



**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 04/2017 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 04/2017 – PIBIC/CNPq/UNIVASF - Área Ciências Biológicas e da Vida

Orientador	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Jackson Roberto Guedes da Silva Almeida	Mariane Conrado Moreira Santos	Estudo fitoquímico de uma nova espécie de Scrophulariaceae nativa da Caatinga	Ciências da Saúde	9,50	10,00*	8,22	9,39	Bolsa CNPq
Jackson Roberto Guedes da Silva Almeida	Celwane Alves Moura	Estudo fitoquímico de Annona crassiflora Mart. (Annonaceae)	Ciências da Saúde	9,13	10,00*	7,42	9,05	Bolsa CNPq
Ítalo Herbert Lucena Cavalcante	Pedro Igor Rodrigues Modesto	Bioestimulantes no acúmulo de carboidratos, pegamento de frutos e produtividade da mangueira cv. Kent em Petrolina-PE.	Ciências Agrárias	10,00	5,62	7,72	8,23	Bolsa CNPq
Mateus Matiuzzi da Costa	Edilson do Carmo Marins Júnior	Efeito do Eudragit® L100 contendo β -Lapachona e Oxima do Lapachol	Ciências Agrárias	9,16	7,43	6,68	8,14	Bolsa CNPq

Resultado Parcial do Edital 04/2017 PIBIC/PIVIC-CNPq-UNIVASF – Área Ciências Biológicas e da Vida

**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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
		sobre a formação de biofilme de isolados clínicos de <i>Staphylococcus</i> spp.						
Mateus Matiuzzi da Costa	Alisson Teixeira da Silva	Avaliação da atividade antimicrobiana de óleos essenciais e compostos isolados sobre isolados de <i>Staphylococcus aureus</i> resistentes à oxacilina.	Ciências Agrárias	9,02	7,43	7	8,14	Bolsa CNPq
Mateus Matiuzzi da Costa	Luzineide dos Santos	Correlação da resistência aos antibióticos com a presença de plasmídeos em <i>Escherichia coli</i> isoladas do rio São Francisco, região de Petrolina/PE	Ciências Agrárias	8,81	7,43	7,17	8,07	PIVIC
Mateus Matiuzzi da Costa	João Pedro Coelho Pereira Granja	Avaliação da expressão gênica de Tilápias do Nilo submetidas a diferentes pHs e inoculadas com <i>Aeromonas hydrophila</i>	Ciências Agrárias	8,74	7,43	7,36	8,07	PIVIC
Ítalo Herbert Lucena Cavalcante	Tullyus Rubens de Souza Silva	Redução de estresse e fixação de frutos de mangueira em função de bioestimulante	Ciências Agrárias	9,60	5,62	7,36	7,96	Bolsa CNPq
Ítalo Herbert Lucena Cavalcante	Renata Araujo e Amariz	Fornecimento exógeno de prolina e extrato de alga no cultivo de mangueira Tommy Atkins no semiárido	Ciências Agrárias	8,27	5,62	9,1	7,64	PIVIC
José Fernando Vila Nova de Moraes	Mylena Caroline Evangelista Caldas	Associação entre excesso de peso e nível de atividade física de escolares em petrolina – PE.	Ciências da Saúde	8,81	4,91	8,14	7,51	Bolsa 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Mauricio Claudio Horta	Matheus Silva Ferreira	Estudo epidemiológico da Leishmaniose Visceral canina na mesorregião do São Francisco, Pernambuco	Ciências Agrárias	9,47	3,85	7,71	7,43	Bolsa CNPq
Adriana Mayumi Yano-Melo	Esther Novic Silva	Dinâmica da comunidade autóctone de FMA após a introdução de mudas de Mimosa tenuiflora (Willd.) Poir. micorrizadas em área de caatinga	Ciências Agrárias	9,53	3,34	8,15	7,40	Bolsa CNPq
Adriana Mayumi Yano-Melo	Wellerson Kennie do Nascimento Macêdo	Composição da comunidade de fungos micorrízicos arbusculares em rizosfera de genótipos de maracujazeiro amarelo cultivados no bioma da Caatinga	Ciências Agrárias	9,52	3,34	7,98	7,36	Bolsa CNPq
Augusto Miguel Nascimento Lima	Juliana Izidro Leite da Silva	Estoques de carbono nas frações da matéria orgânica em solo sob cultivo de mangueira irrigada associado à adubo verde em Petrolina-PE	Ciências Agrárias	9,84	2,13	8,85	7,33	Bolsa CNPq
Mauricio Claudio Horta	Ila Ferreira Farias	Pesquisa de infecção por Rickettsia rickettsii em equinos e ectoparasitas da mesorregião do centro-norte baiano	Ciências Agrárias	9,41	3,85	7,02	7,26	Bolsa CNPq
Marcelo de Maio Nascimento	Irdanny Márcila Germano de Souza	Qualidade de vida, depressão e insônia: Fatores associados à queda de idosos, residentes em Petrolina-PE e Juazeiro-BA.	Ciências da Saúde	9,69	1,65	9,45	7,23	Bolsa CNPq
Adriana Mayumi Yano-Melo	Vanessa Bezerra de Souza	“Bioestimulante em cultivo de meloeiro: efeito sobre a atividade	Ciências Agrárias	9,53	3,34	7,14	7,20	PIVIC

**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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
		microbiana e quantidade de micro-organismos nativos do solo						
Augusto Miguel Nascimento Lima	Talison Sousa da Silva	Atributos químicos do solo em área sob cultivo de mangueira irrigada associado à adubos verdes em Petrolina-PE	Ciências Agrárias	9,84	2,13	8,11	7,18	Bolsa CNPq
Mário Adriano Avila Queiroz	Elves Oliveira da Silva	Crescimento, composição química-bromatologica e digestibilidade in vivo de feno de plantas de capim buffel e Soja perene cultivadas em consórcio sob níveis crescentes de sombreamento	Ciências Agrárias	9,11	4,01	7,09	7,18	Bolsa CNPq
Leonardo Barros Ribeiro	Jadilson Mariano Damasceno	Avaliação da genotoxicidade em células eritroides de <i>Astyanax lacustris</i> (Teleostei, Characidae) como bioindicador da qualidade da água do submédio São Francisco, nordeste do Brasil	Ciências Biológicas	8,94	3,21	8,7	7,17	Bolsa CNPq
Daniel Ribeiro Menezes	Caren das Almas Trancoso	Consumo e digestibilidade aparente de nutrientes de cabras leiteiras alimentadas com dietas contendo tanino.	Ciências Agrárias	9,75	2,52	7,63	7,16	Bolsa CNPq
Xirley Pereira Nunes	Bruna Rodrigues Araújo	Estudo da Composição Química do extrato diclorometano da <i>Diodella teres</i> (Walter) Small (RUBIACEAE)	Ciências da Saúde	9,64	2,08	8,57	7,16	Bolsa 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Marcelo Domingues De Faria	Natália Matos Barbosa Amarante	Prevalência de assintomáticos da leishmaniose visceral humana em áreas de risco do município de Petrolina (PE)	Multidisciplinar	9,51	2,45	8,2	7,13	Bolsa CNPq
Danielle Karla Alves da Silva	Lilian Araujo Rodrigues	Comunidades de fungos micorrízicos arbusculares associadas a diferentes hospedeiros vegetais na Caatinga	Ciências Biológicas	9,48	2,63	7,86	7,10	Bolsa CNPq
Daniel Ribeiro Menezes	Éder Magalhães Pessoa	Efeito de dietas contendo tanino sobre a produção e características físico-químicas do leite de cabras Saanen	Ciências Agrárias	9,69	2,52	7,47	7,09	Bolsa CNPq
Francesca Silva Dias Nobre	Isabela Felipe Miyasato	Bactérias Ácido Lácticas autóctones de queijo caprino com atividades funcional, tecnológica e antagonista a <i>Staphylococcus aureus</i> .	Ciências Agrárias	10,00	2,08	7,17	7,06	Bolsa CNPq
Xirley Pereira Nunes	Karina Shayene Duarte de Moraes	Estudo químico e avaliação da atividade fotoprotetora de <i>Diodella teres</i> (Walter) Small	Ciências da Saúde	9,61	2,08	8,03	7,04	Bolsa CNPq
Márkilla Zunete Beckmann Cavalcante	João Henrique Ferreira Sabino	Benefícios dos produtos de efeito fisiológico e bioestimulante vegetal na colheita e qualidade pós-colheita de rosas de corte cultivadas no Vale do São Francisco	Ciências Agrárias	8,68	3,05	8,93	7,04	Bolsa 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Márkilla Zunete Beckmann Cavalcante	Cândida Maria Anjos da Silva	Qualidade pós-colheita de hastes florais de cultivares de girassol ornamental	Ciências Agrárias	9,25	3,05	7,32	7,00	Bolsa CNPq
Marcelo de Maio Nascimento	Paloma Sthefane Teles Silva	Determinação do risco de queda: avaliação da regulação sensorial do equilíbrio corporal, em idosos residentes de Petrolina-PE e Juazeiro-BA.	Ciências da Saúde	9,69	1,65	8,22	6,98	Bolsa CNPq
Marcelo Domingues De Faria	Vanessa Souza Inoue	Prevalência e Incidência de zoonoses emergentes e reemergentes no Município de Petrolina (PE)	Multidisciplinar	9,57	2,45	7,3	6,98	Bolsa CNPq
Alexandre Sandri Capucho	Gustavo Rodrigues Coelho	Adaptabilidade fisiológica de isolados de Lasiodiplodia spp.: Agente causal da morte descendente da aceroleira (Malpighia emarginata)	Ciências Agrárias	9,50	1,41	8,81	6,94	Bolsa CNPq
Leonardo Barros Ribeiro	Edimária da Silva Braga	Histopatologia em fígado de Astyanax lacustris (Teleostei, Characidae) como biomarcador de poluição ambiental aquática do submédio São Francisco, nordeste do Brasil	Ciências Biológicas	8,82	3,21	7,87	6,94	Bolsa CNPq
Gisele Veneroni Gouveia	Janne Caroline Santos de Melo Almeida	Sequenciamento do gene rpoD para identificação molecular de Aeromonas	Ciências Agrárias	9,60	2,37	6,96	6,90	Bolsa 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Mariana Ferreira de Souza	Igor Rafael Andrade Campos	Efeito do treinamento de força na força muscular de membros inferiores e incidência de quedas em idosos	Ciências da Saúde	9,66	1,83	7,55	6,89	Bolsa CNPq
Alexandre Sandri Capucho	Leonardo Aparecido Brandão da Silva	Patogenicidade cruzada e agressividade de espécies de Lasiodiplodia em aceroleira (<i>Malpighia glabra</i>), mangueira (<i>Mangifera indica</i>) e videira (<i>Vitis spp.</i>)	Ciências Agrárias	9,66	1,41	8,21	6,89	Bolsa CNPq
Ivani Brys	Carla Michele Vieira Dias	Depressão em pacientes com diagnóstico de Doença de Parkinson e discinesias na região do Vale do São Francisco	Ciências da Saúde	9,33	1,14	9,27	6,86	Bolsa CNPq
Tiago Ferreira da Silva Araújo	Letícia Santana de Rezende	Avaliação de Fatores de Risco Cardiovascular Associados à Síndrome Metabólica em Servidores de uma Universidade Pública do Sertão de Pernambuco.	Ciências da Saúde	9,63	0,90	8,7	6,82	Bolsa CNPq
Anekécia Lauro da Silva	Caroline Aquino de Carvalho	Investigação do acometimento cardiológico e digestivo de pacientes chagásicos em zona rural do município de Paulo Afonso/ Bahia.	Ciências da Saúde	8,51	1,90	10	6,82	Bolsa CNPq
Cheila Nataly Galindo Bedor	Guilherme Leocádio Medeiros Sobral	Exposição ocupacional a produtos químicos em usuários de um serviço de saúde	Ciências da Saúde	9,59	1,48	7,86	6,81	Bolsa 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Mariana Ferreira de Souza	Yuwan Takeo Hasegawa	Efeito do treinamento de força na função cognitiva e incidência de quedas em idosos	Ciências da Saúde	9,60	1,83	7,25	6,80	Bolsa CNPq
Edigenia Cavalcante Da Cruz Araujo	Ana Flávia Freitas de Carvalho	Identificação estrutural de componentes químicos majoritários em óleos essenciais de plantas medicinais.	Ciências da Saúde	9,38	1,57	8,18	6,79	Bolsa CNPq
Marlos Gomes Martins	Marina Tito Pereira Rocha	Efeito de extratos de <i>Cnidocolus quercifolius</i> sobre o ciclo de desenvolvimento de mosquitos do gênero <i>Aedes</i>	Ciências Biológicas	9,71	0,38	9,08	6,78	Bolsa CNPq
Rosana Alves De Melo	Tatiana Carla Carvalho Amorim Guisande	Percepção dos adolescentes sobre violência nas relações de namoro	Ciências da Saúde	9,56	0,85	8,74	6,78	Bolsa UNIVASF
Anekécia Lauro da Silva	Helena Nathália Silva Melo	Estudo Soroepidemiológico da Doença de Chagas no Município de Paulo Afonso/Bahia.	Ciências da Saúde	8,41	1,90	10	6,78	Bolsa CNPq
Daniel Ribeiro Menezes	Ivonete Pereira Cunha	Efeito do tanino sobre os parâmetros sanguíneos de cabras Saanen e Moxotó	Ciências Agrárias	8,94	2,52	7,6	6,75	PIVIC
Izaias da Silva Lima Neto	Milenna Silva Guirra	Estimativa indireta da concentração de licopeno em genótipos de melancia via parâmetros colorimétricos	Ciências Agrárias	9,94	1,05	7,27	6,74	Bolsa 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Alexandre Franca Barreto	Any Caroliny Alves de Souza	Análise Bioenergética: Uma revisão integrativa dos métodos de pesquisa utilizados no campo.	Ciências da Saúde	9,36	0,84	8,94	6,72	Bolsa CNPq
Edigenia Cavalcante Da Cruz Araujo	Hyany Andreysa Pereira Teixeira	Padronização físico-química de Tillandsia recurvata como matéria-prima vegetal para o desenvolvimento de uma metodologia analítica.	Ciências da Saúde	9,56	1,57	7,24	6,70	Bolsa CNPq
Izaias da Silva Lima Neto	Mayane Mendes do Nascimento	Desenvolvimento vegetativo de híbridos experimentais de melancia em sistema agroecológico de produção	Ciências Agrárias	9,94	1,05	6,91	6,67	Bolsa CNPq
Izaias da Silva Lima Neto	Amanda Esdras Oliveira Fernandes	Avaliação de combinações híbridas de melancia quanto à reação ao oídio em sistema agroecológico de produção	Ciências Agrárias	10,00	1,05	6,72	6,66	PIVIC
Alexandre Franca Barreto	Jorge Francisco Sandro Souza Silva	Análise Bioenergética: Uma revisão integrativa dos aportes teóricos utilizados no campo.	Ciências da Saúde	9,42	0,84	8,51	6,66	Bolsa CNPq
Marigilson Pontes de Siqueira Moura	Thalita Duarte Honorato	Desenvolvimento e caracterização de nanopartículas de organogel contendo hesperitina	Ciências da Saúde	9,33	1,49	7,76	6,66	Bolsa CNPq
Marcos Sales Rodrigues	Aíris Layanne Ferreira Lira	Geoestatística na otimização do número de amostras de solos em área de mangueira irrigada na região do Submédio São Francisco para o manejo da fertilidade	Ciências Agrárias	9,08	1,78	7,91	6,65	Bolsa 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Marcos Sales Rodrigues	Clerison Gustavo Pereira Souza	Geoestatística na otimização do número de amostras para a análise de atributos físicos do solo em área de mangueira irrigada na região do Submédio São Francisco	Ciências Agrárias	9,08	1,78	7,62	6,60	Bolsa CNPq
Fernando de Aguiar Lemos	Etevaldo Dantas Coelho Junior	Efeito de 20 semanas de Treinamento Físico Funcional para Crianças: Um Ensaio Clínico Randomizado.	Ciências da Saúde	8,92	1,70	8,11	6,59	Bolsa CNPq
Gabriela Lemos de Azevedo Maia	Matheus Gabriel De Freitas Nascimento	Caracterização reológica, térmica e difratométrica da farinha de macambira (Bromelia laciniosa).	Ciências da Saúde	9,17	1,48	7,76	6,58	Bolsa CNPq
Rodrigo Gustavo da Silva Carvalho	Lucas de Lima Lourenço	Efetividade da hidroginástica intervalada de alta intensidade versus da contínua moderada para melhora dos desfechos de saúde: ensaio clínico aleatorizado.	Ciências da Saúde	9,52	0,89	7,71	6,57	Bolsa CNPq
Kamila Juliana da Silva Santos	Ketlen Milena Moreira Duarte	Avaliação de transtornos mentais comuns em trabalhadores da atenção básica à saúde de juazeiro-ba.	Ciências da Saúde	9,20	0,50	9,11	6,57	Bolsa UNIVASF
Gisele Veneroni Gouveia	Danillo Sales Rosa	Análise da diversidade de bactérias patogênicas em solo com aplicação de biofertilizantes oriundos de dejetos de caprinos e ovinos	Ciências Agrárias	8,64	2,37	7,63	6,56	Bolsa 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Marigilson Pontes de Siqueira Moura	Ana Carla Ribeiro Rocha	Desenvolvimento e caracterização de nanoemulsão contendo hesperitina	Ciências da Saúde	9,33	1,49	7,19	6,55	Bolsa CNPq
Daniel Tenório da Silva	Palloma Barreto Miranda	Elaboração e validação de um instrumento de Conciliação Medicamentosa na admissão de Unidade de Terapia Intensiva	Ciências da Saúde	9,15	0,97	8,38	6,54	Bolsa CNPq
Ramon José Leal de Moraes	Bruna Cristina de Araujo Lima	Processo de parir assistido pelo enfermeiro obstetra: experiências de puérperas assistidas em centro de parto normal	Ciências da Saúde	9,35	0,34	8,79	6,53	Bolsa UNIVASF
Marcos Sales Rodrigues	Alexandre Santos de Oliveira	Variabilidade temporal da qualidade físico-hídrica do solo em uma área de mangueira irrigada associada com adubos verdes na região semiárida	Ciências Agrárias	8,99	1,78	7,47	6,52	PIVIC
Kamila Juliana da Silva Santos	Thiago Alves de Castro	Estresse ocupacional entre trabalhadores da atenção básica de juazeiro/ba.	Ciências da Saúde	9,51	0,50	8	6,51	PIVIC
Tiago Ferreira da Silva Araújo	Erasmio Militão Nobre Leite	Avaliação de Fatores de Risco para Doenças Cardiovasculares Relacionadas ao Estresse em Universitários da Área da Saúde de uma Universidade Pública de Petrolina.	Ciências da Saúde	9,41	0,90	7,68	6,51	Bolsa 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Alexandre Coutinho Antonelli	Cicero Augusto Gama de Miranda	Avaliação do equilíbrio e biometria podal de equídeos recolhidos em vias públicas no município de Petrolina	Ciências Agrárias	9,17	1,46	7,42	6,51	Bolsa CNPq
Marlos Gomes Martins	Olga Souza Abel Moura	Efeito larvicida de extratos de <i>Cnidocolus quercifolius</i> em mosquitos do gênero <i>Aedes</i>	Ciências Biológicas	9,71	0,38	7,64	6,50	Bolsa CNPq
Benoit Jean Bernard Jahyny	Renata Valéria Dantas de Andrade	Organização social, reprodução e divisão do trabalho em uma nova espécie de formigas do gênero <i>Platythyrea Roger</i> , 1863 (Ponerinae) da ecorregião das Dunas do São Francisco do bioma Caatinga, Brasil.	Ciências Biológicas	9,92	0,63	6,7	6,49	Bolsa CNPq
Virginia Michelle Svedese	Deivid Acauã Nascimento Moraes	Ação bioinseticida de <i>Metarhizium anisopliae</i> e plantas nativas da caatinga para o controle da <i>Ceratitis capitata</i> (Diptera: Tephritidae)	Ciências Biológicas	9,39	0,99	7,5	6,49	Bolsa CNPq
Francine Hiromi Ishikawa	Marisa da Silva Santana Novaes	Avaliação da produção de sementes e bulbos de cebola em variedades de polinização aberta	Ciências Agrárias	8,79	1,14	8,67	6,47	Bolsa CNPq
David Ramos da Rocha	Lucas Gabriel Pinheiro Maciel Pessoa	Indicadores fisiológicos de estresse térmico em cabras leiteiras (saanen e repartida) mantidas em confinamento total em região semiárida do nordeste do	Ciências Agrárias	9,64	0,82	6,9	6,45	Bolsa 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
		Brasil.						
Adriana Gradela	Lucas Matheus Ferreira Cavalcante	“Influência da qualidade do ar em ambiente hospitalar sobre os pigmentos fotossensíveis de líquens do tipo crostoso”	Ciências Agrárias	8,48	1,72	8,49	6,45	Bolsa CNPq
Tiago Ferreira da Silva Araújo	Tamires de Moraes Elpídio	Repercussões Metabólicas do Tratamento com Extrato Etanólico do Epicarpo de Plinia cauliflora em Camundongos Submetidos à Dieta Rica em Frutose	Ciências Biológicas	9,49	0,90	7,14	6,44	PIVIC
Tiago Ferreira da Silva Araújo	Gabriele Rayanne Da Silva Santana	Efeito do Tratamento com Extrato Etanólico do Epicarpo de Campomanesia xanthocarpa sobre as Repercussões Renais de Camundongos com Hiperuricemia Induzida por Oxonato de Potássio	Ciências Biológicas	9,49	0,90	7,13	6,44	PIVIC
Cheila Nataly Galindo Bedor	Albertino José Ferreira Neto	A percepção dos estudantes dos cursos de saúde frente às competências adquiridas sobre atenção à saúde da pessoa com deficiência durante a graduação	Ciências da Saúde	8,72	1,48	8,2	6,44	Bolsa CNPq
Matheus Rodrigues Lopes	Eduardo Antonio Sartori Alho	Avaliação do desempenho dos usuários das unidades básicas de saúde de paulo afonso/ba em testes de alfabetização funcional na área de saúde	Ciências da Saúde	8,09	1,29	10	6,43	Bolsa 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Rita de Cassia Rodrigues Gonçalves Gervásio	Francinete Alves do Nascimento	Potencial inseticida de espécies vegetais do bioma caatinga para controle do pulgão-preto-do-feijoeiro, <i>Aphis craccivora</i> Koch (Hemiptera: Aphididae)	Ciências Agrárias	9,71	0,79	6,64	6,42	Bolsa UNIVASF
Cheila Nataly Galindo Bedor	Daniel Müller da Silva	Cuidado humanizado à pessoa surda: perspectiva e formação do profissional médico	Ciências da Saúde	8,80	1,48	7,75	6,40	PIVIC
Mauricio Claudio Horta	Mateus Parente Granja	Resistência anti-helmíntica em ovinos de Petrolina, PE	Ciências Agrárias	7,99	3,85	6,23	6,40	PIVIC
Edilson Soares Lopes Júnior	Priscila Ramos Gonçalves	Efeito da suplementação de estrógeno na produção in vitro de embriões ovinos	Ciências Agrárias	9,00	1,94	6,55	6,39	Bolsa UNIVASF
Bruno França Da Trindade Lessa	Amanda Rodrigues da Silva	Banco de exsicatas e catálogo de plantas daninhas de áreas de produção de uva no polo Petrolina-PE / Juazeiro-BA, vale do submédio São Francisco.	Ciências Agrárias	8,65	1,17	8,53	6,38	Bolsa UNIVASF
Júlio César Ferreira de Melo Júnior	Emanuelly Nadja Gomes Caldas	Evapotranspiração de referência para o dimensionamento de sistemas de irrigação em áreas de perímetros públicos nos estados do Ceará, Paraíba, Piauí e Rio Grande do Norte	Ciências Agrárias	9,18	0,69	7,82	6,36	Bolsa 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Vespasiano Borges de Paiva Neto	Maria Poliana Martins Pereira	Caracterização anatômica da malformação de frutos de manga cv. Palmer e cv. Ataulfo no Vale do São Francisco	Ciências Agrárias	8,99	1,77	6,65	6,36	Bolsa UNIVASF
Deuzilane Muniz Nunes	Marilia Urçulino Gomes	Avaliação do acesso a informações sobre medicamentos por surdos da região vale do são francisco.	Ciências da Saúde	9,26	0,89	7,3	6,35	Bolsa UNIVASF
Tiago Ferreira da Silva Araújo	André de Magalhães Dias Maurício	Estudo da Correlação entre a Dependência à Nicotina e a Elevação do Risco Cardiovascular em Adultos Jovens Residentes em Petrolina	Ciências da Saúde	9,24	0,90	7,3	6,35	PIVIC
Hugo Colombarolli Bonfá	Wenderson Moura	Indicadores de sustentabilidade do cultivo da tilápia-do-nilo (<i>Oreochromis niloticus</i>) em tanques-rede no semiárido brasileiro	Ciências Agrárias	9,59	0,56	6,89	6,34	Bolsa UNIVASF
Hugo Colombarolli Bonfá	Willian Renato da Silva	Aplicação do modelo matemático DPSIR sob impacto ambiental do cultivo da tilápia-do-nilo (<i>Oreochromis niloticus</i>) em tanques-rede no semiárido brasileiro	Ciências Agrárias	9,59	0,56	6,79	6,32	Bolsa UNIVASF
Sandra Mari Yamamoto	Lucas Lopes de Macedo	Produção de gases e degradabilidade in vitro de dietas para ovinos contendo feno de faveleira	Ciências Agrárias	8,43	1,70	8	6,32	Bolsa UNIVASF
Tiago Ferreira da Silva Araújo	Lucas Remigio Souza	Avaliação da Estimativa de Risco para Evento Isquêmico do Miocárdio nos Próximos 10 anos em Indivíduos	Ciências da Saúde	8,96	0,90	7,63	6,28	PIVIC

**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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
		Residentes no Sertão de Pernambuco.						
Deuzilane Muniz Nunes	Andresa de Souza Rodrigues	Avaliação do impacto da cirurgia bariátrica na qualidade de vida de pacientes obesos.	Ciências da Saúde	8,80	0,89	8,08	6,28	Bolsa UNIVASF
Maria Luciana Lira de Andrade	Helena Carolina Fernandes de Lucena	Identificação da sequência gênica das lectinas de <i>Dioclea violacea</i> (DVL) e <i>Canavalia marítima</i> (ConM) e suas relações filogenéticas com as lectinas da subtribo <i>Diocleinae</i> .	Ciências Biológicas	9,03	0,27	8,35	6,26	Bolsa UNIVASF
Fabício Souza Silva	Rafael Pinto Menezes de Souza	Avaliação do efeito espasmolítica do citrionelal em músculo liso de traqueia isolada de rato	Ciências da Saúde	8,35	1,10	8,71	6,25	Bolsa UNIVASF
Bruno França Da Trindade Lessa	Valéria Cristina De Souza	Variabilidade espacial de plantas daninhas e sua relação com atributos do solo no vale do são francisco	Ciências Agrárias	8,77	1,17	7,46	6,23	PIVIC
José Aliçandro Bezerra da Silva	Joerlandes De Sousa Rodrigues	Manejo do déficit hídrico e o processo de floração e frutificação da mangueira 'Kent' no Submédio São Francisco.	Ciências Agrárias	8,52	1,19	8,02	6,22	PIVIC
Stefania Evangelista Dos Santos Barros	Ana Paula de Sousa Barberino	Erros no preparo e administração de medicação cometidos pela equipe de enfermagem na instituição hospitalar e suas possíveis causas	Ciências da Saúde	9,06	0,22	8,08	6,21	PIVIC

**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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Cedenir Pereira de Quadros	Iure Silva de Carvalho	Perfil microbiológico do leite in natura comercializado informalmente no município de Petrolina/PE.	Ciências Agrárias	9,53	0,28	6,74	6,20	PIVIC
Tiago Ferreira da Silva Araújo	Cíntia Emi Yanaguibashi Leal	Efeito do Status Glicêmico sobre o Ritmo de Filtração Glomerular de Idosos Não Institucionalizados de Petrolina	Ciências da Saúde	9,46	0,90	6	6,20	PIVIC
Rita de Cassia Rodrigues Gonçalves Gervásio	Lucas Ermesson da Cruz Sousa	Potencial inseticida de espécies vegetais do bioma caatinga para controle do caruncho <i>Callosobruchus maculatus</i> (Fabr. 1775)	Ciências Agrárias	9,20	0,79	6,81	6,20	PIVIC
Bruno Coutinho Moreira	Amanda Alencar de Melo	Indução de resistência em mudas de melancia contra <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>niveum</i> pela inoculação com <i>Piriformospora indica</i>	Ciências Agrárias	9,01	1,04	6,87	6,19	PIVIC
Daniel Tenório da Silva	Cristina da Silva Souza	Avaliação do impacto de um programa de Acompanhamento Farmacoterapêutico nos desfechos clínicos e qualidade de vida de um grupo de pacientes com Síndrome Metabólica	Ciências da Saúde	8,26	0,97	8,83	6,19	PIVIC
Margaret Olinda De Souza Carvalho E Lira	Lanuzza dos Santos Brito	Necessidades de cuidado de mulheres e familiares associadas à vivências de violência doméstica	Ciências da Saúde	7,87	1,67	8,76	6,19	PIVIC

**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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Mariana Neto Rosa Lima	Ana Cecília dos Santos Almeida	Uso de biofertilizante na produção de cebola orgânica em Petrolina-PE	Ciências Agrárias	9,54	0,27	6,64	6,18	PIVIC
Deuzilane Muniz Nunes	Jaqueline Quirino Barbosa	Perfil farmacoterapêutico de surdos da região Vale do São Francisco.	Ciências da Saúde	9,10	0,89	6,82	6,18	PIVIC
Diego César Nunes Da Silva	Jayelen Alves Ferreira	Ecologia parasitária dos gêneros tropidurus no ecossistema caatinga	Ciências Biológicas	9,41	0,73	6,22	6,17	PIVIC
Julianeli Tolentino De Lima	Marcos Antonio Vieira de Moura Júnior	Investigação da atividade espasmolítica do óleo essencial obtido de de lippia organoides em íleo isolado de cobaia	Ciências da Saúde	8,22	1,23	8,46	6,17	PIVIC
Cedenir Pereira De Quadros	Icaro Guilherme Mendes Pereira	Aspectos físico-químicos, higiênico-sanitário e de composição de leites de vaca in natura comercializado em Petrolina/PE	Ciências Agrárias	9,13	0,28	7,39	6,13	PIVIC
Bruno França Da Trindade Lessa	Ariel Marques Reges	Levantamento fitossociológico de plantas daninhas em áreas de viticultura no município de Petrolina, Pernambuco.	Ciências Agrárias	8,62	1,17	7,31	6,12	PIVIC
Daniella Barreto Santana	Denise Maria Cipriano Pereira	Atividade leishmanicida in vitro de extratos e frações das folhas e cascas de Cnidocolus quercifolius Pohl (EUPHORBIACEAE).	Ciências da Saúde	9,02	0,39	7,42	6,11	PIVIC

**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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Adriana Gradela	Bruna Cristiane Wanderley Lins	“Influência da qualidade do ar em ambiente hospitalar sobre a estrutura microscópica de líquens do tipo crostoso”	Ciências Agrárias	8,48	1,72	6,79	6,11	PIVIC
Fabício Souza Silva	Mariana Coelho Brito	Avaliação da atividade relaxante do carvacrol em músculo liso de traqueia isolada de rato	Ciências da Saúde	8,35	1,10	7,95	6,10	PIVIC
Marcelo Domingues De Faria	Natalia Dias Freire	Prevalência do uso de medicamentos durante a gestação	Multidisciplinar	8,23	2,45	6,28	6,10	PIVIC
Edilson Soares Lopes Júnior	Laís Ayres Menezes	Uso da geleia real na sincronização do estro e ovulação de ovelhas (<i>Ovis aries</i>)	Ciências Agrárias	8,30	1,94	6,73	6,08	PIVIC
Maria Otávia Silva Crepaldi	Lídia Tatiane Silva	As unidades de conservação estão cumprindo os seus objetivos? uma análise da efetividade de manejo e gestão na região norte da Chapada Diamantina	Multidisciplinar	8,30	0,67	8,67	6,08	PIVIC
Priscyla Maria Silva Rodrigues	Radimylla Araujo Costa	Composição florística e estrutura de comunidades arbustivo-arbóreas da Caatinga no Parque Nacional da Serra da Capivara	Ciências Biológicas	8,46	0,98	7,75	6,07	PIVIC
Fabício Souza Silva	Bismarques Augusto Oliveira da Silva	Investigação da atividade espasmolítica da carvona em músculo liso de traqueia isolada de rato	Ciências da Saúde	8,42	1,10	7,65	6,07	PIVIC

**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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Jerônimo Constantino Borel	Ana Géssica Fernandes da Silva	Avaliação da tolerância a altas temperaturas em linhagens de feijoeiro comum.	Ciências Agrárias	8,88	0,72	7,03	6,06	PIVIC
Talita Mota Gonçalves	Daiseane Pinheiro de Amorim	Avaliação do perfil de prescrição de medicamentos administrados por sonda de nutrição enteral em pacientes internados em UTI e Sala Amarela do HU-UNIVASF.	Ciências da Saúde	8,81	0,80	7,03	6,05	PIVIC
Daniel Tenório da Silva	Laís Gomes Da Silva Costa	Avaliação dos indicadores de desfecho clínicos e humanísticos associados à farmacoterapia de um grupo de idosos da região do Vale do São Francisco.	Ciências da Saúde	8,78	0,97	6,84	6,05	PIVIC
Francine Hiromi Ishikawa	Kecia Mayara Galvão de Araújo	Obtenção de progênies endogâmicas e avaliação da resistência à Fusariose em melancia	Ciências Agrárias	8,50	1,14	7,27	6,05	PIVIC
Daniella Barreto Santana	Larissa Cardoso Souza	Atividade leishmanicida in vitro de extratos e frações das folhas de <i>Morus nigra</i> L. (MORACEAE) e <i>Hymenaea martiana</i> Hayne (FABACEAE).	Ciências da Saúde	9,02	0,39	7,06	6,04	PIVIC
José Aliçandro Bezerra da Silva	Lucas da Silva Brito	Manejo do déficit hídrico para potencialização da produção da mangueira 'Kent' no Submédio São Francisco	Ciências Agrárias	8,05	1,19	8,13	6,01	PIVIC

**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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Luciano Augusto de Araújo Ribeiro	Gerson Batista Da Silva Filho	Continuação do estudo comparativo do efeito relaxante do óleo essencial de <i>Ocimum basilicum</i> , do monoterpene (-) linalol e de seus complexos de inclusão em beta-ciclodextrina em aorta isolada de rato	Ciências da Saúde	7,92	1,71	7,52	5,98	PIVIC
Bruno França Da Trindade Lessa	Mirella Rodrigues Antunes	Levantamento fitossociológico de plantas daninhas em áreas orgânicas e convencionais de viticultura no Vale do Submédio São Francisco	Ciências Agrárias	8,71	1,17	6,35	5,97	PIVIC
Jerônimo Constantino Borel	Matheus de Carvalho Farias	Acúmulo e partição de biomassa em linhagens de feijoeiro comum na ausência e presença de estresse hídrico.	Ciências Agrárias	9,07	0,72	6,03	5,96	PIVIC
Virginia Michelle Svedese	Luísa Cunha Oliani	Isolamento e identificação de fungos endofíticos de umbuzeiro (<i>Spondias tuberosa</i> Arruda) da Caatinga Pernambucana	Ciências Biológicas	8,74	0,99	6,45	5,96	PIVIC
João Virgínio Emerenciano Neto	Jacqueline dos Santos Oliveira	Características estruturais e acúmulo de forragem em gramíneas tropicais no semiárido pernambucano	Ciências Agrárias	8,32	1,48	6,72	5,95	PIVIC
Elenice Andrade Moraes	Jarmerson de Carvalho Ferreira	Efeito da kisspeptina no sêmen fresco de ovinos sobre o potencial fertilizante dos espermatozoides após descongelamento	Ciências Agrárias	8,31	1,37	6,93	5,95	PIVIC

**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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Deuzilane Muniz Nunes	Isaias de Lima Florentino Júnior	Avaliação do impacto da cirurgia bariátrica na farmacoterapia de pacientes obesos.	Ciências da Saúde	8,80	0,89	6,34	5,93	PIVIC
Letícia Silva Marteis	André Neves Malta	Monitoramento da infestação por Aedes aegypti (Diptera: Culicidae) no campus Sede da Universidade Federal do Vale do São Francisco em Petrolina, Pernambuco	Ciências Biológicas	7,97	0,68	8,61	5,91	PIVIC
Talita Mota Gonçalves	Gabriela do Nascimento Vieira	Avaliação das técnicas de manipulação e administração de medicamentos por sonda de nutrição enteral em pacientes críticos	Ciências da Saúde	8,87	0,80	6,08	5,89	PIVIC
João José de Simoni Gouveia	Flávia Caroline Moreira Bezerra	Variabilidade genética e estrutura populacional de uma população de cães da raça pastor alemão	Ciências Agrárias	8,27	0,94	7,37	5,89	PIVIC
Maria Luciana Lira de Andrade	Brunna Lays Guerra Correia	Padronização das condições de expressão da lectina recombinante de Dioclea violacea (rDVL) em Escherichia coli.	Multidisciplinar	8,05	0,27	8,91	5,89	PIVIC
Braz José do Nascimento Júnior	Fernanda Maira Gomes Andrade Lima	Avaliação do Conhecimento e da Percepção dos Profissionais da Estratégia Saúde da Família de Juazeiro-BA sobre o tratamento com Plantas Medicinais e Fitoterapia	Ciências da Saúde	8,54	0,85	6,75	5,88	PIVIC

**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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Jarbas Delmoutiez Ramalho Sampaio Filho	Cleise de Jesus Silva	Utilização do teste respiratório para pesquisa de intolerância à lactose e frutose em alunos da univasf com síndrome do intestino irritável– campus Paulo Afonso.	Ciências da Saúde	7,70	0,09	10	5,88	PIVIC
Daniel Ribeiro Menezes	Angelina da Silva Freire	Elaboração de leite fermentado de cabras com potencial probiótico em cães.	Ciências Agrárias	7,51	2,52	6,83	5,88	PIVIC
Virginia Michelle Svedese	Robson Barros dos Santos	Potencial antibacteriano de fungos endofíticos de umbuzeiros (Spondias Tuberosa) do sertão Pernambucano	Ciências Biológicas	8,61	0,99	6,36	5,87	PIVIC
Rita De Cássia Rodrigues De Souza	Anita Danielly Cruz Machado	Avaliação do uso de macrófita aquática invasora e/ou daninha citadas para o submédio do rio são francisco como biosorvente do íon cr (iii) em solução aquosa	Ciências Agrárias	8,58	0,18	7,65	5,87	PIVIC
Lucimara Araújo Campos Alexandre	Sally Andrade Silveira	“Perfil da Morbimortalidade do Câncer de Mama em Mulheres do Município de Petrolina-PE, 2008 a 2013”.	Ciências da Saúde	8,28	0,28	8,22	5,87	PIVIC
Letícia Silva Marteis	Ana Julia Rodrigues Biserra	Monitoramento da infestação por Aedes aegypti (Diptera: Culicidae) no campus Juazeiro da Universidade Federal do Vale do São Francisco em Juazeiro, Bahia	Ciências Biológicas	7,97	0,68	8,35	5,86	PIVIC

**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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Karla Dos Santos Melo De Sousa	Itamara Rayanny Bessa de Carvalho	Avaliação de uva desidratada em secador solar (versão 2.0)	Ciências Agrárias	8,09	1,46	6,83	5,85	PIVIC
Daniella Barreto Santana	Andressa Diniz Simões de Almeida	Atividade leishmanicida in vitro de extratos e frações das folhas e talos de <i>Annona vepretorum</i> Mart. e <i>Annona squamosa</i> L. (ANNONACEAE).	Ciências da Saúde	9,02	0,39	6,09	5,84	PIVIC
Daniel Ribeiro Menezes	Marcela Aragão Galdeano	Efeito do leite fermentado de cabra sobre os parâmetros sanguíneos de cães	Ciências Agrárias	7,26	2,52	7,08	5,80	PIVIC
Natália Gomes de Moraes	Vinicius de Resende Santos	Prevalência de parasitoses intestinais e fontes de infecção em creches públicas da cidade de Paulo Afonso, BA.	Ciências da Saúde	8,38	1,03	6,47	5,79	PIVIC
Arnaldo José Correia Magalhães Júnior	Maria Djanara Lima da Silva	Fatores limitantes da distribuição de <i>T. heneae</i> e <i>T. semitaeniatus</i> na Região do Parque Nacional Serra da Capivara	Ciências Biológicas	7,20	0,51	8,75	5,78 [#]	PIVIC
Maria Luciana Lira de Andrade	Yasmin Folena Araújo	Clonagem molecular do gene sintético da lectina de <i>Dioclea violacea</i> (DVL) em <i>Escherichia coli</i>	Multidisciplinar	8,05	0,27	8,2	5,75	PIVIC
Marcelle Almeida da Silva	Állef Franklen Regis Barbosa	Deficiência nutricional em mudas de uva (<i>Vitis</i> sp) decorrente da omissão dos macronutrientes e do micronutriente Ferro (Fe) e atividade enzimática da nitrato redutase na supressão de	Ciências Agrárias	7,96	0,41	8,14	5,73	PIVIC

**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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
		nitrogênio (N)						
Draulio Costa da Silva	Iago Ferreira Lima de Menezes	Avaliação do potencial antinociceptivo de pectinas extraídas dos frutos de <i>Libidibia ferrea</i>	Ciências Agrárias	8,10	0,72	7,29	5,72	PIVIC
Margaret Olinda De Souza Carvalho E Lira	Anna Paula Lima De Souza	Imagem Corporal de Mulheres que Sofreram Violência Física	Ciências da Saúde	7,09	1,67	8,21	5,69	PIVIC
Andrea Vieira Colombo	Jorge Welyson Nascimento Souza Silva	Identificação e caracterização microbiológica das espécies bacterianas isoladas de úlceras por pressão em pacientes internados do Hospital Universitário de Petrolina, Pernambuco.	Ciências da Saúde	8,23	0,76	6,69	5,68	PIVIC
Arnaldo José Correia Magalhães Júnior	Kelly da Trindade Oliveira	História Natural e Conservação do lagarto <i>Stenocercus squarosus</i> (Nogueira e Rodrigues, 2007) nos Parques Nacionais Serra da Capivara e Serra das Confusões, Nordeste do Brasil	Ciências Biológicas	7,55	0,51	7,3	5,66 [#]	PIVIC
Estevan Eltink Nogueira	Diego Leal Abreu	Aspectos sistemáticos de uma fauna pretérita: fósseis em cavernas da serra do espinhaço norte	Ciências Biológicas	8,25	0,73	6,4	5,62	PIVIC
Estevan Eltink Nogueira	Iasmim Soares dos Santos	Aspectos sistemáticos de uma fauna pretérita: fósseis na bacia sedimentar do tucano	Ciências Biológicas	8,19	0,73	6,43	5,60	PIVIC

**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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Draulio Costa da Silva	Vinícius Manoel Silva Feitosa	Avaliação do potencial antinociceptivo de galactomananas de <i>Libidibia férrea</i>	Ciências Agrárias	8,10	0,72	6,67	5,60	PIVIC
Marcelle Almeida da Silva	Letícia Yonara Andrade Amorim	Caracterização fisiológica e bioquímica de duas variedades de Uva (<i>Vitis sp.</i>) contrastantes quanto a tolerância à seca	Ciências Agrárias	8,03	0,41	7,23	5,58	PIVIC
Karla Dos Santos Melo De Sousa	Bruno Emanuel Souza Coelho	Avaliação de manga desidratada em secador solar (versão 2.0)	Ciências Agrárias	7,43	1,46	7,14	5,58	PIVIC
Arnaldo José Correia Magalhães Júnior	Andreza Dias da Silva	Autoecologia do lagarto <i>Hoplocercus spinosus</i> Fitzinger, 1983 (Sauria: Hoplocercidae)	Ciências Biológicas	6,95	0,51	7,88	5,47 [#]	PIVIC
Arnaldo José Correia Magalhães Júnior	Adriana Rodrigues Da Rocha	Modelando a distribuição do lagarto raro e endêmico <i>Ameivula confusioniba</i> (Arias, Carvalho, Rodrigues e Zaher, 2011) em áreas de transição Caatinga-Cerrado do Piauí.	Ciências Biológicas	7,05	0,51	7,62	5,46 [#]	PIVIC
Stefania Evangelista Dos Santos Barros	Viviane Oliveira Almeida	Avaliação dos cuidados de enfermagem realizados em pacientes vítimas de trauma segundo Nursing Activities Score em Petrolina – PE.	Ciências da Saúde	7,31	0,22	8,33	5,39	PIVIC
Francis Natally De Almeida Anacleto	Mylena Coelho Da Luz	Autoconceito em detentas de uma unidade prisional de uma cidade no vale do são francisco	Ciências da Saúde	6,53	0,76	9,1	5,31	PIVIC

**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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Monica Cecilia Pimentel De Melo	Nadyr Cristina Bezerra	Repercussões do câncer gestacional na vida de gestantes, puérperas e lactantes	Ciências da Saúde	6,55	2,40	6,33	5,26	PIVIC
Francis Natally De Almeida Anacleto	Jasiely Adna Dantas Sousa	Empatia em detentas de uma unidade prisional de uma cidade no Vale do São Francisco	Ciências da Saúde	6,59	0,76	8,33	5,19	PIVIC
Francis Natally De Almeida Anacleto	Roberto Dos Santos Silva Júnior	Caracterização dos aspectos psicossociais de reeducandas de uma unidade prisional de uma cidade no vale do são francisco	Ciências da Saúde	6,65	0,76	6,9	4,93	PIVIC
Cedenir Pereira De Quadros	Valéria Maria Da Silva Souza	Caracterização físico-química, centesimal e bioativa de resíduos resultantes da produção de vinificação nas indústrias do Vale do São Francisco.	Ciências Agrárias	7,02	0,28	6,71	4,93	PIVIC
Jhonathan de oliveira Silva	Felipe da Silva Monteiro	Distúrbios do habitat e o ataque de insetos predadores de sementes e seus parasitoides em <i>Syagrus coronata</i> (Arecaceae)	Ciências Biológicas	Contemplado com bolsa FAPESB				
Jhonathan de oliveira Silva	Manoel Victor Evangelista de Morgado	Destino de sementes de licuri, <i>Syagrus coronata</i> , em ambientes de pastagens e caatinga no Centro-Norte Baiano.	Ciências Biológicas	Contemplado com bolsa FAPESB				
Joilda Silva Nery	Ronaldo Inácio de Oliveira	Caracterização clínica dos casos de tuberculose ocorridos no município de Paulo Afonso – Bahia no período	Ciências da Saúde	Contemplado com bolsa FAPESB				

**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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
		de 2001 a 2016.						
Joilda Silva Nery	Vitor Augusto da Silva Bispo	Situação epidemiológica da tuberculose no município de Paulo Afonso – Bahia no período de 2001 a 2016.	Ciências da Saúde					Contemplado com bolsa FAPESB
Isaac Farias Cansanção	João Nilo Freire Rocha Gomes	Associação histológica e genética em pacientes com Dissecção Aórtica.	Ciências Biológicas					Contemplado com bolsa FAPESB
Matheus Rodrigues Lopes	Bruna Pessoa Nóbrega	A importância da análise sedimentoscópica diante dos achados físico-químicos normais no exame de urina	Ciências da Saúde					Contemplado com bolsa FAPESB
Priscyla Maria Silva Rodrigues	Bárbara Alves de Oliveira Lima	Caracterização biométrica e predação de frutos e sementes de <i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc. (Arecaceae) em áreas de Caatinga	Ciências Biológicas					Contemplado com bolsa FAPESB
Julianeli Tolentino de Lima	Olavo Mateus De Araujo Ramos	Investigação da efeito do óleo essencial obtido de de lippia origanoides em modelos animais de dismenorreia e pré-eclâmpsia	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando o Item 3.1.4 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Luiz César Machado Pereira	Vanessa Lima de Alencar	Sazonalidade e diversidade de Borboletas das famílias Pieridae e Nymphalidae no campus de Ciência Agrárias da Universidade Federal do Vale do São Francisco – UNIVASF	Ciências Biológicas					Desclassificado (considerando o Item 3.1.4 do edital)
Rosemairy Luciane Mendes	Sara Virgínia Gomes Rodrigues	Avaliação comparativa da atividade antioxidante de polissacarídeos obtidos da vagem e da semente de libidibia ferrea (fabaceae) em hepatotoxicidade induzida por tetracloreto de carbono	Ciências Biológicas					Desclassificado (considerando o Item 5.4 do edital)
Rosemairy Luciane Mendes	Jeeses Ribeiro Oliveira	Avaliação da atividade anti-inflamatória dos polissacarídeos das vagens e das sementes de Libidibia ferrea (FABACEAE) em camundongos portadores do sarcoma 180	Ciências Biológicas					Desclassificado (considerando o Item 5.4 do edital)
Joilda Silva Nery	Bruno Bezerra Gondim	Distribuição espacial da tuberculose no município de Paulo Afonso – Bahia no período de 2001 a 2016.	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando o Item 5.4 do edital)
Flaviane Maria Florêncio Monteiro Silva	Juliana Aragao Silva	Tratamento de mastite induzida experimentalmente com Staphylococcus sp no período seco utilizando-se formulação terapêutica à base de estrato etanólico bruto de folhas de Hymenaea	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando o Item 5.4 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
		martiana Hayne.						
Tiago Ferreira da Silva Araújo	Bianca Gonçalves de Oliveira	FÉNOTIPO CINTURA HIPERTRIGLICERIDÊMICA: estudo da associação com alterações na dinâmica de excreção de ácido úrico.	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando o Item 6.14.2 do edital)
Aline Candida Ribeiro Andrade e Silva	Emille Guerra Ribeiro Santana	Diversidade de abelhas euglossini (hymenoptera: euglossini) associada a área agrícola de manejo tradicional	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando o Item 6.14.3 do edital)
Aline Candida Ribeiro Andrade e Silva	Taynara Sales Silva	Variação espacial da comunidade de abelhas euglossini (hymenoptera: apidae) em área de caatinga na chapada norte, Campo Formoso, Bahia.	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando o Item 6.14.3 do edital)
Patricia Avello Nicola Pereira	Camila Souza Santos	A importância dos insetos polinizadores na Caatinga: educação ambiental nas escolas	Multidisciplinar					Desclassificado (considerando o Item 6.14.3 do edital)
Patricia Avello Nicola Pereira	Vitória de Sousa Ribeiro	Educação Ambiental no combate do tráfico de aves silvestres.	Multidisciplinar					Desclassificado (considerando o Item 6.14.3 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Rosemary Luciane Mendes	Yasmym Araújo Silva	Avaliação da atividade antinociceptiva de polissacarídeos obtidos das sementes e vagens de <i>Libidibia ferrea</i> (FABACEAE).	Ciências Biológicas					Desclassificado (considerando o item 5.4 e, a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Vitória De Barros Siqueira	Sarah Elisheba Mendes Do Carmo Santos	Condições de vida e trabalho de catadores de resíduos sólidos em Juazeiro-BA	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando o item 5.4 e, a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Daniel Vieira de Sousa	Vítor Ariosvaldo Alves Da Silva	Gênese de solos arqueológicos e mapeamento feito por vant no parque nacional da serra da capivara e parque nacional da serra das confusões- pi	Multidisciplinar					Desclassificado (considerando o item 5.4 e, a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Joilda Silva Nery	Andre Souza Suzart	Caracterização sóciodemográfica dos casos de tuberculose ocorridos no município de Paulo Afonso – Bahia no período de 2001 a 2016.	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando o item 5.4 e, a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Anderson da Costa Armstrong	Não informado	Associação entre strain radial e circunferencial da artéria carótida e os fatores de risco cardiovascular em pacientes indígenas da etnia Fulni-ô sem cardiopatias conhecidas	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando os itens 5.4 e 6.14.2 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Anderson da Costa Armstrong	Não informado	Correlação entre eventos cardiovasculares subclínicos e placas ateromatosas em indígenas sem cardiopatias prévias	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando os itens 5.4 e 6.14.2 do edital)
Seldon Almeida de Souza	Lucas Gabriel Sales	Não Informado	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando os itens 5.4 e 6.14.2 do edital)
Diogo Vilar Da Fonsêca	Ana Karine Santos Brito	Estudo das alterações comportamentais e bioquímicas decorrentes do consumo crônico de vinho tinto associado a uma elevada ingestão de colesterol em camundongos.	Ciências Biológicas					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Isabel Dielle Souza Lima Pio	Janio Augusto Marques Souza	Atitudes e interesse dos enfermeiros, farmacêuticos e médicos atuantes em serviços da rede de atenção primária à saúde (aps) no município de petrolina- pe sobre os cuidados às pessoas transgênero	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "d" do item 5.1.1 do edital)
Isabel Dielle Souza Lima Pio	Jamile Rocha Medeiros	Conhecimento e condutas de trabalho dos profissionais de saúde frente à Hanseníase na Atenção Primária à Saúde em Petrolina-PE	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "d" do item 5.1.1 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Isabel Dielle Souza Lima Pio	Mariana Martins Benvindo	Avaliação do nível de conhecimento dos enfermeiros, farmacêuticos e médicos atuantes na atenção primária à saúde no município de petrolina- pe sobre os cuidados às pessoas transgênero	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "d" do item 5.1.1 do edital)
Paulo Fernandes Saad	Mateus de Sousa Rodrigues	Estudo breathe: aspectos clínico-epidemiológicos da insuficiência cardíaca no submédio do são francisco	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "d" do item 5.1.1 do edital)
Paulo Fernandes Saad	Oderci Messias de Lima Filho	Avaliação do complexo médio-intimal carotídeo em populações indígenas da bacia hidrográfica do rio são francisco	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "d" do item 5.1.1 do edital)
Jose Fernando Bibiano Melo	Andrezza Maria da Silva Alves	Desempenho do tambaqui aliemntado com farinha de manga	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "d" do item 5.1.1 do edital)
Jose Fernando Bibiano Melo	Aline da Silva	Efeito da farinha de manga nas enzimas digestivas e prebiótica no tambaqui	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "d" do item 5.1.1 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Bruno Coutinho Moreira	Jarbas Morais Silva dos Santos	Promoção do crescimento vegetal e melhora na absorção de nutrientes em mudas de melancia inoculadas com Piriformospora indica sob diferentes doses de fósforo	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Mário Adriano Avila Queiroz	Alex Domingos da Silva	Manejo de poda da Moringa oleifera cultivada no Vale do São Francisco e seu farelo como aditivo na ensilagem.	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Francis Natally de Almeida Anacleto	Wesley Laerte Alves Barboza	Importância da família como agente potenciador ou limitador da atividade física e dos comportamentos sedentários nos adolescentes e jovens escolares	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Karen Ruggeri Saad	Karyne Krysley Almeida Coelho	Características anatômicas e funcionais do pé, ações e histórico relacionados ao risco aumentado de amputação por neuropatia diabética	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Karen Ruggeri Saad	Talita Quirino Barbosa	Ações, histórico e características sociodemográficas relacionadas ao risco aumentado de amputação por neuropatia diabética	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Francine Hiromi Ishikawa	Isabela Araujo de Lima	Uso de marcadores microssatélites para seleção assistida visando resistência ao oídio em melancia	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Mateus MatiuZZi da Costa	Helen Luci Reis Bezerra	Produção de biofilme em <i>Corynebacterium pseudotuberculosis</i> e sua susceptibilidade a diferentes fontes de açúcares	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Isaac Farias Cansanção	Lívia Valéria Juliana Teixeira Leite	Associação do Polimorfismo do Gene IL-1RN em Pacientes com Doença Hepática Gordurosa Não Alcoólica (DHGNA)	Ciências Biológicas					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Ferdinando Oliveira Carvalho	Joseval Ferreira Gomes	Efeitos da suplementação do extrato de casca e semente das uvas do vale do são francisco sobre o perfil lipídico de adultos obesos	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Draulio Costa da Silva	Eden Silva e Souza	Isolamento de lectina do muco epidérmico do pacamã (<i>Lophiosilurus alexandri</i>) e avaliação de sua atividade antibacteriana	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Cedenir Pereira de Quadros	Léia Santos Damaceno	Caracterização físico-química, centesimal e bioativas de resíduo proveniente da produção de suco de uva nas vinícolas do Submédio do Vale do São Francisco	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Rafael Torres de Souza Rodrigues	Milenna Alves dos Santos	Avaliação de carcaça e características sensoriais da carne de cabritos alimentados com farelo do beneficiamento de feijão em substituição ao farelo de algodão no semiárido brasileiro	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Jose Carlos De Moura	Victor Gabriel Rodrigues De Araujo	Epidemiologia e morbimortalidade por AVE no Submédio do São Francisco	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Ferdinando Oliveira Carvalho	Samuel da Silva Lima	Efeitos da suplementação do extrato de casca e semente das uvas do vale do são francisco na resposta inflamatória de adultos obesos	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
João Virgínio Emerenciano Neto	Luciana Dantas Barbosa	Densidade e dinâmica de perfilhos em gramíneas tropicais no semiárido pernambucano	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Luciano Augusto de Araújo Ribeiro	Willian José Costa Brito	Comparação dos efeitos farmacológicos do óleo essencial da espécie Hyptus martiusii Benth e do 1,8-cineol sobre a musculatura lisa das vias aéreas	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Júlio César Ferreira de Melo Júnior	Geydson Roberto da Silva	Comparação de formas construtivas de painéis desenvolvidos utilizando esponja luffa para sistemas de resfriamento evaporativo	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Adriana Mayumi Yano-Melo	Damião Coelho de Macedo	“Potencial impacto da tecnologia Penegetic sobre a diversidade de Fungos Micorrízicos Arbusculares autóctones do solo”	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Adriana Gradela	Marcos Pinheiro do Amaral	“Influência da qualidade do ar em ambiente hospitalar sobre a morfologia macroscópica de líquens do tipo crostoso”	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Marcelo Domingues De Faria	Ana Caroline dos Santos	Análise socioeconômica e higiênico-sanitária da população de Petrolina (PE) como condicionantes favoráveis à transmissão de doenças Zoonóticas	Multidisciplinar					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Letícia Silva Marteis	Willian Megumi Momoeda	Monitoramento da infestação por Aedes aegypti (Diptera: Culicidae) no campus Ciências Agrárias da Universidade Federal do Vale do São Francisco em Petrolina, Pernambuco	Ciências Biológicas					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
Bruno França Da Trindade Lessa	Matheus Alves da Paz	Levantamento fitossociológico de plantas daninhas em áreas de viticultura no município de Juazeiro, Bahia.	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Arnaldo José Correia Magalhães Júnior	Iamara Coelho Cavalcante	História Natural e Ecologia do lagarto Ameivula venetacauda (Arias, Rodrigues e Zaher, 2012) (SQUAMATA: TEIDAE)	Ciências Biológicas					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Daniel Tenório da Silva	Mácia Andreza De Jesus Santos	Avaliação da farmacoterapia de um grupo de idosos da região do Vale do São Francisco.	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Bruno França Da Trindade Lessa	Igor Souza de Oliveira	Mapas de infestação de plantas daninhas em áreas de viticultura no município de Petrolina, Pernambuco.	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Bruno França Da Trindade Lessa	Katarinny de Souza Gomes Santana e Silva	Mapas de infestação de plantas daninhas em áreas de viticultura no município de Juazeiro, BA.	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Higor Fabio Carvalho Bezerra	Maria Lilian Gomes Loiola Torres	Características morfogênicas e estruturais e valor nutritivo do feno de capim buffel com Macroptilium martii cultivadas em consórcio sob níveis crescentes de	Ciências Agrárias					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 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	Discente	Título do Plano de Trabalho	Área de conhecimento	Média Projeto + Plano de Trabalho	Currículo do orientador	CRE do Discente	Nota final	Situação
		sombreamento						
Cheila Nataly Galindo Bedor	Monize Da Silva Cavache	A assistência à saúde das crianças com microcefalia na Atenção Primária no município de Petrolina-PE	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Rodrigo Feliciano do Carmo	Bruna Manuella Souza Silva	Desenvolvimento de algoritmos de inteligência artificial para predição da gravidade da doença hepática causada pelo vírus da hepatite c (hcv)	Multidisciplinar					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Rodrigo Feliciano do Carmo	Laercio Medeiros Ribeiro	Determinação de carga parasitária por reação em cadeia da polimerase em tempo real (qpcr) para auxílio no prognóstico de leishmaniose visceral	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Rodrigo Feliciano do Carmo	Breno de Araújo Dias	Prevalência de coinfeção leishmania-hiv/aids no município de Petrolina-PE	Ciências da Saúde					Desclassificado (considerando a Letra "e" do item 5.1.1 do edital)

***Pontuação do Formulário de Avaliação do Currículo do Pesquisador: 917,10 Pontos**

Adicional proporcional a 5% na nota final da proposta (NF), de acordo com o item 5.2 do presente Edital

Os recursos poderão ser enviados para o e-mail pibic.prppg@univasf.edu.br até as 12:00h do dia 24/07/2017