



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
Campus do Pici, Bloco 710 - 1º andar - Bairro Pici, Fortaleza/CE, CEP 60455-900
Telefone: [853366-9606](tel:853366-9606) e Fax: @fax_unidade@ - <http://ufc.br/>

EDITAL 01/2023/DIATEC

Processo nº 23067.003042/2023-28

1. O Chefe do Departamento de Integração Acadêmica e Tecnológica (DIATEC) do Centro de Tecnologia (CT) da Universidade Federal do Ceará (UFC), no uso de suas atribuições legais, comunica que:

Estarão abertas as inscrições para seleção de MONITORES DO PROGRAMA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA (PID), no período de 03 de fevereiro de 2023 até 26 de fevereiro de 2023, visando ao preenchimento de 09 vagas remuneradas e 03 vagas voluntárias, referentes ao edital 26/2022, da CAD/PROGRAD, para atuar nos projetos abaixo relacionados:

Número do Projeto	Professor/Orientador	Título do Projeto	Vagas Remuneradas	Vagas Voluntárias
PID202314229	Alexandre M. Mont' Alverne	Monitoria em Cálculo Infinitesimal	01	01
PID202309727	Antônio Paulo de Hollanda Cavalcante	Avaliação das metodologias ativas aplicadas às disciplinas de desenho e geometria descritiva do centro de tecnologia da ufc	02	02
PID202311480	Áurea Silva de Holanda	Monitoria de Fundamentos de Cálculo para Engenharia	02	0
PID202314431	Luís Gonzaga Rodrigues Filho	Monitoria de Física Fundamental para Engenharias	02	0
PID202314299	Natália Maria Cordeiro Barroso	Investigação das dificuldades de compreensão relativas aos conceitos da disciplina de Cálculo Vetorial, do 3o semestre, aos conceitos abstratos da disciplina de Álgebra Linear, no 2o semestre e apoio aos ingressantes na disciplina de Fundamentos de Cálculo do 1o semestre: em busca de um aprendizado intuitivo sem perder o formalismo	02	0

2. Dos objetivos da bolsa:

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

3. Das características da monitoria:

a. A monitoria terá duração de até 09 (nove) meses, relativos ao período letivo de março a novembro do ano de 2023, com carga horária de 12 (doze) horas semanais, nos turnos da manhã, tarde ou noite, de acordo com a especificidade de cada projeto.

Obs: Para monitoria de disciplina do 1o semestre, o período da bolsa é relativo ao período do 1o semestre. De forma semelhante, para uma disciplina do 2o semestre, o período de monitoria se inicia em setembro de 2023.

b. A monitoria remunerada terá o valor mensal, individual, de R\$ 400,00 (Quatrocentos reais).

c. A vigência da bolsa encerra-se no momento em que o vínculo do aluno com o curso se extinguir, total ou temporariamente, tal como nos casos de conclusão, desligamento, desistência, cancelamento, abandono, saída do curso (mudança de curso e transferência), trancamento total ou matrícula

institucional.

d. As bolsas do Programa de Iniciação à Docência (PID) da UFC serão regidas pelo edital 26/2023, da CAD/PROGRAD disponível em:

<https://prograd.ufc.br/wp-content/uploads/2022/11/edital-26-2022-monitoria-de-iniciacao-a-docencia-pid-2023.pdf>

4. Requisitos para inscrição e permanência no programa PID:

a. Estar regularmente matriculado em componentes curriculares de curso de graduação presencial da UFC que totalizem, no mínimo, 16 (dezesseis) horas semanais.

b. Somente poderão ser bolsistas os alunos que estiverem cursando, no mínimo, o segundo semestre e, no máximo, o penúltimo.

c. Ter disponibilidade de 12 (doze) horas semanais para o exercício da monitoria.

d. Estão aptos a se inscrever apenas os estudantes que tenham obtido aprovação, com média mínima igual a 7, na disciplina escolhida (ou sua equivalente validada);

e. Não ser aluno de fluxo contínuo, nem com trancamento total ou matrícula institucional e nem de programa de mobilidade acadêmica.

5. Da inscrição/divulgação:

a. As inscrições poderão ser realizadas no período de 03 de fevereiro de 2023 até 26 de fevereiro de 2023 através do Preenchimento do Formulário abaixo:

<https://forms.gle/SdTQD1ALgJBxVrxk8>

ATENÇÃO: O preenchimento do formulário com informações falsas implicará na desclassificação do Candidato. Portanto, muita atenção na hora de preencher. Caso tenha erro, refaça-o.

b. Confirmação da Inscrição: o e-mail preenchido no formulário, receberá um comprovante de inscrição. Caso preencha o formulário e não receba e-mail algum, o candidato deve entrar em contato com a Secretaria do DIATEC (e-mail: secretaria@diatec.ufc.br).

6. Da seleção:

a. Fases da Seleção:

1ª Fase: Prova Escrita: Só serão aprovados para a 2ª fase os alunos que obtiverem nota mínima igual a 7,0 (sete) na prova escrita.

2ª Fase: Entrevista: ATENÇÃO: Para os convocados para as entrevistas, é obrigatória a apresentação aos entrevistadores (sob pena de desclassificação do processo seletivo) do histórico escolar atualizado do aluno.

b. Do conteúdo da prova:

De acordo com a ementa da disciplina pleiteada.

7. Calendário da seleção

a. Relativo às provas escritas: As provas escritas serão realizadas presencialmente no período de 27 de fevereiro de 2023 até 08 de março de 2023, conforme tabela abaixo.

Professor/Orientador	Disciplinas	Dia da Prova	Horário da Prova
Alexandre M. Mont'Alverne	Fundamentos de Cálculo para Engenharia	01/03/2023	14h
Áurea Silva de Holanda	Monitoria de Fundamentos de Cálculo para Engenharia	27/02/2023	10h
Antônio Paulo de Hollanda Cavalcante	Geometria Descritiva e Desenho para Engenharia	28/02/2023	12h
Luís Gonzaga Rodrigues Filho	Fundamentos de Física para Engenharia	28/02/2023	10 h
Natália Maria Cordeiro Barroso	Cálculo Vetorial para Engenharia	28/02/2023	14h
Natália Maria Cordeiro Barroso	Álgebra Linear para Engenharia	28/02/2023	8h

Os locais de aplicação das provas escritas serão divulgados por cada professor por e-mail aos candidatos inscritos e/ou pelo site do DIATEC (www.diatec.ufc.br).

RESULTADOS das provas escritas: até o dia 08/03/2023.

b. Relativo às entrevistas: Só poderá participar das entrevistas quem tiver obtido, na prova escrita de seleção, nota mínima igual a 7,0 (sete).

As entrevistas ocorrerão nos dias 01 a 08 de março de 2023. No momento da entrevista, o candidato deverá apresentar histórico atualizado constando aprovação na disciplina pleiteada.

Professor/Orientador	Disciplinas	Dia da Entrevista	Horário da Entrevista
Alexandre M. Mont'Alverne	Fundamentos de Cálculo para Engenharia	06/03/2023	14h
Áurea Silva de Holanda	Monitoria de Fundamentos de Cálculo para Engenharia	02/03/2023	9h
Antônio Paulo de Hollanda Cavalcante	Geometria Descritiva e Desenho para Engenharia	02/03/2023	12h
Luís Gonzaga Rodrigues Filho	Fundamentos de Física para Engenharia	07/03/2023	10 h
Natália Maria Cordeiro Barroso	Cálculo Vetorial para Engenharia	02/03/2023	10h
Natália Maria Cordeiro Barroso	Álgebra Linear para Engenharia	02/03/2023	10h

c. O Resultado Final será publicado no site do DIATEC (www.diatec.ufc.br) até o dia 08/03/2023.

Em resumo:

ETAPAS	DATAS
Inscrição	03/02/2023 a 26/02/2023
Período das Provas Escritas	27/02/2023 a 08/03/2023
Resultado das Provas Escritas	Até 08/03/2023
Entrevista	01/03/2023 a 08/03/2023
Resultado Final	Até 08/03/2023

Atenciosamente,

Prof. Dr. Alexandre de Miranda Mont'Alverne
Chefe do DIATEC



Documento assinado eletronicamente por **ALEXANDRE DE MIRANDA MONT ALVERNE**, **Chefe de Departamento**, em 03/02/2023, às 16:11, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufc.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **4057638** e o código CRC **0572ADE0**.

