



Ministério da Educação
Universidade Federal do Agreste de Pernambuco
Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação
Departamento de Pesquisa
Coordenação de Iniciação Científica

RESULTADO FINAL DO PROCESSO SELETIVO DO EDITAL PIBIC-PIBIC-Af- 2024-2025

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação, por meio do Departamento de Pesquisa e da Coordenação de Iniciação Científica, divulga o resultado final do processo seletivo do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC), Programa Institucional Voluntário de Iniciação Científica (PIVIC) e Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica das Ações Afirmativas (PIBIC-AF). Ressaltamos, que a quantidade de bolsas aqui apresentadas faz parte dos recursos da UFAPE e do CNPq.

Para implementação da bolsa, os/as coordenadores/as devem enviar a documentação complementar, exclusivamente, pela plataforma submeta até o dia 31 de agosto de 2024. Ressaltamos que os primeiros trinta bolsistas do PIBIC e os 18 primeiros bolsistas do PIBIC-AF, a conta correte deve ser exclusivamente do Banco do Brasil.

LISTA DAS PROPOSTAS APROVADAS DO PIBIC-2024-2025 AMPLA CONCORRÊNCIA

N.	PROPOSTA	PROFESSOR	BOLSISTA
01	Impacto do uso da terra no microbioma do solo e produtos à base de biochar e micro-organismos da Caatinga	Erika Valente de Medeiros	Marianne Feitoza da Silva
02	Produtos para Otimização do Uso e Conservação da Água (POUCA-ÁGUA)	José Romualdo de Sousa Lima	Lívia Thamires Lira de Miranda
03	Pesquisa da infecção por patógenos sanguíneos transmitidos por artrópodes em cães (<i>Canis</i>)	Rafael Antônio do Nascimento Ramos	Geovana Mergulhão da Silva

	<i>familiaris</i>) no município de Caruaru, Pernambuco		
04	Pesquisa da infecção por patógenos sanguíneos transmitidos por artrópodes em cães (<i>Canis familiaris</i>) no município de Caruaru, Pernambuco	Rafael Antônio do Nascimento Ramos	Jhenyffer Yasmin da Silva
05	Potencial probiótico e bioativo de leite fermentado produzido por bactérias de queijo de coalho artesanal	Keila Aparecida Moreira	Heliabe Kadmiel Mendonça Ferreira
06	Potencial probiótico e bioativo de leite fermentado produzido por bactérias de queijo de coalho artesanal	Keila Aparecida Moreira	Alaine Cristine da Silva Oliveira
07	Avaliação de forrageiras no Semiárido	Albericio Pereira de Andrade	Vitoria Bezerra da Rocha
08	Potencial bioativo de óleos essenciais e de extratos de plantas medicinais contra artrópodes de importância veterinária e em saúde pública	Gílcia Aparecida de Carvalho	Ivaldo Victor Mota de Siqueira
09	Potencial bioativo de óleos essenciais e de extratos de plantas medicinais contra artrópodes de importância veterinária e em saúde pública	Gílcia Aparecida de Carvalho	Adenilson José dos Santos
10	Avaliação de forrageiras no Semiárido	André Luiz Rodrigues Magalhaes	Tuany Nathan Epaminondas de Amaral
11	Análise dos eventos extremos e dos desastres naturais em bacias hidrográficas de Pernambuco	Weronica Meira de Souza	Ivison Henrique Da Silva Menezes
12	Produção, caracterização e modelagem matemática de cafés orgânicos e seus resíduos submetidos a diferentes condições de processo	Suzana Pedroza da Silva	Gustavo Henrique Daniel Santos Silva
13	Produção, caracterização e modelagem matemática de cafés orgânicos e seus resíduos submetidos a diferentes condições de processo	Suzana Pedroza da Silva	Denilson Lopes Ferreira Guimarães
14	Biocrosta: mecanismos de formação, ecofisiologia e estratégia para recuperação inicial de solos degradados	Marcelo Metri Correa	Maria Liliane Braga da Silva
15	Manejo integrado de nutrientes de plantas em agroecossistemas do semiárido	Marcelo Metri Correa	Maria Alice Vitalino de Moraes
16	Memória e acesso à vida, obra e legado de Paulo Freire: estudos contemporâneos	Anderson Fernandes de Alencar	Mayara da Silva Gomes Vale
17	Elaboração e caracterização de produtos lácteos funcionais	Gerla Castello Branco Chinelate	João Paulo Alves Marinho
18	Produção de biomassa, quitina e quitosana fúngicas a partir de resíduos agroindustriais	Gerla Castello Branco Chinelate	Adamirely Bezerra de Melo
19	Potencial produtivo leiteiro de fêmeas asininas do ecótipo Nordestino	Jorge Eduardo Cavalcante Lucena	Paula Fernanda da Silva Lima
20	Potencial produtivo leiteiro de fêmeas asininas do ecótipo Nordestino	Jorge Eduardo Cavalcante Lucena	Vinicius Valdeildo Moreira Jordão
21	Aspectos ecológicos e etnobiológicos relacionados à reprodução de espécies vegetais nativas e cultivadas	Cibele Cardoso de Castro	Wedla Mylena Evangelista Silva

22	Pigmentos naturais de origem vegetal para aplicação industrial: extração, encapsulação, bioatividade e estudos de estabilidade	Daniele Silva Ribeiro	Hanna Mayara Do Nascimento Muniz Pontes
23	Caracterização morfológica, fisiológica e bioquímica de sementes do gênero eugenia (Myrtaceae) para manutenção da qualidade fisiológica e conservação das espécies.	Edilma Pereira Gonçalves	Vanyelle Raquel Pereira de Araujo
24	Caracterização morfológica, fisiológica e bioquímica de sementes do gênero eugenia (Myrtaceae) para manutenção da qualidade fisiológica e conservação das espécies.	Edilma Pereira Gonçalves	Eslogass Silva Estevão
25	Desempenho do sorgo forrageiro e atributos biológicos de solos afetados por sais tratados com condicionadores minerais e orgânicos	Joao Tiago Correia Oliveira	Natally Nayara Silva França
26	Avaliação da qualidade do ovo de galinhas poedeiras criadas em sistema free-range e convencional armazenados em diferentes tempos de prateleira e temperatura	Danilo Teixeira Cavalcante	Everton Vilaça Ferreira
27	Produção, caracterização e modelagem matemática de cafés orgânicos e seus resíduos submetidos a diferentes condições de processo	Rodrigo Lira de Oliveira	Maria Eduarda Garcia Pires Barros
28	Caracterização fenotípica e genotípica de Rhodococcus equi isolados na região Agreste de Pernambuco	Marcelo Mendonça	Aline Oliveira da Silva
29	Crise dos sistemas de abastecimento público e o fortalecimento dos mercados informais de água no Semiárido nordestino	Roberto de Sousa Miranda	Krause Gonçalves Silveira Albuquerque
30	Demografia, uso do habitat e conservação de aves em área de brejo de altitude no Agreste de Pernambuco	Wallace Rodrigues Telino Júnior	Rafaelly Clemente dos Santos
31	Avaliação de alimentos para ruminantes no Semiárido brasileiro	Dulciene Karla de Andrade Silva	Eduardo Guilherme Cavalcante de Lima
32	Resposta comportamental guiado pelo olfato em insetos, induzido por óleos essenciais e extratos de plantas da caatinga	Cesar Auguste Badji	Gabriela Fabrizia Diniz Leite
33	Sistemas produtivos de café no agreste pernambucano	Jeandson Silva Viana	Maria Camila Cordeiro da Silva
34	Demografia, uso do habitat e conservação de aves em área de brejo de altitude no Agreste de Pernambuco	Rachel Maria de Lyra-Neves	Nathalia Ferraz Silvestre
35	Cultivo de plantas medicinais como alternativa para agricultura familiar	Josabete Salgueiro Bezerra de Carvalho	Leonardo Zacarias Alves
36	Nanofórmulas de Óleos Essenciais como Potencial Inseticida para o Controle da Cochonilha Farinhenta: Praga Agrícola das Videiras do Agreste Meridional e Vale do São Francisco de Pernambuco	João Paulo Ramos de Melo	João Carlos Dias dos Santos
37	Processamento de imagem para estimativa do peso de búfalos	Kleber Régis Santoro	Taís Severino Machado

38	Influência do terroir sobre diferentes uvas viníferas na mesorregião de Garanhuns	Gustavo Pereira Duda	Sthefanie Lins de Oliveira
39	Desenvolvimento de formulações de sorvetes com adição do resíduo de malte de cervejarias artesanais de Garanhuns e região de Pernambuco.	Iris Barbosa de Souza	Williames Fábio de Souza
40	A morfossintaxe dos adjetivos adverbializados na história do português brasileiro	Rafael Bezerra de Lima	Rayssa Cavalcante Andrade
41	Biocrostas: mecanismos de formação, ecofisiologia e estratégias para recuperação inicial de solos degradados	Renato José Reis Molica	Natália Oliveira da Silva
42	Investigação do IDEB em Pernambuco através de Mineração de Dados Educacionais	Renê Pereira de Gusmão	José Elias de Lima
43	Produção, caracterização química e avaliação do potencial terapêutico e industrial do extrato da própolis produzida na Microrregião de Garanhuns, PE	Elizabeth Rodrigues da Silva	Hiandrey Sabrina Torres de Sá
44	Produção, caracterização e modelagem matemática de cafés orgânicos e seus resíduos submetidos a diferentes condições de processo	Marteson Cristiano dos Santos Camelo	Camile de Melo Silva Nascimento
45	Biocrostas: mecanismos de formação, ecofisiologia e estratégia para recuperação inicial de solos degradados	Alexandre Tavares da Rocha	Rayanne Flávia Costa da Silva
46	Uso das geotecnologias na indicação de áreas passíveis de restauração localizadas em áreas protegidas no município de Garanhuns – Pernambuco.	Carlos Frederico Lins e Silva Brandão	Lara Marcella Wanderley Medeiros
47	Levantamento da flora com potencial apícola/meliponícola no Agreste de Pernambuco	Marcelo de Oliveira Milfont	Maria Luiza Ferraz dos Santos
48	Estudo e modelagem computacional do processo de desidratação de chips de queijo	Alberto Einstein Pereira de Araujo	Ronaldo Dias Martires
49	Análise de eficiência no uso das instalações do Centro Laboratorial de Apoio à Pesquisa (CENLAG), da Universidade Federal do Agreste de Pernambuco (UFAPE)	Maria do Carmo de Albuquerque Braga	Paulo Vitor da Silva Rocha
50	Quem cuida das cuidadoras? Uma discussão acerca da ética do cuidado a partir das histórias de vida das cuidadoras das pessoas com deficiência da região periférica de Garanhuns	Viviane Nunes Sarmento	Victoria Ellen Alexandre de Brito
51	Desempenho produtivo e nutricional do Cultivar Miranda IPA 207 (<i>Vigna unguicula</i>) sob o uso de dose de efluente líquido de laticínio e composto orgânico	Mácio Farias de Moura	Camila dos Santos Machado
52	Influência de dietas e da aplicação de compostos químicos sobre o metabolismo e composição química de insetos de interesse para a entomofagia	Omer Cavalcanti de Almeida	João Vyttor Gonçalves Felix
53	Potencial fitossanitário de plantas da Caatinga no controle de fitopatógenos fúngicos associados a Pitaya no estado de Pernambuco	Isaneli Batista dos Santos/ Kédma Maria Pinto	Alaine Dantas Bezerra

54	Inteligência Artificial, Aprendizagem de Máquina e Redes Neurais: Técnicas e Aplicações	Tiago Buarque Assunção de Carvalho	Stênio Medeiros Freitas
-----------	---	------------------------------------	-------------------------

LISTA DAS PROPOSTAS APROVADAS DO PIBIC-2024-2025 RECÉM DOUTOR

Nº	PROPOSTA	PROFESSOR	BOLSISTA
01	A abordagem do ensino-aprendizagem da Análise Linguística nos anos iniciais em teses e dissertações publicadas no período de 2017 a 2022.	Elaine Cristina Nascimento da Silva	Maiara Inácio dos Santos
02	A abordagem do ensino-aprendizagem da Análise Linguística nos anos iniciais em teses e dissertações publicadas no período de 2017 a 2022.	Elaine Cristina Nascimento da Silva	Poliana dos Santos Silva
03	Sustentabilidade e Governança de Sistemas Agroalimentares Locais	Valcilene Rodrigues da Silva	Sandiely Leandro da Silva
04	Avaliação gerencial de sistemas de produção de bovinos leiteiros no Semiárido	Paulo Fernando Andrade Godoi	Alaideane Santana Santos
05	Abordagens sobre problemáticas socioambientais e educação: uma aproximação necessária	Caline Mendes de Araújo	Milena Rosângela Gomes da Silva
06	Prevenção de conflitos de integração de código	Thaís Alves Burity Rocha	Alex Lopes da Silva

LISTA DAS PROPOSTAS APROVADAS DO PIVIC-2024-2025 AMPLA CONCORRÊNCIA

N.	PROPOSTA	PROFESSOR	DISCENTE
01	Pesquisa da infecção por patógenos sanguíneos transmitidos por artrópodes em cães (<i>Canis familiaris</i>) no município de Caruaru, Pernambuco	Rafael Antônio do Nascimento Ramos	Maíra Paula Vilela Alves
02	Aproveitamento, valorização e otimização de processos com resíduos da agroindústria de alimentos	Suzana Pedroza da Silva	Victoria Guimarães Campos

03	Biocrosta: mecanismos de formação, ecofisiologia e estratégia para recuperação inicial de solos degradados	Marcelo Metri Correa	Jéssica Ferreira Leite
04	Elaboração e caracterização de produtos lácteos funcionais	Gerla Castello Branco Chinelate	Layane de Lima Bezerra
05	Estudo sistemático da aplicação de agentes moduladores de sabor em produtos lácteos	Gerla Castello Branco Chinelate	Diogo Marques da Silva
06	Potencial produtivo leiteiro de fêmeas asininas do ecótipo Nordestino	Jorge Eduardo Cavalcante Lucena	Ruan Emanuel Mendonça Santos
07	Potencial produtivo leiteiro de fêmeas asininas do ecótipo Nordestino	Jorge Eduardo Cavalcante Lucena	Fabio Braga Ângelo
08	Avaliação da qualidade do ovo de galinhas poedeiras criadas em sistema free-range e convencional armazenados em diferentes tempos de prateleira e temperatura	Danilo Teixeira Cavalcante	José Augusto de Moura Pontes
09	Avaliação da qualidade do ovo de galinhas poedeiras criadas em sistema free-range e convencional armazenados em diferentes tempos de prateleira e temperatura	Danilo Teixeira Cavalcante	Mauro de Almeida Júnior
10	Demografia, uso do habitat e conservação de aves em área de brejo de altitude no Agreste de Pernambuco	Wallace Rodrigues Telino Júnior	Gabriela Maria Cavalcanti Alves
11	Avaliação de alimentos para ruminantes no Semiárido brasileiro	Dulciene Karla de Andrade Silva	Nicole Bezerra Tenorio
12	Resposta comportamental guiado pelo olfato em insetos, induzido por óleos essenciais e extratos de plantas da caatinga	Cesar Auguste Badji	Jaqueline Gomes de Moura
13	Sistemas produtivos de café no agreste pernambucano	Jeandson Silva Viana	Celiane Arruda Brito
14	Demografia, uso do habitat e conservação de aves em área de brejo de altitude no Agreste de Pernambuco	Rachel Maria de Lyra-Neves	Lucas Henrique Sales da Silva
15	Avaliação de métodos na delimitação e caracterização de bordas espaciais multivariadas, com aplicações em epidemiologia, economia e ambiente.	Kleber Régis Santoro	Ketelyn Pacheco Santos Fonseca
16	Avaliação de métodos na delimitação e caracterização de bordas espaciais multivariadas, com aplicações em epidemiologia, economia e ambiente.	Kleber Régis Santoro	Ediclecia Andressa da Silva Ramos
17	Investigação de novas estratégias para agrupamento de dados com múltiplas visões	Renê Pereira de Gusmão	Carlos Eduardo Bahia da Silva Araújo
18	Investigação de novas estratégias para agrupamento de dados com múltiplas visões	Renê Pereira de Gusmão	Matheus Marcos Joel da Silva
19	Biocrosta: mecanismos de formação, ecofisiologia e estratégia para recuperação inicial de solos degradados	Alexandre Tavares da Rocha	Francisco de Assis Silva Lima
20	Uso das geotecnologias na indicação de áreas passíveis de restauração localizadas em áreas	Carlos Frederico Lins e Silva Brandão	Allysson Henrique da Silva

	protegidas no município de Garanhuns – Pernambuco.		
21	Estudo e modelagem computacional do processo de desidratação de chips de queijo	Alberto Einstein Pereira de Araújo	Lucas Alves Marques
22	Inteligência Artificial, Aprendizagem de Máquina e Redes Neurais: Técnicas e Aplicações	Tiago Buarque Assunção de Carvalho	Ines Alessandra Alves de Melo

LISTA DAS PROPOSTAS APROVADAS DO PIVIC-2024-2025 RECÉM DOUTOR

Nº	PROPOSTA	PROFESSOR	DISCENTE
01	Sustentabilidade e Governança de Sistemas Agroalimentares Locais	Valcilene Rodrigues da Silva	José Nelson De Azevedo Silva Júnior
02	Sustentabilidade e Governança de Sistemas Agroalimentares Locais	Valcilene Rodrigues da Silva	Joyce Laiane Ferreira Alves
03	Sustentabilidade e Governança de Sistemas Agroalimentares Locais	Valcilene Rodrigues da Silva	Daiane honorio de Aquino
04	Abordagens sobre problemáticas socioambientais e educação: uma aproximação necessária	Caline Mendes de Araújo	Mycaela Letícia Bernardo da Silva

LISTA DAS PROPOSTAS APROVADAS DO PIBIC- AF- 2024-2025 AMPLA CONCORRÊNCIA

N.	PROPOSTA	PROFESSOR	BOLSISTA
01	Pesquisa de <i>Cryptosporidium</i> spp. em suínos na microrregião de Garanhuns, Agreste Meridional de Pernambuco, Brasil	Gílcia Aparecida de Carvalho	Iury Henrique de Freitas Melo
02	Pesquisa de <i>Cryptosporidium</i> spp. em suínos na microrregião de Garanhuns, Agreste Meridional de Pernambuco, Brasil	Gílcia Aparecida de Carvalho	Anna Cecília de Oliveira Santos
03	Análise dos eventos extremos e dos desastres naturais em bacias hidrográficas de Pernambuco	Weronica Meira de Souza	Washington Gomes Ribeiro
04	Produção, caracterização e modelagem matemática de cafés orgânicos e seus resíduos submetidos a diferentes condições de processo	Suzana Pedroza da Silva	Aline Maria Trindade da Silva
05	Aproveitamento, valorização e otimização de processos com resíduos da agroindústria de alimentos	Suzana Pedroza da Silva	Maria Tamires de Farias Duarte
06	Memória e acesso à vida, obra e legado de Paulo Freire: estudos contemporâneos	Anderson Fernandes de Alencar	Bruna de Lima Costa
07	Pigmentos <i>Monascus</i> sp.: produção, bioatividade e aplicação em filmes biodegradáveis	Daniele Silva Ribeiro	Jennifer da Silva Ferreira

08	Desempenho do sorgo forrageiro e atributos biológicos de solos afetados por sais tratados com condicionadores minerais e orgânicos.	Joao Tiago Correia Oliveira	Flávia Silvestre Capitó
09	Avaliação da qualidade do ovo de galinhas poedeiras criadas em sistema free-range e convencional armazenados em diferentes tempos de prateleira e temperatura	Danilo Teixeira Cavalcante	Thatyane Keyte Alves da Silva
10	Produção, caracterização química e avaliação do potencial terapêutico e industrial do extrato da própolis produzida na Microrregião de Garanhuns, PE	Marcelo Mendonça	Ana Clara Neves dos Santos
11	Crise dos sistemas de abastecimento público e o fortalecimento dos mercados informais de água no Semiárido nordestino	Roberto de Sousa Miranda	Jefferson Renan Pinheiro Rodrigues
12	Demografia, uso do habitat e conservação de aves em área de brejo de altitude no Agreste de Pernambuco	Wallace Rodrigues Telino Júnior	Maysa Emanuela da Silva Rocha Holanda Carvalho
13	Avaliação de alimentos para ruminantes no Semiárido brasileiro	Dulciene Karla de Andrade Silva	Tamires Inácio Queiroz
14	Resposta comportamental guiado pelo olfato em insetos, induzido por óleos essenciais e extratos de plantas da caatinga	Cesar Auguste Badji	Gisele dos Santos Silva Teixeira
15	Resposta comportamental guiado pelo olfato em insetos, induzido por óleos essenciais e extratos de plantas da caatinga	Cesar Auguste Badji	Maria Victoria Bezerra Batista
16	Demografia, uso do habitat e conservação de aves em área de brejo de altitude no Agreste de Pernambuco	Rachel Maria de Lyra-Neves	Matheus Sávio da Silva
17	Cultivo de plantas medicinais como alternativa para agricultura familiar	Josabete Salgueiro Bezerra de Carvalho	Matheus dos Santos Barbosa
18	Nanofórmulas de Óleos Essenciais como Potencial Inseticida para o Controle da Cochonilha Farinhenta: Praga Agrícola das Videiras do Agreste Meridional e Vale do São Francisco de Pernambuco	João Paulo Ramos de Melo	Beatriz de Lima Santos
19	Biocrosta: mecanismos de formação, ecofisiologia e estratégias para recuperação inicial de solos degradados	Renato José Reis Molica	Camila Lins de Oliveira
20	Produção, caracterização química e avaliação do potencial terapêutico e industrial do extrato da própolis produzida na Microrregião de Garanhuns, PE	Elizabeth Rodrigues da Silva	Maria Izadora Da Silva
21	Produção, caracterização e modelagem matemática de cafés orgânicos e seus resíduos submetidos a diferentes condições de processo	Marteson Cristiano dos Santos Camelo	Carlos Henrique Ferreira de Oliveira
22	Manejo Integrado de Nutrientes de Plantas em Agroecossistemas do Semiárido	Alexandre Tavares da Rocha	José Breno Batista Ananias
23	Estudo e modelagem computacional do processo de desidratação de chips de queijo	Alberto Einstein Pereira de Araújo	Allana Thais Pereira da Silva

24	Utilização de plantas medicinais e nativas da caatinga como alternativa potencial no controle da qualidade sanitária e fisiológica de sementes crioulas de feijão e milho no Agreste de Pernambuco	Luciana Maia Moser	Maria Jaqueline da Silva
-----------	--	--------------------	--------------------------

**LISTA DAS PROPOSTAS APROVADAS DO PIBIC- AF - 2024-2025
RECÉM DOUTOR**

Nº	PROPOSTA	PROFESSOR	BOLSISTA
01	Avaliação gerencial de sistemas de produção de bovinos leiteiros no Semiárido	Paulo Fernando Andrade Godoi	Mécia Leite dos Santos
02	Abordagens sobre problemáticas socioambientais e educação: uma aproximação necessária	Caline Mendes de Araújo	Fernanda Melo Alves

Garanhuns, 21 de agosto de 2024

Prof. Dr. José Romualdo de Sousa Lima
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

Prof.^a Dra. Dulciene Karla de Andrade Silva
Diretora de Pesquisa

Prof.^a Dra. Josabete Salgueiro Bezerra de Carvalho
Coordenadora de Iniciação Científica