



**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 PARCIAL do Edital 02/2018/PROPESQ – PIBIC AFIRMATIVAS***

As solicitações de bolsas novas e de 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 pela 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. As orientações relativas à modalidade Superior estão limitadas a, no máximo, 02 (dois/duas) estudantes pesquisadores(as) custeados com bolsa de agência de fomento à pesquisa, levando-se em consideração a ordem de classificação das propostas, desde que o limite máximo estabelecido no item 18.1 não seja ultrapassado. Nos casos com bolsas, e 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. Todas as propostas com nota final menor 7,00, considerando-se duas casas decimais, foram reprovadas. A pontuação final de cada proposta foi aferida pela média ponderada das notas atribuídas aos itens A, B e C do item 8.2.2. do Edital. Em caso de empate na obtenção da nota final, o desempate se deu considerando a nota dos itens A, B, e C do subitem 8.2.2 do Edital e respeitando esta ordem de prioridade.

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.

<b>CONSELHO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO (CNPq)</b>					
<b>Código de identificação</b>	<b>TÍTULO DO PLANO DE ATIVIDADES</b>	<b>PESQUISADOR(A) ORIENTADOR(A)</b>	<b>CAMPUS</b>	<b>NOTA</b>	<b>Situação</b>
<b>eNjxfkQbm8</b>	Estudo do modelo de gestão de resíduos sólidos de um campus do IFPE e emissões de gases de efeito estufa nos locais de disposição final	ALESSANDRA LEE BARBOSA FIRMO	RECIFE	8,97	Aprovado com bolsa
<b>gGwO0sb1Ln</b>	Avaliação da incidência de microrganismos patogênicos em ovos de galinhas caipiras em sistemas de transição agroecológica e de galinhas industriais	MÉRCIA CARDOSO DA COSTA GUIMARÃES	VITÓRIA	8,36	Aprovado com bolsa
<b>CSkYJUmxXH</b>	A Argumentação Persuasiva na construção do Discurso Científico nas aulas de Química	MAGADÃ MARINHO ROCHA DE LIRA	VITÓRIA	8,29	Aprovado com bolsa

<b>RECIFE</b>					
<b>Código de identificação</b>	<b>TÍTULO DO PLANO DE ATIVIDADES</b>	<b>PESQUISADOR(A) ORIENTADOR(A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>Situação</b>	
<b>LWbeMjrHsj</b>	Utilização de geotecnologias na avaliação dos efeitos de eventos extremos hidroclimáticos sobre os recursos hídricos no semiárido de Pernambuco	HERNANDE PEREIRA DA SILVA	8,16	Aprovado com bolsa	
<b>xc3Pniftqp</b>	Perspectiva dos estudantes do curso de Licenciatura em Química sobre a cooperação interinstitucional	ERICK VIANA DA SILVA	7,29	Aprovado com bolsa	

<b>VITÓRIA DE SANTO ANTÃO</b>					
<b>Código de identificação</b>	<b>TÍTULO DO PLANO DE ATIVIDADES</b>	<b>PESQUISADOR(A) ORIENTADOR(A)</b>	<b>NOTA</b>	<b>Situação</b>	
<b>JFnQXPtgHg</b>	Atributos físicos do solo sob sistema de cultivo da uva, pastagem e mata nativa, no município de São Vicente Ferrer-pe	SANDRO AUGUSTO BEZERRA	7,92	Aprovado com bolsa	
<b>fhanMRDNDV</b>	Avaliação dos Atributos Físicos, químicos do Solo e perda de solo em diferentes sistemas de manejo do solo sob cultivo da uva	SANDRO AUGUSTO BEZERRA	7,92	Voluntário	
<b>GedhBUybwE</b>	As Estratégias Didáticas promotoras da Argumentação nas aulas de Química	MAGADÃ MARINHO ROCHA DE LIRA	7,49	Aprovado com bolsa	
<b>pyYqinsxtA</b>	Atributos físico-químicos do solo em função do uso em agroecossistemas sob diferentes períodos de transição agroecológica	GIZELIA BARBOSA FERREIRA	7,29	Aprovado com bolsa	

<b>aZa3POIZkH</b>	Perfil do consumidor de ovos e carne de frango nas comunidades de Marrecos, Imbé e Sítios vizinhos do município de Lagoa de Itaenga - PE	MÉRCIA CARDOSO DA COSTA GUIMARÃES	7,26	Aprovado com bolsa
<b>vRYzePg97</b>	Investigação sobre as atividades de cooperação interinstitucional relativas à pesquisa no curso de Licenciatura em Química	ERICK VIANA DA SILVA	7,16	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.