



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia

LISTA DE PROJETOS APROVADOS - EDITAL Nº 11/2022

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação (PROPEP) torna pública a lista de projetos aprovados, no **EDITAL Nº 11/2022/REIT - PROPEP/IFRO, DE 5 DE ABRIL DE 2022**, bem como as informações referentes aos(as) coordenadores(as), coorientadores(as), bolsistas e valores de taxas de bancada concedidos aos projetos.

Considerando a Resolução n.º 39/2018/CONSUP (SEI 0238768) e tendo em vista que o sistema do registro das atividades docentes exige a comprovação da realização das referidas atividades, informamos que carga horária do coordenador de projeto de pesquisa é de até 8h projeto/semana e do docente colaborador em projeto de pesquisa de até 4h projeto/semana.

A vigência dos projetos é de 01 de setembro de 2022 a 31 de agosto de 2023 e prazo para entrega de relatórios finais e prestação de contas de valores de taxas de bancadas concedidas para execução dos projetos em questão é até 30 de setembro de 2023.

Quadro 1 - Informações sobre os projetos aprovados no Edital nº 11/2022/REIT - PROPEP/IFRO

Classificação	Campus	Coordenador(a)	Coorientador(a)	Título do projeto	Nome do(a) bolsista	Tipo de bolsa	Modalidade de bolsa	Taxa de Bancada (R\$)
1	PVH Calama	Kaio Alexandre da Silva	Marcio Rodrigues Miranda	Sistema de monitoramento da turbidez em tanque de piscicultura de baixo custo	Luiz Paulo Martins Beleza Bittencourt	ES	IFRO	3.000,00
					Marcos Reis Dutra	EM	IFRO	
2	PVH Calama	Kaio Alexandre da Silva	Marcio Rodrigues Miranda	Sistema de visão computacional de baixo custo para aferição do peso bovino	Bruno Felipe da Silva	ES	IFRO	3.000,00
3	Colorado do Oeste	Aline Fonseca do Nascimento	-	Levantamento de insetos aquáticos bioindicadores da qualidade da água no Cone Sul de Rondônia	Wesley de Lima Lopes	ES	IFRO	3.000,00
4	PVH Calama	Kaio Alexandre da Silva	Marcio Rodrigues Miranda	Onde está meu patrimônio? Desenvolvimento de um sistema para gestão de inventários patrimoniais em tempo real utilizando internet das coisas e Inteligência Artificial	Carlos Eduardo Santos Souza	ES	IFRO	3.000,00
					Gustavo Casagrande Borges	EM	IFRO	
5	Colorado do Oeste	Erica de Oliveira Araujo	Jose Vanor Felini Catanio	Manejo de Plantas de cobertura e seus efeitos sob estoques de carbono e nitrogênio do solo	Emily Gomes Guimarães	ES	IFRO	3.000,00
					Max Glauber Pereira Moreira	EM	IFRO	
6	PVH Calama	Kaio Alexandre da Silva	Marcio Rodrigues Miranda	Desenvolvimento de um repositório on-line para estruturas moleculares de compostos naturais da flora amazônica	Denise Dandara Gomes de Carvalho Severo	ES	IFRO	3.000,00
					Amizael Ygor Oliveira Cavalcante	EM	IFRO	

7	PVH Calama	Kaio Alexandre da Silva	Marcio Rodrigues Miranda	ISP – IFRO Slice Protein: Desenvolvimento de um serviço web para a extração de polipeptídios a partir de proteínas tridimensionais	João Pedro Monteiro Ferreira	EM	IFRO	3.000,00
					Franciely Campos Pereira	EM	IFRO	
8	Ji-Paraná	Lediane Fani Felzke	Joao Eujacio Teixeira Junior	Tecnologias de impressão 3D aliadas ao processamento geográfico de terras indígenas de Rondônia	Matheus Henrique Barbosa de Lima	ES	IFRO	Não solicitada
					Thayna Albuquerque Silva	EM	IFRO	
9	PVH Calama	Kaio Alexandre da Silva	Marcio Rodrigues Miranda	Desenvolvimento de um algoritmo baseado em web mining para a automatização do processo de validação de peptídeos tridimensionais	Micaely Raira Linhares de Araújo	EM	IFRO	3.000,00
					Henrique Lopes de Barros	EM	IFRO	
10	Ji-Paraná	Wanderson Roger Azevedo Dias	Danilo Pereira Escudero	ClusterPi - Uma Solução Computacional de Alto Desempenho usando a Plataforma Raspberry Pi	Willians Gomes Nunes	ES	IFRO	3.000,00
					Gabriel de Oliveira Silva	EM	IFRO	

Dany Roberta Marques Caldeira

Pró-reitora de Pesquisa, Inovação e Pós-graduação

(assinado eletronicamente)



Documento assinado eletronicamente por **Dany Roberta Marques Caldeira, Pró-Reitor(a) de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação**, em 20/09/2022, às 16:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



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 **1723046** e o código CRC **FF7CBE20**.