



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](mailto:proen@univasf.edu.br)

**EDITAL nº 02/2023 - PROEN, de 17 de Fevereiro de 2023**

**PORTARIA 02/2023 (Seleção para Estudantes) - RETIFICADA EM 28/03/2023**

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

- Comunicamos que as inscrições **indeferidas** referem-se ao não atendimento de requisitos elencados no **item 2.1** ou ausência de documentos listados no **item 3.2** do **Edital 02/2023**.
- Informamos que poderá haver remanejamento de alunos para projetos de 2ª ou 3ª opção, respeitando o perfil indicado pelo Coordenador do Projeto e a nota obtida no ENEM dos referidos candidatos; sendo selecionados os melhores classificados no SISU.

INSCRIÇÃO	NOME	PROJETO 1ª OPÇÃO	SITUAÇÃO DA INSCRIÇÃO
31588	Amanda de Sousa Matos	Desmistificando o uso de DIU de cobre através do monitoramento das mulheres usuárias e ações educativas entre profissionais de saúde na região do Vale do São Francisco	DEFERIDA
31587	Amanda dos Santos Morgado	Análise físico-química de água de poços artesianos situados na zona rural do município de Petrolina - Pernambuco	DEFERIDA
31589	Ana Carine Ribeiro santos	Desmistificando o uso de DIU de cobre através do monitoramento das mulheres usuárias e ações educativas entre profissionais de saúde na região do Vale do São Francisco	<b>INDEFERIDA<sup>2</sup></b>
31586	Ana Maria Coelho Silva	Análises físico-químicas de queijo artesanal de cabras alimentadas com diferentes dietas contendo palma forrageira e tanino condensado de acácia negra ( <i>acacia mearnsii</i> )	DEFERIDA
31574	Ana Paula Soares de Queiroz Santos	Análise físico-química de água de poços artesianos situados na zona rural do município de Petrolina - Pernambuco	<b>INDEFERIDA<sup>1</sup></b>



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](mailto:proen@univasf.edu.br)

INSCRIÇÃO	NOME	PROJETO 1ª OPÇÃO	SITUAÇÃO DA INSCRIÇÃO
31575	Antonio Avelar da Silva Mendes Reis	Implantação e Manejo de stand contendo espécies forrageira para demonstração a produtores rurais	DEFERIDA
31606	Cleison Keulys dos Santos Silva	Desmistificando o uso de DIU de cobre através do monitoramento das mulheres usuárias e ações educativas entre profissionais de saúde na região do Vale do São Francisco	<b>INDEFERIDA<sup>5</sup></b>
31597	Erick da Silva Sousa	Desenvolvimento de secador solar de baixo custo para produtos agrícolas	DEFERIDA
31582	Ervelin Daniely dos Santos Silva	Análise físico-química de água de poços artesianos situados na zona rural do município de Petrolina - Pernambuco	DEFERIDA
31576	Estefany Soares Nogueira	Própolis do sertão: produção e compostos bioativos	<b>INDEFERIDA<sup>2</sup></b>
31594	Ester Moreira Diniz	Desenvolvimento de secador solar de baixo custo para produtos agrícolas	DEFERIDA
31602	Franque da Conceição dos Santos	Portas abertas: um projeto para aproximar estudantes do ensino médio e técnico da universidade	DEFERIDA
31596	Genesis de Brito Pessoa	Influência econômica e ambiental da reciclagem de metais na região do sertão central de Pernambuco	DEFERIDA
31600	Iohanni Patricia da Silva Nunes	Própolis do sertão: produção e compostos bioativos	DEFERIDA
31603	Joao Paulo de Almeida Novaes Carvalho	Desenvolvimento de secador solar de baixo custo para produtos agrícolas	DEFERIDA
31598	Ketlin Silva Lima	Análise físico-química de água de poços artesianos situados na zona rural do município de Petrolina - Pernambuco	DEFERIDA
31607	Liedson da Silva Moreira	Desenvolvimento de secador solar de baixo custo para produtos agrícolas	DEFERIDA
31585	Lohanni Carolina da Silva Nunes	Avaliação in vitro da atividade citotóxica, mutagênica e antitumoral de lipossoma pH sensível contendo canabidiol	DEFERIDA
31608	Maria Verônica Pereira	Cálculo Diferencial e Integral: aplicações na Engenharia	DEFERIDA
31601	Monaria Milena de Oliveira Marques	Atuação do Centro de Informação sobre Medicamentos da Universidade Federal do Vale do São Francisco (CIM-UNIVASF) em Língua Brasileira de Sinais (Libras)	DEFERIDA
31611	Pamela Layra Laguna Dias	Desmistificando o uso de DIU de cobre através do monitoramento das mulheres usuárias e ações educativas entre profissionais de saúde na região do Vale do São Francisco	DEFERIDA
31592	Pedro Henrique Hipolito de Souza	Desenvolvimento de secador solar de baixo custo para produtos agrícolas	<b>INDEFERIDA<sup>5</sup></b>



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](mailto:proen@univasf.edu.br)

INSCRIÇÃO	NOME	PROJETO 1ª OPÇÃO	SITUAÇÃO DA INSCRIÇÃO
31595	Thalyta Thayanny Santos Souza	Museu de Anatomia Animal: um incentivo ao desenvolvimento da educação social e ambiental	DEFERIDA
31580	Vitor Matos Almeida Dourado	Laboratório Multiusuário de Inovação e Avaliação de Tecnologias em Saúde (LIATS)	DEFERIDA
31579	Vladimir Gomes Viana	Avaliação in vitro da atividade citotóxica, mutagênica e antitumoral de lipossoma pH sensível contendo canabidiol	DEFERIDA
31613	Caroline dos Santos Pinheiro da Silva	Atuação do Centro de Informação sobre Medicamentos da Universidade Federal do Vale do São Francisco (CIM-UNIVASF) em Língua Brasileira de Sinais (Libras)	<b>INDEFERIDA<sup>2</sup></b>
31617	Catarina Cysneiros Sampaio	Explorando a Ciência da Computação: um projeto para despertar o interesse de estudantes do sertão central pernambucano	DEFERIDA
31615	Iorrana Maria Rodrigues de Sousa Carvalho	Cálculo Diferencial e Integral: aplicações na Engenharia	DEFERIDA
31618	Weslany Gomes Diniz.	Consumo de carne de caça & saúde única	DEFERIDA
31624	Marcela Souza Loiola	Própolis do sertão: produção e compostos bioativos	DEFERIDA
31626	Maria Clara Fernandes Andrade	Avaliação in vitro da atividade citotóxica, mutagênica e antitumoral de lipossoma pH sensível contendo canabidiol	DEFERIDA
31636	Alana Giovanna Pacheco Aleixo	Museu de Anatomia Animal: um incentivo ao desenvolvimento da educação social e ambiental	DEFERIDA
31650	Ana Maria Araujo de Souza	Iniciação à pesquisa: conhecendo a Caatinga, a taxonomia e a sistemática através das formigas	DEFERIDA
31630	Bárbara kelvily Canuto de Sousa	Potencial inseticida de saponinas extraídas de Albizia inundata (Fabaceae) sobre pragas de grãos armazenados	DEFERIDA
31629	Eduardo Lucas Lopes Duarte	Desenvolvimento de secador solar de baixo custo para produtos agrícolas	DEFERIDA
31642	Flavia Jessica dos Santos Nunes	Efeito do extrato de Commiphora leptophloeos sobre o biofilme de Staphylococcus spp. de mastites caprinas.	DEFERIDA
31635	Gustavo Ribeiro de Souza	Desmistificando o uso de DIU de cobre através do monitoramento das mulheres usuárias e ações educativas entre profissionais de saúde na região do Vale do São Francisco	DEFERIDA
31644	Jaqueline de Sousa Martins	Ressignificando o caminho das águas: autonomia para o enfrentamento da violência psicológica por mulheres ribeirinhas	DEFERIDA
31645	Jefferson da Silva Santos	Ressignificando o caminho das águas: autonomia para o enfrentamento da violência psicológica por mulheres ribeirinhas	DEFERIDA



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](mailto:proen@univasf.edu.br)

INSCRIÇÃO	NOME	PROJETO 1ª OPÇÃO	SITUAÇÃO DA INSCRIÇÃO
31637	João Henrique Conceição Silva	Caracterização molecular de plantas enxertadas de mangueira: aspectos da variabilidade e interação entre variedade copa e o porta-enxerto.	DEFERIDA
31646	Jordana Sefora Lima Cardoso	Vozes do intangível: Inventário participativo das narrativas, materialidades e práticas associadas ao Patrimônio Imaterial de São Raimundo Nonato, PI	DEFERIDA
31641	Kamille Vitória Reis de Sousa Oliveira	Consumo de carne de caça & saúde única	DEFERIDA
31647	Naiara Thaina de Menezes Torres	Potencial inseticida de saponinas extraídas de <i>Albizia inundata</i> (Fabaceae) sobre pragas de grãos armazenados	DEFERIDA
31671	Ana Renata Lustosa Bezerra Moraes	Efeito do extrato de <i>Commiphora leptophloeos</i> sobre o biofilme de <i>Staphylococcus</i> spp. de mastites caprinas.	DEFERIDA
31674	Augusto Yann Cordeiro Freire	-	<b>INDEFERIDA<sup>4</sup></b>
31676	Beatriz Fonseca Matias	SAÚDE NA ESCOLA: oficinas sobre o cultivo, o preparo e a utilização de plantas nativas da Caatinga no tratamento de doenças	DEFERIDA
31660	Calebe da Rocha Santos Ferreira	Explorando a Ciência da Computação: um projeto para despertar o interesse de estudantes do sertão central pernambucano	DEFERIDA
31659	Celine Lorhanni Da Silva Sousa	Atuação do Centro de Informação sobre Medicamentos da Universidade Federal do Vale do São Francisco (CIM-UNIVASF) em Língua Brasileira de Sinais (Libras)	DEFERIDA
31670	Elida Dos Santos Cruz	Promoção da Saúde do Adolescente no Semiárido.	DEFERIDA
31669	Emille Camylle de Andrade Rodrigues	Iniciação à pesquisa: conhecendo a Caatinga, a taxonomia e sistemática através das formigas	DEFERIDA
31675	Geovanna Ferreira do Nascimento Pinto	Avaliação in vitro da atividade citotóxica, mutagênica e antitumoral de lipossoma pH sensível contendo canabidiol	DEFERIDA
31651	Janday Lukas Araujo Campos	Potencial inseticida de saponinas extraídas de <i>Albizia inundata</i> (Fabaceae) sobre pragas de grãos armazenados	DEFERIDA
31664	João Lucas Martins Lopes	Prospecção de biomarcadores para o diagnóstico e evolução do aneurisma e dissecação da aorta em um modelo experimental	DEFERIDA
31672	Laisa do Nascimento Silva	Desenvolvimento de secador solar de baixo custo para produtos agrícolas	DEFERIDA
31655	Larissa Holanda Campos	Cálculo Diferencial e Integral: aplicações na Engenharia	<b>INDEFERIDA<sup>3</sup></b>



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](mailto:proen@univasf.edu.br)

INSCRIÇÃO	NOME	PROJETO 1ª OPÇÃO	SITUAÇÃO DA INSCRIÇÃO
31678	Marcelo dos Santos de Azevedo	Potencial inseticida de saponinas extraídas de <i>Albizia inundata</i> (Fabaceae) sobre pragas de grãos armazenados	DEFERIDA
31679	Marcos Felipe dos Santos Ferreira	Museu de Anatomia Animal: um incentivo ao desenvolvimento da educação social e ambiental	DEFERIDA
31661	Pedro Gabriel Nascimento Teixeira	SAÚDE NA ESCOLA: oficinas sobre o cultivo, o preparo e a utilização de plantas nativas da Caatinga no tratamento de doenças	DEFERIDA
31673	Raniele Emily Santos Rodrigues	Museu de Anatomia Animal: um incentivo ao desenvolvimento da educação social e ambiental	DEFERIDA
31652	Tiago Lopes Do Nascimento	-	<b>INDEFERIDA<sup>4</sup></b>
31671	Ana Renata Lustosa Bezerra Moraes	Efeito do extrato de <i>Commiphora leptophloeos</i> sobre o biofilme de <i>Staphylococcus</i> spp. de mastites caprinas.	DEFERIDA
31691	Andressa Miranda Dos Santos	Rádio-pesquisa alter eco: um panorama das produções de compositoras e cantoras indígenas do semiárido nordestino	DEFERIDA
31701	Helena Santos Vasconcelos	Própolis do sertão: produção e compostos bioativos	DEFERIDA
31695	Ingrid Oliveira Lima	Iniciação à pesquisa: conhecendo a Caatinga, a taxonomia e sistemática através das formigas	DEFERIDA
31705	Joana Emanuele de Souza Leite	Própolis do sertão: produção e compostos bioativos	<b>INDEFERIDA<sup>6</sup></b>
31693	Judith Reis Morais de Souza	Efeito do extrato de <i>Commiphora leptophloeos</i> sobre o biofilme de <i>Staphylococcus</i> spp. de mastites caprinas.	<b>INDEFERIDA<sup>2</sup></b>
31689	Júlia Rafaella Ribeiro de Lima	Museu de Anatomia Animal: um incentivo ao desenvolvimento da educação social e ambiental	<b>INDEFERIDA<sup>2</sup></b>
31690	Maria Clara Amariz de Queiroz	Ressignificando o caminho das águas: autonomia para o enfrentamento da violência psicológica por mulheres ribeirinhas	DEFERIDA
31706	Maria Eduarda Carvalho de Souza	Potencial inseticida de saponinas extraídas de <i>Albizia inundata</i> (Fabaceae) sobre pragas de grãos armazenados	<b>INDEFERIDA<sup>2</sup></b>
31686	Miguel Henrique Silva De Souza	Avaliações dendrométricas de seis genótipos de eucalipto em povoamento experimental no semiárido pernambucano	DEFERIDA
31703	Mikaela Amorim Brasileiro	Própolis do sertão: produção e compostos bioativos	DEFERIDA
31692	Milena Ferreira Lima	Ressignificando o caminho das águas: autonomia para o enfrentamento da violência psicológica por mulheres ribeirinhas	DEFERIDA



**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](mailto:proen@univasf.edu.br)

INSCRIÇÃO	NOME	PROJETO 1ª OPÇÃO	SITUAÇÃO DA INSCRIÇÃO
31680	Mylena de Assis Soares	Promoção da Saúde do Adolescente no Semiárido.	DEFERIDA
31699	Samara Oliveira de Jesus Matos	Caracterização molecular de plantas enxertadas de mangueira: aspectos da variabilidade e interação entre variedade copa e o porta-enxerto.	DEFERIDA
31704	Valeria Brito dos Reis	Iniciação à pesquisa: conhecendo a Caatinga, a taxonomia e sistemática através das formigas	DEFERIDA
31687	Vitor Gabriel Cavalcante da Costa Silva	Avaliações dendrométricas de seis genótipos de eucalipto em povoamento experimental no semiárido pernambucano	DEFERIDA
31683	Wilson Alves da Cruz Júnior	Avaliações dendrométricas de seis genótipos de eucalipto em povoamento experimental no semiárido pernambucano	DEFERIDA

<sup>1</sup> Não apresentou o item “III” do tópico 3.2 do Edital 02/2023.

<sup>2</sup> Conforme tópico 2.1, alínea “b” do tópico 3.2 do Edital 02/2023.

<sup>3</sup> Conforme tópico 2.1, alínea “a” do tópico 3.2 do Edital 02/2023.

<sup>4</sup> Não se inscreveu em nenhum projeto conforme ficha de inscrição, item II do tópico 3.2 do Edital 02/2023.

<sup>5</sup> Por não ser o primeiro ingresso na graduação, conforme o item “VI” do tópico 3.2 do Edital 02/2023.

<sup>6</sup> Ausência do item “V” do tópico 3.2 do Edital 02/2023.

Petrolina, 27 de Março de 2023

Comitê Gestor do Programa BIA-Univasf