



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO E EDUCAÇÃO BÁSICA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE: (48) 3721-2994 – E-MAIL: prograd@contato.ufsc.br

DIVULGAÇÃO DE VAGA PARA BOLSISTA PIBIC-UFSC

O Servidor Técnico Administrativo Dr. Antonio Luiz Schalata Pacheco, do Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica, do Centro Tecnológico, da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), no uso de suas atribuições, conforme [Edital Propesq 03/2024](#), torna pública a abertura do processo de inscrições destinado a classificar estudantes para o desenvolvimento de atividades de pesquisa no âmbito do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC/UFSC 2024/2025.

1. Da vaga

O presente processo dispõe sobre a **oferta de 01 (uma) vaga para estudante de graduação da UFSC em Engenharia Elétrica ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia de Controle Automação**, com vigência entre **01 de setembro de 2024 e 31 de agosto de 2025**, para o desenvolvimento de atividades de bolsista de iniciação científica no projeto “Estimador de condições de operação de compressores para transporte de carga”, coordenado pelo Professor Dr. Rodolfo César Costa Flesch.

2. Dos requisitos de elegibilidade da/o bolsista

- 2.1. Ser selecionada/o e indicada/o pelo Dr. Antonio Luiz Schalata Pacheco, que irá orientá-la/o;
- 2.2. Ser estudante regularmente matriculada/o e frequente em um dos cursos de graduação da UFSC relacionados acima no item 1;
- 2.3 Preferencialmente, já ter cursado a quarta fase do respectivo curso e não ter previsão de concluí-lo durante a vigência da bolsa;
- 2.4 Possuir conhecimento em língua inglesa;
- 2.5 Possuir conhecimento em Matlab;
- 2.6 Ter o currículo cadastrado e atualizado na Plataforma Lattes do CNPq no ano corrente;
- 2.7 Possuir conta corrente própria e ativa no Banco do Brasil no momento da assinatura e envio do Termo de Outorga;
- 2.8 Ter disponibilidade de 20 horas semanais para dedicar-se às atividades previstas no Plano de Trabalho do Bolsista;
- 2.9 Não possuir, durante a vigência da bolsa, vínculo empregatício ou bolsa de outro programa de Iniciação Científica e/ou Tecnológica, monitoria ou extensão.
- 2.10. Estar recebendo apenas esta modalidade de bolsa, sendo vedado o acúmulo desta com bolsas de outros Programas do CNPq ou de quaisquer agências nacionais, estrangeiras ou internacionais de fomento ao ensino e à pesquisa ou congêneres.
- 2.11. Ter bom desempenho acadêmico. Com exceção dos estudantes em primeira fase, ainda sem Índice de Aproveitamento Acadêmico (IAA), não será indicado como bolsista estudante com IAA inferior a 6,0.

3. DOCUMENTOS OBRIGATÓRIOS PARA INSCRIÇÃO

- 3.1. Atestado de matrícula referente ao semestre 2024.2 atualizado;
- 3.2. Histórico Escolar atualizado;
- 3.3. Cópia do Currículo Lattes atualizado e enviado ao CNPq no ano corrente;
- 3.4. Ficha de inscrição preenchida e assinada digitalmente (Anexo 1);
- 3.5. Todos os documentos devem ser enviados até as 18 h do dia 27 de agosto de 2024 para o e-mail pacheco@inep.ufsc.br, indicando **SELEÇÃO PIBIC 2024** no assunto.

4. PROCESSO DE SELEÇÃO

- 4.1. Primeira etapa: análise da documentação;
- 4.2. Segunda etapa: entrevista;
- 4.3. Serão avaliados os seguintes critérios:
 - a) documentação completa, conforme descrito acima no item 3 (eliminatório);
 - b) comparecimento na entrevista (eliminatório);
 - c) conhecimento em língua inglesa (classificatório);
 - d) conhecimento em Matlab (classificatório);
- 4.4. Para fins de classificação, à entrevista será atribuída uma nota de zero a dez.
- 4.5. As/os candidatas/os aprovadas/os serão classificadas/os na ordem decrescente das notas finais obtidas. Em caso de empate, serão considerados os seguintes critérios: I) conhecimento em língua inglesa, II) conhecimento em Matlab e III) maior IAA.
- 4.6. A seleção será válida para o período de 01/09/24 a 31/08/25.

5. CRONOGRAMA

Atividade	Período
Recebimento da documentação por e-mail	21/08/2024 a 27/08/2024
Análise da documentação	21/08/2024 a 27/08/2024
Resultado da análise da documentação	27/08/2024
Entrevista presencial	28/08/2024
Divulgação do resultado final	28/08/2024

- 5.1. Todas as informações referentes ao processo de seleção serão divulgadas no site do Instituto de Eletrônica de Potência - INEP: <http://inep.ufsc.br/>.
- 5.2. Os resultados serão divulgados no dia 28 de agosto de 2024 diretamente nos e-mails das/os inscritas/os.
- 5.3. Dúvidas e informações adicionais podem ser encaminhadas ao e-mail: pacheco@inep.ufsc.br.

6. BOLSA, COMPROMISSO E OBRIGAÇÕES DO/A BOLSISTA

- 6.1. O valor da bolsa segue a tabela do CNPq e atualmente é de R\$ 700,00 mensais;
- 6.2. A/o bolsista selecionada/o deverá cumprir com os compromissos e obrigações do Programa Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica – PIBIC/UFSC conforme especificações que constam no item 10.2 do [Edital Propesq 03/2024](#).

Florianópolis, 21 de agosto de 2024.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO E EDUCAÇÃO BÁSICA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE: (48) 3721-2994 – E-MAIL: prograd@contato.ufsc.br

Instruções ao candidato: Preencha o formulário, assine em Assin@UFSC, e envie como anexo, juntamente com seu a) Currículo Lattes, b) Histórico Escolar e c) Atestado de Matrícula atualizados. O e-mail para encaminhamento (pacheco@inep.ufsc.br) consta no Edital de Seleção ao qual você está se candidatando.

ANEXO 1 - FICHA DE INSCRIÇÃO

IDENTIFICAÇÃO PESSOAL:

Nome:

CPF:

RG: Data de Expedição: Órgão Expedidor:

Data de nascimento: Naturalidade:

E-mail:

Telefone: (____)

WhatsApp: (____)

IDENTIFICAÇÃO ACADÊMICA:

Matrícula:

Curso:

Fase no curso:

Link para o Currículo Lattes:

() DECLARO ESTAR CIENTE DAS NORMAS REFERENTES AO PROCESSO DE SELEÇÃO.

Assinatura (Assin@UFSC)