



[Digite aqui]

# UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

Departamento de Desenho Técnico

## PROGRAMA DE MONITORIA

### EDITAL DE MONITORIA TDT No. 29/2024 Projeto TDTP0056 Fundamentos de Desenho Técnico II (II Edição)

#### 1 – IDENTIFICAÇÃO:

- 1.1 – Unidade: ESCOLA DE ENGENHARIA;
- 1.2 – Departamento: DESIGN E TECNOLOGIA - TDT;
- 1.3 – Título do projeto: ver quadro 1;
- 1.4 – Disciplinas vinculadas ao projeto: ver quadro 1;
- 1.5 – Professores orientadores vinculados ao projeto: ver quadro 1;
- 1.6 – Número de vagas oferecidas: ver quadro 1.
- 1.7 – Enquadramento: **AMPLA CONCORRÊNCIA**

#### 2 – INSCRIÇÕES:

- 2.1 – Período: **22 a 29 de abril de 2024**;
- 2.2 – **As inscrições serão realizadas eletronicamente, através do Sistema de Monitoria (<https://app.uff.br/monitoria/>).**
- 2.3 – Pré-requisito:
  - Somente poderão se inscrever os alunos da UFF ativos e aprovados na(s) disciplina(s) objeto deste processo seletivo, ou que as estejam cursando durante o período de inscrição, mas condicionados à aprovação para poderem dar o aceite da vaga;
  - Não é permitida a inscrição de aluno que tenha a sua integralização curricular prevista para o primeiro semestre do ano corrente, exceto se comprovar permanência de vínculo;
  - O aluno aprovado e classificado no processo seletivo para um Projeto de Monitoria deverá estar regularmente inscrito em pelo menos uma disciplina de Graduação quando da assinatura do termo de compromisso.
  - Não ser beneficiário de qualquer outra bolsa concedida pela UFF, ou por agência de fomento, havendo exceção somente para o acúmulo com bolsa/auxílio concedida em função da condição social do candidato;
  - Possuir disponibilidade de horário durante as aulas da disciplina para apoio e teste dos elementos desenvolvidos. Ter disponibilidade para dedicar 12 (doze) horas semanais auxiliando em atividades didáticas, programadas pelo orientador do projeto, sem prejuízo de suas atividades acadêmicas.

#### 3 – DOCUMENTOS EXIGIDOS DO ALUNO PARA A EFETIVAÇÃO DA INSCRIÇÃO

- 3.1 – Comprovante de cumprimento de pré-requisitos fixados pelo Projeto de Monitoria;
- 3.2 – Apresentação do Histórico Escolar durante a entrevista.
- 3.3 – Caso seja mãe com filhos menores de cinco anos, **enviar certidão de nascimento do(s) filho(s)** até cinco anos para o e-mail do Coordenador de Monitoria do TDT ([gamado@id.uff.br](mailto:gamado@id.uff.br)) com cópia para o departamento ([tdt.tce@id.uff.br](mailto:tdt.tce@id.uff.br)), **até 29/04/2024 – 23:59**



[Digite aqui]

## UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

Departamento de Desenho Técnico

### PROGRAMA DE MONITORIA

#### 4 – PROVAS:

- 4.1 – Data e horário: ver quadro 2;
- 4.2 – Local de realização da prova: ver quadro 2;
- 4.3 – Ementa relativa ao Projeto objeto do concurso: ver quadro 3;
- 4.4 – Critérios de seleção: uma avaliação prática/teórica relativa ao conteúdo da disciplina do projeto de monitoria e mais avaliação das notas obtidas pelos candidatos nas disciplinas associadas ao projeto (HISTÓRICO ESCOLAR); e de ENTREVISTA;;
- 4.5 – Nota mínima para aprovação: **7,00 (SETE)**;
- 4.6 – Critérios estabelecidos para o caso de empate (esses critérios são traduzidos em nota a ser adicionada à nota média final, de forma a não ocorrerem notas médias finais iguais):
  - 1°) Maior coeficiente de rendimento (CR) do candidato (0,3 pontos);
  - 2°) Maior número de monitorias anteriores do candidato (0,2 pontos);
  - 3°) Maior número de atividades realizadas como aluno da UFF (iniciação científica, apresentação de trabalhos em Congressos, Seminários, Simpósios, etc., trabalhos publicados, participação em projetos de extensão – 0,1 ponto).
- 4.7 - As candidatas que estiverem na condição de mães com filhos com idade até 5 (cinco) anos de idade, cuja nota média das etapas do processo seletivo for igual ou superior a sete, terão esta média multiplicada por 1,2, resultando na nota final a ser inserida no sistema, num valor máximo final de 10. As candidatas deverão **apresentar, no início do processo seletivo**, à Banca Examinadora **certidão de nascimento do(s) filho(s)** para comprovar o direito ao bônus e **enviar uma cópia do documento, dentro do prazo de inscrição**, para o Coordenador de Monitoria do TDT ([gamado@id.uff.br](mailto:gamado@id.uff.br)) com cópia para o departamento ([tdt.tce@id.uff.br](mailto:tdt.tce@id.uff.br)).
- 4.8 – Instâncias de recurso: os recursos serão analisados, em primeira instância pelo Departamento de Desenho Técnico (TDT), enviados para a Coordenação de Monitoria do TDT ([gamado@id.uff.br](mailto:gamado@id.uff.br)), e em segunda instância pela Comissão de Monitoria da PROGRAD. O prazo para recurso, na primeira instância, é de 48 (quarenta e oito) horas após a divulgação dos resultados do processo seletivo, contadas automaticamente pelo Sistema de Monitoria. O prazo para a interposição de recurso junto à Comissão de Monitoria é de até 72 (setenta e duas) horas após a ciência do resultado da análise do recurso interposto junto ao (TDT) responsável pelo projeto. O recurso deve ser dirigido à Comissão de Monitoria deve ser enviado por e-mail à Divisão de Monitoria ([dmo.prograd@id.uff.br](mailto:dmo.prograd@id.uff.br)).
- 4.9 – A classificação ocorrerá em ordem decrescente das notas médias finais, dentro do número de vagas oferecidas;
- 4.10 – Banca Examinadora: ver quadro 4.
- 4.11 – Os resultados serão divulgados pelo sistema de monitoria.

#### 5 – ASSINATURA DO TERMO DE COMPROMISSO:

Os candidatos aprovados e classificados dentro do número de vagas previstas para o Projeto deverão assinar e datar os Termos de Compromisso, gerados pelo sistema, dentro **48h após a divulgação dos resultados finais do concurso. Será considerado desistente o candidato que não cumprir o prazo acima estabelecido**



[Digite aqui]

## UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

Departamento de Desenho Técnico

### PROGRAMA DE MONITORIA

- O Termo de Compromisso deve ser encaminhado ao Executante pelo monitor, datado e assinado, em formato digital ([gamado@id.uff.br](mailto:gamado@id.uff.br) com cópia para [tdt.tce@id.uff.br](mailto:tdt.tce@id.uff.br)).

- Na impossibilidade de impressão do Termo de Compromisso para assinatura, o monitor poderá fazer declaração de próprio punho, aceitando o exposto no Termo de Compromisso, que deverá ser digitalizada e enviada para o endereço eletrônico do Executante.

#### 6 – REGISTRO DOS DADOS BANCÁRIOS

O monitor deverá registrar no Sistema de Monitoria, no momento em que aceitar sua classificação, todos os dados referentes à sua conta bancária individual, em qualquer banco e em qualquer agência desde que NÃO SEJA CONTA POUPANÇA OU CONTA CONJUNTA.

**7 – INÍCIO DO PROGRAMA:** a data de entrada no Programa de Monitoria será aquela registrada no Sistema de Monitoria.

**8 – FIM DO PROGRAMA:** 31/12/2024.

#### Quadro 1 – vagas oferecidas por projeto

TÍTULO / DISCIPLINA	VINCULADA AO PROJETO	CÓDIGO	PROFESSORES ORIENTADORES VINCULADOS AO PROJETO	N° DE VAGAS
TDT00076 - FUNDAMENTOS DE DESENHO TÉCNICO II	Fundamentos de Desenho Técnico II (II Edição)	TDTP0056	ANNA VIRGINIA MUNIZ MACHADO	3

\* A bolsa será dada ao melhor classificado (maior média) na seleção de monitoria.

#### Quadro 2 – dias, horários e locais das provas

PROJETO	TÍTULO DO PROJETO	DIA	HORÁRIO	Local
TDTP0056	Fundamentos de Desenho Técnico II (II Edição)	02/05/2024	18-22 horas	Bloco D - Sala 533

#### Quadro 3 – Ementa relativa ao Projeto objeto do concurso

Disciplina com objetivo de desenvolver a habilidade da representação técnica de peças engenharia em planos ortogonais e perspectivas em 2 dimensões, com desenvolvimento. capacidade espacial, habilitação específica e aplicação de 10 normas ABNT. Aprendizagem ativa, construindo compreensão com a experiência da execução de tarefas sequenciais, agregando gradualmente conhecimentos e habilidades. Cada aluno realiza um percurso distinto, demandando suporte para dificuldade individualizada para atender os objetivos/reduzir reprovação. Monitores desenvolvem seus conhecimentos, adquirindo dimensão de análise, aplicando dinâmicas motivadoras, planejando aula/webinários semanais (realizados a cada semana com temas e erros mais frequentes), website, interagindo em classe e extraclasse. Na avaliação por reação e somativa, são discutidas alternativas para facilitar a aprendizagem. As habilidades de apresentação verbais e não verbais são também aprimoradas, assim como desenvolvimento didático.



[Digite aqui]

## UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

Departamento de Desenho Técnico

### PROGRAMA DE MONITORIA

#### Quadro 4 – Banca Examinadora por Projeto

PROJETO	BANCA EXAMINADORA
TDTP0056 Fundamentos de Desenho Técnico II (II Edição)	ANDRE CAVEDON RIPOLL, presidente; ANNA VIRGINIA MUNIZ MACHADO, membro; DANIEL PONTES LANNES, membro.

Niterói, 22 de abril de 2024

Profª. Giuseppe Amado de Oliveira

Coordenador de Monitoria do TDT