



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE QUÍMICA**  
**DEPARTAMENTO DE FÍSICO-QUÍMICA**

## 1. Etapas do Concurso e Cronograma

### **Prova Escrita**

- Todos os candidatos realizarão a Prova Escrita presencialmente.
- Pelo menos um membro da Comissão Julgadora estará presente durante a aplicação da Prova Escrita, enquanto os demais membros poderão participar remotamente.

### **Prova Didática**

- Todos os candidatos realizarão a Prova Didática presencialmente.
- Pelo menos um membro da Comissão Julgadora estará presente durante a aplicação da Prova Didática, enquanto os demais membros poderão participar remotamente.
- A Prova Didática terá duração de, no mínimo, 40 (quarenta) minutos a, no máximo, 50 (cinquenta) minutos.
- Todas as provas didáticas serão gravadas (áudio e vídeo) para fins de registro e avaliação.

### **Arguição de Memorial**

- Todos os candidatos realizarão a etapa de Arguição de Memorial presencialmente.
- Pelo menos um membro da Comissão Julgadora estará presente durante a etapa de Arguição de Memorial, enquanto os demais membros poderão participar remotamente.
- Cada candidato terá de, no mínimo, 20 (vinte) minutos a, no máximo, 30 (trinta) minutos, para a apresentação de seu Memorial, incluindo propostas de projetos de pesquisa e projetos de extensão. A apresentação de Memorial será seguida de arguição por parte da Comissão Julgadora.
- Todas as arguições serão gravadas (áudio e vídeo) para fins de registro e avaliação.

## **ATENÇÃO**

- 1) Todas as etapas presenciais do Concurso ocorrerão na Av. Athos da Silveira Ramos, 149, 4º andar, sala 405, Bloco A do Centro de Tecnologia, Cidade Universitária, Ilha do Fundão, Rio de Janeiro - RJ.
- 2) O Cronograma a seguir está sujeito a alterações no decorrer do Concurso, com a devida anuência dos candidatos.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO  
INSTITUTO DE QUÍMICA  
DEPARTAMENTO DE FÍSICO-QUÍMICA

<b>Dia 10/03/2025 (segunda-feira)</b>	
08h – 09h	- Recepção dos candidatos e da Comissão Julgadora pela Chefia do Departamento de Físico-Química.
09h	- Abertura Oficial do Concurso pela Presidente da Comissão Julgadora. - Assinatura, pelos candidatos, da lista de presença. <b>Todos os candidatos terão que estar presentes na Abertura Oficial do Concurso.</b>
09h15min	- Início da Prova Escrita. - Sorteio dos 03 (três) pontos da Prova Escrita. - Apresentação das questões atinentes aos pontos da Prova Escrita.
09h20min – 10h20min	- Consulta, por parte dos candidatos, a material impresso (livros, artigos científicos e anotações pessoais). É <b>vedada</b> a consulta a qualquer dispositivo eletrônico, incluindo <i>smartphones, notebooks, tablets</i> etc.
10h30min – 14h30min	Prova Escrita. É <b>vedada</b> qualquer consulta.
14h30min	Encerramento da Prova Escrita.
<b>Dia 11/03/2025 (terça- feira)</b>	
15h	- Divulgação do Resultado da Prova Escrita no mural do Departamento de Físico-Química (mural ao lado da sala 408). - Início do prazo para a interposição de recursos atinentes ao Resultado da Prova Escrita. Os recursos devem ser encaminhados diretamente para o e-mail: <a href="mailto:vitorlima@iq.ufrj.br">vitorlima@iq.ufrj.br</a> .
<b>Dia 12/03/2025 (quarta- feira)</b>	
15h	Encerramento do prazo para a interposição de recursos atinentes ao Resultado da Prova Escrita.



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE QUÍMICA**  
**DEPARTAMENTO DE FÍSICO-QUÍMICA**

17h	<ul style="list-style-type: none"><li>- Divulgação do Resultado Final da Prova Escrita no mural do Departamento de Físico-Química (mural ao lado da sala 408).</li><li>- Afixação das fotocópias das provas escritas no mural do Departamento de Físico-Química (mural ao lado da sala 408).</li><li>- Início do prazo para entrega do Currículo Lattes e dos documentos comprobatórios dos títulos, trabalhos acadêmicos e atividades.</li><li>- Início do prazo para entrega do Memorial.</li></ul> <p><b>Observações:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- O Currículo Lattes e os documentos comprobatórios dos títulos, trabalhos acadêmicos, atividades e memorial podem ser:<ol style="list-style-type: none"><li>1. Entregues pessoalmente (cópia impressa) na secretaria do DFQ, sala 408;</li><li>2. Enviados para os e-mails a seguir como <b>um único documento em</b></li></ol></li></ul>
-----	---



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE QUÍMICA**  
**DEPARTAMENTO DE FÍSICO-QUÍMICA**

	<p><b>formato PDF:</b> <a href="mailto:vitorlima@iq.ufrj.br">vitorlima@iq.ufrj.br</a> e <a href="mailto:rodrigobitzer@gmail.com">rodrigobitzer@gmail.com</a>;</p> <p>- Os documentos comprobatórios dos títulos, trabalhos acadêmicos e atividades devem ser organizados de acordo com a sua ordem de aparição no Currículo Lattes.</p>
<b>Dia 13/03/2025</b> <b>(quinta-feira)</b>	
09h	<p>Sorteio dos grupos A, B e C para composição das provas didáticas. Sorteio do ponto da Prova Didática para o grupo A.</p> <p><b>Todos os candidatos aprovados na Prova Escrita terão que estar presentes no sorteio dos grupos para a prova didática e no do ponto da Prova Didática para o seu grupo.</b></p>
12h	<p>- Encerramento do prazo para envio, por e-mail, do Currículo Lattes e dos documentos comprobatórios dos títulos, trabalhos acadêmicos e atividades.</p> <p>- Encerramento do prazo para envio, por e-mail, do Memorial.</p>
13h – 20h	<p>Apreciação, por parte da Comissão Julgadora, dos títulos, trabalhos acadêmicos e atividades.</p>
<b>Dia 14/03/2025</b> <b>(sexta-feira)</b>	
09h	<p>Entrega de apresentação em Powerpoint® ou notas da prova de aula abanca pelo grupo A.</p> <p>Sorteio da ordem de apresentação para a Prova Didática do grupo A.</p>
10h – 20h	<p>Prova Didática – Grupo A.</p>
<b>Dia 17/03/2025</b> <b>(segunda-feira)</b>	
09h	<p>Entrega de apresentação em Powerpoint® ou notas da prova de aula abanca pelo grupo B.</p> <p>Sorteio da ordem de apresentação para a Prova Didática do grupo B.</p>
10h – 20h	<p>Prova Didática – Grupo B.</p>
<b>Dia 18/03/2025</b> <b>(terça-feira)</b>	
09h	<p>Entrega de apresentação em Powerpoint® ou notas da prova de aula abanca pelo grupo C.</p> <p>Sorteio da ordem de apresentação para a Prova Didática do grupo C.</p>
10h – 20h	<p>Prova Didática – Grupo C.</p>



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE QUÍMICA**  
**DEPARTAMENTO DE FÍSICO-QUÍMICA**

<b>Dia 19/03/2025</b> <b>(quarta-feira)</b>	
09h	Entrega de apresentação em Powerpoint® ou notas da prova de aula abanca pelo grupo D. Sorteio da ordem de apresentação para a Prova Didática do grupo D.
10h – 20h	Prova Didática – Grupo D.
<b>Dia 20/03/2025</b> <b>(quinta-feira)</b>	



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE QUÍMICA**  
**DEPARTAMENTO DE FÍSICO-QUÍMICA**

08h – 13h	Arguição de Memorial – Grupo A
14h – 19h	Arguição de Memorial – Grupo B
<b>Dia 21/03/2025</b> <b>(sexta-feira)</b>	
08h – 13h	Arguição de Memorial – Grupo C
14h – 19h	Arguição de Memorial – Grupo D
<b>Dia 24/03/2025</b> <b>(segunda-feira)</b>	
10h	Sessão pública para apuração e divulgação dos resultados do Concurso.

**OBSERVAÇÕES:**

- 1) Os candidatos que não comparecerem à etapa de instalação da Comissão Julgadora estarão eliminados, não podendo participar das demais etapas do concurso;
- 2) Os candidatos que não estiverem presentes no sorteio dos pontos da prova escrita e da prova didática serão eliminados;
- 3) Os candidatos que não estiverem presentes em qualquer das etapas do concurso (prova escrita, defesa do memorial ou prova didática) estarão eliminados, não podendo realizar as demais etapas sequenciais.
- 4) Os candidatos que não entregarem a documentação pertinente à prova de títulos dentro do prazo previsto estarão eliminados e não poderão realizar as demais etapas do concurso.
- 5) Não serão admitidos atrasos ao comparecimento para qualquer etapa do concurso. Caso o candidato não esteja no local de realização da etapa correspondente no horário determinado ele será eliminado.
- 6) O cronograma e a ordem de relação das etapas do concurso podem ser modificados pela Comissão Julgadora em função do número de candidatos aprovados nas diversas etapas do concurso.