

EDITAL Departamento de Química № 06/2022/DQ - SELEÇÃO DE BOLSISTA PARA ATUAR EM PROJETO DE PESQUISA, DESENVOLVIMENTO & INOVAÇÃO

A FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE REGIONAL DE BLUMENAU, por intermédio da Divisão de Apoio à Pesquisa, torna público o lançamento do presente Edital de seleção de bolsista, para atuar em projeto de pesquisa, desenvolvimento e inovação em parceria com a AKMEY BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS QUIMICOS S.A..

1. OBJETIVO

Selecionar bolsista, graduado em química, para atuar em projeto de pesquisa, desenvolvimento e inovação, visando a realização de busca bibliográfica e de experimentos de preparação de materiais nanoestruturados e sua aplicação em processos têxteis, sob coordenação do Prof. Dr. Jürgen Andreaus, do Departamento de Química.

2. REQUISITOS

- 2.1. Ser formado em química e ter finalizado ou estar cursando o mestrado em química.
- 2.2. Possuir 40 (quarenta) horas semanais de disponibilidade para dedicação exclusiva ao projeto.

3. ATIVIDADES

- 3.1 Para a execução deste projeto de P,D&I, com caráter de pesquisa aplicada, a atuação do bolsista se dará nas seguintes atividades:
 - Etapa 1 Levantamento bibliográfico.
 - Etapa 2 Preparar materiais nanoestruturados
 - Etapa 3 Caracterizar e avaliar a estabilidade dos materiais nanoestruturados.
 - Etapa 4 Estudar e otimizar o encapsulamento de compostos de interesse nos materiais nanoestruturados
 - Etapa 5 Aplicar os materiais nanoestruturados com compostos encapsulados em materiais têxteis.
 - Etapa 6 Analisar o material têxtil
 - Etapa 7 Preparar o relatório final e esboços para publicar os resultados da pesquisa

4. VALORES E DURAÇÃO

4.1 O bolsista selecionado receberá bolsa no valor de R\$2000,00 (dois mil reais) mensais, durante 6 meses, contados a partir de 0I /09/2022.



5. INSCRIÇÕES

5.1 As inscrições serão realizadas exclusivamente através do e-mail <u>jandr@furb.br</u> no período de 09/09/2022 a 11/09/2022. Os candidatos deverão ter Currículo Lattes cadastrado no CNPq (http://lattes.cnpq.br/) e enviar por e-mail juntamente com o formulário de inscrição (Anexo I).

6. SELEÇÃO

- 6.1 Para a seleção do bolsista serão utilizados os seguintes critérios:
 - a) Entrevista com o coordenador do projeto (100%)
- 6.2 As entrevistas serão realizadas no dia 12/09/2022 às 15:30 na sala S-312 (DQ) do Campus 1 da FURB, por ordem de recebimento das inscrições.
- 6.3 Caberá ao coordenador do projeto a decisão final sobre o aluno selecionado, considerando os critérios de seleção.
- 6.4 Os resultados serão divulgados no dia 013/09/2022, na página www.furb.br/editais/pesquisa

7. CRONOGRAMA

7.1 0 processo seletivo ocorrerá conforme o seguinte cronograma:

Data	Evento
09/09/2022 a 11/09/2022	Inscrições pelo e-mail jandr@furb.br
12/09/2022	Entrevista com os candidatos na sala S-312, campus 1, às 15:30 horas
13/09/2022	Divulgação dos resultados na página www.furb.br/editais/pesquisa

8. REQUISITOS APÓS A SELEÇÃO

- 8.1 Após a divulgação do resultado, a concessão da bolsa será formalizada mediante os seguintes requisitos:
 - Assinatura do termo de compromisso e plano de trabalho;
 - Possuir conta no Banco do Brasil.

9. DISPOSIÇÕES GERAIS

- 9.1 Os casos omissos serão resolvidos pelo Departamento de Química.





Blumenau, 08 de setembro de 2022.

Prof. Dr. Ricardo Rebelo Andrade Chefe do Departamento de Química



EDITAL Departamento de Química № 06/2022 / DQ - SELEÇÃO DE BOLSISTA PARA ATUAR EM PROJETO DE PESQUISA, DESENVOLVIMENTO & INOVAÇÃO

ANEXO I - FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

Nome:	
CPF:	
Declaro atender todas as exigências do edital e apresento meu interesse com as seg justificativas:	—— uintes
Blumenau, de setembro de 2022	
Assinatura do candidato	