

# Chamada Pública para Seleção de Bolsista de Doutorado

Eduardo Bezerra

04 de fevereiro de 2026

Na qualidade de coordenador do projeto *Plataforma de Avaliação Automatizada de Textos Dissertativos com Base nas Competências do ENEM*, aprovado no Edital CAPES InovaEDUCAÇÃO nº 03/2025, torno pública a abertura de processo seletivo para o preenchimento de **1 (uma)** bolsa de doutorado.

A Lumen é uma plataforma de avaliação automatizada de textos dissertativos, desenvolvida com base em modelos de linguagem natural e alinhada às competências exigidas pelo ENEM. A ferramenta permite a correção automática de redações com foco formativo, fornecendo ao estudante devolutivas pedagógicas por competência, embasadas nos critérios oficiais da matriz de referência do exame. O presente projeto contempla a fase de disseminação da solução tecnológica, incluindo a validação em contexto real de uso, capacitação de professores e análise de usabilidade em ambientes educacionais.

## 1. Requisitos

- Ter conhecimento comprovado em pelo menos uma das seguintes áreas:
  - Infraestrutura de TI e administração de sistemas;
  - Desenvolvimento e manutenção de plataformas web;
  - Produção de conteúdo audiovisual educacional;
  - Suporte técnico e gestão de ambientes virtuais de aprendizagem.
- Ter disponibilidade 10 (dez) horas semanais para dedicação às atividades do projeto;
- Não possuir vínculo de parentesco com o coordenador do projeto (cônjuge, companheiro(a) ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau), conforme item 15.16 do Edital CAPES nº 03/2025;
- Não estar recebendo outra bolsa de natureza semelhante, conforme item 15.8 do Edital CAPES nº 03/2025.

## 2. Atividades Previstas

As atividades do bolsista estão vinculadas exclusivamente à disseminação da solução tecnológica já concluída, conforme previsto no Edital CAPES nº 03/2025:

- Suporte técnico especializado aos usuários da plataforma (professores, alunos e gestores);

- Apoio na configuração e manutenção operacional da plataforma em ambiente de uso público;
- Produção de materiais de apoio técnico (tutoriais em vídeo, guias passo a passo, documentação de uso);
- Apoio na organização logística e técnica de oficinas de capacitação presenciais e online;
- Monitoramento do funcionamento da plataforma durante o período de validação e coleta de dados sobre incidentes técnicos;
- Apoio na gravação, edição e publicação de vídeos demonstrativos da ferramenta;
- Assistência técnica durante eventos de divulgação da solução em instituições parceiras.

### 3. Condições da Bolsa

- Valor mensal: R\$ 3.100,00;
- Duração: 6 (seis) meses, sem possibilidade de renovação;
- Pagamento efetuado pela CAPES, por meio do Sistema de Concessão de Bolsas e Auxílios (SCBA);
- O bolsista selecionado deverá acessar o SCBA e aceitar o Termo de Compromisso enviado por e-mail, sob pena de não ter a bolsa implementada (item 15.13 do Edital);

### 4. Inscrição

As inscrições deverão ser realizadas no período de **04/02/2026 a 10/02/2026**, até as 23h59 (horário de Brasília). Para tal, os candidatos deverão enviar mensagem de e-mail para o endereço **ebezerra@cefet-rj.br** com o assunto *Seleção Bolsista Doutorado - InovaEDUCAÇÃO*. Devem ser apresentados os seguintes documentos, todos em formato PDF:

- Currículo Lattes atualizado (link ou PDF);
- Comprovante de matrícula no curso de doutorado do CEFET/RJ;
- Histórico escolar da pós-graduação;
- Carta de motivação, com no máximo 1 (uma) página.

No corpo do e-mail, devem ser fornecidos CPF e telefone para contato.

## **5. Seleção**

O processo seletivo será conduzido com base na análise documental e, se necessário, em entrevista.

Os critérios de avaliação (pontuação de 0 a 100) são os seguintes:

- Experiência técnica comprovada nas áreas especificadas: até 50 pontos;
- Aderência ao perfil e adequação das competências: até 20 pontos;
- Carta de motivação: até 30 pontos.

Será selecionado o candidato com maior pontuação. Em caso de empate, terá preferência o candidato com maior experiência comprovada em projetos educacionais.

## **6. Divulgação do Resultado**

O resultado da seleção será divulgado no dia **13/02/2026**, por meio de comunicação direta aos candidatos via e-mail.