

# **EDITAL 28/2025 – Seleção de Bolsistas de Apoio Técnico à Pesquisa (AT-NS) - Prorrogação**

**Projeto TOP2025171000002 — Desenvolvimento de estratégias para a ampliação do uso da Inteligência Artificial na indústria e na formação de recursos humanos no Estado do Paraná**

A Pontifícia Universidade Católica do Paraná (PUCPR), em parceria com a Fundação Araucária (FA), torna público o presente Edital para seleção de **02 (duas) bolsas de Apoio Técnico à Pesquisa – Nível Superior (AT-NS)**, no âmbito do Projeto TOP2025171000002.

As bolsas serão implementadas no **Centro Integrado de Soluções em Inteligência Artificial (CISIA/PUCPR)**, com início previsto para **março de 2026**.

## **1. OBJETIVOS DO EDITAL**

1.1. Selecionar até dois bolsistas de nível superior para apoiar atividades técnico-científicas, operacionais e de suporte tecnológico no desenvolvimento das ações previstas no projeto.

1.2. Contribuir diretamente para:

- a) implantação, teste, demonstração e operação de tecnologias baseadas em Inteligência Artificial;
- b) apoio técnico aos projetos de pesquisa, testes e experimentos;
- c) suporte à operação de equipamentos e ambientes computacionais do CISIA;
- d) elaboração e organização de relatórios, dados, documentos e materiais científicos;
- e) apoio a atividades relacionadas ao Top Manager e às articulações do Projeto.

## **2. VAGAS E VALOR DA BOLSA**

2.1. Vagas disponíveis: **02 (duas)** bolsas AT-NS.

2.2. Valor mensal: **R\$ 2.500,00**.

2.3. Duração: **12 meses**, renováveis anualmente até o limite de **36 meses**.

2.4. A renovação dependerá de:

- I – entrega de relatório anual;
- II – desempenho satisfatório;
- III – parecer da coordenação;
- IV – disponibilidade orçamentária.

### 3. REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO

3.1. Graduação completa em Engenharia, Computação, Tecnologia, Sistemas de Informação, Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Ciência de Dados, Automação ou áreas afins.

3.2. Conhecimentos desejáveis:

- programação (Python, R, SQL ou similares);
- fundamentos de IA ou ciência de dados;
- experiência com laboratórios, suporte técnico ou ambientes computacionais;
- capacidade de trabalho em equipe e resolução de problemas.

3.3. O candidato não pode ter vínculo empregatício incompatível com a carga horária da bolsa.

3.4. Candidatos que já receberam bolsas técnicas anteriormente podem concorrer sem restrições.

### 4. INSCRIÇÕES

4.1. As inscrições deverão ser feitas até **13 de fevereiro de 2026**, por meio do envio da documentação para: [secretaria@ppgia.pucpr.br](mailto:secretaria@ppgia.pucpr.br)

4.2. Documentos obrigatórios:

- a) Currículo Lattes ou currículo profissional atualizado;
- b) Histórico escolar da graduação;
- c) Carta de motivação (até 1 página);
- d) Comprovantes de atividades técnicas relevantes;
- e) Ficha de inscrição (Anexo I).

### 5. PROCESSO DE SELEÇÃO

5.1. A avaliação será realizada pelos pesquisadores responsáveis pelo Projeto.

5.2. Critérios:

- aderência da formação ao escopo do projeto;
- experiência técnica e/ou computacional;
- capacidade de apoiar atividades tecnológicas e operacionais;
- clareza e pertinência da carta de motivação;
- disponibilidade para o período da bolsa.

### 5.3. Etapas:

- a) avaliação documental;
- b) análise técnica da experiência;
- c) entrevista (online ou presencial), quando necessário.

## 6. ATRIBUIÇÕES DO BOLSISTA AT-NS

### Atividades técnicas

- a) apoio à implantação, teste e demonstração de tecnologias de IA;
- b) auxílio na operação de softwares, equipamentos, bancos de dados e rotinas de laboratório;
- c) apoio à execução de experimentos e coleta/organização de dados.

### Atividades de pesquisa e documentação

- d) organização de resultados, gráficos, tabelas e registros experimentais;
- e) apoio na redação de relatórios técnicos e materiais científicos;
- f) colaboração com equipes de pós-doutorado, pós-graduação e graduação.

### Atividades de articulação e operações

- g) suporte técnico às atividades vinculadas ao Top Manager e equipe;
- h) apoio logístico em eventos, reuniões, workshops e demonstrações;
- i) operação e organização de ambientes de pesquisa e inovação.

## 7. CRONOGRAMA DO EDITAL

Etapa	Data
Lançamento do edital	<b>12/12/2025</b>
Período de inscrições	<b>15/12/2025 a <del>31/01/2026</del> 13/02/2026</b>
Resultado final	<b>A partir de 18/02/2026</b>
Início previsto	<b>Março 2026</b>

## 8. DISPOSIÇÕES GERAIS

8.1. A bolsa não gera vínculo empregatício.

8.2. O bolsista deverá cumprir as atividades conforme orientação do CISIA e da Coordenação do Projeto.

8.3. Situações omissas serão resolvidas pelos pesquisadores responsáveis.

8.4. A inscrição implica aceitação integral dos termos deste edital.

## **PESQUISADORES DO PROJETO**

Os pesquisadores responsáveis pelo Projeto TOP2025171000002 — Desenvolvimento de estratégias para a ampliação do uso da Inteligência Artificial na indústria e na formação de recursos humanos no Estado do Paraná, são:

- Emerson Cabrera Paraiso – Coordenador – CISIA/PUCPR
- Flávio Bortolozzi – Pesquisador Top Manager – PUCPR/FA
- Alceu de Souza Britto Junior – Pesquisador CISIA/PUCPR
- Jean Paul Barddal – Pesquisador CISIA/PUCPR

# ANEXO I – Formulário de Inscrição AT-NS

**Nome:** \_\_\_\_\_

**Telefone:** \_\_\_\_\_

**E-mail:** \_\_\_\_\_

## **Documentos anexados:**

Currículo atualizado

Histórico escolar

Carta de motivação

Comprovantes de atividades técnicas

Outros: \_\_\_\_\_

**Disponibilidade semanal:** \_\_\_\_\_

**Assinatura:** \_\_\_\_\_