



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano
Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação – PROPES
Coordenação Geral de Iniciação Científica

Chamada Específica para entrega de documentos

Entrega de documentos, conforme propostas
aprovadas no **Edital 105, de 16 de agosto de 2021**

A PRÓ-REITORA DE PESQUISA E INOVAÇÃO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO (PROPES/IF BAIANO), no uso de suas atribuições legais; por meio da Coordenação Geral de Iniciação Científica (CGIC); e baseados no Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Iniciação Científica do IF Baiano, conforme Resolução Nº 03, de 23 de abril de 2010, Resolução Nº 06, de 29 de março de 2011, Resolução Nº 20, de 18 de junho de 2013, Resolução 69/2020 e Portaria Nº 58, de 21 de novembro de 2014 da Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica do Ministério da Educação (SETEC/MEC), e alterações, sob os fundamentos de que trata a Lei Nº 12.155/2009 e Decreto Nº 7.416/2010, CONVOCA os proponentes com projetos aprovados no Edital Nº 105/2021, Chamada Interna Propes 08/2021, a fim de apresentarem a documentação para implantação de bolsa e disponibilidade de Auxílio ao Pesquisador, a serem contemplados com recursos da Propes/IF Baiano, conforme segue:

1. DA DOCUMENTAÇÃO

| Documentação para cadastro do(a) bolsista e pagamento de “Auxílio ao Pesquisador” |
|--|
| 1 – Cópia do documento de identidade atualizado do(a) candidato(a) à bolsa (digitalizada) |
| 2 – Cópia do CPF do(a) candidato(a) à bolsa (digitalizada) |
| 3 – Formulário Propes de cadastro (modelo no site do Edital) |
| 4 – Declaração assinada pelo candidato informando não ter vínculo empregatício ou bolsa, que se compromete a não os adquirir concomitantemente à bolsa, e que se dedicará 20 horas semanais ao projeto; (modelo no site do Edital) |

| |
|--|
| 5 – Cópia do cabeçalho do extrato de conta no Banco do Brasil, em nome do(a) candidato(a) , contendo os números de agência e conta corrente, incluindo os dígitos verificadores. (digitalizada) |
| 6 – Cópia do cabeçalho do extrato de conta no Banco do Brasil, em nome do(a) coordenador(a) , contendo os números de agência e conta corrente, incluindo os dígitos verificadores. (digitalizada) |
| 7 - Termo de sigilo e confidencialidade devidamente assinado pelas partes envolvidas (a ser emitido pelo SUAP / Termos) |
| 8 – Carta de Anuência da Direção Geral (modelo “declaração simples”, a ser emitido e assinado pelo SUAP) |
| 9 – Termo de aceitação de apoio financeiro a projeto (a ser emitido e assinado pelo SUAP / Termos) |
| 10 – Declaração de responsabilidade pela indicação do bolsista (emitida e assinada pelo SUAP) |

Conforme o item 12.5, do Edital 105/2021, As propostas com documentação incompleta ou a inexistência das declarações, as irregularidades de documentos, ou outras de qualquer natureza que não atendam às exigências desta Chamada Interna e/ou infrinjam as normas do Programa de Bolsas do IF Baiano, ocorridas em qualquer fase do processo, desclassificarão automaticamente o(a) candidato(a)”.

2. DA CONVOCAÇÃO

| # | Título | Proponente | Campus |
|---|---|------------------------------|--------|
| 1 | Irrigação na floração e produção de acessos de Umbuzeiro <i>Spondias Tuberosa</i> Arruda Câmara | Sergio Luiz Rodrigues Donato | GBI |
| 2 | Aplicação de revestimento comestível adicionado de óleo essencial na qualidade e conservação de requeijão. | Aureluci Alves de Aquino | GBI |
| 3 | Desenvolvimento, sobrevivência e produtividade de maracujá amarelo enxertado em diferentes porta-enxertos e cultivado em área com histórico de fusariose | Suane Coutinho Cardoso | GBI |
| 4 | Desempenho de combinações copa: porta-enxerto de maracujá amarelo cultivado em solo infectado por fusário quanto à eficiência de uso da água | Alexsandro dos Santos Brito | GBI |
| 5 | Desenvolvimento de armadilha luminosa para monitoramento de insetos-praga de baixo custo recarregada por painel fotovoltaico e funcionamento autônomo com potencial para seletividade de coleta | Júlio Claudio Martins | TDF |

| | | | |
|----|---|----------------------------------|-----|
| 6 | Monitoramento dos Resíduos Sólidos no Parque Marinho da Cidade Baixa, Salvador, Bahia, Brasil: subsídio a construção do Plano de Manejo. | Jose Rodrigues de Souza Filho | CAT |
| 7 | Geografando os parlamentares federais baianos: legislatura 2019-2022 e a produção do espaço agrário | Aline dos Santos Lima | CSI |
| 8 | Mangueira 'Palmer' sob altas densidades de plantio e irrigação com deficit controlado. | Carlos Elizio Cotrim | GBI |
| 9 | Caracterização da bovinocultura leiteira no município de Serra do Ramalho (BA) | Kleverton Ribeiro da Silva | BJL |
| 10 | Uso do extrato pirolenhoso de leucena (<i>leucaenaleucocephala.</i>) como fonte de adubação foliar no cultivo de alface (<i>lactuca sativa</i>) | Antonio Helder Rodrigues Sampaio | BJL |
| 11 | Eficiência do uso da água em abacaxi "Pérola" sob déficit hídrico controlado. | Jose Alberto Alves de Souza | GBI |
| 12 | Identificando o risco de evasão dos estudantes de computação nas disciplinas de algoritmos usando mineração de dados | Tiago do Carmo Nogueira | BJL |

3. DOS PRAZOS

Os documentos listados no item 1, desta Chamada Pública devem ser inseridos na aba "Anexos", no projeto aprovado, no Sistema Unificado de Administração Pública (SUAP) até 01 de outubro de 2021. As dúvidas devem ser encaminhadas à Coordenação de Pesquisa do *campus*.

Coordenação Geral de Iniciação Científica