



## EDITAL DE CHAMADA

### EDITAL 01/2021

#### **SELEÇÃO DE BOLSISTA DO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PRADI/IFPR REFERENTE AO PROJETO DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO DE ROUTER LASER CNC PARA MANUFATURA DE PLACAS DE CIRCUITO DO IFPR ASTORGA**

O coordenador do projeto de pesquisa e desenvolvimento de router laser CNC para manufatura de placas de circuito torna público o presente edital para a seleção de 02 (dois) estudantes de Curso Médio Técnico do Campus Avançado Astorga que estejam regularmente matriculados, para serem bolsistas no PROGRAMA INSTITUCIONAL DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PRADI/IFPR, vinculados ao Edital Proeppi n. 06/2021, ao qual receberão o valor de R\$ 350,00 (trezentos e cinquenta reais) mensal, pelo período de até 12 meses, sendo que a efetivação do repasse e a quantidade de bolsas estará condicionada à disponibilização orçamentária e financeira.

#### 1. DO PROJETO

O projeto de pesquisa e desenvolvimento de router laser CNC para manufatura de placas de circuito busca desenvolver projeto e protótipo funcional de máquina tipo router controlada por comando numérico computadorizado, dimensionada especificamente para manufatura de protótipos de placas de circuito.

#### 2. DOS REQUISITOS E ATRIBUIÇÕES DOS BOLSISTAS

- a) ser estudante do 1o, 2o ou 3o ano do Cursos Médio Técnico do IFPR- Campus Avançado Astorga. Caso o estudante bolsista encerrar seu vínculo formal com o IFPR antes da conclusão do projeto/bolsa, imediatamente será suspenso seu vínculo com o projeto, sendo a coordenação responsável pela indicação do substituto.
- b) não possuir vínculo empregatício, não ser aposentado e nem pensionista, salvo em casos previstos em Lei;
- c) ter disponibilidade de 12 horas semanais para se dedicar às atividades do projeto;
- d) dedicar-se às atividades previstas em plano de estudos que lhe será conferida pelo orientador;
- e) apresentar as documentações exigidas dentro do prazo estipulado;
- f) assumir o compromisso formal de responsabilidade com as atividades por meio de ciência no termo de compromisso, e quando estudante for menor de idade deverá conter a ciência dos pais;
- g) apresentar relatório de atividades do programa que estiver vinculado, conforme instruções do orientador;
- h) incluir o nome do coordenador do projeto em divulgações, publicações e trabalhos apresentados em eventos da área, inclusive com citação do órgão de fomento;
- i) ressarcir ao IFPR, na forma da lei, eventuais bolsas recebidas indevidamente.

#### 3. DA SELEÇÃO

a) Para efetivar a inscrição e participar do processo seletivo, o candidato deverá:

- I - Preencher o formulário de inscrição disponível no endereço <https://forms.gle/6Fj7AScVYxeNE52f8>, respondendo todas as questões;

- II - Enviar redação de no mínimo 100 palavras com o tema "Meus conhecimentos sobre robótica, eletrônica e automação" para o email [bruno.strik@ifpr.edu.br](mailto:bruno.strik@ifpr.edu.br). O remetente da mensagem de email deverá ser o mesmo preenchido no formulário acima citado;
- b) A seleção será realizada por uma banca examinadora composta pelos coordenadores do projeto e docentes (colaboradores do projeto e/ou externo) e consistirá na avaliação das respostas enviadas no formulário de inscrição (Google Forms);
- c) O resultado da seleção será divulgado até o dia 06 de agosto de 2021, conforme o cronograma abaixo.

EVENTOS	DATA
Inscrição via Formulário Google e envio das redações por email	29/07/2021 à 02/08/2021
Avaliação pela banca examinadora	03/08/2021 à 05/08/2021
Resultado final	Até o dia 06/08/2021
Envio dos documentos e termo de ciência do bolsista	Até o dia 10/08/2021

d) Informações poderão ser obtidas por meio dos seguintes contatos:

Email: [bruno.strik@ifpr.edu.br](mailto:bruno.strik@ifpr.edu.br) ou WhatsApp: 43 99900-0001.

e) Os casos omissos serão analisados e resolvidos pela Banca Examinadora e Direção Geral do Campus Avançado Astorga.

Astorga-Pr, 29 de julho de 2021.

Bruno Henrique Strik

Coordenador do Projeto



Documento assinado eletronicamente por **BRUNO HENRIQUE STRIK, Servidor Docente**, em 27/07/2021, às 14:18, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **RICARDO LUIZ TOWS, DIRETOR(a)**, em 27/07/2021, às 15:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ifpr.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ifpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1313141** e o código CRC **5472FOCC**.

Referência: Processo nº 23411.009473/2021-79

SEI nº 1313141

INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ |  
 ASTORGA/SENS/ASTORGA/DIADJ/ASTORGA/DG/IFPR/ASTORGA/IFPR/LONDRINA-SENS/ASTORGA  
 Rua Emilio Bertolini, nº 54, Curitiba - PR | CEP CEP 82920-030 - Brasil