

## EDITAL 01/2025-DEGEO

### PROCESSO SELETIVO DE MONITORES DAS DISCIPLINAS PROGRAMA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA (PID-PROGRAD/UFC)

O Departamento de Geologia convida seus estudantes de graduação a participar do Processo Seletivo de Monitores das Disciplinas em 2025. O presente Edital integra os projetos de professores do Departamento de Geologia que foram selecionados no âmbito do Edital 37/2024 da CAD/PROGRAD/UFC, e segue em consonância com aquele.

#### ***Dos objetivos do programa***

1. Contribuir para o processo de formação do estudante de graduação da UFC.
2. Proporcionar a participação do estudante monitor nas atividades docentes.
3. Facilitar a interação entre estudantes e professores nas atividades de ensino, visando à melhoria da aprendizagem.
4. Proporcionar ao(à) monitor(a) uma visão de conjunto da disciplina e das experiências da relação teoria e prática.
5. Envolver o(a) estudante nas atividades de ensino associadas ao planejamento e à pesquisa.

#### ***Da natureza das monitorias***

1. As monitorias remuneradas e voluntárias têm período de vigência de 09 (nove) meses com início no mês de março e término em novembro do ano em curso, não podendo ser prorrogado para o exercício seguinte.
2. As Monitorias Remuneradas, com carga horária de 12 (doze) horas semanais, recebem o valor mensal de R\$700,00 e certificado ao final do projeto, emitido pela CAD-PROGRAD.
3. As Monitorias Voluntárias, com carga horária de 12 (doze) horas semanais, não recebem qualquer valor mensal, mas recebem certificado ao final do projeto, emitido pela CAD-PROGRAD.
4. A função de bolsista, remunerado(a), não constitui cargo ou emprego nem representa vínculo empregatício de qualquer natureza com a Universidade Federal do Ceará. Esta bolsa é incompatível com qualquer outra atividade remunerada, seja pública ou privada, com ou sem vínculo empregatício.

#### ***Das obrigações e inscrição dos candidatos(as)***

1. Ser aluno(a) graduação da UFC em Geologia ou Engenharia de Petróleo (apenas para o projeto: “*Contribuições aos processos de ensino e aprendizagem nas disciplinas de geologia e geofísica do petróleo*”);
2. Estar matriculado(a) em no mínimo em 16 (dezesesseis) horas de componentes curriculares;
3. Ter disponibilidade de 12 (doze) horas semanais para o exercício da monitoria;
4. Já ter cursado a disciplina (ou equivalente) em que exercerá a monitoria.

5. Não ser aluno(a) de fluxo contínuo, nem com trancamento total ou matrícula institucional e nem de programa de mobilidade acadêmica.
6. Cada candidato(a) poderá inscrever-se em apenas UM projeto de monitoria.
7. **Não apresentar mais de 01(uma) reprovação por nota** em componentes curriculares durante o exercício (vigência) do programa em 2025.1, sendo vedada a reprovação por falta/frequência. O(A) monitor(a) remunerado(a)/bolsista e o voluntário(a) que for desligado em decorrência de reprovação por nota ou falta/frequência, ocorrida no semestre 2025.1, não poderá seguir exercendo atividades no PID e nem participar de novo processo seletivo no mesmo ano de vigência do programa em que ocorreu a reprovação.
8. A inscrição para candidatura em qualquer um dos projetos (VIDE TABELA ABAIXO) será feita por envio de e-mail de intenção com Histórico Escolar Atualizado anexo ao endereço de e-mail de cada professor responsável/coordenador. O prazo para inscrições será até **28/02/2025**.

### ***Da avaliação das candidaturas e divulgação dos resultados***

As candidaturas de todos os projetos de monitoria PID de cada área/disciplina serão avaliadas em duas etapas: Etapa I - Prova Escrita (objetiva, subjetiva ou mista, a critério de cada professor); e Etapa II - Análise de Histórico dos(as) Candidatos(as) e Entrevista.

A Etapa I terá caráter eliminatório, com nota mínima 7,0 para aprovação e continuidade no processo seletivo. O conteúdo programático para estudos de cada prova será aquele relacionado ao tema de cada projeto (área/disciplina), disponível na página do departamento ([www.geologia.ufc.br](http://www.geologia.ufc.br)) ou ser verificado junto ao professor/coordenador responsável.

Todas as provas serão realizadas no dia **07/03/2025**, na Sala de Estudos, Bloco 913, às 10:00 h, e terão 1 h (uma hora) de duração. Os materiais permitidos serão caneta azul ou preta, lápis e borracha. Atrasos não serão tolerados. Os resultados da Etapa I serão divulgados no flanelógrafo da Secretaria do departamento e no site ([www.geologia.ufc.br](http://www.geologia.ufc.br)), até às 12h do dia 10/03/2025.

A Etapa II - Análise de Histórico dos(as) Candidatos(as) e Entrevista será no dia **11/03/2025**, a partir das 09h, nos Gabinetes dos professores de cada projeto. As entrevistas serão individuais e a ordem de entrada nos Gabinetes ficará a critério de cada professor. Os resultados da Etapa II serão divulgados no flanelógrafo da Secretaria do departamento e no site ([www.geologia.ufc.br](http://www.geologia.ufc.br)), até às 12 h do dia 12/03/2025, juntamente com o resultado final.

### ***Das inscrições dos candidatos selecionados***

Cada professor responsável fará a inscrição eletrônica dos(as) candidatos(as) selecionados(as) no SisPID seguindo as instruções do site da PROGRAD, até 10/04/2025, verificando se os(as) mesmos(as) atendem às exigências mencionadas no presente Edital. Os (As) candidatos(as) selecionados(as) terão de preencher, assinar, digitalizar (em formato \*.pdf) e enviar aos professores responsáveis, dentro do

prazo, os seguintes documentos disponíveis no site da PROGRAD ([www.prograd.ufc.br](http://www.prograd.ufc.br)):

Termo de Compromisso, Declaração Negativa de Bolsa (exceto Monitoria Voluntária), Declaração de Não Acumulação de Atividades (ou de Acúmulo de Atividades, quando permitido) e Extrato Bancário com titularidade do(a) selecionado(a) (exceto Monitoria Voluntária).

**Tabela de Projetos selecionados (conforme divulgado no site da CAD/PROGRAD):**

Professor	Título	Rem	volunt
Cynthia Duarte	Cartografia Geológica Digital	1	0
Narelle Maia	Contribuições aos processos de ensino e aprendizagem nas disciplinas de geologia e geofísica do petróleo	1	0
Rita Salgueiro	Ensino de Geologia Geral	2	2
Sebastián González	Estudo da geologia tridimensional: desenvolvimento de estratégias didáticas	2	0
César Veríssimo	Implementação de ensaios e práticas laboratoriais em Geologia de Engenharia, barragens, geomorfologia e solos	1	1
Felipe Holanda	Iniciação à Docência em Mineralogia	2	2
Marcio Mendes	Iniciação à docência. Disciplina de Paleontologia, Paleontologia I, Micropaleontologia.	1	1
Daniel Rodrigues	Preparação e estudo de lâminas petrográficas de arenitos e calcários para o laboratório de Geologia Sedimentar (DG/CC/UFC)	2	0

Fortaleza, 19 de fevereiro de 2025.

---

Prof. Dr. Afonso Almeida  
Chefe do Departamento de Geologia