

**EDITAL**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA**  
**PROCESSO DE SELEÇÃO**  
**CURSO DE MESTRADO EM ENGENHARIA QUÍMICA**

**2º SEMESTRE DE 2018**

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da Universidade Federal Fluminense faz saber que estão abertas as inscrições a candidatos para o preenchimento de vagas no Curso de Mestrado em Engenharia Química deste Programa de Pós-Graduação, na forma deste Edital. Esta seleção se destina a candidatos(as) estrangeiros(as) que não residem no Brasil.

## **1. DO CURSO**

### **1.1 – Informações Gerais**

O Curso de Mestrado em Engenharia Química da Universidade Federal Fluminense, de caráter interdepartamental, tem por finalidade promover a formação e o aprimoramento de profissionais de alto nível voltados para o ensino e a pesquisa, bem como incentivar e contribuir para o desenvolvimento da pesquisa em Engenharia Química.

### **1.2 – Número de vagas:**

1.2.1. Será oferecida **1,0 (uma) vaga** para ingresso no segundo semestre de 2018.

1.2.2. Caso a vaga não seja preenchida por candidato estrangeiro, a mesma poderá ser preenchida por candidatos brasileiros, após aprovação pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química.

### **1.3 – Pré-requisitos do candidato**

1.3.1. Possuir graduação em Cursos das seguintes áreas de conhecimento: Engenharias (Engenharia Química, Engenharia de Petróleo, Engenharia Mecânica, Engenharia Metalúrgica e Engenharia Ambiental) e Ciências Exatas (Química, Física).

1.3.2. Os candidatos terão que apresentar desempenho acadêmico compatível com as atividades do curso de mestrado, com Coeficiente de Rendimento (CR) maior ou igual a seis ( $CR \geq 6$ ), comprovado em histórico escolar atualizado.

## **2. DA INSCRIÇÃO**

**2.1 –** A inscrição poderá ser feita na secretaria do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química ou por e-mail ([pos.uff.quimica@gmail.com](mailto:pos.uff.quimica@gmail.com))

## **2.2 – Endereço:**

Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química, **sala 307**, bloco D, Escola de Engenharia da Universidade Federal Fluminense, Rua Passo da Pátria, 156 – São Domingos – Niterói- CEP 24210-240

### **Telefones para contato:**

(021)2629-5427 – Secretaria - (Coordenadora – Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Lisiane Veiga Mattos).

**Telefax:** (21) 2629-5368

**E-mail – [pos.uff.quimica@gmail.com](mailto:pos.uff.quimica@gmail.com)**

**Site: <http://www.ppgeq.uff.br>**

## **2.2 – Horários de atendimento:**

Sala 307, bloco D, de 9h às 15h.

## **2.3 – Período:**

**09 a 27 de julho de 2018.**

## **2.4 – Documentação**

- Curriculum Vitae (fotocópia) comprovantes do que consta no Curriculum que possa contribuir para pontuação do candidato;
- Diploma do Curso de Graduação reconhecido ou Certidão de Conclusão emitida por órgão oficial da IES (2 fotocópias). Em caso de aprovação no processo seletivo, a matrícula no curso de Mestrado estará condicionada à apresentação do Diploma, sob pena de desclassificação. Os Diplomas deverão cumprir exigências constantes da Resolução CEP 18/2002 de 20/02/2002 Resolução 18/2002 - UFF (Anexo II), que dispõe sobre sua aceitação;
- Histórico Escolar atualizado da Graduação (fotocópia);
- Duas cartas de recomendação;
- Carteira de Identidade ou Passaporte (2 fotocópias);
- Formulário de inscrição devidamente preenchido;
- Ficha de pontuação do currículo (Anexo I), devidamente preenchida
- Duas fotos 3x4;
- Toda documentação deve ser também apresentada em forma digital.

## **2.5 – Taxa de inscrição**

No ato da inscrição, o candidato fará o pagamento, da taxa de inscrição, no valor de R\$100,00 (cem reais) pagos no Banco do Brasil.

Preenchimento da GRU – abaixo

[https://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru/gru\\_simples.asp](https://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru/gru_simples.asp)

Código de Recolhimento – 28830-6

Nº. de referencia-0250158645

UG/Gestão – 153056/15227

Observação: Os documentos entregues, assim como o valor da taxa de inscrição paga, não serão devolvidos.

## 2.6 – Deferimento

As inscrições serão deferidas ou não pela Comissão de Seleção, após análise da documentação apresentada pelos candidatos. O candidato terá **1 (um) dia útil**, contado a partir da data de divulgação, para recorrer ao Colegiado do Programa, em caso de indeferimento do pedido de inscrição.

## 3. DA SELEÇÃO

**3.1** – Os candidatos, cujas inscrições forem deferidas, serão submetidos a processo de seleção, que incluirá:

3.1.1 Análise do *Curriculum Vitae* comprovado, na Coordenação de Pós-Graduação de Engenharia Química/UFF, 3º andar, sala 307, bloco D, Escola de Engenharia, conforme pontuação abaixo:

(i) Coeficiente de Rendimento (CR) – Peso 2,0 na pontuação final: Os alunos graduados em Engenharia Química e Engenharia de Petróleo terão os seus coeficientes de rendimento multiplicados por 1,0. Para os alunos graduados nos demais cursos, o CR será multiplicado por 0,8.

(ii) Iniciação científica – Peso 2,0 na pontuação final: Serão contabilizados 6,0 pontos para cada 12 meses de iniciação científica.

(iii) Monitoria – Peso 1,5 na pontuação final: Serão contabilizados 6,0 pontos para cada 12 meses de monitoria.

(iv) Estágio/Empresa Junior – Peso 1,0 na pontuação final: Serão contabilizados 2,0 pontos para cada 12 meses de estágio.

(v) Publicações – Peso 3,0 na pontuação final: Serão consideradas as publicações em revistas nacionais e internacionais, em congressos nacionais e internacionais e em congressos locais, conforme descrito abaixo:

- Revistas Internacionais: 8,0 pontos por artigo
- Revistas Nacionais: 4,0 pontos por artigo
- Congressos Nacionais e Internacionais: 3,0 pontos por artigo
- Congressos Locais: 1,0 ponto por artigo

3.1.2 Avaliação de língua estrangeira (Inglês) será realizada no dia **31 de julho de 2018 às 14 horas** na sala 307 A, Bloco D, para todos os candidatos. Os aprovados terão que obter grau superior a 6,0 (seis). **Não haverá segunda chamada.**

**3.2** – O resultado da avaliação curricular e da prova de inglês será divulgado no dia **01 de agosto de 2018**, na página eletrônica ([www.ppgeq.uff.br](http://www.ppgeq.uff.br)) e na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química/UFF.

**3.3** – Os candidatos poderão entrar com recursos junto à Comissão de Seleção no dia **02 de agosto de 2018** na secretaria da Coordenação de Pós-Graduação de Engenharia Química/UFF (3º andar, sala 307, bloco D, Escola de Engenharia) de **9 às 15 horas**.

**3.4** – O resultado final será divulgado no dia **06 de agosto de 2018**, na página eletrônica do PPGEQ-UFF ([www.ppgeq.uff.br](http://www.ppgeq.uff.br)) e na Secretaria do PPGEQ-UFF.

#### **4. DA MATRÍCULA DOS CANDIDATOS APROVADOS**

**4.1** – A matrícula (inscrição em disciplinas) dos aprovados será no dia **08 de agosto de 2018** na secretaria da Coordenação de Pós-Graduação de Engenharia Química/UFF (3º andar, sala 307, bloco D, Escola de Engenharia) de **9 às 15 horas**.

**4.2** – Caso o candidato não compareça a esta atividade, o mesmo será considerado eliminado do processo, podendo sua vaga vir a ser preenchida por outro candidato aprovado, a critério da Comissão de Seleção.

#### **5. DAS BOLSAS**

**5.1** – A disponibilidade e os critérios para a implementação das bolsas serão definidos, conforme decisão do colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química/UFF.

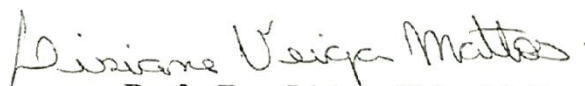
#### **6. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

**6.1** – Constitui exigência do Programa, para obtenção do título de Mestre, a aprovação em exame de suficiência em inglês.

**6.2** – Os casos omissos no presente Edital serão resolvidos pela Comissão de Seleção, referendada pelo Colegiado do Programa.

## 7. CRONOGRAMA CONCURSO

Período de Inscrições	<b>09/07/2018 até 27/07/2018</b> Sala 307, bloco D, de 9h às 15h
Prazo para recurso inscrições indeferidas	<b>1 dia útil</b> após a divulgação da relação de indeferidos
Avaliação de língua estrangeira (Inglês)	<b>31/07/2018</b> às 14 horas Sala 307 A, Bloco D
Resultado preliminar da avaliação curricular e da prova de inglês	<b>01/08/2018</b> , na página eletrônica ( <a href="http://www.ppgeq.uff.br">www.ppgeq.uff.br</a> )
Recurso resultado preliminar	<b>02/08/2018</b> de 9 às 15 horas Secretaria da Coordenação de Pós-Graduação de Engenharia Química/UFF (3º andar, sala 307, bloco D, Escola de Engenharia)
Resultado final	<b>06/08/2018</b> , na página eletrônica ( <a href="http://www.ppgeq.uff.br">www.ppgeq.uff.br</a> )
Matrícula (inscrição em disciplinas) dos aprovados	<b>08/08/2018</b> de 9 às 15 horas Secretaria da Coordenação de Pós-Graduação de Engenharia Química/UFF (3º andar, sala 307, bloco D, Escola de Engenharia)



**Profa. Dra. Lisiane Veiga Mattos**

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química  
Escola de Engenharia – Universidade Federal Fluminense

Lisiane Veiga Mattos  
Coordenadora da Pós-Graduação em  
Engenharia Química  
SIAPE 1736761

**ANEXO I – Ficha de Pontuação**

**ANEXO I – Ficha de Pontuação**

**AVALIAÇÃO DO CURRÍCULO DO CANDIDATO AO CURSO DE METRADO  
EM ENGENHARIA QUÍMICA – UFF**

Candidato: \_\_\_\_\_

**CURRÍCULO**

Pontuação (preenchida pelo candidato)	Pontuação (conferência da banca de seleção)
------------------------------------------------	------------------------------------------------------

**Produção Acadêmica**

**Artigos científicos (publicados ou aceitos para publicação) – Peso 3,0 na Pontuação Final**

Revistas Internacionais <b>(8,0 pontos por artigo)</b>		
Revistas Nacionais <b>(4,0 pontos por artigo)</b>		
Congressos Nacionais e Internacionais <b>(3,0 pontos por artigo)</b>		
Congressos Locais <b>(1,0 ponto por artigo)</b>		
<b>Total Produção Acadêmica</b>		

**Atividades de iniciação científica, monitoria e estágio**

Iniciação científica - <b>Peso 2,0 na Pontuação Final (6,0 pontos para cada 12 meses)</b>		
Monitoria - <b>Peso 1,5 na Pontuação Final (6,0 pontos para cada 12 meses)</b>		
Estágio/Empresa Júnior - <b>Peso 1,0 na Pontuação Final (2,0 pontos para cada 12 meses)</b>		
<b>Total Atividades</b>		

Coeficiente de Rendimento (CR) – <b>Peso 2,0 na Pontuação Final</b>		
<b>Pontuação Final</b>		

Assinatura Candidato: \_\_\_\_\_