



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
CAMPUS CAMPINA GRANDE

Resultado Final do Edital DG Nº 2/2024, de 11 de julho de 2024

**RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO SIMPLIFICADA PARA DISCENTES BOLSISTAS DE
PROJETOS DE PESQUISA DO CAMPUS CAMPINA GRANDE**

A Direção-Geral do *campus* Campina Grande do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba - IFPB, no uso de suas atribuições, torna público o **RESULTADO FINAL** do edital que visa a seleção de discentes bolsistas para atuarem em projetos de pesquisa aprovados na Chamada Interconecta – Edital PRPIPG nº 03/2024 retificada pelos Editais nº 06, 07, 13, 16 e 21/2024, nos termos aqui estabelecidos.

Título do Projeto	Coordenador	nº de vagas/ modalidade e	Bolsista (s) Selecionad@ (s)
Sistema de Monitoramento Automatizado para Controle de Qualidade de Água em Poços Tubulares do Cariri Paraibano	Edmilson Dantas da Silva Filho	01 bolsa / Graduação	Caio Lívio Leite Muniz Dantas
Monitoramento e Estudos Baseados em Parâmetros Físico-Químicos para Estabelecer a Vulnerabilidade de Água Subterrânea em Poços Tubulares na Zona Rural e Urbana do Município de Ingá/PB		01 bolsa / Graduação	Arlan da Silva Santos
Determinação e Monitoramento da Qualidade de Águas de Consumo Humano Armazenadas em Cisternas por Meio de Parâmetros Físico-Químicos na Zona Rural e Urbana do Município de Soledade/PB		02 bolsas / Técnico	Clarissa Guimarães Lima Maria Isabel do N. Costa
Determinação dos Metais Pesados Cd, Pb, Cu, Cr, Fe, Mn, Ni, Al, e Zn nas Águas do Rio Piancó e Proposta de Adsorção por Adsorventes Naturais		02 bolsas / Técnico	Anna Maria Santos Silva Wellyson Thiago B. de Araújo



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
CAMPUS CAMPINA GRANDE

Resultado Final do Edital DG Nº 2/2024, de 11 de julho de 2024

SmartFarm: Plataforma de Controle de Peso Automatizado em Rebanhos via Microcontrolador	Danyllo Wagner Albuquerque	01 bolsa / Graduação	Guilherme Santos
AgroSmart: Plataforma de Controle de Peso Automatizado em Rebanhos via Microcontrolador		01 bolsa / Graduação	Lucas Daris
Manufatura Aditiva por Deposição a Arco com Adição de Arame Frio de Aço Carbono Empregando o Processo GTA	Marcos Mesquita da Silva	02 bolsas / Técnico	Anayza Vitória de Salles Arruda Maria Rita dos Santos Basílio
Análise macro e microestrutural de concreto autocicatrizante ativado por cristalização integral	Eduardo da Cruz Teixeira	01 bolsa / Graduação	Thássia Isis Barbosa Ferreira
Conhecer e (re)conhecer: Empreendimentos Econômicos Solidários na Borborema	Romulo Leite Amorim	02 bolsas / Técnico	Luanna Alves Salvador Nathalia Kawanny Lopes Brito
Aprendizagem assistida por IA: comparando estratégias de ensino de Python em sala de aula	Golbery de Oliveira Chagas Aguiar Rodrigues	02 bolsas / Técnico	Jhonnata Vieira Virginio João Gabriel Salvador Paiva
Desenvolvimento e incrementação de composições de argilas esmectíticas paraibanas para aplicação em Fluidos de Perfuração de Poços de Petróleo	Danielly Vieira de Lucena Rocha Souto	02 bolsas / Técnico	Arthur de Oliveira Figueiredo Lorena Melo de Farias
Métodos de inteligência artificial para predição da resistência à compressão do concreto com adição de fíler calcário.	Baldoino Sonildo da Nóbrega	01 bolsa / Graduação	Iago Caleb Avelino Silva



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
CAMPUS CAMPINA GRANDE

Resultado Final do Edital DG Nº 2/2024, de 11 de julho de 2024

Avaliação de Teores de Metais Raros em Rejeitos da Extração de Pegmatitos Graníticos da Província Pegmatítica da Borborema	Gislayne Sabrina de Lira Bertoldo	02 bolsas / Técnico	Alice Medeiros de Lucena Artur de Araújo Pereira
Avaliação da Segurança de Acesso à Nota Fiscal de Consumidor Eletrônica (NFC-e)	Elmano Ramalho Cavalcanti	01 bolsa / Graduação	Isabella Tito de Oliveira Silva
Um Protótipo de Jogo para o apoio ao Ensino Introdutório de Programação	David Candeia Medeiros Maia	01 bolsa / Graduação	Álisson Leandro de Souza Silva
MapIF - Orientador de direções no IFPB <i>campus</i> Campina Grande	Ianna Maria Sodré Ferreira de Sousa	01 bolsa / Graduação	Ronaldo Urquiza Herculano Filho
Governança da Água: A Perspectiva do Novo Marco Legal Saneamento	Ester Luiz de Araújo Grangeiro	01 bolsa / Graduação	Kalynne Emanuella Sampaio dos Reis
Avaliação da qualidade da carne bovina in natura durante o processo de degradação por meio de métodos analíticos físico-químicos de rápida execução	Patricy de Andrade Salles	02 bolsas / Técnico	Joalison Normandia Albuquerque Paulina Janie Barbosa de Souza
Georrefenciamento e análise físico-química interrelacionados com a petrografia e mineralogia das águas de poços do cariri ocidental paraibano	Francisco de Assis da Silveira Gonzaga	02 bolsas / Técnico	-----

Campina Grande/PB, 29 de julho de 2024.

Ana Cristina Alves de Oliveira Dantas

Direção-Geral
Campus Campina Grande