

RESULTADO FINAL DO EDITAL N° 11/2022 - REIT/PROPESP/IFRO**PROCESSO SEI N° 23243.001237/2022-74****DOCUMENTO SEI N° 1703706**

O Reitor do INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pelo art. 67 do Regimento Geral, torna público o resultado final do Edital n° 11/2022 - REIT/PROPESP/IFRO.

Ordem	Projeto	Campus	Nota do projeto no edital anterior	Nota do currículo	Nota final da proposta	Bolsas solicitadas	Situação da proposta
1	Sistema de monitoramento da turbidez em tanque de piscicultura de baixo custo	PVH Calama	95,00	79,40	90,32	1 ES / 1 EM	Aprovada
2	Sistema de visão computacional de baixo custo para aferição do peso bovino	PVH Calama	93,00	79,40	88,92	1 ES	Aprovada
3	Levantamento de insetos aquáticos bioindicadores da qualidade da água no Cone Sul de Rondônia	Colorado do Oeste	92,50	62,66	83,55	1 ES	Aprovada
4	Onde está meu patrimônio? Desenvolvimento de um sistema para gestão de inventários patrimoniais em tempo real utilizando internet das coisas e Inteligência Artificial	PVH Calama	85,00	79,40	83,32	1 ES / 1 EM	Aprovada
5	Manejo de Plantas de cobertura e seus efeitos sob estoques de carbono e nitrogênio do solo	Colorado do Oeste	86,00	62,85	79,05	1 ES / 1 EM	Aprovada
6	Desenvolvimento de um repositório on-line para estruturas moleculares de compostos naturais da flora amazônica	PVH Calama	76,00	79,40	77,02	1 ES / 1 EM	Aprovada
7	ISP – IFRO Slice Protein: Desenvolvimento de um serviço web para a extração de polipeptídios a partir de proteínas tridimensionais	PVH Calama	75,00	79,40	76,32	2 EM	Aprovada
8	Tecnologias de impressão 3D aliadas ao processamento geográfico de terras indígenas de Rondônia	Ji-Paraná	66,00	100,00	76,20	1 ES / 1 EM	Aprovada
9	Desenvolvimento de um algoritmo baseado em web mining para a automatização do processo de validação de peptídeos tridimensionais	PVH Calama	72,00	79,40	74,22	2 EM	Aprovada
10	ClusterPi - Uma Solução Computacional de Alto Desempenho usando a Plataforma Raspberry Pi	Ji-Paraná	49,00	54,57	50,67	1 ES / 1 EM	Aprovada

Edslei Rodrigues de Almeida

Reitor

(Assinado eletronicamente)



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1703706** e o código CRC **C33927FF**.
