



**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@univasf.edu.br

À Comunidade Acadêmica,

Após análise das propostas de projetos - Edital 09/2016 PIBIC/PIVIC-CNPq-UNIVASF - a Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação da Universidade Federal do Vale do São Francisco torna público o resultado final da seleção.

Resultado Final do Edital 09/2016 PIBIC/PIVIC-CNPq-UNIVASF

Resultado final do Edital 09/2016 PIBIC/PIVIC-CNPq-UNIVASF – Área Ciências Humanas e Sociais Aplicadas, Letras e Artes

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
José Roberto Andrade do Nascimento Junior	Eliakim Cerqueira da Silva	Impacto da percepção da qualidade do relacionamento treinador-atleta sobre a orientação motivacional de jovens atletas do estado de Pernambuco.	9,23	10,00*	8,52	9,32	CNPq
José Roberto Andrade do Nascimento Junior	Mauro Moreira dos Santos	Análise da percepção da qualidade do relacionamento treinador atleta e do nível de coesão de grupo de jovens atletas do estado de Pernambuco: um estudo em função do sexo e da titularidade.	9,21	10,00*	8,21	9,25	CNPq
Diego Luz Moura	Felipe Ramon Batista Barros	Construção de um material pedagógico para o ensino do atletismo na educação física escolar	9,88	8,78	7,00	8,97	CNPq
Leonardo Rodrigues Sampaio	Maria Luciclea Barros	Comportamento distributivo e controle inibitório na segunda infância	9,64	7,61	8,57	8,82	CNPq

Resultado Final do Edital 09/2016 PIBIC/PIVIC-CNPq-UNIVASF – Área Ciências Humanas e Sociais Aplicadas, Letras e Artes

**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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Leonardo Rodrigues Sampaio	Victor Eugênio de Santana Costa	Comportamento distributivo, empatia e funções executivas em crianças.	9,64	7,61	7,80	8,66	CNPq
Susanne Pinheiro Costa e Silva	Maria Thereza Carvalho Rodriguez Guisande	Vivências e Representações sociais de jovens em privação de liberdade acerca da vulnerabilidade para DST/HIV/AIDS	9,78	5,68	10,00	8,59	CNPq
Flávia Maria de Brito Pedrosa Vasconcelos	Morgana Caroline Lima Araújo Santos	Sketchbooks: Arte como docência à docência artista	9,08	7,78	8,38	8,55	CNPq
Flávia Maria de Brito Pedrosa Vasconcelos	Ester Lafuente Santos Silva	Narrativas Visuais e o Desenho na formação de professores de Artes Visuais	8,88	7,78	8,38	8,45	CNPq
Flávia Maria de Brito Pedrosa Vasconcelos	Caio Felipe Nery Leal	O recurso dos quadrinhos no desenvolvimento das inteligências desde a formação de professores de Artes Visuais	9,18	7,78	7,12	8,35	PIVIC
Susanne Pinheiro Costa e Silva	Tatiana Carla Carvalho Amorim Guisande	Práticas e Representações sociais de jovens em conflito com a lei acerca da vulnerabilidade para DST/HIV/AID	9,70	5,68	8,69	8,29	CNPq
Daniel Henrique Pereira Espindula	Raiza Maria Pacífico Coelho	Representações de casamento gay na imprensa brasileira	9,60	5,28	8,67	8,12	CNPq
Daniel Henrique Pereira Espindula	Rychardson do Nascimento Lopes	Representações de adoção de crianças por casais homoafetivos na imprensa brasileira	9,50	5,28	8,17	7,97	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Bruno Otávio de Lacerda Abrahão	Rafaela Cristina Amaral Nogueira	O lazer, os significados e a percepção da roda e do ofício dos mestres como patrimônio na historiografia da capoeira do Vale Do São Francisco	9,76	4,35	8,79	7,95	CNPq
Christian Vichi	Rosinéia Dias da Rocha Santos	Controle contextual de múltiplas funções de estímulo em classes de equivalência com crianças	8,63	5,54	9,14	7,80	CNPq
Alvany Maria dos Santos Santiago	Wansley Bismark Saraiva dos Santos	Percepção dos gestores e funcionários sobre Responsabilidade e Sustentabilidade Corporativa	9,38	4,03	9,45	7,79	UNIVASF
Christian Vichi	Bruna Vilas Boas Rios Costa	Treinamento de Professores: ensino da função comportamental e reforçamento diferencial alternativo	8,98	5,54	8,18	7,78	UNIVASF
Shirley Macêdo Vieira de Melo	Luanna Cavalcanti de Oliveira Santos	A experiência de desenvolvimento da escuta clínica em estagiários de Psicologia do CEPSSI/UNIVASF	9,00	3,46	8,78	7,29	UNIVASF
Liliane Caraciolo Ferreira	Jakeline Gomes da Silva	A aplicabilidade da política pública de habitação na cidade de Petrolina-PE: a percepção da qualidade do Programa Minha Casa, Minha Vida pela ótica dos beneficiários.	9,50	2,62	8,68	7,27	UNIVASF
Shirley Macêdo Vieira de Melo	Kathary Loory Soares Silveira	Processos de formação e supervisão envolvidos no desenvolvimento da escuta clínica em estagiários do CEPSSI/UNIVASF	8,76	3,46	8,76	7,17	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Pedro Ricardo da Cunha Nóbrega	Lucas dos Santos Silva	a geografia do envelhecimento e a produção social do espaço: criação, sistematização e análise de banco de dados sobre a história de vida dos velhos de Senhor do Bonfim, BA.	8,25	5,30	6,92	7,10	PIVIC
Leandro Surya Carvalho de Oliveira Silva	Aline Reinaldo de Freitas	Estudo de técnicas de pré-processamento: a segmentação de imagens para registros de monitoramento de pinturas rupestres	9,95	1,59	7,93	7,04	PIVIC
Denes Dantas Vieira	Waneska Eduarda Lopes Pires	O papel das Igrejas, dos sindicatos e dos partidos políticos na trajetória social da Associação Povo Unido ¿ Juazeiro/BA.	9,16	3,10	7,67	7,04	PIVIC
Cláudio Roberto dos Santos de Almeida	Gabriela Barbosa de Sá	Representações e práticas políticas sobre raça e racismo entre agentes públicos de promoção da igualdade racial em Juazeiro (BA)	10,00	1,85	7,32	7,02	PIBIC-AF UNIVASF
Leandro Surya Carvalho de Oliveira Silva	Carlos Eduardo Ferreira dos Santos	Identificação de padrões de cores em pinturas rupestres: desenvolvimento de metodologias de captura e tratamento de imagens	9,94	1,59	7,81	7,01	PIVIC
Carla Fernanda Ferreira Rodrigues	Luiza Augusta Pereira Lago Lima	Avaliação dos Interesses Profissionais de Universitários de diferentes cursos	9,01	2,12	8,83	6,91	PIVIC
Carla Fernanda Ferreira Rodrigues	Ana Carla Brasil da Costa Martins	Avaliação da Personalidade de Universitários de diferentes cursos	9,01	2,12	8,81	6,91	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Lucivanda Cavalcante Borges de Sousa	Layta Sena Ribeiro	Etnoteorias parentais sobre o desenvolvimento do filho autista	8,39	2,95	9,14	6,91	PIVIC
Pedro Ricardo da Cunha Nóbrega	Elizandra Barreto da Silva Lacerda	Caracterização e análise qualitativa do perfil socioeconômico dos velhos da cidade de Senhor do Bonfim: fundamentos para a construção de uma geografia do envelhecimento.	7,68	5,30	6,92	6,81	PIVIC
Lucivanda Cavalcante Borges de Sousa	Olivanildo da Silva Frazão	Etnoteorias parentais sobre o desenvolvimento do filho surdo	8,39	2,95	8,56	6,79	PIVIC
Elson de Assis Rabelo	João Pedro Rodrigues de Souza Teixeira	Visualidade pictórica e contexto da imagem religiosa	9,09	2,35	7,34	6,72	PIVIC
Junnia Maria Moreira	Marcos Roberto Peixoto Martins	Condução de intervenção comportamental no sobrepeso infantil	8,30	2,38	9,12	6,69	PIVIC
Alencar de Miranda Amaral	Diego Ribeiro de Souza	Forma e função da cerâmica Tupiguarani dos sítios da vertente piauiense da chapada do Araripe.	9,21	1,29	8,44	6,68	PIVIC
Alencar de Miranda Amaral	Anderson Walley Rodrigues de Carvalho	A olaria Tupiguarani na porção piauiense da Chapada do Araripe: caracterização dos atributos técnicos e morfológicos	8,91	1,29	8,50	6,54	PIVIC
Erika Hofling Epiphanyo	Rozelair Barreto da Silva	A escuta do sofrimento da escola: uma compreensão a partir dos professores e servidores	8,63	1,44	8,85	6,52	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Junnia Maria Moreira	Jasiely Ádna Dantas Sousa	Acompanhamento e análise de dados da intervenção comportamental no sobrepeso infantil	8,30	2,38	8,25	6,51	PIVIC
José Luiz Moreira de Carvalho	Wendell Ramon Barbosa Machado	Colhendo em tempos de crise: posturas estratégicas de produtores de manga do Vale do São Francisco	7,59	3,45	8,34	6,50	PIVIC
Erika Hofling Epiphanyo	Emanoela Souza Lima	A escuta do sofrimento da escola: uma compreensão a partir dos alunos e pais/responsáveis	8,48	1,44	9,02	6,47	PIVIC
Elson de Assis Rabelo	Rafaela Novaes Feitoza	A poética documental na fotografia de João Zinclar	8,10	2,35	8,52	6,46	PIVIC
Nildo Ferreira Cassundé Junior	Janyne Alves Miranda	Internacionalização e Dimensões Organizacionais: Proposta de um Framework Teórico-Dinâmico para uma agroindústria vitivinícola no estado baiano	8,74	2,40	6,53	6,39	PIVIC
Luciana Duccini	Rebeca Luisa Passos Ferreira	(Des)construções da noção de cura na literatura médico-científica	7,46	2,36	9,56	6,35	PIVIC
Luzania Barreto Rodrigues	Rebeca Cavalcanti Nunes Amorim	Jovens no Tráfico de Drogas em Petrolina-Pernambuco: Análises dos Processos Judiciais da II Vara Criminal e da Trajetória Pessoal e Profissional do Magistrado	7,75	2,05	9,20	6,33	PIVIC
Melina de Carvalho Pereira	Emily Ribeiro da Silva	A criança e as práticas educativas: negociação com diferentes autoridades	8,44	1,20	8,66	6,31	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Junnia Maria Moreira	Thaysa Trajano Barreto	Acompanhamento de treinamento de habilidades sociais em grupos	7,43	2,38	9,20	6,27	PIVIC
José Luiz Moreira de Carvalho	Patrícia de Carvalho Marques	Colhendo em tempos de crise: posturas estratégicas de produtores de uva do Vale do São Francisco	7,59	3,45	7,14	6,26	PIVIC
Luzania Barreto Rodrigues	Karoline Santos do Nascimento	Adolescentes no tráfico de drogas em Petrolina-Pernambuco: influência das motivações individuais e dos elementos estruturais	7,71	2,05	8,72	6,21	PIVIC
Antonio Pires Crisóstomo	André Muritiba Araújo	Oportunidades de Melhoria no Restaurante Universitário Campus Juazeiro-BA/UNIVASF: implementação do método DMAIC	8,09	1,83	7,74	6,14	PIVIC
Junnia Maria Moreira	Maria Clara Coelho Lins	Análise de dados de projeto de treinamento de habilidades sociais em grupo	7,19	2,38	8,70	6,05	PIVIC
Luzania Barreto Rodrigues	Lorena Francisca de Oliveira	Jovens no tráfico de drogas em Petrolina-Pernambuco: influência das motivações individuais e dos elementos estruturais	7,19	2,05	8,91	5,99	PIVIC
Luzania Barreto Rodrigues	Roberto dos Santos Silva Júnior	Jovens no tráfico de drogas em Juazeiro-Bahia: influência das motivações individuais e dos elementos estruturais que influenciam seu sentenciamento	7,45	2,05	7,58	5,86	PIVIC
Átila de Menezes Lima	Katiane Benevides da Silva	O processo de eletrificação da Bahia via usina hidroelétrica de Paulo Afonso de 1945 a 1980 e seus rebatimentos socioespaciais	6,91	2,10	8,87	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Átila de Menezes Lima	Dayne Nobre de Melo	A eletrificação de Pernambuco via usina hidroelétrica de Paulo Afonso - BA de 1945 a 1980 e seus rebatimentos na industrialização	6,91	2,10	8,83	5,85	PIVIC
Wayner Tristao Goncalves	Iraima Silva Lago	Cinema-vídeo. Imagem movimento aplicada em diversos suportes digitais e analógicos	6,72	Desclassificado (considerando os itens 6.13.1 e 6.13.3 do Edital)			
Wayner Tristao Goncalves	Luis Marcelo Gomes Barbosa	Estética analógica e digital aplicada à linguagem audiovisual	6,32	Desclassificado (considerando os itens 6.13.1 e 6.13.3 do Edital)			
Fernanda Roda de Souza Araújo Cassundé	Alisson Henrique Alves Souza	A influência das condições institucionais de universidades públicas para o desenvolvimento de competências eletrônicas dos professores do ensino superior	6,02	Desclassificado (considerando o item 6.13.1)			
Diego Luz Moura	Yasmin Gomes Guimarães	Construção de um material pedagógico para o ensino de lutas na educação física escolar	Desclassificado (considerando o item 6.13.2 do Edital)				
Marcelo Silva de Souza Ribeiro	Katarinne Soares Rosa de Souza	O desenvolvimento de games educativos e o desempenho escolar de estudantes de uma escola privada	Desclassificado (considerando o item 6.13.2 do Edital)				
Denes Dantas Vieira	Dvison Willian Dias dos Santos	Os desafios sociais, econômicos e ambientais da produção orgânica na Horta Povo Unido - Juazeiro/BA.	Desclassificado (considerando o item 3.1.4 do Edital)				
Nildo Ferreira Cassundé Junior	Layse Silva Barbosa de Souza	Internacionalização e dimensões organizacionais: Proposta de um Framework teórico-dinâmico para uma agroindústria de processamento de frutas no estado pernambucano	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Shimênia Vieira de Oliveira Cruz	Glacyanny Pires Alves Lira	A constituição subjetiva doravante às constituições familiares homoafetivas e monoparentais femininas na perspectiva psicanalítica					Desclassificado (considerando a letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Shimênia Vieira de Oliveira Cruz	Philippi Rios da Silva	A constituição subjetiva frente às novas constituições familiares homoafetivas e monoparentais masculinas na perspectiva psicanalítica					Desclassificado (considerando a letra "e" do item 5.1.1 do edital)

***Somatório do formulário de avaliação do currículo do orientador nos últimos 5 anos na área : 221,2 pontos**

A documentação complementar (item 7.2 do edital) deverá ser entregue entre os dias 08 a 10 de agosto de 2016 até às 17:00h, na Diretoria de Pesquisa- 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@univasf.edu.br

Resultado Final do Edital 04/2015 PIBIC/PIVIC-CNPq-UNIVASF – Área Engenharias, Ciências Exatas e da Terra

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Helinando Pequeno de Oliveira	Jéferson Ribeiro Guimarães	Fontes alternativas de energia: aplicação em células solares comerciais flutuantes	8,69	10,00*	8,62	9,07	CNPq
Helinando Pequeno de Oliveira	Clisman Mateus Santos de Araújo	Fontes alternativas de energia: desenvolvimento de células solares orgânicas	8,64	10,00*	8,69	9,06	CNPq
Acácio Figueiredo Neto	Edilene Alves Ferreira	Otimização da qualidade de uva passa através dos métodos de desidratação osmótica e adição de aditivos	8,93	4,08	7,83	7,25	CNPq
Nelson Cárdenas Olivier	Carlos Leonardo Feitosa Siqueira	Caracterização numérico-experimental do comportamento mecânico à compressão de duas variedades de melancia plantadas na região semiárida do Vale do São Francisco	8,74	3,15	7,79	6,87	CNPq
Daniel Mariano Leite	Edival Carvalho da Silva	Desenvolvimento de um sistema dinâmico de aquisição de dados para tratores agrícolas	8,03	4,41	7,43	6,82	CNPq
Paulo José Pereira	Tainara Nadiny da Silva Pereira	O Efeito da Introdução de Censura na Estimção Não-Paramétrica de Dados de Tempo de Vida	10,00	0,77	7,84	6,80	CNPq

Resultado final do Edital 09/2016 PIBIC/PIVIC-CNPq-UNIVASF – Área Engenharias, Ciências Exatas e da Terra

**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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Edilson Beserra de Alencar Filho	Thiego Gustavo Cavacante de Carvalho	Estudos de acoplamento molecular (¿docking¿) de derivados pirazolínicos com potencial atividade anti-inflamatória	8,85	2,21	8,24	6,74	CNPq
Rodrigo Pereira Ramos	Audenor dos Santos Ribeiro Júnior	Módulo computacional para extração de características de imagens de ressonância magnética	9,08	3,08	6,27	6,72	CNPq
Aníbal Livramento da Silva Netto	Gustavo Lenin Souza Santos Pacheco	Confinamento do tipo parede rígida (hard wall) em um espaço euclidiano	9,11	2,06	7,36	6,64	CNPq
Paulo José Pereira	Pedro Henrique Duarte Santana	Uma Análise Multivariada de Turmas da Disciplina Estatística Aplicada à Engenharia entre os anos de 2012 e 2015	9,40	0,77	8,47	6,63	CNPq
Evando Santos Araújo	Allef Franklen Regis Barbosa	Preparação e Caracterização de Materiais Cerâmicos Nanoestruturados pela Técnica de Eletrofição para Aplicação como Sensores de Umidade	9,01	1,70	8,07	6,63	CNPq
Lino Marcos da Silva	Renata Alves Bonfim Dias	Aplicação de métodos de pontos interiores a sistemas de potência	9,65	0,95	7,49	6,61	CNPq
Arlan de Assis Gonsalves	Isabella Elias Arruda	Síntese de protótipos anti-inflamatórios inéditos de pirazolina e pirazol utilizando uma hidrazina não-aromática	8,23	2,91	8,08	6,60	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Marlon da Silva Garrido	Itaiana Lima Amorim	Uso de resíduos da agroindústria da mandioca (manipueira) e bioestimulantes na produção de Dioscoreaceae	8,54	3,56	6,2	6,58	CNPq
Arlan de Assis Gonsalves	Jussara de Jesus Silva	Síntese de compostos heterocíclicos di-nitrogenados com possível ação anti-inflamatória utilizando uma hidrazina aromática	8,23	2,91	7,96	6,58	CNPq
Cristiane Dacanal	Larissa Flávia Muniz de Sousa	Conforto térmico em espaços livres arborizados na cidade de Petrolina - PE	9,08	1,42	7,96	6,56	CNPq
Rodrigo Pereira Ramos	Yasmin Bárbara de Souza Silva	Desenvolvimento de sistema eletrônico microcontrolado capaz de determinar o tempo de secagem de pastas de gesso	8,75	3,08	6,29	6,56	CNPq
Renê Jota Arruda de Macêdo	Elvis Mota Oliveira	Análise morfométrica de terreno utilizando a linguagem computacional R.	9,44	0,93	7,74	6,55	CNPq
Edilson Beserra de Alencar Filho	Érica Tamires Sousa Nunes	Síntese do ácido 3-hidroxi-2-metileno-3-(4-nitrofenil) propanóico e compostos análogos para avaliação de suas atividades antimicrobianas	8,58	2,21	7,82	6,51	UNIVASF
Raquel Aline Pessoa Oliveira	Mauro Sergio de Araujo Oliveira Filho	Elaboração de kits científicos inovadores e interativos de onda estacionária com a plataforma Arduino.	8,16	2,33	8,63	6,51	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Aníbal Livramento da Silva Netto	João Paulo Brandão Dantas	Aneis quânticos em um substrato na presença de uma desclinação e de um campo magnético	9,16	2,06	6,37	6,47	UNIVASF
Cristiane Dacanal	Camila Carvalho Borges	Mapeamento e distribuição do índice de vegetação por diferença normalizada (ndvi) para a área urbana de Petrolina / PE	9,40	1,42	6,65	6,46	UNIVASF
Aníbal Livramento da Silva Netto	Pedro Pereira de Sousa Júnior	Nanoestrutura do tipo ponto quântico via abordagem de Tan e Inkson em um espaço euclidiano	9,15	2,06	6,29	6,45	PIVIC
Cleônia Roberta Melo Araújo	Débora Caroline Marques de Souza	Emprego da isoniazida na síntese de heterociclos 1,3,4-oxadiazóis	8,38	2,30	7,87	6,45	UNIVASF
Cristiane Dacanal	Laiza de Carvalho Lima	Microclima em espaços livres urbanos arborizados	9,55	1,42	6,18	6,44	PIVIC
Neiton Silva Machado	Patrícia de Araujo Souza	Avaliação química dos principais blocos cerâmicos e agregados miúdos comercializados na RIDE Petrolina - Juazeiro	8,60	1,53	8,34	6,43	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Adeon Cecilio Pinto	Yasmin Marques de Souza Santos	Estudo e modelagem matemática de geradores elétricos trifásicos empregados em aerogeradores de pequeno porte	8,76	1,79	7,3	6,38	PIVIC
Evando Santos Araújo	Mayane Mendes do Nascimento	Preparação e Caracterização de Materiais Cerâmicos Nanoestruturados pela Técnica de Eletrofição para Aplicação como Fotocatalisadores	9,01	1,70	6,7	6,36	PIVIC
Daniel dos Santos Costa	Alisson Pereira dos Santos	Caracterização dos atributos de qualidade interna em uvas de vinho com uso de imagens de reflectância VIS	9,66	0,98	6,14	6,35	PIBIC-AF UNIVASF
Neiton Silva Machado	Polina Moreira Lopes	Distribuição espacial fúngica em galpões avícolas de cria na região semiárida do Brasil.	8,88	1,53	7,28	6,35	PIVIC
Cleônia Roberta Melo Araújo	Wesley Randson Alcantra Campos	Preparação de heterociclos 1,3,4-oxadiazóis empregando a isoniazida	8,38	2,30	7,36	6,35	PIVIC
Raquel Aline Pessoa Oliveira	Kevin Giovanne Araujo de Oliveira	Estudo de Novas Estratégias para o Desenvolvimento de Experimentos Relevantes e Inovadores Relacionados à Área de Engenharia	7,80	2,33	8,69	6,34	PIVIC
Luiz Mariano Pereira	Caio de Castro Guimarães	Criação de um algoritmo de otimização para perfis aerodinâmicos	9,11	0,82	7,54	6,31	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Anderson Henrique Barbosa	Marcos Paulo de Sá e Drumond	Análise numérica de tensões de origem térmica em alvenaria de vedação	8,08	1,72	8,33	6,22	PIVIC
Vanessa Polon Donzeli	Érica Heloíse Freitas Santos	Bactérias fluorescentes do gênero <i>Pseudomonas</i> no controle biológico do <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> , causador da antracnose pós-colheita em mangas.	9,21	0,76	6,61	6,16	PIVIC
Adeon Cecílio Pinto	Maurício Silveira do Carmo	Estudo e implementação computacional de um filtro ativo trifásico aplicado à um aerogerador de pequeno porte conectado à rede elétrica de distribuição secundária	8,81	1,79	6,05	6,15	PIVIC
Anderson Henrique Barbosa	Andrey Sidney Ribeiro Silva	Análise numérica de tensões oriundas de concentração de cargas em alvenaria de vedação	7,84	1,72	8,46	6,13	PIVIC
Renê Jota Arruda de Macêdo	Renaísa Rodrigues Paes Landim	Estatística de dados geoespaciais utilizando a linguagem computacional R.	8,43	0,93	8,15	6,12	PIVIC
Rosalvo Ferreira de Oliveira Neto	Esrón Damar da Silva	Construção dos componentes de modelagem e transformação baseado em MDD para o Framework de sistematização de montagem da visão de dados a partir de banco de dados NoSQL	9,09	0,58	6,87	6,09	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Eduard Montgomery Meira Costa	Rodrigo Santos Gonçalves	Reconhecimento de Padrões de Imagens em Vídeos	7,49	2,61	6,9	5,91	PIVIC
Anderson Henrique Barbosa	Kellyany Nunes de Santana Barbosa	Avaliação de diferentes métodos para a determinação de esforços e deformações em lajes maciças e nervuradas de concreto armado.	7,84	1,72	7,32	5,90	PIVIC
Adriana Moreno Costa Silva	Paulo Victor de Araújo Silva	Caracterização físico-química das águas superficiais do rio são francisco nos municípios de Juazeiro/BA E Petrolina/PE.	8,23	0,41	8,16	5,87	PIVIC
Guilherme Antonio Finazzi	Ana Beatriz Rodrigues Massaranduba	Proposição de variante da reação de Belousov-Zhabotinsky para a determinação de ácido tartárico em meio aquoso	7,91	0,41	8,88	5,85	PIVIC
Eubis Pereira Machado	Débora Taynara do Nascimento Fernandes	Aprimoramento e Implementação de uma Técnica de Correção da Reposta Transitória de Transformadores de Potencial Capacitivos	8,49	0,91	6,5	5,82	PIVIC
Camila de Souza Araújo	Maria Carolina Almeida Fernandes	Estudo fitoquímico de extratos dos talos de Annona vepretorum Mart. (Annonaceae)	7,92	1,54	6,94	5,81	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Mario Godoy Neto	Wesley Souza	Aprimoramento do sistema supervisorio de reprodução de insetos (SSRI).	8,46	1,11	6,11	5,79	PIVIC
Edgardo Guillermo Camacho Palomino	André Coelho Menezes	Modelagem, simulação e análise de desempenho de um gerador fotovoltaico para instalação no Vale do São Francisco	8,08	0,78	7,48	5,77	PIVIC
Max Santana Rolemberg Farias	Uesley da Silva Melo	Pesquisa e Desenvolvimento de um Sistema Inteligente de Monitoramento de Aquaponia	7,46	0,86	8,92	5,77	PIVIC
Edgardo Guillermo Camacho Palomino	Jeferson Moura Duda Carvalho	Modelagem e análise de um gerador de energia fotovoltaico utilizando sistemas de rastreamento solar para integração no Vale do São Francisco.	8,00	0,78	6,64	5,56	PIVIC
Max Santana Rolemberg Farias	Johnathan Alves Silva	Pesquisa e Desenvolvimento de um Capacete Inteligente	7,64	0,86	7,03	5,48	PIVIC
Cristiane Xavier Galhardo	Mycaella Gonçalves Araújo	Desenvolvimento de sistema de Análise por Injeção em Fluxo (FIA) para determinação sequencial de ácido ascórbico e tanino em frutas do semiárido nordestino.	7,19	0,86	8,08	5,47	PIVIC
Carlos Antônio Freitas da Silva	Mateus Gabriel Santana Costa	Estudo da teoria local das curvas no plano e no espaço	7,99	0,26	6,22	5,32	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Cristiane Xavier Galhardo	Samuel Gonçalves de Araújo	Desenvolvimento de método analítico para a determinação de zinco e alumínio em solos para a produção de uvas no Vale do São Francisco – Emprego do vermelho de alizarina S como reagente cromogênico utilizando Análise por Injeção em Fluxo (FIA) e detecção espectrofotométrica	7,24	0,86	7,22	5,32	PIVIC
Angelo Antônio Macedo Leite	Vítor Silva Miranda	Melhorias de gestão com a modulação e simulação computacional na pós-colheita da uva produzida na região do Vale do São Francisco	6,69	Desclassificado (considerando o item 6.13.1 do Edital)			
Angelo Antônio Macedo Leite	William Wendel Richardson de Souza Júnior	Melhorias de gestão com controle estatístico de processo na pós-colheita da uva produzida na região do Vale do São Francisco	6,69	Desclassificado (considerando o item 6.13.1 do Edital)			
Ana Paula de Oliveira	Lívia Maria Oliveira Damasceno	Estudo fitoquímico e atividade citotóxica in vitro de Leonotis nepetifolia (Lamiaceae)	Desclassificado (considerando o item 6.13.2 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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Ana Paula de Oliveira	Thiala Alves Feitosa	Validação de método analítico para quantificação do flavonoide cirsiolol em extratos das folhas de Leonotis nepetifolia e complexo de inclusão em β -ciclodextrina	Desclassificado	(considerando o item 6.13.2 do Edital)			
Ana Paula de Oliveira	Andressa Lunara Nunes Silva	Desenvolvimento e caracterização de complexo de inclusão do flavonoide cirsiolol em β -ciclodextrina	Desclassificado	(considerando o item 6.13.2 do Edital)			
Ana Paula de Oliveira	Lucas Gustavo Ferreira Cordeiro Viana	Avaliação da atividade antitumoral in vitro e in vivo do flavonoide cirsiolol complexado em β -ciclodextrina	Desclassificado	(considerando o item 6.13.2 do Edital)			
Adriana Moreno Costa Silva	Joab Gomes da Silva	Avaliação da qualidade das águas superficiais do rio são francisco nos municípios de juazeiro/ba e Petrolina/PE.	Desclassificado	(considerando o item 3.1.4 do Edital)			
Alison Marcelo Van Der Laan Melo	Bruno Andretti Macedo Paes	Terorema de Birkhoff para sistemas dinâmicos	Desclassificado	(considerando a letra "e" do item 5.1.1 do edital)			
Alison Marcelo Van Der Laan Melo	Francisco Rivaldo De Barros Junior	Fluxos estocásticos em folheações dadas por curvas e superfícies de nível.	Desclassificado	(considerando a letra "e" do item 5.1.1 do edital)			
Ana Emilia de Melo Queiroz	Jéssica Ramayanna Silva Albuquerque	Identificação e construção de modelos de programação orientado a objetos escritos em UML- Unified modeling language a partir de códigos em linguagem JAVA .	Desclassificado	(considerando o item 6.13.3 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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Ana Emilia de Melo Queiroz	Ricardo Valério Teixeira de Medeiros Silva/	Análise e identificação de elementos pertencentes ao modelo de programação orientado a objeto presentes em documentos escritos em UML- Unified modeling language.	Desclassificado (considerando os itens 6.13.3 e 6.13.2 do Edital)				
Daniel Mariano Leite	Gabriela Maria de Souza	Construção e avaliação de um secador solar (versão 2.0)	Desclassificado (considerando o item 11.4 do Edital)				

***Somatório do formulário de avaliação do currículo do orientador nos últimos 5 anos na área : 393,25 pontos**

A documentação complementar (item 7.2 do edital) deverá ser entregue entre os dias 08 a 10 de agosto de 2016 até às 17:00h, na Diretoria de Pesquisa- 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@univasf.edu.br

Resultado final do Edital 09/2016 PIBIC/PIVIC-CNPq-UNIVASF – Área Ciências Biológicas e da Vida

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Jackson Roberto Guedes da Silva Almeida	Juliane Maria dos Santos Silva	Estudo fitoquímico de <i>Hymenaea martiana</i> Hayne (Fabaceae)	9,55	10,00*	8,45	9,47	CNPQ
Jackson Roberto Guedes da Silva Almeida	Celuane Alves Moura	Estudo fitoquímico de <i>Morus nigra</i> L. (Moraceae)	9,36	10,00*	8,77	9,44	CNPQ
Jackson Roberto Guedes da Silva Almeida	Cristiane dos Santos Cerqueira Alves	Estudo fitoquímico de uma nova espécie de Scrophulariaceae nativa da Caatinga	9,50	10,00*	8,30	9,41	PIVIC
Jackson Roberto Guedes da Silva Almeida	Mariane Conrado Moreira Santos	Avaliação da atividade antioxidante e fotoprotetora de uma nova espécie de Scrophulariaceae nativa da Caatinga	9,50	10,00*	8,11	9,37	PIVIC
Jackson Roberto Guedes da Silva Almeida	Raira Feitosa dos Santos	Estudo fitoquímico de <i>Passiflora cincinnata</i> (Passifloraceae)	8,09	10,00*	8,08	8,66	PIVIC
Ítalo Herbert Lucena Cavalcante	Pedro Igor Rodrigues Modesto	Bioestimulantes nos componentes fisiológicos da mangueira cv. Kent em Petrolina-PE	9,85	5,97	7,96	8,31	CNPq
Ítalo Herbert Lucena Cavalcante	Yuri Alysson Carvalho Vieira	Bioestimulantes no estado nutricional da mangueira cv. Kent em Petrolina-PE	9,85	5,97	7,93	8,30	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Ítalo Herbert Lucena Cavalcante	Renata Araujo e Amariz	Características fisiológicas da goiabeira em função de fertirrigação com esterco bovino líquido fermentado	9,24	5,97	8,96	8,20	PIVIC
Mateus Matiuzzi da Costa	Davi Pereira Freire	Isolamento, identificação e caracterização molecular de isolados de Staphylococcus aureus produtores de biofilme advindos de regiões de Pernambuco e Bahia	9,35	6,81	7,37	8,19	CNPq
Mateus Matiuzzi da Costa	Yasmin da Silva Gonçalves	Caracterização dos genes sodA e sodC em isolados de Corynebacterium pseudotuberculosis obtidos de caprinos e ovinos no semiárido de Pernambuco	8,95	6,81	8,23	8,16	CNPq
Ítalo Herbert Lucena Cavalcante	Renan Nunes Pereira	Bioestimulantes na produção e qualidade físico-química de frutos da mangueira cv. Kent em Petrolina-PE	9,85	5,97	6,20	7,96	PIVIC
Mateus Matiuzzi da Costa	Janne Caroline Santos de Melo Almeida	Avaliação de aditivos na reação de LAMP (Loop Mediated Isothermal Amplification) para detecção de Staphylococcus aureus, Mycoplasma agalactiae e CAEV provenientes de leite caprino	9,15	6,81	6,70	7,96	PIVIC
Maria Helena Tavares de Matos	Marcela Amorim do Vale	Efeito do Kaempferol sobre os danos ovarianos induzidos pela cisplatina em camundongos fêmeas: aspectos morfológicos e estado oxidativo	9,33	4,77	8,73	7,84	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Mateus Matiuzzi da Costa	Vinicius Manoel Silva Feitosa	Avaliação de técnicas para extração de DNA microbiano de leite caprino	9,00	6,81	6,38	7,82	PIVIC
Mateus Matiuzzi da Costa	Adijailson de Oliveira Neri	Extração e caracterização de lectinas ligadoras de manose isoladas de <i>Corynebacterium pseudotuberculosis</i>	8,23	6,81	7,87	7,73	PIVIC
Ítalo Herbert Lucena Cavalcante	Tullyus Rubens de Souza Silva	Manejo floral das aceroleiras Junko e Flor Branca com paclobutrazol: componentes fisiológicos	8,76	5,97	7,52	7,68	PIVIC
Ítalo Herbert Lucena Cavalcante	Iara Luisa Vieira Campos	Expressão fenológica e produção de videiras Itália, Brasil e Benitaka cultivadas em dois sistemas de condução	9,18	5,97	6,44	7,67	PIVIC
Ítalo Herbert Lucena Cavalcante	Wendell Brito Nascimento Junior	Manejo floral das aceroleiras Junko e Flor Branca com paclobutrazol: produção e qualidade de frutos	9,11	5,97	6,55	7,66	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Maria Helena Tavares de Matos	Melissa Cristina Müller	Efeito do Fator de Crescimento Fibroblástico-8, sozinho ou em associação com FSH, sobre a morfologia e a ativação de folículos pré-antrais de gatas pré-púberes.	9,38	4,77	7,27	7,57	CNPq
Mário Adriano Ávila Queiroz	Jucycleide da Silva Gomes Calaça	Elaboração de produto da carne moída de ovinos da raça Dorper como forma de agregação de valor ao sistema produtivo	10,00	4,23	6,32	7,53	CNPq
Sérgio Rodrigues Moreira	Gustavo de Moraes Silva	Respostas da dinâmica simpato-vagal de professores universitários 24h pós-exercício resistido em diferentes intensidades	9,40	3,76	8,33	7,49	CNPq
Sérgio Rodrigues Moreira	Lucas Guimarães Almeida	Respostas de pressão arterial de professores universitários 24h pós-exercício resistido em diferentes intensidades	9,33	3,76	8,39	7,47	CNPq
Gisele Veneroni Gouveia	Riani Ananda Nunes Soares	Identificação de SNPs relacionados com resistência a Aeromonas spp. em tilápias	9,85	2,73	8,01	7,34	CNPq
Márkilla Zunete Beckmann Cavalcante	Gracielle Peixoto de Souza	Ação do bioestimulante vegetal (Stimulate®) da germinação à pós-colheita do girassol ornamental para corte cultivado nas condições do Vale do Submédio São Francisco	9,50	3,41	7,71	7,32	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Gisele Veneroni Gouveia	Danillo Sales Rosa	Detecção do gene Nuch em isolados de Aeromonas hydrophila do Vale do São Francisco	10,00	2,73	7,45	7,31	CNPq
Adriana Mayumi Yano de Melo	Luiz Victor de Almeida Dantas	"Impacto do desmatamento e subsequente introdução de mudas de Mimosa tenuiflora (Willd.) Poir. micorrizadas sobre a comunidade de fungos micorrízicos arbusculares em área de caatinga (Salitre/Juazeiro ¿ Bahia)".	9,41	3,10	7,86	7,21	CNPq
Mário Adriano Ávila Queiroz	Elves Oliveira da Silva	Comportamento ingestivo e digestibilidade in vivo de ovelhas de descarte alimentadas com óleo de licuri	9,06	4,23	6,93	7,19	CNPq
Anderson da Costa Armstrong	Lara Sodré Cardoso	Relação entre alterações arteriais centrais incipientes e Acidente Vascular Encefálico	8,58	3,57	8,97	7,15	CNPq
Adriana Mayumi Yano de Melo	Maria Poliana Martins Pereira	Efeito da aplicação de biofertilizante e adubação nitrogenada na atividade e diversidade microbiana e produção de propágulos de fungos micorrízicos arbusculares do solo em plantio de goiabeira no Vale do São Francisco	9,68	3,10	6,59	7,09	CNPq
Mauricio Claudio Horta	Ivo Wesley Gomes da Silva	Estudo soropidemiológico da Leishmaniose visceral canina nos municípios de Petrolina, Lagoa Grande, Santa Maria da Boa Vista, Salgueiro, Serra Talhada e Ouricuri, estado de Pernambuco	9,01	4,08	6,71	7,07	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Mauricio Claudio Horta	Naylla Mayana dos Santos	Pesquisa de infecção por Bartonella spp em pulgas de cães e gatos de diferentes regiões do Brasil	9,08	4,08	6,44	7,05	CNPq
Márkilla Zunete Beckmann Cavalcante	Raylla da Rocha Lima	Benefícios dos produtos de efeito fisiológico e bioestimulantes na produção de rosas de corte (Rosa spp) cultivadas no Vale do Submédio São Francisco	8,95	3,41	7,68	7,03	CNPq
Francine Hiromi Ishikawa	Amanda Rodrigues da Silva	Características pós-colheita de acessos de melancia resistentes à Fusariose	9,88	1,18	8,48	6,99	CNPq
Adriana Mayumi Yano de Melo	Daniela Alves do Nascimento	Fertirrigação de substâncias húmicas combinada à adubação nitrogenada no cultivo de acerola alteram a atividade e diversidade da comunidade microbiana do solo?	9,63	3,10	6,19	6,98	PIVIC
Anderson da Costa Armstrong	Nayane Carolina Pertile Salvioni	"A medida da espessura íntima-média da artéria carótida e o acidente vascular cerebral: uma relação importante a ser estudada"	8,29	3,57	8,72	6,96	CNPq
Gabriela Lemos de Azevedo Maia	Eric de Souza Soares Vieira	Atividade antimicrobiana dos extratos brutos aquosos de plantas utilizadas tradicionalmente no tratamento de infecções urinárias comunitárias	9,65	1,88	7,82	6,95	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Fabrcio S Silva	Mariana Coelho Brito	Investigação da atividade antiasmática do óleo essencial obtido de <i>Lippia organoides</i> em modelo murino de asma	10,00	1,18	7,93	6,94	CNPq
Fabrcio S Silva	Rafael Pinto Menezes de Souza	investigação da atividade espasmolítica dos monoterpenos citrionelol e citrionelal em músculo liso de traqueia isolada de rato	9,79	1,18	8,45	6,94	CNPq
Natália Gomes de Moraes	João Tito Vasconcelos Santana Lourenço	Efeito da Desnutrição Neonatal sobre a Expressão de IL-1 β ; e IL-33 em Macrófagos Alveolares Infectados, in vitro, com <i>Staphylococcus aureus</i> Meticilina Sensível e Meticilina Resistente	9,31	0,82	10,00	6,90	PIVIC (FAPESB-Item 4.3 Edital)
Fabrcio S Silva	Marcos Antônio Vieira de Moura Júnior	Investigação da atividade espasmolítica dos monoterpenos carvacrol e carvona em músculo liso de traqueia isolada de rato	9,79	1,18	8,16	6,88	PIVIC
Jerônimo Constantino Borel	Danilo Alves Pereira	Avaliação de linhagens de feijoeiro quanto à eficiência de uso da água e seu reflexo em componentes de produção	9,76	0,82	8,69	6,87	CNPq
Francesca Silva Dias Nobre	Bianca Cardoso Peixinho	Detecção de micro-organismos patógenos e deteriorantes em queijo caprino artesanal produzido no sertão semiárido pernambucano	9,34	2,24	7,66	6,87	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Natália Gomes de Moraes	Isabela Soares Ribeiro Patriota	Expressão do Receptor TLR e do Fator de Transcrição NF-kB em Macrófagos Alveolares Infectados, in vitro, com Staphylococcus aureus Meticilina Sensível e Meticilina Resistente	9,25	0,82	10,00	6,87	PIVIC (FAPESB-Item 4.3 Edital)
Augusto Miguel Nascimento Lima	Raíza de Azevedo Lisboa	Emissão de gases de efeito estufa (GEE) em solo sob cultivo de mangueira associado à adubo verde em Petrolina-PE	9,26	1,71	8,57	6,86	CNPq
Sandra Mari Yamamoto	Aline Silva de Santana	Características de carcaça e parâmetros físico-químicos e sensoriais da carne de cabritos alimentados com feno de faveleira em substituição ao feno de capim buffel	9,14	2,15	8,05	6,82	CNPq
Augusto Miguel Nascimento Lima	Laura Paula Araújo dos Santos	Biomassa microbiana em solo sob cultivo de mangueira associado à adubo verde em Petrolina-PE	9,26	1,71	8,11	6,77	CNPq
Luciano Augusto de Araújo Ribeiro	Ayla Ribeiro Soares	Investigação do mecanismo de ação do efeito relaxante do óleo essencial das folhas de hyptis martiusii bentt em traqueia isolada de rato	8,96	2,26	8,04	6,77	CNPq
Sandra Mari Yamamoto	Lucas Lopes de Macedo	Composição bromatológica do feno de faveleira, digestibilidade aparente e parâmetros de fermentação ruminal em caprinos alimentados com feno de faveleira	9,04	2,15	7,91	6,75	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Marcos Sales Rodrigues	David Castro Alves	Qualidade de mapas da textura do solo em áreas agrícolas do semiárido	9,27	1,38	8,45	6,74	CNPq
Xirley Pereira Nunes	Karina Shayane Duarte de Moraes	Estudo Químico e Biológico do Extrato Metanólico das Folhas de Pityrocarpa moniliformis	8,83	2,39	7,98	6,73	CNPq
Cheila Nataly Galindo Bedor	Cristiano Almeida Bastos	impactos dos fatores políticos, sócias, epidemiológicos, e biológicos na saúde dos agentes de endemias do município de Petrolina-PE	8,81	1,78	8,88	6,72	CNPq
Alexandre Sandri Capucho	Aline Mayara da Silva	Levantamento e prevalência de nematoides em videira (Vitis vinifera L. e V. labrusca L.) e coqueiro (Cocos nucifera L.) nos Perímetros Irrigados de Petrolina-PE	9,75	1,55	6,82	6,71	CNPq
Francine Hiromi Ishikawa	Isabela Araujo de Lima	Avaliação da patogenicidade e análise molecular de isolados de Fusarium spp	10,00	1,18	6,75	6,70	CNPq
Sandra Mari Yamamoto	Daniel Judson da Silva Alves	Desempenho e comportamento ingestivo de cabritos alimentados com feno de faveleira em substituição ao feno de capim buffel	9,04	2,15	7,67	6,70	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Francine Hiromi Ishikawa	Kecia Mayara Galvão de Araújo	Avaliação da resistência à Fusariose em acessos autofecundados de melancia	9,85	1,18	7,00	6,68	PIVIC
Marcelo de Maio Nascimento	Cássia Poliana Príncipe Nunes	Qualidade de vida e aspectos psicossociais associados à queda e medo de queda, em idosos praticantes do método Pilates e treinamento de tarefa dupla, residentes em Petrolina-PE.	9,28	0,72	9,16	6,68	CNPq
Luciano Augusto de Araújo Ribeiro	Gerson Batista da Silva Filho	Estudo comparativo do efeito relaxante do óleo essencial de Ocimum basilicum L., do monoterpene (-) linalol e de seus complexos de inclusão em beta-ciclodextrina em aorta isolada de rato.	8,86	2,26	7,87	6,68	CNPq
Ivani Brys	Carla Michele Vieira Dias	Efeitos comportamentais e neurofisiológicos de novas terapias para o tratamento de discinesias associadas à Doença de Parkinson	8,91	1,02	9,51	6,67	CNPq
Eva Monica Sarmento da Silva	Uesdra Lucas Fonseca dos Santos	Polimorfismos no gene Eph receptor tyrosine kinase em Apis mellifera agregado ao comportamento defensivo.	9,42	1,45	7,59	6,66	CNPq
Francesca Silva Dias Nobre	Isabela Felipe Miyasato	Seleção de bactérias ácido lácticas autóctones de queijo caprino com propriedades tecnológicas para elaboração de leite fermentado de licuri	8,99	2,24	7,33	6,63	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Danielle Karla Alves da Silva	Lilian Araújo Rodrigues	Estrutura e composição da comunidade de fungos micorrízicos arbusculares em Unidades de Conservação na Caatinga, Petrolina (PE)	8,90	2,08	7,78	6,63	CNPq
Draulio Costa da Silva	Iago Ferreira Lima de Menezes	Avaliação do Potencial Antinociceptivo de Polissacarídeos Obtidos da Planta Medicinal <i>Amburana cearensis</i>	9,76	0,85	7,37	6,61	CNPq
Jerônimo Constantino Borel	Simone Leal Vieira	Desempenho de linhagens de feijoeiro comum com grãos especiais na presença e ausência de estresse hídrico	9,70	0,82	7,56	6,61	CNPq
Edilson Soares Lopes Júnior	Joedson Dantas Gonçalves	Efeito das gonadotrofinas coriônicas equina (eCG) e humana (hCG) na sincronização da ovulação e fertilidade de cabras submetidas à inseminação artificial.	8,9	2,26	7,45	6,61	CNPq
Marcelo Domingues de Faria	Lília Josefa Vidal Romão	Material alternativo para sutura cutânea utilizado em orquiectomia no Centro de Controle de Zoonoses do Município de Petrolina (PE)	8,26	2,63	8,45	6,61	CNPq
Edigenia Cavalcante da Cruz Araujo	Hyany Andreysa Pereira Teixeira	Padronização físico-química de <i>Alternanthera brasiliana</i> como matéria prima vegetal para desenvolvimento de um fitocosmético	9,26	1,77	7,07	6,58	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Geida Maria Cavalcanti de Sousa	Sávio Luiz Pereira Nunes	A relação da metacognição com o ensino teórico e prático em biologia	8,98	1,13	8,78	6,58	CNPq
Maria Luciana Lira de Andrade	Brunna Laís Guerra Correia	Determinação da sequência primária e do modelo estrutural da segunda lectina de <i>Canavalia brasiliensis</i> (ConBr II)	9,33	0,32	9,08	6,57	CNPq
Marcelo Domingues de Faria	Patrícia Rodrigues Correia	Protocolos anestésicos intravenosos totais para gonadectomia em cães, a serem realizadas no Centro de Controle de Zoonoses do Município de Petrolina (PE)	8,01	2,63	8,90	6,57	CNPq
Marigilson Pontes de Siqueira Moura	Thalita Duarte Honorato	Desenvolvimento e caracterização de emulsão submicrônica O/A à base de óleo essencial de <i>Eucalyptus</i> sp.	9,25	1,35	7,68	6,56	CNPq
Cheila Nataly Galindo Bedor	Remilson Nunes Ferreira Júnior	Modelo do controle vetorial e as consequências sobre a saúde dos agentes de controle de endemias do município de Petrolina-PE	8,83	1,78	8,09	6,56	UNIVASF
Jerônimo Constantino Borel	Ariel Marques Reges	Efeito de doses e intervalo de aplicação em pré-plantio de 2,4-D em cultivares de feijoeiro comum no submédio do Vale do São Francisco	9,74	0,82	7,20	6,55	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Francine Hiromi Ishikawa	Jefité Gabriel de Lira Alves	Avaliação da resistência genética de melancia à rizoctniose	9,39	1,18	7,53	6,55	PIVIC
Tiago Ferreira da Silva Araújo	Hermes Souza Filho	Estudo da Relação entre Resistência Insulínica e Alteração na Função de Células Beta Pancreáticas em Indivíduos Hipertensos do Sertão de Pernambuco	9,24	0,99	8,17	6,55	UNIVASF
Lucineide Santos Silva	Adriele Souza Pires	Estratégias de comunicação utilizadas por enfermeiros(as) no atendimento às pessoas surdas.	9,18	0,72	8,70	6,54	UNIVASF
Tiago Ferreira da Silva Araújo	Georgia Pereira de Souza Jacome	Influência de Distúrbios da Síndrome Metabólica sobre a Dinâmica de Excreção Renal de Ácido Úrico em Indivíduos do Sertão de Pernambuco	9,34	0,99	7,73	6,51	UNIVASF
Alexandre Coutinho Antonelli	Tarcito Miranda Rodrigues	Avaliação Ultrassonográfica De Tendões Flexores De Equinos De Vaquejada	8,83	1,83	7,63	6,49	UNIVASF
Francine Hiromi Ishikawa	Erik Micael da Silva Souza	Caracterização de isolados de Macrophomina obtidos em feijão caupi e comum	9,00	1,18	8,06	6,47	PIVIC
José Fernando Vila Nova de Moraes	Mylena Caroline Evangelista Caldas	Qualidade de vida em idosos de Petrolina/PE	7,74	3,00	8,50	6,47	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Anna Flora de Novaes Pereira	Greicy Kelle Alves da Silva.	Riqueza, distribuição geográfica, aspectos ecológicos e status de conservação das samambaias e licófitas ocorrentes no Parque Nacional da Serra da Capivara (Piauí, Brasil).	9,23	0,97	7,78	6,46	UNIVASF
Marigilson Pontes de Siqueira Moura	Ana Carla Ribeiro Rocha	Desenvolvimento e caracterização de nanopartículas à base de óleo essencial de Eucalyptus sp.	9,21	1,35	7,23	6,46	UNIVASF
Marcus Fernando da Silva Praxedes	Larissa Milena Carvalho Gomes	Avaliação do risco cardiovascular em pacientes da atenção primária do município de Juazeiro, Bahia.	9,06	0,63	8,68	6,46	UNIVASF
Eduardo Miranda Dantas	Pedro Igor Macedo de Menezes Dantas	Efeitos do tratamento com café e chá verde sobre parâmetros bioquímicos de ratos	9,12	1,92	6,58	6,45	UNIVASF
Rita de Cássia Rodrigues Gonçalves Gervásio	Itamara Rayanny Bessa de Carvalho	Ação inseticida de extratos de urtiga cansanção (Cnidocolus urens) sobre a mosca-minadora-do-meloeiro Liriomyza sativae	9,80	0,59	6,81	6,44	UNIVASF
Alexandre Sandri Capucho	Leonardo Aparecido Brandão da Silva	Patogenicidade cruzada de fungos da família Botryosphaeriaceae obtidos em aceroleiras (Malpighia glabra), mangueira (Mangifera indica) e videira (Vitis spp.).	8,79	1,55	7,88	6,44	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Julianeli Tolentino de Lima	Gabriela Olinda de Paiva	investigação da atividade espasmolítica do óleo essencial obtido de de <i>Lippia organoides</i> em útero isolado de rata	8,85	1,59	7,65	6,43	UNIVASF
Jerônimo Constantino Borel	Bruna Parente de Carvalho Pires	Avaliação de linhagens de feijoeiro comum quanto à tolerância a altas temperaturas	9,78	0,82	6,44	6,42	PIVIC
Jerônimo Constantino Borel	Andreia de Souza Silva	Acúmulo e partição de biomassa em linhagens de feijoeiro comum na ausência e presença de estresse hídrico.	9,73	0,82	6,58	6,42	PIVIC
João José de Simoni Gouveia	Jean Victor Nunes Hissette	Diagnóstico molecular da síndrome do cordeiro aranha (SLS) e da A lisencefalia e hipoplasia cerebelar em ovinos da raça Santa Inês.	9,80	0,81	6,38	6,42	UNIVASF
Marcelo de Maio Nascimento	Phillipe Ramon Nogueira Cordeiro	Influência do treinamento de tarefa simples e tarefa dupla sobre o equilíbrio corporal, a marcha e o risco de queda, de idosos ativos, residentes em Petrolina-PE.	9,13	0,72	8,23	6,42	UNIVASF
David Ramos da Rocha	Lucas Gabriel Pinheiro Maciel Pessoa	Uso da termografia de infravermelho na avaliação de estresse por calor em bovinos da raça holandesa mantidos em região semiárida	9,63	0,67	6,97	6,41	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Júlio César Ferreira de Melo Júnior	João Victor Martins Bamberg	Avaliação da eficiência evaporativa de painéis constituídos de fibras de coco (Cocos nucifera) e de sisal (Agave sisalana)	9,03	0,65	8,51	6,41	PIVIC
Isabel Dielle souza Lima Pio	Gabrielly Thais Pereira Amorim Gomes	Avaliação da farmacoterapia e adesão ao tratamento de pessoas com tuberculose, hanseníase e AIDS, Petrolina-PE	9,89	0,32	6,81	6,40	PIVIC
Anna Flora de Novaes Pereira	Danielly de Sousa Ramos	Riqueza, distribuição geográfica, aspectos ecológicos e status de conservação das samambaias e licófitas ocorrentes no Parque Nacional da Serra das Confusões (Piauí, Brasil).	9,23	0,97	7,46	6,40	PIVIC
Cheila Nataly Galindo Bedor	Ivana Beatriz Lopes Ribeiro	Perfil sociodemográficos e frequência de micronúcleos em trabalhadores não expostos diretamente a agrotóxicos em região do Agronegócio.	8,55	1,78	7,96	6,40	PIVIC
Isabel Dielle souza Lima Pio	Bianca Gonçalves de Oliveira	A Relação dos problemas farmacoterapêuticos e qualidade de vida de pessoas com tuberculose, Hanseníase E AIDS, Petrolina-PE	9,75	0,32	7,11	6,39	PIVIC
Roxana Braga de Andrade Teles	Jailton Magalhães Mascarenhas	Efeitos ansiolíticos da naringenina e seu complexo B-ciclodextrina.	9,36	0,77	7,39	6,39	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
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	9,14	1,13	7,38	6,38	PIVIC
Deuzilane Muniz Nunes	Tais de Lima Novais	Avaliação dos indicadores clínicos relacionados capacidade funcional e qualidade de vida de um grupo de idosos da região do Vale do São Francisco	9,01	0,93	7,97	6,38	PIVIC
Alexandre Coutinho Antonelli	Cícero Augusto Gama de Miranda	Avaliação do equilíbrio e biometria podal de equinos de vaquejada	8,68	1,83	7,44	6,37	PIVIC
Jerônimo Constantino Borel	Carlos Roberto Silva de Oliveira	Avaliação de variedades crioulas e híbridos de milho em dois níveis tecnológicos	8,98	0,82	8,12	6,36	PIVIC
Eliezer Santurbano Gervásio	Teogene Souza de Sá	Eficiência de uso da água do pimentão vermelho cultivado em ambiente protegido e substrato de fibra de coco no Vale do Submédio São Francisco.	8,94	0,58	8,43	6,33	PIVIC
Jerônimo Constantino Borel	Matheus de Carvalho Farias	Caracterização e multiplicação de variedades crioulas de milho nas condições do submédio do Vale do São Francisco	8,93	0,82	8,05	6,32	PIVIC
Daniel Tenório da Silva	Diego Almeida Santos	Avaliação dos indicadores de qualidade do sistema de uso de medicamentos em Instituições de Longa Permanência para Idosos no Município de Petrolina-PE	9,44	0,79	6,77	6,31	PIBIC-AF 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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Draulio Costa da Silva	Eden Silva e Souza	Isolamento de proteínas do muco epidérmico da traíra (<i>Hoplias malabaricus</i>) e aplicação contra bactérias patogênicas humanas	9,33	0,85	6,96	6,31	PIVIC
Aline Candida Ribeiro Andrade e Silva	Taynara Sales Silva	Habilidade de dispersão de machos <i>Euglossini</i> (Hymenoptera: Apidae) em remanescentes de Caatinga	8,86	1,45	7,17	6,30	PIBIC-AF UNIVASF
Geida Maria Cavalcanti de Sousa	Joana Vannessa Silva de Carvalho	Ampliação e validação de um inventário metacognitivo para o ensino médio	8,68	1,13	8,12	6,30	PIVIC
Edilson Soares Lopes Júnior	Luana Barbosa Freire de Figueiredo	Efeito de diferentes níveis de inclusão de torta de algodão na dieta alimentar sobre a performance reprodutiva de fêmeas caprinas criadas no Semiárido nordestino do Vale do São Francisco	8,25	2,26	7,49	6,30	PIVIC
Deuzilane Muniz Nunes	Raysa Loiola Peixinho	Avaliação da farmacoterapia de um grupo de idosos da região do Vale do São Francisco.	8,86	0,93	7,92	6,29	PIVIC
Adriana Gradela	Rita Kayla Costa de Sousa	Efeito da própolis e de diferentes doses de ciclofosfamida administradas sozinhas ou em associação sobre a morfometria testicular macroscópica; índice gonadossomático, altura do epitélio germinativo e diâmetro dos túbulos seminíferos de cobaios (<i>Cavia porcellus</i> ,	8,64	2,00	6,79	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
		Linnaeus 1758) púberes.					
Benoit Jean Bernard Jahyny	José Rannison Sampaio Xavier	Ecologia e comportamento alimentar de uma nova espécie de formigas do gênero <i>Platythyrea</i> Roger, 1863 (Ponerinae, <i>Platythyreini</i>) da ecorregião das Dunas do São Francisco do bioma Caatinga.	9,39	0,51	7,12	6,27	PIVIC
Fábio Nunes Lista	Ivis Calahare Silva Caxias	Avaliação Microbiológica das silagens de capim buffel aditivada com torta de algodão	9,36	0,80	6,73	6,27	PIVIC
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 da Bahia e Pernambuco	9,10	0,65	7,64	6,27	PIVIC
Marcelo Domingues de Faria	Manueli Menezes de Queiroz	Perfil bioquímico sérico de <i>Geochelone carbonaria</i> (SPIX, 1824) mantidas em cativeiro no Centro de Manejo de Fauna da Caatinga – CEMAFUNA Caatinga	7,81	2,63	7,89	6,27	PIVIC
Marcelo Domingues de Faria	Ianka Fernanda da Silva Soares	Contaminação Microbiológica e Perfil de Sensibilidade aos Antibióticos de Bactérias Isoladas de Tanques e Viveiros Utilizados Para Criação de Peixes e Aduados de Forma Orgânica	7,89	2,63	7,58	6,25	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Cheila Nataly Galindo Bedor	Monize da Silva Cavalache	Frequência de micronúcleos e características sociodemográficos de trabalhadores rurais de um Perímetro Irrigado	8,44	1,78	7,44	6,24	PIVIC
Daniella Barreto Santana	Odara Luna Pacheco Lima	Contaminação parasitária em hortaliças de cultivos tradicional e hidropônico, comercializadas em supermercados e hortifrúteis do município de Juazeiro - BA.	8,75	0,48	8,55	6,23	PIVIC
Jailson Cavalcante Cunha	Karine da Silva Barbosa	Qualidade de frutos de mangueira cv. Palmer fertilizada com boro no Vale do Submédio São Francisco	8,73	0,86	8,05	6,23	PIVIC
Adriana Gradela	Laio Ramon Cardoso Torres	Efeito da própolis e de diferentes doses de ciclofosfamida administradas sozinhas ou em associação sobre o número de células espermatogênicas; rendimento geral da espermatogênese; índice das células de Sertoli e capacidade de suporte das células de Sertoli de cobaios (<i>Cavia porcellus</i> , Linnaeus 1758) púberes.	8,64	2,00	6,51	6,22	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Draulio Costa da Silva	Matheus Vinicius dos Santos Nery	Caracterização hidroquímica do rio São Francisco na região do polo Petrolina-PE/Juazeiro-Ba	9,02	0,85	7,25	6,21	PIBIC-AF UNIVASF
Edigenia Cavalcante da Cruz Araujo	Ana Flávia Freitas de Carvalho	Avaliação da atividade antioxidante, através do método ABTS, de <i>Bernardia sidoides</i> (Euphorbiaceae)	8,29	1,77	7,69	6,21	PIVIC
Edigenia Cavalcante da Cruz Araujo	Marília Gabriela Rodrigues Muniz	Avaliação da atividade antioxidante, através do método ABTS, de <i>Allamanda blanchetii</i> (Apocynaceae)	8,36	1,77	7,40	6,19	PIVIC
Mabel Freitas Cordeiro	Matheus de Jesus Sá Silva	Viabilidade dos métodos de seleção espermática percoll e mini-percoll sobre a qualidade do sêmen ovino congelado-descongelado adicionado de antioxidantes	8,70	1,41	7,04	6,18	PIVIC
Ferdinando Oliveira Carvalho	Lorena Walesca de Lima Silva	Efeito do consumo do resveratrol e do ácido gálico extraído do vinho do Vale do São Francisco no perfil lipídico de ratos induzidos a obesidade e hipertensão.	7,71	1,81	8,91	6,18	PIVIC
Ferdinando Oliveira Carvalho	André Brito Carvalho	Efeito do consumo da quercetina extraída do vinho do Vale do São Francisco na pressão arterial em ratos induzidos a obesidade e hipertensão.	7,71	1,81	8,90	6,18	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Daniel Tenório da Silva	Gabriella Gomes de Sá Almeida	Avaliação da farmacoterapia de idosos residentes em Instituições de Longa Permanência para Idosos no Município de Petrolina-PE	9,44	0,79	6,08	6,17	PIVIC
Edilson Soares Lopes Júnior	Raphael Amorim de Oliveira	Produção in vitro de embriões após maturação in vitro de oócitos na presença do ácido retinóico e colhidos de ovelhas submetidas à superestimulação ovariana.	8,44	2,26	6,34	6,17	PIVIC
Daniel Ribeiro Menezes	Matheus Cândido Feitosa	Leite de cabra enriquecido com Ácido Linoléico Conjugado em ratos a modelo de colite experimental: Parâmetros sanguíneos	8,3	1,56	7,69	6,15	PIVIC
Mabel Freitas Cordeiro	Maria Lilian Gomes Loiola	Efeito dos antioxidantes ácido lipóico e metionina sobre a qualidade de espermatozoides ovinos congelados-descongelados	8,78	1,41	6,66	6,14	PIVIC
José Fernando Vila Nova de Moraes	Jaqueline Monteiro de Melo Gonçalves	Aptidão física em idosos de Petrolina/PE	7,73	3,00	6,87	6,14	PIVIC
Deuzilane Muniz Nunes	Mayara Amariz Gomes	Avaliação dos indicadores clínicos relacionados ao sono, sonolência diurna, depressão, fadiga e função cognitiva de um grupo de idosos da região do Vale do São Francisco.	9,00	0,93	6,72	6,12	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Benoit Jean Bernard Jahyny	Matheus Amorim Coêlho e Souza	Organização social, reprodução e divisão do trabalho numa nova espécie de formigas do gênero <i>Platythyrea</i> Roger, 1863 (<i>Ponerinae</i> , <i>Platythyreini</i>) da ecorregião das Dunas do São Francisco do bioma Caatinga.	9,38	0,51	6,26	6,09	PIVIC
Jerônimo Constantino Borel	Ana Géssica Fernandes da Silva	Eficácia de ingredientes ativos no controle e avaliação da reação de cultivares de milho à lagarta do cartucho	8,85	0,82	7,08	6,09	PIVIC
Margaret Olinda de Souza Carvalho e Lira	Hadassa Claudino Miranda	Repercussões da violência doméstica e/ou sexual na saúde de mulheres	8,55	1,34	7,05	6,09	PIVIC
Marcelo Domingues de Faria	Joseane Almeida Freire	Contaminação microbiológica e perfil de sensibilidade à metais pesados de bactérias isoladas de tanques e viveiros utilizados para criação de peixes e adubados de forma orgânica	7,89	2,63	6,78	6,09	PIVIC
Daniella Barreto Santana	Raissa de Lima Reis	Contaminação parasitária em hortaliças de cultivos tradicional e hidropônico, comercializadas em supermercados e hortifrúteis do município de Petrolina - PE.	8,75	0,48	7,78	6,08	PIVIC
Gabriela Lemos de Azevedo Maia	Ana Paula de Sousa Barberino	Avaliação da presença de distúrbios metabólicos em pacientes esquizofrênicos usuários de haloperidol do CAPS II-Juazeiro- Bahia	7,84	1,88	7,99	6,08	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Kamila Juliana da Silva Santos	Jussara Araujo Rodrigues	Diferenças de gênero nas relações de trabalho na área de saúde: Repercussões sobre a saúde.	8,61	0,41	8,21	6,07	PIVIC
Marcos Sales Rodrigues	Aíris Layanne Ferreira Lira	Qualidade físico-hídrica do solo em uma área de mangueira irrigada associada com adubos verdes na região semiárida	8,14	1,38	7,86	6,06	PIVIC
Ana Amélia Domingues Gomes	Thaís Rodrigues Cavalcanti	Avaliação de tratamentos alternativos a base de Calendula officinalis L e Sulphur em cães com pododermatite bacteriana.	8,75	1,04	6,80	6,05	PIVIC
Daniel Ribeiro Menezes	Thaila Alencar Ramos	Avaliação histológica do trato gastrointestinal de ratos rattus norvegicus albinus com colite experimental alimentados com leite de cabra enriquecido	8,50	1,56	6,59	6,03	PIVIC
Alexandre Redson Soares da Silva	Pâmela Raiele Pinheiro Moreira	Doença renal policística: caracterização ultrassonográfica em gatos com cistos renais	8,21	0,89	8,20	6,01	PIVIC
Izaías da Silva Lima Neto	Joseane Pereira da Costa	Multiplicação e caracterização de acessos de melancia do Banco de Germoplasma de Hortaliças da Universidade Federal do Vale do São Francisco (BGH/ UNIVASF)	8,90	0,83	6,52	6,00	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Claudine Gonçalves de Oliveira	Lídia Tatiane Silva	Padronização de protocolo de extração para DNA de <i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc. para estudos de sustentabilidade genética de populações naturais	8,06	0,55	9,02	6,00	PIVIC
Gabriela Lemos de Azevedo Maia	Carla Thamires de Sousa Marques	Avaliação da presença de distúrbios cardiovasculares e síndrome neuroléptica maligna em pacientes esquizofrênicos usuários de haloperidol do CAPS II- Juazeiro- Bahia.	7,84	1,88	7,54	5,99	PIVIC
Edigenia Cavalcante da Cruz Araujo	Victor Eliú Queiroz Santos	Avaliação da atividade antioxidante e fotoprotetora de produtos naturais modificados através de semissíntese	7,83	1,77	7,60	5,97	PIVIC
Alexandre Sandri Capucho	Marília das Dores Genovez Furtado	Podridão cinzenta do caule (<i>Macrophomina phaseolina</i> (Tassi) Goid.) em feijão comum: Padronização de metodologia de inoculação e screening de cultivares quanto à resistência.	8,48	1,55	6,17	5,94	PIVIC
Marlos Gomes Martins	Thaís Leal Teixeira	Análise microbiológica de amostras de água de coco vendida por ambulantes da cidade de Petrolina-PE e Juazeiro-BA	9,03	0,32	6,54	5,92	PIVIC
João José de Simoni Gouveia	Flavia Caroline Moreira Bezerra	Diagnóstico molecular da doença renal policística em felinos da raça Persa e correlatas	8,41	0,81	7,33	5,91	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Claudine Gonçalves de Oliveira	Felipe da Silva Monteiro	Estrutura genética de populações naturais da palmeira <i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc. no semiárido baiano.	8,03	0,55	8,65	5,91	PIVIC
José Alves de Siqueira Filho	Jasciane da Silva Alves	Composição, estrutura e diversidade do estrato herbáceo em áreas de caatinga invadida por <i>Prosopis</i> spp. sob diferentes condições de manejo	7,14	2,80	7,47	5,90	PIVIC
Sandra Verza da Silva	Oresthes Márlon Alves e Silva	Estudo populacional das colônias da formiga cortadeira <i>Acromyrmex landolti</i>	8,59	0,82	6,69	5,88	PIVIC
Leonardo Sousa Cavalcanti	Igor de Sousa Alves	Efeito de extratos microbianos de tratamentos digestivos de 10 espécies de peixes do Rio São Francisco na indução de antocianinas e compostos fenólicos em videiras.	8,06	1,25	7,06	5,82	PIVIC
Clovis Manoel Carvalho Ramos	Ana Carolina de Sá Silva Lins	Caracterização morfométrica da bacia hidrográfica do rio salitre	8,31	1,00	6,72	5,80	PIVIC
virginia michelle svedese	Luísa Cunha Oliani	Caracterização de micoses superficiais e dermatofitoses canina dos municípios de Petrolina/PE e Juazeiro/BA	8,19	1,26	6,31	5,73	PIVIC
Clovis Manoel Carvalho Ramos	Enedina Louise da Silva Sousa	Caracterização do Uso e Ocupação do Solo na Bacia Hidrográfica do Rio Salitre	8,29	1,00	6,00	5,65	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Francimário da Silva Feitosa	Carla Patrícia de Sousa Gomes	Dieta de Leporinu piau Fowler, 1941	7,76	0,57	7,70	5,59	PIVIC
Pedro Robinson Fernandes de Medeiros	Isadora Benevides Miranda	Dinâmica da salinidade (CEEs) para diferentes solos e sais fertilizantes utilizados na agricultura irrigada no Vale do São Francisco	7,75	1,65	6,09	5,59	PIVIC
Virginia Michelle Svedese	Fernanda Gabriela Caxias da Silva	Ação de Beauveria bassiana (Bals.) Vuill. em associação a extratos de plantas nativas da caatinga visando o controle da mosca-das-frutas	7,68	1,26	6,55	5,52	PIVIC
Balbino Lino dos Santos	Idalina Reis de Castro	Perfil lipídico e Obesidade: relação com os hábitos alimentares	7,48	0,65	7,86	5,50	PIVIC
Francisco Alves Pinheiro	João Marques de Melo Filho	Perfil saúde-doença e análise ergonômica do posto de trabalho dos motoristas de transporte coletivo urbano da cidade de Petrolina/PE.	7,15	0,95	8,02	5,46	PIVIC
Fábio Nunes Lista	Adriana Ribeiro do Bonfim	Cinética de carboidratos nas silagens de capim buffel aditivada com torta de algodão	7,78	0,80	6,30	5,39	PIVIC
Rita de Cássia Rodrigues de Souza	Marisie de Jesus Santos	Estudo das macrófitas aquáticas como bioindicador da qualidade de água do reservatório tucutu que integra o projeto de transposição do rio São Francisco.	7,26	0,28	8,33	5,38	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Airton de Deus Cysneiros Cavalcanti	Aizia Salvador	Efeitos antrópicos na dinâmica populacional do Licuri (<i>Syagrus coronata</i>) no semiárido Baiano	7,05	0,43	8,6	5,37	PIVIC
Rita de Cássia Rodrigues de Souza	Cinthia Andrade Sousa	Determinação do índice de qualidade de água do reservatório tucutu que integra a transposição do rio São Francisco	7,53	0,28	7,43	5,33	PIVIC
Airton de Deus Cysneiros Cavalcanti	Anna Carolinne Lima Dos Santos	Efeitos antrópicos no destino de sementes do Licuri (<i>Syagrus coronata</i>) no semiárido Baiano	7,05	0,43	8,04	5,26	PIVIC
Michely Correia Diniz	Monique Ayala Araújo da Silva	Estudo molecular em <i>Spondias tuberosa</i> ARRUDA (umbuzeiro): do DNA ao RNA.	7,28	0,75	6,87	5,24	PIVIC
César Augusto da Silva	Carlos Alberto de Oliveira Filho	Condições de saneamento básico e incidência de enteroparasitas em crianças da creche Nosso Lar/01, Bairro Henrique Leite, Petrolina/PE.	6,91	0,63	7,55	5,15	PIVIC
Roberto Jefferson Bezerra Do Nascimento	Augusto Santana Palma Silva	Interações medicamentosas em unidades de terapia intensiva do hospital de urgências e traumas de Petrolina (HUT) durante o ano de 2016	7,35	0,41	6,65	5,13	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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
César Augusto da Silva	Mateus de Sousa Rodrigues	Condições de saneamento básico e incidência de enteroparasitas em crianças da Escola Municipal Zélia Matias, Bairro Jardim Amazonas, Petrolina/PE.	6,90				Desclassificado (considerando o item 6.13.1 do Edital)
Fábio Nunes Lista	Illa Carla Santos Carvalho	Perfil hematológico e bioquímico de ovinos confinados, alimentados com torta de algodão	6,55				Desclassificado (considerando o item 6.13.1 do Edital)
Fábio Nunes Lista	Marcos Vinicius Gomes Silva de Santana	Desempenho e eficiência econômica de ovinos confinados, submetidos à alimentação contendo torta de algodão	6,51				Desclassificado (considerando o item 6.13.1 do Edital)
Karen Ruggeri Saad	Leticia Mirielly Batista da Silva	Avaliação do autocuidado e o acompanhamento médico não especializado prévio da ferida no pé insensível e o risco para amputação dos membros inferiores	6,07				Desclassificado (considerando o item 6.13.1 do Edital)
Francisco Alves Pinheiro	Ailton Abel Rodrigues Santos	Análise do perfil dos trabalhadores da cultura da uva de mesa do submédio do Vale do São Francisco: a relação envelhecimento versus produtividade na atividade de poda de frutificação de uvas	6,02				Desclassificado (considerando o item 6.13.1 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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Francisco Alves Pinheiro	Tayllen Francieli Dias Emídio	Análise do perfil dos trabalhadores da cultura da uva de mesa do submédio do Vale do São Francisco: a relação envelhecimento versus produtividade na atividade de raleio de bagas de uvas.	5,99				Desclassificado (considerando o item 6.13.1 do Edital)
Karen Ruggeri Saad	Stella dos Santos Bello	Avaliação da relação entre as características anatômicas e funcionais do pé insensível e o risco para a amputação dos membros inferiores	5,68				Desclassificado (considerando o item 6.13.1 do Edital)
Marcelo Domingues de Faria	Vanessa Souza Inoue	Comparação entre diferentes métodos de diagnóstico da leishmaniose visceral canina em cães capturados pelo Centro de Controle de Zoonoses no Município de Petrolina (PE)	5,73				Desclassificado (considerando o item 6.13.1 do Edital)
Marlos Gomes Martins	Marina Tito Pereira Rocha	Atividade larvicida, aberrações morfológicas induzidas e atividades inibitórias do desenvolvimento por ação extratos vegetais oriundos das cascas da <i>Cnidocolus quercifolius</i> nativa da caatinga em mosquitos do gênero <i>Aedes</i> (Diptera: Culicidae)	2,59				Desclassificado (considerando o item 6.13.1 do Edital)
Marlos Gomes Martins	Olga Souza Abel Moura	Atividade larvicida, aberrações morfológicas induzidas e atividades inibitórias do desenvolvimento por ação extratos vegetais oriundos das folhas da <i>Cnidocolus quercifolius</i> nativa da	2,59				Desclassificado (considerando o item 6.13.1 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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
		caatinga em mosquitos do gênero Aedes (Diptera: Culicidae)					
Arnaldo José Correia Magalhães Júnior	Iamara Coelho Cavalcante	Ecologia e Conservação dos lagartos nos Parque Nacional Serra das Confusões, nordeste do Brasil					Desclassificado (considerando o item 6.13.2 do Edital)
Arnaldo José Correia Magalhães Júnior	Kelly da Trindade Oliveira	Ecologia e Conservação dos lagartos no Parque Nacional Serra da Capivara, nordeste do Brasil					Desclassificado (considerando o item 6.13.2 do Edital)
Daniel Ribeiro Menezes	Angelina da Silva Freire	Parâmetros sanguíneos de ovinos submetidos à dietas contendo tanino e óleo vegetal					Desclassificado (considerando o item 6.13.2 do Edital)
Daniel Ribeiro Menezes	Camila Fraga da Costa	Leite de cabra enriquecido com Ácido Linoléico Conjugado em ratos hipertensos					Desclassificado (considerando o item 6.13.2 do Edital)
Daniel Ribeiro Menezes	Fabiana da Silva Miguel	Efeito da utilização de dietas contendo tanino e óleo vegetal sobre características físico-químicas e microbiológicas do líquido ruminal de ovinos					Desclassificado (considerando o item 6.13.2 do Edital)
Daniel Ribeiro Menezes	Marcos Vinícius Gomes Silva de Santana	Consumo e digestibilidade de nutrientes de ovinos alimentados com dieta contendo tanino e óleo vegetal					Desclassificado (considerando o item 6.13.2 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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Fernando de Aguiar Lemos	Mylena Caroline Evangelista Caldas	Efeitos de um programa de atividades físicas e psicológicas em crianças síndrome metabólica	Desclassificado (considerando o item 6.13.2 do Edital)				
Julianeli Tolentino de Lima	Andresa de Souza Rodrigues	Investigação da atividade anti-inflamatória de derivados pirazolínicos e pirazóis da vanilina em roedores	Desclassificado (considerando o item 6.13.2 do Edital)				
Kyria Cilene de Andrade Bortoleti	Laysla dos Santos Motta	Investigação do potencial genotóxico da água do rio São Francisco (Polo Petrolina/Juazeiro), receptor de efluente urbano-agrícola, mediante o sistema-teste <i>Allium cepa</i> L.	Desclassificado (considerando o item 6.13.2 do Edital)				
Kyria Cilene de Andrade Bortoleti	Keyla Vitória Marques Xavier	Amplificação heteróloga de marcadores microssatélites em espécies do gênero <i>Prochilodus</i> (<i>Prochilodontidae</i>)	Desclassificado (considerando o item 6.13.2 do Edital)				
Luciano Augusto de Araújo Ribeiro	Willian José Costa Brito	Estudo comparativo do efeito relaxante do óleo essencial de <i>Ocimum basilicum</i> L., do monoterpene (-) linalol e de seus complexos de inclusão em beta-ciclodextrina em traqueia isolada de cobaia	Desclassificado (considerando o item 6.13.2 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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Marlos Gomes Martins	Wanderly dos Santos Ferreira Alves	Atividade larvicida, aberrações morfológicas induzidas, alterações histopatológicas e atividades inibitórias do desenvolvimento por ação de metabólitos secundários produzidos por fungos anemófilos em mosquitos do gênero Aedes (Diptera: Culicidae)					Desclassificado (considerando o item 6.13.2 do Edital)
Regina Wolf Queiroz	Isabella de Carvalho Almeida	Estudo da dor e inflamação pós cirúrgica em gatas castradas medicadas com homeopatia e/ou alopatia					Desclassificado (considerando o item 6.13.2 do Edital)
Wagner Pereira Felix	Adijailson de Oliveira Neri	Isolamento e purificação parcial de lectinas de plantas e de bactérias encontradas no bioma caatinga					Desclassificado (considerando o item 6.13.2 do Edital)
Xirley Pereira Nunes	Juliana Leles Silva	Estudo Químico e Biológico da Fase Clorofórmica das Cascas do caule de Pityrocarpa moniliformis (BENTH) LUCKON & R. W. JOBSON (FABACEAE).					Desclassificado (considerando o item 6.13.2 do Edital)
Daniel Salgado Pifano	Pedro Matheus da Gama Caxias	levantamento da flora herbáceo-arbustiva na caatinga do campus de Ciências Agrárias da UNIVASF, Petrolina, PE					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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Leonardo Sousa Cavalcanti	Matheus Henrique Coutinho Bonfim	Efeito de extratos microbianos de tratos digestivos de 10 espécies de peixes do Rio São Francisco na indução de antocianinas e compostos fenólicos em couve.					Desclassificado (considerando o item 3.1.4 do Edital)
Marlos Gomes Martins	Fatima Jakelinne Cipriano Souza Machado	Qualidade microbiológica de polpas de frutas congeladas comercializadas nos municípios de Petrolina-PE e Juazeiro-BA					Desclassificado (considerando o item 3.1.4 do Edital)
Balbino Lino dos Santos	Elaine de Araújo	Investigação de potenciais fatores de risco associados a doenças cardiovasculares, em pacientes atendidos em laboratórios da rede privada, no município de Juazeiro-BA					Desclassificado (considerando a letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Balbino Lino dos Santos	Stéphanie Nataly Goes Reis Silva	Hipercolesterolemia e hipertensão em idosos: relação com a prática de atividade física					Desclassificado (considerando a letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Fernando de Aguiar Lemos	Jaqueline Monteiro de Melo Gonçalves	Efeitos de um programa de atividades físicas e nutricionais em crianças obesas e com riscos cardiometabólicos					Desclassificado (considerando a letra "e" do item 5.1.1 do edital e item 6.13.2 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@univasf.edu.br

Orientador	Aluno	Título do subprojeto	Média Projeto + subprojeto	Currículo do orientador	CRE do aluno	Nota final	Situação
Jose Fernando Bibiano Melo	Ruth Tupina Vasconcelos	Respostas metabólicas de tambaqui alimentados com farinha e manga e níveis de proteína na ração					Desclassificado (considerando a letra "e" do item 5.1.1 do edital)
Paula Andreatta Maduro	Barbara de Campos Queiroz	Análise estatística do risco cardiovascular de pacientes ambulatoriais do HU-UNIVASF/EBSERH com síndrome metabólica baseada no escore de Framingham					Desclassificado (considerando a letra "e" do item 5.1.1 do edital)

***Somatório do formulário de avaliação do currículo do orientador nos últimos 5 anos na área : 722,6 pontos**

A documentação complementar (item 7.2 do edital) deverá ser entregue entre os dias 08 a 10 de agosto de 2016 até às 17:00h, na Diretoria de Pesquisa- UNIVASF