

Edital PROPEX nº 10/2024 – PIBITI/CNPq – 2024/2025

Resultado preliminar

Segue o resultado preliminar, em ordem alfabética dos proponentes, dos projetos aprovados avaliados pelo CAP e Comitê Externo.

Lembramos que o resultado final, incluindo a distribuição das bolsas, será publicado após aprovação da cota institucional pelo CNPq, previsto para o mês de julho.

Portanto, os projetos listados abaixo não estão necessariamente contemplados com bolsa.

Proponente	Projeto	Título	Resultado Preliminar
Amilcar José Bogo	85/2024	Desenvolvimento da proposta conceitual e do protótipo de um sistema de aberturas (janela) visando equilíbrio termo-luminoso	Aprovado
Caio Mauricio Mendes de Cordova	106/2024	Padronização e avaliação do método de eletroforese em gel de poliacrilamida (PAGE) para a determinação da lipoproteína de baixa densidade pequena e densa - sdLDL	Aprovado
Ieda Maria Begnini	179/2024	Isolamento e modificação estrutural do triterpeno ácido oleanólico extraído das partes aéreas de Rhabdocalon lavanduloides (Lamiaceae) e o estudo da inibição in vitro da enzima alfa-glicosidase	Aprovado
Jurgen Andreus	145/2024	Desenvolvimento e aplicação de materiais nanoestruturados a base de biopolímeros valorizando resíduos agroindustriais	Aprovado
Jurgen Andreus	177/2024	Desenvolvimento de estratégias sustentáveis para a coloração de materiais têxteis usando derivados de origem biológica	Aprovado
Luciana Pereira de Araújo Kohler	156/2024	Análise dos dados coletados pelo jogo Furbot e melhorias em seu dashboard	Aprovado
Luiz Henrique Meyer	73/2024	Desenvolvimento de um Medidor de Corrente de Fuga para Avaliação do Desempenho e Otimização de Anteparo de Isoladores de Média Tensão	Aprovado
Maiko Rafael Spiess	150/2024	Simulação de Conflitos Sociais em Ambiente de Sala de Aula com Agentes Baseados em Large Language Models (LLMs)	Aprovado
Marcel Jefferson Gonçalves	77/2024	Descoloração eletrolítica dos corantes têxteis Rodamina B e Flavina 8G	Aprovado
Nelson Afonso Garcia Santos	167/2024	O uso de tecnologia social ou tecnociência solidária nos empreendimentos de Economia solidária em Blumenau	Aprovado
Sergio Henrique Lopes Cabral	110/2024	Estudo de Elevação Térmica de Solo Sob Linhas Aéreas de Transmissão de Energia Elétrica	Aprovado