



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ
REITORIA



PORTARIA Nº 14 / 2020 - REITORIA (11.01)

Nº do Protocolo: 23204.000295/2020-85

Santarém-PA , 08 de janeiro de 2020.

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ, no uso de suas atribuições conferidas pelo Decreto Presidencial de 19 de abril de 2018, publicado no Diário Oficial da União em 20 de abril de 2018, Seção 2, pág. 1, e consoante as disposições legais e estatutárias vigentes, resolve:

Art. 1º Declarar os coordenadores e respectivos projetos aprovados, após interposição de recursos, nos termos do Edital CGPrits nº 3/2019, que trata do Programa Integrado de Ensino, Pesquisa e Extensão (PEEx):

Coordenador	Título do projeto	Instituto/ Campus
Adelaine Michela e Silva Figueira	Entendendo o funcionamento de ecossistemas florestais de terra- firme e várzea através de ações educativas e de recuperação de áreas degradadas no distrito de Arapixuna, Santarém, PA	Iced
Thaís Elias Almeida	Entendendo a evolução da diversidade da vida: Pesquisa, Ensino e Extensão em Evolução e Sistemática	Iced
Alfredo Pedroso dos Santos Júnior	PEEx BiodiversAn: Ensino, pesquisa e extensão em biodiversidade animal	Iced
Luiz Fernando de França	Projeto Integrado "Baobá": acesso e acompanhamento de estudantes quilombolas da Ufopa	Iced
Wania Alexandrino Viana	Preservação, pesquisa e ensino com documentos históricos de Santarém (Séculos XIX-XX)	Iced
Silvio Eduardo Matos Martins	O ensino, pesquisa e extensão universitária na popularização das geociências e a formação de multiplicadores do conhecimento geoambiental: cuidando da APA da serra do Saubal, Santarém - PA	IEG
José Mauro Sousa de Moura	Abordagem multidisciplinar para o entendimento do efeito das mudanças de uso e cobertura do solo nos ciclos regionais de gases de efeito estufa	IEG
Franciclei Burlamaque Maciel	Ambiente-saúde das populações dos campos, florestas e das águas na região do Baixo Amazonas, estado do Pará	ICS
Emanuele Nascimento	Educação Clínica e ensino jurídico: integrando atividades de ensino, pesquisa e extensão	ICS

de Oliveira Sacramento		
Judith Costa Vieira	Institucionalização e Consolidação do Núcleo Integrado de Estudos Interdisciplinares de Sociedades Amazônicas, Cultura e Ambiente (Sacaca): instrumentos de gestão coletiva e mecanismos de acesso a recursos naturais no Oeste Paraense	ICS
Ronaldo Francisco de Lima	Sistemas integrados de produção: Desempenho de ovinos.	Ibef
Victor Hugo Pereira Moutinho	Produtos florestais madeireiros: Prospecção de durabilidade e de produtos engenheirados	Ibef
Emerson Cristi de Barros	Implantação de um sistema integrado de produção: um modelo para a região de Santarém - PA	Ibef
Leandro Lacerda Giacomini	Como (e porquê) as árvores se distribuem no ambiente: Biologia integrativa de plantas, Ciências da terra e Gestão ambiental no contexto do ensino, pesquisa e extensão	ICTA
Luciano Jensen Vaz	Desenvolvimento de técnicas para produção de tambaqui <i>Colossoma macropomum</i> em sistema BFT: promovendo a integração entre ensino, pesquisa e extensão	ICTA
Kariane Mendes Nunes	Empreendedorismo e Inovação como Estratégia Educacional para Formação Integral: Do Ensino Básico à Pós-graduação	Isco
Heloisa do Nascimento de Moura Meneses	Perfil epidemiológico, clínico e molecular de populações ambientalmente expostas ao mercúrio na região do Baixo Amazonas	Isco
Jorgiene dos Santos Oliveira	Educação financeira na escola (EFINAE): uma proposta interdisciplinar	Cale
Adriano Olímpio da Silva	Aproveitamento de resíduos urbanos para promoção do desenvolvimento sustentável no baixo amazonas	Cjur
Suzete Roberta da Silva	Desenvolvimento de alimento alternativo para peixes com resíduos agroindustriais e educação continuada em ciências agrárias em escolas de ensino médio, na Ufopa e produtores rurais	Cmal
Luamim Sales Tapajós	Metodologia PBL para Integração de Ensino, Pesquisa e Extensão no Âmbito da Engenharia Civil	CITB
Eldra Carvalho da Silva	Açaí na produção de pescado nutracêutico e seu potencial efeito facilitador de aprendizagem	Cori
Gabriel Iketani Coelho	Qual a Natureza da Ciência? Diferentes respostas a partir de um olhar multidisciplinar	Iced

Gustavo da Silva Claudiano	Ensino-pesquisa integrado em Biotecnologia aplicado à produção e sanidade em peixes uma transferência de tecnologia na Mesorregião do Baixo Amazonas	Ibef
Sheyla Regina Marques Couceiro	Biodiversidade aquática da região metropolitana de Santarém: pesquisa, ensino-aprendizagem e popularização do conhecimento	ICTA

Art. 2º Esta Portaria entrará em vigor a partir da data de sua publicação.

(Assinado digitalmente em 09/01/2020 15:59)

HUGO ALEX CARNEIRO DINIZ

REITOR

Matrícula: 1301384

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ufopa.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **14**, ano: **2020**, tipo: **PORTARIA**, data de emissão: **08/01/2020** e o código de verificação: **a7715bfeb0**