



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE DA INTEGRAÇÃO INTERNACIONAL DA LUSOFONIA AFRO-BRASILEIRA
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E DA NATUREZA
Rua José Franco de Oliveira, s/n, Campus das Auroras, Bloco B, 2º andar, Sala 333 - Bairro Centro, Redenção/CE, CEP 62790-000

EDITAL PROJETO LUNETAS Nº02 / 2025

SELEÇÃO DE BOLSISTA DE PÓS-DOCTORADO PARA O PROJETO LUNETAS - EMPODERANDO MENINAS NA CIÊNCIA E TECNOLOGIA

A Coordenadora do Projeto Lunetas - Empoderando meninas na ciência e Tecnologia, no uso de suas atribuições, torna público este edital para Seleção de Bolsista de Pós-doutorado para o desenvolvimento das atividades do projeto.

O Projeto Lunetas foi selecionado e é financiado pelo CNPq, pela Chamada CNPq/MCTI/MMulheres nº 31/2023, com o objetivo geral de desenvolver um programa de divulgação científica, mentoria, tutoria e pesquisa científica e tecnológica para fomentar a igualdade de gênero e étnico-racial nas áreas STEM (Ciência, Tecnologia, Engenharia e Matemática) no estado do Ceará.

A abrangência do Projeto Lunetas é de natureza regional, pelo trabalho em rede das universidades e instituto federal de 3 cidades diferentes – Unilab/Redenção, UFC/Fortaleza e IFCE/Maracanaú.

A bolsa de pós-doutorado do Projeto Lunetas destinam-se à doutoras, do gênero feminino cis e trans, da área de Química ou Computação que tenham interesse em participar do projeto, principalmente no desenvolvimento de pesquisas científicas.

1. VAGAS

1.1. O Projeto Lunetas possui 1 vaga de bolsa remunerada de Pós-Doutorado com fomento do CNPq.

1.2. A bolsa terá vigência de 12 meses, podendo renovar mais 6 meses.

2. REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO

2.1. Poderá se inscrever neste edital doutoras nas áreas de Química ou Computação (Ciência da Computação e Engenharias (Computação, de Softwares e/ou Teleinformática).

2.2. A candidata deverá possuir disponibilidade de 40 horas semanais para realização das atividades previstas no plano de trabalho.

2.3. Possuir diploma de doutorado por instituição brasileira ou estrangeira com diploma reconhecido nacionalmente.

3. INSCRIÇÃO

3.1. As inscrições deverão ser realizadas, no período de 01 de agosto a 10 de agosto de 2025, até às 23h59min, via formulário eletrônico disponível no item 3.2. deste edital;

3.2. Às candidatas deverão preencher o formulário eletrônico disponível no link: <https://forms.gle/kPtEPa8o55wSP5LE6> e anexar os documentos solicitados - diploma de doutorado, cópia de identidade (RG ou CNH), Carta de Motivação disponível (modelo disponível no Anexo I) e documentos comprobatórios solicitados no Anexo II deste edital;

3.4. As inscrições com preenchimento incompleto do formulário de inscrição e/ou fora dos padrões deste edital serão indeferidas;

4. ATRIBUIÇÕES DA BOLSA DE PÓS-DOCTORADO

4.1. Participar do desenvolvimento de um projeto de pesquisa, sob coordenação de uma das pesquisadoras orientadoras membro da equipe do Projeto Lunetas, em linhas de pesquisas que estejam relacionadas à mitigação dos efeitos das mudanças climáticas e da poluição ambiental, bem como aquelas que adotem estratégias diversificadas para uma educação que valoriza a equidade de gênero e diversidade étnico-racial nas áreas STEM.

4.2. Co-orientar as bolsistas ICJ e IC que estejam vinculadas a pesquisa que está desenvolvendo sob coordenação de uma das pesquisadoras orientadoras membro da equipe do Projeto Lunetas indicada no item anterior.

4.3. Co-orientar as bolsistas ICJ e IC nas ações educativas nas escolas e produção de materiais de divulgação científica para mídias sociais do projeto Lunetas.

4.4. Participar das turmas de mentoria do Projeto Lunetas na universidade na qual esteja desenvolvendo suas atividades de pesquisa.

4.5. Participar da organização dos encontros na universidade (Palestras, oficinas, seminários, etc).

4.6. Auxiliar as bolsistas ICJ e/ou IC na escrita dos relatórios (parcial e final), conforme modelos a serem disponibilizados pela equipe do Projeto Lunetas.

4.7. Participar ativamente na análise, organização e escrita dos resultados decorrentes do projeto para publicação (artigos científicos, resumos para anais de evento, capítulos de livro, etc) e auxiliar as bolsistas ICJ e/ou IC nesta tarefa.

4.8. Redigir relatórios (parcial e final), conforme modelos a serem disponibilizados pela equipe do Projeto Lunetas.

4.9. Participar das reuniões de planejamento e avaliação do projeto.

5. SELEÇÃO

5.1. A seleção da bolsista será realizada pela equipe de pesquisadoras do Projeto Lunetas em cada universidade e ocorrerá em etapa única, classificatória, por classificação decrescente resultante da pontuação do barema Anexo II;

5.2. Em caso de desistência ou desligamento da primeira colocada, serão chamadas às próximas da lista classificatória.

6. RESULTADO PARCIAL E FINAL

6.1. O resultado parcial e resultado final serão divulgados na página do Projeto Lunetas: <https://lunetas.unilab.edu.br/>, nas datas previstas no cronograma contido no item 8 deste edital.

6.2. O resultado deste edital terá validade de 12 meses a partir da data de divulgação do resultado final.

7. DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1 Casos omissos serão resolvidos pela equipe executora do Projeto Lunetas;

7.7. Este edital entra em vigor a partir da sua data de publicação.

8. CRONOGRAMA

ATIVIDADE	PERÍODO
Inscrições das candidatas	01 a 10/08/2025
Divulgação da lista de inscrições /classificação	11/08/2025
Recursos	11 e 12/08/2025
Divulgação do resultado final	13/08/2025
Entrega de documentos da bolsista classificada para implementação da bolsa	14/08/2025
Início das atividades no projeto	15/08/2025

Redenção, 01 de agosto de 2025

Profa. Dra. Viviane Gomes Pereira Ribeiro
Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-brasileira
Coordenadora do Projeto Lunetas

ANEXO I

À Equipe de pesquisadoras do Projeto Lunetas

Prezadas,

Meu nome é (nome completo sem abreviaturas): _____

Doutora em _____ pela Universidade _____ no ano _____.

Venho por meio deste declarar o meu interesse em fazer parte do Projeto Lunetas. Minhas motivações para participar do referido projeto são (Pode ser motivação acadêmicas, pessoais, outras): _____
De modo que considero que as ações do Projeto Lunetas irão contribuir com minha formação pelas seguintes razões: _____

Agradeço pela oportunidade de participar e desde já agradeço pela atenção dispensada.

Atenciosamente,

Assinatura do/a candidato/a

_____, _____ de _____ de 2025

(local) (data) (mês)

ANEXO II

Critério	Pontuação Máxima	Detalhamento
Autodeclaração étnico-racial	10 pontos	Marcar no formulário de inscrição a autodeclaração.
Vulnerabilidade socioeconômica	10 pontos	Marcar no formulário de inscrição caso tenha renda familiar de até 1 salário mínimo.
Carta de motivação destacando interesse por pesquisa e equidade racial/gênero em STEM	10 pontos	Marcar no formulário de inscrição e anexar comprovação.
Participação de coletivos sociais como associações, centro acadêmicos, grupos organizados comunitários	10 pontos	Marcar no formulário e descrever a participação. Incentivo à liderança social (anexar comprovação).
Experiência como docente no ensino básico	5 ponto/semestre, somando máximo 20 pontos	Marcar no formulário de inscrição e anexar comprovação.
Publicação de artigo em temas ligados à Educação ou Ensino nas áreas de Química ou Computação	5 pontos/artigo, somando máximo 20 pontos	Marcar no formulário de inscrição e anexar comprovação.
Publicação em periódicos com qualis nas áreas de Química ou Computação	A - 10 pontos/artigo B - 8 pontos/artigo C - 4 pontos/artigo somando máximo 20	Marcar no formulário de inscrição e anexar comprovação.



Documento assinado eletronicamente por **VIVIANE GOMES PEREIRA RIBEIRO, PROFESSOR(A) DO MAGISTÉRIO SUPERIOR**, em 30/07/2025, às 11:48, 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.unilab.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1240952** e o código CRC **7C2C1EAC**.