

EDITAL PPGPPF 01/2019 - INSCRIÇÕES PRORROGADAS

INSCRIÇÃO E SELEÇÃO DISCENTE PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM PROJETO E PROCESSOS DE FABRICAÇÃO - PPGPPF

O Programa de Pós-Graduação em Projeto e Processos de Fabricação da Universidade de Passo Fundo torna público o edital de inscrições para o processo seletivo do Curso de Mestrado Profissional em Projeto e Processos de Fabricação, para ingresso no segundo semestre de 2019.

1 DO PÚBLICO ALVO

Poderão candidatar-se ao curso de Mestrado Profissional em Projeto e Processos de Fabricação os portadores de diploma de graduação em Engenharia Mecânica e áreas afins.

2 DAS INSCRIÇÕES E DA DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA

2.1 Período de inscrições

- O período de inscrições será de 01 de abril a 10 de junho de 2019.
- A inscrição é feita mediante o preenchimento on-line do formulário disponível no endereço eletrônico www.ppgppf.upf.br e no link:

https://secure.upf.br/apps/extensao/inscricao/rel_eventos_pos.php.

2.2 Documentação necessária para inscrição

A confirmação da inscrição somente ocorrerá mediante a entrega da seguinte documentação:

- a) Formulário de informações cadastrais, impresso e assinado (Anexo I do presente Edital, disponível em www.ppgppf.upf.br);
- b) Uma cópia do histórico escolar do curso de graduação;
- c) Duas cópias do diploma de graduação;
- d) Currículo Lattes (www.lattes.cnpq.br) documentado (comprovantes referentes à produção científica e profissional);
- e) Uma foto 3x4 recente;

f) Duas cópias do CPF;

g) Duas cópias da carteira de identidade (não pode ser a CNH);

h) Duas cópias da certidão de nascimento ou casamento;

i) Duas cartas de recomendação, conforme modelo do Anexo II do presente Edital (disponível

em www.ppgppf.upf.br);

j) Comprovante de pagamento da taxa de inscrição, no valor de R\$ 120,00 (centro e vinte

reais);

k) Pré-projeto de pesquisa (modelo disponível em www.ppgppf.upf.br).

2.3 Local de entrega da documentação

A documentação poderá ser entregue pessoalmente na secretaria do Programa de Pós-

Graduação em Projeto e Processos de Fabricação, em horário de atendimento ao público (Nas

segundas-feiras das 13h30min às 17h30min, nas terças-feiras às quintas-feiras das 08h00min às

12h00min e das 13h30min às 17h30min, nas sextas-feiras das 13h30min às 21h00min e nos

sábados das 08h00min às 12h00min).

A documentação também poderá ser encaminhada via e-mail para o endereço

ppgppf@upf.br, ou via correio, por Sedex, para o seguinte endereço:

Programa de Pós-Graduação em Projeto e Processos de Fabricação

Faculdade de Engenharia e Arquitetura – FEAR

Universidade de Passo Fundo

BR 285 – Bairro São José

CEP: 99052-900 - Passo Fundo/RS

3 DAS VAGAS

São ofertadas quinze (15) vagas para o curso de Mestrado Profissional em Projeto e

Processos de Fabricação para ingresso em 2019. O PPGPPF reserva-se o direito de não

preencher a totalidade das vagas previstas neste Edital.

4 DA SELEÇÃO

4.1 Etapas do processo de seleção

O processo seletivo compreende as seguintes etapas:

1) Análise do currículo acadêmico e profissional (peso 3)

2) Avaliação de pré-projeto de pesquisa (peso 3)

3) Avaliação das cartas de recomendação (peso 1)

4) Entrevistas individuais (peso 3)

Referente ao pré-projeto de pesquisa, o mesmo deverá ser elaborado apresentando um provável tema para ser trabalhado como dissertação e preferencialmente discutido com um docente permanente do PPGPPF, da referida linha de pesquisa pretendida. A lista dos docentes do PPGPPF com seus respectivos contatos de e-mail encontra-se no site www.ppgppf.upf.br.

4.2 Datas do processo seletivo de ingresso

O processo seletivo inicia dia 17 de junho e encerra-se no dia 24 de junho, a divulgação do resultado final será dia 28 de junho pelo site www.ppgppf.upf.br.

5 DO CURSO

A área de abrangência do Programa de Mestrado Profissional em Projeto e Processos de Fabricação compreende desde as principais fases da concepção do produto, incluindo desenvolvimento e gerenciamento de projetos de produtos, projeto conceitual, projeto mecânico e projeto para manufatura; bem como o desenvolvimento de novos processos e métodos de fabricação, técnicas de modelamento de produto, análise e prevenção de falhas e otimização da produção.

5.1 Linhas de Pesquisa

O Mestrado Profissional em Projeto e Processos de Fabricação com área em Engenharia Mecânica possui as seguintes linhas de pesquisa:

- Processos de fabricação;
- Projeto de máquinas e equipamentos;
- Seleção de materiais aplicados ao projeto e fabricação.

5.2 Duração e horário das aulas

O curso tem duração de 24 meses, com aulas regulares nas sextas-feiras, à tarde e à noite, e aos sábados, pela manhã. Eventualmente, haverá encontros nas sextas-feiras pela manhã e aos sábados à tarde. Algumas disciplinas poderão ser oferecidas de maneira concentrada.

5.3 Estrutura Curricular

A estrutura curricular do curso contempla disciplinas de caráter obrigatório, eletivas e optativas para integralização do curso o aluno deve cumprir, no mínimo 24 créditos em

disciplinas (cada crédito equivale a 15 horas/aula), mais os 04 créditos em orientação de dissertação e 02 créditos complementares para a elaboração de artigo científico.

5.4 Proficiência em Língua Estrangeira

A comprovação de proficiência em língua inglesa é obrigatória para o curso de mestrado e poderá ser feita durante o período do curso até o prazo limite estabelecido no Regimento Interno do PPGPPF (disponível em www.ppgppf.upf.br).

2 DAS BOLSAS DE ESTUDO

Os candidatos aprovados no processo seletivo poderão concorrer a bolsas de isenção de pagamento parciais (FUPF), em conformidade com a política vigente da instituição.

Tendo em vista que o número de bolsas oferecidas é usualmente inferior ao número de candidatos aprovados, os interessados deverão submeter-se a um processo separado de seleção para as bolsas, de acordo com critérios estabelecidos em edital próprio expedido pela Comissão de Bolsas do PPGPPF.

3 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

Ao se inscrever, o candidato aceita as condições e normas estabelecidas neste Edital.

Solicitações de informações complementares podem ser encaminhadas ao e-mail ppgppf@upf.br ou pelo telefone (54) 3316-8248.

4 CRONOGRAMA DA SELEÇÃO 2019 PPGPPF

Data	Atividades								
01/04 a 10/06	- Inscrições para o processo de seleção Turma 2019								
16/06	- Divulgação da agenda de entrevistas								
17/06 a 24/06	- Período das entrevistas								
28/06	- Divulgação dos resultados do processo seletivo (site www.ppgppf.upf.br)								
05/07	- Matrículas dos alunos selecionados								
09/08	- Início das aulas								

Passo Fundo, 05 de junho de 2019.

Programa de Pós-Graduação em Projeto e Processos de Fabricação - PPGPPF



FORMULÁRIO DE INFORMAÇÕES CADASTRAIS – ANEXO I

	IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO									
Nome (Completo:									
CPF:	CPF: Identidade:				Órgão Emissor:		U:	F	Data de Emissão:	
Data de	e Nascimento:	<u> </u>			Nacionalidade: S			Sexo: [] Fem. [] Masc.		
Endere	ço Residencia	1:			l					
CEP:		(Cidade:			UF:			País:	
DDD:	Fone:	I	Cel.		E-mail:					
Endere	ço Profissiona	վ:								
CED			O' 1 1			TIE			D /	
CEP: DDD:	Fone:		Cidade: Cel.		UF: País: E-mail:				Pais:	
DDD.	Tonc.		CCI.		L-mai	1.				
			DOC	CUMEN	TAÇÃO	EXIGI	DA			
 [1] Cópia do histórico escolar do curso de graduação; [2] Duas cópias do diploma de graduação [3] Currículo Lattes (www.lattes.cnpq.br) documentado (comprovantes referentes à produção científica e profissional) [4] Uma foto 3x4 recente [5] Duas cópias do CPF [6] Duas cópias da carteira de identidade (não pode ser carteira de motorista); [7] Duas cópias da certidão de nascimento ou casamento; [8] Duas cartas de recomendação; [9] Comprovante de pagamento da taxa de inscrição, no valor de R\$ 120,00; 										
Linhas de Pesquisa de interesse: 1 - Opção [] Processos de Fabricação 2 - Opção [] Projeto de Máquinas e Equipamentos [] Seleção de Materiais Aplicados ao Projeto e Fabricação										
	Local		/ Dat	/ ca	Assinatura do candidato					



CARTA DE RECOMENDAÇÃO DO CANDIDATO – ANEXO II									
INFORMANTE	CANDIDATO								
Nome:	Nome:								
Cargo:		Área de trabalho:							
Instituição:		Instituição:							
No quadro abaixo, avalie o candidato ma									
opinião. Compare o candidato, em cada it			rupo repres	sentativo	de estuda	ntes qualificados			
para estudos de pós-graduação que tenha c			3.57.31		Á.,	I a			
CARACTERÍSTICAS		xo da	Médio	Bom	Ótimo	Sem condições de informar			
	me	dia							
Capacidade para conduzir trabalho									
acadêmico									
Capacidade para expressar-se oralmente									
Capacidade para escrever									
Motivação									
Estabilidade emocional e maturidade									
Autoconfiança e independência									
Capacidade para trabalho em equipe									
Capacidade para ensinar									
Talento criativo e/ou de inovação									
Há quanto tempo conhece o candidato?									
Em que condição?									
Em que condição:									
No espaço abaixo, forneça outras inform	ıações	que jul	gue necess	ário par	a a admis	são do			
candidato.									
	de _			de	•				
Assina	tura do	inform	ante						

Esta carta de recomendação deve ser encaminhada por correio para: Coordenador do PPPGPPF – Programa de Pós Graduação em Projeto e Processos de Fabricação – Universidade de Passo Fundo – Faculdade de Engenharia e Arquitetura, Campus I, Passo Fundo, RS, CEP 99052-900, ou alternativamente, em formato digital para o e-mail ppgppf@upf.br.