



Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB
 Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação – PROPPi
 Comitê Interno de Iniciação Científica – CIIC
 Núcleo de Inovação Tecnológica da UESB - NIT/UESB



ANEXO ÚNICO DA PORTARIA Nº. 289/2026

RESULTADO FINAL - Edital 078/2026 PIBITI/CNPq/UESB e PIBITI-EM

Obs. 1. Os orientadores classificados devem encaminhar, no mesmo processo de inscrição, **a documentação dos alunos a serem indicados para preenchimento das bolsas** para as quais foram contemplados (vide coluna SITUAÇÃO/OBSERVAÇÃO no resultado abaixo) até o dia **15/08/2026**, conforme calendário do processo seletivo (item 15 do Edital 078/2026).

PEDIDOS ENQUADRADOS - Bolsistas de Produtividade em Pesquisa (PQ) ou de Desenvolvimento Tecnológico ou Extensão Inovadora (DT):

| Nº | Orientador | Departamento | Campus | Título do Projeto | Nº Bolsas PIBITI solicitadas | Nº Bolsas EM solicitadas | SITUAÇÃO | OBSERVAÇÃO |
|----|-------------------------|--------------|--------|--|------------------------------|--------------------------|--|------------|
| 1 | Valfredo Azevedo Lemos | DCT | JEQ | Microextração líquido-líquido e sistemas em linha para a determinação de elementos-traço | 2 | 2 | Classificado para: 2 BOLSA PIBITI e 1 BOLSA EM | - |
| 2 | Robério Rodrigues Silva | DCEN | VCA | Tortas de dendê e licuri em dietas de alto concentrado para ruminantes no estado da Bahia / Subprojeto 1) Níveis de torta de Licuri em dietas de alto concentrado para bovinos de corte confinados | 2 | 2 | Classificado para: 2 BOLSA PIBITI e 1 BOLSA EM | - |

| | | | | | | | | |
|---|---|------|-----|--|---|---|--|---|
| 3 | Cristiane Martins Veloso | DCN | VCA | Aplicação de revestimentos à base de amido e óleo essencial nanoencapsulado na conservação pós-colheita de manga (<i>Mangifera indica L.</i>) "Palmer" e umbu gigante (<i>Spondias Tuberosa arruda</i>) | 2 | 0 | Classificado para: 2 BOLSA PIBITI | - |
| 4 | Patrícia Anjos Bittencourt Barreto-Garcia | DEAS | VCA | Modelagem do carbono e saúde do solo como ferramenta para o manejo e sustentabilidade da produção de café | 2 | 2 | Classificado para: 2 BOLSA PIBITI e 1 BOLSA EM | - |
| 5 | Rafael da Costa Ilheu Fontan | DTRA | ITA | Purificação de macromoléculas por cromatografia de afinidade com íons metálicos imobilizados Subprojeto(s) referente(s) ao(s) projeto(s) cadastrado(s) (se houver): 1) Avaliação do uso de glutaraldeído como braço espaçador em matriz com íons de cobre. 2) Avaliação do uso de quitosana na síntese das matrizes poliméricas. 3) Avaliação de íons de magnésio na adsorção de proteínas por IMAC. | 2 | 0 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI | - |

PEDIDOS ENQUADRADOS GERAL:

| Nº | Orientador | Departamento | Campus | Título do Projeto | Nº Bolsas PIBITI solicitadas | Nº Bolsas EM solicitadas | PONTUAÇÃO Barema | SITUAÇÃO | OBSERVAÇÃO |
|----|------------|--------------|--------|-------------------|------------------------------|--------------------------|------------------|----------|------------|
|----|------------|--------------|--------|-------------------|------------------------------|--------------------------|------------------|----------|------------|

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|------|-----|--|---|---|-------|---|---|
| 1 | Manoelito Ferreira Silva Junior | DSI | JEQ | Projeto 1: Desenvolvimento de software para gerenciamento de trabalhos científicos em eventos acadêmicos Projeto 2: Experiência de cárie, uso e necessidade de prótese dentária em uma população quilombola adulta no interior da Bahia | 2 | 1 | 58,25 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI e 1 BOLSA EM | - |
| 2 | Robson Hebraico Cipriano Maniçoba | DCT | JEQ | Análise, otimização e projeto de Superfícies Seletivas de Frequência (FSS) simples e multicamadas utilizando materiais dielétricos têxteis para aplicações em comunicação sem fio | 2 | 2 | 30,65 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI e 1 BOLSA EM | - |
| 3 | Claudia Ribeiro Santos Lopes | DCT | JEQ | Projeto 1: mesa educacional digital com integração de técnicas de realidade aumentada Projeto 2: análise cognitiva de objetos digitais de aprendizagem: modelagem e desenvolvimento para difusão de conhecimentos | 2 | 0 | 26 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI | - |
| 4 | Saulo Vasconcelos Rocha | DCN | VCA | Projeto MONIDI: Monitoramento das condições de saúde de idosos residentes em município de pequeno porte | 2 | 2 | 19,7 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI e 1 BOLSA EM | - |
| 5 | Débora Cardoso da Silva | DCEN | ITA | Avaliação inseticida de plantas do semiárido baiano: a busca por alternativas para o controle de Aedes aegypti | 1 | 0 | 18,5 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI | - |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------------------------|------|-----|--|---|---|-------|---|---|
| 6 | Simone Andrade Gualberto | DCEN | ITA | Bioprospecção e avaliação da diversidade genética de espécies do gênero <i>Croton</i> , do semiárido baiano, com potencial para produção de bioinseticidas e fitoterápicos | 2 | 1 | 17,15 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI e 1 BOLSA EM | - |
| 7 | Gildomar Lima Valasques Junior | DCT | JEQ | Enzimas de interesse industrial, produzidas por fungos filamentosos, utilizando resíduos agroindustriais como substrato para fermentação em estado sólido. | 2 | 0 | 14,95 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI | - |
| 8 | Dalton Longue Júnior | DFZ | VCA | Segregação da madeira para produção de carvão vegetal com baixo teor de fósforo | 2 | 2 | 12 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI e 1 BOLSA EM | - |
| 9 | Odaír Lacerda Lemos | DEAS | VCA | Modelando a Dinâmica Sazonal de Doenças e Pragas em Cafeeiros através de Imagens Multiespectrais e Aprendizado de Máquina | 1 | 1 | 11,3 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI e 1 BOLSA EM | - |
| 10 | Márcio dos Santos Pedreira | DFZ | VCA | Compostos secundários provenientes de plantas do clima tropical para produção de aditivos moduladores de fermentação ruminal e conservação de forragem | 1 | 0 | 9,15 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI | - |
| 11 | Vanderlúcia Fonseca de Paula | DCT | JEQ | Aplicação de cumarinas naturais e sintéticas para o desenvolvimento de produtos inseticidas e antifúngicos | 1 | 0 | 9,15 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI | - |
| 12 | Marcelo Alves Guimarães | DCT | JEQ | Redes de Sensores Sem Fio (RSFF) e suas aplicações | 2 | 2 | 8,8 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI e 1 BOLSA EM | - |

| | | | | | | | | | |
|----|---------------------------------|------|-----|---|---|---|------|-----------------------------------|---|
| 13 | Danyo Maia Lima | DCT | JEQ | Caracterização e estudos de atividades biológicas de pigmentos produzidos por fungos do Semiárido da Nordeste. | 2 | 0 | 5,2 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI | - |
| 14 | Renata Correia Assunção Spósito | DCEN | ITA | Desenvolvimento de um software com recursos de Inteligência Artificial (IA) como Ferramenta para valorização e consolidação de Plantas Medicinais e Fitoterápicos no Sistema Único de Saúde (SUS) | 2 | 0 | 4,95 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI | - |
| 15 | Regineide Xavier Santos | DCN | VCA | Triagem de atividades antimicrobiana e os efeitos toxicológico e mutagênico de óleo essencial de plantas medicinais | 1 | 0 | 4,55 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI | - |
| 16 | Juan Félix Pari Huiza | DCT | JEQ | Desenvolvimento de uma Prótese de Mão Robótica com Materiais de baixo Custo | 2 | 2 | 1,65 | Classificado para: 1 BOLSA PIBITI | - |

PEDIDOS DESENQUADRADOS:

| Nº | Orientador | Departamento | Campus | Título do Projeto | OBSERVAÇÃO |
|----|--------------------------------|--------------|--------|--|--|
| 1 | Alba Benemerita Alves Vilela | DSI | JEQ | Intervenção de sintomas musculoesqueléticos em agentes comunitários de saúde: uma análise com base no modelo RE-AIM. | Não atende ao Edital, item 16.1 |
| 2 | Mara Lúcia Albuquerque Pereira | DCEN | ITA | Suplementação com extrato alcaloídico de algaroba ou monensina em dietas para cordeiros alimentados com feno de capim tifton 85 em duas idades de corte. | Não atende ao Edital, item 16.1 |