERAPIA EM SAÚDE MENTAL) 313 FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL PREVENTIVA 313

TARCÍLIO VIANA DUTRA JÚNIOR 314

ENGENHARIA DE PETRÓLEO 314 GEOCIÊNCIAS (GEOFÍSICA) 314 ENGENHARIA QUÍMICA 314 ENGENHARIA DE MINAS 314

TASSO GADÊLHA FERNANDES 315

ODONTOLOGIA (PLACA CARIOGÊNICA) 315 ODONTOLOGIA (PROMOÇÃO DE SAÚDE BUCAL) 315

TASSOS LYCURGO GALVÃO NUNES 315

DIREITO (DEMOCRACIA) 315 FILOSOFIA (LÓGICA) 315 Filosofia (POLÍTICA CONTEMPORÂNEA) 315

TATIANE PEREIRA DE SOUZA 316

FARMÁCIA (CONTROLE DE QUALIDADE DE MEDICAMENTOS) 316 CIÊNCIAS DA SAÚDE (BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS) 316

TATYANA MABEL NOBRE BARBOSA 316

LETRAS (LINGÜÍSTICA) 316 LETRAS (PRÁTICA DE LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS) 316 EDUCAÇÃO (PESQUISA) 316 EDUCAÇÃO (FORMAÇÃO DOCENTE) 316

TÉCIA MARIA DE OLIVEIRA MARANHÃO 317

MEDICINA (GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA) 317
MEDICINA (SAÚDE MATERNO-INFANTIL) 317
MEDICINA (ENDOCRINOLOGIA) 317
MEDICINA (EPIDEMIOLOGIA) 317

TELMA MARIA ARAÚJO MOURA LEMOS 317

CIÊNCIAS DA SAÚDE (BIOLOGIA FUNCIONAL E MOLECULAR) 317 FARMÁCIA (ANÁLISE TOXICOLÓGICA) 317 FARMÁCIA (BIOQUÍMICA) 317 FARMÁCIA (ENZIMOLOGIA) 317 FARMÁCIA (UROANÁLISES) 317

TEODORA DE ARAÚJO ALVES 317

ARTES CÊNICAS 317 EDUCAÇÃO (CORPOREIDADE E CULTURA) 317 EDUCAÇÃO FÍSICA 317

TEREZA MARIA DANTAS DE MEDEIROS 318

FARMÁCIA (ANÁLISES CLÍNICAS) 318 FARMÁCIA (HEMATOLOGIA) 318

TEREZINHA PETRÚCIA DA NÓBREGA 318

EDUCAÇÃO FÍSICA (FUNDAMENTOS FILOSÓFICOS) 318 FILOSOFIA (EPISTEMOLOGIA) 318 EDUCAÇÃO (DIDÁTICA) 318 FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO 318 ARTES (DANCA) 318

THAÍS VASCONCELOS BATISTA 319

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (SEGURANÇA EM REDES) 319 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (ARQUITETURA DE SISTEMA) 319

THÉRBIA MARIA DE MEDEIROS GUERRA 319

CIÊNCIAS DA SAÚDE 319 NUTRIÇÃO (CIÊNCIA DOS ALIMENTOS) 319 NUTRIÇÃO (DIETÉTICA) 319 NUTRIÇÃO E ATIVIDADE FÍSICA 319

THOMAS FERREIRA DA COSTA CAMPOS 320

GEOCIÊNCIAS (PETROLOGIA) 320 GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA) 320 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA MÉDICA) 320 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA AMBIENTAL) 320

TÚLIO FLÁVIO ACCIOLY DE LIMA E MOURA 320

CIÊNCIAS DA SAÚDE 320 FARMÁCIA (FORMAS FARMACÊUTICAS SÓLIDAS E FITOTERÁPICOS) 320 FARMÁCIA (PADRONIZAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS) 320 FARMÁCIA (BIOFARMÁCIA) 320

UÍLAME UMBELINO GOMES 321

FÍSICA 321 ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (PÓ E SINTERIZAÇÃO) 321

UMBERTO SOUZA DA COSTA 321

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 321

VALDÊNIA APOLINÁRIO 322

ENGENHARIA 322
ECONOMIA (POLÍTICA DO GOVERNO) 322
ECONOMIA DOS RECURSOS HUMANOS 322
ECONOMIA INDUSTRIAL 322
ECONOMIA (SINDICATOS) 322
ECONOMIA REGIONAL E URBANA 322

VALÉRIA CENTURION CÓRDOBA 322

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA FÍSICA) 322 GEOCIÊNCIAS (PETROLOGIA) 322

VALÉRIA SORAYA DE FARIAS SALES 324

MEDICINA (ALERGOLOGIA E IMUNOLOGIA) 324 MEDICINA (DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS) 324

VALTER FERREIRA DE ANDRADE NETO 324

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PARASITOLOGIA) 324 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PROTOZOOLOGIA PARASITÁRIA ANIMAL E HUMANA) 324 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ETNOFARMACOLOGIA) 324 FARMACOLOGIA BIOQUÍMICA E MOLECULAR 324

VALTER JOSÉ FERNANDES JÚNIOR 324

ENGENHARIA QUÍMICA (PETRÓLEO E PETROQUÍMICA) 324 QUÍMICA ORGÂNICA (POLÍMEROS E COLÓIDES) 324 ENGENHARIA QUÍMICA (COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES) 324

VANJA MARIA DE FRANÇA BEZERRA 325

ENGENHARIA QUÍMICA 325 FNGENHARIA DE MATERIAIS E METALLÚRGICA 325

VEDER RALFH FERNANDES DE MEDEIROS 326

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (GERÊNCIA DO PROJETO, PRODUTO E PRODUÇÃO) 326 ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO) 326 TECNOLOGIA TÊXTIL 326 PETRÓI FO 326

VENERANDO EUSTÁQUIO AMARO 326

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA) 326 GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA AMBIENTAL) 326 GEOCIÊNCIAS (INFLUÊNCIA DA INDÚSTRIA PETROLÍFERA) 326

VERA LÚCIA DO AMARAL 327

MEDICINA (PSIQUIATRIA) 327 PSICOLOGIA SOCIAL (SAÚDE MENTAL) 327 PSICOLOGIA (TRATAMENTO E PREVENÇÃO) 327 EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA 327 EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA 327

VICENTE TOSCANO DE ARAÚJO JÚNIOR 327

QUÍMICA DE PLANTAS MEDICINAIS 327 FARMÁCIA 327

VICENTE VITORIANO MARQUES CARVALHO 328

EDUCAÇÃO ARTÍSTICA 328 ARTES PLÁSTICAS 328

VIDAL SUNCIÓN INFANTE 328

ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS (MERCADOLOGIA) 328 TURISMO 328 CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO 328

VIRGÍNIA CARVALHO CARNEIRO DE PAULA 329

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 329 ENGENHARIA DE SOFTWARE 329

VIRGÍNIA MARIA DANTAS DE ARAÚJO 329

ARQUITETURA E URBANISMO (ESTRUTURAS AMBIENTAIS URBANAS) 329

VIVIANE SIMIOLI MEDEIROS CAMPOS 330

MATEMÁTICA 330 PROBABILIDADE 330

VLADIMIR DA ROCHA FRANÇA 330

DIREITO (PÚBLICO) 330

DIREITO (ADMINISTRATIVO) 330

DIREITO (CONSTITUCIONAL) 330

DIREITO (DO PETRÓLEO E DO GÁS NATURAL) 330

DIREITO (ECONÔMICO) 330

WAGNER FRANCO MOLINA 330

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA ANIMAL) 330

WAGNER RANIER MACIEL DANTAS 331

ODONTOLOGIA (ORTODONTIA) 331 ODONTOLOGIA (CIRURGIA BUCO – MAXIL - FACIAL) 331

WALTER EUGÊNIO DE MEDEIROS 332

ENGENHARIA CIVIL 332 GEOCIÊNCIAS (HIDROGEOLOGIA) 332 GEOFÍSICA 332 PETRÓLEO 332

WALTER NUNES DA SILVA JÚNIOR 332

DIREITO (PÚBLICO) 332 DIREITO (PROCESSUAL)332 DIREITO (PENAL) 332

WALTER PINHEIRO BARBOSA JÚNIOR 332

EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS (EJA) 332

WANI FERNANDES PEREIRA 333

ANTROPOLOGIA 333 CIÊNCIAS HUMANAS (HISTÓRIA) 333

WASHINGTON JOSÉ DE SOUZA 333

ADMISTRAÇÃO (GESTÃO SOCIAL) 333 ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS 333 ADMINISTRAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS 333 EDUCAÇÃO (ENSINO PROFISSIONALIZANTE) 333

WAYNE THOMAS ENDERS 334

ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS (GESTÃO AMBIENTAL) 334 ADMISTRAÇÃO (GESTÃO HOTELEIRA) 334 TURISMO (GESTÃO HOTELEIRA) 334

WILSON ACCHAR 334

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (CERÂMICOS) 334 ENGENHARIA DE MATERIAS E METALÚRGICA (BIOMATERIAIS) 334

WILSON DA MATA 335

ENGENHARIA ELÉTRICA (TELECOMUNICAÇÕES) 335 ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES 335 ENGENHARIA ELÉTRICA (GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA) 335

YANKO MARCIUS DE ALENCAR XAVIER 336

DIREITO (DO CONSUMIDOR) 336 DIREITO (CIVIL CONSTITUCIONAL) 336 DIREITO (PETRÓLEO E GÁS NATURAL)336 DIREITO (ENERGIAS RENOVÁVEIS) 336 DIREITO (AGÊNCIAS REGULADORAS) 336

ZELMA ROCHA DA SILVA 336

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (CERÂMICOS) 336 ENGENHARIA QUÍMICA 336 QUÍMICA INORGÂNICA 336 FÍSICO-QUÍMICA INORGÂNICA 336

ZENAIDE ALVES DE ARAÚJO 337

ENGENHARIA MECÂNICA (TRANSPORTES) 337

ENGENHARIA MECÂNICA (ENERGIA EÓLICA) 337 ENGENHARIA CIVIL 337

ZIVANILSON TEIXEIRA E SILVA 337

ADMINISTRAÇÃO (GESTÃO ESTRATÉGICA) 337 CIÊNCIAS ECONÔMICAS (MERCADOLOGIA) 337 CIÊNCIAS ECONÔMICAS (NEGÓCIOS INTERNACIONAIS) 337

ZORANO SÉRGIO DE SOUZA 338

PETROLOGIA 338
GEOLOGIA (GEOQUÍMICA) 338
GEOLOGIA REGIONAL 338
GEOLOGIA (GEOTECTÔNICA) 338
GEOLOGIA (GEOCRONOLOGIA) 338

ZULEIDE MARIA CARVALHO LIMA 338

GEODINÂMICA E GEOFÍSICA 338 GEOFÍSICA (GEOMORFOLOGIA COSTEIRA) 388

ÍNDICE DE ASSUNTOS

A

ADMINISTRAÇÃO (CULTURA EMPRENDEDORA) 262

ADMINISTRAÇÃO (CULTURA ORGANIZACIONAL) 262

ADMINISTRAÇÃO (FINANCEIRA) 42

ADMINISTRAÇÃO (GESTÃO DA INOVAÇÃO) 37

ADMINISTRAÇÃO (GESTÃO DE CUSTOS) 178

ADMINISTRAÇÃO (GESTÃO ESTRATÉGICA) 337

ADMINISTRAÇÃO (NEGÓCIOS INTERNACIONAIS) 110, 262

ADMINISTRAÇÃO (POLÍTICAS DE INOVAÇÃO) 79

ADMINISTRAÇÃO (QUALIDADE DE VIDA) 173

ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO 59, 301

ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS (ESTRATÉGIA E COMPETITIVIDADE) 110

ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS (GESTÃO AMBIENTAL) 334

ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS (GESTÃO ESTRATÉGICA DE PESSOAS) 59

ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS (MERCADOLOGIA) 328

ADMINISTRAÇÃO DE EMPRESAS 173, 178, 199, 217, 232, 254, 262, 269, 333

ADMINISTRAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS (POLÍTICA E PLANEJAMENTO GOVERNAMENTAIS) 232

ADMINISTRAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS 173, 199, 217, 254, 333

ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR 45

ADMINISTRAÇÃO ESTRATÉGICA 262

ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA 59

ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA (GESTÃO HOTELEIRA) 178

ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA (POLÍTICAS DE EMPREGO) 79

ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA (POLÍTICAS PÚBLICAS) 79

ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA 42, 168, 173, 179, 232, 255

ADMINISTRAÇÃO RURAL 211

ADMINISTRAÇÃO UNIVERSITÁRIA (RESPONSABILIDADE SOCIAL DAS EMPRESAS) 173

ADMISTRAÇÃO (GESTÃO HOTELEIRA) 334

ADMISTRAÇÃO (GESTÃO SOCIAL) 333

ANTROPOLOGIA (CIDADES LATINO-AMERICANAS) 199

ANTROPOLOGIA (CULTURA POPULAR E RELIGIOSIDADE) 207

ANTROPOLOGIA (CULTURA) 237

ANTROPOLOGIA (FTNO-HISTÓRIA) 190

ANTROPOLOGIA (ETNOLOGIA INDÍGENA) 63. 85. 114

ANTROPOLOGIA (POPULAÇÕES INDÍGENAS E AFROS DESCENDENTES) 190

ANTROPOLOGIA 27, 33, 112, 202, 252, 308, 333

ANTROPOLOGIA DAS POPULAÇÕES AFRO-BRASILEIRAS 207

ANTROPOLOGIA DAS RELAÇÕES DE GÊNERO 92

ANTROPOLOGIA DO CORPO 63

ANTROPOLOGIA F CULTURA 206

ANTROPOLOGIA EDUCACIONAL 297

ANTROPOLOGIA FRANCESA 190

ANTROPOLOGIA HUMANA 92

ANTROPOLOGIA MÉDICA 63

ANTROPOLOGIA POLÍTICA 63

ANTROPOLOGIA RURAL 190

ANTROPOLOGIA SOCIAL 85, 92, 242

ANTROPOLOGIA URBANA 63, 188, 190, 199

ANTROPOLOGIA VISUAL (MEMÓRIA) 199

APROVEITAMENTO DA ENERGIA 25

ARQUEOASTRONOMIA 206

ARQUEOLOGIA (ETNOARQUEOLOGIA) 114

ARQUEOLOGIA PRÉ-HISTÓRICA 206

ARQUITETURA 25

ARQUITETURA E URBANISMO 131, 132, 213, 215, 223, 246, 248, 277, 279

ARQUITETURA E URBANISMO (ARQUITETURA URBANA) 64

ARQUITETURA E URBANISMO (CONSERVAÇÃO DE PATRIMÔNIO) 84

ARQUITETURA E URBANISMO (ESTRUTURAS AMBIENTAIS URBANAS) 329

ARQUITETURA E URBANISMO (HABITAÇÃO DE INTERESSE SOCIAL NO CAMPO) 29

ARQUITETURA E URBANISMO (MORFOLOGIA DA ARQUITETURA E DO ESPAÇO) 84
ARQUITETURA E URBANISMO (PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL) 43
ARQUITETURA E URBANISMO (PRESERVAÇÃO DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO E CULTURAL) 200, 311
ARQUITETURA PRÉ-MODERNISTA E MODERNISTA 84

ARTE E CUITURA 268

ARTE E HISTÓRIA 268

ARTES 41. 45

ARTES (CINEMA) 27, 248

ARTES (DANÇA) 41, 86, 191, 194, 318,

ARTES (FOTOGRAFIA) 158

ARTES (MÚSICA) 71

ARTES (TEATRO) 41, 64, 184, 310, 317

ARTES PLÁSTICAS 328

ARTES VISUAIS 248

B

BIBLIOTECONOMIA E DOCUMENTAÇÃO 90
BIOARQUITETURA (ADEQUAÇÃO AMBIENTAL DE ASSENTAMENTO RURAIS) 29
BIOENGENHARIA 38, 219
BIOLOGIA MOLECULAR 31, 306
BIOQUÍMICA 18, 79, 205, 261
BIOQUÍMICA (ENZIMOLOGIA) 30, 202, 210
BIOQUÍMICA (GLICÍDEOS) 83
BIOQUÍMICA (MACROMOLÉCULAS) 95
BIOQUÍMICA DA NUTRIÇÃO 36
BIOQUÍMICA E APLICAÇÃO CLÍNICA DAS LECTINAS 31
BOTÂNICA (BIOTECNOLOGIA VEGETAL) 73

C

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (ARQUITETURA DE SISTEMA) 319 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (AUTOMAÇÃO) 208 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (BIOINFORMÁTICA) 221 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (BIOLOGIA COMPUTACIONAL E BIOINFORMÁTICA) 208 CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (BIOTECNOLOGIA) 310

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARES) 208

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL) 16, 40, 55

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL) 45

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (LÓGICA E SEMÂNTICA DE PROGRAMAS) 260

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (MATEMÁTICA DA COMPUTAÇÃO) 197, 225, 285

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (METODOLOGIA E TÉCNICAS) 21, 70, 286

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (REDES E SISTEMAS DISTRIBUÍDOS) 227

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (SEGURANÇA EM REDES) 319

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (SISTEMAS DE COMPUTAÇÃO) 35

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (TELEINFORMÁTICA) 160, 205

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 38, 40, 55, 112, 149, 153, 166, 294, 304, 321, 329

CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO (BIBLIOTECONOMIA) 246

CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO 328

CIÊNCIA DA SAÚDE (SAÚDE PÚBLICA- MORTALIDADE) 234

CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS 44

CIÊNCIA POLÍTICA (COMPARADA) 123

CIÊNCIA POLÍTICA (COMPORTAMENTO POLÍTICO E ESTADO E GOVERNO) 22

CIÊNCIA POLÍTICA (GESTÃO DE EMPRESAS E POLÍTICAS PÚBLICAS) 198

CIÊNCIA POLÍTICA (GESTÃO ECONÔMICA DE EMPRESAS PRIVADAS E PÚBLICAS) 198

CIÊNCIA POLÍTICA (HISTÓRIA POLITICA BRASILEIRA) 36

CIÊNCIA POLÍTICA (IDEOLOGIAS) 173

CIÊNCIA POLÍTICA (LATINO-AMERICANA) 123

CIÊNCIA POLÍTICA (POLÍTICA INTERNACIONAL) 139

CIÊNCIA POLÍTICA (POLÍTICA MODERNA) 273

CIÊNCIA POLÍTICA (POLÍTICAS PÚBLICAS) 143, 160, 308

CIÊNCIA POLÍTICA 48, 186

CIÊNCIA POLÍTICA CONTEMPORÂNEA 173

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (AGRONOMIA) 50, 52, 58, 97, 117, 126, 157, 189, 212, 261

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ALIMENTOS DE ORIGEM ANIMAL) 295

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ALIMENTOS) 87

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (AQÜICULTURA - CARCINICULTURA) 228. 278

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (AQÜICULTURA -PISCICULTURA) 78

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (AQÜICULTURA) 23, 90, 132, 303

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (BIOCLIMATOLOGIA ANIMAL) 211

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (CIÊNCIA DE ALIMENTOS) 229, 266, 295

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (CONTROLE DE PRAGAS) 126

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (DESENVOLVIMENTO RURAL) 78

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ENTOMOLOGIA) 27, 126, 261

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (FORRAGICULTURA) 97

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (FRUTICULTURA) 126

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (IRRIGAÇÃO E DRENAGEM) 52

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO ANIMAL) 269

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (OSTREICULTURA) 132

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (RECURSOS PESQUEIROS) 78

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ZOOTECNIA - APICULTURA) 126

CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ZOOTECNIA) 117, 211, 269

CIÊNCIAS AGRÁRIAS 44. 50. 58. 90. 92. 171. 174. 219

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOFCOLOGIA AQUÁTICA) 303

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOFÍSICA MOLECULAR) 309

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOFÍSICA) 129

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA DA REPRODUÇÃO) 288

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA DE PEIXES) 197

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA GERAL) 178

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA MOLECULAR) 83, 108, 151, 165, 205, 261, 309

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOQUÍMICA) 108, 141, 151, 165, 174, 178, 202, 210, 309, 312

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOTECNOLOGIA VEGETAL) 212

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BOTÂNICA CRIPTOGÂMICA) 148

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BOTÂNICA) 73, 189, 191, 212, 250, 253, 261, 264

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (CIRURGIA EXPERIMENTAL) 108

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ECOFISIOLOGIA VEGETAL) 50

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ECOLOGIA DOS ECOSISTEMAS) 50

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ECOLOGIA) 90

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ENTOMOLOGIA AGRÍCOLA) 289

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ENTOMOLOGIA AQUÁTICA) 139

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ENTOMOLOGIA MÉDICA) 289

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ETNOFARMACOLOGIA) 324

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (EVOLUÇÃO) 90

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (FARMACOLOGIA) 284

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (FISIOLOGIA DE ÓRGÃOS E SISTEMAS) 174

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (FISIOLOGIA VEGETAL) 253

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (FISIOLOGIA) 78, 157, 170, 178, 233, 313

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA ANIMAL) 167, 330

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA DE POPULAÇÕES) 167

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA HUMANA E MÉDICA 150, 299

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA MOLECULAR E DE MICROORGANISMOS) 205, 234, 299

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA VEGETAL) 191, 212

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA) 100, 121, 309

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (HISTÓRIA NATURAL BIOLOGIA) 253

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ICTIOLOGIA — ESTUDO DOS PEIXES CARTILAGINOSOS) 137

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (IMUNOLOGIA E IMUNOGENÉTICA) 31

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (IMUNOLOGIA) 151. 153. 284

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (METABOLISMO E BIOENERGÉTICA) 108, 165, 174

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICOLOGIA) 148. 254

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL E DE FERMENTAÇÃO) 219

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICROBIOLOGIA MÉDICA) 192

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICROBIOLOGIA) 103, 213, 234, 254, 275, 278, 284

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MORFOLOGIA) 61, 78, 133, 202, 263

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (NEURANATOMIA) 263

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (NEUROFISIOLOGIA — CICLO DO SONO) 65, 170, 313

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (NEUROFISIOLOGIA) 111, 157, 178, 263

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (OCEANOGRAFIA BIOLÓGICA) 132

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (OCEANOGRAFIA) 62, 90,98, 171

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PARASITOLOGIA) 139, 153, 240, 324

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PROTOZOOLOGIA PARASITÁRIA ANIMAL E HUMANA) 324

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PSICOBIOLOGIA) 106, 111, 170, 239, 240, 253, 288

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (PSICOLOGIA COMPARATIVA) 51, 239, 246

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (QUÍMICA DE MACROMOLÉCULAS) 141

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 26, 27, 30, 50, 54, 91, 93, 95, 136, 182, 224, 228

CIÊNCIAS CONTÁBEIS (CONTABILIDADE GERENCIAL) 42

CIÊNCIAS CONTÁBEIS 178

CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO (BANCOS DE DADOS) 260

CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO (BIOENGENHARIA) 57

CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO (COMPLEXIDADE) 94

CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO (COMPUTAÇÃO GRÁFICA) 63

CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO (METODOLOGIA E TÉCNICAS DE COMPUTAÇÃO) 76

CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO (TEORIAS) 75

CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO 57

CIÊNCIAS DA SÁUDE (ANÁLISE TOXICOLÓGICA) 18. 238

CIÊNCIAS DA SAÚDE (BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR) 125

CIÊNCIAS DA SAÚDE (BIOLOGIA FUNCIONAL E MOLECULAR) 317

CIÊNCIAS DA SAÚDE (BIOQUÍMICA DE ALIMENTOS) 316

CIÊNCIAS DA SAÚDE (BIOQUÍMICA) 306

CIÊNCIAS DA SAÚDE (EDUCAÇÃO FÍSICA) 138. 191. 194

CIÊNCIAS DA SAÚDE (EPIDEMIOLOGIA DE DROGAS PSICOTRÓPICAS) 204

CIÊNCIAS DA SAÚDE (EPIDEMIOLOGIA) 62. 293

CIÊNCIAS DA SAÚDE (GENÉTICA DE DOENÇAS INFECCIOSAS) 306

CIÊNCIAS DA SAÚDE (GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA) 94

CIÊNCIAS DA SAÚDE (INFECÇÃO HOSPITALAR) 151

CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE COLETIVA) 62, 146, 186, 192, 194, 195, 204, 234, 243, 276, 293, 308

CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE E MUNDO DO TRABALHO) 311

CIÊNCIAS DA SAÚDE (SAÚDE PÚBLICA) 186, 243

CIÊNCIAS DA SAÚDE (VIROLOGIA) 186

CIÊNCIAS DA SAÚDE 230, 319, 320

CIÊNCIAS ECONÔMICAS (ECONOMIA MONETÁRIA E FISCAL) 218

CIÊNCIAS ECONÔMICAS (MERCADOLOGIA) 337

CIÊNCIAS ECONÔMICAS (NEGÓCIOS INTERNACIONAIS) 337

CIÊNCIAS HUMANAS (HISTÓRIA) 333

CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS EM SAÚDE 95

CIÊNCIAS NÁUTICAS 44

CIÊNCIAS SOCIAIS (ECONOMIA REGIONAL E URBANA) 128

CIÊNCIAS SOCIAIS (ECONOMIA) 109

CIÊNCIAS SOCIAIS (ESTADO E POLÍTICAS PÚBLICAS) 128

CIÊNCIAS SOCIAIS (GOVERNOS POPULARES) 198

CIÊNCIAS SOCIAIS (HOLÍSTICA) 268

CIÊNCIAS SOCIAIS (PESQUISA EM MEDICINA ALTERNATIVA) 200

CIÊNCIAS SOCIAIS (PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL) 200

CIÊNCIAS SOCIAIS (POLÍTICAS PÚBLICAS) 198

CIÊNCIAS SOCIAIS (RELIGIOSIDADE) 92

CIÊNCIAS SOCIAIS (SOCIEDADES CAMPONESAS) 114

CIÊNCIAS SOCIAIS 22, 85, 86, 143

CITOLOGIA CLÍNICA (IMUNOHISTOQUÍMICA E IMUNOCITOQUÍMICA) 31

COMPLEXIDADE 27, 33, 188, 237

COMPUTAÇÃO GRÁFICA 44

COMUNICAÇÃO E CULTURA 27

COMUNICAÇÃO POLÍTICA 164

COMUNICAÇÃO SOCIAL (CINEMA, MODERNISMO E PÓS-MODERNISMO) 248

COMUNICAÇÃO SOCIAL (CULTURA) 188

COMUNICAÇÃO SOCIAL (ESTUDOS DE JORNALISMO) 192

COMUNICAÇÃO SOCIAL (FOTOJORNALISMO) 148

COMUNICAÇÃO SOCIAL (IMAGEM) 188

COMUNICAÇÃO SOCIAL (JORNALISMO CIENTÍFICO) 192

COMUNICAÇÃO SOCIAL (JORNALISMO E EDITORAÇÃO) 263

COMUNICAÇÃO SOCIAL (JORNALISMO REGIONAL) 127

COMUNICAÇÃO SOCIAL (JORNALISMO) 19, 127

COMUNICAÇÃO SOCIAL (MÍDIA) 188

COMUNICAÇÃO SOCIAL (PESQUISA) 127

COMUNICAÇÃO SOCIAL (RÁDIO E TELEVISÃO) 188, 263

COMUNICAÇÃO SOCIAL (RECEPÇÃO) 188

COMUNICAÇÃO SOCIAL (SOCIOLOGIA DO JORNALISMO) 192

COMUNICAÇÃO SOCIAL (TEORIAS) 188, 238, 248, 263

COMUNICAÇÃO SOCIAL (VIDEODIFUSÃO) 188

COMUNICAÇÃO SOCIAL (WEBJORNALISMO) 127

COMUNICAÇÃO SOCIAL 85

CULTURA CONTEMPORÂNEA 199

D

DIREITO (ADMINISTRATIVO) 84, 105, 330 DIREITO (AGÊNCIAS REGULADORAS) 336 DIREITO (CIVIL CONSTITUCIONAL) 336

DIREITO (CONSTITUCIONAL) 84, 105, 177, 217, 330

DIREITO (DEMOCRACIA) 315

DIREITO (ECONÔMICO) 330

DIREITO (ENERGIAS RENOVÁVEIS) 330, 336

DIREITO (FORMAÇÃO PROFISSIONAL) 313

DIREITO (HERMENÊUTICA JURÍDICA) 105

DIREITO (PENAL) 332

DIREITO (PETRÓLEO E GÁS NATURAL) 105, 330, 336

DIREITO (PROCESSUAL)332

DIREITO (PÚBLICO) 330, 332

DIREITO (SOCIOLOGIA JURÍDICA) 105

DIREITO 56, 90

DIREITO CIVIL 84

DIREITO DO CONSUMIDOR 336

DIREITO PRIVADO 84

DIREITO PROCESSUAL CIVIL 177

DIREITO PROCESSUAL CONSTITUCIONAL 105

DIREITO PÚBLICO 84, 105, 177, 217

DIREITOS ESPECIAIS 245

DIREITOS HUMANOS (DEMOCRACIA) 36

DIREITOS HUMANOS 245

DOENÇAS SEXUALMENTE TRANSMISSÍVEIS (DST) E PREVENÇÃO 31

F

ECOLOGIA (BOTÂNICA) 206

ECOLOGIA (DIVERSIDADE E TAXONOMIA) 93

ECOLOGIA (SEMI-ÁRIDO) 50

ECOLOGIA 23, 27, 228

ECOLOGIA APLICADA A ENGENHARIA SANITÁRIA 138

ECOLOGIA AQUÁTICA 182. 288

ECOLOGIA COMPORTAMENTAL 51, 303

ECOLOGIA CULTURAL 114

ECOLOGIA DAS COMUNIDADES 27, 93

ECOLOGIA DE COMUNIDADES (POLUIÇÃO) 182

ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS (ECOTOXICOLOGIA) 288

ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS (MONITORAMENTO DE RIOS) 139

ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS 132, 171, 182, 206, 264

ECOLOGIA DE ECOSSISTEMAS AQUÁTICOS 98

ECOLOGIA DE INSETOS DE IMPORTÂNCIA MÉDICA (ENTOMOLOGIA) 139

ECOLOGIA DE PAISAGEM 206

FCOLOGIA DE PEIXES 23

ECOLOGIA DE POPULAÇÕES 224

ECOLOGIA E RECURSOS NATURAIS 50. 278

ECOLOGIA EVOLUTIVA 224

FCOLOGIA EXPERIMENTAL 182

FCOLOGIA MICROBIANA 288

ECOLOGIA QUÍMICA 224

ECONOMIA (DEMOGRAFIA) 24

ECONOMIA (FINANÇAS INTERNACIONAIS) 39

ECONOMIA (INDÚSTRIA E TECNOLOGIA) 39

ECONOMIA (INDÚSTRIA) 89

ECONOMIA (INFLAÇÃO) 39

ECONOMIA (POLÍTICA DO GOVERNO) 322

ECONOMIA (SINDICATOS) 322

ECONOMIA 79, 244

ECONOMIA AGRÁRIA 24

ECONOMIA AGRÍCOLA 172

ECONOMIA DA EDUCAÇÃO 22

ECONOMIA DE TECNOLOGIA 198

ECONOMIA DOS RECURSOS HUMANOS 322

ECONOMIA INDUSTRIAL 252, 322

ECONOMIA INTERNACIONAL 89

ECONOMIA REGIONAL 218

ECONOMIA REGIONAL E URBANA 168, 223, 242, 322

ECONOMIAS AGRÁRIA E DOS RECURSOS NATURAIS 172

EDUCAÇÃO (CORPO E CULTURA DE MOVIMENTOS) 194

EDUCAÇÃO (CORPOREIDADE E CULTURA) 317

EDUCAÇÃO (CURRÍCULO) 114

EDUCAÇÃO (DIDÁTICA) 132, 318

EDUCAÇÃO (EDUCAÇÃO FÍSICA) 191

EDUCAÇÃO (ENFERMAGEM) 56

EDUCAÇÃO (ENSINO-APRENDIZAGEM) 22

EDUCAÇÃO (ENSINO DA ARTE) 80

EDUCAÇÃO (ENSINO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS) 95

EDUCAÇÃO (ENSINO DE ENFERMAGEM) 300

EDUCAÇÃO (ENSINO DE GEOGRAFIA) 83, 101, 144

EDUCAÇÃO (ENSINO DE FÍSICA) 38, 62, 67, 206, 222

EDUCAÇÃO (ENSINO DE HISTÓRIA) 102, 114, 167, 229, 250, 281, 282, 310

EDUCAÇÃO (ENSINO DE JORNALISMO) 127

EDUCAÇÃO (ensino de LETRAS — PORTUGUÊS) 231

EDUCAÇÃO (ensino de LETRAS) 119, 188

EDUCAÇÃO (ENSINO DE LINGÜÍSTICA) 198, 235

EDUCAÇÃO (ENSINO DE LITERATURA) 220

EDUCAÇÃO (ensino de MATÉMÁTICA) 56. 90. 122. 145

EDUCAÇÃO (ENSINO DE QUÍMICA) 123, 289

EDUCAÇÃO (ENSINO PROFISSIONALIZANTE) 33, 89, 333

EDUCAÇÃO (ENSINO SUPERIOR) 154

EDUCAÇÃO (ESCOLA PÚBLICA) 247

EDUCAÇÃO (ÉTICA NA SAÚDE) 281

EDUCAÇÃO (FORMAÇÃO DOCENTE) 57, 100, 147, 235, 247, 281, 316

EDUCAÇÃO (GESTÃO EDUCACIONAL) 90

EDUCAÇÃO (MÉTODOS E TÉCNICAS DE ENSINO) 18, 166

EDUCAÇÃO (ORIENTAÇÃO PROFISSIONAL EM ODONTOLOGIA) 230

EDUCAÇÃO (PEDAGOGIA DO ESPORTE) 183

EDUCAÇÃO (PESQUISA) 316

EDUCAÇÃO (PLANEJAMENTO E AVALIAÇÃO) 313

EDUCAÇÃO (POLÍTICA EDUCACIONAL) 212, 259, 313

EDUCAÇÃO (PROJETO PEDAGOGIA DA TERRA) 258

EDUCAÇÃO (PSICOLOGIA DO ENSINO E DA APRENDIZAGEM) 247

EDUCAÇÃO (SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO) 18

EDUCAÇÃO (TECNOLOGIA EDUCACIONAL) 22, 51

EDUCAÇÃO (TEORIA GERAL DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO CURRICULAR) 18

EDUCAÇÃO 19, 22, 33, 43, 46, 46, 89, 90, 130, 145, 146, 147, 158, 202, 208, 218, 237, 238, 243, 250, 257, 258, 268, 273, 297

EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA 51, 79, 327

EDUCAÇÃO AMBIENTAL 213, 268

EDUCAÇÃO ARTÍSTICA 41, 80, 268, 328

EDUCAÇÃO DE ADULTOS 38

EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS (EJA) 247, 332

EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA 327

EDUCAÇÃO EM ENFERMAGEM 281

EDUCAÇÃO EM PERIFERIAS URBANAS 247

EDUCAÇÃO EM SAÚDE 129, 268, 311

EDUCAÇÃO ESPECIAL 33, 201

EDUCAÇÃO FÍSICA (ATIVIDADE FÍSICA E SAÚDE) 293

EDUCAÇÃO FÍSICA (FUNDAMENTOS FILOSÓFICOS) 318

EDUCAÇÃO FÍSICA (LEGISLAÇÃO DESPORTIVA) 138

EDUCAÇÃO FÍSICA (METODOLOGIA E DIDÁTICA) 140

EDUCAÇÃO FÍSICA (METODOLOGIAS DE ENSINO E GESTÃO NO FUTEBOL) 140

EDUCAÇÃO FÍSICA 84, 86, 183, 251, 317

EDUCAÇÃO FUNDAMENTAL 247

EDUCAÇÃO INFANTIL 45, 247

EDUCAÇÃO PERMANENTE (LETRAS) 232

EDUCAÇÃO/ LAZER/ TURISMO 84

ENFERMAGEM (ASSISTÊNCIA AO ADOLESCENTE E ASSISTÊNCIA À SAÚDE DA CRIANÇA) 22

ENFERMAGEM (DOENCAS CONTAGIOSAS) 129

ENFERMAGEM (EDUCAÇÃO EM ENFERMAGEM) 297

ENFERMAGEM (FM URGÊNCIA) 131

ENFERMAGEM (MÉDICO-CIRÚRGICA) 131

ENFERMAGEM (NEUROCIÊNCIAS) 131

ENFERMAGEM (PROGRAMA SAÚDE DA FAMÍLIA) 115

ENFERMAGEM (SAÚDE COLETIVA) 56. 115. 311

ENFERMAGEM (SAÚDE DA MULHER) 129

ENFERMAGEM (SAÚDE DO IDOSO) 115

ENFERMAGEM (SAÚDE MENTAL) 115. 311

ENFERMAGEM (SAÚDE PÚBLICA) 56, 115, 129

ENFERMAGEM 22, 281, 308

ENFERMAGEM CLÍNICA 131

ENFERMAGEM DE DOENÇAS CONTAGIOSAS 287

ENFERMAGEM DE SAÚDE PÚBLICA 287, 311

ENFERMAGEM E OBSTETRÍCIA 287, 300, 311

FNFFRMAGEM GFRIÁTRICA 287

FNFFRMAGEM MÉDICO-CIRÚRGICA 287

ENFERMAGEM PEDIÁTRICA 22

ENGENHARIA (ELÁSTICOS E PLÁSTICOS) 176

FNGFNHARIA 322

ENGENHARIA AEROESPACIAL 34, 117, 176

ENGENHARIA AERONÁUTICA 128. 176

ENGENHARIA AGRONÔMICA (FITOTECNIA - PRODUÇÃO VEGETAL) 190

ENGENHARIA AGRONÔMICA (IRRIGAÇÃO E DRENAGEM) 306

ENGENHARIA AGRONÔMICA 261

ENGENHARIA AMBIENTAL (CONTROLE AMBIENTAL) 250

ENGENHARIA AMBIENTAL (SANEAMENTO AMBIENTAL) 188

ENGENHARIA BIOMÉDICA (DESIDRATAÇÃO DE ALIMENTOS) 33

ENGENHARIA BIOMÉDICA 34, 219

ENGENHARIA BIOQUÍMICA (BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL) 132

ENGENHARIA BIOQUÍMICA 275

ENGENHARIA CIVIL (AEROESPACIAL - SEGURANCA DE VÔO) 235

ENGENHARIA CIVIL (ANÁLISE ENERGÉTICA DE EDIFICAÇÕES) 25

ENGENHARIA CIVIL (EROSÃO E ASSOREAMENTO) 15

ENGENHARIA CIVIL (ESTRUTURAS DE CONCRETO) 225, 305

ENGENHARIA CIVIL (GEOTÉCNICA) 270. 279

ENGENHARIA CIVIL (HIDROLOGIA) 52

ENGENHARIA CIVIL (TRANSPORTE) 15

ENGENHARIA CIVIL 15, 48, 50, 98, 101, 158, 169, 197, 204, 214, 215, 301, 332, 337

ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO 20

ENGENHARIA DA MOBILIDADE (MOTORES) 71

ENGENHARIA DA PRODUÇÃO (GESTÃO DE PESSOAS) 30

ENGENHARIA DA PRODUÇÃO 75

ENGENHARIA DE ALIMENTOS 92, 219, 240

ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO 143, 172

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (BIOMATERIAIS) 334

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (CERÂMICAS ELETRÔNICAS) 60

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (CERÂMICOS) 47, 81, 228, 255, 293, 334, 336

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (COMPÓSITOS) 47

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (CORROSÃO) 47

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (FÍSICA) 71

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (MATERIAIS MAGNÉTICOS) 118

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (MATERIAIS NÃO-METÁLICOS) 103. 185

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (METALURGIA DE TRANSFORMAÇÃO) 71

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (METALURGIA DO PÓ) 133

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METAL ÚRGICA (METALURGIA EXTRATIVA) 71

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (NANOPARTÍCULAS) 60.

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (PAPEL E CELULOSE) 283

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (PETRÓLEO) 165

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (PIGMENTOS) 228

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (PÓ E SINTERIZAÇÃO) 321

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (POLÍMEROS) 181, 220, 275, 283

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (PROCESSAMENTO POR PLAMA) 47

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (RESÍDUOS INDUSTRIAIS) 274

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (TRATAMENTOS TÉRMICOS) 128

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (TRIBOLOGIA) 168

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA (UNIÕES METAL CERÂMICA) 301

ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA 20, 65, 87, 176, 203, 208, 289, 325

ENGENHARIA DE MINAS 161, 282, 314

ENGENHARIA DE PESCA (PISCICULTURA) 303

ENGENHARIA DE PESCA 278

FNGENHARIA DE PETRÓLEO 314

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (CADEIAS PRODUTIVAS AGROINDUSTRIAIS) 269

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (GERÊNCIA DE PRODUÇÃO) 269, 301

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (GERÊNCIA DO PROJETO, PRODUTO E PRODUÇÃO) 326

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (GESTÃO AMBIENTAL) 306

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (GESTÃO DA PRODUÇÃO) 301

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (HIGIENE E SEGURANCA DO TRABALHO) 235, 326

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (MELHORIA DA QUALIDADE E DA PRODUTIVIDADE) 39

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (PESQUISA E GERENCIAMENTO) 94

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO (QUALIDADE TOTAL) 30, 39, 59

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO 37, 98, 179, 198, 217, 225, 244, 262, 285

FNGENHARIA DE QUALIDADE 39

ENGENHARIA DE SOFTWARE (JOGOS EDUCACIONAIS) 40

ENGENHARIA DE SOFTWARE 35, 70, 76, 112, 153, 260, 274, 329

ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES 335

ENGENHARIA DE TRANSPORTES 98. 301

ENGENHARIA DO PRODUTO (DESENVOLVIMENTO) 39

ENGENHARIA ECONÔMICA 98. 198

ENGENHARIA ELÉTRICA (AUTOMAÇÃO) 16, 20, 23, 38, 41, 76, 117, 143, 149, 171, 172, 181, 205, 274, 277, 291, 292, 306

ENGENHARIA ELÉTRICA (ELETRÔNICA) 171

ENGENHARIA ELÉTRICA (ELETROTÉCNICA) 41, 184, 214, 227, 291, 335

ENGENHARIA ELÉTRICA (ROBÓTICA) 16

ENGENHARIA ELÉTRICA (TELECOMUNICAÇÕES) 15, 20, 21, 34, 70, 110, 141, 160, 172, 193, 303, 306, 335

ENGENHARIA ELÉTRICA (TELEINFORMÁTICA) 70

ENGENHARIA ELÉTRICA 15, 16, 20, 21, 23,34, 35, 38, 45, 112, 294

ENGENHARIA ELETRÔNICA E COMPUTAÇÃO (AUTOMAÇÃO) 106

ENGENHARIA FLORESTAL E RECURSOS FLORESTAIS (SILVICULTURA) 174

ENGENHARIA HIDRÁULICA E SANFAMENTO (ABASTECIMENTO DE ÁGUA) 48

ENGENHARIA HIDRÁULICA E SANEAMENTO (DRENAGEM URBANA) 48

ENGENHARIA HIDRÁULICA E SANEAMENTO 158, 204

ENGENHARIA INDUSTRIAL 103

FNGENHARIA INDUSTRIAL MECÂNICA 94

ENGENHARIA MECÂNICA (AUTOMAÇÃO) 106

FNGENHARIA MECÂNICA (FLÁSTICOS E PLÁSTICOS) 305

ENGENHARIA MECÂNICA (ENERGIA E MEIO AMBIENTE) 187

ENGENHARIA MECÂNICA (ENERGIA EÓLICA) 337

ENGENHARIA MECÂNICA (FENÔMENOS DE TRANSPORTE) 15. 209

ENGENHARIA MECÂNICA (FUNDIÇÃO E CONFORMAÇÃO MECÂNICA) 128

ENGENHARIA MECÂNICA (MECÂNICA COMPUTACIONAL) 161

ENGENHARIA MECÂNICA (MECÂNICA DOS SÓLIDOS) 279

ENGENHARIA MECÂNICA (REATORES QUÍMICOS) 118

ENGENHARIA MECÂNICA (TRANSPORTES) 87, 124, 159, 162, 185, 187, 304, 337

ENGENHARIA MECÂNICA (TRIBOLOGIA) 203

ENGENHARIA MECÂNICA 15, 25, 44, 63, 65, 71, 103, 11, 129, 168, 208, 285, 308

ENGENHARIA QUÍMICA (ÁGUA) 188. 228

ENGENHARIA QUÍMICA (ÁLCOOL E ÁGUA) 275

ENGENHARIA QUÍMICA (ALIMENTOS) 240

ENGENHARIA QUÍMICA (BORRACHAS)

ENGENHARIA QUÍMICA (COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES) 324

FNGENHARIA QUÍMICA (INORGÂNICA) 65

ENGENHARIA QUÍMICA (MEDICAMENTOS) 297

ENGENHARIA QUÍMICA (PETRÓLEO E PETROQUÍMICA) 129. 228. 272. 297. 324

ENGENHARIA QUÍMICA (POLÍMEROS) 72, 220, 297

ENGENHARIA QUÍMICA (PROCESSOS BIOQUÍMICOS) 104

ENGENHARIA QUÍMICA (PROCESSOS BIOTECNOLÓGICOS) 304

ENGENHARIA QUÍMICA (PROCESSOS INDUSTRIAIS) 33, 49, 104

ENGENHARIA QUÍMICA (REATORES QUÍMICOS) 118

ENGENHARIA QUÍMICA (TECNOLOGIA QUÍMICA) 20

ENGENHARIA QUÍMICA (TÊXTEIS) 72, 283

ENGENHARIA QUÍMICA (TRATAMENTO DE MINÉRIOS) 20

ENGENHARIA QUÍMICA 64, 87, 88, 92, 132, 138, 161, 165, 179, 219, 229, 295, 314, 325, 336

ENGENHARIA SANITÁRIA (ÁGUAS RESIDUÁRIAS) 67

ENGENHARIA SANITÁRIA (CONTROLE DA POLUIÇÃO) 67

ENGENHARIA SANITÁRIA (LEGISLAÇÃO AMBIENTAL) 209

ENGENHARIA SANITÁRIA (QUÍMICA SANITÁRIA) 138

ENGENHARIA SANITÁRIA (RECURSOS HÍDRICOS) 15. 52

ENGENHARIA SANITÁRIA (REUSO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS E LODOS) 242

ENGENHARIA SANITÁRIA (REUTILIZAÇÃO DE ÁGUAS) 209

ENGENHARIA SANITÁRIA (SANEAMENTO AMBIENTAL) 138, 213, 242

ENGENHARIA SANITÁRIA (SANEAMENTO BÁSICO) 188

ENGENHARIA SANITÁRIA 48. 98. 159. 161. 214

ENGENHARIA SANITÁRIA E HIDRÁULICA 15

ENGENHARIA TÉRMICA (COMBUSTÃO E COMBUSTÍVEIS) 71
ENGENHARIA TÉRMICA (ENERGIA SOLAR) 208
ENGENHARIA TÉRMICA (REATORES QUÍMICOS) 118
ENGENHARIA TÉRMICA 124, 129, 159, 185
ENGENHARIA TÉXTIL (TECELAGEM) 179
ENGENHARIA TÊXTIL (TECNOLOGIA TÊXTIL) 326
ENGENHARIA VIRTUAL (REALIDADE VIRTUAL) 44
ESTATÍSTICA (DEMOGRAFIA) 113, 157, 194, 234, 249, 275
ESTATÍSTICA 59

F

FARMÁCIA (ANÁLISE TOXICOLÓGICA) 317 FARMÁCIA (ANÁLISES CLÍNICAS E TOXICOLÓGICAS) 28.31 FARMÁCIA (ANÁLISES CLÍNICAS) 318 FARMÁCIA (BIOFARMÁCIA) 108, 320 FARMÁCIA (BIOQUÍMICA) 317 FARMÁCIA (BIOTECNOLOGIA DE PRODUTOS NATURAIS E FITOTERÁPICOS) 31 FARMÁCIA (CONTROLE DE QUALIDADE DE MEDICAMENTOS) 316 FARMÁCIA (DIABETES MELLITUS) 18 FARMÁCIA (ENZIMOLOGIA) 317 FARMÁCIA (ESTRESSE OXIDATIVO) 18 FARMÁCIA (FARMACOBOTÂNICA) 235 FARMÁCIA (FARMACOLOGIA) 54 FARMÁCIA (FORMAS FARMACÊUTICAS SÓLIDAS E FITOTERÁPICOS) 320 FARMÁCIA (HEMATOLOGIA) 318 FARMÁCIA (IMUNOLOGIA) 30 FARMÁCIA (MEDICAMENTOS FITOTERÁPICOS) 66 FARMÁCIA (OSTEOPOROSE) 18 FARMÁCIA (PADRONIZAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS) 320 FARMÁCIA (PLANTAS TÓXICAS) 28 FARMÁCIA (PROTOZOOLOGIA) 65

FARMÁCIA (RADIOFARMÁCIA) 65 FARMÁCIA (TOXICOLOGIA) 238 FARMÁCIA (UROANÁLISES) 317

FARMÁCIA 18, 28, 30, 31, 36, 79, 81, 100, 126, 205, 273, 327

FARMÁCIA BIOQUÍMICA (ALIMENTOS E NUTRIÇÃO) 266

FARMÁCIA BIOQUIMICA 44, 62, 65, 125, 151, 178

FARMACOLOGIA BIOQUÍMICA E MOLECULAR 324

FILOSOFIA (BIOÉTICA) 46

FILOSOFIA (EPISTEMOLOGIA) 38, 43, 48, 69, 95, 152, 189, 237, 271, 318

FILOSOFIA (ÉTICA E HERMENÊUTICA) 15

FILOSOFIA (ÉTICA) 46, 68, 152, 189, 300

FILOSOFIA (HISTÓRIA DA FILOSOFIA) 46. 272

FILOSOFIA (HISTÓRIA DA METAFÍSICA) 256

FILOSOFIA (LÓGICA) 43, 74, 166, 237, 315

FILOSOFIA (METAFÍSICA DO RENASCIMENTO) 264

FILOSOFIA (METAFÍSICA) 15, 69, 74, 152, 183, 189, 256, 272

FILOSOFIA (NEOPLATONISMO) 272, 264

FILOSOFIA (ONTOLOGIA) 74

FILOSOFIA (POLÍTICA CONTEMPORÂNEA) 315

FILOSOFIA (POLÍTICA) 300

FILOSOFIA (POLÍTICAS PÚBLICAS) 68

FILOSOFIA 33, 132, 163, 188, 237

FILOSOFIA ALEMÃ 189

FILOSOFIA CRÍTICA 189

FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO 273, 297, 300, 313, 318

FILOSOFIA DA HISTÓRIA 82, 229

FILOSOFIA DA LINGUAGEM 69, 226, 249

FILOSOFIA DA LITERATURA 15

FILOSOFIA DA MENTE 69

FILOSOFIA E PSICANÁLISE 264. 300

FILOSOFIA MEDIEVAL 272

FILOSOFIA TRANSCENDENTAL 189

FÍSICA (ASTROFÍSICA DO MEIO INTERESTELAR) 170

FÍSICA (ASTROFÍSICA ESTELAR) 163. 170. 177. 184. 224

FÍSICA (ASTROFÍSICA EXTRAGALÁCTICA) 154, 170, 224, 267

FÍSICA (ASTRONOMIA) 154, 163, 170, 177, 184, 206, 224, 267

FÍSICA (BIOFÍSICA) 129

FÍSICA (COSMOLOGIA) 154. 170

FÍSICA (INDÚSTRIA DE PETRÓLEO) 197

FÍSICA (MAGNETISMO E MATERIAIS MAGNÉTICOS) 62

FÍSICA (MATÉRIA CONDENSADA) 99. 101

FÍSICA (MATERIAIS DIELÉTRICOS) 53, 248, 255

FÍSICA (MATERIAIS MAGNÉTICOS) 53, 70, 80, 101, 180

FÍSICA (OCEANOGRAFIA FÍSICA DE ESTUÁRIOS) 255

FÍSICA (RADIAÇÃO) 80

FÍSICA (RELATIVIDADE GERAL) 224

FÍSICA 37, 47, 90, 99, 104, 115, 124, 169, 321

FÍSICA DO SOLO (MANEJO, CONSERVAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DO SOLO) 50

FÍSICA ESTATÍSTICA 37, 101, 115, 203

FÍSICA ESTATÍSTICA E TERMODINÂMICA 197

FÍSICA MODERNA 62

FÍSICA TFÓRICA 53

FÍSICA-QUÍMICA INORGÂNICA 49

FÍSICO-QUÍMICA (ELETROQUÍMICA) 248

FÍSICO-QUÍMICA 105, 120, 133, 137, 152, 181, 182, 220, 272, 273, 282, 289

FÍSICO-QUÍMICA DA COMBUSTÃO 107, 123

FÍSICO-QUÍMICA E BIOQUÍMICA DOS ALIMENTOS 266. 295

FÍSICO-QUÍMICA INORGÂNICA 336

FÍSICO-QUÍMICA ORGÂNICA 129

FISIOTERAPIA (CARDIOLOGIA) 306

FISIOTERAPIA (NEONATOLOGIA) 306

FISIOTERAPIA (PNEUMOLOGIA) 306

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (DOENCAS REUMATOLÓGICAS) 252

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (FISIOTERAPIA EM SAÚDE MENTAL) 313

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA) 313

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (FISIOTERTAPIA RESPIRATÓRIA) 306

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (GERIATRIA) 293

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (NEUROFISIOLOGIA) 153

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA) 252

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL (TRAUMATOLOGIA) 153

FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL 94, 123, 154, 251
FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL PREVENTIVA 313
FISIOTERAPIA MATERNO INFANTII. 94

G

GEOCIÊCIAS (GEOFÍSICA) 99

GEOCIÊNCIA (GEOCRONOLOGIA) 156

GEOCIÊNCIAS (AERONOMIA) 99. 130

GEOCIÊNCIAS (CARTOGRAFIA GEOLÓGICA) 286

GEOCIÊNCIAS (CARTOGRAFIA) 83

GEOCIÊNCIAS (FITOGEOGRAFIA) 206

GEOCIÊNCIAS (FOTOGEOGRAFIA / FÍSICO-ECOLÓGICA) 247

GEOCIÊNCIAS (FOTOGEOGRAFIA) 91

GEOCIÊNCIAS (GEOCARTOGRAFIA) 247, 290

GEOCIÊNCIAS (GEOCRONOLOGIA) 97, 155

GEOCIÊNCIAS (GEODÉSIA) 83

GEOCIÊNCIAS (GEOFÍSICA - SENSORIAMENTO REMOTO) 286

GEOCIÊNCIAS (GEOFÍSICA ESPACIAL) 130

GEOCIÊNCIAS (GEOFÍSICA MARINHA) 136

GEOCIÊNCIAS (GEOFÍSICA) 120, 129, 130, 163, 169, 187, 302, 314

GEOCIÊNCIAS (GEOGRAFIA BÁSICA) 111

GEOCIÊNCIAS (GEOGRAFIA FÍSICA) 244, 247, 290

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA AMBIENTAL) 122, 126, 134, 136, 179, 270, 271, 282, 286, 290, 320, 326

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA COSTEIRA) 290

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA DO PETRÓLEO) 122. 126

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA ECONÔMICA) 292

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA ESTRUTURAL) 110. 134

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA FÍSICA) 255, 265, 322

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA MARINHA) 136. 265

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA MÉDICA) 320

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA REGIONAL) 110, 122, 155, 265, 271

GEOCIÊNCIAS (GEOLOGIA) 326

GEOCIÊNCIAS (GEOMORFOLOGIA) 247

GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA AMBIENTAL) 292

GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA) 121, 126, 136, 155, 156, 193, 265, 271, 282, 286, 292, 320

GEOCIÊNCIAS (GEOTECTÔNICA) 97, 110, 120, 121, 271

GEOCIÊNCIAS (HIDROGEOLOGIA AMBIENTAL) 175

GEOCIÊNCIAS (HIDROGEOLOGIA URBANA) 179

GEOCIÊNCIAS (HIDROGEOLOGIA) 179, 193, 332

GEOCIÊNCIAS (HIDROGEOQUÍMICA) 156, 179

GEOCIÊNCIAS (HIDROMETEOROLOGIA) 52

GEOCIÊNCIAS (INFLUÊNCIA DA INDÚSTRIA PETROLÍFERA) 326

GEOCIÊNCIAS (METALOGENIA) 110. 134. 156

GEOCIÊNCIAS (METEOROLOGIA) 111

GEOCIÊNCIAS (NEOTECTÔNICA) 255

GEOCIÊNCIAS (OCEANOGRAFIA GEOLÓGICA) 290

GEOCIÊNCIAS (OCEANOGRAFIA) 136

GEOCIÊNCIAS (PALEONTOLOGIA ESTRATIGRÁFICA) 265

GEOCIÊNCIAS (PEDOLOGIA) 91

GEOCIÊNCIAS (PETROLOGIA) 155, 121, 156, 193, 215, 292, 320, 322

GEOCIÊNCIAS (PROPRIEDADES FÍSICAS DAS ROCHAS) 17

GEOCIÊNCIAS 109, 113

GEOCIÊNCIAS E MEIO AMBIENTE 91

GEODINÂMICA 17

GEODINÂMICA E GEOFÍSICA 338

GEOFÍSICA (GEOMORFOLOGIA COSTEIRA) 388

GEOFÍSICA 17, 332

GEOGRAFIA (CARTOGRAFIA) 113

GEOGRAFIA (EDUCAÇÃO AMBIENTAL) 244

GEOGRAFIA (FOTOGEOGRAFIA FÍSICO-ECOLÓGICA) 113

GEOGRAFIA (HIDROGEOGRAFIA) 113

GEOGRAFIA (SOCIEDADE E ESPACO) 101

GEOGRAFIA AGRÁRIA 86

GEOGRAFIA CULTURAL 42. 248

GEOGRAFIA DA POPULAÇÃO 16, 24, 144

GEOGRAFIA F AQÜICUITURA 113

GEOGRAFIA E COMPLEXIDADE 24

GEOGRAFIA E EDUCAÇÃO AMBIENTAL E MEIO AMBIENTE 24

GEOGRAFIA ECONÔMICA 42, 144, 231

GEOGRAFIA FÍSICA 83, 91, 113,206

GEOGRAFIA HUMANA 16, 24, 54, 83, 86, 144, 231, 294

GEOGRAFIA POLÍTICA 24. 144

GEOGRAFIA REGIONAL (PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL) 54

GEOGRAFIA REGIONAL 144

GEOGRAFIA URBANA (SERVIÇOS URBANOS E REGIONAIS) 43

GEOGRAFIA URBANA 16. 144

GEOGRAFIA URBANA E REGIONAL 294

GEOLOGIA (GEOCRONOLOGIA) 338

GEOLOGIA (GEOFÍSICA ESPACIAL - AERONOMIA) 302

GEOLOGIA (GEOFÍSICA) 109

GEOLOGIA (GEOQUÍMICA) 338

GFOLOGIA (GFOTECTÔNICA) 338

GFOLOGIA DO PETRÓLEO 97

GEOLOGIA REGIONAL 338

Н

HISTÓRIA (RELIGIOSIDADE E TRADIÇÕES) 112

HISTÓRIA 33, 64, 229

HISTÓRIA AGRÁRIA 77

HISTÓRIA ANTIGA E MEDIEVAL 246, 276

HISTÓRIA CONTEMPORÂNEA 81

HISTÓRIA CULTURAL 242

HISTÓRIA DA AMÉRICA COLONIAL 276

HISTÓRIA DA CIVILIZAÇÃO IBÉRICA 246

HISTÓRIA DA CULTURA 135,246

HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO 48, 132, 257, 259, 273, 297, 313

HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO BRASILEIRA E REGIONAL 250

HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO FEMININA 232

HISTÓRIA DA FILOSOFIA 46, 152, 163, 183, 189, 300

HISTÓRIA DA MATEMÁTICA 56, 145

HISTÓRIA DA MEDICINA 149 HISTÓRIA DA POLÍTICA EXTERNA DO BRASIL 139 HISTÓRIA DA PSICOLOGIA 140 HISTÓRIA DAS CIÊNCIAS 163 HISTÓRIA DO BRASIL 28, 77, 82, 107, 139, 246, 276 HISTÓRIA DO BRASIL IMPÉRIO 282 HISTÓRIA DO BRASIL REPÚBLICA 28. 282 HISTÓRIA DO COLFCIONISMO 135 HISTÓRIA DO PENSAMENTO FCONÔMICO 218 HISTÓRIA DOS ESTADOS UNIDOS 139 HISTÓRIA E MEMÓRIA 229 HISTÓRIA FCONÔMICA 77 HISTÓRIA INDÍGENA 107 HISTÓRIA LATINO-AMFRICANA 107 HISTÓRIA MODERNA 81. 246. 276 HISTÓRIA MODERNA E CONTEMPORÂNEA 135 HISTORIA POLÍTICA 28 HISTÓRIA REGIONAL 77, 81, 276 HISTÓRIA REGIONAL DO BRASIL 28 HISTÓRIA SOCIAL 135, 276 HISTÓRIA SOCIAL DA CULTURA 142 HISTÓRIA URBANA 43, 135, 282

L

HORMÔNIOS (CLIMATÉRIO) 31

LETRAS (ANÁLISE DO DISCURSO) 298

LETRAS (CIÊNCIA DA LITERATURA) 90

LETRAS (COMUNICAÇÃO E SEMIÓTICA) 120

LETRAS (DISCURSO E GRAMÁTICA) 231

LETRAS (ENSINO DE LITERATURA) 257

LETRAS (ENSINO-APRENDIZAGEM DE LÍNGUAS) 226

LETRAS (LÍNGUA FRANCESA) 305

LETRAS (LÍNGUA PORTUGUESA) 237, 239

LETRAS (LÍNGUAS CLÁSSICAS) 249

LETRAS (LÍNGUAS ESTRANGEIRAS MODERNAS) 226, 239

LETRAS (LINGÜÍSTICA APLICADA AO ENSINO DE FRANCÊS) 305

LETRAS (LINGÜÍSTICA APLICADA) 166

LETRAS (LINGÜÍSTICA COGNITIVA) 226

LETRAS (LINGÜÍSTICA HISTÓRICA) 230, 231, 249

LETRAS (LINGÜÍSTICA) 226, 233, 237, 239, 245, 249, 256, 305, 316

LETRAS (METAFÍSICA E LITERATURA) 120

LETRAS (POÉTICAS DA MODERNIDADE E DA PÓS-MODERNIDADE) 144

LETRAS (PRÁTICA DE LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTOS) 316

LETRAS (SEMIÓTICA) 144. 188

LETRAS (SOCIOLINGÜÍSTICA E DIALETOLOGIA) 230

LETRAS (TRANSCRIAÇÃO LITERÁRIA) 224

LETRAS 21, 27, 33, 41, 142

LETRAS CLÁSSICAS 242

LINGÜÍSTICA 19. 27. 45. 47. 58

LITERATURA (TEORIA E CRÍTICA) 302

LITERATURA BRASILEIRA 21, 47, 120, 142, 142, 166, 188, 200, 220, 227, 242, 302

LITERATURA CANADENSE 47

LITERATURA COMPARADA 21, 47, 142, 144, 224, 227, 232, 237, 242, 302

LITERATURA E FILOSOFIA 144

LITERATURA E OUTROS SISTEMAS SEMIÓTICOS 224

LITERATURA E SOCIEDADE 27

LITERATURA FRANCESA 224

LITERATURA IBERO-AMERICANA 120

LITERATURA INFANTIL 257

LITERATURA INGLESA 47

LITERATURA LATINO-AMERICANA 188

LITERATURA ORAL 242

LITERATURA POPULAR ESCRITA E ORAL 190

LITERATURAS CLÁSSICAS 27, 302

LITERATURAS ESTRANGEIRAS MODERNAS 224, 302

LITERATURAS VERNÁCULAS 144

M

MATEMÁTICA (ÁLGEBRAS) 231

MATEMÁTICA (ANÁLISE NUMÉRICA) 295

MATEMÁTICA (BIOMATEMÁTICA) 310

MATEMÁTICA (COMPLITACIONAL) 75

MATEMÁTICA (ETNOMATEMÁTICA) 145

MATEMÁTICA (FÍSICA MATEMÁTICA) 129

MATEMÁTICA (GEOMETRIA E TOPOLOGIA) 296

MATEMÁTICA (GEOMETRIA) 69

MATEMÁTICA (LÓGICA) 166

MATEMÁTICA (TOPOLOGIA) 69

MATEMÁTICA 38, 43, 155, 162, 295, 330

MATEMÁTICA SIMBÓLICA 166

MEDICINA (ALCOOLISMO) 150

MEDICINA (ALERGOLOGIA E IMUNOLOGIA CLÍNICA) 277, 324

MEDICINA (CANCEROLOGIA) 125, 277

MEDICINA (CARDIOLOGIA) 150, 300

MEDICINA (CIRURGIA EXPERIMENTAL) 25, 296

MEDICINA (CIRURGIA GASTROENTEROLOGIA) 25, 119

MEDICINA (CIRURGIA OTORRINOLARINGOLÓGICA) 178. 202

MEDICINA (CIRURGIA PROCTOLÓGICA) 119

MEDICINA (CIRURGIA TORÁCICA) 156

MEDICINA (CIRURGIA TRAUMATOLÓGICA) 119

MEDICINA (CIRURGIA) 25, 119

MEDICINA (DERMATOLOGIA) 277

MEDICINA (DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS) 103, 193, 277, 306, 324

MEDICINA (EDUCAÇÃO MÉDICA) 68

MEDICINA (ENDOCRINOLOGIA PEDIÁTRICA) 290

MEDICINA (ENDOCRINOLOGIA) 124, 174, 317

MEDICINA (EPIDEMIOLOGIA) 142, 317

MEDICINA (EPILEPSIA) 53

MEDICINA (FISIOLOGIA HUMANA) 263

MEDICINA (FISIOLOGIA) 233

MEDICINA (FONOAUDIOLOGIA) 178

MEDICINA (GASTROENTEROLOGIA PEDIÁTRICA) 135

MEDICINA (GASTROENTEROLOGIA) 142

MEDICINA (GENÉTICA) 125

MEDICINA (GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA) 31,236, 284, 317

MEDICINA (HEMATOLOGIA) 125

MEDICINA (INFECÇÕES GENITAIS) 32

MEDICINA (MASTOLOGIA) 209

MEDICINA (NEUROCIRURGIA) 134, 296

MEDICINA (NEUROEPIDEMIOLOGIA) 53

MEDICINA (NEUROFISIOLOGIA CLÍNICA) 53

MEDICINA (NEUROLOGIA INFANTIL) 53

MEDICINA (NEUROPSICOFARMACOLOGIA) 284

MEDICINA (OFTALMOLOGIA) 61

MEDICINA (ONCOLOGIA) 119, 209

MEDICINA (OTORRINOLARINGOLOGIA) 178. 202

MEDICINA (PEDIATRIA) 135, 290

MEDICINA (PLANEJAMENTO E GESTÂO PÚBLICA) 68

MEDICINA (PSIQUIATRIA) 150, 284, 327

MEDICINA (REUMATOLOGIA) 251, 252, 277

MEDICINA (SAÚDE COLETIVA) 68, 124

MEDICINA (SAÚDE MATERNO- INFANTIL) 31, 135, 202, 236, 284, 290, 317

MEDICINA (SAÚDE PÚBLICA) 68, 124

MEDICINA (TERAPIA INTENSIVA) 296

MEDICINA (TOCO GINECOLOGIA) 124, 284

MEDICINA (ULTRA SONOGRAFIA) 31

MEDICINA 25, 90, 149, 170, 276, 308

MEDICINA FETAL 284

MEDICINA PREVENTIVA (TECNOLOGIA ASSISTIVA) 293

MEDICINA VETERINÁRIA 221. 278

METODOLOGIA DA CIÊNCIA 48

MOVIMENTOS SOCIAIS (MOVIMENTO DOS TRABALHADORES RURAIS SEM TERRA - MST) 29

N

NEUROCIÊNCIA 28,34

NEUROCOMPUTAÇÃO (REDES NEURAIS ARTIFICIAIS) 34

NUTRIÇÃO (ANÁLISE NUTRICIONAL DE POPULAÇÃO) 249

NUTRIÇÃO (CIÊNCIA DOS ALIMENTOS) 319

NUTRIÇÃO (DIETAS SUPLEMENTADAS) 18

NUTRIÇÃO (DIETÉTICA) 319

NUTRIÇÃO (DOENÇAS CRÔNICAS) 201

NUTRIÇÃO (SEGURANÇA ALIMENTAR E ANÁLISE NUTRICIONAL DA POPULAÇÃO) 32

NUTRIÇÃO 36, 79, 83, 174, 201

NUTRIÇÃO E ATIVIDADE FÍSICA 319

0

OCFANOGRAFIA 112 ODONTOLOGIA (BIOPATOLOGIA) 35 ODONTOLOGIA (CÂNCER ORAL) 47 ODONTOLOGIA (CARIOLOGIA) 192 ODONTOLOGIA (CIRURGIA BUCO - MAXIL - FACIAL) 331 ODONTOLOGIA (ENDODONTIA) 195, 222, 286 ODONTOLOGIA (ESTOMATOLOGIA) 217 ODONTOLOGIA (ODONTOPEDIATRIA) 115, 195, 230 ODONTOLOGIA (ORTODONTIA) 331 ODONTOLOGIA (PATOLOGIA BUCAL) 61, 134 ODONTOLOGIA (PERIODONTIA) 77, 88, 222 ODONTOLOGIA (PLACA CARIOGÊNICA) 315 ODONTOLOGIA (PROMOÇÃO DE SAÚDE BUCAL) 315 ODONTOLOGIA (RADIOLOGIA) 222 ODONTOLOGIA (SAÚDE BUCAL COLETIVA) 95 ODONTOLOGIA (SOCIAL E PREVENTIVA) 49 ODONTOLOGIA 19, 44, 54, 87, 146, 147, 180, 195, 196, 217, 243, 299, 312 ODONTOLOGIA LEGAL 230 ODONTOLOGIA SOCIAL E PREVENTIVA 44, 79, 86

P

PEDAGOGIA (DA MATEMÁTICA) 145

PEDAGOGIA (DIDÁTICA) 158

PEDAGOGIA (DOCÊNCIA UNIVERSITÁRIA) 89

PEDAGOGIA (EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS) 89

PEDAGOGIA (EDUCAÇÃO INFANTIL) 77

PEDAGOGIA (GESTÃO EDUCACIONAL) 212

PEDAGOGIA (POLÍTICAS PÚBLICAS) 77

PEDAGOGIA (PSICOPEDAGOGIA) 100

PEDAGOGIA (REPRESENTAÇÕES SOCIAIS) 100

PEDAGOGIA 45, 48, 116, 151, 243, 257

PEDAGOGIA CULTURAL 268

PEDAGOGIA EM ENFERMAGEM 281

PEDAGOGIA PERFORMÁTICA 268

PEDOLOGIA 247

PETRÓLEO E PETROQUÍMICA 20, 49, 64, 81, 129, 258, 272, 326, 332

PETRÓLEO VISCOSO (EXTRAÇÃO DE CORANTES) 33

PETROLOGIA 338

PLANEJAMENTO URBANO E REGIONAL 29

POLÍTICA EDUCACIONAL 22, 46

POLÍTICA INTERNACIONAL (INTEGRAÇÃO INTERNACIONAL) 36

POLÍTICA PÚBLICA E POPULAÇÃO 24

POLÍTICA URBANA 43

POLÍTICAS PÚBLICAS (PROGRAMAS EDUCACIONAIS) 48

PROBABILIDADE 38. 330

PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA (CONTROLE ESTATÍSTICO DE QUALIDADE) 281

PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA 39, 74, 80, 111, 126, 143, 155, 194, 249

PSICOBIOLOGIA 26

PSICOLOGIA (CONTEXTO DE RISCO E VULNERABILIDADE - MENINOS DE RUA) 298

PSICOLOGIA (DESENVOLVIMENTO SOCIAL E DA PERSONALIDADE) 96

PSICOLOGIA (DESVIOS DE CONDULTA) 96

PSICOLOGIA (PROCESSOS GRUPAIS E DE COMUNICAÇÃO) 259

PSICOLOGIA (PROMOÇÃO DA SAÚDE) 259

PSICOLOGIA (PSICANÁLISE E MITOLOGIA) 183

PSICOLOGIA (PSICOBIOLOGIA) 233

PSICOLOGIA (PSICOFARMACOLOGIA) 222

PSICOLOGIA (PSICOTRAUMATOLOGIA) 280

PSICOLOGIA (SAÚDE MENTAL E TRABALHO) 261

PSICOLOGIA (SAÚDE MENTAL) 210

PSICOLOGIA (SEGURANÇA NO TRABALHO) 280

PSICOLOGIA (TRATAMENTO E PREVENÇÃO) 96, 102, 210, 266, 327

PSICOLOGIA 58, 111, 162, 183

PSICOLOGIA AMBIENTAL 131. 176. 280

PSICOLOGIA CLÍNICA 78, 80, 102

PSICOLOGIA COGNITIVA 33, 69, 310

PSICOLOGIA COMUNITÁRIA 210

PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO HUMANO (INFÂNCIA) 298

PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO HUMANO 69, 73, 78, 96, 102, 310

PSICOLOGIA DO ENSINO E DA APRENDIZAGEM 166, 273, 298

PSICOLOGIA DO TRABALHO E ORGANIZACIONAL (FATORES HUMANOS NO TRABALHO) 199. 261

PSICOLOGIA E ARTES (TEATRO DO OPRIMIDO) 80

PSICOLOGIA E PSIQUIATRIA (PROGRAMAS DE ATENDIMENTO COMUNITÁRIO) 210

PSICOLOGIA E SAÚDE 78, 102, 147

PSICOLOGIA EDUCACIONAL 73, 102, 218, 313

PSICOLOGIA ESCOLAR E EDUCACIONAL 45, 140

PSICOLOGIA EXPERIMENTAL 106

PSICOLOGIA SOCIAL (GESTÃO DE POLÍTICAS) 280

PSICOLOGIA SOCIAL (INFÂNCIA) 298

PSICOLOGIA SOCIAL (REPRESENTAÇÕES SOCIAIS) 243

PSICOLOGIA SOCIAL (SAÚDE MENTAL E TRABALHO) 199

PSICOLOGIA SOCIAL (SAÚDE MENTAL) 327

PSICOLOGIA SOCIAL 96, 140, 147, 176, 210, 269, 273

PSICOLOGIA SOCIAL E SAÚDE 259

PSICORPOLOGIA 80

Q

QUÍMICA (ELETROQUÍMICA) 137, 152
QUÍMICA 60,107, 133, 248, 272
QUÍMICA AMBIENTAL 107, 133, 182, 228
QUÍMICA ANALÍTICA 116, 126, 188, 241, 265
QUÍMICA BIO-INORGÂNICA 105
QUÍMICA DE MACROMOLÉCULAS (GLICÍDEOS) 312
QUÍMICA DE MACROMOLÉCULAS (PROTEÍNAS) 261
QUÍMICA DE PLANTAS MEDICINAIS 327
QUÍMICA DOS PRODUTOS NATURAIS 221, 258
QUÍMICA INORGÂNICA 17, 49, 81, 105, 120, 147, 273, 336
QUÍMICA NUCLEAR E RADIOQUÍMICA 133
QUÍMICA ORGÂNICA (POLÍMEROS E COLÓIDES) 197, 220, 225, 324
QUÍMICA ORGÂNICA 64, 181, 221, 258

S

SAÚDE COLETIVA (EPIDEMIOLOGIA) 44

SAÚDE COLETIVA 32, 49

SAÚDE PÚBLICA (POLITICA, PLANEJAMENTO E ADMINISTRAÇÃO EM SAÚDE) 32

SAÚDE PÚBLICA 49

SEGURANÇA PUBLICA E CIDADANIA 36

SERVIÇO SOCIAL (CIDADANIA) 146, 267

SERVIÇO SOCIAL (ÉTICA PROFISSIONAL) 270, 295

SERVIÇO SOCIAL (FORMAÇÃO PROFISSIONAL) 309

SERVIÇO SOCIAL (GÊNERO) 295

SERVIÇO SOCIAL (HISTÓRIA) 270

SERVIÇO SOCIAL (MOVIMENTOS SOCIAIS E DIREITOS SOCIAIS) 309

SERVIÇO SOCIAL (MULHERES E TRANSFORMAÇÕES SOCIAIS) 267

SERVIÇO SOCIAL (POLÍTICA SOCIAL) 146, 267

SERVIÇO SOCIAL (PROTEÇÃO SOCIAL AO IDOSO) 270

SERVIÇO SOCIAL (RELIGIÃO E SERVIÇO SOCIAL) 295

SERVICO SOCIAL (SEGURIDADE SOCIAL) 270

SERVIÇO SOCIAL (SOCIOLOGIA RURAL) 308

SERVICO SOCIAL 143

SERVICO SOCIAL DO MENOR 164

SISMOLOGIA 17

SISTEMAS DA COMPUTAÇÃO (PROCESSAMENTO GRÁFICO - GRAPHICS) 16, 21, 45, 57

SISTEMAS DA COMPUTAÇÃO (SISTEMAS EM TEMPO REAL) 16

SOCIOLINGÜÍSTICA E DIALETOLOGIA 58

SOCIOLOGIA (CULTURA E POLÍTICA) 236

SOCIOLOGIA (ECONOMIA) 89

SOCIOLOGIA (JUVENTUDE, EXCLUSÃO, VIOLÊNCIA) 269

SOCIOLOGIA (VIOLÊNCIA E CIDADANIA) 269

SOCIOLOGIA 27, 28, 33, 74, 81, 101, 109, 173, 183, 202, 238, 252, 268, 308

SOCIOLOGIA CLÍNICA 269

SOCIOLOGIA DA ÁFRICA NEGRA 164

SOCIOLOGIA DA CULTURA 164

SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO 22, 46, 186, 273, 297

SOCIOLOGIA DA RELIGIÃO 271

SOCIOLOGIA DA SAÚDE 200, 268

SOCIOLOGIA DAS PROFISSÕES 311

SOCIOLOGIA DO CONHECIMENTO 145, 164, 271

SOCIOLOGIA DO COTIDIANO 267

SOCIOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO 85, 145, 164

SOCIOLOGIA DO MEIO AMBIENTE 85

SOCIOLOGIA DO TRABALHO 164

SOCIOLOGIA ECONÔMICA 85

SOCIOLOGIA POLÍTICA 164, 267

SOCIOLOGIA RURAL (NOVAS RURALIDADES) 24

SOCIOLOGIA RURAL (RENDA DAS FAMÍLIAS RURAIS) 24

SOCIOLOGIA RURAL 82, 85

SOCIOLOGIA URBANA 85, 143, 236, 242

SOCIOLOGIA VISUAL 148

T

TERMOAGRAVIMETRIA 17
TERMODINÂMICA 37
TURISMO (GESTÃO HOTELEIRA) 334
TURISMO 86, 109, 244, 262, 328
TURISMO ECOLÓGICO E EDUCAÇÃO AMBIENTAL 200
TURISMO SOCIAL 200

7

ZOOLOGIA (COMPORTAMENTO ANIMAL) 26, 51, 93, 106, 111, 136, 137, 197, 224, 233, 239, 240, 246, 288
ZOOLOGIA (FISIOLOGIA DE ÓRGÃOS E SISTEMAS) 26
ZOOLOGIA (INVERTEBRADOS MARINHOS) 91
ZOOLOGIA 27, 93, 289
ZOOTECNIA (ANIMAIS DOMÉSTICOS) 95
ZOOTECNIA (GENÉTICA ANIMAL) 95
ZOOTECNIA (PRODUÇÃO ANIMAL) 78
ZOOTECNIA 97

TELEFONES ÚTEIS

SECRETARIA DE ASSUNTOS ESTUDANTIS - SAE

Pr'o-Reitoria-3215-3308

Secretaria — 3215-3310

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO À DISTÂNCIA — SEDIS

Pró-Reitoria — 3215-3525

Secretaria - 3215-3644

PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO — PROAD

Pró-Reitoria - 3215-3300

Secretaria — 3215-3305

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO — PROEX

Pró-Reitoria — 3215-3230

Secretaria — 3215-3262

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO — PROGRAD

Pró-Reitoria — 3215-3210

Secretaria - 3215-3211

PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO — PPG

Pró-Reitoria — 3215-3182

Secretaria — 3215-3180

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA — PPQ

Pró-Reitoria — 3215-3185

Secretaria - 3215-3188

PRÓ-REITORIA DE PLANEJAMENTO E COORDENAÇÃO GERAL - PROPLAN

Pró-Reitoria - 3215-3141

Secretaria - 3215-3144

PRÓ-REITORIA DE RECURSOS HUMANOS - PRH

Pró-Reitoria — 3215-3295

Secretaria — 3215-3271

SUPERINTENDÊNCIA DE COMUNICAÇÃO

3215-3266 / 3215-3248

AGÊNCIA DE COMUNICAÇÃO - AGECOM

3215-3132 / 3215-3115

RÁDIO UNIVERSITÁRIA - FMU

3215-3252 / 3215-3352

TV UNIVERSITÁRIA – TVU

3215-3244/3215-3249

EDITORA UNIVERSITÁRIA – EDUFRN

3215-3236 / 3215-3206

