

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
DEPARTAMENTO DE PESQUISA**

Av. José de Sá Maniçoba, s/n – Centro – Petrolina - PE
CEP 56.304-205 - Petrolina – PE Tel/Fax: (87) 2101-6797/2101-6798 E-mail: pibic.prppg@univasf.edu.br

À comunidade acadêmica,

Após análise das propostas de projetos - Edital 17/2023 PIBITI/CNPq/UNIVASF - a Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação Tecnológica da Universidade Federal do Vale do São Francisco torna público o resultado FINAL da seleção.

Resultado FINAL do Edital 17/2023 – PIBITI/CNPq/UNIVASF

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Mateus Matiuzzi da Costa	Avaliação in vitro do efeito antimicrobiano do Cloridrato de bromexina em Staphylococcus aureus e seu potencial adjuvante no tratamento de mastites em ruminantes	10.00	9.63	9.42	9.74	PIBITI-CNPq
Daniel Ribeiro Menezes	Aditivo Modulador Da Fermentação Ruminal De Caprinos E Ovinos A Partir De Plantas Da Caatinga	4.26	10	10	7.70	PIBITI-CNPq
Jose Fernando Bibiano Melo	Métodos Para Avaliação Precoce De Lesões Em Tambaqui (Colossoma Macropomum) Por Meio Da Termografia De Infravermelho	4.17	10	10	7.67	PIBITI-CNPq
Fabrcio Souza Silva	Atividade antibacteriana de microfibras poliméricas contendo levofloxacino em feridas infectadas	3.32	9.12	9.69	7.60	PIBITI-CNPq
Jorge Luis Cavalcanti Ramos	Apoio Na Implantação De Recursos De Business Intelligence, Na Secretaria Municipal De Educação De Dormentes-PE	2.41	9.55	9.54	7.36	PIBITI-CNPq
Johnnatas Mikael Lopes	Algoritmo para prognóstico de internações e óbitos em pessoas com hipertensão e/ou diabetes	4.04	9.4	9.7	7.32	PIBITI-CNPq
Simone Coelho Amestoy	Construção De Um E-Book Interativo Como Tecnologia Educativa Para Prevenção De Acidentes De Transportes Terrestres	3.21	10	10	7.28	PIBITI-CNPq

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
DEPARTAMENTO DE PESQUISA**

Av. José de Sá Maniçoba, s/n – Centro – Petrolina - PE
CEP 56.304-205 - Petrolina – PE Tel/Fax: (87) 2101-6797/2101-6798 E-mail: pibic.prppg@univasf.edu.br

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Mauricio Claudio Horta	Avaliação da eficácia de carrapaticidas comerciais e do extrato bruto hexânico de Neoglaziovia variegata contra o carrapato Rhipicephalus microplus, avaliação da toxicidade e teste de irritabilidade dérmica in vivo	3.33	10	9.77	7.28	PIBITI-CNPq
Ítalo Herbert Lucena Cavalcante	Desenvolvimento de bioestimulante redutor de estresse a base de prolina e silício para mangueiras	3.96	9.49	9.12	7.20	PIBITI-CNPq
Johnnatas Mikael Lopes	Impactos nos Indicadores de Saúde Populacional após Implantação de Sistema de Informação Clínico-Epidemiológico para Pessoas com Hipertensão e/ou Diabetes	4.04	9.4	9.13	7.20	PIVITI
Marcelo Domingues De Faria	Caracterização físico-química dos dentes de ovinos e confecção de pinos ortopédicos	3.66	9.5	9.55	7.17	PIBITI-CNPq
Gyllyandeson De Araújo Delmondes	Adaptação transcultural e validação da versão brasileira do Questionário Health Sciences Evidence Based Practice Questionnaire (HS-EBP) no contexto dos Hospitais Universitário Federais (HUF) do Nordeste brasileiro.	4.24	9	8.54	7.00	PIBITI-UNIVASF
Cleônia Roberta Melo Araújo	Emprego do Lapachol para a Síntese de Híbridos 1,3-Tiazóis com Potencial Leishmanicida	2.30	9.9	9.85	6.85	PIBITI-UNIVASF
Arlan De Assis Gonsalves	Desenvolvimento de filme polimérico de desintegração oral para administração de captopril	1.86	10	10	6.74	PIBITI-UNIVASF
Daniel dos Santos Costa	Estudo de viabilidade técnica para uso da espectroscopia NIR no monitoramento rápido da fermentação alcoólica em tanques de vinificação	1.80	10	9.85	6.69	PIBITI-UNIVASF
Jorge Luiz de Brito Gomes	Guia prático para prática de exercício físico da diabetes mellitus tipo 1 de adultos: Atuação multiprofissional	2.24	9.55	9.8	6.67	PIBITI-UNIVASF

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
DEPARTAMENTO DE PESQUISA**

Av. José de Sá Maniçoba, s/n – Centro – Petrolina - PE
CEP 56.304-205 - Petrolina – PE Tel/Fax: (87) 2101-6797/2101-6798 E-mail: pibic.prppg@univasf.edu.br

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Márkilla Zunete Beckmann Cavalcante	Potencial fotoprotetor do caulim e ácido salicílico para mitigar os efeitos da alta irradiação solar em plantas de helicônias	1.89	9.85	9.88	6.67	PIBITI-UNIVASF
Rosemary Luciane Mendes	Avaliação In Vivo Da Atividade Antitumoral E Toxicidade De Lipossoma Ph Sensível Contendo Canabidiol	1.50	10	10	6.60	PIBITI-UNIVASF
Mário Adriano Avila Queiroz	Desenvolvimento de aplicativo de predição de ganho de peso corporal de animais por meio de câmeras 3D e visão computacional	4.24	8.05	8.35	6.59	PIBITI-UNIVASF
Dian Lourençoni	Utilização de controlador fuzzy na incubação de ovos de galinha caipira	1.83	9.68	9.74	6.55	PIVITI
Daniel Tenório da Silva	Avaliação Do Efeito Da Papaína No Processo De Cicatrização De Úlceras Nos Pés De Pessoas Com Diabetes Mellitus	1.49	9.8	9.83	6.48	PIVITI
Henrique Takashi Idogava	Análise dos parâmetros no processo de scanner 3D de baixo custo para aplicação em modelos anatômicos	1.04	10	10	6.42	PIVITI
Marigilson Pontes de Siqueira Moura	Desenvolvimento e caracterização físico-química de nanoemulsão contendo naringenina	1.28	9.8	9.8	6.39	PIVITI
Bruno Coutinho Moreira	Determinação da curva de crescimento, melhores condições para multiplicação de células, e produção de sideróforos de bactérias promotoras de crescimento.	1.36	9.53	10	6.36	PIVITI
Marcos Sales Rodrigues	Desempenho de um sensor NIR portátil para estimar carbono orgânico do solo: uma ferramenta para projetos de crédito de carbono em áreas vitivinicultura	1.33	9.53	9.88	6.32	PIVITI
Ana Luisa Araujo de Oliveira	Comercialização De Frutas No Mercado Do Produtor De Juazeiro-Ba	0.90	10	9.77	6.31	PIVITI

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
DEPARTAMENTO DE PESQUISA**

Av. José de Sá Maniçoba, s/n – Centro – Petrolina - PE
CEP 56.304-205 - Petrolina – PE Tel/Fax: (87) 2101-6797/2101-6798 E-mail: pibic.prppg@univasf.edu.br

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Hugo Colombarolli Bonfá	Modelo de predição de peso vivo de caprinos por meio de imagens utilizando aprendizado de máquina.	0.99	9.72	9.88	6.26	PIVITI
Kedma De Magalhães Lima	A Integração Do Byod Como Estratégia De Aperfeiçoamento Do Ensino Da Microbiologia	1.22	9.6	9.65	6.26	PIVITI
Júlio César Ferreira de Melo Júnior	Sistema microcontrolado para automação do manejo da irrigação utilizando a tecnologia LoRa	0.55	10	10	6.22	PIVITI
Cynthia Layse Ferreira de Almeida	Avaliação da atividade antiulcerogênica do elixir de Spondias mombin (Anacardiaceae)	0.75	9.8	9.8	6.18	PIVITI
Kedma De Magalhães Lima	Qualidade de vida de mulheres do campo e desenvolvimento de tecnologia educativa para incotinência urinária	1.22	9.4	9.4	6.13	PIVITI
Leonardo Milanez De Lima Leandro	Subsídios para uma estratégia de desenvolvimento tecnológico e inovação na bioeconomia da Caatinga integrada Complexo Econômico-Industrial da Saúde	0.31	10	10	6.13	PIVITI
Fernando de Aguiar Lemos	Desenvolvimento e validação de um software de avaliação e treinamento da função executiva, estabilidade corporal e funcionalidade de pessoas acamadas: "Software Get Up" - Plano de Trabalho	0.67	9.75	9.6	6.09	PIVITI
Talita Mota Gonçalves	Desenvolvimento e caracterização de Filme Polimérico obtido da Passiflora edulis contendo composto bioativo da Formiga Samsun (Brachyponera sennaarensis).	0.40	9.85	9.9	6.08	PIVITI
Fernanda Melo Pereira Taran	Técnicas de enriquecimento ambiental como estímulo comportamental positivo no manejo de exame físico de éguas isentas de doma racional	0.43	9.8	9.9	6.07	PIVITI
Cynthia Layse Ferreira de Almeida	Avaliação Da Atividade Gastroprotetora Do Trans,Trans-Farnesol Em Modelos Animais	0.75	9.6	9.6	6.06	PIVITI

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
DEPARTAMENTO DE PESQUISA**

Av. José de Sá Maniçoba, s/n – Centro – Petrolina - PE
CEP 56.304-205 - Petrolina – PE Tel/Fax: (87) 2101-6797/2101-6798 E-mail: pibic.prppg@univasf.edu.br

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Evando Santos Araújo	Preparação E Caracterização De Filamentos Compósitos Polímero/Grafeno De Impressão 3d Com Propriedades Condutoras	1.23	9.2	9.33	6.04	PIVITI
Rosalvo Ferreira de Oliveira Neto	Desenvolvimento de uma ferramenta para visualização e criação de ações para geração de moléculas usando aprendizado por reforço	0.48	9.45	9.54	5.88	PIVITI
Eulália Alves Barros	Correlação entre medidas lineares e de desempenho funcional de equinos Quarto de Milha em vaquejadas na região do vale do São Francisco	0.13	9.4	10	5.81	PIVITI
Gustavo Frensch	Prospecção de Bioinseticidas derivados de Plantas da Caatinga	0.61	8.1	8.38	5.68	PIVITI
Deuzilane Muniz Nunes	PROGRAMAÇÃO DO APLICATIVO WEB FARMALIBRAS: ferramenta digital para viabilizar acessibilidade em atendimento farmacêutico a pessoa surda	0.82	8.58	8.31	5.42	PIVITI
Marcelo Domingues De Faria	Análise físico-química dos dentes de caprinos (Capra aegagrus hircus)	Desclassificado (considerando o item 5.2.1 do edital)				
Vanessa Alves da Conceição	Desenvolvimento E Avaliação De Um Protótipo De Aplicativo Móvel Para A Identificar Medicamentos Associados A Risco De Quedas Em Pessoas Idosas	Desclassificado (considerando o item 6.11.2 do edital)				

***Pontuação do Formulário de Avaliação do Currículo do Pesquisador: 1.115,2 Pontos**

Petrolina, 12/09/2023