

**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 E-mail: pibic.prppg@univasf.edu.br

À comunidade acadêmica,

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

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

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Mateus Matiuzzi da Costa	Staphylococcus spp. NA OTITE EM CÃES: PERFIL DE RESISTÊNCIA AOS ANTIMICROBIANOS E EFEITO ANTIBACTERIANO IN VITRO DE ÁCIDOS DERIVADOS DE LÍQUENS	10,00*	9,5	9,83	9,77	Bolsa Pibic-CNPq
Mateus Matiuzzi da Costa	Perfil de resistência de Escherichia coli e identificação de cepas multirresistentes em amostras de cistite de cães e gatos	10,00	8,9	8,9	9,34	Bolsa Pibic-CNPq
Maria Helena Tavares de Matos	Efeito do ativador da mTOR sobre o cultivo in vitro de tecido ovariano caprino	6,77	10	10	8,71	Bolsa Pibic-CNPq
Maria Helena Tavares de Matos	Cultivo in vitro de tecido ovariano caprino com estimulador da proteína quinase B (Akt).	6,77	10	10	8,71	Bolsa Pibic-CNPq
Daniel Ribeiro Menezes	Consumo e digestibilidade de cabras consumindo dietas com palma Orelha-de-elefante e resíduo do suco de uva	4,79	10	10	7,91	Bolsa Pibic-CNPq
Daniel Ribeiro Menezes	Comportamento ingestivo de cabras consumindo dietas com palma Orelha-de-elefante e resíduo do suco de uva	4,79	10	10	7,91	Bolsa Pibic-CNPq
Daniel Ribeiro Menezes	Efeitos de adjuvantes dietéticos probióticos lácteos de origem caprina e bovina para gatos adultos saudáveis	4,79	10	10	7,91	PIVIC
Ítalo Herbert Lucena Cavalcante	Trocas gasosas, produção e curva de crescimento de frutos de mangueira Palmer em função de biofertilirrigação e fertilizantes naturais	4,59	9,8	9,9	7,73	Bolsa Pibic-CNPq
Ítalo Herbert Lucena Cavalcante	Fertilidade e biologia do solo, e estado nutricional de mangueira Palmer em função de biofertilirrigação e fertilizantes naturais	4,59	9,8	9,9	7,73	Bolsa Pibic-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 E-mail: pibic.prppg@univasf.edu.br

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Mário Adriano Avila Queiroz	Prebióticos no desempenho de ovinos: digestibilidade, comportamento ingestivo e ganho de peso.	4,98	9,35	9,78	7,69	Bolsa Pibic-CNPq
Mário Adriano Avila Queiroz	Efeito antioxidante da farinha de uva, beterrada e cenoura na produção de nuggets de carne de RÃ-TOURO (AQUARANA CATESBEIANA)	4,98	9,225	9,255	7,53	Bolsa Pibic-CNPq
Alane Pains Oliveira do Monte	Efeito do eugenol contra a toxicidade causada pela doxorubicina durante o cultivo in vitro de folículos secundários isolados ovinos	4,36	9,45	9,7	7,46	Bolsa Pibic-CNPq
Mauricio Claudio Horta	Diagnóstico de agentes de geohelmintoses em áreas públicas na cidade de Petrolina, PE	3,78	9,4	9,7	7,21	Bolsa Pibic-CNPq
Gisele Veneroni Gouveia	Avaliação da sensibilidade e da formação de biofilme de bactérias patogênicas isoladas de leite caprino	2,94	9,925	9,89	7,13	Bolsa Pibic-CNPq
Mauricio Claudio Horta	Pesquisa de infecção por Coxiella burnetii e fatores de risco para infecção em bovinos da região de Bodocó, PE	3,78	9,525	9,03	7,13	Bolsa Pibic-CNPq
Rafael Torres de Souza Rodrigues	Qualidade da carne de caprinos Moxotó e Boer criados em sistema semi-intensivo na região do semiárido nordestino	3,02	9,7	9,85	7,06	Bolsa Pibic-CNPq
Gisele Veneroni Gouveia	Caracterização de resistência por bomba de efluxo em Staphylococcus aureus isolados de mastite bovina	2,94	9,6	9,915	7,00	PIVIC
Mauricio Claudio Horta	Levantamento de flebotômicos em áreas de ocorrência de casos humanos de Leishmaniose Visceral no Município de Petrolina, PE	3,78	9,05	9,3	6,99	PIVIC
Mauricio Claudio Horta	Avaliação epidemiológica e diagnóstico sorológico de Mieloencefalite Protozoária Equina nos municípios de Petrolina, PE e Juazeiro, BA	3,78	8,925	9,275	6,94	PIVIC
Acácio Figueiredo Neto	Avaliação do impacto de vibração de transporte rodoviário na qualidade e vida útil de banana ‘Prata’ por registro da análise de manufatura aditiva	5,07	7,9	8,45	6,88	Bolsa Pibic-CNPq
Adriana Mayumi Yano-Melo	Nanocomposto e fungos micorrízicos arbusculares no desenvolvimento de espécie de estágio sucessional pioneiro nativa da Caatinga dependentes do tipo de solo.	1,96	10	10	6,79	Bolsa Pibic-CNPq
Adriana Mayumi Yano-Melo	Ação de nanocomposto e fungos micorrízicos arbusculares no desenvolvimento inicial de Manihot carthaginensis determinados pelo tipo de solo	1,96	9,95	10	6,77	Bolsa Pibic-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 E-mail: pibic.prppg@univasf.edu.br

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Márkilla Zunete Beckmann Cavalcante	Uso de caulim e ácido salicílico como estratégia para mitigação dos efeitos da alta irradiação solar sobre a qualidade e durabilidade pós-colheita de inflorescências de helicônias	1,95	10	9,83	6,75	Bolsa Pibic-CNPq
Márkilla Zunete Beckmann Cavalcante	Desenvolvimento de protocolo de germinação e conservação de sementes de caroá: uma espécie ornamental da família Bromeliaceae do Bioma Caatinga	1,95	9,7	9,95	6,65	PIVIC
Francine Hiromi Ishikawa	Estudo de herança da resistência à podridão-cinzenta-do-caule	2,12	9,55	9,78	6,62	Bolsa Pibic-CNPq
Francine Hiromi Ishikawa	Condução de população segregante de feijão-caupi pelo método SSD visando obtenção de linhagens resistentes.	2,12	9,55	9,63	6,59	PIVIC
Francine Hiromi Ishikawa	Avaliação e seleção de progênies de feijoeiro com resistência à podridão-cinzenta-do-caule proveniente de cruzamentos de feijão de grãos preto e carioca.	2,12	9,5	9,6	6,57	PIVIC
Francine Hiromi Ishikawa	Avaliação e seleção de progênies de feijoeiro com resistência à podridão-cinzenta-do-caule proveniente de cruzamentos de feijão de grãos especiais	2,12	9,5	9,6	6,57	PIVIC
Marcos Sales Rodrigues	Espectroscopia NIR na estimativa do carbono nas frações das substâncias húmicas da matéria orgânica do solo em uma área cultivada com mangueira na região semiárida	1,52	9,9	9,7	6,51	Bolsa Pibic-CNPq
Antonio Elton da Silva Costa	Análise das trocas gasosas e conteúdo de prolina para caracterização da interação entre porta-enxertos e variedades copas de mangueira	1,29	10	9,9	6,50	Bolsa Pibic-CNPq
Márkilla Zunete Beckmann Cavalcante	Seleção de cultivares de girassol ornamental tolerantes e sensíveis ao estresse hídrico	1,95	10	8,625	6,50	PIVIC
Hugo Colombarolli Bonfá	Extrato de própolis como incremento no aumento da transferência de imunidade passiva em bezerros	1,25	9,95	9,95	6,47	Bolsa Pibic-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 E-mail: pibic.prppg@univasf.edu.br

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Alexandre Sandri Capucho	Patogenicidade cruzada e agressividade de espécies de Lasiodiplodia em frutos de aceroleira (Malpighia glabra), mangaueira (Mangifera indica) e videira (Vitis spp.)	1,42	9,9	9,63	6,46	Bolsa Pibic-CNPq
Hugo Colombarolli Bonfá	ANÁLISE TERMOGRÁFICA NA AVALIAÇÃO DE OVOS INCUBADOS EM CHOCadeira CONTROLADA POR INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	1,25	9,9	9,875	6,43	PIVIC
Bruno Coutinho Moreira	TOLERÂNCIA A SALINIDADE DE BACTÉRIAS PROMOTORAS DE CRESCIMENTO ISOLADAS DE UMBURANA DE CAMBÃO E FAVELEIRA	1,45	9,7	9,8	6,42	Bolsa Pibic-CNPq
Elenice Andrade Moraes	Efeito Do Diluente Tris-Gema Suplementado Com Eugenol Sobre A Qualidade De Espermatozoides De Zangão (Apis mellifera L.) refrigerado à 16°C por 48 horas	1,17	9,9	9,83	6,40	Bolsa Pibic-CNPq
Edilson Soares Lopes Júnior	Efeito do β -Cariofileno na maturação in vitro de oócitos e na produção in vitro de embriões ovinos	1,23	9,8	9,9	6,39	Bolsa Pibic-CNPq
Elenice Andrade Moraes	Efeito Do Diluente Tris-Gema Suplementado Com Eugenol E Colesterol Sobre A Qualidade De Espermatozoides Congelado-Descongelado De Zangão (Apis mellifera L.)	1,17	9,9	9,58	6,35	PIVIC
Izaías da Silva Lima Neto	Avaliação de espessuras de cobertura morta no estabelecimento e produção de alface em sistema de cultivo de base agroecológica	1,20	9,725	9,875	6,34	Bolsa Pibic-CNPq
Izaías da Silva Lima Neto	Avaliação de épocas de colheita de alface em sistema de cultivo de base agroecológica	1,20	9,725	9,85	6,34	PIVIC
Izaías da Silva Lima Neto	Avaliação de cultivares de alface em sistema de cultivo de base agroecológica	1,20	9,725	9,84	6,34	PIVIC
Eva Monica Sarmento da Silva	Avaliação de compostos bioativos e atividade antioxidante de méis de abelhas Apis mellifera produzidos na região do Vale do São Francisco	1,86	10	8	6,34	Bolsa Pibic-CNPq
Izaías da Silva Lima Neto	Avaliação de tratamentos pré-germinativos de alface em sistema de cultivo de base agroecológica	1,20	9,725	9,8	6,33	PIVIC
Fabio Nunes Lista	Avaliação de fenos de forrageiras tropicais na região semiárida do nordeste do Brasil.	0,80	10	10	6,32	Bolsa Pibic-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 E-mail: pibic.prppg@univasf.edu.br

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Daniel Mariano Leite	Desempenho Energético De Um Microtrator Desenvolvido Para A Agricultura Familiar	1,00	9,825	9,9	6,31	Bolsa Pibic- CNPq
Augusto Miguel Nascimento Lima	Estoques de carbono orgânico no solo em áreas de cultivo orgânico e convencional de videira irrigada no Vale do Submédio São Francisco	1,87	9,625	8,53	6,31	Bolsa Pibic- CNPq
Vespasiano borges de Paiva Neto	Respostas Fisiológicas E Nutricionais De Mangueira Ao Estímulo Por Arbolina &Ndash; Um Ativador Fisiológico Da Nanotecnologia Verde	2,53	8,875	8,755	6,31	Bolsa Pibic-CNPq
David Ramos da Rocha	Uso Da Termografia De Infravermelho Na Avaliação De Estresse Por Calor Em Cabras Saanen E Murciana Mantidos Em Região Semiárida.	0,73	10	10	6,29	Bolsa Pibic-CNPq
Alexandre Redson Soares da Silva	Medicina veterinária do coletivo e o ensino básico em Petrolina/PE	1,23	9,8	9,3	6,27	Bolsa Pibic-Univasf
Raimundo Campos Palheta Junior	Avaliação do uso de propofol e ketamina (Ketofol) ou propofol e fentanil (Fentafo) na anestesia total intravenosa (TIVA) para realização da orquiectomia em Porquinho da Índia (Cavia porcellus)	2,57	8,6	9	6,27	Bolsa Pibic- Univasf
Júlio César Ferreira de Melo Júnior	Análise da temperatura e umidade do ar da região hidrográfica do Submédio do São Francisco em relação às Mudanças Climáticas	0,65	10	10	6,26	Bolsa Pibic- Univasf
Elenice Andrade Moraes	Efeito da suplementação de eugenol e colesterol no diluente de sêmen de carneiros sobre a qualidade espermática após refrigeração à 5°C por 48 horas	1,17	9,625	9,59	6,24	PIVIC
Elenice Andrade Moraes	Efeito da suplementação de eugenol, associado ou não ao colesterol, no diluente de sêmen de carneiros sobre a qualidade espermática após congelamento-descongelamento	1,17	9,625	9,59	6,24	PIVIC
Rafaela Ribeiro de Souza	Caracterização morfofisiológica de sementes de Tacinga inamoena como estratégia para o desenvolvimento de tecnologias que viabilizem sua produção e exploração comercial	1,28	9,5	9,5	6,21	Bolsa Pibic-Univasf
Débora Cristine de Oliveira Carvalho	Qualidade de ovos de codornas japonesas recebendo dietas suplementadas com eubióticos	0,55	9,9	9,9	6,16	Bolsa Pibic-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 E-mail: pibic.prppg@univasf.edu.br

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Marcia Medeiros De Araújo	Avaliação da resistência aos vermífugos em populações dos endoparasitas gastrointestinais em rebanhos de pequenos ruminantes na região semiárida do Vale São Francisco.	0,37	10	10	6,15	PIVIC
Débora Cristine de Oliveira Carvalho	Desempenho, rendimento de carcaça e microbiota intestinal de codornas japonesas alimentadas com eubióticos	0,55	9,9	9,8	6,14	PIVIC
Bruno França Da Trindade Lessa	Banco de propágulos de plantas daninhas no solo, sua variabilidade espacial e relações com atributos edáficos em área de viticultura	0,88	9,525	9,755	6,11	PIVIC
Bruno França Da Trindade Lessa	Controle de Commelina benghalensis L. com uso do herbicida glifosato sob diferentes dosagens, com e sem uso de adjuvante	0,88	9,55	9,5	6,07	PIVIC
Bruno França Da Trindade Lessa	Glufosinato de amônio no controle de Commelina benghalensis L. em função de diferentes dosagens, com e sem o uso de adjuvante	0,88	9,55	9,48	6,07	PIVIC
Cedenir Pereira de Quadros	Determinação de minerais específicos por fotometria de chama em produtos cárneos artesanais no vale do são francisco.	1,06	9,2	9,8	6,06	PIVIC
Cedenir Pereira de Quadros	Determinação de cálcio e sódio por fotometria de chama em amostras de leite in natura de diferentes pontos de venda de Petrolina.	1,06	9,2	9,8	6,06	PIVIC
José Aliçandro Bezerra da Silva	Doses De Bioestimulante Aplicadas Via Fertirrigação E Atividadesde Fotossintéticas Em Folhas De Plantas Em Fase De Produção Do Melão Amarelo	0,76	9,325	9,9	6,02	PIVIC
José Aliçandro Bezerra da Silva	Doses De Bioestimulante Aplicadas Via Fertirrigação E Qualidade Pós-Colheita Dos Frutos De Melão Amarelo Cultivado No Semiárido	0,76	9,325	9,8	6,00	PIVIC
Rita de Cassia Rodrigues Gonçalves Gervásio	Potencial inseticida de saponinas extraídas de Juazeiro (Ziziphus joazeiro) sobre Drosophila melanogaster	1,01	9,2	9,5	5,98	PIVIC
Rita de Cassia Rodrigues Gonçalves Gervásio	Potencial inseticida de saponinas extraídas de amburana-de-cheiro (Amburana cearensis) sobre Drosophila melanogaster	1,01	9,2	9,5	5,98	PIVIC
Cedenir Pereira de Quadros	Estudo das propriedades funcionais das borras da vinificação e suas farinhas e aplicação em alimentos.	1,06	9,1	9,23	5,91	PIVIC
Edilson Soares Lopes Júnior	Produção In Vitro De Embriões A Partir Do Uso De Nicotinamida No Meio De Maturação De Oócitos Ovinos	1,23	9	8,7	5,83	PIVIC
Edilson Soares Lopes Júnior	Efeito do ácido tânico na maturação in vitro de oócitos e na produção in vitro de embriões ovinos	1,23	9	8,63	5,82	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 E-mail: pibic.prppg@univasf.edu.br

Orientador	Título do Plano de Trabalho	Nota Ponderada Currículo Orientador	Média do Projeto	Média do Plano	Nota final	Situação
Fernanda Melo Pereira Taran	Avaliação dos parâmetros fisiológicos e físicos de equinos alimentados com óleo de soja na dieta sob condições climáticas do semiárido	0,47	9,15	9,8	5,81	PIVIC
Fernanda Melo Pereira Taran	Avaliação através da termografia infravermelha do uso de óleo de soja em dietas para equinos criados no semiárido	0,47	9,15	9,69	5,78	PIVIC
Júlio César Ferreira de Melo Júnior	Sistema microcontrolado para automação do manejo da irrigação utilizando a tecnologia LoRa	0,65	9	8,9	5,64	PIVIC
Elisvaldo José Silva Alencar	Efeito da inclusão do carvacrol como aditivo na silagem de capim-elefante BRS capiaçu contendo glicíndia	0,29	8,9	8,55	5,38	PIVIC
Eulalia Alves Barros	Índice De Seleção A Partir De Desempenho Ponderal E Características De Tipo De Ovinos Berganês Submetidos A Teste De Desempenho No Município De Dormentes- Pe	0,14	8,75	8,95	5,35	PIVIC
Elisvaldo José Silva Alencar	Efeito de mucilagem de palma como reidratante na silagem de restolho da cultura de milho	0,29	8,775	8,55	5,33	PIVIC
Marcelle Almeida da Silva	Aspectos fisiológicos e Bioquímicos de mudas de banana (Musa spp) submetidas a aplicação de pó-de-rocha em casa-de-vegetação.	1,14	7,925	7,975	5,22	PIVIC
Edilson Soares Lopes Júnior	Efeito da crocetina na maturação in vitro de oócito e na produção in vitro de embriões ovinos	1,23	7,8	8	5,21	PIVIC
Mabel Freitas Cordeiro	Influência da suplementação com semente de Curcubita spp. na dieta de machos caprinos com baixo desempenho sobre a qualidade de sêmen	0,81	7,1	9,05	4,97	PIVIC
Helder Ribeiro Freitas	Indicadores da Saúde do Solo em Sistemas Agroflorestais no Semiárido Brasileiro	Desclassificado (considerando o item 6.15.3 do edital)				
Helder Ribeiro Freitas	Indicadores Biológicos da Qualidade do Solo em Sistemas Agroflorestais no Semiárido Brasileiro	Desclassificado (considerando o item 6.15.3 do edital)				
Marcos Sales Rodrigues	Espectroscopia NIR na estimativa do carbono nas frações das substâncias húmicas da matéria orgânica do solo em uma área cultivada com mangueira na região semiárida	Desclassificado (considerando o item 6.15.2 do edital)				
Jerônimo Constantino Borel	Avaliação de genótipos de café arábica irrigados a pleno sol na presença e ausência de protetor solar.	Desclassificado (considerando o item 6.15.2 do edital)				
Jerônimo Constantino Borel	Desempenho de cultivares de café arábica irrigado nas condições do Vale do submédio São Francisco.	Desclassificado (considerando o item 6.15.2 do edital)				
Neiton Silva Machado	Influência do tipo de maniva e posição de plantio na produtividade de mandioca cultivada em planosolo irrigado.	Desclassificado (considerando o item 6.15.2 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 E-mail: pibic.prppg@univasf.edu.br

Silvia Helena Nogueira Turco	Avaliação do ambiente térmico de uma instalação de suinocultura com e sem vegetação através de imagens térmicas e geoestatística	Desclassificado (considerando o item 6.15.2 do edital)
Rosana Alves De Melo	Adoecimento Mental No Contexto Da Violência No Namorovivenciada Por Jovens Universitários	Desclassificado (considerando o item 5.2.1 do edital)
Alexandre Coutinho Antonelli	Avaliação do condicionamento físico de cavalos de vaquejada através de parâmetros hematológicos e bioquímicos sob diferentes protocolos de treinamento	Desclassificado (considerando o item 6.15.2 do edital)
Jerônimo Constantino Borel	Atributos da qualidade de grãos em diferentes cultivares de café arábica irrigado em condições semiáridas.	Desclassificado (considerando o item 6.15.2 do edital)
Alexandre Coutinho Antonelli	Condicionamento físico de cavalos de vaquejada avaliados através de parâmetros fisiológicos sob diferentes protocolos de treinamento	Desclassificado (considerando o item 6.15.2 do edital)
Jose Fernando Bibiano Melo	Efeito do óleo de marmeleiro na alimentação de tambaqui (<i>Colossoma macropomum</i>)	Desclassificado (considerando o item 6.15.2 do edital)
Jose Fernando Bibiano Melo	Desempenho de tambaqui (<i>Colossoma macropomum</i>) alimentado com óleo essencial da planta do semiárido quebra faca	Desclassificado (considerando o item 6.15.2 do edital)
Anderson Miranda de Souza	Benefícios da suplementação dietética de algas marinhas calcíticas no cultivo de camarão marinho (<i>Litopenaeus vannamei</i>) em águas olhigoalinas: impacto nas enzimas digestivas e características sensoriais e organolépticas da carne.	Desclassificado (considerando o item 6.15.3 do edital)
Anderson Miranda de Souza	Protocolos de maturação de sistema bioflocos com diferentes fontes de carbonos no cultivo de <i>Penaeus vannamei</i> em baixa salinidade.	Desclassificado (considerando o item 6.15.3 do edital)

***Pontuação do Formulário de Avaliação do Currículo do Pesquisador: 993,2 Pontos**

Petrolina, 10/08/2023