

**CENTRO UNIVERSITÁRIO TERESA D'ÁVILA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E EXTENSÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM DESIGN, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – PPG-DTI**

EDITAL PARA A SELEÇÃO DE MESTRADO PROFISSIONAL PARA INGRESSO NO 2º SEMESTRE DE 2020

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão do Programa de Pós-Graduação em Design, Tecnologia e Inovação, no uso de suas atribuições legais, torna público e estabelece as normas do processo seletivo para o preenchimento das vagas do curso de Mestrado Profissional em Design, Tecnologia e Inovação no 2º semestre de 2020.

1. SOBRE O PROCESSO SELETIVO

1.1 PÚBLICO ALVO

O mestrado profissional em Design, Tecnologia e Inovação é um programa na área de Arquitetura, Urbanismo e Design, de caráter interdisciplinar e, tem como público-alvo graduados em cursos de nível superior (Bacharelado, Licenciatura ou Tecnólogo) de diversas áreas.

1.2 NÚMERO DE VAGAS

Serão oferecidas 20 (vinte) vagas regulares.

2. INSCRIÇÕES

2.1 As inscrições serão realizadas somente via internet, no site do PPG-DTI (unifatea.edu.br/pos/mestrado) e no site da PRPPG (unifatea.edu.br/pos/prppgext).

2.2 A formalização será efetivada mediante o recolhimento da taxa de inscrição e do envio dos documentos mencionados nos subitens **2.4** para o e-mail: s.ppg.design@fatea.br, podendo ser enviado pelo correio, conforme mencionado no subitem **2.3**, no período de **16/07/2020** a **29/08/2020**.

2.3 As inscrições efetuadas pelo correio deverão ter a data de postagem até o dia **26/08/2020**.

Endereço para entrega/envio dos documentos (Correios):

UNIFATEA – Centro Universitário Teresa D'Ávila
PPG-DTI: Secretaria do Mestrado Profissional em Design, Tecnologia e Inovação
Av. Dr. Peixoto de Castro, 539 – Vila Celeste
CEP: 12.606-580 – Lorena – SP

2.4 Para o processo de inscrição deverão ser encaminhadas cópias dos documentos originais digitalizados e legíveis, mencionados nos subitens abaixo, via e-mail: s.ppg.design@fatea.br

2.4.1 Curriculum Vitae e/ou Lattes <<http://lattes.cnpq.br/>>, dos últimos 5 (cinco) anos, acompanhado das cópias dos comprovantes dos itens estabelecidos no **Apêndice A**. Não serão considerados os documentos comprobatórios fora desta determinação.

2.4.2 Diploma de Graduação (Bacharelado, Licenciatura ou Tecnólogo), ou declaração oficial que comprove a conclusão do curso até a data da matrícula.

2.4.3 Histórico Escolar de Graduação (Bacharelado, Licenciatura ou Tecnólogo).

2.4.4 RG e do CPF. Para estrangeiros, Carteira de Identidade de Estrangeiro.

2.4.5 Entrega do Pré-Projeto de Pesquisa, seguindo o modelo do Apêndice C. O conteúdo deverá explicar a

linha de pesquisa a qual o candidato pretende seguir. As informações serão avaliadas com o propósito de direcionar a orientação da pesquisa. Após a aprovação para ingresso no PPG-DTI, o discente poderá realizar modificações da sua proposta na linha de pesquisa.

2.4.6 O candidato deverá efetuar o pagamento da taxa de R\$ 70,00 (setenta reais), por meio de boleto bancário, enviado para o e-mail mencionado na ficha de inscrição.

Observação importante:

- Somente estarão aptos a participar do processo seletivo os candidatos que entregarem os documentos solicitados, e que efetuarem o pagamento da taxa de inscrição dentro do prazo estabelecido no subitem **2.2**.

3. ETAPAS E CRITÉRIOS DO PROCESSO SELETIVO

As etapas de seleção serão realizadas de forma não presencial, conforme datas e horários constantes no **item 5** deste edital.

O processo seletivo será composto pelas seguintes etapas e critérios:

3.1 Prova Escrita: tem por finalidade permitir à Comissão Examinadora avaliar a qualidade da escrita e a capacidade do candidato de reflexão e interpretação de textos. A prova será disponibilizada eletronicamente e online na Plataforma do Ambiente Virtual Acadêmico, mediante link de acesso enviado para o e-mail do candidato, com 24 horas de antecedência ao dia e horário da prova. Esta etapa é classificatória e tem Peso 1 (um).

3.1.1 A prova escrita é composta de:

a) Interpretação: o candidato deverá fazer uma dissertação, associando a linha de pesquisa escolhida (**Apêndice B**) a um texto, ambos fornecidos juntamente com a prova.

b) Perguntas abertas (associação e referência a texto) e fechadas (múltipla escolha), com base no texto recomendado: POZATTI, Melissa; BERNARDES, Maurício Moreira e Silva; VAN DER LINDEN, Júlio Carlos de Souza. Avaliação de soluções geradas a partir de métodos de design voltados para a inovação. **Design e Tecnologia**, [S.l.], n. 12, p. 31-43, dez. 2016. ISSN 2178-1974. Disponível em: <https://www.ufrgs.br/det/index.php/det/article/view/382/179>

3.2 Entrevista: realizada por vídeo conferência no Google Meet, tem por finalidade permitir à Comissão Examinadora avaliar a capacidade e a articulação entre o pensamento analítico-crítico e a argumentação do candidato. O link e o horário da entrevista serão enviados por e-mail no dia 02 de setembro. Esta etapa é classificatória e tem Peso 1 (um).

3.3 Proficiência em língua estrangeira (Inglês): a prova de proficiência será realizada até o final do 2º semestre de 2020. O aluno deverá demonstrar capacidade de interpretação do texto em inglês e a resposta será dada em língua portuguesa. Será permitida consulta somente a dicionários impressos, inclusive técnicos, trazidos pelo candidato. Os alunos serão julgados aptos ou inaptos. Os considerados inaptos terão uma última oportunidade para a realização de nova prova, ao final do 1º semestre de 2021. Comprovação de proficiência poderá ser apresentada pelo candidato como substituição a esta prova: TOEFL (60 pontos- Internet Based Test ou 490 pontos - Paper Based Test), IELTS (nota 5.5), e outras de igual reconhecimento. Somente serão aceitos exames que estiverem dentro do prazo de validade.

4. CLASSIFICAÇÃO FINAL

4.1 Serão considerados aprovados apenas os candidatos que alcançarem a média 6 (seis), por meio da seguinte fórmula:

Prova Escrita + Entrevista = Média Final
2

4.2 Os candidatos aprovados serão classificados dentro do limite do número de vagas do programa.

4.3 Caso ocorram desistências de candidatos classificados, poderão ser chamados a ocupar as vagas remanescentes os candidatos aprovados, sendo respeitada a ordem de classificação.

4.4 Em caso de empate, o critério de desempate obedecerá à ordem dos seguintes itens:

- a) avaliação das atividades registradas no Curriculum Vitae e/ou Lattes, conforme **Apêndice A**;
- b) maior idade.

5. CRONOGRAMA

5.1 As datas de realização das inscrições e das etapas do processo seletivo, bem como da divulgação dos respectivos resultados e início das aulas, constam do **Quadro 1**.

Quadro 1: Cronograma do Processo Seletivo

DATA	ETAPA	HORÁRIO
16/07/2020 a 29/08/2020	Período de inscrições	Ver item 2.2
02/09/2020	Prova escrita (não presencial)	19h às 22h
03/09/2020	Entrevista por vídeo conferência (*)	16h às 20h
02/09 a 03/09/2020	Análise de Curriculum Vitae e/ou Lattes	-
04/09/2020	Divulgação dos resultados	A partir das 16h
04/09 a 11/09/2020	Matrículas (aluno regular)	Ver itens 2.2 e 6
02/09 a 11/09/2020	Matrículas (aluno especial)	Ver itens 2.2 e 7
09/09/2020	Início das aulas regulares (**)	19h às 22h
2º semestre de 2020	Proficiência em língua estrangeira (Inglês)	A ser divulgado

*A entrevista será agendada de acordo com a ordem de inscrição.

** Modalidade não presencial de forma remota, conforme disposições legais (Portaria nº 544, de 16 de junho de 2020 / MEC).

5.2 O resultado será divulgado no site do PPG-DTI (unifatea.edu.br/pos/mestrado) e no site da PRPPG (unifatea.edu.br/pos/prppgext).

6. DOCUMENTOS EXIGIDOS PARA A MATRÍCULA

6.1 Classificado, o candidato deverá enviar, exclusivamente, via e-mail ou pelo correio, os seguintes documentos na Secretaria:

6.1.1 Comprovante de endereço.

6.1.2 Certidão de Nascimento ou Casamento

6.1.3. Foto 3x4

6.1.4 Requerimento e Contrato de Matrícula (a Secretaria do Programa enviará por e-mail para ser preenchido pelo aluno).

6.1.5 Termo de Acordo (a Secretaria do Programa enviará por e-mail para ser preenchido pelo aluno).

7. ALUNOS ESPECIAIS

7.1 Poderão se matricular, como alunos especiais, se:

7.1.1 Houver vaga(s) na disciplina pretendida, sendo 5 vagas, no máximo, por disciplina.

7.1.2 Enviar por e-mail os documentos contidos nos itens: **2.4.2, 2.4.3, 2.4.4, 6.1.1, 6.1.2 e 6.1.3** deste Edital.

Observações:

- Os interessados deverão entrar em contato com a Secretária do Programa para orientação do preenchimento do Requerimento de matrícula, por e-mail s.ppg.design@fatea.br;
- Poderão se matricular, no máximo, em três disciplinas durante 1 (um) semestre;
- Havendo um número maior de candidatos à vaga de aluno especial, a Coordenação promoverá a análise do item **2.4.1**;
- Terão direito a um certificado de aprovação em disciplinas, expedido pelo PPG-DTI.

8. CONSIDERAÇÕES FINAIS

8.1 Será desclassificado e automaticamente excluído do processo seletivo, o candidato que:

8.1.1 Não enviar toda a documentação requerida nos prazos e condições estipuladas neste Edital.

8.1.2 Apresentar documentos falsos em quaisquer das etapas da seleção.

8.1.3 Não participar de quaisquer etapas do processo seletivo nas datas e horários previstos para o seu início.

8.1.4 For reprovado em uma das etapas do processo seletivo.

8.2 A não confirmação da matrícula até a data limite (item 5/Quadro 1), implicará na perda da classificação, sendo remanejado para o final da lista de espera.

8.3 Ao inscrever-se no processo seletivo, o candidato reconhece e aceita as normas estabelecidas neste Edital.

8.4 Os casos omissos são resolvidos pela Comissão Examinadora.

Lorena, 09 de julho de 2020.

Comissão Examinadora do Processo Seletivo:

Prof. Me. Adriano José Sorbile de Souza (Presidente)


Profa. Dra. Cláudia Lysia de Oliveira Araújo

Prof. Dr. José Wilson de Jesus Silva


Prof. Dr. Paulo Sérgio de Sena



Prof. Dr. Rosinei Batista Ribeiro
Pró-Reitor PRPPG



Prof. Dr. Henrique Martins Galvão
Coordenador PPG-DTI



Prof. Dr. Nelson Tavares Matias
Vice-Coodenador PPG-DTI

CENTRO UNIVERSITÁRIO TERESA D'ÁVILA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E EXTENSÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM DESIGN, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – PPG-DTI

APÊNDICE A
ANÁLISE DO CURRÍCULO VITAE E/OU LATTES
(Pontuação Máxima: 10 pontos)

Itens	Pontos por item	Máx. de pontos válidos
Formação		
Concluiu cursos de Especialização (Lato sensu)	1,0	3
Concluiu cursos com mais de 20h	0,5	
Concluiu cursos com menos de 20h	0,5	
Atividades Profissionais e Acadêmicas		
Atuou profissionalmente (a cada 2 anos = 1,0 ponto)	1,0	3
Atuou como Professor(a) do ensino superior (a cada 1 ano = 0,5 ponto)	0,5	
Participou de Iniciação Científica, Iniciação Tecnológica, Iniciação à Docência e Extensão Universitária (a cada 1 ano = 0,5 ponto)	0,5	
Ministrou cursos com mais de 20h	0,5	
Trabalhos Publicados nas Áreas Afins		
Obteve patente de Invenção, de Utilidade, Desenho Industrial	1,0	3
Participou de desenvolvimento de produtos/serviço (individual ou equipe)	0,5	
Escreveu livro técnico-científico	0,5	
Escreveu capítulo de livro técnico-científico (publicado)	0,5	
Produziu artigo científico (aceito em periódico e anais nacionais e internacionais)	0,5	
Outras Atividades de Relevância		
Recebeu premiação técnica	0,5	1
Participou de eventos técnicos ou científicos	0,5	
Ministrou palestra	0,5	
Atuou voluntariamente	0,5	

Observações:

- Não serão considerados válidos os itens sem comprovação.
- Para comprovação profissional deverá ser apresentada cópia da carteira de trabalho.

**CENTRO UNIVERSITÁRIO TERESA D'ÁVILA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E EXTENSÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM DESIGN, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – PPG-DTI**

APÊNDICE B

LINHAS DE PESQUISA

- **Inovação e Empreendedorismo:** esta linha de pesquisa envolve temas pertinentes à gestão e às práticas organizacionais das corporações, pensados por meio do referencial teórico-metodológico do Design. O aspecto empreendedor agregado ao Design tem como objetos de estudo a formação e a implementação de resultados advindos das estratégias criativas exploradas nos projetos influenciados por fatores individuais, sociais, culturais, regionais, organizacionais e ambientais que impulsionam o surgimento e o sucesso de novos produtos e processos. Esta linha também enfatiza o estudo estratégico dos processos organizacionais que promovem o compartilhamento de conhecimento e tecnologias.
- **Projeto de Produto:** nesta linha, as pesquisas se apoiam em estudos teórico-práticos envolvidos com o projeto de produto. Junto aos estudos metodológicos há também a análise das relações homem máquina abordadas pelos conteúdos ergonômicos exigidos pela criação de novos bens de consumo. Os critérios técnicos pertinentes à seleção dos materiais e processos de produção acompanham a sequência dos estudos. Todo caminhar do desenvolvimento será amparado pela perspectiva do ecodesign, apoiando a sustentabilidade do processo e do produto.

**CENTRO UNIVERSITÁRIO TERESA D'ÁVILA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E EXTENSÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM DESIGN, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – PPG-DTI**

APÊNDICE C

PRÉ-PROJETO

- Usar Fonte Arial 12 com espaçamento entre linhas de 1,5, respeitando os títulos indicados e os limites de página propostos para cada item.
- Devem-se usar margens esquerda e superior de 3 cm e margens direita e inferior de 2 cm.
- Descreva em até duas páginas o que você pretende desenvolver de trabalho de pesquisa no Mestrado Profissional.