



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG
PROITI/ITEC - CENTRO DE ROBÓTICA E CIÊNCIA DE
DADOS



A Direção do ITEC – Centro de Robótica e Ciência de Dados da Universidade Federal do Rio Grande – FURG, no uso de suas atribuições, torna público o Edital 020/2026 – vaga para iniciação científica, para atuar como bolsista, nos termos do presente Edital.

Edital 020/2026

01 vaga para Iniciação Científica

Inscrições até 27/03/2026

Valor da bolsa por projeto - R\$1.300,00

CH: 15h (semanais)

Requisitos (obrigatórios):

- Estar cursando graduação em Engenharia Mecânica na FURG;
- Possuir Curso Técnico na área de Fabricação Mecânica.

Conhecimentos Desejáveis:

- Projeto e construção de dispositivos mecânicos;
- Ensaios experimentais e instrumentação;
- Desenho mecânico;
- Materiais de engenharia (aços, tratamentos térmicos);
- Processos de fabricação (usinagem, soldagem, montagem);
- Modelagem e Impressão 3D.

Soft Skills Desejáveis:

- Organização;
- Comprometimento;
- Proatividade;
- Trabalho em equipe;
- Boa comunicação.

INSCRIÇÕES:

Para realizar a inscrição no processo seletivo, o(a) candidato(a) deve preencher o formulário disponível através do seguinte link: <https://forms.gle/qRY3i1FPkBmBPkmp6>

A SELEÇÃO:

- A seleção dos candidatos ocorrerá em fase única: análise de currículos, formulário de inscrição e vídeo de apresentação (eliminatória e classificatória).
- Os currículos recebidos serão analisados para identificar os candidatos que mais se aproximam das características desejadas para a vaga.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO: Serão considerados critérios de avaliação os itens que compõem os requisitos e os conhecimentos desejáveis da vaga, além de experiência profissional, experiência em projetos iTec/FURG, tempo disponível e domínio de idioma estrangeiro.

CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO:

A realização das etapas do presente cronograma do processo seletivo poderá sofrer prorrogações, suspensões ou até mesmo cancelamentos, a critério da Coordenação de Gestão de Pessoas. Contudo, caso ocorra, será comunicado através do site da unidade: itecfurg.org

ETAPA	PERÍODO/DATA PREVISTA
PERÍODO DE INSCRIÇÕES	até 27/03/2026
LISTA DE INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS	30/03/2026
PERÍODO DE RECURSO (via e-mail itec.cogep@gmail.com),	até 31/03/2026
RESULTADO PARCIAL	01/04/2026
PERÍODO DE RECURSO (via e-mail itec.cogep@gmail.com)	até 02/04/2026
RESULTADO FINAL	03/04/2026

DA CLÁUSULA ANTI NEPOTISMO

É vedada a contratação direta ou indireta de familiares dos Agentes Públicos que exerçam cargo ou função de confiança, envolvidos na execução deste Projeto, nos termos dos Arts. 2º inciso III e 7º do Decreto nº 7.203, de 04 de junho de 2010.

Parágrafo único. A relação de parentesco de que trata o Caput inclui cônjuge, companheiro ou parente em linha reta ou colateral, por consanguinidade ou afinidade, até terceiro grau.

CONSIDERAÇÕES FINAIS:

- Não é possível realizar contratação de qualquer candidato que possua um vínculo empregatício CLT com a FAURG.

- O contrato do bolsista pode ser rescindido a qualquer momento por qualquer das partes.
- A modalidade de contratação, carga horária, turno e remuneração poderão ser alterados supervenientemente, mediante solicitação do coordenador do projeto, no caso de alteração na qualificação do selecionado(a).
- A seleção não garante a contratação, visto que depende da disponibilidade de recursos do projeto.

Dúvidas poderão ser esclarecidas por meio do seguinte email: itec_cogep@furg.br

INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

Edward Nunes Scherdien
Luiza Rosado Freire

RESULTADO PARCIAL

SELECIONADO:

Edward Nunes Scherdien

SUPLENTE:

Luiza Rosado Freire

RETIFICA-SE

RESULTADO PARCIAL

SELECIONADO:

Luiza Rosado Freire

SUPLENTE:

Edward Nunes Scherdien

RESULTADO FINAL

SELECIONADO:

Luiza Rosado Freire

SUPLENTE:

Edward Nunes Scherdien
