

**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](mailto:pibic.prppg@univasf.edu.br)

À comunidade acadêmica,

Após análise das propostas de projetos - Edital 10/2023 PIBIC/CNPq/UNIVASF - a Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação Tecnológica da Universidade Federal do Vale do São Francisco torna público o resultado parcial da seleção.

**Resultado parcial do Edital 10/2023 – PIBIC/CNPq/UNIVASF – Ciências Biológicas**

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Rodrigo Feliciano do Carmo	Determinação da ocorrência de síndrome pós-Covid em pacientes graves hospitalizados em dois centros de referência no município de Petrolina, Pernambuco	10.00*	10	9.92	<b>9.99</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Marcelo Domingues de Faria	RESISTÊNCIA DOS LIGAMENTOS FEMOROPATELARES DE CÃES DOMESTICADOS SEM RAÇA DEFINIDA (CANIS FAMILIARIS LINNAEUS, 1758)	5.52	10	10	<b>8.21</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Marcelo Domingues de Faria	RESISTÊNCIA DO LIGAMENTO CRUZADO CRANIAL EM FELINOS DOMESTICADOS, SEM RAÇA DEFINIDA (Felis catus LINNAEUS, 1758)	5.52	10	10	<b>8.21</b>	<b>PIVIC</b>
Marcelo Domingues de Faria	Caracterização físico-química dos dentes de ovinos para confecção de pinos ortopédicos	5.52	10	10	<b>8.21</b>	<b>PIVIC</b>
Fabício Souza Silva	SCREENING VIRTUAL DE CUMARINAS E AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE AGUDA DE COMPOSTOS SELECIONADOS	4.55	10	9.84	<b>7.79</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Fabício Souza Silva	AVALIAÇÃO DO EFEITO ANTIASMÁTICO DE Acanthospermum hispidum DC (ASTERACEAE) - ESPINHO-DE-CIGANO	4.55	10	9.66	<b>7.75</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Fabício Souza Silva	INVESTIGAÇÃO DA ATIVIDADE ESPASMOLÍTICA IN VIVO DO GERANIOL EM ÚTERO DE ROEDORES	4.55	9.73	9.8	<b>7.67</b>	<b>PIVIC</b>

**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](mailto:pibic.prppg@univasf.edu.br)

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Fabício Souza Silva	INVESTIGAÇÃO DA ATIVIDADE ESPASMOLÍTICA IN VIVO DO TRANS-CINAMALDEÍDO EM ÚTERO DE ROEDORES	4.55	9.73	9.75	<b>7.66</b>	<b>PIVIC</b>
Luciano Augusto de Araújo Ribeiro	INVESTIGAÇÃO DO EFEITO VASORELAXANTE DA 2-(FTALAZINA-1-IL-HIDRAZONOMETIL)-FENOL (HDZ-6) EM AORTA ISOLADA DE RATO	3.47	10	10	<b>7.39</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Luciano Augusto de Araújo Ribeiro	AVALIAÇÃO DO EFEITO ANTIDEPRESSIVO DO EXTRATO DE PARTES AÉREAS DE Cannabis sativa L. EM CAMUNDONGOS COM ASMA INDUZIDA POR OVALBUMINA	3.47	10	10	<b>7.39</b>	<b>PIVIC</b>
Jhonathan de oliveira Silva	Assimetria flutuante em asas de borboletas frugívoras (Nymphalidae): são as pastagens fontes de estresse?	3.64	9.38	9.64	<b>7.13</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Pedro Pereira Tenório	Razões neutrófilo-linfócito e linfócito-plaqueta como biomarcadores de risco, gravidade e prognóstico em pacientes portadores da diabetes mellitus e hipertensão arterial sistêmica	2.52	9.5	10	<b>6.81</b>	<b>PIVIC</b>
Priscilla Quenia Muniz Bezerra	ESTUDO INOVADOR DA ATIVIDADE BIOLÓGICA (IN VITRO E IN VIVO) DO ÓLEO ESSENCIAL E HIDROLATO EXTRAÍDOS DE Erythrina mulungu	2.01	10	10	<b>6.81</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Priscyla Maria Silva Rodrigues	Dinâmica populacional de Attalea pindobassu Bondar (babaçu) em habitats com diferentes níveis de antropização na Caatinga	2.17	9.8	10	<b>6.79</b>	<b>PIVIC</b>
Fernanda Pires Rodrigues de Almeida Ribeiro	INVESTIGAÇÃO DA TOXICIDADE DÉRMICA E ATIVIDADE CICATRIZANTE DE UMA FOMRULAÇÃO CONTENDO O EXTRATO ETANÓLICO DAS PARTES AÉREAS DE Cannabis sativa L.	1.80	10	10	<b>6.72</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Pedro Pereira Tenório	ANÁLISE DA CONCENTRAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DOS GLICOSAMINOGLICANOS SULFATADOS E CARBOXILADOS EM UM MODELO EXPERIMENTAL DE ANEURISMA E DISSECÇÃO DA AORTA	2.52	9.5	9.38	<b>6.68</b>	<b>PIVIC</b>
Anekécia Lauro da Silva	Prevalência das enteroparasitoses em ambientes escolares nas áreas rurais da comunidade Malhada Grande, Paulo Afonso - Bahia.	1.77	9.8	9.8	<b>6.59</b>	<b>PIVIC</b>

**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
Cynthia Layse Ferreira de Almeida	AVALIAÇÃO DA SEGURANÇA DE USO DO EXTRATO HIDROALCÓOLICO DAS FOLHAS DE <i>Spondias purpurea</i> L. (ANACARDIACEAE)	1.28	10	10	<b>6.51</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Cynthia Layse Ferreira de Almeida	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE GASTROPROTETORA DO EXTRATO HIDROALCÓOLICO DAS FOLHAS DE <i>Spondias purpurea</i> L. (ANACARDIACEAE)	1.28	10	10	<b>6.51</b>	<b>PIVIC</b>
Liliane Gallindo Dantas	Análise da ação alelopática de extratos aquosos de <i>Ricinus communis</i> em espécies nativas da Caatinga	1.21	9.9	10	<b>6.44</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Liliane Gallindo Dantas	Avaliação do potencial tóxico e genotóxico de <i>Ricinus communis</i> através do bioensaio com <i>Allium cepa</i>	1.21	9.9	10	<b>6.44</b>	<b>PIVIC</b>
Liliane Gallindo Dantas	Avaliação do potencial tóxico e genotóxico de espécies medicinais da Caatinga	1.21	9.9	10	<b>6.44</b>	<b>PIVIC</b>
Benoit Jean Bernard Jahyny	Inventário da Mirmecofauna da Reserva Biológica Serra Negra-PE	1.10	10	10	<b>6.44</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Rebeca Mascarenhas Fonseca Barreto	Monitoramento da Herpetofauna das Dunas do São Francisco com foco na ecologia e ocupância de <i>Eurolophosaurus amathites</i> e <i>Calyptommatius</i> spp.: espécies endêmicas e ameaçadas de extinção.	1.34	10	9.37	<b>6.41</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Marlos Gomes Martins	Utilização de extratos de <i>Annona</i> spp. associado ao fungo <i>Metarhizium anisopliae</i> no controle de larvas de <i>Aedes aegypti</i> (Cepa Rockefeller)	0.99	10	10	<b>6.40</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Marlos Gomes Martins	Controle de larvas de <i>Aedes aegypti</i> (Cepa Rockefeller) utilizando extratos de <i>Annona</i> spp. em associação com o fungo <i>Beauveria bassiana</i>	0.99	10	10	<b>6.40</b>	<b>PIVIC</b>

**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](mailto:pibic.prppg@univasf.edu.br)

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Estevan Eltink Nogueira	Paleohistologia e fossilização em vertebrados da Formação Aliança (Bacias de Jatobá e do Tucano)	1.40	9.9	9.35	<b>6.39</b>	<b>PIVIC</b>
Virginia Michelle Svedese	Potencial de metabólitos voláteis de fungos antagonistas frente a fungos fitopatogênicos do Vale do São Francisco	1.05	9.93	10	<b>6.39</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Virginia Michelle Svedese	Efeito antagonista de fungos endofíticos e de cavernas frente à Lasiodiplodia theobromae isoladas de frutíferas do Submédio do Vale do São Francisco	1.05	9.93	9.77	<b>6.34</b>	<b>PIVIC</b>
Diego César Nunes Da Silva	ANÁLISES BIOQUÍMICAS DA COMUNIDADE QUILOMBOLA VITORINO, NO MUNICÍPIO DE OROCÓ, PERNAMBUCO, BRASIL.	1.78	9.4	9.28	<b>6.33</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Nathalie de Sena Pereira	Estudo epidemiológico de triatomíneos e avaliação do risco de transmissão do Trypanosoma cruzi na terra indígena Truká, no município de Cabrobó/PE.	1.00	9.9	9.73	<b>6.31</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Kyria Cilene de Andrade Bortoleti	Distribuição dos sítios de DNAr 35S e sequências teloméricas intersticiais no cariótipo de Cerdocyon thous azarae (Wied-Neuwied, 1824)	0.77	9.9	9.88	<b>6.24</b>	<b>Bolsa Pibic-CNPq</b>
Diego César Nunes Da Silva	ANÁLISES PARASITOLÓGICAS DA COMUNIDADE QUILOMBOLA VITORINO, NO MUNICÍPIO DE OROCÓ, PERNAMBUCO, BRASIL.	1.78	9.4	8.83	<b>6.24</b>	<b>PIVIC</b>
Diego César Nunes Da Silva	ANÁLISES HEMATOLÓGICAS DA COMUNIDADE VITORINO, NO MUNICÍPIO DE OROCÓ, PERNAMBUCO, BRASIL.	1.78	9.4	8.79	<b>6.23</b>	<b>PIVIC</b>
Rebeca Mascarenhas Fonseca Barreto	Monitoramento Trinomys yonenagae (Rocha, 1995) nas dunas do Sertão do São Francisco Baiano: uma espécie de roedor endêmica e ameaçada de extinção.	1.34	9.7	9.07	<b>6.23</b>	<b>PIVIC</b>
Virginia Farias Pereira De Araujo	Impactos do uso da terra na composição de cupins em um agroecossistema inserido no semiárido baiano	0.57	9.95	10	<b>6.21</b>	<b>Bolsa Pibic-Univasf</b>

**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](mailto:pibic.prppg@univasf.edu.br)

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Liliane Gallindo Dantas	ANÁLISE DA DIVERGÊNCIA GENÉTICA DE POPULAÇÕES DE <i>Hoplias malabaricus</i> E <i>Astyanax bimaculatus</i> ENCONTRADAS EM BACIAS DA AMÉRICA DO SUL	1.21	9.35	9.9	<b>6.20</b>	<b>PIVIC</b>
Diego César Nunes Da Silva	Estudo taxonômico de espécies de <i>Rhabdias</i> Stiles et Hassal, 1905 (Nematoda: Rhabdiasidae) parasitos de anuros no município de Petrolina, estado de Pernambuco, Brasil	1.78	9.1	9.12	<b>6.17</b>	<b>PIVIC</b>
Leonardo Barros Ribeiro	Endoparasitos de anuros de áreas de caatinga do submédio São Francisco	2.23	8.75	8.85	<b>6.16</b>	<b>Bolsa Pibic-Univasf</b>
Gabriela Felix do Nascimento Silva	Índices organossomáticos de anfíbios anuros do semiárido nordestino em áreas com diferenças no uso do solo	0.47	9.75	10	<b>6.09</b>	<b>Bolsa Pibic-Univasf</b>
Gabriela Felix do Nascimento Silva	Hematologia de anfíbios anuros do semiárido nordestino	0.47	9.75	10	<b>6.09</b>	<b>PIVIC</b>
Kyria Cilene de Andrade Bortoleti	Avaliação das atividades antibacteriana e antitumoral do extrato aquoso convencional das cascas do caule de <i>Bauhinia cheilantha</i> (Bongard) Steude (Leguminosae)	0.77	9.5	9.74	<b>6.06</b>	<b>PIVIC</b>
Gabriela Felix do Nascimento Silva	Assimetria flutuante e anomalias em anfíbios anuros do semiárido nordestino	0.47	9.75	9.75	<b>6.04</b>	<b>PIVIC</b>
Gabriela Felix do Nascimento Silva	Anátomo-histopatologia de anfíbios anuros do semiárido nordestino	0.47	9.75	9.7	<b>6.03</b>	<b>PIVIC</b>
Maria Carolina Tonizza Pereira	Tratamento de efluentes de piscicultura usando organismos filtradores do gênero <i>Dendrocephalus</i> , família <i>Thamnocephalidae</i> .	0.00	10	10	<b>6.00</b>	<b>Bolsa Pibic-Univasf</b>
Pedro Pereira Tenório	CORRELAÇÃO ENTRE O DIÂMETRO DO ANEURISMA DE AORTA E AS PRINCIPAIS COMPLICAÇÕES EM PACIENTES SUBMETIDOS A DIFERENTES MÉTODOS CIRÚRGICOS	2.52	8.15	8.6	<b>5.99</b>	<b>PIVIC</b>
David Fernandes Lima	Avaliação da Atividade Antinociceptiva Orofacial do Fitofármaco Epiisopiloturina, alcaloide extraído do Jaborandi ( <i>Pilocarpus microphyllus</i> ), em Modelos Animais	1.32	9.2	8.9	<b>5.99</b>	<b>PIVIC</b>

**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](mailto:pibic.prppg@univasf.edu.br)

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Rita De Cássia Rodrigues De Souza	Avaliação da salinidade da água de poços artesianos do Assentamento Terra da Liberdade, na zona rural do município de Petrolina/PE, utilizando o RAS	0.45	9.5	9.78	<b>5.94</b>	<b>PIVIC</b>
Rita De Cássia Rodrigues De Souza	Análise físico-química da água de poços artesianos do Assentamento Terra da Liberdade, na zona rural do município de Petrolina/PE	0.45	9.5	9.75	<b>5.93</b>	<b>PIVIC</b>
David Fernando De Moraes Neri	Otimização da produção de filmes de hidroxipropilmetilcelulose funcionalizado com nanopartículas de dióxido de titânio e óleos essenciais de Canela-Cássia e Erva-Doce	0.76	9.2	9.7	<b>5.92</b>	<b>PIVIC</b>
David Fernando De Moraes Neri	Melhoria do processo de produção de filmes de quitosana com a incorporação de nanopartículas de óxido de zinco e óleos essenciais de eucalipto e gengibre.	0.76	9.2	9.7	<b>5.92</b>	<b>PIVIC</b>
David Fernando De Moraes Neri	Avanços na Produção de Filmes Funcionalizados: Alginato de Sódio com Nanopartículas de Prata e Óleos Essenciais de Limão e Semente de Coentro	0.76	9.2	9.7	<b>5.92</b>	<b>PIVIC</b>
Isaac Farias Cansanção	Análise in sílico de variantes genéticas e de predição funcional na susceptibilidade à hanseníase	1.33	8.625	9.14	<b>5.81</b>	<b>PIVIC</b>
Benoit Jean Bernard Jahyny	Inventário da Mirmecofauna da Reserva Biológica Serra Negra-PE	Desclassificado (considerando o item 6.15.2 do edital)				

**\*Pontuação do Formulário de Avaliação do Currículo do Pesquisador: 724,9 Pontos**

**Petrolina, 09/08/2023**