

COMUNICADO Nº 2/JIPA - CPI/IFRO, DE 13 DE FEVEREIRO DE 2023
COORDENAÇÃO DE PESQUISA – campus Ji-Paraná
PROJETOS EM VIGÊNCIA – CICLO 2021/ 2022 - prorrogados
PROJETOS EM VIGÊNCIA - CICLO 2022/2023 - institucionalizados
PROJETOS EM VIGÊNCIA – CICLO 2022/ 2023
Atualizado em fevereiro / 2023

EDITAL Nº 4/2022/REIT - PROESP/IFRO, DE 04 DE ABRIL DE 2022						
Coordenador	Coorientador	Título do Projeto	Bolsista 1	Bolsista 2	Bolsista 3	Bolsista 4
Prof.ª. Drª Lediane Fani Felzke	Não se aplica	Os saberes indígenas e a EPT: contribuições do povo Apurinã para a formação integral.	ANTÔNIO PEREIRA SOBRINHO	-	-	-
Prof.ª. Drª Lediane Fani Felzke	Não se aplica	A otimização do uso do ambiente virtual de aprendizagem (ava) para os cursos de formação inicial e continuada (fic): uma proposta docente	Marlos Tadeu Alves Hibner	-	-	-
EDITAL Nº 8/2022/REIT - PROESP/IFRO, DE 05 DE ABRIL DE 2022						
Coordenador	Coorientador	Título do Projeto	Bolsista 1	Bolsista 2	Bolsista 3	Bolsista 4
Prof.ª. Drª Andreza Pereira Mendonça	Não se aplica	É possível produzir bioherbicida com extrato de boliviana?	Guilherme Oliveira Santolin (ES)	-	-	-
Prof. Dr. Wanderson Roger Azevedo Dias	Prof.ª. Drª Leticia Carvalho Pivetta	Monitoramento e Controle de Estufa Agrícola com IoT	Eduardo de Araújo Santos (IC-ES)	Olga Veronica de Andrade Silva (IC-EM)	-	-
Prof. Me. Miguel Bonumá Brunet	Prof. Esp. Tiago Ramos Rodrigues	Observatório de desigualdades sociais: criação de um site com dashboards interativos para facilitar interpretação de bancos de dados de pesquisas sociais	Pedro Yago Iraioer Carvalho (ES)	Vitor Daniel Silva Melo (EM)	-	-
Prof.ª. Drª Andreza Pereira Mendonça	não se aplica	Produção e prospecção fitoquímica de extrato de sementes de boliviana (Cajoba arborea)	Kelrely Gambeti Farias (ES)	-	-	-
EDITAL Nº 9/2022/REIT - PROESP/IFRO, DE 05 DE ABRIL DE 2022						
Coordenador	Coorientador	Título do Projeto	Bolsista 1	Bolsista 2	Bolsista 3	Bolsista 4
Prof. Me. Miguel Bonumá Brunet	Prof. Esp. Danilo Pereira Escudero	Apoio tecnológico à Coordenação de Comunicação e Eventos na área de produção audiovisual	Hilary Souza de Oliveira (EM)	Diogo Alvarenga de Souza (EM)	-	-
Prof.ª. Me. Regiani Leal Dalla Martha Couto	Prof. Me. Clayton Ferraz Andrade	Fanfics machadianas nas nuvens	Gabriel Soares Caldeira (EM)	Camila Oliveira Ortolane (EM)	Gabriel da Silva Chagas (EM)	-
Prof. Dr. Wanderson Roger Azevedo Dias	Prof. Esp. Danilo Pereira Escudero	Análise do Desempenho Computacional de Aplicações Paralelas Híbridas Executando em Arquiteturas MIMD	Murilo Cambuzzi Paiva (IT-ES)	João Vitor Alvernaz Mariano (IT-EM)	-	-
EDITAL Nº 10/2022/REIT - PROESP/IFRO, DE 05 DE ABRIL DE 2022						
Coordenador	Coorientador	Título do Projeto	Bolsista 1	Bolsista 2	Bolsista 3	Bolsista 4
Prof. Dr. Wanderson Roger Azevedo Dias	Prof. Esp. Danilo Pereira Escudero	Usando Raspberry Pi para Redução Energética no IFRO	Paulo Ricardo Sousa Santos (IC-ES)	Anderson Felipe Garcia Lopes (IC-EM)	-	-
Prof. Me. Miguel Bonumá Brunet	Prof. Me. Leonardo Mota de Andrade	Juventudes, gerações, classes sociais e oportunidades de vida: análise da fratura geracional no Brasil entre 2000 e 2020 utilizando Linguagem R	Carlos Eduardo da Silva Didrich (ES)	Amanda Rangel Marchiori (EM)	-	-
EDITAL Nº 11/2022/REIT - PROESP/IFRO, DE 05 DE ABRIL DE 2022						
Coordenador	Coorientador	Título do Projeto	Bolsista 1	Bolsista 2	Bolsista 3	Bolsista 4
Prof. Dr. Wanderson Roger Azevedo Dias	Prof. Esp. Danilo Pereira Escudero	ClusterPi - Uma Solução Computacional de Alto Desempenho usando a Plataforma Raspberry Pi	Willians Gomes Nunes (IT-ES)	Gabriel de Oliveira Silva (IT-EM)	-	-
Prof.ª. Drª Lediane Fani Felzke	Prof. Me. Joao Eujacio Teixeira Junior	Tecnologias de impressão 3D aliadas ao processamento geográfico de terras indígenas de Rondônia	Matheus Henrique Barbosa de Lima (E.S.)	Thayna Albuquerque Silva (E.M.)	-	-
EDITAL Nº 12/2022/REIT - PROESP/IFRO, DE 06 DE ABRIL DE 2022						
Coordenador	Coorientador	Título do Projeto	Bolsista 1	Bolsista 2	Bolsista 3	Bolsista 4
Prof. Esp. Danilo Pereira Escudero	Prof. Dr. Wanderson Roger Azevedo Dias	Desenvolvimento de sistema gerador de horário acadêmico do IFRO	Matheus Silva Samasquini (E.M)	Thiago Silva Samasquini (E.M)	Gabriel Guedes Alves de Moura (E.M)	-
EDITAL Nº 35/2022/JIPA - CGAB/IFRO, DE 25 DE AGOSTO DE 2022						
Coordenador	Coorientador	Título do Projeto	Bolsista 1	Bolsista 2	Bolsista 3	Bolsista 4
Prof.ª. Drª Andreza Mendonça	Não se aplica	Manejo de resíduos da cacaicultura para obtenção de fertilizantes orgânicos	Guilherme H. Santos (E.S)	Isael da Silva Araújo (E.S)	-	-
Prof.ª. Drª Andreza Mendonça	Não se aplica	Manejo das amêndoas de cacau e cupuaçu para produção de manteiga	Maycon Lima da Silva (E.S)	Isabella Ribeiro Barbosa (E.S)	-	-
Prof. Me. Gleison Guardia	Prof. Esp. Reinaldo Lima Pereira	Painel de Indicadores da Educação Municipal de Ji-Paraná	Lorena Etiene de Sousa (E.S)	José Felipe Correia (E.S)	-	-
Prof.ª. Me. Alice Cristina Lacerda	Me. Leiva Custódio Pereira	Semeando Conhecimento	Kátia Silva de Jesus Dias (ES)	Ana Carolina Mendonça Michelato (ES)	-	-

Prof. Me. Jackson Henrique	Não se aplica	Desenvolvimento de Jogo Educativo para o Ensino de Lógica e Linguagens de Programação	Andrey Medeiros Gois (E.M)	Breno Aickes Paio de Medeiros (E.M)	Tayná Carvalho Gomes (E.M)	Welliton Giori Silva (E.M)
Profª. Drª. Érica Patrícia Navarro	Profª. Drª. Andreza Mendonça	MATEMÁTICA: Somando conhecimento	Matheus Fávoro Moreira (E.S)	Wesley Yoshiki Meguro (E.S)	-	-
Profª. Drª. Elise Marques	Profª. Drª. Andreza Mendonça	Produção de Chá Fermentado como alternativa para o trabalho transdisciplinar utilizando química e produtos florestais não madeireiros	Isadora Dolores Camargo Coelho (E.M)	João Victor Costa Schulze (E.M)	Thaynara Vitória Pinheiro Farias (E.M)	-
Prof. Me. Luís Ribeiro Medeiros	Não se aplica	Blog como instrumento de disseminação de conhecimento sobre estudos do texto literário	Ana Clara Ribeiro de Oliveira (E.M)	Vanessa Mikaelly Silveiro da Silva (E.M)	Eduarda Rafaela da Silva Pereira (E.M)	Dominique Jolita Souza Salles (E.M)
Prof. Dr. Giovanni Vieira	Prof. Esp. Danilo Pereira Escudero	Medição de volume de toras de madeira de espécies nativas da Amazônia utilizando Redes Neurais Artificiais	Bruna Rodrigues Lopes (E.S)	Samantha Novaes Santos (E.S)	-	-
Profª. Drª. Érica Patrícia Navarro	Profª. Drª. Andreza Mendonça	É possível obter de forma cíclica as folhas de Teca para a produção de indicador de pH?	Rafael Vieira da Silva Guimarães (E.S)	Matheus Pereira Odísio (E.S)	-	-

**PROJETOS COM PRAZO DE EXECUÇÃO PRORROGADOS
Ciclo 2021/ 2022**

EDITAL Nº 5/2021/REIT - PROPESP/IFRO, DE 05 DE JULHO DE 2021

Coordenador	Coorientador	Título do Projeto	Bolsista 1	Bolsista 2	Bolsista 3	Bolsista 4
Prof. Dr. Luiz Roberto de Assis Junior	Drª Talita Vilalva Freire	Estudo fitoquímico e avaliação antioxidante e citotóxica de <i>Solanum americanum</i> .	Kleyton Junior Gomes de Moraes (ES)	Bruno Gabriel Conciani (EM)	-	-
Prof. Dr. Luiz Roberto de Assis Junior	Drª Talita Vilalva Freire	Análise do efeito sazonal sobre o perfil químico de plântulas de <i>Solanum americanum</i> ("maria-pretinha")	Gabrielle Rodrigues Conciani (ES)	Giulia Apolinário Ribeiro (EM)	-	-

EDITAL Nº 10/2021/REIT - PROPESP/IFRO, DE 20 DE OUTUBRO DE 2021

Coordenador	Coorientador	Título do Projeto	Bolsista 1	Bolsista 2	Bolsista 3	Bolsista 4
Profª. Drª Alice Sperandio Porto	Profª. Drª Andreza Mendonça	Nanoemulsão à base de gordura de animal: testes físico-químicos para avaliação de estabilidade.	Mateus Souza Neimog (E.S)	-	-	-

EDITAL Nº 24 Integrador/ CGAB/ 2021

Profª. Drª Andreza Mendonça	Não se aplica	Manejo não madeireiro do jatobá na região central de Rondônia	Maycon Lima Silva (E.S)	Isabella Ribeiro Barbosa (E.S)	-	-
-----------------------------	---------------	---------------------------------------------------------------	-------------------------	--------------------------------	---	---

PROJETOS DE PESQUISA INSTITUCIONALIZADO – DEPESP *campus* Ji-Paraná

Coordenador	Coorientador	Título do Projeto	Colaborador 1	Colaborador 2	Colaborador 3	Colaborador 4
Profª. Me. Ilma Rodrigues de Souza Fausto	Não se aplica	Análise dos intervalos entre números primos (Prime Gaps) com algoritmos computacionais.	Bruno Luiz Silva Rodrighero (E.S)	-	-	-
Profª. Me. Ilma Rodrigues de Souza Fausto	Não se aplica	Projeto Geolibras: Um repositório para os Sinais das Cidades do Brasil	Luan Felipe Pimentel da Rocha (E.S)	-	-	-



Documento assinado eletronicamente por **Alice Sperandio Porto, Coordenador(a) de Pesquisa e Inovação**, em 13/02/2023, às 18:29, 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 **1849719** e o código CRC **53A849E8**.