



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO – UNIVASF
PRÓ-REITORIA DE ENSINO – PROEN**

Av. José de Sá Maniçoba, s/n – Centro – Petrolina, PE, CEP 56304-917
Telefone/Fax (87) 2101-6753 – e-mail: proen@univasf.edu.br

CHAMADA PÚBLICA DO EDITAL Nº 02/2020 – PROEN, de 19 de maio de 2020

PORTARIA 07/2020

RELAÇÃO DE ALUNOS INSCRITOS PARA O PROGRAMA INSTITUCIONAL BOLSAS DE INCENTIVO ACADÊMICO – BIA-UNIVASF – **vagas remanescentes**

- Comunicamos que as inscrições **indeferidas** se referem ao não atendimento de requisitos elencados no item 2.1 ou ausência de documentos listados no item 3.2 da Chamada Pública do Edital 02/2020, publicada em 17 de junho de 2020.
- A partir do **dia 07/07/2020** divulgaremos a relação de alunos vinculados aos projetos BIA.

Inscrição	Nome	Projeto 1	Projeto 2	Curso	Situação
24437	Estenio Magno Pereira E Silva	Sistemática e história natural de formigas (Arthropoda, Insecta, Hymenoptera, Formicidae): juntar conhecimento e fazer uma ponte entre pesquisa e extensão	Nenhum	Ciências Biológicas	Deferido
24440	Carlos Vinícius Da Silva Cabral	Sistemática e história natural de formigas (Arthropoda, Insecta, Hymenoptera, Formicidae): juntar conhecimento e fazer uma ponte entre pesquisa e extensão	Horto de plantas medicinais e bioativas como instrumento de educação ambiental	Ciências Biológicas	Deferido
24441	Flauton Emanuel De Lima	Patossistema <i>Macrophomina phaseolina</i> x Feijão-caupi: Caracterização de isolados, resistência genética e melhoramento	Nenhum	Eng. Agrônoma	Deferido
24442	Jade Steffane Santos Faria	Desenvolvimento de adsorvedores de baixo custo para remediação ambiental: aplicação no Rio São Francisco	Nenhum	Eng. Produção	Indeferido, considerando o não atendimento do item 2.1, c



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO – UNIVASF
PRÓ-REITORIA DE ENSINO – PROEN

Av. José de Sá Maniçoba, s/n – Centro – Petrolina, PE, CEP 56304-917
Telefone/Fax (87) 2101-6753 – e-mail: proen@univasf.edu.br

24444	Vangleilda Gomes Araujo	Desenvolvimento de adsorvedores de baixo custo para remediação ambiental: aplicação no Rio São Francisco	Nenhum	Eng. Produção	Indeferido, considerando o item 3.14
24445	Nayla Victoria Holanda Da Silva	A administração da diferença: materialidade e poder na constituição dos espaços, territórios e estruturas temporais	Nenhum	Antropologia	Deferido
24446	Tiago Coelho Granja	Patossistema <i>Macrophomina phaseolina</i> x Feijão-caupi: Caracterização de isolados, resistência genética e melhoramento	Nenhum	Eng. Agrônoma	Indeferido, não atendimento a alínea a, parágrafo único do item 2.1
24448	Kallebe Nazareno Carvalho Costa	Patossistema <i>Macrophomina phaseolina</i> x Feijão-caupi: Caracterização de isolados, resistência genética e melhoramento	Nenhum	Eng. Agrônoma	Indeferido, considerando o não atendimento do item 2.1, i

Petrolina, 06 de julho de 2020

Comitê Gestor do Programa BIA-Univasf