



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 PÚBLICA PROPES Nº 01/2020

O PRÓ-REITOR DE PESQUISA E INOVAÇÃO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO (PROPES/IF BAIANO), no uso de suas atribuições legais; 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 20, de 18 de junho de 2013 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 e contemplados na Chamada Interna PROPES Nº 01/2020 (FAPESB/IF Baiano), regida pelo Edital 53/2020 de 07 de abril de 2020, a fim de que apresentem a documentação para implantação de bolsa e disponibilização de Auxílio ao Pesquisador, conforme segue:

1. DA DOCUMENTAÇÃO

QUADRO I – Documentação para implantação da bolsa de IC FAPESB e pagamento de Auxílio ao Pesquisador
Formulário <i>online</i> do Programa de Bolsas (http://www.fapesb.ba.gov.br/) concluído e impresso, na modalidade de IC – Cotas, com as devidas assinaturas originais. (o formulário estará disponível a partir da primeira semana de junho)
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 – Declaração da Secretaria de Registros Acadêmicos (SRA) informando matrícula, semestre e coeficiente do(a) aluno(a) (declaração a ser emitida pelo SUAP)
4 – Cópia do Histórico Escolar da graduação do(a) candidato(a) à bolsa (impresso e validado pelo sistema vigente – SIGAA);
5 – Cópia do currículo do candidato à bolsa (atualizado), impresso diretamente da Plataforma <i>Lattes</i> (digitalizada)
6 – Ofício da unidade/ <i>campus</i> informando vínculo e carga horária do(a) orientador(a) com a instituição (declaração emitida pelo SUAP)
7 – ANEXO I – Declaração do(a) candidato(a) à bolsa (digitalizada)
8 – 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 ou poupança), incluindo os dígitos verificadores. (digitalizada)
Quem não possuir conta no Banco do Brasil, deverá abri-la até o prazo de apresentação dos

documentos e mantê-la ativa com movimentação. Os dados bancários deverão constar no cadastro *online* do(a) pesquisador(a) a fim de manter a garantia do pagamento da bolsa.

9 – Cópia do currículo do(a) Proponente (atualizado e retirado da Plataforma <i>Lattes</i>) (digitalizada)
10 – Cópia do cabeçalho do extrato do(a) proponente de conta no banco, contendo os códigos do banco (exemplo: Banco do Brasil – 001) e da agência bancária e, ainda, o número da conta-corrente, incluindo os dígitos verificadores (digitalizada)
11 – ANEXO III – Cadastro do(a) bolsista (preenchido com os dados cadastrais do(a) estudante (formulário disponibilizado no SUAP))
12 – Termo de sigilo e confidencialidade devidamente assinado pelas partes envolvidas (a ser emitido pelo SUAP) OBS: depois de assinado pelo SUAP, o proponente deve encaminhar, por e-mail, ao (à) bolsista e ao(s)/à(s) voluntários para que assinem, também.
13 – ANEXO II – Termo de Compromisso do(a) bolsista (preenchido, assinado e digitalizado pelo discente)
14 – Carta de Anuência (modelo DECLARAÇÃO a ser emitido pelo SUAP)
15 – Termo de aceitação de apoio financeiro a projeto (a ser emitido e assinado pelo SUAP)
16 – Declaração de Responsabilidade (modelo DECLARAÇÃO a ser emitido pelo SUAP)

Vale destacar que conforme o item 12.7, do Edital 53/2020 – Chamada Interna PROPES 01/2020 (FAPESB/IF Baiano) “As propostas com documentação incompleta ou a inexatidão 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 e as Normas Gerais de Iniciação Científica da FAPESB 2020, ocorridas em qualquer fase do processo, desclassificarão automaticamente o(a) candidato(a)”.

2. DA CONVOCAÇÃO

	Título	Proponente	Área de Conhecimento	Campus
1	Estratégias para aumentar a produtividade da bananeira ‘Grande Naine’ com economia hídrica	Sérgio Luiz Rodrigues Donato	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI
2	Lixo Bentônico no Parque Marinho da Cidade Baixa, Salvador, Bahia, Brasil: estudo técnico para criação da unidade de conservação	José Rodrigues de Souza Filho	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CAT
3	Alta densidade de plantio e irrigação com <i>déficit</i> para aumento da eficiência de uso da água em mangueira ‘Palmer’	Marcelo Rocha dos Santos	ENGENHARIA AGRÍCOLA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI
4	Produção de filme ativo biodegradável para conservação de tomate cereja orgânico	Aureluci Alves de Aquino	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI
5	Levantamento etnobotânico e implementação de horto de plantas medicinais	Felizarda Viana Bebe	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI
6	Desenvolvimento e caracterização de chocolates brancos adicionados de leite de diferentes espécies	Josué de Souza Oliveira	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	URU



7	Análise de índices vegetativos do feijão-caupi a partir de imagens obtidas por <i>drones</i> no perímetro irrigado de ceraíma	Leandro Gonçalves dos Santos	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI
8	Produção de inoculante de fungo micorrízico pelo método <i>on-farm</i> e sua aplicação em mudas de maracujá (<i>Passiflora edulis f. Flavicarpa</i>)	Joice Andrade Bonfim	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI
9	Uso da fitoterapia no controle de nematóides gastrintestinais em caprinos	Viviane Correa Santos	ZOOTECNIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	CSI
10	Filmes biodegradáveis ativos à base de gelatina reciclada na conservação de produtos cárneos	Normane Mirele Chaves da Silva	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI
11	Geoprópolis da abelha urucu amarela (<i>Melipona Mondury</i>): caracterização como alimento funcional	Julianna Alves Torres	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	URU
12	Cultivo de palma forrageira 'Miúda', 'Orelha de Elefante Mexicana' e 'Gigante' sob diferentes densidades populacionais.	Pedro Ricardo Rocha Marques	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI

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 27 de maio de 2020. As dúvidas devem ser encaminhadas à Coordenação de Pesquisa do *campus*.

Original assinado pelo SUAP

Carlos Elizio Cotrim
Pró-Reitor de Pesquisa e Inovação do IF Baiano

Luciana Helena Cajas Mazzutti
Coordenadora Geral de Iniciação Científica