



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA METALÚRGICA

CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA METALÚRGICA
EDITAL DE SELEÇÃO
NÍVEL: MESTRADO
ANO: 2021

A Coordenação do Programa de Pós-graduação *Stricto Sensu* em Engenharia Metalúrgica faz saber que estarão abertas as inscrições para seleção do Curso de Mestrado em Engenharia Metalúrgica, criado em 24/11/93, pela Resolução nº 165/93, do Conselho Universitário, conforme o calendário referente ao ano letivo de 2021.

1. Das áreas de concentração

- Modelamento e Simulação de Processos e Fenômenos
- Processamento e Caracterização de Materiais

2. Dos candidatos

Poderão candidatar-se os graduados em cursos de Engenharias e áreas afins tais como: Físicos, Químicos e Matemáticos. Outras áreas podem ser aproveitadas (número de aprovados limitados a 10% das vagas).

3. Dos documentos necessários

- 3.1. Cópia da carteira de identidade
- 3.2. Cópia do CPF
- 3.3. *Curriculum Vitae no formato Lattes*, com documentos comprobatórios enviados *somente* no ato da inscrição.
- 3.4. Cópia do histórico escolar. No caso de alunos transferidos e/ou reingressantes, devem ser apresentadas todas as cópias dos históricos escolares das disciplinas cursadas.
- 3.5. Cópia do diploma ou declaração de conclusão de curso graduação. Os títulos obtidos no exterior deverão cumprir as exigências constantes na Resolução CEP nº. 18/2002 de 20/02/2002, que dispõe sobre aceitação destes títulos.
- 3.6. A matrícula estará condicionada, em caso de aprovação, à apresentação do diploma de graduação reconhecido.

4. Inscrição

As inscrições serão realizadas, conforme calendário definido no Item 10, exclusivamente por meio de formulário eletrônico com acesso no endereço ppgem.sites.uff.br/selecao2021/. Todos os documentos comprobatórios constantes no Item 3 deverão ser anexados no formulário. Os documentos devem ser enviados em formato *pdf*. Não serão aceitos documentos enviados após as inscrições. As inscrições serão homologadas pela comissão de seleção.

Av. dos Trabalhadores, 420, Vila Santa Cecília – Volta Redonda / RJ - Brasil
CEP 27255-125 Tel. Fax.: +55 24 2107-3742

ppgem.vpm.vei@id.uff.br
ppgem.sites.uff.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA METALÚRGICA

5. Da seleção

A Comissão de Seleção para o ingresso de alunos no Curso de Mestrado do PPGEM, designada conforme o Regimento Interno do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Metalúrgica da UFF, será constituída por, no mínimo, 3 (três) Docentes Permanentes do PPGEM. A seleção dos candidatos é composta pela avaliação efetuada pela Comissão de Seleção em duas etapas:

1ª Etapa: A comissão atribuirá nota de 0,0 (zero) a 10,0 (dez) para cada candidato nesta etapa. A primeira etapa constará: Análise do coeficiente de rendimento (CR) que consta no Histórico Escolar (HE) completo do curso de graduação. Ficará a cargo da Comissão de Seleção o cálculo do CR no caso dos documentos que não apresentem essa informação consolidada (Histórico Escolar).

2ª Etapa: A comissão atribuirá nota de 0,0 (zero) a 10,0 (dez) para cada candidato nesta etapa. A segunda etapa constará: Análise do *Curriculum Vitae* quanto à experiência profissional e/ou experiência acadêmica (Atividades de Monitoria, Iniciação Científica e/ou Tecnológica e produção de artigos científicos e patentes. Experiência profissional: pontuação máxima 2,0 (dois), atividade monitoria: pontuação máxima 2,0 (dois), Iniciação científica/tecnológica: pontuação máxima 3,0 (três), produção de artigos científicos e patentes: pontuação máxima 3,0 (três).

6. Dos critérios de aprovação e classificação

O grau mínimo para aprovação na seleção será igual a 6,0 (seis). A classificação dos candidatos será baseada na média aritmética dos graus atribuídos pela Comissão de Seleção para os candidatos referentes às 1ª e 2ª etapas. Candidatos de outras áreas poderão preencher um limite máximo de 10% das vagas disponíveis.

7. Número de vagas

O número de vagas é 10 (dez) por semestre, sendo 8 (oito) vagas para candidatos nacionais e 2 (duas) vagas para candidatos estrangeiros. Não havendo candidatos estrangeiros, as vagas correspondentes poderão ser aproveitadas por candidatos nacionais.

8. Bolsas de estudo

Poderão ser indicadas bolsas de estudos para os candidatos selecionados no processo, de acordo com a oferta de bolsas dos órgãos de fomento (CAPES, CNPq e FAPERJ) ou mesmo por meio de convênios com empresas e, em conformidade com os critérios de concessão e manutenção de bolsas definidos pelo Colegiado, publicados em Boletim de Serviço da Universidade Federal Fluminense (Boletim de Serviço Ano LI No 093, 29/05/2017, página 150: <http://www.noticias.uff.br/bs/2017/05/093-2017.pdf>).

9. Dos recursos

Os recursos em relação ao resultado de cada etapa poderão ser interpostos dentro de um prazo máximo de 2 (dois) dias úteis contados a partir da data de divulgação feita pela Secretaria do Programa. Os recursos serão apreciados e deliberados, em primeira instância, pela Comissão de Seleção no prazo máximo de 2 (dois) dias úteis.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA METALÚRGICA

10. Calendário

1º semestre de 2021	
Inscrições	01 a 08 de fevereiro
Homologação das Inscrições	11 de fevereiro
1ª Etapa: Análise do CR	22 a 23 de fevereiro
Divulgação do Resultado da 1ª Etapa	24 de fevereiro
2ª Etapa: Análise do <i>Curriculum Vitae</i>	24 a 25 de fevereiro
Divulgação do Resultado da 2ª Etapa	26 de fevereiro
Resultado final	04 de março
Inscrição em Disciplinas	09 a 11 de março
Início das Aulas	15 de março
Período letivo: 1º semestre	15 de março a 16 de julho
2º semestre de 2021	
Inscrições	19 a 26 de julho
Homologação das Inscrições	29 de julho
1ª Etapa: Análise do CR	02 a 03 de agosto
Divulgação do Resultado da 1ª Etapa	04 de agosto
2ª Etapa: Análise do <i>Curriculum Vitae</i>	04 a 05 de agosto
Divulgação do Resultado da 2ª Etapa	06 de agosto
Resultado final	12 de agosto
Inscrição em Disciplinas	17 a 19 de agosto
Início das Aulas	23 de agosto
Período letivo: 2º semestre	23 de agosto a 22 de dezembro

Volta Redonda, 16 de novembro de 2020.

Professor Luciano Pessanha Moreira
Coordenador pro tempore Programa de Pós-Graduação em Engenharia Metalúrgica
Universidade Federal Fluminense

Aprovado pelo Colegiado do PPGEM em 03/11/2020

Av. dos Trabalhadores, 420, Vila Santa Cecília – Volta Redonda / RJ - Brasil
CEP 27255-125 Tel. Fax.: +55 24 2107-3742

ppgem.vpm.vej@id.uff.br

ppgem.sites.uff.br