

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
COORDENAÇÃO DE APOIO AO ENSINO DE GRADUAÇÃO
DIVISÃO DE MONITORIA

EDITAL

Concurso de seleção de Tutores para curso de Engenharia Civil

1. DA IDENTIFICAÇÃO:

- 1.1. Unidade: TCE - Escola de engenharia
- 1.2. Coordenação de curso: Coordenação do Curso de Graduação em Engenharia Civil
- 1.3. Título do projeto: Tutoria para o Curso de Engenharia Civil
- 1.4. Processo seletivo para a escolha de tutores voluntários.
- 1.5. Número de vagas oferecidas: 2 vagas.
- 1.6. Valor da Bolsa: R\$600,00 (seiscentos reais)

2. DAS INSCRIÇÕES

- 2.1. Período: 03/04/2023 a 05/04/2023.
- 2.2. As inscrições devem ser encaminhadas para o correio eletrônico coordenacao.tgc.tce@id.uff.br, com assunto 'Solicitação de Inscrição – Projeto de Tutoria TCE-2023'.
- 2.3. Pré-requisitos fixados pelo Projeto de Tutoria.
 - 2.3.1. Ser aluno regular do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil (PPGEC) da Universidade Federal Fluminense.
 - 2.3.2. Ter graduação em Engenharia
 - 2.3.3. Ter cursado no mínimo 15 (quinze) créditos no mestrado e Engenharia Civil
 - 2.3.4. Disponibilizar de 8 (oito) horas semanais para dedicação ao projeto de Tutoria. Para mais detalhes sobre o projeto de tutoria por favor entrar em <https://monitoria.uff.br/192-2/>.

3. DOCUMENTOS EXIGIDOS AO ALUNO PARA EFETIVAÇÃO DA INSCRIÇÃO

- Declaração de aluno regularmente inscrito em programa de pós-graduação (mestrado ou doutorado).
- Diploma de curso de graduação.
- Histórico do curso de pós-graduação.

4. DA SELEÇÃO

4.1. O processo de seleção será realizado por uma banca de 3 (três) professores e constará de:

A. Uma avaliação de conteúdos relativa à ementa prevista no edital, executada de forma presencial, de caráter eliminatório, cuja nota deve ser superior ou igual a 7,00 (sete);

B. Uma entrevista, de caráter classificatório, realizada de forma síncrona e individual por meio de vídeo-chamada

4.2. Realização das etapas:

A. Avaliação de conteúdo:

Data e Horário: 11/04/2023 às 10:00h.

Local de realização: UFF, Campus Praia Vermelha, Rua Passo da Pátria, 156, Bloco D, Sala 360 (ao lado da secretaria da Coordenação do PPGEC).

B. Entrevistas:

Data e hora: 13/04/2023, início às 18:00

Local: Google Meet (Links individuais serão enviados posteriormente, para os e-mails pelos quais os candidatos fizeram as inscrições). As entrevistas serão gravadas.

C. O resultado das avaliações será divulgado por e-mail até às 18 horas do dia 14/04/2023.

4.3. Ementa relativa ao projeto objeto do concurso:

Ementa e bibliografia relativa ao Projeto (GGM00137-FUNDAMENTOS DE CÁLCULO E GEOMETRIA; GMA00154-CÁLCULO 1; GMA00155-CÁLCULO

2). As ementas se encontram disponíveis em <https://app.uff.br/iduff/consultaEmenta.uff>

4.3.1. Bibliografia indicada

BOLDRINI, José Luiz; COSTA, Sueli L. Rodrigues; FIGUEREDO, Vera Lucia; WETZLER, Henry G. Álgebra linear. 3. ed. São Paulo: Harper & Row do Brasil, 1984. 411 p

BOYCE, W. E.; DIPRIMA, R. C.; MEADE, D. B. Equações Diferenciais Elementares e Problemas de Valor de Contorno. Editora LTC, 11ª Ed.

KREYSZIG, E. Matemática Superior para Engenharia. Volumes 1, 2 e 3. Editora LTC. 9ª Ed.

SIMMONS, George F. Cálculo com Geometria Analítica. Tradução: Seiji Hariki. São Paulo: McGraw-Hill, 1987.

STEINBRUCH, Alfredo, WINTERLE, Paulo. Geometria Analítica. McGRAW-HILL, 2a edition, 1987.

STEWART, James. Cálculo. São Paulo: Cengage Learning, c2014. 2 v. ISBN 9788522112586 (v.1).

4.4. Critérios de seleção:

4.4.1. Para cada uma das avaliações descritas no item 4.1, será atribuída pela banca uma nota de 0,00 (zero) a 10,00 (dez);

4.4.2. A média final do candidato será a média aritmética simples das mesmas;

4.4.3. Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem média final superior ou igual a 7,00 (sete) no processo seletivo.

4.4.4. Critérios de desempate: 1) Nota do exame escrito eliminatório; 2) Coeficiente de rendimento (CR) da pós-graduação.

4.5. Quando qualquer critério de desempate for aplicado, será adicionado 0,1 ponto à média final do estudante, para fins de lançamento no sistema de monitoria.

4.6. Data e local da divulgação dos resultados: site <https://www.editais.uff.br/>

4.7. Instâncias de recurso: a Coordenação de Engenharia Civil pelo e-mail ***coordenação.tgc.tce@id.uff.br***, em primeira instância até 72 horas da divulgação do resultado e à Comissão de Monitoria em segunda instância, até 72 horas da ciência do resultado na primeira instância, para o e-mail ***dmo.prograd@id.uff.br***.

5. ASSINATURA DO TERMO DE COMPROMISSO

O candidato classificado deverá encaminhar ao e-mail da Secretaria que atende o Departamento do Curso, ***coordenação.tgc.tce@id.uff.br***, o Termo de Compromisso, devidamente assinado, gerado pelo Sistema de Monitoria, ou a declaração de que aceita as cláusulas do Termo de Compromisso no prazo de um (01) dia corrido, após o aceite no Sistema de Monitoria.

Niterói, 30 de março de 2023.

Camila Aparecida Abelha Rocha

SIAPE 2015153

Coordenadora do Curso de Graduação em Engenharia Civil (TGC)