

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO  
Centro de Tecnologia e Geociências  
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química  
Cursos de Mestrado e Doutorado

(Edital aprovado em reunião do Colegiado realizada em 26 de outubro de 2021)

O coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química (PPGEQ) torna público o presente Edital, através do endereço eletrônico [www.ufpe.br/ppgeq/](http://www.ufpe.br/ppgeq/), as normas do concurso interno para bolsas de mestrado e doutorado, ano letivo 2022.1, para os discentes do PPGEQ.

Este Edital faz referência ao Edital com as normas do Processo Seletivo para Admissão – Ano Letivo 2022.1, ao corpo discente do PPGEQ, cursos de mestrado e doutorado, doravante denominado PSA2022.1, publicado no Boletim Oficial da UFPE V. 56 Nº 173 de 04/11/2021, e no endereço eletrônico [www.ufpe.br/ppgeq](http://www.ufpe.br/ppgeq/), bem como seus eventuais complementos e retificações.

Este edital se aplica a todos discentes com matrícula vigente (veteranos) no PPGEQ que desejem concorrer a uma bolsa ofertada, exceto para bolsas concedidas ao orientador via edital (Facepe). Os demais candidatos inscritos no PSA2022.1 concorrem automaticamente às bolsas e não devem submeter inscrição ao presente edital.

### 1 – Inscrição:

1.1 – Para se candidatar a uma bolsa, o discente veterano não poderá ter conceito D ou reprovação por falta em nenhuma disciplina, nem possuir vínculo empregatício ou outra bolsa quando da implementação da bolsa.

1.2 – A inscrição deverá ser realizada exclusivamente via internet através do e-mail [ppgeq@ufpe.br](mailto:ppgeq@ufpe.br), conforme cronograma e horários a seguir. Todos os horários mencionados são referentes ao horário de Brasília.

Etapa	Data	Horário
Período de inscrição	08/11 a 23/11/2021	Até 23h55min
Avaliação do <i>curriculum vitae</i>	Até 15/12/2021	—
Resultado da etapa única	Até 15/12/2021	Até às 17h
Recurso para etapa única	16/12 a 17/12/2021	23h55min
Resultado final	Até 31/01/2022	Até às 17h

1.3 – São de inteira e exclusiva responsabilidade do candidato as informações e a documentação por ele fornecidas para a inscrição, que não poderão ser alteradas ou complementadas, em nenhuma hipótese ou a qualquer título.

1.4 – Toda a documentação deve ser escaneada e acomodada em um único arquivo, no formato PDF, com tamanho máximo de 100 MB, e anexada ao e-mail de inscrição. O envio de documentos fora do formato exigido implicará na desclassificação do candidato.

1.5 – Toda a documentação comprobatória deverá estar organizada na ordem constante nos Anexos II e III do PSA2022.1, devidamente numerada por item e subitem.

1.6 – Não será permitido a apresentação de novos documentos quando na fase dos recursos para ser apreciado/avaliado pela Comissão Avaliadora.

### 2 – Documentação para a inscrição:

2.1 – Mestrado: documentos 1.3, 1.5, 1.6, 1.7 e 1.9 do Anexo II do PSA2022.1.

2.2 – Doutorado: documentos 1.3, 1.5, 1.6 e 1.8 do Anexo III do PSA2022.1.

### 3 - Exame de Seleção:

3.1 - O Concurso será procedido pela Comissão de Seleção e Admissão composta por no mínimo 5 membros, designada pelo Colegiado do Programa.

3.2 – O processo de seleção se dará em etapa única de avaliação do *curriculum vitae* com pontuação dos documentos comprovados, de caráter classificatório, conforme Anexo II (Mestrado) e Anexo III (Doutorado) do PSA2022.1.

#### **4. Resultado**

4.1 – O resultado do concurso para bolsa seguirá as normas do item 6 do PSA2022.1.

4.1.1 – A classificação para bolsas será conjunta com os candidatos aprovados e classificados no PSA2022.1.

4.2 – A divulgação do resultado final será publicada no *site* [www.ufpe.br/ppgeq/](http://www.ufpe.br/ppgeq/).

#### **5. Recursos:**

5.1 – Dos resultados do concurso caberá recurso, de nulidade ou de recontagem, devidamente fundamentado, conforme as normas do item 7 do PSA2022.1.

#### **6. Bolsas e Classificação:**

6.1 – As bolsas serão preenchidas à medida que forem disponibilizadas. Havendo desistência de candidato aprovado, será convocado o candidato aprovado seguinte, obedecendo a ordem de classificação.

6.2 – As bolsas disponibilizadas, quando existentes, serão oferecidas aos alunos, atendendo aos critérios fixados pelas agências de fomento, não estando garantida a concessão de bolsas a todos os selecionados.

6.3 – O candidato aprovado poderá ser convocado para recebimento da bolsa, caso haja disponibilidade, até que outro processo seletivo para ingresso de discentes seja realizado.

6.4 – Na ocorrência de novo processo seletivo para ingresso de discentes, o candidato terá que participar de uma nova seleção interna para concessão de bolsa.

6.5 – A bolsa será ser concedida sob às seguintes condicionantes: realização do curso em tempo integral; inexistência de vínculo empregatício; ausência de reprovação por conceito D ou reprovação por falta.

#### **7 – Disposições gerais**

7.1 – É responsabilidade do candidato acompanhar a convocação para implementação da bolsa. O PPGEQ não se responsabiliza pelo não recebimento do e-mail ou a não manifestação de interesse dentro do prazo estabelecido.

7.2 - Para informações, inscrições e dúvidas deverá ser usado exclusivamente o e-mail [ppgeq@ufpe.br](mailto:ppgeq@ufpe.br).

7.3 - As avaliações e pontuações atribuídas aos candidatos serão fundamentadas pelo membro da Comissão de Seleção e Admissão que a avaliar.

7.4 – Para substituir/acrescentar documentos após a efetivação da inscrição, o candidato poderá, dentro do prazo de inscrição (item 1.2), efetuar uma nova inscrição, enviando novo e-mail contendo toda a documentação exigida. Havendo nova inscrição, será considerada apenas a inscrição mais recente.

7.6 - A realização da inscrição implica em irrestrita submissão do candidato ao presente Edital, ao PSA2022.1 e ao cumprimento de 40 (quarenta) horas dedicadas ao curso.

7.7 – O candidato deve estar ciente das normas internas pelo PPGEQ estabelecidas para concessão de bolsas.

7.8 - A Comissão de Seleção e Admissão decidirá os casos omissos.

Recife, 26 de outubro de 2021.

Prof. Luiz Stragevitch  
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química – UFPE