



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: 2019**

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 2015. 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* Lattes, com documentos comprobatórios entregues no ato da inscrição
- 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](mailto:ppgem.vpm.vei@id.uff.br)  
[ppgem.sites.uff.br](http://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	
Inscrições	11 de fevereiro a 22 de fevereiro
Divulgação de Resultados	01 de março
Inscrição em Disciplinas	13 a 15 de março
Início das Aulas	18 de março
2º semestre	
Inscrições	15 de julho a 26 de julho
Divulgação de Resultados	06 de agosto
Inscrição em Disciplinas	07 a 09 de agosto
Início das Aulas	12 de agosto

#### 5. Local de Inscrição

Os candidatos podem se inscrever na Secretaria do Programa de Pós-graduação em Engenharia Metalúrgica entre 09h e 14h, pessoalmente ou via terceiros mediante a apresentação de procuração:

*Avenida dos Trabalhadores nº. 420 – Sala D31 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 Lattes* 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 2018.*

*Professor Jose Adilson de Castro*

*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 2019 Mestrado PPGEM)

**FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO - Nº \_\_\_\_\_**  
**EDITAL DE SELEÇÃO PARA INSCRIÇÕES AVULSAS EM DISCIPLINAS**  
**CURSO DE MESTRADO EM ENGENHARIA METALÚRGICA**  
**ANO: 2019**  
**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.<sup>a</sup> Metalúrgica     Eng.<sup>a</sup> Mecânica     Eng.<sup>a</sup> Civil     Eng.<sup>a</sup> Química  
 Eng.<sup>a</sup> de Materiais     Outros \_\_\_\_\_

Escola/Universidade: \_\_\_\_\_

**DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA**

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

\_\_\_\_\_  
Assinatura

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/2019  
Data

EDITAL DE SELEÇÃO PARA INSCRIÇÕES AVULSAS EM DISCIPLINAS CURSO DE MESTRADO EM ENGENHARIA METALÚRGICA ANO: 2019 - SEMESTRE: 1.º ( ) 2.º ( )

Inscrição entregue em: \_\_\_\_/\_\_\_\_/2019

Recebida por: \_\_\_\_\_