

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

Resultado Final - Edital n° 33/2024

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROJETO	PROD.	PONTOS	SITUAÇÃO
1º	Detecção molecular aplicada a prevalência e fatores associados a Tricomonose Genital Bovina no semiárido dos Estados da Paraíba e Ceará	Vinicius Longo Ribeiro Vilela	182.00	90.40	272.40	Aprovado com bolsa
2º	Avaliação das dimensões cognitivas e sociais no processo de aprendizagem imersiva	Francisco Petronio Alencar de Medeiros	172.50	85.70	258.20	Aprovado com bolsa
3º	GAMIFICAÇÃO EM REALIDADE AUMENTADA: praticando conceitos de programação em inglês técnico com escape room	Jamyllé Rebouças Ouverney	199.00	36.75	235.75	Aprovado com bolsa
4º	Avaliação do potencial de captura de CO2 em matrizes cimentícias contendo filer calcário e resíduo de cerâmica vermelha	Robson Arruda dos Santos	190.25	35.70	225.95	Aprovado com bolsa
5º	SOFTWARE QUINTAIS DA CAATINGA: ATUALIZAÇÃO E LEVANTAMENTO ETNOBOTÂNICO DE PLANTAS ALIMENTÍCIAS E MEDICINAIS NO SERTÃO PARAIBANO	Ivan Jeferson Sampaio Diogo	184.50	38.80	223.30	Aprovado com bolsa
6º	Estudo da influência do empacotamento dos finos na reologia de pastas cimentícias contendo filer calcário e resíduo de cerâmica vermelha	Robson Arruda dos Santos	185.50	35.70	221.20	Aprovado voluntário
7º	Desenvolvimento de aplicativo para identificação das principais plantas tóxicas que afetam animais de produção no semiárido brasileiro	Fernanda Pereira da Silva Barbosa	180.50	39.50	220.00	Aprovado com bolsa
8º	Topologias de Conversores Aplicados para prover qualidade de energia elétrica	Edgard Luiz Lopes Fabricio	167.00	52.50	219.50	Aprovado com bolsa
9º	Sustentabilidade na produção de alimentos saudáveis e menos impactante ao meio ambiente	Mauricio Camargo Zorro	188.50	24.00	212.50	Aprovado com bolsa
10º	Padronização da técnica de PCR com primers consenso para a detecção de BPV's	Maria Angelica Ramos da Silva	183.75	27.20	210.95	Aprovado com bolsa
11º	Desenvolvimento de biscoito com farinha de insetos comestíveis	Kerolayne Santos Leite	185.50	24.80	210.30	Aprovado com bolsa
12º	Avaliação da fase pré-analítica, analítica e pós-analítica de exames laboratoriais de rotina: Propostas para melhoria da qualidade diagnóstica	Amelia Lizziane Leite Duarte	176.00	27.75	203.75	Aprovado com bolsa
13º	Desenvolvimento e Avaliação de Estratégias para Processamento Distribuído de Vídeo em Cenários de Computação na Borda	Ruan Delgado Gomes	152.75	50.40	203.15	Aprovado com bolsa
14º	DESENVOLVIMENTO DE GEMEO DIGITAL DE FERMENTADOR USADO NA PRODUÇÃO DE CERVEJA ARTESANAL	Andrey Oliveira de Souza	189.00	2.50	191.50	Aprovado com bolsa

15º	Fechadura eletrônica com controle centralizado e integrado ao SUAP	Diego Ernesto Rosa Pessoa	174.00	16.10	190.10	Aprovado com bolsa
16º	Análise, Mapeamento e desenvolvimento de Soft Skills em Estudantes de Tecnologia 2024	Helltonn Winicius Patricio Maciel	174.00	14.70	188.70	Aprovado com bolsa
17º	PROJETO REALIDADE VIRTUAL E EMPODERAMENTO DE JOVENS DE ESCOLAS PÚBLICAS: MEDIAÇÃO E INOVAÇÃO PEDAGÓGICA	Marcia Gardenia Lustosa Pires	183.75	4.30	188.05	Aprovado com bolsa
18º	Sistema de Monitoramento de Hidrometros Analógicos Usando LoRa e Processamento de Imagem	Arlindo Garcia de Sa Barreto Neto	167.00	18.20	185.20	Aprovado com bolsa
19º	Avaliando ameaças da arquitetura L4S no contexto de transmissão de vídeo na Internet	Leandro Cavalcanti de Almeida	149.25	32.90	182.15	Aprovado com bolsa
20º	Metis - Agrovoltáico	Filipe Lucena Medeiros de Andrade	171.50	10.30	181.80	Aprovado com bolsa
21º	Coleta de energia sem fios por antena retificadora na faixa de 2.4 e 5.8 GHz	Erik Farias da Silva	166.50	14.20	180.70	Aprovado com bolsa
22º	Desenvolvimento de Motor/Gerador de Bedini com Controle Digital Via Arduino	Paulo Henrique da Fonseca Silva	152.75	27.30	180.05	Aprovado com bolsa
23º	Monitoramento da qualidade de águas superficiais e utilização da nanotecnologia na remoção de contaminantes	Glaciene Paula de Souza Marcone	173.25	4.10	177.35	Aprovado voluntário
24º	PERCEPÇÃO DOS PROFISSIONAIS DE SAÚDE DE UBSs ACERCA DA ESPOROTRICOSE COMO PROBLEMA DE SAÚDE PÚBLICA NA CIDADE DE SOUSA-PB	Suely Cristina Pereira de Lima Oliveira	156.75	20.50	177.25	Aprovado voluntário
25º	Construção de Materiais Matemáticos Manipuláveis	Marta Maria Mauricio Macena	159.50	2.50	162.00	Aprovado voluntário
26º	Desenvolvimento de conjunto mecânico de baixo-custo para sistema ativo de rastreamento solar	Emanoel Raimundo Queiroz Chaves Junior	148.25	7.95	156.20	Aprovado voluntário
27º	Análise da Qualidade e Segurança Microbiológica de goma hidratada comercializada em Sousa -PB	Lucelia Katia de Lima	130.75	15.00	145.75	Aprovado voluntário
28º	Registro da Memória Musical Monteiroense: Desenvolvimento de Aplicativo de Acervo Digital Gratuito	Larissa Lucena Vasconcelos	125.17	5.35	130.52	Aprovado voluntário

João Pessoa, 26 de setembro de 2024.

Deyse Morgana das Neves Correia

Diretora de Pesquisa