



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO  
REITORIA

EDITAL GR/REI/IFPE Nº 26 DE 30 DE MAIO DE 2025

SELEÇÃO PARA OS PROGRAMAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PIBIC E PIBIC TÉCNICO), INICIAÇÃO CIENTÍFICA NAS AÇÕES AFIRMATIVAS (PIBIC-AF) E INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO (PIBITI E PIBITI TÉCNICO)

**RESULTADO PRELIMINAR – PIBIC-AF (BOLSAS IFPE)**

A pontuação final das propostas foi registrada em formulário próprio, contendo a relação das propostas julgadas com as respectivas pontuações finais, em ordem decrescente. De acordo com o Edital 26/2025, as propostas aprovadas com bolsas foram distribuídas tendo em vista que cada pesquisador(a)/orientador(a) poderá, no âmbito deste Edital, orientar, no máximo, 04 (dois) estudantes pesquisadores(as) contemplados om bolsa, independentemente do nível (técnico ou superior). “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, 01 (um) estudante de campus distintos daquele de sua lotação, desde que o limite máximo estabelecido no item 18.1 não seja ultrapassado”.

O Comitê de Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia (COMPITT) procedeu à análise de propostas no que concerne a adequação do plano de atividades ao Programa PIBITI. Neste sentido, é importante verificar possíveis alterações de programa. (PIBITI para PIBIC).

Todas as propostas com nota final menor 5,00, considerando-se duas casas decimais, foram reprovadas.

**DA SITUAÇÃO:**

**Aprovado com bolsa:** Proposta aprovada e contemplada com bolsa a ser custeada pelo campus ou pelo CNPq.

- **Aprovado com bolsa 20RL** – Bolsa oriunda dos recursos de custeio do campus;
- **Aprovado com bolsa 2994** – Bolsa oriunda dos recursos da assistência ao estudante do camus (os/as estudantes beneficiários/as deverão atender aos critérios

previstos no Art. 6º da Lei 14.914/2024, que estabelece as condições para aplicação dos recursos do Programa Nacional de Assistência Estudantil (PNAES)).

**Aprovado:** Proposta aprovada e que não foi contemplada com bolsa por não terem sido disponibilizadas cotas de bolsa suficiente pelo campus ou por agência de fomento.

**Voluntário:** Proposta aprovada e que por solicitação do orientador(a), no momento da submissão, será desenvolvida por estudante na condição de voluntário; ou o(a) orientador(a) excedeu o limite máximo de orientações com bolsa, previsto em Edital.

IDENTIFICADOR	NOME	CAMPUS	TÍTULO DO PLANO DE ATIVIDADES	NOTA DO PLANO DE ATV	NOTA DO PROJETO	NOTA DO CV LATTES	MÉDIA FINAL	SITUAÇÃO
4YKNKUR1VE	MARIA AMÉLIA DA SILVA COSTA	AFOGADOS DA INGAZEIRA	MULHERES NA TI: EVASÃO E PERMANÊNCIA	8,8	10	2,4	7,34	APROVADO COM BOLSA (2994)
FD1D7L8XYA	FABIO DENILSON DE OLIVEIRA FELICIANO	BELO JARDIM	TREINAR REDES NEURAIAS PARA RECONHECIMENTO DE PADRÕES DA LIBRAS	9	10	1,1	7,03	APROVADO COM BOLSA (2994)
FMEJYWSHIQ	NELSON MIGUEL GALINDO NETO	PESQUEIRA	DEPÓSITO DE PATENTE DE SIMULADOR DE BAIXO CUSTO PARA ENSINO DA PUNÇÃO DE JUGULAR EXTERNA	8	10	10	9,5	APROVADO COM BOLSA (2994)
EL8ONRGNK1	ERIKA BRITO OLIVEIRA DE ARAÚJO	RECIFE	ARQUITETURA DE INDICADORES EM SEGURANÇA II E HOP: UM ESTUDO CIENCIOMÉTRICO PARA NOVAS PRÁTICAS	9,5	8,8	1,9	7,11	APROVADO COM BOLSA (2994)
QIFFHB8ASA	RONY GLAUCO DE MELO	RECIFE	DAS BOTAS AOS BITS: UMA ANÁLISE CIENCIOMÉTRICA DA INTEGRAÇÃO ENTRE TECNOLOGIAS 4.0 E EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL	7,5	7,8	1,8	6,08	APROVADO
GSPT6IPBCZ	RENATO LEMOS DOS SANTOS	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	QUALIDADE TECNOLÓGICA EM CANA-DE-AÇÚCAR CULTIVADA SOB DIFERENTES DOSES E MANEJOS DE APLICAÇÃO DE MICRONUTRIENTES (B, MN, CU, ZN E MO)	9	9,6	10	9,58	APROVADO COM BOLSA (2994)
FRREXBFNEM	GIZELIA BARBOSA FERREIRA	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	SEMENTES CRIOLAS: CONSERVAÇÃO DA AGROBIODIVERSIDADE NA ZONA DA MATA E AGRESTE DE PERNAMBUCO	9	8,7	8	8,61	APROVADO COM BOLSA (2994)
XJER7LIW3G	GIZELIA BARBOSA FERREIRA	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS DAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL E DE AGROECOLOGIA NA AGRICULTURA FAMILIAR DE FEIRA NOVA - PE	10	8,7	5,4	8,23	APROVADO COM BOLSA (2994)
BOYIXUNAAB	GIZELIA BARBOSA FERREIRA	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	NÍVEIS DE INSEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL NA AGRICULTURA FAMILIAR DE CHÃ GRANDE – PE.	9	8,7	5,4	7,83	APROVADO COM BOLSA (2994)

NGEVKCP7M	ALBERTO BELO ESTEVES FILHO	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	RESISTÊNCIA DE VARIEDADES CRIOLAS DE FEIJÃO A CALLOSOBRUCHUS MACULATUS (F.) (COLEOPTERA: CHRYSOMELIDAE, BRUCHINAE).	7,5	9,6	3,4	7,1	APROVADO COM BOLSA (2994)
SQSATL0XFO	GIZELIA BARBOSA FERREIRA	VITÓRIA DE SANTO ANTÃO	LEVANTAMENTO DA AGROBIODIVERSIDADE E DAS ESTRATÉGIAS AGROECOLÓGICAS PARA ENFRENTAMENTO DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS NA ZONA DA MATA E AGRESTE DE PERNAMBUCO – III ANO	6,25	8,7	5,4	6,73	APROVADO COM BOLSA (2994)

Recife, 20 de agosto de 2025

JOSÉ CARLOS DE SÁ JÚNIOR

Reitor

GABRIELA LINS FALCÃO

Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

A versão assinada deste documento encontra-se no Processo SEI n. 23294.015930.2025-04