



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
REITORIA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

Avenida Professor Luiz Freire, nº 500 – Cidade Universitária – Recife – CEP: 50.540-740
(081) 2125-1691- propesq@reitoria.ifpe.edu.br

Resultado FINAL do Edital 02/2018/PROPESQ – PIBITI TÉCNICO

As solicitações de bolsas novas e renovação foram analisadas por Comissão Avaliadora, composta pelos membros do Comitê Institucional de Iniciação Científica e comitê *ad hoc* de avaliadores que procederam análise dos planos de atividades submetidos ao referido Edital.

A pontuação final das propostas foi emitida pelo Presidente do Comitê Institucional de Iniciação Científica e foi registrada em formulário próprio, contendo a relação das propostas julgadas com as respectivas pontuações finais, em ordem decrescente.

De acordo com o Edital 02/2018, as bolsas foram distribuídas tendo em vista que “cada pesquisador(a)/orientador(a) poderá, no âmbito deste Edital, orientar, no máximo, 04 (quatro) estudantes pesquisadores(as) por modalidade (superior ou técnico), totalizando, no máximo, 8 (oito) orientações contempladas com bolsa”. “Nos casos de propostas em que o(a) pesquisador(a)/orientador(a) e o(a) estudante pertençam a campus distintos, o(a) pesquisador(a) só poderá orientar, no máximo, 02 (dois) estudantes de campus distintos daquele de sua lotação, desde que o limite máximo estabelecido no item 18.1 não seja ultrapassado”. O COMPITTT procedeu análise de propostas no que concerne a adequação do plano de atividades ao Programa PIBITI. Neste sentido, possíveis alterações de programa podem ser verificadas no resultado abaixo (PIBITI para PIBIC). Todas as propostas com nota final menor 6,00, considerando-se duas casas decimais, foram reprovadas.

Neste sentido, a PROPESQ informa a concessão de bolsas custeadas com recursos Institucionais dos *campi* do IFPE que deverão ser implementadas até o dia 10/08/2018.

CARUARU				
Código de identificação	TÍTULO DO PLANO DE ATIVIDADES	PESQUISADOR(A) ORIENTADOR(A)	NOTA	Situação
bN2PGkX5ez	Instrumentação Virtual Aplicada ao Controle de Robô Paralelo Delta Linear	ALEXANDER PATRICK CHAVES DE SENA	8,58	Aprovado com bolsa
WrFH3nTuKb	Reaproveitamento de materiais recicláveis na construção de um protótipo alternativo	PAULO DAVID MARTINS PEREIRA	6,07	Aprovado com bolsa

JABOATÃO DOS GUARARAPES				
Código de identificação	TÍTULO DO PLANO DE ATIVIDADES	PESQUISADOR(A) ORIENTADOR(A)	NOTA	Situação
T9VGELMQjM	Desenvolvimento de um módulo de aprendizagem colaborativa baseado em Dojo para ensino de Lógica de Programação	FRANCISCO DO NASCIMENTO JUNIOR	7,24	Aprovado com bolsa
8wCIwRVAsc	Aplicação de Acessibilidade visual e auditiva aos aplicativos móveis de sumarização	LUCIANO DE SOUZA CABRAL	7,03	Aprovado com bolsa
yzLRIPGb5T	Uma aplicação híbrida para captura e extração de códigos de barras	LUCIANO DE SOUZA CABRAL	6,44	Aprovado com bolsa

PAULISTA				
Código de identificação	TÍTULO DO PLANO DE ATIVIDADES	PESQUISADOR(A) ORIENTADOR(A)	NOTA	Situação
Rl8Np4ZfKf	Desenvolvimento de protótipo para detecção de episódios de distração ocorridos com motoristas	FLÁVIO ROSENDO DA SILVA OLIVEIRA	6,96	Aprovado com bolsa
tkb3fzpMOX	Desenvolvimento de sistema para detecção de episódios de distração ocorridos com motoristas	FLÁVIO ROSENDO DA SILVA OLIVEIRA	6,56	Aprovado com bolsa

RECIFE				
Código de identificação	TÍTULO DO PLANO DE ATIVIDADES	PESQUISADOR(A) ORIENTADOR(A)	NOTA	Situação
8XjRINfu4Y	Otimização do consumo de bateria do sensor de presença de automóvel	AIDA ARAÚJO FERREIRA	9,51	Aprovado com bolsa
lkYupLKFx1	Modificação eletrocatalítica de óleos vegetais mediada por ultrassom	THIAGO MATHEUS GUIMARÃES SELVA	9,08	Aprovado com bolsa
LYLvaNcLSX	Aprimoramento da interface dos óculos sensoriais através da inclusão de botões e sensores de luminosidade	AIDA ARAÚJO FERREIRA	8,71	Aprovado com bolsa

MÁRIO ANTONIO ALVES MONTEIRO
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação
(Portaria nº 569/2016-GR/IFPE)

VIVIANE LUCY SANTOS DE SOUZA
Presidente do Comitê Institucional de Iniciação Científica 2018/2019
(Portaria nº 338/2018-GR/IFPE)

Obs.: Os originais assinados encontram-se na PROPESQ.