



## RESULTADO DA CHAMADA INTERNA Nº 03/2017– PPG/UEMA

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação torna público a relação dos indicados ao Prêmio UEMA de Teses, Dissertações e Outros Tipos de Trabalhos de Conclusão de Mestrado.

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO	ORIENTADOR	ALUNO	TÍTULO DO TRABALHO
Biodiversidade e Biotecnologia da Amazônia (doutorado)	Alcina Vieira de Carvalho Neta	Viviane Correa Silva Coimbra	Agente de software inteligente para controle de pontos de risco de reintrodução da febre aftosa no estado do Maranhão: metodologia para identificação, análise, classificação e monitoramento.
Biodiversidade, Ambiente e Saúde (mestrado acadêmico)	Elmary da Costa Fraga	Renato Correia Lima	Identificação e caracterização molecular de peixes da APA do Inhamum, leste maranhense, Brasil.
Cartografia Social e Política da Amazônia (mestrado acadêmico)	Rosa Elizabeth Acevedo Marin	Cláudia Teles	Quilombo Filipa no “novo tempo” dos projetos de intervenção desenvolvimentista no Maranhão.
Ciência Animal (mestrado acadêmico)	Alana Lisléa de Sousa	Dglan Firmo Dourado	Protocolos anestésicos, valores fisiológicos e eletrocardiográficos de <i>Kinosternon scorpioides</i> .
Defesa Sanitária Animal (mestrado profissional)	Daniel Praseres Chaves	Marcelo de Abreu Falcão	Pesquisa de antivírus causadores de influenza e encefalomielite eqüina em rebanhos equídeos de região dos lençóis.
Desenvolvimento Socioespacial e Regional (mestrado acadêmico)	Monica Piccolo Almeida	Abraão Neiver de Miranda Azevedo	Divisão sexual do trabalho e questão regional: trajetória das desigualdades e suas relações.
Engenharia da Computação e Sistemas (mestrado profissional)	Lucio Flávio de A. Campos	Elzenir de Araújo Montes	Aplicação de um método computacional no diagnóstico do câncer de próstata baseado em reconhecimento de padrões proteômicos.
Geografia, Natureza e Dinâmica do Espaço (mestrado acadêmico)	José Sampaio de Matos Junior	Ronaldo Barros Sodré	O Maranhão Agrário: dinâmicas e conflitos territoriais
História, Ensino e Narrativas (mestrado profissional)	Antônio Ewaldo Almeida Barros	Aldina da Silva Melo	A África na sala de aula na África: a reinvenção dos Zulus.
Recursos Aquáticos e Pesca (mestrado acadêmico)	Raimunda Nonata Fortes Carvalho Neta	Lucenilde Carvalho de Freitas	Biomarcadores morfológicos em <i>malabaricus</i> (PISCES, CHARACIFORMES, ERYTHRINIDAE) em ambiente dulcícola da área de proteção da baixada maranhense (Brasil).

São Luís, 27 de março de 2018.

Prof. Dr. Marcelo Cheche Galves  
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação