

**PROCESSO SELETIVO PARA UMA BOLSA-EMPRESA DE MESTRADO E UMA BOLSA-EMPRESA DE GRADUAÇÃO**

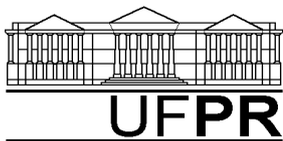
**CHAMADA PÚBLICA 12/2024  
PROGRAMA DE BOLSAS FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA & RENAULT DO BRASIL**

Este edital torna público o processo de seleção de bolsista do Programa de Bolsas da Fundação Araucária & Renault do Brasil.

1. A seleção visa o preenchimento de 01 (uma) cota de bolsa-empresa para estudante de programa stricto sensu - mestrado e uma cota de bolsa-empresa para estudante de graduação, de acordo com o regulamento do Programa de Bolsas Fundação Araucária & Renault do Brasil, que podem ser consultadas em: [www.fappr.pr.gov.br/sites/fundacao-araucaria/arquivos\\_restritos/files/documento/2024-06/cp\\_12-2024\\_renault\\_0.pdf](http://www.fappr.pr.gov.br/sites/fundacao-araucaria/arquivos_restritos/files/documento/2024-06/cp_12-2024_renault_0.pdf)

**2. Das Vagas**

Nome Prof.	e-mail	Tema	Subtema	Total de vagas	Valor da bolsa (12 meses)	Carga horária semanal
Silvana Pereira Detro	silvana.detro@ufpr.br	Arquitetura BPM e Indústria 4.0	Desenvolvimento de atividades de BPM e BPMN assim como aplicação de componentes da indústria 4.0 para otimização de processos.	01 vaga de mestrado	R\$3.000,00	24h
Silvana Pereira Detro	silvana.detro@ufpr.br	Melhoria de processos através de IA	Estudo de oportunidades de utilização de IA	01 vaga de graduação	R\$1.700,00	24h



### **3. Condições de elegibilidade**

#### **3.1 Do bolsista nível mestrado:**

- a) Estar regularmente matriculado no curso de Pós-Graduação em Engenharia de Produção (PPGEP – UFPR);
- b) Não ter vínculo empregatício;
- c) Ter currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq;
- d) Desenvolver em conjunto com seu orientador, plano de atividades com dedicação de 24 (vinte e quatro) horas semanais por até 12 (doze) meses;
- e) Ter disponibilidade de permanência para exercer as atividades de nível superior envolvendo técnicas e métodos específicos relativos à bolsa, na Fábrica da Renault do Brasil, situada em São José dos Pinhais- PR;
- f) Atender ao disposto na cláusula de confidencialidade;
- g) Atender ao disposto nesta Chamada referente aos temas, subtemas, objetivos e requisitos para os bolsistas;
- h) Elaborar relatórios para apreciação do orientador;
- i) Incluir o nome do orientador nas publicações e nos trabalhos apresentados em congressos e seminários, cujos resultados contaram com a participação efetiva deste;
- j) Responsabilizar-se pela identificação visual obrigatória da SETI, Fundação Araucária e da Renault do Brasil como financiadoras Programa de Bolsas Fundação Araucária & Renault do Brasil nas publicações de trabalhos apresentados em eventos de qualquer natureza e em qualquer meio de divulgação.

#### **3.2 Do bolsista nível graduação:**

- a) Estar regularmente matriculado no curso de graduação em Engenharia de Produção da UFPR; cursando o 4º ou 5º anos (5º ano com vínculo acadêmico no mínimo até julho de 2025);
- b) Não ter vínculo empregatício;
- c) Ter currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq;
- d) d) Desenvolver em conjunto com seu orientador, plano de atividades com dedicação de 24 (vinte e quatro) horas semanais por até 12 (doze) meses;
- e) Ter disponibilidade de permanência para exercer as atividades de nível intermediário e de média complexidade, envolvendo técnicas e métodos específicos relativos a bolsa, na Fábrica da Renault do Brasil, situada em São José dos Pinhais- PR;
- f) Atender ao disposto na cláusula de confidencialidade;
- g) Atender ao disposto nesta Chamada referente aos temas, subtemas, objetivos e requisitos para os bolsistas;
- h) Elaborar relatórios para apreciação do orientador;
- i) Incluir o nome do orientador nas publicações e nos trabalhos apresentados em congressos e seminários, cujos resultados contaram com a participação efetiva deste;
- j) Responsabilizar-se pela identificação visual obrigatória da SETI, Fundação Araucária e da Renault do Brasil como financiadoras Programa de Bolsas Fundação Araucária & Renault do Brasil nas publicações de trabalhos apresentados em eventos de qualquer natureza e em qualquer meio de divulgação;
- k) Não acumular bolsa de qualquer outra natureza.

### **4. Do bolsista exige-se:**

- a) Dedicar-se às atividades do projeto;
- b) O cumprimento das demais exigências conforme Regulamento do Programa de Bolsas Fundação Araucária & Renault do Brasil.

### **5. Inscrição**



A inscrição deverá ser realizada por e-mail para o seguinte endereço: [silvana.detro@ufpr.br](mailto:silvana.detro@ufpr.br), na mensagem deverão conter os documentos digitalizados abaixo descritos:

- a) Formulário de inscrição (anexo);
- b) Carta de interesse e compromisso com o Programa de Bolsas Fundação Araucária & Renault do Brasil de até 300 palavras;
- c) No caso de bolsista do mestrado, apresentar uma carta de recomendação de um professor do quadro permanente de um programa de Pós-graduação da área de Engenharias III;
- d) No caso de bolsista da graduação, apresentar uma carta de recomendação de um professor do quadro permanente de um curso de graduação da área de Engenharias III;
- e) No caso de bolsista da graduação, apresentar o histórico escolar com IRA.

## 6. Critérios de seleção

- a) Para alunos da graduação: Análise do Currículo (Peso 25%), carta de interesse (Peso 25%), carta de recomendação (Peso 25%) e IRA (Peso 25%) - etapa classificatória.
- b) Para alunos do mestrado: Análise do Currículo (Peso 40%), carta de interesse (Peso 40%), carta de recomendação (Peso 20%) - etapa classificatória.
- c) Os alunos que conseguirem nota  $\geq 70$  na etapa de classificação, passarão para a etapa da entrevista. Para a seleção a nota será composta da seguinte forma:
- d) Nota da etapa classificatória (para aluno da graduação ou mestrado - Peso 50%) + Nota da entrevista (Peso 50%).

## 7. Cronograma:

- a) Inscrições do dia – 01/11/2024 até às 23h59min do dia 20/11/2024;
- b) Resultado – 29 de novembro de 2024 (por meio de publicação em edital e no site: [engprod.ufpr.br](http://engprod.ufpr.br))

Curitiba, 01 de novembro de 2024.

Prof. Silvana P Detro  
Professora do curso de Engenharia de Produção  
Universidade Federal do Paraná



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
SETOR DE TECNOLOGIA  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO



## REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO

**Nome do candidato:**

**CPF:**

**E-mail:**

**Telefone:**

### PREENCHIMENTO OBRIGATÓRIO

**Docente:** \_\_\_\_\_

**Projeto:** \_\_\_\_\_

**Link do Curriculum Lattes:**

**Declaro estar de acordo com o Edital do Processo Seletivo para BOLSAS da FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA & RENAULT DO BRASIL e com todas as regras nele estabelecidas, assumindo total responsabilidade pelas informações prestadas, documentos anexados e condições estabelecidas.**

**Local e Data** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
**Assinatura Candidato**