

EDITAL Nº 016/2024-PRPPG

PROPOSTAS SELECIONADAS PARA A CHAMADA PÚBLICA Nº 009/2024 - CNPQ – PROGRAMA DE MESTRADO E DOUTORADO PARA INOVAÇÃO MAI/DAI

Considerando o Edital 008/2024-PRPPG, de 09 de maio de 2024;

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Estadual do Oeste do Paraná, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais,

TORNA PÚBLICO

Os projetos homologados (Quadro I, II, III) para a submissão da Proposta Institucional da Chamada Pública Nº 009/2024 do CNPq - Programa de Mestrado e Doutorado para Inovação MAI/DAI.

Quadro I - Projetos de Mestrado (Me)

Nível	Proposta	Programa de Pós-Graduação (PPG)	Coordenador PPG	Empresas
Me	Sistema Autônomo de Classificação Contábil de Documentos com IA Generativa	PPGComp	Luiz Antonio Rodrigues	Evolusoft Sistemas Ltda
Me	Sistema de Inspeção de Segurança em Código Fonte utilizando IA Generativa	PPGComp	Luiz Antonio Rodrigues	Nobuntu Tecnologia e Treinamentos Ltda
Me	Classificação de dados geográficos com base em vizinhança usando Transformers	PPGComp	Luiz Antonio Rodrigues	Sofffocus Soluções Tecnológicas Ltda.
Me	Prospecção e avaliação do potencial biotecnológico de microrganismos isolados de resíduos orgânicos de agroindústrias para desenvolvimento de bioinsumos	PPRN	Roberto Laridondo Lui	Bioprospecta
Me	Diferentes formas de produção de biopolímeros para liberação de fertilizantes	PPGQUI	Cleber Antonio Lindino	Plantpar Indústria e Comércio de Fertilizantes Ltda/PLANTPAR
Me	Inovação e Aperfeiçoamento Tecnológico em Patinetes Elétricos: Elevando a Mobilidade Urbana Sustentável	PPGEA	Samuel Nelson Melegari de Souza	Ateck Mobile Ltda
Me	Aplicação de algoritmo de inteligência artificial ao método de pulverização localizada (PLH – Avant) em culturas energéticas	PPGEA	Samuel Nelson Melegari de Souza	Avant Monitoramento com Drones Ltda
Me	Desenvolvimento de uma enzima protease e seu efeito sobre a saúde intestinal de frangos de corte	PPZ	Maximiliane Alavarse Zambom Brambilla	Safeeds Nutrição Animal Ltda
Me	Desenvolver um aditivo alimentar a base de tanino e fibras alimentar para poederias comerciais	PPZ	Maximiliane Alavarse Zambom Brambilla	Tanac SA

Quadro II - Projetos de Doutorado (Dr)

Nível	Proposta	Programa de Pós-Graduação (PPG)	Coordenador PPG	Empresas
Dr	Desenvolvimento de Regulador de crescimento para aplicação em soja	PPGEA	Samuel Nelson Melegari de Souza	Ecodefense Brasil Ltda
Dr	Desenvolvimento de Tecnologias para Medição de Níveis em Tanques de Transporte Biocombustíveis	PPGEA	Samuel Nelson Melegari de Souza	Estrada Distribuidora
Dr	Aperfeiçoamento Tecnológico de Equipamentos para Gaseificação de resíduos e desenvolvimento de processos de separação dos gases de síntese	PPGEA	Samuel Nelson Melegari de Souza	Hacker industrial Ltda
Dr	Desenvolvimento de desalojante natural de base nanotecnológica	PPGEA	Samuel Nelson Melegari de Souza	S3CHEM Ltda
Dr	Desenvolvimento de emulsificante orgânico ternário para uso de glicerina	PPGEA	Samuel Nelson Melegari de Souza	Zaamp Extração Ltda
Dr	Desenvolvimento de Blendas de biopolímeros e óleos essenciais para a liberação controlada de agroquímicos	PEQ	Edson Antonio da Silva	Biogenesis Centro de Pesquisa e Desenvolvimento Ltda
Dr	Desenvolver uma matriz nutricional para o tanino de acácia associado a composto emulsificante	PPZ	Maximiliane Alavarse Zambom Brambilla	Tanac SA

Quadro III - Projetos de Pós-Doutorado (PDI)

Nível	Proposta	Programa de Pós-Graduação (PPG)	Coordenador PPG	Empresas
PDI	Orientação em Avanços de Engenharia para a Transformação de Resíduos em Gás e Aperfeiçoamento dos Métodos de Extração dos Gases de Síntese	PPGEA	Samuel Nelson Melegari de Souza	Hacker industrial Ltda
PDI	Avaliação de técnicas de recobrimento de fertilizantes para a liberação controlada da ureia.	PEQ	Edson Antonio da Silva	Biogenesis Centro de Pesquisa e Desenvolvimento Ltda
PDI	Desenvolvimento de formulações com inclusão de hidrolisado proteico de pescado em alimentos lácteos, com fins nutracêuticos	PREP	Aldi Feiden	By Fish Ltda
PDI	Desenvolver um aditivo alimentar para controle de endoparasitas em aves cage free	PPZ	Maximiliane Alavarse Zambom Brambilla	Tanac SA
PDI	Aplicações de Big Data para a Otimização do Agronegócio na Era da Indústria 4.0	PGEAGRI	Silvia Renata Machado Coelho	Embreparts Componentes Ltda

Publique-se e cumpra-se.

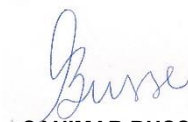
Cascavel, 14 de junho de 2024.



JERRY JOHANN

Diretoria de Pós-graduação

prppg.posgraduacao@unioeste.br



SANIMAR BUSSE

Pró-reitora da PRPPG

prppg@unioeste.br