



**UFPEL**

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**

**Centro de Ciências Químicas, Farmacêuticas e de Alimentos**

**Laboratório de Controle de Contaminantes em Biomateriais**

## **EDITAL DE SELEÇÃO PARA INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2022/02**

O Laboratório de Controle de Contaminantes em Biomateriais (LCCBio) torna público o processo seletivo para estudante de iniciação científica na modalidade **voluntário**, na área de Química Analítica. As atividades e linhas de pesquisa do grupo podem ser acompanhadas no site (<https://wp.ufpel.edu.br/lccbio/>) e instagram (<https://www.instagram.com/lccbio/>) do laboratório.

### **1. DAS VAGAS**

Estão sendo ofertadas três (03) vagas.

- 1.1. Da vigência: terá duração de seis (06) meses, de janeiro de 2023 a julho de 2023, de acordo com o calendário, podendo ser renovada por mais doze (12) meses.
- 1.2. Da remuneração: a modalidade “voluntário” não é remunerada.

### **2. DAS INSCRIÇÕES**

Para concorrer a uma vaga, a(o) candidata(o) deve enviar seus dados para [lccbioufpel@gmail.com](mailto:lccbioufpel@gmail.com), conforme o item 2.3 deste edital. As(os) candidatas(os) que não atenderem a algum dos pré-requisitos, conforme item 2.2 deste edital, serão automaticamente desclassificadas(os).

- 2.1. Período de inscrições: de 08 a 18 de novembro de 2022.
- 2.2. Pré-requisitos para concorrer à vaga:
  - Estar regularmente matriculada(o) em um curso de graduação na Universidade Federal de Pelotas;
  - Dispor de, pelo menos, 20 h semanais para exercer as atividades de iniciação científica;
  - Não ser do mesmo círculo familiar do(a) orientador(a).
- 2.3. Dados para inscrição no processo seletivo do presente edital:
  - Nome completo;
  - Curso de graduação e semestre em curso;
  - Atestado de matrícula;
  - Histórico;
  - Telefone.

### 3. DO PROCESSO SELETIVO

O processo seletivo para preenchimento da vaga consistirá em duas etapas. A primeira etapa será a realização de uma **prova teórica objetiva/dissertativa na modalidade presencial**, abrangendo conteúdos básicos de **Química Geral e Química Analítica**. A segunda etapa consistirá na realização de uma **entrevista** com as(os) estudantes pré-selecionadas(os) mediante a nota obtida na primeira etapa.

- 3.1. As etapas serão realizadas nas datas dispostas no item 6 deste edital, conforme cronograma de execução;
- 3.2. A **prova teórica objetiva/dissertativa será realizada de forma presencial**, na Universidade Federal de Pelotas, situada Avenida Eliseu Marciel, campus Capão do Leão; a localização da sala e o horário de aplicação da prova serão enviados por e-mail para os inscritos.
- 3.3. A prova terá duração de até duas (02) horas.
- 3.4. As notas obtidas pelas(os) candidatas(os) na prova teórica serão divulgadas no site <https://wp.ufpel.edu.br/lccbio/>, conforme prazo estipulado no item 6 deste edital, relacionadas com os respectivos números de matrícula.
- 3.5. O sistema de pontuação da prova teórica objetiva/dissertativa tem escala de 0 a 10 pontos.
- 3.6. A convocação para a etapa de **entrevista** será feita por e-mail, contendo data, horário e local;
- 3.7. As entrevistas da(os) candidatas(os) ocorrerão de maneira individual.

### 4. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

A lista da classificação final do processo seletivo será divulgada no site <https://wp.ufpel.edu.br/lccbio/>, conforme prazo estipulado no item 6 deste edital. O LCCBio não se responsabiliza por comunicar os selecionados por e-mail, ficando a divulgação do resultado restrita à divulgação no veículo de informações oficial supracitado.

### 5. DOCUMENTOS PARA VÍNCULO AO LABORATÓRIO

- 5.1 Cópia da Carteira de Identidade e CPF
- 5.2 Cópia do currículo cadastrado na Plataforma Lattes (<http://lattes.cnpq.br>)

### 6. DO CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

ETAPA	PRAZO
Divulgação do edital	08/11/2022
Período de inscrição	<b>08/11/2022 a 18/11/2022</b>
Divulgação da lista de inscrições homologadas	21/11/2022
Prova teórica objetiva/dissertativa	<b>25/11/2022 (12h00min)</b>
Divulgação das notas da prova teórica	A partir de 26/11/2022
Convocação para as entrevistas	<b>A partir de 28/11/2022</b>
Divulgação do resultado final	A partir de 02/12/2022
Entrega da documentação (item 5 deste edital)	<b>05/12/2022 a 08/12/2022</b>
Início das atividades	A partir de 15/01/2023