

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 TECNOLOGIA

Código do Projeto	Professor(a)	Título do Projeto	Vaga remunerada concedida para 2025	Vaga voluntária concedida para 2025
PID202504557	MARIO ANGELO NUNES DE AZEVEDO FILHO	Programação Computacional para Engenharia – Avaliação da Inserção de Ferramentas de Inteligência Artificial nas Atividades de Ensino e Aprendizagem	2	2
PID202504631	PAULO CESAR CORTEZ	Ensino Baseado no Desenvolvimento de Plataformas de Auxílio ao Aprendizado	1	1
PID202507107	ROBERTO DE ARAUJO BEZERRA	Desenvolvimento de modelos numérico de sistema mecânicos para disciplinas da área de projetos	1	1

Código do Projeto	Professor(a)	Título do Projeto	Vaga remunerada concedida para 2025	Vaga voluntária concedida para 2025
PID202508570	CLODOALDO DE OLIVEIRA CARVALHO FILHO	Monitoria Integrada das Disciplinas de Transmissão de Calor e de Refrigeração e Condicionamento de Ar	1	0
PID202511442	CARLOS AUGUSTO UCHOA DA SILVA	Insigts e implementação da extensão curricularizada na Topografia	1	0
PID202511480	AUREA SILVA DE HOLANDA	Monitoria de Fundamentos de Cálculo para Engenharia	2	0
PID202511924	ARTHUR PLINIO DE SOUZA BRAGA	MELHORIA PEDAGÓGICA DA DISCIPLINA DE MICROPROCESSADORES	2	0
PID202513073	IVANILDO JOSE DA SILVA JUNIOR	METODOLOGIAS ATIVAS NO ENSINO DE ENGENHARIA QUÍMICA PARA CURRÍCULO BASEADO EM COMPETÊNCIAS	1	1

Código do Projeto	Professor(a)	Título do Projeto	Vaga remunerada concedida para 2025	Vaga voluntária concedida para 2025
PID202513146	CARLA FREITAS DE ANDRADE	Apresentação didática de teorias através de montagem de experimentos.	1	0
PID202513152	JOAO BATISTA ROSA SILVA	Desenvolvimento de notebooks Jupyter/Google Colab para disciplinas de eletromagnetismo para o curso de Engenharia de Telecomunicações (Renovação)	2	1
PID202513176	FRANCISCO ILSON DA SILVA JUNIOR	Análise e Síntese de Mecanismos Aplicados à Geração de Energias Renováveis	1	1
PID202513194	PAULO PEIXOTO PRACA	MELHORIA PEDAGÓGICA DA DISCIPLINA DE ELETRÔNICA DIGITAL E TÉCNICAS AVANÇADAS EM ELETRÔNICA DIGITAL	1	0
PID202513378	CELY MARTINS SANTOS DE ALENCAR	Monitoria em Práticas Integradas nas disciplinas Fundamentos de Expressão Gráfica e projetos em BIM de Engenharia.	2	2

Código do Projeto	Professor(a)	Título do Projeto	Vaga remunerada concedida para 2025	Vaga voluntária concedida para 2025
PID202513384	RAIMUNDO FURTADO SAMPAIO	Monitoria de Circuitos Elétricos II, Proteção e Análise de Sistemas Elétricos de Potência. <small>Máximo do docente nas atividades acadêmicas</small>	2	0
PID202513710	EDILSON ROCHA PORFIRIO FILHO	rotineiras, bem como a realização de pesquisa científica objetivando melhorar a atratividade dos alunos relacionada às seguintes três disciplinas: Eletrônica Digital, Projeto Integrador I e Projeto Integrador II	2	0
PID202514115	GISELE AZEVEDO DE ARAUJO FREITAS	Monitoria de Programação Computacional e Métodos Numéricos para Engenharia e Aplicação de Metodologias Ativas de ensino-aprendizagem	1	2
PID202514203	AURA CELESTE SANTANA CUNHA	Projeto de Integração das disciplinas de Desenho Técnico Aplicado ao Design 1 e Desenho Técnico Aplicado ao Design 2	2	0
PID202514218	CARLOS ESTEVAO ROLIM FERNANDES	APLICAÇÃO DE MODELOS HÍBRIDOS DE ENSINO NO CICLO BÁSICO DE ENGENHARIA	1	0

Código do Projeto	Professor(a)	Título do Projeto	Vaga remunerada concedida para 2025	Vaga voluntária concedida para 2025
PID202514229	ALEXANDRE DE MIRANDA MONT ALVERNE	Monitoria em Cálculo Infinitesimal	2	1
PID202514299	NATALIA MARIA CORDEIRO BARROSO	Investigação das dificuldades de compreensão relativas aos conceitos da disciplina de Cálculo III, do 3o semestre, aos conceitos abstratos da disciplina de Álgebra Linear, no 2o semestre e apoio aos ingressantes na disciplina de Cálculo I e II do 1o semestre e 2o semestres: em busca de um aprendizado intuitivo sem perder o formalismo	2	0
PID202514431	LUIS GONZAGA RODRIGUES FILHO	Monitoria Física Fundamental para Engenharias	2	1
PID202515045	LEONARDO MELO BEZERRA	MONITORIA EM MECÂNICA PARA ENGENHARIA	1	0

Código do Projeto	Professor(a)	Título do Projeto	Vaga remunerada concedida para 2025	Vaga voluntária concedida para 2025
PID202515331	JOSE DE PAULA BARROS NETO	O USO DE METODOLOGIAS ATIVAS E DE GAMIFICAÇÃO NO ENSINO DE GERENCIAMENTO DE OBRAS	1	1
PID202516873	RAQUEL CAVALCANTI RAMOS MACHADO	Direito Eleitoral e Democracia	1	0
PID202518428	RAPHAEL AMARAL DA CAMARA	Estratégias Inovadoras para o Ensino de Eletrotécnica: Gamificação e Aprendizagem Ativa no Ensino Superior	2	2
PID202519037	MICHELA MULAS	Monitoria de Controle e Inteligência computacional na engenharia	1	1
PID202519862	LUCAS SILVEIRA MELO	Monitoria das Disciplinas de Circuitos Elétricos e de Supervisão e Controle de Sistemas Elétricos de Potência	1	0

Código do Projeto	Professor(a)	Título do Projeto	Vaga remunerada concedida para 2025	Vaga voluntária concedida para 2025
PID202520112	ARIELLE ELIAS ARANTES	Elaboração de manuais e tutoriais para auxiliar nas atividades de extensão da disciplina de Topografia	1	1
PID202520633	MARIANA VELLA SILVEIRA	Explorando o Potencial do Peerwise nas disciplinas de Geotecnia.	1	0
PID202520639	LUCAS FEITOSA DE ALBUQUERQUE LIMA BABADOPULOS	Reforço das ações práticas nas disciplinas de Materiais de Construção e Concretos Especiais através da iniciação à docência	2	0
PID202520842	DALTON DE ARAUJO HONORIO	Melhoria Pedagógica e apoio nas disciplinas de eletrotécnica, instrumentação, medidas e instalações elétricas residenciais e circuitos elétricos I	1	0
PID202521419	CLEVIO DHEIVAS NOBRE RABELO	LUGAR, CONSTRUÇÃO E ESPAÇO	2	1

Código do Projeto	Professor(a)	Título do Projeto	Vaga remunerada concedida para 2025	Vaga voluntária concedida para 2025
PID202521449	KLEBER ZUZA NOBREGA	Monitoria de programação: uma estratégia para melhoria da aprendizagem e acolhimento de ingressantes	2	1
PID202522348	VANESSA VIEIRA GONCALVES	Projeto de Monitoria para aprimoramento da aprendizagem na área de Projetos mecânicos	1	2
PID202522368	IURI SIDNEY BESSA	A IMPORTÂNCIA DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO NO PROJETO DE DRENAGEM URBANA	1	1
PID202522630	MAURO ANDRES CERRA FLOREZ	Laboratorio de Ensaio em Materiais	1	0
PID202522737	CLARISSA NOTARIANO BIOTTO	ENSINO DE INSTALACOES PREDIAIS COM AUXÍLIO DE REALIDADES EXPANDIDAS E GAMIFICAÇÃO	1	1

Código do Projeto	Professor(a)	Título do Projeto	Vaga remunerada concedida para 2025	Vaga voluntária concedida para 2025
PID202522894	RAFAEL VIEIRA DE ALENCAR	Direito, Cidade e Cultura: Interseções entre Legislação, Patrimônio e Sociedade no Ensino da Arquitetura e Urbanismo e do Design	1	3
PID202522919	RAQUEL CRISTINA FILIAGI GREGORY	Aprimoramento de Estratégias Didáticas para as Disciplinas de Laboratório de Eletrotécnica e Circuitos Elétricos em Corrente Alternada	1	0