

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ  
PRÓ- REITORIA DE GRADUAÇÃO  
COORDENADORIA DE ACOMPANHAMENTO DISCENTE

PROGRAMA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA  
EDITAL Nº 37/2024

**RESULTADO FINAL**

**CAMPUS DA UFC EM RUSSAS**

<b>Código do Projeto</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Vaga remunerada concedida para 2025</b>	<b>Vaga voluntária concedida para 2025</b>
PID202517303	SERGIO XAVIER BARBOSA ARAUJO	Elaboração de Roteiros de Práticas e Assessoramento para a disciplina de Química Geral para Engenharia	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202517369	LUIZ ANTONIO CAETANO MONTE	Metodologia para o Aprendizado de Cálculo Fundamental	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202517738	PABLO LUIZ BRAGA SOARES	Aprendizagem Criativa em Programação e Algoritmos em Grafos	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202517790	MARCOS VINICIUS DE ANDRADE LIMA	MONITORIA DE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	<b>1</b>	<b>1</b>

<b>Código do Projeto</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Vaga remunerada concedida para 2025</b>	<b>Vaga voluntária concedida para 2025</b>
PID202518351	MARKOS OLIVEIRA FREITAS	Monitoria em Programação e Cálculo Numérico	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202518473	TATIANE FERNANDES FIGUEIREDO	LED - Laboratório de Estrutura de Dados	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202518476	EURINARDO RODRIGUES COSTA	ALGORITMOS E SEUS DESAFIOS	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202518481	ANTONIO NEVES DA SILVA	Utilizando o software Geogebra no aprendizado de Pré-Cálculo	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202518563	JOSE GLEISON CARNEIRO DA SILVA	Metodologia para o Aprendizado de Matemática Discreta	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202518569	RAFAEL FERNANDES IVO	Monitoria em Computação Gráfica	<b>0</b>	<b>1</b>
PID202519157	ALEXANDRE MATOS ARRUDA	MONITORIA EM LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO	<b>1</b>	<b>1</b>

<b>Código do Projeto</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Vaga remunerada concedida para 2025</b>	<b>Vaga voluntária concedida para 2025</b>
PID202519361	SILVIA TELES VIANA	Incentivo ao aprendizado e desmistificação da disciplina de Termodinâmica Aplicada	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202519780	REUBER REGIS DE MELO	Melhoria Pedagógica das disciplinas de Arquitetura de Computadores e Sistemas Operacionais	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202520069	ROSINEIDE FERNANDO DA PAZ	Programa de Monitoria na Disciplina de Probabilidade e Estatística	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202520091	PEDRO HELTON MAGALHAES PINHEIRO	Monitoria em Desenho e Processos de Fabricação	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202520111	ANNA BEATRIZ DOS SANTOS MARQUES	Gamificação e Metodologias Ativas de Aprendizagem no ensino de disciplinas de Engenharia de Software	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202520505	ANDERSON FEITOZA LEITAO MAIA	METODOLOGIA PARA O APRENDIZADO DE ÁLGEBRA LINEAR	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202520615	JOSEMEIRE ALVES GOMES	“O Jogo é Ético ou Não?”: Aplicação da Aprendizagem Baseada em Jogos (GBL) no Ensino da Ética na Área de Tecnologia da Informação no Ensino Superior	<b>1</b>	<b>0</b>

<b>Código do Projeto</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Vaga remunerada concedida para 2025</b>	<b>Vaga voluntária concedida para 2025</b>
PID202520687	DANIELA LIMA MACHADO DA SILVA	METODOLOGIA PARA O APRENDIZADO EM MECÂNICA DOS SOLOS E HIDRÁULICA APLICADA	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202521373	PATRICIA FREITAS CAMPOS DE VASCONCELOS	Monitoria com foco na Experiência do Usuário em sistemas computacionais	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202521458	JACILANE DE HOLANDA RABELO	Da Teoria à Prática: Utilizando a Monitoria para Auxiliar a Interdisciplinaridade entre as Disciplinas PDS, MDS e VeV	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202522284	JERFSON MOURA LIMA	Programa de monitoria para as disciplinas da unidade curricular de Teoria das Estruturas e Sistemas estruturais	<b>0</b>	<b>1</b>
PID202523204	LAIS CRISTINA BARBOSA COSTA	Monitoria em Materiais de Construção Civil: Integração entre Teoria e Prática	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202523206	MARIA NILDE FERNANDES BARRETO FREDERICO	Monitoria de probabilidade e estatística	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202523913	PITAGORAS GRACA MARTINS	Práticas de Cloud Computing e IoT na disciplina de Sistemas Distribuídos	<b>1</b>	<b>1</b>

<b>Código do Projeto</b>	<b>Professor(a)</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Vaga remunerada concedida para 2025</b>	<b>Vaga voluntária concedida para 2025</b>
PID202523914	VALERIA MARIA DA SILVA PINHEIRO	Estratégias de Gamificação e Metodologias Ativas em disciplina de Computação	<b>1</b>	<b>1</b>