



**Instituto de Química - UFG**

**Av. Esperança s/n, Campus Samambaia, Goiânia-GO, CEP:  
74690-900**

**Fone: (62) 3521-1199 - e-mail: ppgeq.iq@ufg.br**  
<https://ppgeq.quimica.ufg.br/>

**Edital interno de seleção de projetos para a  
CHAMADA PÚBLICA FAPEG Nº 35/2025 - PROGRAMA DE  
AUXÍLIO À PESQUISA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA**

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química do Instituto de Química (PPGEQ-IQ) da Universidade Federal de Goiás (UFG) torna público o edital de seleção de projetos para a chamada pública FAPEG Nº 35/2025.

**1. Quem pode apresentar projetos**

1.1. É indispensável que todos os candidatos atendam a todos os requisitos e condições estabelecidos na Chamada Pública FAPEG Nº 35/2025.

**2. Das inscrições e da documentação**

As inscrições seguem o Cronograma estabelecido no item 4 deste edital e poderão ser realizadas no período de 03/02/2026 a 11/02/2026 até às 17:00h, através do e-mail do PPGQ: ppgeq.iq@ufg.br, colocando como assunto/título “INSCRIÇÃO FAPEG 35/2025”. Deverá ser anexado o documento listado abaixo:

2.1. Projeto de pesquisa conforme Anexo I da Chamada FAPEG Nº 35/2025 (máximo de 15 páginas em formato pdf).

**3. Da seleção:**

A seleção interna será realizada conforme os itens 7.2 e 9 da Chamada FAPEG Nº 35/2025, sendo considerados os seguintes critério e pesos, em conformidade com o item 9.2 da chamada:

<b>Critérios de avaliação</b>	<b>Pontuação máxima</b>	<b>Nota</b>
1. Mérito, originalidade e relevância do projeto na área em que se insere e para o desenvolvimento científico, tecnológico e de inovação do Estado de Goiás e do País.	2	0-2
2. Qualidade dos aspectos metodológicos frente aos objetivos e cronograma propostos.	4	0-4
3. Coerência dos itens de custeio e orçamento proposto com os objetivos, métodos e resultados esperados para o projeto de pesquisa.	1	0-1
4. Avaliação da equipe proponente quanto à capacidade técnica, qualidade e regularidade da produção técnico-científica divulgada em veículos qualificados, na linha temática em que o projeto se insere.	2	0-2
5. Análise curricular do coordenador do projeto tomando em consideração às publicações científicas nos últimos 3 anos segundo critérios do QUALIS - CAPES para Engenharias II (2021-2024) (A1=1, A2=0,9; A=0,8; A4=0,7; B1=0,6; B2=0,5; B3=0,4 e B4=0,3). A pontuação obtida será normalizada.	1	0-1

#### **4. Cronograma**

<b>Atividade</b>	<b>Data</b>
Publicação do edital de seleção interna	02/02/2026
Inscrições	03/02/2026 13/02/2026
Divulgação da lista dos inscritos e da comissão de seleção interna	16/02/2026
Divulgação do resultado preliminar	25/02/2026
Prazo de recursos referentes ao resultado preliminar	26/02/2025 27/02/2025 às 17:00 horas*
Resultado final	04/03/2026
Submissão do resultado à FAPEG	05/03/2026

\*observado o horário oficial de Brasília-DF

Goiânia, 02 de fevereiro de 2026

Profa. Dra. Fernanda Ferreira Freitas  
Vice-coordenadora do Programa de Pós-graduação em Engenharia  
Química da UFG