



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
REITORIA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
Avenida Professor Luiz Freire, nº 500 – Cidade Universitária – Recife – CEP: 50.540-740
(081) 2125-1691- propesq@reitoria.ifpe.edu.br

RESULTADO PRELIMINAR DO EDITAL 007/2022-PROPEAQ
PROGRAMA DE BOLSAS DE INCENTIVO ACADÊMICO (BIA) 2022.2

PROPOSTAS NÃO ENQUADRADAS AO EDITAL

CÓDIGO DA SUBMISSÃO	MOTIVO DO DESENQUADRAMENTO
OmYXv3wsZ4	DUPPLICIDADE DE SUBMISSÃO (FOI CONSIDERADO PARA FINS DE AVALIAÇÃO A SUBMISSÃO MAIS RECENTE NO PERÍODO DAS INSCRIÇÕES)
aQDKVNGE16	DUPPLICIDADE DE SUBMISSÃO (FOI CONSIDERADO PARA FINS DE AVALIAÇÃO A SUBMISSÃO MAIS RECENTE NO PERÍODO DAS INSCRIÇÕES)
VOduq4hiQC	DUPPLICIDADE DE SUBMISSÃO (FOI CONSIDERADO PARA FINS DE AVALIAÇÃO A SUBMISSÃO MAIS RECENTE NO PERÍODO DAS INSCRIÇÕES)
MFYHOoJFap	DUPPLICIDADE DE SUBMISSÃO (FOI CONSIDERADO PARA FINS DE AVALIAÇÃO A SUBMISSÃO MAIS RECENTE NO PERÍODO DAS INSCRIÇÕES)
zXLavsaTlg	ITEM 6.4 (PROJETO DE PESQUISA/EXTENSÃO COM IDENTIFICAÇÃO DA EQUIPE EXECUTORA)
FAnxHNFjXm	ITEM 6.4 (PROJETO DE PESQUISA/EXTENSÃO COM IDENTIFICAÇÃO DA EQUIPE EXECUTORA)

PROPOSTAS ENQUADRADAS AO EDITAL

CÓDIGO DA SUBMISSÃO	PLANO DE ATIVIDADES	CAMPUS	NOTA	SITUAÇÃO
wCT9ASMHUm	MANEQUINS E SIMULADORES DE RESSUSCITAÇÃO CARDIOPULMONAR DISPONÍVEIS PARA ENSINO EM SAÚDE	PESQUEIRA	10,00	APROVADO COM BOLSA
z45sDYOL9M	A SEÇÃO DE INTRODUÇÃO EM TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC) DE GRADUAÇÃO NA CULTURA DISCIPLINAR DA ENGENHARIA ELÉTRICA: ANÁLISE LINGUÍSTICO-DISCURSIVA	GARANHUS	7,11	APROVADO COM BOLSA
IHZv3atjdu	A SEÇÃO DE INTRODUÇÃO EM TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC) DE GRADUAÇÃO NA CULTURA DISCIPLINAR DA ENGENHARIA ELÉTRICA: ANÁLISE SOCIORRETÓRICA	GARANHUS	7,11	APROVADO COM BOLSA
XFPorlSqGt	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE, FOTOPROTETORA, ANTIMICROBIANA E SINÉRGICA DE NANOPARTÍCULAS DE PRATA CONTENDO NOVOS COMPOSTOS HÍBRIDOS DO EUGENOL E DO NÚCLEO 1,2,4-OXADIAZOL	BARREIROS	7,00	APROVADO COM BOLSA
5i5uLVWw02	FORMULAÇÃO E ANÁLISE DE MASSA ALIMENTÍCIA ELABORADA COM RESÍDUOS MISTOS FARINHA DE FRUTOS DE CASTANHOLA (TERMINALIA CATAPPA LINN.) E FARINHA DE RESÍDUO DE OITI (LICANIA TOMENTOSA BENTH.)	CABO DE SANTO AGOSTINHO	6,88	APROVADO COM BOLSA
63EDKujpHF	ESTRATÉGIAS PARA EDUCAÇÃO AMBIENTAL: O CINEVERDE E O PROJETO SALA VERDE CHICO SCIENCE CONVIDA	RECIFE	6,88	APROVADO COM BOLSA
BHHOK45dlu	DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO PARA FINS AGRÍCOLAS UTILIZANDO O ARCGIS EXPERIENCE BUILDER	RECIFE	6,78	APROVADO
XBEXR6SEhM	DESPERTANDO VOCAÇÕES PARA GESTÃO E TECNOLOGIAS: PRINTING4LIFE E O DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES DE CONSTRUÇÃO DE PRÓTESES COM IMPRESSÃO 3D (MODELAGEM E IMPRESSÃO DE PEÇAS 3D)	RECIFE	6,76	APROVADO
c9usONgeWg	TOXICIDADE E REPELÊNCIA DE ÓLEOS ESSENCIAIS DE CEDRO ATLAS, ALECRIM E SEMENTE DE COENTRO, SOBRE POPULAÇÃO DE SITOPHILUS ZEAMAI (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) (MOTS. 1855), EM GRÃOS ARMAZENADOS DE MILHO ZEA MAYS (L.).	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	6,10	APROVADO
HBwtwVkt7s	DESPERTANDO VOCAÇÕES PARA GESTÃO E TECNOLOGIA: ESTUDO SOBRE A MOBILIDADE COMO SERVIÇO (MAAS) E AS OPORTUNIDADES EMPREENDEDORAS.	RECIFE	6,01	APROVADO

elAMXggw0M	ESTUDO QUÍMICO QUÂNTICO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DO MENTOL EXTRAÍDO DE PLANTAS MEDICINAIS USADAS NO COMBATE AO MOSQUITO AEADES AEGYPTI	AFOGADOS DA INGAZEIRA	6,00	APROVADO
rfCmAYQ2Ax	ESTUDO E PROJETO DE UM TRANSFORMADOR DE ALTA-FREQUÊNCIA MULTI ENROLAMENTOS PARA APLICAÇÕES COM SISTEMAS FOTOVOLTAICOS E DE ARMAZENAMENTO	PESQUEIRA	5,73	REPROVADO
enGpluooI9	DESENVOLVIMENTO DE UM DASHBOARD PARA ANÁLISE DE DADOS APLICADA A SAÚDE NO CONTEXTO DA INTERNET DAS COISAS.	PALMARES	5,71	REPROVADO
7snijduNNU	INVENTÁRIO DO ACERVO DE TIPOS MÓVEIS DO IFPE – CAMPUS RECIFE	RECIFE	5,71	REPROVADO
XFPorISqGt	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE, FOTOPROTETORA, ANTIMICROBIANA E SINÉRGICA DE NANOPARTÍCULAS DE PRATA CONTENDO NOVOS COMPOSTOS HÍBRIDOS DO EUGENOL E DO NÚCLEO 1,2,4-OXADIAZOL	BARREIROS	5,59	REPROVADO
G78A9Z038A	IDENTIFICAÇÃO DO ACERVO DE TIPOS MÓVEIS DO IFPE – CAMPUS RECIFE	RECIFE	5,21	REPROVADO
2KzFm8g3Ay	AQUAPONIA FAMILIAR SOB ILUMINAÇÃO ARTIFICIAL FULL SPECTRUM	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	5,16	REPROVADO
7pyWslZGZA	AVALIAÇÃO DE DIFERENTES CULTIVARES DE ALFACE DO GRUPO CRESPA VERDE, EM DIFERENTES ÉPOCAS DE CULTIVO NO SISTEMA HIDROPÔNICO	BARREIROS	5,09	REPROVADO
waMXvSNEB1	ESTUDO DA QUALIDADE DE ÁGUA NO CAMPUS DO IFPE	BARREIROS	5,05	REPROVADO

Recife, 08 de setembro de 2022.

RONALDO DIONÍSIO DA SILVA

Coordenador Institucional do Programa BIA

ANSELMO CÉSAR VASCONCELOS BEZERRA

Coordenador Institucional de Iniciação Científica