



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 PARA INSCRIÇÕES AVULSAS EM DISCIPLINAS
NÍVEL: MESTRADO
ANO: 2020

A Coordenação do Programa de Pós-graduação *Stricto Sensu* em Engenharia Metalúrgica faz saber que estarão abertas as inscrições para seleção para inscrições avulsas em disciplinas 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 2020. A Decisão nº. 04/2013 do Colegiado do PPGEM de 17/09/2013 normatiza os critérios para inscrições avulsas em disciplinas dos Curso de Mestrado em Engenharia Metalúrgica.

1. Das áreas de concentração

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

2. Dos candidatos

Poderão candidatar-se os seguintes graduados:
Engenharias, como também áreas afins tais como: Físicos, Químicos, Matemáticos. Outras áreas podem se candidatar (aprovação limitados a 10% das vagas). Os alunos oriundos dos Cursos de Graduação de Engenharias da UFF também poderão se inscrever em até 02 (duas) disciplinas avulsas em cada trimestre letivo.

3. Dos documentos necessários

- 3.1. Cópia da carteira de identidade
- 3.2. Cópia do CPF
- 3.3. *Curriculum Vitae*, preferencialmente Lattes, com documentos comprobatórios
- 3.4. Cópia do histórico escolar
- 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 inscrição avulsa em disciplina da grade do Curso de Mestrado estará condicionada, em caso de aprovação nessa seleção, à apresentação do diploma de graduação reconhecido ou de declaração que se encontra regularmente matriculado num Curso de Graduação de Engenharia da UFF.
- 3.7. Formulário de inscrição (anexo)

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

4. Calendário

1º semestre 2020	
Inscrições	02 de março a 06 de março
Divulgação de Resultados	20 de março
Inscrição em Disciplinas	23 a 27 de março
Início das Aulas	30 de março
Período letivo: 1º semestre	30 de março a 24 de julho
2º semestre 2020	
Inscrições	20 de julho a 24 de julho
Divulgação de Resultados	05 de agosto
Inscrição em Disciplinas	10 a 14 de agosto
Início das Aulas	17 de agosto
Período letivo: 2º semestre	17 de agosto a 18 de dezembro

5. Local de Inscrição

Os candidatos podem se inscrever na Secretaria Geral de Pós-graduação entre 9h e 17h, pessoalmente ou via terceiros mediante a apresentação de procuração:

*Avenida dos Trabalhadores nº. 420 – Sala D44 do 4º andar do Edifício Edil Patury Monteiro
Bairro Vila Santa Cecília, Volta Redonda - RJ, 27.255-125*

6. Número de vagas

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

7. Da seleção

A seleção dos candidatos é composta pela avaliação efetuada por uma Comissão de Seleção, designada pelo Colegiado do PPGEM, em uma única fase para:

- Exame das informações prestadas e análise do histórico escolar (coeficiente de rendimento) de graduação e do *Curriculum Vitae* quanto à experiência profissional e/ou experiência acadêmica (atividades de monitoria, Iniciação Científica e/ou Tecnológica, produção de artigos científicos e créditos obtidos em Programas de Pós-Graduação *Stricto Sensu* reconhecidos pela CAPES) na área do conhecimento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais e afins.



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

8. Dos critérios de aprovação e classificação

A classificação dos candidatos será realizada com bases nos graus atribuídos à análise do Histórico Escolar e do *Curriculum Vitae*. Os candidatos que alcançarem média final superior ou igual a 6 (seis) serão considerados aprovados.

9. Das disposições finais

9.1. A Comissão designada pela Coordenação do PPGEM será responsável pela aplicação dos critérios descritos no presente edital.

9.2. A homologação do resultado será realizada pelo Colegiado do PPGEM.

9.3. Os casos omissos serão resolvidos pela Comissão designada pela Coordenação do PPGEM.

9.4. A inscrição neste processo seletivo implica no conhecimento e na aceitação pelo candidato das normas estabelecidas nesse edital e na Decisão nº. 04/2013 do Colegiado do PPGEM de 17/09/2013, das quais não poderá alegar desconhecimento.

9.5. A aprovação nesse processo seletivo não assegura ao candidato sua aprovação automática como aluno regular do Curso de Mestrado do PPGEM.

Volta Redonda, 18 de dezembro de 2019.

Professor Luciano Pessanha Moreira

*Vice-Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Metalúrgica
Universidade Federal Fluminense*



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

(Anexo do Edital Seleção para Inscrições Avulsas em Disciplinas 2020 Mestrado PPGEM)

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO - Nº _____
EDITAL DE SELEÇÃO PARA INSCRIÇÕES AVULSAS EM DISCIPLINAS
CURSO DE MESTRADO EM ENGENHARIA METALÚRGICA
ANO: 2020
SEMESTRE: 1.º () 2.º ()

Nome: _____

Endereço: _____

Bairro: _____ Cidade: _____ UF: _____

CEP: _____ DDD _____ Tel.: _____

E-mail: _____

Área de concentração de interesse:

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

Formação na Graduação:

- Eng.^a Metalúrgica Eng.^a Mecânica Eng.^a Civil Eng.^a Química
 Eng.^a de Materiais Outros _____

Escola/Universidade: _____

DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA

- Cópia da carteira de identidade
 Cópia do CPF
 Curriculum Vitae
 Cópia do Histórico Escolar
 Cópia do Diploma ou Declaração de Conclusão de Curso Superior

Assinatura

_____/_____/2020
Data

EDITAL DE SELEÇÃO PARA INSCRIÇÕES AVULSAS EM DISCIPLINAS CURSO DE MESTRADO EM ENGENHARIA METALÚRGICA ANO: 2020 - SEMESTRE: 1.º () 2.º ()

Inscrição entregue em: ____/____/2020

Recebida por: _____