MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO COORDENAÇÃO DE BOLSAS DE INCENTIVO ACADÊMICO

EDITAL INTERNO Nº 17/25 - PROGRAMA DE BOLSAS DE INCENTIVO ACADÊMICO BIA 2025

Resultado Parcial BIA 2025.1

SEDE

| Curso | Discente | Docente | Projeto |
|--------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| Administração | Luis Fernando Dias da Silva | Márcio Sampaio Pimentel | Mercado de Carbono Voluntário e Regulado como Ferramenta para Promoção da Economia Circular e Sustentabilidade: Análise de Oportunidades e Desafios |
| Agroecologia | Jadson Taurino de Souza | Ana Claúdia de Lima Silva | A experiência do Espaço de Práticas Agroflorestais na Universidade Federal Rural de Pernambuco. |
| | Vanessa Alves da Silva | Horasa Maria Lima da Silva Andrade | Construção de conhecimento agroecológico e mercados. |
| Ciência da Computação | Gabriel Azevedo Amorim Vieira Belo | Pablo Azevedo Sampaio | Blog técnico para divulgar os últimos avanços de Inteligência Artificial |
| | Yadson Florêncio Leite | Abner Corrêa Barros | Desenvolvimento de um robô para aplicação didática e de competição para uso em projetos junto à comunidade |
| Ciências Biológicas (Bacharelado) | Evelyn Nayane Tavares de Brito | Carolina Nunes Liberal | Minimuseu da Vida Animal: Desvendando o mundo dos Insetos. |
| | Yngrid de Souza dos Santos | Ewerton Fylipe de Araújo Silva | Uso da Impressão 3D na Criação de Modelos Anatômicos Didáticos: |

| | | | Inovação no Ensino das Estruturas do Corpo Humano |
|-------------------------------------|--|---|--|
| Ciências do Consumo | Beatriz Maria Vilela de Lima Moreira. | Avaní Terezinha Gonçalves Torres | Grupo de estudo e pesquisas sobre natureza e consumos emergentes - GEPENCE |
| | Beatriz Maria Vilela de Lima Moreira. | Gabriela Araújo Ferraz Oliveira | Julgando o livro pela capa: a influência do design no consumo de livros |
| Ciências Econômicas | João Marcos de Souza Santos | Diego Firmino Costa da Silva | Desastres Naturais e análise Socioeconômica da resiliência dos Municípios Nordestinos. |
| Ciências Sociais | Tayná Martins de Oliveira | Ana Carolina Aguerri Borges da Silva | De Mulungu a Negreiros: memória e resistência dos agricultores familiares vulnerabilizados pela transposição do Rio São Francisco |
| Engenharia Agrícola e Ambiental. | Adriana Gabriele de Amorim Araújo | Renato Laurenti | Monitoramento da Temperatura e Dióxido de Carbono em Silo Agrícola Piloto Utilizando Arduíno e Blink em Sistema de Baixo Custo |
| Engenharia Ambiental | Katllyn Nycole Santos Ferreira | André Felipe de Melo | Valorização Energética de Resíduos e Biomassas para Fins Ambientais. |
| | Giovanna Alessandra Pereira Rocha | Soraya Giovanetti El-Deir. | Cidades resilientes e regenerativas: impacto das infraestruturas verde-azuis no índice de vulnerabilidade socioambiental e na gentrificação verde no Recife – PE (Brasil) |
| Engenharia de pesca | Juan Vinícius Pereira Da Silva | Maria Raquel Coimbra | Impactos da Ocupação da Costa Pernambucana: Uma Análise Genética em escala Microgeográfica para a Implementação de um Manejo Efetivo de Conservação do Guaiamum (Cardisoma Guanhumi) |

| Licenciatura em Ciências Biológicas | Letícia Katarini de Lima Santos | Elisângela Lúcia de Santana Bezerra | A polinização como ferramenta promotora de ações integradas em educação ambiental numa perspectiva sustentável. |
|--|---|--|--|
| | Frederico José da granja dos Santos Filho | Karine Matos Magalhães | Angiomar: Influência das alterações climáticas globais e distúrbios antrópicos sobre comunidades de plantas marinhas submersas. |
| | Gabriel Logan da Silva Teixeira | Anísio Francisco Soares | Experimentação Animal e Terapia regenerativa como tecnologias aplicadas a melhorias na qualidade de vida dos animais. |
| | Rayssa Mirella Silva do Nascimento | Jeyce Kelle Ferreira de Andrade | Divulgação científica na área de Oncologia Humana e Animal: O uso das mídias sociais como mecanismo difusor da ciência oncológica. |
| Letras (Português e Espanhol) | Dilan Gabriel Sena | Renata Pimentel Teixeira | O Texto literário como ferramenta de letramento e formação crítica de estudantes no ensino fundamental e médio |
| | Jobson de Oliveira Silva | João Batista Pereira | Memória e História nas narrativas de Jayme Griz |
| Licenciatura em Matemática | Maria Gabrielly Silva de Araújo | Karla Ferreira Souza de Arruda | Grafos como Ferramenta de Modelagem e Solução de Problemas. |
| | Júlio Cézar Pereira da Mata | Tiago Duque Marques | A matemática do OuLiPO |
| | Maira Graziela Santos de Arruda | Wanderson Aleksander da Silva Oliveira | Aprendizagem de Matemática Básica a partir da Construção de Roteiros |
| Licenciatura em Pedagogia | Laize Tialys da Silva | Maria do Socorro Valois Alves | Os conselhos da educação: mecanismos de democratização da gestão das políticas sociais. |
| | Joana Beatriz Lau da Silva | Maria do Rosário de Fátima Brandão de Amorim | O Cenário Inclusivo Numa IES Pública Federal |
| Medicina Veterinária | Maria Eduarda Brasil | Elayne Cristine | Ações educativas na prevenção |

| | de Andrade | Soares da Silva | do câncer em pets |
|------------------------------|---|---|---|
| | Bruna Xavier Cruz | Francisco de Assis Leite Souza | Análise Histopatológica das Lesões Causadas por Fungos e oomicetos em Cães dos Estado de Pernambuco |
| Tecnologia em Aquicultura | Julia Vitoria Marinho de Andrade | Suzianny Maria Bezerra Cabral Da Silva | Inclusão da farinha de inseto (Zophobas morio) em substituição a farinha de peixe em dietas práticas para pós-larvas de camarão marinho Penaeus vannamei. |
| Zootecnia | Rayanne Melo da Silva Liana Cecília Mendes de Mendonça | Valdson José da Silva Andreia Fernandes de Souza | Avaliação de características produtivas e valor nutritivo de novos híbridos de Brachiaria no Estado de Pernambuco Estratégias de mitigação da escassez de água na produção de ovinos em regiões secas. |

UAST

| Curso | Discente | Docente | Projeto |
|---------------------------|-------------------------------------|--|--|
| Administração | Emanuel Victor Limeira Ramalho | João Gabriel De Lima Perdigão | Maratona Gastronômica de Administração |
| Agronomia | Mayron Tawan De Menezes Silva | Alexandre Campelo De Oliveira | Avaliação do desenvolvimento de Sorgo Forrageiro em função da adubação com Nitrogênio |
| Ciências Biológicas | Leticia Vitoria Souza Nascimento | André Laurênio De Melo | Catálogo da flora dos Brejos de Altitude do Vale do Pajeú |
| Ciências Econômicas | Pedro Henrique Tavares Mandu | Priscila Michelle Rodrigues Freitas | Inovações no Mercado de Crédito: uma análise dos efeitos na economia dos estados do Nordeste. |
| Engenharia de Pesca | Lélia Da Silva Rodrigues | Elton José De França | Predadores do rio Pajeú: Um Estudo Ecológico da Dieta da Pirambeba |
| Sistemas de Informação | José Mateus Quidute Lima | Zildomar Carlos Félix | Gêmeos Digitais Aplicados à Saúde |

| Zootecnia Gean Barezzi Pereira Araujo | Marco Aurélio Carneiro De Holanda | Exigências de energia metabolizável para suínos em clima quente |
|---|--|---|
|---|--|---|

UACSA

| Curso | Discente | Docente | Projeto |
|-------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|--|
| Engenharia Civil | Juliana Claudino Véras | Lucas Henrique Monteiro da Silva | Parceria técnica e científica UFRPE/OR. |
| Engenharia Elétrica | José Holanda da Silva Júnior | Jamesson Miguel Amaro da Silva | Controlando sinais eletromagnéticos em cavidades resistivas |
| Engenharia Eletrônica | Reinel Beltrán Aguedo | Luis Gustavo Moura da Silva | Plataformas laboratoriais para o ensino-aprendizagem de sistemas de controle |
| Engenharia de Materiais | Yana Batista Brandão | Pedro Lucas Silva Lima | Desenvolvimento de uma Tinta Antioxidante Composta de Rejeitos Industriais para Aplicação Sustentável em Superfícies Externas de Concreto |
| Engenharia Mecânica | Thiago Araujo Simões | Jennifer Priscila Feitosa da Silva | Desgaste erosivo em pás eólicas revestidas com Diamond-like carbon (DLC) |

UABJ

| Curso | Discente | Docente | Projeto |
|-----------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|--|
| Engenharia Hídrica | Ana Mirelly Oliveira Raimundo | José Roberto Lopes da Silva | Caracterização Espaço-Temporal Da Precipitação Na Microrregião Vale Do Ipojuca Do Agreste Pernambucano |
| Engenharia da Computação | Edilmo Kaiky Santos Terto | Roy Percy Tocto Guarniz | Enxergando infinitesimais: Uma abordagem diferenciada do cálculo. |
| Engenharia Química | Arlley da Silva Santos | Fábio Magalhães de Novaes Santos | Introdução à Análise de Dados Climáticos utilizando Python |

RECIFE, 28/05/2025

PROF^a Dr^a Jeyce Andrade

Coordenadora BIA-UFRPE