



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE TECNOLOGIA**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**



**EDITAL DE SELEÇÃO DE PROFESSORES COM DOUTORADO PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL DA UFRRJ**

A Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ), por meio do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental, torna público o edital para a seleção de professores doutores nas áreas de Meteorologia ou Engenharia Agrícola e Ambiental, com ênfase em Mudanças Climáticas e seus Impactos na Agricultura.

### 1. OBJETIVO

O presente edital tem como objetivo a seleção de professores colaboradores com doutorado para atuar no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental da UFRRJ, especificamente nas linhas de pesquisa relacionadas a Mudanças Climáticas, com foco em:

- Modelagem climática e suas relações com a agricultura
- Estudo dos impactos das mudanças climáticas nos sistemas agrícolas
- Estratégias de adaptação e mitigação de impactos climáticos na agricultura
- Tecnologias para o manejo agrícola frente às mudanças climáticas

### 2. REQUISITOS

Os candidatos deverão preencher os seguintes requisitos:

- Titulação de Doutorado nas áreas de Meteorologia, Engenharia Agrícola, Engenharia Ambiental ou áreas afins com forte vínculo com o tema proposto.
- Experiência e/ou produção acadêmica (publicações científicas) na área de Mudanças Climáticas e seus Impactos na Agricultura.
- Capacidade de ministrar aulas em nível de pós-graduação e orientação de alunos em dissertações e teses.
- Disponibilidade para atuação no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental da UFRRJ.
- Ter projetos de pesquisa aprovados, ou estar participando de algum.

### 3. VAGAS DISPONÍVEIS

Serão oferecidas 01 vagas para contratação de professores colaborador, com dedicação de 20 horas ao Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental da UFRRJ.



#### 4. INSCRIÇÃO

As inscrições deverão ser realizadas até data limite no endereço eletrônico: [pgeaamb@gmail.com](mailto:pgeaamb@gmail.com).

O candidato deverá enviar a seguinte documentação:

- Curriculum Vitae atualizado (formato Lattes).
- Cópia do diploma de doutorado.
- Modelo de Disciplina a ser ministrada no programa, que posteriormente deverá ser lecionada.
- Carta de intenção descrevendo a motivação para atuar no Programa de Pós-Graduação da UFRRJ e sua proposta de contribuição acadêmica (1 página).

#### 5. SELEÇÃO

A seleção será realizada em duas etapas:

- Etapa 1: Análise de documentação: Avaliação do Curriculum Vitae, projeto de pesquisa e produção científica.
- Etapa 2: Entrevista: Será realizada com os candidatos pré-selecionados, com foco na avaliação da proposta de atuação no programa, adequação ao perfil da linha de pesquisa e contribuições para a área de mudanças climáticas e agricultura.

#### 6. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

A avaliação dos candidatos será realizada com base nos seguintes critérios:

- Qualificação acadêmica e experiência profissional.
- Relevância da disciplina proposta para o programa.
- Produção científica recente e sua relação com o tema de mudanças climáticas e agricultura.
- Potencial de contribuição ao desenvolvimento acadêmico e científico do programa de pós-graduação
- Experiência no ensino e orientação de alunos de pós-graduação.

#### 7. RESULTADO

O resultado final será divulgado até data limite no site da UFRRJ e nas redes sociais institucionais. Os candidatos aprovados deverão ser convocados para a assinatura do contrato e início das atividades acadêmicas.



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**  
**INSTITUTO DE TECNOLOGIA**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL**



## 8. DISPOSIÇÕES FINAIS

- A UFRRJ se reserva o direito de não preencher todas as vagas caso nenhum candidato atenda aos requisitos estabelecidos
- O Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental da UFRRJ poderá adotar outras providências necessárias à correta execução deste processo seletivo
- Quaisquer dúvidas poderão ser enviadas para o e-mail: [pgeaamb@gmail.com](mailto:pgeaamb@gmail.com)

Rio de Janeiro, 21/01/2025.

Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola e Ambiental

Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (UFRRJ)