

RESULTADO PROVISÓRIO DE PROJETOS INSCRITOS NO EDITAL 09/2017

PROEPI/CAMPUS PARANAÍ/IFPR

PROGRAMA DE APOIO A PROJETOS – PROAP

A Pró-Reitoria de Extensão, Pesquisa e Inovação, em conjunto com a Direção Geral do Campus Paranavaí do Instituto Federal do Paraná – IFPR, torna público o resultado provisório das propostas inscritas no Edital PROEPI nº 09/2017, relativo ao Programa de Apoio a Projetos Instituto Federal do Paraná – Campus Paranavaí.

A tabela abaixo discrimina, em ordem alfabética, o nome do proponente, título do projeto, situação de aprovação da proposta e linha de financiamento solicitado. Os candidatos que não concordarem com a situação poderão entrar com recurso por meio dos e-mails da Pró-Reitoria de Extensão, Pesquisa e Inovação (proepi@ifpr.edu.br) e Coordenação de Pesquisa e Extensão do Campus Paranavaí (copex.paranavaí@ifpr.edu.br), em até 48h após a publicação do resultado provisório, justificando e fundamentando sua solicitação.

LINHA 1:

COORDENADOR	TÍTULO DO PROJETO	SITUAÇÃO
Angela Fontana Marques	Violão em grupo	APROVADO
Aurasil Ferreira Garcia Junior	Sistema de automação para pulverizadores agrícolas	APROVADO
Ester Cristina Back Schulz	Práticas musicais através do teclado e do canto coral	APROVADO
Felipe Augusto Moreira Bonifácio	WEB.TV – A produção de material audiovisual e a criação de uma TV online no IFPR, Campus Paranavaí	APROVADO
Giovanna Caputo dos Anjos Almeida	Propriedades Tecnológicas de pão elaborado com farinha de bagaço de laranja desengordurado	APROVADO
Keren Hapuque Pinheiro	Obtenção de pectina a partir de resíduos cítricos para produção de	APROVADO

	hidrogéis superabsorventes	
Luiz Carlos Soares de Figueiredo Filho	Desenvolvimento de metodologias de baixo custo para a determinação de amiodarona utilizando métodos eletroanalíticos	APROVADO
Nivaldo Eloi de Souza	Levando a vida na flauta: uma proposta de educação musical através da flauta transversal	APROVADO
Renato Rodrigues dos Santos	Bebida fermentada probiótica sabor maracujá a base de extrato hidrossolúvel de quirera de arroz orgânico: avaliação da aplicação de espessantes funcionais	APROVADO
Ricardo Toshiyuki Kato	Desenvolvimento de um módulo experimental para monitoramento do perfil superficial de temperatura em um tubo	APROVADO
Vanessa Monteiro	logurte grego com frutanos tipo inulina ou polidextrose como componentes prebióticos e substitutos de gordura	APROVADO

LINHA 2:

COORDENADOR	TÍTULO DO PROJETO	SITUAÇÃO
Anderson Rodrigo Piccini	Construção e análise do sinal de uma célula de carga	APROVADO
Daniela Eloise Flôr	Aprendendo programação de computadores por meio da automação residencial	APROVADO
Eber de Santi Gouvêa	Montagem de uma célula de conformação mecânica para utilização nos projetos integradores e pesquisa no	APROVADO

	Campus Paranavaí	
Glaucio Testa	I Semana de química do IPFR-Paranavaí	APROVADO
Julio Estefano Augusto Rosa Filho	Bancada didática para estudo e análise de sistemas de geração de energia elétrica através de máquinas síncronas	APROVADO
Renata de Souza Panarari Antunes	Inibição enzimática da via dos fenilpropanoides em plantas daninhas: prospecção de herbicidas com novos mecanismos de ação	APROVADO
Rodolfo Rodrigues Barrionuevo Silva	Técnicas de modulação aplicadas a conversores multiníveis	APROVADO
Rosemeire Carvalho da Silva	Secagem de folhas de ora-pro-nobis para obtenção de farinha	APROVADO
Suellen Jensen Klososki	Produção de Cerveja Artesanal adicionada de pré e probióticos e com substituição parcial do malte por bagaço de mandioca	APROVADO
Tatiana Colombo Pimentel	logurte <i>diet</i> probiótico: efeito da adição de substitutos de açúcar naturais e prebióticos	APROVADO
Vanessa Aparecida Marcolino	Capacidade antioxidante de suco de laranja, teores de vitamina C e determinação do perfil de ácidos orgânicos: um estudo realizado em linha de produção industrial na região noroeste do Paraná	APROVADO
Vanessa Guimarães Alves Olher	Síntese de <i>N</i> -acilhidrazonas e 1,3,4-oxadiazóis derivadas do coniferaldeído e isovanilina e	APROVADO

	avaliação das atividades antituberculose e antitumoral	
--	---	--

Paranavaí, 16 de agosto de 2017.

Carlos Eduardo Barão

Coordenador de Pesquisa e Extensão Campus Paranavaí – IFPR

Valeriê Cardoso Machado Inaba

Diretora de Ensino, Pesquisa e Extensão Campus Paranavaí – IFPR

Dayane de Oliveira Gomes

Diretora de Planejamento e Administração Campus Paranavaí – IFPR

José Barbosa Dias Junior

Diretor Geral Campus Paranavaí – IFPR

Marcelo Estevam

Pró-Reitor de Extensão, Pesquisa e Inovação
Instituto Federal do Paraná – IFPR

**Documento original encontra-se assinado no campus.*