



## EDITAL N. 01/2026

### Edital de Seleção de alunos especiais para Curso de Mestrado em Engenharia Química

#### 1. Informações Gerais

A coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da Universidade Federal de Goiás (PPGEQ-UFG) torna público que no período de 13 de a 22 de fevereiro de 2026 receberá as inscrições para a seleção de alunos especiais para o primeiro semestre do ano 2026 do Curso de Mestrado em Engenharia Química, com previsão para o início do curso em 02 de março de 2026.

Os candidatos aprovados no presente edital integrarão a categoria de aluno especial, em conformidade com o Regulamento Geral dos Programas de Pós-graduação *Stricto Sensu* da UFG, Resolução CEPEC-1847/2023 e o Regulamento do Programa de Pós-graduação em Engenharia Química da UFG.

#### 2. Clientela

- a. Estão habilitados à inscrição todos os portadores de Títulos de Bacharelado em Engenharia Química e/ou Bacharelado em áreas afins, em cursos reconhecidos pelo MEC.
- b. Estão habilitados à inscrição alunos de graduação de Bacharelado em Engenharia Química e/ou Bacharelado em áreas afins que tenham:
  - I. Integralizado pelo menos 85% das disciplinas da graduação.
  - II. Para fins de comprovar extraordinária capacidade acadêmica, o discente deve demonstrar ter um coeficiente de rendimento (CR) na graduação igual ou superior a 8,0.
  - III. Ter participação comprovada em projetos de pesquisa científica (PIBIC, iniciação científica e grupos de pesquisa).

Alunos de graduação poderão ser matriculados nas disciplinas conforme a Resolução CONSUNI/CEPEC N°01/2017, que dispõe sobre a integração entre diferentes níveis de formação.

#### 3. Vagas

Serão oferecidas 15 (quinze) vagas em cada disciplina, não havendo obrigatoriedade de preenchimento das vagas em sua totalidade. Cada candidato poderá se inscrever em **no máximo 2 (duas) disciplinas (da lista do item 4c)**.

#### 4. Das Inscrições

- a. As inscrições serão realizadas virtualmente por e-mail.



- b. Os seguintes documentos deverão ser enviados para o e-mail do PPGEQ ([ppgeq.iq@ufg.br](mailto:ppgeq.iq@ufg.br)).
- i. Formulário de inscrição devidamente preenchido e assinado pelo candidato (Anexo I).
  - ii. Cópias do RG, CPF e comprovante de endereço. A cópia da carteira de habilitação não será aceita por não conter dados imprescindíveis para o cadastro do aluno no Sistema de Pós-graduação - SISPG;
  - iii. Se o candidato já concluiu a graduação, deverá enviar cópia do diploma ou declaração de conclusão e cópia do histórico escolar;
  - iv. Se o candidato ainda não concluiu a graduação, deverá enviar:
    - Declaração (original carimbado e assinado pela secretaria ou coordenação do curso) ou cópia do histórico escolar onde conste a porcentagem de integralização e o coeficiente de rendimento (CR);
    - Comprovação de participação em projetos de pesquisa científica (PIBIC, iniciação científica e grupos de pesquisa).
  - v. Currículo Lattes;
- c. As informações prestadas no formulário de inscrição são de inteira responsabilidade do candidato, dispondo o PPGEQ-UFG do direito de excluir do processo de seleção de alunos especiais aquele que apresentar documentação ilegível, irregular ou incompleta.
- d. A listagem com as inscrições homologadas será divulgada no site [www.ppgeq.quimica.ufg.br](http://www.ppgeq.quimica.ufg.br) até o dia 23 de fevereiro de 2026.

**b. Seleção**

- a. A seleção dos candidatos será realizada por uma comissão de seleção do PPGEQ/IQ/UFG mediante a análise do Currículo Lattes e do histórico escolar de graduação.
- b. O resultado da seleção para alunos especiais de todas as disciplinas ofertadas no semestre será divulgado no site [www.ppgeq.quimica.ufg.br](http://www.ppgeq.quimica.ufg.br) e no mural do Instituto de Química conforme calendário constante no Item d deste Edital.
- c. A relação dos candidatos aprovados será divulgada por ordem alfabética, obedecendo o número de vagas disponíveis nas disciplinas.



**c. Disciplinas ofertadas**

- Métodos Matemáticos
- Seminários 1

**d. Cronograma**

- a. Inscrição: 13 a 22 de fevereiro de 2026;
- b. Divulgação das Inscrições Homologadas: dia 23 de fevereiro de 2026;
- c. Prazo para interposição de recurso contra a homologação preliminar das inscrições: dia 24 de fevereiro de 2026, até às 17 horas;
- d. Divulgação do resultado final da homologação das inscrições e do processo de seleção: 25 de fevereiro de 2026; no site do programa [www.ppgeq.quimica.ufg.br](http://www.ppgeq.quimica.ufg.br);
- e. Prazo para interposição de recurso contra o resultado final do processo seletivo: 26 e 27 de fevereiro de 2026, até às 17 horas;
- f. Resultado final do processo seletivo: 02 de março de 2026.
- g. Matrículas: entre 2 e 6 de março de 2026.
- h. Início das aulas : 5 de março de 2026.

**e. Procedimentos adicionais**

Os aprovados deverão frequentar as aulas (frequência mínima de 85%) e conferir se seu nome consta da listagem de frequência fornecida pela Secretaria ao professor da disciplina. Caso o nome de um aluno especial aprovado na seleção não conste da lista de frequência da disciplina, ele deverá procurar a Secretaria do Programa para fins de verificação.

**As instruções para a matrícula serão enviadas por email.**

**f. Casos omissos**



Ministério da Educação  
Universidade Federal de Goiás  
Pró-Reitoria de Pós-Graduação  
Instituto de Química  
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química

Os casos omissos serão resolvidos pela Coordenadoria do Programa de Pós-graduação em Engenharia Química da UFG.

Goiânia, 13 de fevereiro de 2026

Inti Doraci Cavalcanti Montano  
Coordenadora do PPGEQ



Ministério da Educação  
Universidade Federal de Goiás  
Pró-Reitoria de Pós-Graduação  
Instituto de Química  
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química

## FICHA DE INSCRIÇÃO

### PROCESSO DE SELEÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA QUÍMICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO: \_\_\_\_\_ ANO: \_\_\_\_\_  
(campo para preenchimento da secretaria)

FOTO

Preencher em letra de forma:

**Tipo de concorrência:**  **Ampla concorrência**  **Ações afirmativas (sistema de cotas)**

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO			
Nome completo:  Nome da Mãe:  Nome do Pai:			
Nº RG:  Órgão emissor/UF:  Data de emissão:	CPF:	Data de nascimento:  Local de nascimento:	Sexo:  ( ) M ( ) F
Endereço Residencial:			
Bairro:	CEP:	Município:	UF:
Estado civil:		Raça ou cor: ( ) Branca ( ) Preta ( ) Indígena ( ) Parda ( ) Amarela	
Certificado de reservista (Sexo Masculino) Número:  Órgão expedidor: ( ) MD ( ) MEX ( ) MMA ( ) MAE Data de expedição: ____/____/____		Título eleitoral Número:  Zona: _____ Seção: _____ Cidade: _____ UF: _____ Data de expedição: ____/____/____	
Telefone residencial: ( ) _____	Telefone celular: ( ) _____	E-mail:	
FORMAÇÃO ACADÊMICA			
GRADUAÇÃO			
Nome do curso:		Ano de ingresso:	
Sigla da instituição:	Previsão de colação de grau:		Ano de conclusão:
PÓS-GRADUAÇÃO			
Nome do curso:		Ano de ingresso:	



Ministério da Educação  
Universidade Federal de Goiás  
Pró-Reitoria de Pós-Graduação  
Instituto de Química  
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química

Instituição:	Ano de conclusão:
<b>ATIVIDADES PROFISIONAIS ATUAIS</b>	
Instituição:	Cargo ou função:
Instituição:	Cargo ou função:
Manterá vínculo empregatício durante o curso?	Solicita bolsa?
<b>SOBRE O CURSO DE MESTRADO EM ENGENHARIA QUÍMICA</b>	
Como você tomou conhecimento do curso?	
O que motivou você para fazer o Mestrado em Engenharia Química na UFG?	
<b>LINHAS DE PESQUISA DE INTERESSE:</b> (Marque 1º, 2º ou 3º de ordem de interesse das linhas para desenvolver sua pesquisa)	
<input type="checkbox"/> Processos químicos e biotecnológicos	
<input type="checkbox"/> Gestão, controle e preservação ambiental	
<input type="checkbox"/> Otimização de processos	
<input type="checkbox"/> Sistemas particulados	
Declaro ciência dos termos contidos no edital: ( <input type="checkbox"/> ) Sim    ( <input type="checkbox"/> ) Não	
LOCAL, DATA: _____, ____ / ____ / ____	
ASSINATURA: _____ _____	

Anexe a esta ficha todos os documentos solicitados no edital.