

**SELEÇÃO DE MESTRADO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS 2019.2  
ARGUIÇÕES**

INSCRITO	PROJETO	DATA E HORA
VICTORIA LOUISE PINTO FREIRE	Nanoemulsões biocompatíveis com fitol para tratamento e motorização da Leishmania	23/07/19 9:00h
ANTÔNIA EDUARDA MARTINS ELÓI	ESTUDO DA EXPRESSÃO DE MARCADORES CELULARES E MOLECULARES POR CITOMETRIA DE FLUXO NA CARACTERIZAÇÃO E DETERMINAÇÃO DE FATORES PROGNÓSTICOS DAS DOENÇAS LINFOPROLIFERATIVAS CRÔNICAS NO RIO GRANDE DO NORTE	23/07/19 10:00h
AMANDA ROSEANE FARIAS DO NASCIMENTO	Estratégias de <i>Data Mining</i> para identificação de reações adversas a medicamentos em terapia intensiva neonatal	23/07/19 11:00h

ITAMARA MAYRLA SILVA SANTOS	ANÁLISE DO EFEITO DE <i>Plectranthus amboinicus</i> (Lour.) Spreng NA SÍNDROME DO OVÁRIO POLICÍSTICO.	23/07/19 14:00h
DÉBORA ARAÚJO OTHON DE AQUINO	DESENVOLVIMENTO DE ANTISSÉPTICO BUCAL EM PASTILHA	23/07/19 15:00h
FRANCISCO AYRTON SENNA DOMINGOS PINHEIRO	Caracterização estrutural de compostos fenólicos da <i>Erythrina velutina</i> Willd através da espectrometria de massas associada às redes moleculares ( <i>networking</i> )	23/07/19 17:00h
HUMBERTO DE CARVALHO ARAGÃO NETO	AVALIAÇÃO ANTINOCICEPTIVA E ANTI-INFLAMATÓRIA DA MOLÉCULA HÍBRIDA DE IBUPROFENO E $\alpha$ -TERPINEOL E A INFLUÊNCIA QUE SEU COMPLEXO DE INCLUSÃO COM $\beta$ -CICLODEXTRINA EXERCE SOBRE O EFEITO FARMACOLÓGICO	24/07/19 09:00h

AYRON ABRAÃO CÉSAR XAVIER	Síntese de novos nitróxidos cíclicos com potencial atividade antioxidante	24/07/19 10:00h
JOÃO PEDRO ANDRADE DE LIMA	ESTUDO DAS LEUCEMIAS AGUDAS: DETERMINAÇÃO DA EXPRESSÃO DE MARCADORES CELULARES E MOLECULARES DA RESISTÊNCIA A MULTIPLAS DROGAS	24/07/19 11:00h
JÚLIO ABREU MIRANDA	DESENVOLVIMENTO DE MICROEMULSÃO BIOADESIVA COM PROPRIEDADE FOTOPROTETORA E ANTIOXIDANTE CONTENDO ÓLEO DE LINHAÇA	24/07/19 14:00h
LUANA MEIRINHO DECOSIMO	Alcaloides de <i>Erythrina velutina</i> como possíveis agentes terapêuticos para Doença de Alzheimer	24/07/19 15:00h

KATIUSSE ALVES DOS SANTOS	ESTUDO DE ASSOCIAÇÃO DE SNPs COM O PREDISPOSIÇÃO AO CÂNCER DE COLORRETAL NA POPULAÇÃO DO RIO GRANDE DO NORTE	24/07/19 16:00h
MARCIA NATALIA DA SILVEIRA PINTO	Aplicação de Softwares Simuladores no Desenvolvimento de Metodologias Analítica de Derivados Acilidrazônicos	25/07/19 09:00h
LUIZ FERNANDO RODRIGUES DE SOUZA	Estudo da biossíntese dos metabólitos bioativos de interesse farmacêutico em <i>Selaginella convoluta</i> (Arn.) Spring	25/07/19 10:00h
MARIANA FARIAS ALVES DA SILVA	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTICANCERÍGENA DE NANOPARTICULAS FUNCIONALIZADAS CONTENDO CISPLATINA E FITOL	25/07/19 11:00h

MIKAELI MEDEIROS DANTAS	POTENCIAL DO EXTRATO HIDROETANÓLICO DAS FOLHAS DE <i>Commiphora leptophloeos</i> : CARACTERIZAÇÃO FITOQUÍMICA E AVALIAÇÃO DO EFEITO ANTI-INFLAMATÓRIO INTESTINAL EM MODELO ANIMAL DE COLITE INDUZIDA POR DNBS EM RATOS	25/07/19 14:00h
PALOMA KAROLINE DA SILVA BRASIL	PLANEJAMENTO DE NOVOS COMPOSTOS DA TEIXOBACTINA POR SCAFFOLD HOPPING GUIADO POR FARMACÓFORO	25/07/19 15:00h
RAFAEL DUARTE LIMA	PERFIL DA SUBPOPULAÇÃO LINFOCITÁRIA DE MULHERES COM SÍNDROME METABÓLICA PORTADORAS DA SÍNDROME DOS OVÁRIOS POLICÍSTICOS.	25/07/19 16:00h
RENATA KELLY DE FREITAS MANO	AVALIAÇÃO DA ASSOCIAÇÃO DA VITAMINA D E DE FATORES ENVOLVIDOS NA ANGIOGÊNESE COM O DESENVOLVIMENTO E GRAVIDADE DA PRÉ-ECLÂMPSIA	25/07/19 17:00h