



**UFPEL**

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS**

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

**Laboratório de Controle de Contaminantes em Biomateriais**

## **EDITAL EMERGENCIAL DE SELEÇÃO PARA INICIAÇÃO CIENTÍFICA (AÇÕES AFIRMATIVAS) 2023/2**

O Laboratório de Controle de Contaminantes em Biomateriais (LCCBio) torna público o processo seletivo para estudante bolsista de iniciação científica – AÇÕES AFIRMATIVAS, na área de Química Analítica. As atividades e linha de pesquisa do grupo podem ser acompanhadas no [site](#) e no perfil do [instagram](#).

### **1. DAS VAGAS**

Serão ofertadas até duas (2) vagas, sendo reservadas exclusivamente para ações afirmativas, ou seja, para alunos com Atestado PRAE.

- 1.1 Da vigência: terá duração de seis (06) meses a doze (12) meses, a partir de abril de 2023 a setembro de 2023, de acordo com o calendário, podendo ser renovada.
- 1.2 Da remuneração: a modalidade bolsista recebe a bolsa com valor de acordo com a modalidade.

### **2. DAS INSCRIÇÕES**

Para concorrer a uma vaga, o candidato deve enviar seus dados e documentos, conforme o item 2.3.4, para o e-mail [lcbbiufpel@gmail.com](mailto:lcbbiufpel@gmail.com). Os candidatos que não atenderem a algum dos pré-requisitos, conforme item 2.2 deste edital, serão automaticamente desclassificados.

2.1 Período de inscrições: de **28 de março a 29 de março de 2023**.

2.2 Pré-requisitos para concorrer à vaga:

- Estar regularmente matriculado 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 orientador(a);
- **SER BOLSISTA PRAE OU INGRESSANTE POR COTAS.**

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 os estudantes pré-selecionados 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, no campus Capão do Leão, prédio 96 QI - sala 3, no dia 30/03/2023 às 12h00;

3.3 A prova tem duração de até duas (02) horas;

3.4 As notas obtidas pelos candidatos na prova teórica serão divulgadas no site, 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, com peso 5;

3.6 A convocação para a etapa de entrevista, (com peso 5) será feita por e-mail, contendo data, horário e local;

3.7 As entrevistas dos candidatos ocorrerão de maneira individual no dia 31/03/2023 às 10h00.

### **4. DOCUMENTOS PARA IMPLEMENTAÇÃO DAS BOLSAS**

4.1 Cópia da carteira de identidade e CPF;

4.2 Cópia do currículo cadastrado na [Plataforma Lattes](#);

4.3 Cópia de comprovante de dados bancários (conta corrente);

4.4 Um dos três documentos abaixo:

- Atestado emitido pela Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis (PRAE), comprovando o vínculo do bolsista com um dos programas de auxílio;
- Os candidatos indígenas deverão apresentar cópia do Registro Administrativo de Nascimento Indígena (RANI) ou declaração da FUNAI e declaração de liderança do grupo ao qual pertence.
- No caso de estudantes negros, apresentar a autodeclaração;
- No caso de pessoas com deficiência, apresentar laudo médico com o Código da Deficiência nos termos da Classificação Internacional – CID.

## 5. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

A lista da classificação final do processo seletivo será divulgada no [site](#) e por e-mail no prazo estipulado, conforme o cronograma deste edital.

## 6. DO CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

<b>ETAPA</b>	<b>PRAZO</b>
Divulgação do edital	28/03
Período de inscrição	28/03 a 29/03
Prova teórica objetiva/dissertativa	30/03 às 12h00
Divulgação das notas da prova teórica	30/03
Convocação para as entrevistas	31/03
Divulgação do resultado final	31/03
Entrega da documentação (item 4 deste edital)	28/03 a 31/03
Início das atividades	03/04