

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

PROGRAMA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA  
EDITAL Nº 37/2024

**RESULTADO PRELIMINAR**

**CENTRO DE CIÊNCIAS**

<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>
PID202503686	MARIA CLELIA LUSTOSA COSTA	GEOGRAFIA REGIONAL: entre a teoria e a prática	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202503690	PAULO CASCON	Qualificação de Estudantes Para o Exercício da Docência na Área de Zoologia dos Invertebrados	<b>3</b>	<b>3</b>
PID202504558	VANIA MARIA MACIEL MELO	Ensinando e Aprendendo com Projetos de Microbiologia, ano X	<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>
PID202504575	SUZANA CLAUDIA SILVEIRA MARTINS	Coleção de microrganismos como instrumento facilitador no aprendizado da disciplina Microbiologia Básica	<b>4</b>	<b>1</b>
PID202505707	MARIA GORETTI DE VASCONCELOS SILVA	Melhoria da qualidade de ensino e contribuição para formação de estudantes em atividades relacionadas à docência das disciplinas de Química Analítica III e Química Analítica para a Engenharia Química.	<b>1</b>	<b>2</b>
PID202506446	ROSSANA MARIA DE CASTRO ANDRADE	Metodologias ativas e projetos práticos para aprimorar a qualidade de aprendizado em disciplinas de Engenharia de Software com foco no desenvolvimento de aplicativos móveis.	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202506508	JOSE ROBERTO FEITOSA SILVA	Experiência nas disciplinas: Histologia Animal, Biologia do Desenvolvimento e Instrumentalização para o Ensino de Ciências IV como exercício na formação do futuro biólogo docente.	<b>2</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>
PID202506519	FERNANDO ANTONIO AMARAL PIMENTEL	Monitoria de Cálculo	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202506560	ANTONIO CARLOS MAGALHAES	Melhoria da qualidade do ensino e contribuição para formação de estudantes em atividades relacionadas à docência das disciplinas de Química Analítica II, Química Analítica II Aplicada à Farmácia e Química Analítica Quantitativa I (Licenciatura em Química).	<b>1</b>	<b>2</b>
PID202507148	SILVIA MARIA DE FREITAS	Análise Exploratória de Dados – Abordagem prática dos primeiros passos em Estatística com o apoio da ferramenta computacional do R.	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202507709	CESAR ULISSES VIEIRA VERISSIMO	Implementação de Ensaios e Práticas Laboratoriais em Geologia de Engenharia, Geomorfologia e Solos	<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>
PID202508109	LUIZ CONSTANTINO GROMBONE VASCONCELLOS	Aprimoramento de Testes Laboratoriais de Química Inorgânica e Química Geral	<b>9</b>	<b>0</b>
PID202508275	ARLETE APARECIDA SOARES	Atlas didático virtual de anatomia vegetal: uma ferramenta para o ensino sobre o corpo das plantas	<b>3</b>	<b>1</b>
PID202508466	RONALDO FERREIRA DO NASCIMENTO	Melhoria da qualidade do ensino e contribuição para formação de estudantes em atividades relacionadas à docência das disciplinas de Química Analítica I, Química Analítica I Aplicada à Farmácia e Química Analítica Qualitativa.	<b>1</b>	<b>2</b>
PID202510141	EDSON VICENTE DA SILVA	Monitoria de METEC Física	<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>
PID202510282	VLADIA PINTO VIDAL DE OLIVEIRA	Monitoria em Pedologia: Integração da Teoria e Prática no Processo de Ensino-Aprendizagem	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202511952	JOSE AILTON ALENCAR ANDRADE	Despertando o pensamento bayesiano	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202511975	ALEXANDRA MARIA DE OLIVEIRA	Geografia e Ensino I e Estágios Curriculares no Ensino de Geografia	<b>2</b>	<b>0</b>
PID202513158	MARIA JACQUELINE BATISTA	Uso do software R nas disciplinas de Introdução à Estatística	<b>2</b>	<b>0</b>
PID202513224	MARIA IRACEMA BEZERRA LOIOLA	Estratégias didáticas para o ensino das disciplinas Criptógamas e Diversidade Biológica	<b>2</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>
PID202513307	JORGE IVAN SANCHEZ BOTERO	Projeto para elaboração de aulas de campo em Ecologia de Ecossistemas e aulas práticas em Ecologia Aquática, Ecologia Geral e Educação Ambiental	<b>2</b>	<b>0</b>
PID202513444	ERIKA FREITAS MOTA	ATIVIDADES PRÁTICAS PEDAGÓGICAS DE IMUNOLOGIA: UMA FERRAMENTA PARA MELHORAR APRENDIZAGEM DOS ALUNOS- Ano XIV	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202513653	WLADIANA OLIVEIRA MATOS	Melhoria da qualidade das aulas teóricas e práticas das disciplinas Química Geral e Analítica e disciplinas aplicadas de Química Analítica Aplicada.	<b>3</b>	<b>3</b>
PID202513716	MARIA EDIVANI SILVA BARBOSA	Geografia e Ensino II e Estágio Curricular Supervisionado em Geografia	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202513742	CYNTHIA ROMARIZ DUARTE	Cartografia geológica digital	<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>
PID202514132	ALEXSANDRA MARIA VIEIRA MUNIZ	A geografia Urbana Industrial e dos serviços e as praticas de oficina geográfica	<b>2</b>	<b>2</b>
PID202515320	DANIEL RODRIGUES DO NASCIMENTO JUNIOR	PREPARAÇÃO E ESTUDO DE LÂMINAS PETROGRÁFICAS DE ARENITOS E CALCÁRIOS PARA O LABORATÓRIO DE GEOLOGIA SEDIMENTAR (DG/CC/UFC)	<b>2</b>	<b>0</b>
PID202515590	MARCIO MENDES	Iniciação à Docência. Disciplina de Paleontologia, Paleontologia I, Micropaleontologia.	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202516045	RAFAEL BRAZ AZEVEDO FARIAS	Técnicas de Storytelling no Ensino de Estatística	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202516581	JADER DE OLIVEIRA SANTOS	Monitoria de Cartografia Digital e material cartográfico	<b>2</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>
PID202516629	CRISTIANE PINTO OLIVEIRA GROMBONE VASCONCELLOS	Revisão e atualização das atividades práticas da disciplina de Química Geral para Engenharia	<b>5</b>	<b>0</b>
PID202516827	RUBSON PINHEIRO MAIA	Monitoria da disciplina de geomorfologia.	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202517280	SEBASTIAN GONZALEZ CHIOZZA	ESTUDO DA GEOLOGIA TRIDIMENSIONAL: DESENVOLVIMENTO DE ESTRATEGIAS DIDATICAS	<b>2</b>	<b>0</b>
PID202517300	DENISE CAVALCANTE HISSA	Monitoria do BIOLAB/ Biologia Celular Geral e Biologia Celular e Molecular	<b>6</b>	<b>6</b>
PID202517353	VICENTE VIEIRA FARIA	A genética é "POP" – maximizando o aprendizado da genética através de recursos multimídia	<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>
PID202517766	RAPHAEL ALVES FEITOSA	Prática como componente curricular para Ciências Biológicas: unindo teoria e prática.	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202518347	IARA RAFAELA GOMES	A RELEVÂNCIA DOS ESTUDOS EPISTEMOLÓGICOS E DA PESQUISA NO ÂMBITO DA CIÊNCIA GEOGRÁFICA	<b>2</b>	<b>0</b>
PID202518570	RODRIGO LUCAS RODRIGUES	Ensino de Álgebra Linear e Geometria Analítica	<b>5</b>	<b>0</b>
PID202518606	ITALO ANTONIO COTTA COUTINHO	MODELOS ESQUEMÁTICOS 3D DE LAMINÁRIO COMO UMA FERRAMENTA ADICIONAL PARA O ENSINO DE ANATOMIA VEGETAL	<b>2</b>	<b>0</b>
PID202518730	FLAVIO RODRIGUES DO NASCIMENTO	Geografia do Nordeste e do Ceará: Abordagens Didáticas para a Produção do Conhecimento	<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>
PID202519267	ANA RITA GONCALVES NEVES LOPES SALGUEIRO	Ensino em Geologia Geral	<b>2</b>	<b>2</b>
PID202519320	VALERIA LELLI LEITAO DANTAS	Uma metodologia baseada em projetos e gamificação para auxiliar no ensino de disciplinas de ES	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202519896	JOSE ROBERTO SILVA DOS SANTOS	Experiências e avaliação de monitoria em disciplinas de Estatística Básica.	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202520022	GUALBERTO SEGUNDO AGAMEZ MONTALVO	Da teoria à prática: Aplicações computacionais de Estatística na Ciência de Dados	<b>2</b>	<b>0</b>
PID202520168	TIAGO VIEIRA CAVALCANTE	História e Memória da Geografia Cearense	<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>
PID202521295	JENIFFER JOHANA DUARTE SANCHEZ	Cativando os discentes: A estatística aplicada às suas respectivas áreas de estudo	<b>2</b>	<b>0</b>
PID202521340	ROBSON WALDEMAR AVILA	Monitoria no Ensino em Zoologia	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202521384	NARELLE MAIA DE ALMEIDA	Contribuições aos Processos de Ensino e Aprendizagem nas Disciplinas de Geologia e Geofísica do Petróleo	<b>1</b>	<b>0</b>
PID202522739	SAMUEL VELOSO CARNEIRO	Melhoria da qualidade de ensino e contribuição para a formação de estudantes em atividades relacionadas à docência nas disciplinas de Físico-Química ministradas pelo Departamento de Química Analítica e Físico-Química.	<b>5</b>	<b>5</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>
PID202522742	ANNA ABRAHAO	Iniciação à docência na Instrumentalização para o Estudo de Ciências I	<b>2</b>	<b>0</b>
PID202522796	CLEITON BREDER ELLER	Forma e função de árvores urbanas no Campus do Pici	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202522883	FELIPE HOLANDA DOS SANTOS	INICIAÇÃO À DOCÊNCIA EM MINERALOGIA	<b>2</b>	<b>2</b>
PID202522932	CARLOS EDUARDO TOLUSSI	MONITORIA DE FISILOGIA ANIMAL COMPARADA (CH0881)	<b>1</b>	<b>1</b>
PID202523527	EDUARDO VON DENTZ	Monitoria na disciplina de Geografia da população	<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>
PID202523937	GABRIELA GOUDARD	Climatologia e Recursos Hídricos: bases de dados, técnicas e escalas espaço-temporais de análise	<b>2</b>	<b>0</b>