



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
SETOR CIÊNCIAS BIOLÓGICAS  
DEPARTAMENTO DE GENÉTICA



**EDITAL 08/2026 DE SELEÇÃO DE BOLSA MESTRADO**  
**Convênio da Fundação Araucária, atinente à CP 08/2025**  
**PPSUS Convênio PD&I 015/2026**

A coordenação do Programa de Pós-Graduação em Genética (PPG-GEN), no uso de suas atribuições, declara aberto o Processo Seletivo para o provimento de 01 (uma) vaga de bolsista de mestrado, de acordo com o Regulamento de Bolsas da Fundação Araucária – Ato DEFA nº 039/2024, Resolução dos PPGs 32/17–CEPE e com o regulamento Interno do PPG-GEN, para desenvolver atividades junto ao projeto “Estratégia molecular integrada para detecção de HPV e expressão de marcadores de progressão: inovação no rastreamento e estratificação de risco de lesões precursoras do câncer do colo do útero”, sob orientação da Profa Dra Danielle Malheiros Ferreira.

## **1. INFORMAÇÕES SOBRE A BOLSA**

**Edital:** referente à Chamada Pública nº 08/2025 - PPSUS.

**Número de vagas:** 1 (uma)

**Valor:** R\$ 2.100,00 (*destinada a discentes com vínculo em curso de mestrado*).

**Duração:** até 24 cotas (*desde que haja crédito orçamentário por parte da Fundação Araucária*).

**Dedicação:** 20 horas semanais

**Local de trabalho:** Laboratório de Genética Molecular Humana, Departamento de Genética, Setor de Ciências Biológicas, UFPR.

**Acúmulos:** Eventuais acúmulos de bolsas deverão estar em conformidade com o Regulamento de Bolsas da Fundação Araucária ([https://www.fappr.pr.gov.br/sites/fundacao-araucaria/arquivos\\_restritos/files/documento/2024-04/ato\\_defa\\_039-2024\\_-\\_regulamento\\_de\\_bolsas\\_fundacao\\_araucaria\\_v.21-03-24.pdf](https://www.fappr.pr.gov.br/sites/fundacao-araucaria/arquivos_restritos/files/documento/2024-04/ato_defa_039-2024_-_regulamento_de_bolsas_fundacao_araucaria_v.21-03-24.pdf)), as normas da Universidade e Regimento interno do PPG-GEN.

**Carga horária:** a carga horária acrescida das horas de eventual outra bolsa ou atividade remunerada permitida e, se houver, das horas do curso de mestrado na UFPR não englobadas na carga horária da bolsa, não poderão ultrapassar 70 horas semanais.

## **2. REQUISITOS**

- I. Aprovação no exame de seleção para mestrado 2025 ou 2026 do Programa de Pós-Graduação em Genética (PPG-GEN), com carta de aceite prévia e dentro do limite de vagas disponível da referida orientadora;
- II. Estar devidamente matriculado no programa de pós-graduação em Genética da Universidade Federal do Paraná;
- III. Desenvolver, em conjunto com a orientadora, plano de atividades de 20 (vinte) horas semanais a ser executado em até 24 (vinte e quatro) meses;
- IV. Não ter vínculo empregatício e não ser beneficiário de outra bolsa concedida com recurso de qualquer órgão de fomento;
- V. Ser titular de conta corrente ativa individual e em domicílio bancário brasileiro;

### 3. ATRIBUIÇÕES E PRE-REQUISITOS DESEJÁVEIS

- I. Desenvolver as atividades de pesquisa dentro do projeto “Estratégia molecular integrada para detecção de HPV e expressão de marcadores de progressão: inovação no rastreamento e estratificação de risco de lesões precursoras do câncer do colo do útero” sob a supervisão da referida docente;
- II. Fazer as coletas de material biológico das participantes dentro de Hospital colaborador e unidades de saúde colaboradoras do projeto;
- III. Realizar as atividades acadêmicas do curso de mestrado do PPG-GEN;
- IV. Seguir as normas do regimento interno e instruções normativas do PPG-GEN, incluindo apresentação de projeto de pesquisa, exame de qualificação e apresentação da dissertação;
- V. Ter experiência prévia em:
  - a) atividades de bancada relacionadas à extração de ácidos nucleicos (DNA e RNA) de amostras biológica em geral;
  - b) PCR, eletroforese, PCR quantitativa em tempo real, sequenciamento de DNA.
  - c) Atividades relacionadas à temática do câncer de colo de útero.

### 4. CRONOGRAMA

Etapa	Data/prazo
Período de inscrição	06/04 a 08/04/2026 (até 12h)
Homologação das inscrições	08/04/2026 (até 14h)
Seleção do bolsista	08/04/2026 (até 16h)
Resultado preliminar	08/04/2026 (até 16h30)
Recurso resultado preliminar	08/04/2026 (até 18h)
Resultado final após recurso	09/04/2026 (até 12h)
Entrega completa da documentação ao PPG-GEN	09/04/2026 (até 15h)

### 5. INSCRIÇÕES

As inscrições devem ser feitas exclusivamente através da página do Programa de Pós-Graduação em Genética da UFPR, no link:

<https://siga.ufpr.br/siga/visitante/processoseletivo/index.jsp?sequencial=5367>

Os seguintes documentos deverão ser anexados em formato PDF e identificados com o nome do(a) candidato(a):

- a) Currículo atualizado, no modelo da Plataforma Lattes do CNPq;
- b) Comprovante de matrícula no Programa de Pós-Graduação em Genética da UFPR.

### 6. PROCESSO DE SELEÇÃO

Para aqueles candidatos aprovados no exame de seleção de mestrado do PPG-GEN, será realizada uma entrevista de forma presencial ou online, conforme data e horário à definir via comunicação por e-mail. Nesta, serão pontuadas as notas obtidas no processo seletivo da pós-graduação em genética, a experiência, a adequação ao perfil esperado para atuar junto ao projeto de pesquisa da orientadora e atendimento aos requisitos da Chamada Pública nº 08/2025 – PPSUS e Fundação Araucária. O critério de desempate consiste na maior experiência com

atividades necessárias ao projeto. Ao término do processo seletivo, os(as) candidatos(as) serão classificados(as) conforme suas colocações.

## 7. RESULTADO

Os resultados serão divulgados em edital publicado no site do PPG-GEN:  
(<https://bio.ufpr.br/ppggenetica/outros-processos/>).

## 8. RECURSOS

Os recursos poderão ser apresentados no estipulado em cronograma e devem ser enviados exclusivamente através do e-mail [dani\\_malheiros@ufpr.br](mailto:dani_malheiros@ufpr.br), mediante carta formal contendo a justificativa, data e assinatura do(a) requerente. No campo de assunto do e-mail deve constar: "RECURSO SELEÇÃO MESTRADO 2026.

## 9. COMISSÃO DE AVALIAÇÃO

Profa Dra Jaqueline Carvalho de Oliveira – Genética, UFPR

Profa Dra Angelica B W Boldt – Genética, UFPR

Profa Dra Danielle Malheiros Ferreira – Genética, UFPR



---

Profa Dra Danielle Malheiros Ferreira

Prof.ª Dr.ª Danielle Malheiros  
Genética - UFPR  
Matrícula 204016

Curitiba, 06 de abril de 2026.