

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

Resultado Preliminar - Edital n° 20/2024

| CLAS. | PROJETO | COORDENADOR DE PROJETO | PROJETO | PROD. | PONTOS | SITUAÇÃO |
|-------|--|---|---------|-------|--------|--|
| 1º | IMPLEMENTAÇÃO DE UMA ANTENA PLANAR BASEADA NA GEOMETRIA MATHIOSKA | Alfredo Gomes Neto | 183,75 | 98,20 | 281,95 | Aprovado com bolsa* |
| 2º | Influência da geometria de alvenarias impressas em concreto (3DCP) na capacidade de construção e retenção de forma | Marcos Alyssandro Soares dos Anjos | 175,75 | 70,40 | 246,15 | Aprovado com bolsa* |
| 3º | Modelagem Matemática e Simulação Computacional da Dinâmica Populacional da Infecção por Dengue com Tratamento Antiviral | Carlos Danilo Miranda Regis | 154,00 | 63,75 | 217,75 | Aprovado com bolsa* |
| 4º | A (IN)EFICIÊNCIA DAS AÇÕES DOS GRUPOS DE EDUCAÇÃO DOS EUA: ANTES, DURANTE E DEPOIS DA COVID-19 | Fernando Henrique Antunes de Araujo | 167,25 | 44,60 | 211,85 | Aprovado com bolsa* |
| 5º | PASTA CIMENTÍCIA COM FILER: MISTURA BINÁRIA E TERNÁRIA COM RESÍDUOS DA SERRAGEM DE GRANITO E CALCÁRIO DE ALTA DENSIDADE | Eduardo da Cruz Teixeira | 175,00 | 36,80 | 211,80 | Aprovado com bolsa* |
| 6º | Análise da influência da condição superficial do aço na passivação de armaduras em concretos com alto teor de filer calcário | Robson Arruda dos Santos | 181,00 | 30,00 | 211,00 | Aprovado com bolsa* |
| 7º | Qualidade física, química e sensorial de biscoitos tipo cookies elaborados com substituição parcial da farinha de trigo por farinha de gergelim | Suely Cristina Pereira de Lima Oliveira | 180,50 | 20,50 | 201,00 | Aprovado com bolsa* |
| 8º | Uso do biofertilizante suíno como estratégia para destinação correta dos resíduos orgânicos da suinocultura e aumento da produtividade de cultivares de milho | Mario Leno Martins Veras | 169,50 | 30,30 | 199,80 | Aprovado com bolsa* |
| 9º | ANÁLISE DE ENSAIOS MECÂNICOS EM VIGAS DE CONCRETO POS-CURA ASSISTIDA POR PROCESSOS AUTOMATIZADOS | Fabio Araujo de Lima | 163,50 | 29,40 | 192,90 | Aprovado com bolsa* |
| 10º | DESENVOLVIMENTO DE UM PROJETO MECÂNICO E ANÁLISE ESTRUTURAL VIA SIMULAÇÃO NUMÉRICA POR ELEMENTOS FINITOS DE UM CHASSI TIPO BAIXA SAE | Emanuel Raimundo Queiroz Chaves Junior | 179,00 | 7,95 | 186,95 | Aprovado com bolsa* |
| 11º | Modelagem da Termorregulação do Corpo Humano na Hipotermia Terapêutica no Tratamento da Encefalopatia Hipoxico-Isquêmica Neonatal | Jesus Marlinaldo de Medeiros | 168,50 | 11,70 | 180,20 | Aprovado com bolsa* |
| 12º | Desenvolvimento de Sistema de Monitoramento Inteligente para Áreas Externas de Instituições Educacionais com Visão Computacional | Arlindo Garcia de Sa Barreto Neto | 158,25 | 18,20 | 176,45 | Aprovado com bolsa* |
| 13º | PREDIÇÃO DE CAMPO ELETROMAGNÉTICO EM AMBIENTE CONFINADO UTILIZANDO INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL | Edvaldo da Silva Pires | 153,75 | 3,70 | 157,45 | Aprovado com bolsa* |
| 14º | ESTUDO DA SECAGEM CONVETIVA DE PARALELEPÍPEDOS DE PERA IN NATURA E OSMODESIDRATADAS POR MEIO DE MODELOS DIFUSIVOS NUMÉRICOS UNI, BI E TRIDIMENSIONAIS EM COORDENADAS CARTESIANAS | Juarez Everton de Farias Aires | 152,25 | 4,00 | 156,25 | Aprovado com bolsa* |
| 15º | Projeto de antena retificadora para coleta de energia sem fios nas faixas de 2.4 e 5.8 GHz | Erik Farias da Silva | - | - | - | Desclassificado pelo descumprimento do item 9 do edital" |

João Pessoa, 21 de agosto de 2024.

*Baseado no resultado preliminar de concessão de bolsas do CNPq para o triênio 2024-2027. Sujeito a alterações.

Deyse Morgana das Neves Correia
Diretora de Pesquisa