



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG  
ESCOLA DE ENGENHARIA  
LABORATÓRIO DE GEOTECNIA E CONCRETO  
Prof. Claudio Renato Rodrigues Dias  
*Quatro décadas de extensão universitária em tecnologia na  
Engenharia Civil*



---

**SELEÇÃO LGC 01/2024**  
**SELEÇÃO DE BOLSISTA REMUNERADO (FAURG) COM ATUAÇÃO**  
**NOS LABORATÓRIOS DE GEOTECNIA E CONCRETO E**  
**DE MATERIAIS E CONSTRUÇÃO CIVIL**

Os Laboratórios de Geotecnia e Concreto e de Materiais e Construção Civil da Escola de Engenharia selecionam para preenchimento de uma (01) vaga para bolsa estudantil remunerada, mediante seleção que será aplicada de acordo com os seguintes critérios:

**1. Da natureza da vaga**

Vaga para apoio técnico - dedicação 12 horas semanais. O contrato de bolsa estudantil será firmado a partir das Deliberações 20 e 21 da FAURG, com remuneração de R\$ 700,00 mensais (com formação de quadro de suplentes, se necessário).

**2. Da qualificação mínima para ser candidato**

Ser aluno regularmente matriculado nos cursos de graduação de Engenharia Civil, Engenharia Civil Empresarial ou Engenharia Civil Costeira e Portuária da FURG ou nos cursos de Pós-graduação em Engenharia Oceânica da FURG e ter disponibilidade para dedicar doze horas semanais às atividades de bolsa dentro do horário de funcionamento da universidade.

**3. Inscrições**

As inscrições ocorrem de **01 a 04/04/2024** e deverão ser feitas pelo e-mail **lgcfurg@gmail.com**, indicando nome, número de matrícula, curso e CPF. Os documentos exigidos neste edital (item 4) deverão ser anexados ao e-mail no ato da inscrição.

**4. Documentação Exigida**

- Comprovante de matrícula do período letivo vigente com grade de horário;
- Histórico Acadêmico do curso de graduação em curso ou cursado (no caso de aluno da pós-graduação em Engenharia Oceânica);
- Currículo.



## 5. Seleção

A comissão de seleção de estágio selecionará os candidatos a partir de análise de currículo e desempenho acadêmico.

### a. Análise Curricular

Análise do currículo, considerando os seguintes aspectos:

- Formação técnica;
- Experiência em laboratório de solos, de concreto ou de materiais de construção.

### b. Desempenho Acadêmico

Através do Coeficiente de Rendimento constante no Histórico Acadêmico.

## 6. Comissão de seleção

A comissão de seleção de bolsistas será composta pelos membros do projeto:

- Prof. Cezar Augusto Burkert Bastos
- TAE Luciano Lopes da Silva
- TAE Régis Pinheiro Maria

## 7. Resultados e admissão

O resultado da seleção será divulgado em **08/04/2024**, via e-mail, e o bolsista selecionado integrará o quadro de bolsistas do LGC, atuando no projeto **850-PNO-19**, após apresentar a documentação necessária à formalização contratual e firmar o termo de bolsa estudantil junto à FAURG.

Rio Grande, 28 de março de 2024.

Prof. Dr. Cezar Augusto Burkert Bastos  
Laboratório de Geotecnia e Concreto  
Escola de Engenharia - FURG  
Pela Comissão de Seleção