

RESULTADO FINAL

EDITAL 004/2024 - COORDENAÇÃO DE PESQUISA E EXTENSÃO (COPEX) - CAMPUS PARANAÍ RESULTADO FINAL DA CHAMADA DE SELEÇÃO DE TRABALHOS PARA O IX SE²P²IN - SEMINÁRIO DE EXTENSÃO, ENSINO, PESQUISA E INOVAÇÃO

A Coordenação de Pesquisa e Extensão do IFPR – Campus Paranavaí, no uso de suas atribuições legais, torna pública o **RESULTADO FINAL** das avaliações dos trabalhos submetidos ao edital 004/2024 – Chamada de seleção de trabalhos para apresentação no IX SE²P²IN – Seminário de Extensão, Ensino, Pesquisa, Pós-graduação e Inovação. Conforme o item 5.1 do edital 004/2024, a tabela a seguir discrimina, por ordem decrescente de classificação, os títulos de projetos submetidos e avaliados.

Tabela 01- Lista de projetos submetidos e classificados

Classificação	Título do projeto/coordenador	Modalidade de apresentação
1	Dignidade Feminina e Pobreza Menstrual	Banner e oral
2	Cultivando Saberes: horta como prática pedagógica interdisciplinar	Banner e oral
3	Clube de ciências do ifpr - campus paranavaí: promovendo aprendizado, competências e engajamento científico	Banner e oral
4	Compostif: oficinas de compostagem e circuitos educativos para a conscientização ambiental	Banner
5	C.e.iva - célula eucarionte inclusiva	Banner
6	Protótipo de um sistema de monitoramento remoto de mini estação meteorológica usando internet das coisas.	Banner
7	Desenvolvimento e caracterização de um ingrediente alimentício bioativo a partir de okara fermentado com pleurotus ostreatus	Banner
8	Tábua trigonométrica inclusiva	Banner
9	Desenvolvimento de Papel Reciclado Biosustentável a Base de Resíduos do processamento de laranja	Banner
10	Síntese e avaliação in silico de n-acilhidrazona derivada de ácido graxo natural	Banner
11	Antimicrobiano Naturais: Explorando o Potencial da Tinta de Cefalódode na Indústria de Alimentos	Banner
12	Potencial de armazenamento de sementes de ora-pro-nóbis	Banner
13	Extração sustentável de compostos bioativos da casca da lichia: a aplicação do ultrassom com solventes eutéticos	Banner
14	Desenvolvimento e Caracterização Físico-química de uma Bebida Gaseificada à Base de Cenoura	Banner
15	Musicarte: transformando vidas	Banner
16	Oficinas temáticas sobre restrições alimentares envolvendo merendeiras e crianças	Banner
17	Desenvolvimento de um complexo de rutênio-nitrosilo contendo um ligante tamoxifeno para fins terapêuticos	Banner
18	O processamento fonológico matemático aplicado com o uso de materiais grafotáteis	Banner

19	Calmif: rede social anônima de desabafo para a comunidade acadêmica do ifpr	Banner
20	Reinserindo conhecimentos matemáticos: um projeto de nivelamento no ifpr campus paranavaí	Banner
21	Olhe - observatório das liberdades humanas na educação	Banner
22	Selo 3i Elizete Pinto Cruz	Banner
23	Podeducar em Direitos Humanos: espaço de interação e inclusão	Banner
24	Investigação Funcionalista de Elementos Linguísticos: a perspectiva multissistêmica	Banner
25	Dispositivo Detector de Obstáculos para auxílio à Pessoas com Deficiência Visual	-
26	Ultrassom como alternativa à pasteurização de extrato hidrossolúvel de castanha de caju	-
27	Síntese, caracterização e avaliação da atividade antimicrobiana do bis(4-aminofenilacetato)zinco(ii) frente a staphylococcus aureus	-
28	Aulão de química: curricularização da extensão e discussão ambiental à luz dos ods 4 e 13	-
29	A humanidade que pensamos ser: análise do conceito de humanidade no pensamento de ailton krenak	-
30	Sistema de Gestão de Armários no IFPR - Campus Paranavaí	-
31	Adaptação de motor de roçadeira para aeromodelismo.	-
32	Síntese e avaliação do potencial agroquímico de moléculas derivadas de um composto químico natural	-

Conforme o item 5.3 do edital 004/2024, a aprovação e classificação da proposta neste edital não garante a participação automática no IX SE²P²IN, ficando condicionada ao número de vagas disponibilizadas pela PROEPPi para o campus Paranavaí.

Os projetos classificados até a vigésima quarta colocação estão aptos para apresentação no IX SE²P²IN - Seminário de Extensão, Ensino, Pesquisa, Pós-graduação e Inovação, no período de 11 a 14 de dezembro de 2024 na cidade de Paranaguá.

Os coordenadores/as dos projetos aptos deverão auxiliar os estudantes apresentadores a realizar as seguintes ações:

I - Inscrição do estudante apresentador no SUAP;

II - Envio do resumo e informações complementares via google forms.

As inscrições, bem como, a submissão de resumos deverão ser realizados até 14/11/2024, conforme orientações a serem enviadas pela COPEX.

Ao resultado final não caberá interposição de recurso.

Paranavaí, 01 de novembro de 2024.



Documento assinado eletronicamente por **VANESSA GUIMARAES ALVES OLHER, COORDENADOR(A)**, em 01/11/2024, às 10:19, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **RICARDO TOSHIYUKI KATO, DIRETOR(a)**, em 01/11/2024, às 13:43, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ifpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3254948** e o código CRC **225A6094**.

INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ | PARANAÍ/COPEX/IFPR/PARANAÍ-COPEX/PARANAÍ
Rua José Felipe Tequinha, 1400, Paranavai - PR | CEP CEP 87703-536 - Brasil