



**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 05/2019 PIBIC/CNPq/UNIVASF - a Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação Tecnológica da Universidade Federal do Vale do São Francisco, respeitando-se deliberações do Comitê Institucional de Iniciação Científica, torna público o resultado parcial da seleção.

Resultado parcial do Edital 05/2019 – PIBIC/CNPq/UNIVASF – Ciências Agrárias

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Média Projeto + Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo do orientador	Nota final	Situação
Mateus Matiuzzi da Costa	Montagem e análise de genomas a partir de metagenomas de líquido ruminal de caprinos nativos	9,30	10,00*	9,58	Bolsa CNPq
Mateus Matiuzzi da Costa	Atividade antimicrobiana, antibiofilme e citotoxicidade dos óleos fixo e transesterificado de <i>Attalea speciosa</i> (Mart. ex Spreng.) sobre isolados clínicos de <i>Staphylococcus aureus</i>	9,29	10,00*	9,57	Bolsa CNPq
Mateus Matiuzzi da Costa	Atividade antimicrobiana do extrato etanólico bruto de microalgas	8,57	10,00*	9,14	PIVIC
Maria Helena Tavares de Matos	Efeito do ácido gálico sobre a toxicidade ovariana aguda induzida por terapia antineoplásica com	10,00	6,72	8,69	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	Título do Plano de Trabalho	Média Projeto + Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo do orientador	Nota final	Situação
	doxorrubicina em camundongos				
Ítalo Herbert Lucena Cavalcante	Desenvolvimento de poda de formação sistemática para variedades israelenses de mangueira no Vale do São Francisco	8,97	7,54	8,40	Bolsa CNPq
Mário Adriano Avila Queiroz	Curva de Crescimento e qualidade de carne de Cavia porcellus	9,24	6,76	8,25	Bolsa CNPq
Maria Helena Tavares de Matos	Efeito da ingestão de extrato de resíduo de uva (Vitis viníferacv. Syrah) sobre o tecido ovariano de camundongos	9,19	6,72	8,20	Bolsa CNPq
Mauricio Claudio Horta	Investigação da ocorrência de Anaplasma platys e Anaplasma phagocytophilum em cães atendidos em clínicas veterinárias do município de Petrolina-PE	9,58	5,92	8,11	Bolsa CNPq
Mauricio Claudio Horta	Ocorrência de infecção por Coxiella burnetii em pequenos ruminantes em áreas de risco do semiárido pernambucano	9,51	5,92	8,07	Bolsa CNPq
Mário Adriano Avila Queiroz	Extratos de subproduto de uva Syrah e Moringa oleífera em associação sobre as características fermentativas, químico-bromatológicas e cinética ruminal in vitro da silagem de cana-de-açúcar	8,83	6,76	8,00	Bolsa CNPq
Mauricio Claudio Horta	Deteção sorológica e molecular de Babesia caballi, Theileria equi e Ehrlichia spp. em equinos de Petrolina, Pernambuco	9,35	5,92	7,98	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	Título do Plano de Trabalho	Média Projeto + Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo do orientador	Nota final	Situação
Adriana Mayumi Yano-melo	Cultura armadilha para isolamento de espécies de FMA provenientes de áreas nativas e antropizada de Mata Atlântica	9,85	4,72	7,80	Bolsa CNPq
Acácio Figueiredo Neto	Destanitização do pedúnculo do cajueiro “anão” utilizando etanol e ethephon	9,38	4,91	7,59	Bolsa CNPq
Adriana Mayumi Yano-melo	Tempo de aplicação de PBZ em áreas de mangueira podem modular a comunidade de FMA?	9,43	4,72	7,55	Bolsa CNPq
Adriana Mayumi Yano-melo	Uso de leguminosas e gramíneas consorciadas em área de cultivo de videira e seu efeito sobre a atividade e diversidade de fungos micorrízicos arbusculares	9,13	4,72	7,37	PIVIC
Francesca Silva Dias Nobre	Avaliação funcional e sensorial de queijo ovino artesanal com adição de bactérias ácido lácticas selecionadas	9,90	2,85	7,08	Bolsa CNPq
Dian Lourençoni	Avaliação de índices de Conforto térmico	10,00	2,68	7,07	Bolsa CNPq
Daniel Ribeiro Menezes	Avaliação tecidual do cólon em modelo de colite ulcerativa em ratos, utilizando como tratamentos preventivos leite in natura e leite fermentado caprino	9,04	3,95	7,00	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	Título do Plano de Trabalho	Média Projeto + Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo do orientador	Nota final	Situação
Daniel Ribeiro Menezes	Leite caprino na prevenção de colite ulcerativa em modelo experimental com ratos: avaliações teciduais hepáticas e parâmetros sanguíneos	8,98	3,95	6,97	PIVIC (Item 4.3.1 do edital)
Bruno França da Trindade Lessa	Avaliação dendrométrica em povoamento experimental com diferentes genótipos de eucalipto	9,90	2,50	6,94	Bolsa CNPq
Dian Lourençoni	Avaliação e validação das incubadoras	9,77	2,68	6,94	PIVIC (Item 4.3.3 do edital)
Márkilla Zunete Beckmann Cavalcante	Desempenho ecofisiológico e produção de bastão do imperador sob diferentes ambientes de cultivo	8,74	4,13	6,90	Bolsa CNPq
João Virgínio Emerenciano Neto	Produção e estrutura de forageiras no consórcio de Moringa com capim-buffel no semiárido pernambucano	10,00	2,21	6,89	Bolsa CNPq
Bruno França da Trindade Lessa	Variabilidade espacial de plantas daninhas e suas relações com atributos do solo em área de mangicultura	9,73	2,50	6,84	PIVIC (Item 4.3.1 do edital)
Bruno França da Trindade Lessa	Levantamento fitossociológico de plantas daninhas em área de mangicultura no Vale do São Francisco	9,73	2,50	6,84	PIVIC (Item 4.3.1 do edital)
Bruno Coutinho Moreira	Alteração do Carbono da Biomassa Microbiana, Respiração Microbiana do Solo e esporos de Fungos Micorrízicos Arbusculares pela aplicação de	10,00	2,03	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	Título do Plano de Trabalho	Média Projeto + Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo do orientador	Nota final	Situação
	biofertilizante de caprino em mudas de goiabeira				
Márkilla Zunete Beckmann Cavalcante	Propagação de bastão do imperador: influencia no estabelecimento, crescimento e florescimento	8,50	4,13	6,75	Bolsa CNPq
Alane Pains Oliveira do Monte	Efeito do extrato de <i>Moringa oleífera</i> no cultivo in vitro de folículos secundários isolados ovinos	9,73	2,14	6,69	Bolsa CNPq
Marcelo Domingues de Faria	Implante cirúrgico de material particularizado de <i>Crassostrea gigas</i> e <i>Pachoides pectinatus</i> em ratos para análise de reação tecidual	8,80	3,44	6,66	Bolsa CNPq
Augusto Miguel Nascimento Lima	Estratégia de fertilização cálcica na floração, produtividade e desordem fisiológica de frutos de mangueira no Vale do Submédio São Francisco	8,32	4,15	6,65	Bolsa CNPq
Izaias da Silva Lima Neto	Desempenho morfo-agronômico de cultivares de tomate cereja em Petrolina-PE	9,69	2,04	6,63	Bolsa CNPq
Izaias da Silva Lima Neto	Uso de estaquia e enraizadores para clonagem de plantas de melancia	9,67	2,04	6,62	PIVIC (Item 4.3.1 do edital)
Francine Hiromi Ishikawa	Estudo de herança da resistência de feijão caupi à podridão cinzenta do caule por meio de dialelo parcial	9,67	1,90	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	Título do Plano de Trabalho	Média Projeto + Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo do orientador	Nota final	Situação
Francine Hiromi Ishikawa	Caracterização morfológica e molecular de isolados de <i>Macrophomina phaseolina</i>	9,64	1,90	6,54	PIVIC (Item 4.3.1 do edital)
Rita de Cassia Rodrigues Gonçalves Gervásio	Levantamento populacional de coccinelídeos em sistema de produção agroecológica no município de Petrolina-PE	9,78	1,57	6,49	Bolsa CNPq
Jerônimo Constantino Borel	Avaliação de métodos de inoculação e fenotipagem em feijoeiro comum quanto à reação à podridão cinzenta do caule	9,95	1,26	6,47	Bolsa CNPq
Jerônimo Constantino Borel	Caracterização de linhagens de feijoeiro comum quanto à reação à podridão cinzenta do caule	9,95	1,26	6,47	PIVIC (Item 4.3.1 do edital)
Jerônimo Constantino Borel	Desempenho de linhagens de feijoeiro comum sob ocorrência de podridão cinzenta do caule em condições de campo	9,95	1,26	6,47	PIVIC (Item 4.3.1 do edital)
Roberta Lane de Oliveira Silva	Identificação e expressão gênica diferencial de fatores de transcrição da família <i>rac</i> em <i>Vitis</i> spp. infectadas com <i>Xanthomonas citri</i>	9,90	1,33	6,47	Bolsa CNPq
Vespasiano Borges de Paiva Neto	Adubação Potássica proporcional ao pegamento como estratégia de enchimento de frutos em mangueira cv. "Keitt" cultivada no semiárido pernambucano	9,22	2,27	6,44	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	Título do Plano de Trabalho	Média Projeto + Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo do orientador	Nota final	Situação
Augusto Miguel Nascimento Lima	Estratégia de fertilização cálcica na qualidade de frutos de mangueira no Vale do Submédio São Francisco	7,89	4,15	6,39	PIVIC
Bruno Coutinho Moreira	Efeito bioprotetor de agentes de controle biológico comerciais sobre Lasiodiplodia theobromae	9,28	2,03	6,38	PIVIC
Higor Fabio Carvalho Bezerra	Características da caracaça e da carne de ovinos alimentados com silagem de milho associadas com diferentes fenos	9,29	1,93	6,34	PIVIC
Vespasiano Borges de Paiva Neto	Incremento da fotossíntese como estratégia de enchimento de fruto em mangueira cv. Keitt no semiárido	9,00	2,27	6,30	PIVIC
Alane Pains Oliveira do Monte	Efeito da quercetina na maturação de oócitos oriundos de folículos pré-antrais ovinos cultivados in vitro	9,03	2,14	6,27	PIVIC
Jose Fernando Bibiano Melo	Digestibilidade farinha de inhame e farinha de uva descarte para o tabaqui	8,59	2,79	6,27	PIVIC
Bruno Coutinho Moreira	Produção de inóculo via on farm de fungos micorrízicos arbusculares adaptados às condições semiáridas	9,07	2,03	6,25	PIVIC
Renata de Faria Silva Souza	Tolerância ou persistência em isolados de Acinetobacter baumannii e Staphylococcus aureus	9,50	1,28	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	Título do Plano de Trabalho	Média Projeto + Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo do orientador	Nota final	Situação
Eliezer Santurbano Gervásio	Calibração de sensores capacitivos para a determinação da umidade do solo em Neossolo Quartzarênico no Vale do São Francisco	9,70	0,92	6,19	PIVIC
Edilson Soares Lopes Júnior	Uso do anetol na maturação in vitro de oócitos ovinos destinados à produção in vitro de embriões	8,95	2,05	6,19	PIVIC
Jardênia Rodrigues Feitosa	Desempenho operacional de uma colhedora de cana-de-açúcar em função da produtividade do canavial	9,63	0,68	6,05	PIVIC
Alexandre Tadeu Mota Macedo	Levantamento epidemiológico da ocorrência de plantas tóxicas e de casos de intoxicações em ruminantes e equídeos na região semiárida de Pernambuco, Bahia e Piauí	9,54	0,74	6,02	PIVIC
Francine Hiromi Ishikawa	Melhoramento genético visando resistência à patógenos radiculares em melancia	8,77	1,90	6,02	PIVIC
Daniel Ribeiro Menezes	Comportamento ingestivo e parâmetros fisiológicos de ovinos alimentados com silagens a base de resíduos de fruta e gliricídia	7,35	3,95	5,99	PIVIC
Edilson Soares Lopes Júnior	Uso de diferentes doses de PGF2 α ; em protocolos de sincronização de estro e inseminação artificial em caprinos	8,57	2,05	5,96	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	Título do Plano de Trabalho	Média Projeto + Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo do orientador	Nota final	Situação
Cedenir Pereira de Quadros	Determinação microbiológica do leite de vaca cru informalmente comercializado em Petrolina/PE	9,54	0,46	5,90	PIVIC
Eulalia Alves Barros	Índice de seleção a partir de desempenho ponderal e características de tipo de caprinos da raça anglo nubiano submetidos a teste de desempenho no município de Afrânio-PE	9,40	0,38	5,79	PIVIC
Cedenir Pereira de Quadros	Investigação dos parâmetros de composição, físico-químicos, de fraudes e higiene sanitária de leites bovino in natura comercializado informalmente em Petrolina/PE	9,33	0,46	5,78	PIVIC
Eulalia Alves Barros	Estimativa de peso a partir de características biométricas de caprinos da raça anglonubiano submetidos a teste de desempenho no município de Afrânio-PE	9,35	0,38	5,76	PIVIC
Daniel Mariano Leite	Curva de crescimento de variedades crioulas e comerciais de feijão (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) sob efeito da aplicação associada de imazamox e bentazon	8,22	1,81	5,66	PIVIC
Marcelo Domingues de Faria	Confecção de pinos e parafusos ortopédicos a partir de dentes suínos (<i>Sus scrofa domesticus</i>)	7,09	3,42	5,62	PIVIC
Marcelo Domingues de Faria	Pinos e parafusos ortopédicos a base de quitosana e carbonato de cálcio obtidos do exoesqueleto do caranguejo (<i>Ucides cordatus</i> LINNAEUS, 1763)	7,03	3,42	5,58	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	Título do Plano de Trabalho	Média Projeto + Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo do orientador	Nota final	Situação
Daniel Mariano Leite	Desempenho de um conjunto trator e enxada rotativa em função de parâmetros técnicos e operacionais	8,07	1,81	5,57	PIVIC
Daniel Mariano Leite	Desempenho de um conjunto trator e enxada rotativa em função do escalonamento de marchas e rotação do motor	8,04	1,81	5,55	PIVIC
Fernanda Melo Pereira Taran	Influência do manejo e das instalações no comportamento de equinos estabulados.	8,60	0,74	5,45	PIVIC
Fernanda Melo Pereira Taran	Influência do manejo e das instalações no comportamento de equinos livres em piquetes.	8,55	0,74	5,42	PIVIC
Marcos Sales Rodrigues -	Correlação espacial entre os atributos do solo e a produtividade de mangueira cultivada na região do Submédio São Francisco	7,18	2,78	5,42	PIVIC
Marcos Sales Rodrigues	Análise espacial da qualidade de frutos de mangueira cultivada na região do Submédio São Francisco	7,08	2,78	5,36	PIVIC
Hugo Colombarolli Bonfá	Alterações histopatológicas em tilápia do Nilo (<i>Oreochromis niloticus</i>) expostas a doses sub-letais de cobre (II)	7,92	1,31	5,27	PIVIC
Alexandre Coutinho Antonelli	Análise comparativa de diferentes protocolos anestésicos utilizados na orquiectomia de asininos (<i>Equus asininus</i>)	7,53	1,85	5,26	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	Título do Plano de Trabalho	Média Projeto + Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo do orientador	Nota final	Situação
Fernanda Melo Pereira Taran	Uso de enriquecimento ambiental físico e alimentar no bem-estar de equinos	8,25	0,74	5,24	PIVIC
Karla dos Santos Melo de Sousa	Produção e qualidade de suco de abacaxi com hortelã em pó	7,09	2,44	5,23	PIVIC
Hugo Colombarolli Bonfá	Modelos de crescimento da tilápia do nilo (<i>Oreochromis niloticus</i>) submetida a doses sub-letais de Cobre (II)	7,73	1,31	5,16	PIVIC
Hugo Colombarolli Bonfá	Efeito da toxicidade do cobre (II) sobre os parâmetros hematológicos de tilápia do Nilo (<i>Oreochromis niloticus</i>)	7,54	1,31	5,05	PIVIC
Flaviane Maria Florêncio Monteiro Silva	Avaliação in vitro da eficácia do <i>Zizyphus joazeiro</i> sobre ovos e larvas de nematóides gastrintestinais de caprinos naturalmente infectados	7,68	1,01	5,01	PIVIC
Flaviane Maria Florêncio Monteiro Silva	Avaliação in vivo da eficácia do <i>Zizyphus joazeiro</i> sobre ovos e larvas de nematóides gastrintestinais de cabras Murciana adultas naturalmente infectadas	7,67	1,01	5,01	PIVIC
Flaviane Maria Florêncio Monteiro Silva	Avaliação in vivo da eficácia do <i>Zizyphus joazeiro</i> sobre ovos e larvas de nematóides gastrintestinais de cabras Murciana juvenis naturalmente infectadas	7,63	1,01	4,98	PIVIC
Ana Catarina Luscher Albinati	Avaliação hematológica de tilápia do nilo (<i>Oreochromis niloticus</i>) e pacamãs (<i>Lophiosilurus alexandri</i>) submetidos a exposição crônica a	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	Título do Plano de Trabalho	Média Projeto + Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo do orientador	Nota final	Situação
	mancozebe				
Ana Catarina Luscher Albinati	Avaliação histopatológica de fígado de Tilápia do Nilo (<i>Oreochromis niloticus</i>) e Pacamã (<i>Lophiosilurus alexandri steindachner 1876</i>) submetidos a exposição crônica ao Mancozebe				Desclassificado (considerando os itens 5.4 e 6.14.2 do edital)
José Aliçandro Bezerra da Silva	Análises bioquímicas como indicadoras de déficit hídrico ideal para indução floral da mangueira “Palmer” no submédio São Francisco				Desclassificado (considerando os itens 5.4 e 6.14.2 do edital)
José Aliçandro Bezerra da Silva	A partir de análises fisiológicas determinar o déficit hídrico ideal para a indução floral da mangueira ‘Kent’ na região do Submédio São Francisco				Desclassificado (considerando os itens 5.4 e 6.14.2 do edital)
Márcia Bento Moreira	Confecção de material ortopédico a partir de dentes bovinos				Desclassificado (considerando os itens 5.4 e 6.14.2 do edital)
Adriana Gradela	Avaliação do efeito citoprotetor da melatonina e do óxido de zinco sobre a toxicidade testicular induzida pela ciclofosfamida em cobaios púberes				Desclassificado (considerando o item 6.14.3 do edital)
Adriana Gradela	Avaliação do efeito citoprotetor da melatonina e do zinco sobre a toxicidade epididimária induzida pela ciclofosfamida em cobaios púberes				Desclassificado (considerando o item 6.14.3 do edital)
Adriana Gradela	Avaliação do efeito citoprotetor da melatonina e do zinco sobre a toxicidade vesicular induzida pela ciclofosfamida em cobaios púberes				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	Título do Plano de Trabalho	Média Projeto + Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo do orientador	Nota final	Situação
Alexandre Sandri Capucho	Controle químico e biológico da morte descendente e podridão peduncular da mangueira	Desclassificado (considerando o item 6.14.3 do edital)			
Alexandre Sandri Capucho	Comparação da adaptabilidade fisiológica (Fitness) de dezesseis espécies de fungos Botryosphaeriales causadores da morte descendente em frutíferas cultivadas e plantas da Caatinga	Desclassificado (considerando o item 6.14.3 do edital)			
Aline Candida Ribeiro Andrade e Silva	Variação espaço-temporal na composição, riqueza e diversidade de borboletas nas áreas do PISF	Desclassificado (considerando o item 6.14.3 do edital)			
David Ramos da Rocha	Uso da termografia de infravermelho na avaliação do ganho e perda de calor em vacas submetidas à radiação solar direta.	Desclassificado (considerando o item 6.14.3 do edital)			
Eva Monica Sarmento da Silva	Multiplicação artificial das colônias de <i>Trigona spinipes</i> a partir das caixas racionais e análise da cera no município de Petrolina - PE	Desclassificado (considerando o item 6.14.3 do edital)			
Eva Monica Sarmento da Silva	Avaliação da produção e qualidade dos frutos de <i>Passiflora cincinnata</i> Mast. (Passifloraceae) produzidos em função de diferentes tipos de polinização	Desclassificado (considerando o item 6.14.3 do edital)			
Josileide Gonçalves Borges	avaliação da toxicidade de produtos cárneos	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	Título do Plano de Trabalho	Média Projeto + Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo do orientador	Nota final	Situação
Júlio César Ferreira de Melo Júnior	Sistema automatizado para aquisição remota de leituras do tanque Classe A				Desclassificado (considerando o item 6.14.3 do edital)
Júlio César Ferreira de Melo Júnior	Mapeamento dos índices climatológicos de Thornthwaite para a região nordeste brasileira				Desclassificado (considerando o item 6.14.3 do edital)
Keila Moreira Batista	Ocorrência da Dirofilariose canina nos Municípios de Petrolina-PE e Juazeiro-BA, Brasil				Desclassificado (considerando o item 6.14.3 do edital)
Maria Carolina Tonizza Pereira	Tratamento de efluentes de piscicultura usando organismo filtrador do gênero Dendrocephalus, família Thamnocephalidae				Desclassificado (considerando o item 6.14.3 do edital)
Paulo Gustavo Serafim de Carvalho	Modelagem e Aplicativo de Controle da Mosca da Fruta em Pomares de Videira				Desclassificado (considerando o item 6.14.3 do edital)

***Pontuação do Formulário de Avaliação do Currículo do Pesquisador: 594,2 Pontos**

Mediana = 401,9 pontos

Os recursos poderão ser enviados para o e-mail pibic.prppg@univasf.edu.br até as 12:00h do dia 06/08/2019