

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO DIRETORIA DE PESQUISA

EDITAL PROPEG Nº 15/2025 - PIBIT: PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO – 2025/2026

RESULTADO PRELIMINAR DAS INCRIÇÕES

A Universidade Federal do Acre (UFAC), por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPEG), de sua Diretoria de Pesquisa (DPQ) e Coordenadoria de Iniciação Científica (CIC), torna público o RESULTADO PRELIMINAR DAS INSCRIÇÕES do Edital PROPEG nº 15/2025 para o Programa Institucional de Iniciação Científica, Desenvolvimento Tecnológico e Inovação – 2025/2026, conforme anexos I e II, publicados em ordem alfabética pelo título do projeto.

Para as inscrições INDEFERIDAS será aberto prazo para a interposição de recurso administrativo, a contar da 0h do dia 25 até as 23h59min do dia 27 de julho de 2025. O recurso administrativo deverá ser encaminhado exclusivamente por e-mail para o endereço eletrônico: cic.dpesq@ufac.br, com o seguinte título no campo Assunto: RECURSO ADMINISTRATIVO – RESULTADO PRELIMINAR DE INSCRIÇÕES – EDITAL PROPEG 15/2025 - PIBIT. Observar no final do anexo II o(s) motivo(s) do indeferimento e seguir as instruções. Não serão aceitos recursos intempestivos ou fora do prazo estabelecido acima.

Rio Branco, 24 de julho de 2025

Profa. Dra. Margarida Lima Carvalho Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação (assinado eletronicamente)

Prof. Dr. Rafael Augusto Satrapa
Diretor de Pesquisa
(assinado eletronicamente)

Profa. Dra. Bruna Laurindo Rosa Coordenadora do PIBIC/UFAC (assinado eletronicamente)

ANEXO I		
Nº	TÍTULO DO PROJETO	SITUAÇÃO
01	A SYNTHETIC GEOELETRIC SURVEY FOR THE STUDY OF HYDROCARBON CONTAMINATION IN SEDIMENTARY ENVIRONMENTS	DEFERIDO
02	Avaliação da pirólise de óleos, gorduras e derivados em escala piloto para a produção de biocombustíveis	DEFERIDO
03	Desenvolvimento de Curativos de Micro-/Nanofibras Poliméricas Incorporadas com Óleo Essencial de Copaíba e Nanopartículas para Aplicações Biomédicas	DEFERIDO
04	Desenvolvimento de Filmes Biodegradáveis de CMC Incorporando Nanopartículas de Óxido de Zinco para Conservação Pós-Colheita de Frutas e Verduras	DEFERIDO
05	DESENVOLVIMENTO DE UM ATLAS DIGITAL INTERATIVO DE ANATOMIA DA JAGUATIRICA (<i>Leopardus pardalis</i>) COM TECNOLOGIA DE REALIDADE AUMENTADA	DEFERIDO
06	Detecção automática baseado no algoritmo YOLO para rastreamento visual de animais em laboratório visando sua análise comportamental.	DEFERIDO
07	Estrutura metal-orgânica (MOF) complexada com nanopartículas de magnetita (Fe ₃ O ₄) para tratamento de água contaminada por metais pesados e corantes.	DEFERIDO
08	Estudo de carregador bidirecional para veículos elétricos.	DEFERIDO
09	Estudo e Implementação de Controle Direto de Torque Instantâneo no Conversor C-dump para Acionamento da Máquinas de Relutância Variável	DEFERIDO
10	Inserção de robôs no ensino de controle e prototipagem e seus efeitos: robô equilibrista com controle Preditivo	DEFERIDO
11	Monitoramento de exames de imagem de implantes dentários por meio de inteligência artificial	DEFERIDO

ANEXO II			
Nº	TÍTULO DO PROJETO	SITUAÇÃO	
01	Acesso à Internet e Exclusão Digital no Acre	INDEFERIDO1	
02	DEGRADAÇÃO DO BISFENOL A POR FOTO-FENTON	INDEFERIDO ²	
03	PROCESSAMENTO ARTESANAL DE SEMENTES DE CUPUAÇU (Theobroma grandiflorum)	INDEFERIDO1	

Códigos:

¹ De acordo com o item 8.1, alínea b.

² De acordo com o item 4.1.3 - Relatório final pendente, referente ao Edital Propeg nº 20/2023.

Pedimos muita atenção em observar o(s) código(s) que seu projeto se encontra, para evitar uma desclassificação:

- 1. Para os projetos que se encontram INDEFERIDOS pelo código 1, observar o item 8.1, alínea b, do Edital 15/2025.
- 2. Para os projetos que se encontram INDEFERIDOS pelo código 2, deverão enviar o relatório final (http://www2.ufac.br/pibic/menu/formularios/relatorio-final.doc/view), referente ao discente que não realizou o envio pela plataforma. Para saber de qual discente o relatório está em aberto, o(a) orientador(a) deverá acessar: Plataforma de Projetos > Iniciação Científica > Projetos > Relatórios (Orientador). Ao rolar a tela será possível observar todos os relatórios, de todos os editais em que já participaram. O relatório deverá ser enviado em PDF e estar assinado pelo(a) orientador(a).