

**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 08/2021 PIBIC/FAPESB/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 08/2021 – PIBIC/FAPESB/UNIVASF**

Orientador	Área de conhecimento	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média Projeto + Plano	Nota final	Situação
Sirius Oliveira Souza	Ciências Humanas	A cartografia do relevo e suas contribuições ao planejamento de ambientes semiáridos tropicais: estudo do município de pindobaçu (BA)	10,0*	10,0	10,0	Classificado com bolsa
Vivianni Marques Leite dos Santos	Engenharias	Desenvolvimento de sistema para diagnóstico do grau de inovação das empresas	10,0*	9,65	9,79	Classificado com bolsa
Jhonathan de Oliveira Silva	Ciências Biológicas	Interações envolvendo o gado refletem efeitos positivos para populações de licuri?	10,0*	9,65	9,79	Classificado com bolsa
Sirius Oliveira Souza	Ciências Humanas	A cartografia do relevo e suas contribuições ao planejamento de ambientes semiáridos tropicais: estudo do município de itiúba (BA)	10,0*	9,62	9,77	Classificado
Jhonathan de Oliveira Silva	Ciências Biológicas	Modelos matriciais de crescimento para licuri ( <i>Syagrus coronata</i> ) e consequências para o manejo sustentável	10,0*	9,58	9,75	Classificado
Acácio Figueiredo Neto	Ciências Agrárias	Avaliação da qualidade pós-colheita de manga 'Keitt' utilizando revestimentos biodegradáveis durante o armazenamento	10,0*	9,49	9,69	Classificado com bolsa

**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	Área de conhecimento	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média Projeto + Plano	Nota final	Situação
Luzânia Barreto Rodrigues	Ciências Humanas	Usos medicinais e recreativos da maconha: significados atribuídos por médicos psiquiatras e por juizes de direito atuantes nas varas criminais e da Infância e Juventude de Juazeiro-Bahia	7,92	9,10	8,63	Classificado com bolsa
Adalton José Marques	Ciências Humanas	Necropolítica, produção escravista e punição: uma análise do primeiro quinquênio d'O Auxiliador da Industria Nacional	6,40	10,0	8,56	Classificado com bolsa
Adalton José Marques	Ciências Humanas	Raízes coloniais da dominação social do tempo: uma investigação d'O Auxiliador da Industria Nacional	6,40	10,0	8,56	Classificado
Gabriel Pugliese Cardoso	Ciências Humanas	A noção de periculosidade na criminologia brasileira sob influência da eugenia	5,82	10,0	8,33	Classificado com bolsa
Gabriel Pugliese Cardoso	Ciências Humanas	A relação dos padrões estéticos propagados pelos eugenistas brasileiros com os ideais de aperfeiçoamento humano	5,83	10,0	8,33	Classificado
Flora Romanelli Assumpção	Linguística, Letras e Artes	A mulher nas artes visuais: imagem e atuação	10,0*	7,03	8,22	Classificado com bolsa
Sílvia Helena Nogueira Turco	Ciências Agrárias	Pecuária de precisão: Validação de dispositivos para monitoramento das respostas fisiológicas e comportamentais em animais de produção	4,99	9,80	7,88	Classificado com bolsa
Helga do Nascimento de Almeida	Ciências Humanas	Padrões de uso das mídias sociais e elites políticas: Um estudo sobre os governadores brasileiros e o uso do Twitter	5,50	9,38	7,83	Classificado com bolsa
Felipe Silva Ferreira	Ciências Biológicas	Uso de plantas e animais medicinais no Brasil: uma revisão sistemática	4,65	9,93	7,82	Classificado com bolsa
Estevan Eltink Nogueira	Ciências Biológicas	Paleoecologia da mastofauna da Serra da Capivara-PI	4,61	9,88	7,77	Classificado com bolsa

**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	Área de conhecimento	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média Projeto + Plano	Nota final	Situação
Janedalva Pontes Gondim	Ciências Humanas	Cadernos de Apoio à Aprendizagem de Arte: quais conhecimentos e práticas artísticas do 6º ao 9º. Ano do Ensino Fundamental são exploradas no ensino remoto?	6,68	8,44	7,73	Classificado com bolsa
Ricardo Argenton Ramos	Engenharias	Os jogos digitais fazem bem ou mal à saúde física? Uma Revisão Sistemática da Literatura	4,32	9,90	7,67	Classificado com bolsa
José Aliçandro Bezerra da Silva	Ciências Agrárias	Atividades de enzimas antioxidantes em plantas de meloeiro submetidas a doses de bioestimulante associadas ao estresse hídrico	3,38	10,0	7,35	Classificado com bolsa
José Aliçandro Bezerra da Silva	Ciências Agrárias	Doses e formas de aplicação do bioestimulante Arbolina (krill A32) e sua influência sobre a atividade fotossintética do meloeiro	3,38	10,0	7,35	Classificado
Rodrigo Pereira Ramos	Engenharias	Uso do algoritmo Mask R-CNN para rastreamento de paredes de carótidas em imagens de ecocardiografia	4,37	8,07	6,59	Classificado com bolsa
Dian Lourençoni	Ciências Agrárias	Viabilidade na produção de frangos caipiras utilizando controladores inteligentes	4,09	7,90	6,38	Classificado com bolsa
Andréa de Vasconcelos Ferraz	Engenharias	Calibração de sensores sem fio de umidade e salinidade construído a partir da Anidrita I	3,62	8,15	6,34	Classificado com bolsa
Adeon Cecílio Pinto	Engenharias	Estudo e análise computacional de sistemas fotovoltaicos de micro e/ou minigeração conectados à rede elétrica	1,58	9,50	6,33	Classificado com bolsa
Isaac Farias Cansação	Ciências Biológicas	Análise in silico de mutações ocorrentes em cepas circulantes de SARS-CoV-2 no estado da Bahia	3,13	8,42	6,30	Classificado com bolsa

**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	Área de conhecimento	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média Projeto + Plano	Nota final	Situação
Daniel dos Santos Costa	Ciências Agrárias	Utilização do sensoriamento remoto no diagnóstico nutricional da viticultura na região do Vale do São Francisco	3,20	8,30	6,26	Classificado com bolsa
Isaac Farias Cansação	Ciências Biológicas	Genômica comparativa e evolutiva de cepas circulantes de SARS-CoV-2 no estado da Bahia	3,13	8,23	6,19	Classificado
Anderson Henrique Barbosa	Engenharias	Confiabilidade estrutural de vigas e lajes de concreto armado	1,61	9,03	6,06	Classificado com bolsa
Anderson Henrique Barbosa	Engenharias	Análise numérica de tensões em alvenaria de vedação	1,61	8,94	6,01	Classificado
Claudine Gonçalves de Oliveira	Ciências Biológicas	Avaliação de crescimento da linhagem gsb - galinha sertaneja balão de visando sua conservação e utilização	1,81	8,33	5,72	Classificado com bolsa
Claudine Gonçalves de Oliveira	Ciências Biológicas	Diversidade genética linhagem gsb - galinha sertaneja balão de visando sua conservação e utilização	1,81	8,23	5,66	Classificado
José Luiz Moreira de Carvalho	Engenharias	A carência de assistência técnica no uso de agrotóxicos na viticultura no Vale do São Francisco baiano: o papel dos fornecedores e das instituições reguladoras e de apoio à fruticultura	1,42	7,63	5,14	Classificado com bolsa
José Bismark de Medeiros	Engenharias	Simulação bi-dimensional de ondas de choque incidentes e refletidas oblíquas na entrada de propulsores Scramjet	0,61	7,79	4,92	Classificado
José Hermógenes Moura da Costa	Ciências Humanas	Drogas e Escola – a abordagem do tema das drogas em Projetos Políticos Pedagógicos de escolas de ensino médio de Juazeiro-Ba	Desclassificado (considerando o item 6.11.1 do edital)			

**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	Área de conhecimento	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média Projeto + Plano	Nota final	Situação
Lino Marco da Silva	Ciências Exatas e da Terra	Estudo de melhorias para o condicionador fatoração controlada de cholesky				Desclassificado (considerando o item 6.11.2 do edital)
Daniel Vieira de Sousa	Ciências Humanas	Micromorfologia e mineralogia na caverna Toca de Cima do Pilão na Região do parque nacional da Serra da Capivara (PI)				Desclassificado (considerando o item 6.11.3 do edital)

\*Pontuação do Formulário de Avaliação do Currículo do Pesquisador: Ciências Agrárias: 405,90

Ciências Biológicas: 193,20

Ciências Humanas: 94,50

Engenharias: 401,9

Artes: 264,00

Documentos exigidos no edital 08/2021 para implementação da bolsa devem ser enviados pelo email: pibic.prppg@univasf.edu.br e entregues de forma impressa na Diretoria de Pesquisa/PRPPGI, até as 18:00h do dia 28/06/21.