**REQUERIMENTO PARA CADASTRO DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO**

**IMPORTANTE!** O formulário devidamente preenchido, de acordo com a opção de qualificação, e o arquivo em PDF da pré-dissertação/pré-tese e/ou artigo, no caso de qualificação por artigo, deverão ser enviados parao *e-mail ppgse.ufrn@gmail.com*com no **MÍNIMO 15 dias de antecedência a data do exame de qualificação** (excluindo-se da contagem o dia de envio e incluindo-se o do evento)**. O prazo deve ser respeitado, não sendo permitido o cadastro após o limite mínimo.**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome do discente: |  |
| Curso: | Mestrado  Doutorado |
| Orientador: |  |
| Coorientador: |  |
| Coorientador: |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DADOS DO PROJETO DE PESQUISA/TRABALHO DE CONCLUSÃO** | | | | | | | | |
| Área de concentração: | | Padrões e Processos Evolutivos  Taxonomia e Sistemática  Observação.: indicar também na última tabela a área, subárea e especialidade do seu trabalho de conclusão. | | | | | | |
| Título em português: | |  | | | | | | |
| Título em inglês (title): | |  | | | | | | |
| Resumo em português: | | |  | | | | | |
| Resumo em inglês (abstract): | | |  | | | | | |
| Palavras chaves em português: | | |  | | | | | |
| Palavras chaves em inglês (Keyword): | | |  | | | | | |
| Nº folhas: |  | | Data: |  | Hora: |  | Local (se remota, inserir link): |  |

Obs.: Apenas o(a) discente que irá realizar qualificação por artigo preencherá tanto os dados do projeto de pesquisa/trabalho de conclusão quanto os dados do artigo.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DADOS DO ARTIGO (SE FOR O CASO – APENAS PARA QUALIFICAÇÃO POR MEIO DE ARTIGO)** | | | | | | | | |
| Artigo: | | | Aceito  Publicado | | | | | |
| Título em português: | | |  | | | | | |
| Título em inglês (title): | | |  | | | | | |
| Resumo em português: | | | |  | | | | |
| Resumo em inglês (abstract): | | | |  | | | | |
| Palavras chaves em português: | | | |  | | | | |
| Palavras chaves em inglês (Keyword): | | | |  | | | | |
| Periódico: | |  | | | | | | |
| Autores: | |  | | | | | | |
| ISSN: |  | | | | Estrato: |  | Nº folhas: |  |

**Informações importantes sobre composição da banca:** a banca examinadora de qualificação deverá ser composta de **NO MÍNIMO 03 (três) membros** para os cursos de mestrado e doutorado, portadores de título de doutor ou equivalente, **sendo presidente o orientador ou coorientador (não é permitida a participação de ambos os docentes)**. A comissão examinadora de QUALIFICAÇÃO deve ter **no mínimo 1 suplente** tanto para mestrado quanto para doutorado e na sua composição não é obrigatória a presença de profissionais externos à UFRN (diferente da defesa).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **MEMBROS DA BANCA EXAMINADORA - TITULARES** | | | |
| **1º examinador – Presidente (orientador OU coorientador)** | | | |
| Nome presidente: |  | | |
| Instituição de vínculo: |  | | |
| E-mail: |  | | |
| **2º examinador (obrigatório) – interno ou externo à UFRN** | | | |
| Nome completo: |  | Maior titulação: | Doutorado  Pós-doutorado |
| Instituição de vínculo: |  | Servidor Público Federal: | SIM  NÃO |
| CPF (se externo): |  | Participação por videoconferência: | SIM  NÃO |
| E-mail: |  | Telefone (opcional): |  |
| **3º examinador (obrigatório) – interno ou externo à UFRN** | | | |
| Nome completo: |  | Maior titulação: | Doutorado  Pós-doutorado |
| Instituição de vínculo: |  | Servidor Público Federal: | SIM  NÃO |
| CPF (se externo): |  | Participação por videoconferência: | SIM  NÃO |
| E-mail: |  | Telefone (opcional): |  |
| **4º examinador (OPCIONAL) – interno ou externo à UFRN** | | | |
| Nome completo: |  | Maior titulação: | Doutorado  Pós-doutorado |
| Instituição de vínculo: |  | Servidor Público Federal: | SIM  NÃO |
| CPF (se externo): |  | Participação por videoconferência: | SIM  NÃO |
| E-mail: |  | Telefone (opcional): |  |
| **MEMBRO SUPLENTE (obrigatório)** | | | |
| Nome completo: |  | Maior titulação: | Doutorado  Pós-doutorado |
| Instituição de vínculo: |  | Servidor Público Federal: | SIM  NÃO |
| CPF (se externo): |  | Participação por videoconferência: | SIM  NÃO |
| E-mail: |  | Telefone (opcional): |  |

**Indique abaixo a área, subárea e especialidade do seu trabalho de conclusão.**

**Grande área: Ciências Biológicas**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Área** | **Subárea** | **Especialidade** |
| **Biofísica** | Biofísica celular | --- |
| Biofísica molecular | --- |
| Biofísica de processos e sistemas | --- |
| Radiologia e fotobiologia | --- |
| **Biologia Geral** | --- | --- |
| **Bioquímica** | Biologia molecular | --- |
| Bioquímica dos microorganismos | --- |
| Enzimologia | --- |
| Metabolismo e bioenergética | --- |
| Química de macromoléculas | Glicídeos  Lipídeos  Protéinas |
| **Botânica** | Botânica aplicada | --- |
| Fisiologia vegetal | Ecofisiologia vegetal  Nutrição e crescimento vegetal  Reprodução vegetal |
| Fitogeografia | --- |
| Morfologia vegetal | Anatomia vegetal  Citologia vegetal  Morfologia externa  Palinologia |
| Paleobotânica | --- |
| Taxonomia vegetal | Taxonomia de criptógamos  Taxonomia de fanerógamos |
| **Ecologia** | Ecologia aplicada | --- |
| Ecologia teórica | --- |
| Ecologia de ecossistemas | --- |
| **Farmacologia** | Etnofarmacologia | --- |
| Farmacologia autônomica | --- |
| Farmacologia bioquímica e molecular | --- |
| Farmacologia cardiorenal | --- |
| Farmacologia clínica | --- |
| Farmacologia geral | Biodisponibilidade  Farmacocinética |
| Neuropsicofarmacologia | --- |
| Toxicologia | --- |
| **Fisiologia** | Fisiologia comparada | --- |
| Fisiologia geral | --- |
| Fisiologia de órgãos e sistemas | Cinesiologia  Fisiologia cardiovascular  Fisiologia endócrina  Fisiologia renal  Fisiologia da digestão  Fisiologia da respiração  Neurofisiologia |
| Fisiologia do esforço | --- |
| **Genética** | Genética animal | --- |
| Genética humana e médica | --- |
| Genética molecular e de microorganismos | --- |
| Genética quantitativa | --- |
| Genética vegetal | --- |
| Mutagenese | --- |
| **Imunologia** | Imunogenética | --- |
| Imunologia aplicada | --- |
| Imunologia celular | --- |
| Imunoquímica | --- |
| **Microbiologia** | Biologia e fisiologia dos microorganismos | Bacterologia  Micologia  Virologia |
| Microbiologia aplicada | Microbiologia industrial e de fermentação  Microbiologia médica |
| **Morfologia** | Anatomia | Anatomia animal  Anatomia humana |
| Citologia e biologia celular | --- |
| Embriologia | --- |
| Histologia | --- |
| **Parasitologia** | Entomologia e malacologia de parasitos e vetores | --- |
| Helmintologia de parasitos | Helmintologia animal  Helmintologia humana |
| Protozoologia de parasitos | Protozoologia parasitária animal  Protozoologia parasitária humana |
| **Zoologia** | Comportamento animal | --- |
| Fisiologia dos grupos recentes | --- |
| Morfologia dos grupos recentes | --- |
| Paleozoologia | --- |
| Taxonomia dos grupos recentes | --- |
| Zoologia aplicada | Conservação das espécies animais  Controle Populacional de animais  Utilização dos animais |