

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

EDITAL Nº 40/2025 - APOIO A JOVENS PESQUISADORES

RESULTADO FINAL

A Universidade Federal do Acre (UFAC), por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPEG) e da Diretoria de Pesquisa (DPQ), torna público o RESULTADO FINAL do Edital PROPEG nº 40/2025 - Apoio a Jovens Pesquisadores da Ufac, publicado de acordo com a classificação final.

As propostas foram analisadas por avaliadores ad hoc externos, especialistas nas respectivas áreas dos projetos, seguindo os critérios estabelecidos no edital:

Nota Final: Nota do Projeto (máximo 70) + Nota do Currículo Lattes (máximo 30) = 100 pontos

Rio Branco, 05 de novembro 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)

TÍTULO DO PROJETO	PESQUISADOR	NOTA DO PROJETO	NOTA DO CURRÍCULO	NOTA FINAL	CLASSIFICAÇÃO FINAL
MULHERES ASSASSINAS EM IMAGENS FOTOGRÁFICAS: breve abordagem sobre a tríade literária de Ullisses Campbell	Diogo Antônio Azoubel Oliveira	65,35	30,00	95,35	1º
Triatomíneos da Amazônia Sul-Ocidental: Diversidade, Ecologia e Potencial de Transmissão de Trypanosoma cruzi em Cruzeiro do Sul, Acre	Mariane Albuquerque Lima Ribeiro	69,00	12,14	81,14	2°
Cenários e tendências da evasão, retenção e diplomação na educação superior, na Universidade Federal do Acre (2017 a 2024)	Anderson Azevedo Mesquita	65,00	13,55	78,55	3°
Processo de contratação da Fundape: impacto da contratação da Fundape na Ufac	Cícero José Oliveira Guerra	69,55	7,95	77,50	4°
O Papel Neuroprotetor da Biodiversidade Amazônica em Modelo Experimental de Wernicke: Investigação dos Efeitos dos Extratos de Ayahuasca e Uncaria tom	Rogerio de Freitas Lacerda	66,25	9,91	76,16	5°
Processo de contratação da compra de insumos e equipamentos da Ufac	Daniel Queiroz de Sant'Ana	68,3	6,61	74,91	6°
Implementação Experimental para Controle Direto de Torque Instantâneo no Conversor C-dump para Acionamento de Maquinas de Relutância Variável	Elmer Osman Hancco Catata	68,30	5,68	73,98	7°
Mapeamento do fluxo de processos por modalidade de licitação	Pierre Joseph Nelcide	69,85	3,53	73,38	8°
Ferramenta didática desenvolvida em Python e Arduino para ensino e desenvolvimento de controladores para motores de baixa tensão	Lucas Lima Rodrigues	67,65	4,79	72,44	9°
Aspectos macro e microscópicos das glândulas salivares de Bradypus variegatus (Schinz,1825) e Choloepus didactylus (Linnaeus, 1758)	Andrey Luiz Lopes Cordeiro	65,00	7,24	72,24	10°
Geo-Risco urbano na Amazônia Sul-Ocidental: análise da suscetibilidade a processos naturais em Rio Branco e Tarauacá, Acre	Samuel Rodrigues Ribeiro	65,20	6,53	71,73	11°
Música em Pauta: Escutas, Narrativas e Práticas no Jornalismo Cultural	Giselle Xavier Davila Lucena	67,00	4,49	71,49	12°

Processos e Procedimentos Administrativos: Gestão e	Cesar Leandro de Christo	66,45	2,67	69,12	13°
Execução de Contratos	Hundertmarck				
Medição e Modelagem de Escoamento com Integração	Tiago Francisconi Borges	65,45	2,82	68,27	14°
de Sensores e Aprendizado de Máquina	Camargo	05,45	2,02	00,27	17
Gastos públicos em educação e desigualdade de renda: uma análise da eficiência técnica do estado do Acre em 2024	Jhennifer dos Santos Nascimento	62,95	2,52	65,47	15°