



**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

Portaria nº 01/2023, de 17 de Agosto de 2023

DIVULGAÇÃO DA RELAÇÃO DE PROJETOS SUBMETIDOS NO PROCESSO SELETIVO PARA O PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INCENTIVO ACADÊMICO – BIA

2ª CHAMADA DO EDITAL Nº 15/2023 - PROEN, DE 12 DE JUNHO DE 2023

A Pró-reitoria de Ensino (PROEN), por meio do DPEG, torna público a relação de projetos, submetidos no âmbito da **2ª Chamada do Edital 15/2023-PROEN**

INSCRIÇÃO	NOME	ÁREA	PROJETO
33653	Gustavo Frensch	Água e ambiente	Estudo Químico e Florístico da Flora da Caatinga
33656	Lais Feitosa Machado	Água e ambiente	Ciência Oxe - Divulgação Científica a partir do Semiárido
33660	Virginia Farias Pereira de Araújo	Água e ambiente	Popularização da ciência no semiárido
33752	Benoit Jean Bernard Jahyny	Água e ambiente	Uma coleção biológica no Sertão: organização, manutenção e divulgação
33702	Rita de Cássia Rodrigues de Souza	Água e ambiente	Uso de Processos Oxidativos Avançados no Tratamento de Águas
33649	Elisvaldo José Silva Alencar	Alimentos no Semiárido	Implantação e Manejo de stand contendo espécies forrageira para demonstração a produtores rurais em dia de campo
33751	Adriana Mayumi Yano de Melo	Alimentos no Semiárido	Conhecendo a diversidade de fungos micorrízicos arbusculares em áreas nativas e cultivadas no Vale do São Francisco
33731	Fábio Nunes Lista	Alimentos no Semiárido	Controle e produção de fenos de forrageiras tropicais na região semiárida do nordeste do Brasil
33818	Rebeca Mascarenhas Fonseca Barreto	Alimentos no Semiárido	Monitoramento da fauna silvestre em Sistemas Agroflorestais Sucessionais em Exu - PE: monitoramento participativo para a produção agrícola sustentável.
33657	Alencar de Miranda Amaral	Patrimônio artístico-cultural e histórico no semiárido	Vozes do intangível: Inventário participativo das narrativas, materialidades e práticas associadas ao Patrimônio Imaterial de São Raimundo Nonato, Pi
33652	Christiane Garcia Macedo	Patrimônio artístico-cultural e histórico no semiárido	Memória da Extensão do CEFIS: Universidade, Comunidade e Cultura Corporal
33806	Eliana de Barros Monteiro	Patrimônio artístico-cultural e histórico no semiárido	III Ciclo da Pesquisa Narrativas Etnográficas Sobre os Povos Indígenas no



**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

INSCRIÇÃO	NOME	ÁREA	PROJETO
			Nordeste Brasileiro
33748	Jaciara Andrade Silva	Patrimônio artístico-cultural e histórico no semiárido	Arqueologia da Morte: o desenvolvimento da cidade de São Raimundo Nonato/PI nos Séculos XIX-XX, através das ocupações cemiteriais
33747	Marcelo Domingues de Faria	Patrimônio artístico-cultural e histórico no semiárido	MUSEU DIDÁTICO DE ANATOMIA ANIMAL: um incentivo ao desenvolvimento da educação social e ambiental
33717	Paulo José Pereira	Políticas Sociais no Semiárido	Adoção: Diferenças e Similaridades entre o Brasil e o Reino Unido
33732	Roberta de Sousa Mélo	Políticas Sociais no Semiárido	O Tempo que vale estrelas: Estudo-Base para Projetos de orientação de práticas Corporais entre trabalhadores entregadores de Aplicativos das Cidades de Petrolina-PE e Juazeiro-Ba
33692	Simone Piletti Viscarra	Políticas Sociais no Semiárido	“O Sertão vai virar Mar?": Uma Análise da Cobertura dos Recursos de Combate à Seca em Pernambuco
33651	Kedma de Magalhães Lima	Saúde no Semiárido	Brincando e Aprendendo: Saúde Geral, Saúde Pessoal, Saúde Nutricional e Saúde Ambiental – Promoção de Saúde em Escolas Municipais de Ensino Fundamental I no Vale do São Francisco.
33654	Marcelo de Maio Nascimento	Saúde no Semiárido	Atividade e inatividade física: barreiras e motivações áprática de exercícios físicos deidosos de Petrolina-PE.
33675	Braz José do Nascimento Júnior	Saúde no Semiárido	SAÚDE NA ESCOLA: oficinas sobre o cultivo, o preparo e a utilização de plantas nativas da Caatinga no tratamento de doenças
33745	Mateus Matiuzzi da Costa	Saúde no Semiárido	Caracterização fenotípica e avaliação da resistência de isolados de Escherichia coli patogênica para aves (APEC) à antibióticos

*Projetos submetidos por tutores lotados nos campi Senhor do Bonfim, Serra da Capivara, Salgueiro e Paulo Afonso que receberam bonificação de 10% na nota final dos projetos.

Petrolina, 17 de Agosto de 2023

Comitê Gestor BIA-Univasf