



EDITAL Nº. 072/2023-PPG

O professor Dr. Mauro Antonio da Silva Sá Ravagnani, Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Estadual de Maringá e coordenador geral do XIII Encontro Anual de Iniciação Tecnológica e Inovação (EAITI), no uso de suas atribuições.

Considerando o disposto no Edital nº 065/2023-PPG;

considerando o disposto no Edital nº 070/2023-PPG;

DIVULGA

O RESULTADO FINAL DO PRÊMIO DE MENÇÃO HONROSA DO XIII ENCONTRO ANUAL DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA E INOVAÇÃO (XIII EAITI)

CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Colocação	Título do resumo	Primeiro(a) autor(a) - orientando(a)	Orientador(a)	IESPR
1º	APLICAÇÃO DE HIDROGEL DE POLIACRILAMIDA COM GRUPOS IÔNICOS NO CULTIVO DA ALFACE CRESPA	Henrique Frederico Giroto	Vagner Roberto Batistela	UEM
*	PRODUÇÃO E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DA FLUOPSINA C LIVRE E LIPOSSOMAL FRENTE PATÓGENOS DE IMPORTÂNCIA CLÍNICA	Kawany Roque Basso	Galdino Andrade Filho	UEL
*	ESTUDO DA AÇÃO DE COMPOSTOS NATURAIS NO CRESCIMENTO E DESENVOLVIMENTO DE PLANTAS	Lorena Rafaela Felix	Rodrigo de Souza Poletto	UENP

* Trabalho desclassificado por não atender o item 2.2 do Edital nº 065/2023-PPG (o trabalho foi indicado em área diferente quando da submissão do resumo para o EAITI)



CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Colocação	Título do resumo	Primeiro(a) autor(a) - orientando(a)	Orientador(a)	IESPR
1º	VIABILIDADE DE BIOFERTILIZANTES ASSOCIADOS A RIZOBACTÉRIAS PROMOTORAS DE CRESCIMENTO DE PLANTAS NO DESENVOLVIMENTO DO MILHO	Anna Maria Visoto de Oliveira	Leopoldo Sussumu Matsumoto	UENP
2º	DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DE UM GEL ANTIBACTERIANO COM NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDO DE ZINCO SINTETIZADAS BIOLÓGICAMENTE E ÓLEO ESSENCIAL DE ORÉGANO	Natalia Yukari Kashiwaqui	Gerson Nakazato	UEL
3º	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DO RESÍDUO DE MALTE VISANDO A PRODUÇÃO DE ÁCIDO GIBERÉLICO PELO FUNGO GIBBERRELA FUJIKUROI	Daiane Tiemi Sato Miquelete	Wanderley Dantas dos Santos	UEM

CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

Colocação	Título do resumo	Primeiro(a) autor(a) - orientando(a)	Orientador(a)	IESPR
1º	DESENVOLVIMENTO DE MÉTODO VOLTAMÉTRICO PARA A DETERMINAÇÃO DE ANTI-HIPERTENSIVO E SEU METABÓLITO ATIVO	Ludmilla Zanetti Lopes	Elen Julcileia Romão Sartori Braz	UEL
2º	ESTUDO DA CAPACIDADE DE REMOÇÃO DE CIPROFLOXACINA COM HIDROCARVÃO	Denys Marcel de Moraes Fertoni	Andrelson Wellington Rinaldi	UEM



	ATIVADO OBTIDO A PARTIR DA CASCA DE SOJA			
3º	SISTEMA DE LIBERAÇÃO CONTROLADA PARA FTALOCIANINA CONSTITUÍDO DE NANOFIBRAS POLIMÉRICAS	Luís Henrique Mognon	Taiana Gabriela Moretti Bonadio	UNICENTRO

CIÊNCIAS HUMANAS E LETRAS, LINGUÍSTICA E ARTES

Colocação	Título do resumo	Primeiro(a) autor(a) - orientando(a)	Orientador(a)	IESPR
1º	PRODUTO EDUCACIONAL PARA O ENSINO DE CINÉTICA E EQUILÍBRIO QUÍMICO PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA VISUAL	Naidibely Francisco Leodoro	Júliane Priscila Diniz Sachs	UENP

CIÊNCIAS DA SAÚDE

Colocação	Título do resumo	Primeiro(a) autor(a) - orientando(a)	Orientador(a)	IESPR
1º	DESENVOLVIMENTO DE FILMES BIOADESIVOS TERMORRESPONSIVOS POR IMPRESSÃO 3D PARA LIBERAÇÃO TÓPICA DE FÁRMACOS VISANDO CICATRIZAÇÃO	Rafaela Cristina Brancalione	Paulo Renato de Oliveira	UNICENTRO
2º	ANESTÉSICO TÓPICO PARA USO ODONTOLÓGICO A PARTIR DO EXTRATO DA FLOR DA PLANTA ACMELLA OLERACEA	Felipe Ortiz Subtil Damer	Vitoldo Antonio Kozlowski Junior	UEPG
3º	FORMULAÇÃO TÓPICA COM RESOLVINA D5 PROTEGE A PELE CONTRA DANOS INFLAMATÓRIOS	Bianca Mattioli Trambaioli	Rubia Casagrande	UEL



	CAUSADOS PELA RADIAÇÃO UVB EM CAMUNDONGOS SEM PELO			
--	---	--	--	--

CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

Colocação	Título do resumo	Primeiro(a) autor(a) - orientando(a)	Orientador(a)	IESPR
1º	GAMELLITO PARA CRIANÇAS COM DIABETES: DESIGN E MÍDIAS SOCIAIS	Beatriz Sugahara	Rosane Fonseca de Freitas Martins	UEL

ENGENHARIAS E TECNOLOGIAS

Colocação	Título do resumo	Primeiro(a) autor(a) - orientando(a)	Orientador(a)	IESPR
1º	APRIMORAMENTO DE BIOSSÓLIDO GRANULADO	Grasiele da Silva Gouveia	Maria Magdalena Ribas Döll	UEPG
2º	SEPARAÇÃO DE CO ₂ E CH ₄ POR MEIO DE SIMULAÇÃO DE PROCESSOS PSA	Lucas Crepaldi Henriques	Pedro Augusto Arroyo	UEM
3º	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE UMA FONTE DE LUZ PARA APLICAÇÃO CLÍNICA DA TERAPIA FOTODINAMICA	Pietro Marquete Thomazotti	Tania Toyomi Tominaga	UNICENTRO

Maringá, 1º de dezembro de 2023.

Prof. Dr. Marcos Luciano Bruschi
Diretor de Pesquisa

Prof. Dr. Mauro Antonio da Silva Sá Ravagnani
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação