

**EDITAL N.º 09/2023-PPG/CPG/UEMA  
SELEÇÃO DE BOLSISTA ESTÁGIO PÓS-DOCTORAL**

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Estadual do Maranhão - PPG/UEMA torna público e convoca os interessados a se inscreverem no processo seletivo para Bolsa de Estágio Pós-Doutoral no Brasil, no âmbito do Processo n.º 88887.691054/2022-00 do Programa de Desenvolvimento da Pós-Graduação (PDPG) Pós-Doutorado Estratégico Edital n.º 16/2022, regido nos termos aqui estabelecidos.

### **1. FINALIDADE**

Selecionar um(a) bolsista de estágio Pós-Doutoral para desenvolvimento de atividades de pesquisa e acadêmicas vinculadas às áreas de pesquisa discriminadas no item 2 deste Edital.

### **2. PERFIL DO CANDIDATO**

Doutores(as), com até 5 anos (cinco) anos de titulação na data de inscrição, que tenham experiência nas seguintes áreas de pesquisa: Biotecnologia, Controle Biológico, Fitopatologia, Microbiologia. As atividades a serem desenvolvidas pelo(a) bolsista no âmbito do Programa de Pós-graduação em Agroecologia (PPGA) estão descritas no **Apêndice A**.

### **3. REQUISITOS DO(A) CANDIDATO(A)**

3.1. Ter título de Doutor(a) há, no máximo, 5 (cinco) anos na data de inscrição, em curso avaliado pela CAPES e reconhecido pelo CNE/MEC. Em caso de diploma obtido em instituição estrangeira, esse já deverá ter sido revalidado no Brasil.

3.2. Possuir pelo menos uma publicação em periódico, a partir de 2018, nos extratos A1 a A4 e B1 a B2 no Qualis CAPES (2017-2020).

3.3. Ter participação em projetos de pesquisa com fomento, a partir de 2018.

3.4. Estar adimplente junto à CAPES.

3.5. Ter currículo cadastrado e atualizado na Plataforma *Lattes*.

3.6. Não possuir vínculo empregatício de qualquer natureza na data de contratação da bolsa; não ser aposentado ou estar em situação equivalente. Não acumular bolsa da CAPES com qualquer outra bolsa de agência nacional e internacional na data de contratação.

3.7. Apresentar no Currículo *Lattes* publicações compatíveis com as áreas listadas no item 2.

3.8. Apresentar, no ato da inscrição, toda a documentação listada no item 7 deste Edital.



#### 4. CRONOGRAMA

Eventos	Datas
Período de inscrição	31/1/2023 a 15/2/2023
Homologação das inscrições	16/2/2023
Interposição de recursos	17/2/2023 e 20/2/2023
Avaliação do Currículo <i>Lattes</i>	23/2/2023 e 24/2/2023
Divulgação do resultado preliminar	27/2/2023
Prazo para interposição de recurso contra o Resultado	28/2/2023 a 1/3/2023
Divulgação resultado final	2/3/2023

#### 5. NÚMERO DE BOLSAS

Será concedida 1 (uma) bolsa de Estágio Pós-Doutoral a ser implementada a partir de março de 2023. A bolsa será paga mensalmente pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) no valor de R\$ 4.100,00 (quatro mil e cem reais).

#### 6. DURAÇÃO DA BOLSA

- 6.1. O período de vigência da bolsa será de 12 (doze) meses.
- 6.2. O período de concessão da bolsa é prorrogável por 12 (doze) meses, limitado ao total de 24 (vinte e quatro) meses.

#### 7. DOCUMENTAÇÃO PARA INSCRIÇÃO:

- 7.1. Ficha de inscrição - **Apêndice B**.
- 7.2. Cópia do Diploma de Doutorado (frente e verso) realizado em instituição oficial, nacional ou revalidado (se estrangeiro).
- 7.3. Cópia da versão atualizada do Currículo *Lattes*. Se estrangeiro, poderá ser utilizado outro modelo equivalente.
- 7.4. Cópia de RG e CPF. Se estrangeiro, cópia de Passaporte.

#### 8. PROCEDIMENTO PARA INSCRIÇÃO

- 8.1. Para a inscrição, todos os documentos previstos no item 7 deverão ser remetidos em versão

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO - PPG  
COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CPG

digital, em um único arquivo em PDF, no prazo definido no Cronograma (item 4), para o e-mail <[agroecologiauema@gmail.com](mailto:agroecologiauema@gmail.com)>. As inscrições serão somente por e-mail.

8.2. Não serão aceitas documentações incompletas. A não apresentação de TODOS os documentos solicitados implicará o INDEFERIMENTO do pedido de inscrição.

8.3. Só serão aceitos e-mails que estiverem informando no assunto: EDITAL N.º 09/2023-PPG/CPG/UEMA e nome completo do candidato.

8.4. Mais informações podem ser obtidas pelo e-mail <[agroecologiauema@gmail.com](mailto:agroecologiauema@gmail.com)>.

8.5. É de responsabilidade do(a) candidato(a) certificar-se de que os documentos foram devidamente recebidos pelo e-mail <[agroecologiauema@gmail.com](mailto:agroecologiauema@gmail.com)>.

8.6. A soma dos anexos de e-mail não poderá ultrapassar 5 MB.

8.7. Serão avaliados apenas os pedidos de inscrição enviados até às 23h59 (horário de Brasília) do dia 15 de fevereiro de 2023 e que contiverem todos os documentos listados no item 7.

8.8. O resultado do deferimento das inscrições será divulgado na página do Programa de Pós-graduação em Agroecologia (PPGA), segundo cronograma apresentado no item 4 deste Edital.

## 9. SELEÇÃO DOS(AS) CANDIDATOS(AS)

9.1. Avaliação do currículo do(a) candidato(a)

Sobre o currículo: será avaliada a produção (artigos publicados em periódicos) a partir de 2018, informada no Currículo *Lattes*. As informações prestadas estarão sujeitas à conferência por parte da comissão de seleção (composta por docentes do programa de pós-graduação envolvido na proposta aprovada no âmbito do Edital n.º 16/2022 - Pós-Doutorado Estratégico/CAPES). Também será observada a relação da produção com o perfil solicitado no item 2. A avaliação da produção será realizada segundo a tabela apresentada no **Apêndice C**. A pontuação máxima obtida pelos(as) candidatos(as) será considerada igual a nota 10,0 (dez).

## 10. RESULTADOS

Os(As) candidatos(as) serão listados(as) em ordem decrescente de pontuação curricular da nota final, sendo o(a) primeiro(a) listado(a) convocado(a), enquanto os(as) demais ficarão em lista de espera caso haja desistência do(a) primeiro(a) classificado(a).

## 11. IMPLEMENTAÇÃO DA BOLSA

11.1. O(A) candidato(a) classificado(a) em primeiro lugar e convocado(a) deverá enviar até 20 de março de 2023 todos os documentos necessários para a implementação da bolsa, e cuja listagem

**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO - PPG  
COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO - CPG**

será fornecida no momento da convocatória.

11.2. O(A) bolsista selecionado(a) deverá comprovar ter apólice do seguro de acidentes pessoais, conforme dispositivo legal pertinente.

11.3. Caso os documentos requeridos não sejam entregues no prazo especificado no subitem 11.1, o(a) candidato(a) classificado(a) na sequência será convocado(a).

## **12. DISPOSIÇÕES FINAIS**

12.1. Decairá do direito de impugnar os termos deste Edital aquele(a) que, tendo-o aceitado sem objeção, venha a apontar, posteriormente ao prazo final para submissão das propostas, eventuais falhas ou imperfeições, hipótese em que sua comunicação não terá efeito de recurso.

12.2. O presente Edital poderá ser revogado ou anulado, no todo ou em parte, por motivo de interesse público ou exigência legal, sem que isso implique direito à indenização ou reclamação de qualquer natureza.

12.3. Os casos omissos e eventuais dúvidas de interpretação do presente Edital serão dirimidos pela Comissão de Seleção, ouvida a Coordenação do Programa de Pós- graduação em Agroecologia (PPGA).

São Luís - MA, 30 de janeiro de 2023

**Profa. Dra. Thaís Roseli Correa**  
**Coordenadora de Programa de Pós-graduação em Agroecologia**



**APÊNDICE A DO EDITAL N.º 09/2023-PPG/CPG/UEMA  
SELEÇÃO DE BOLSISTA ESTÁGIO PÓS-DOCTORAL**

A proposta intitulada “Biotecnologia aplicada aos recursos vegetais como estratégias para ampliação da formação profissional qualificada e fortalecimento da Pós-graduação em Agroecologia da Universidade Estadual do Maranhão” é apresentada pelo PPG em Agroecologia (PPGA). A presente proposta visa à atração de jovens doutores, produtivos, para o auxílio nas atividades de ensino, pesquisa e extensão, com foco na formação de recursos humanos de excelência, em nível de mestrado e doutorado, e na produção científica qualificada.

O(A) Pós-Doutorando(a) selecionado(a) nesta proposta, contribuirá para fortalecer as atividades do PPGA, atuando no desenvolvimento de ações de ensino, com enfoques metodológicos práticos, supervisões no âmbito das coorientações, execução de eventos técnico-científicos e pesquisas, além da transferência de tecnologias e divulgação de artigos científicos em revistas relevantes no cenário nacional e internacional, compatíveis com a expectativa para O PPGA alcançar o conceito 5 nas próximas avaliações da CAPES.

O perfil que buscamos é voltado para uma formação em agroecologia, com domínio em técnicas da biotecnologia aplicada a produção de plantas, conservação de recursos genéticos vegetais e controle biológico, pois, o(a) recém-doutor(a) deverá apresentar perfil para qualificar as pesquisas, aproveitando da estrutura que o PPGA já possui de equipamentos e projetos em desenvolvimento.



APÊNDICE B DO EDITAL N.º 09/2023-PPG/CPG/UEMA  
SELEÇÃO DE BOLSISTA ESTÁGIO PÓS-DOCTORAL

FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

<b>Nome completo:</b>	
<b>Data de nascimento:</b>	
<b>Sexo:</b>	<input type="checkbox"/> Masculino <input type="checkbox"/> Feminino
<b>E-mail:</b>	
<b>Telefone para contato: (    )</b>	
<b>Título da tese de doutorado:</b>	<b>Ano de titulação:</b>
<b>IES de titulação:</b>	<b>País:</b>
<b>Nome completo do orientador da tese:</b>	<b>E-mail do orientador:</b>
<b>Nacionalidade:</b> <input type="checkbox"/> Brasileira <input type="checkbox"/> Estrangeira	
<u>Se brasileiro:</u> RG: CPF:	
<u>Se estrangeiro:</u> Visto permanente    SIM    NÃO Tipo:	Passaporte nº: País de origem:
<i>Pessoa a quem notificar em caso de emergência:</i>	
<b>Nome Completo:</b>	
<b>E-mail:</b>	
<b>Grau Parentesco / Relação:</b>	
<b>Telefone Fixo (com DDD):</b>	
<b>Celular (com DDD):</b>	



APÊNDICE C DO EDITAL N.º 09/2023-PPG/CPG/UEMA  
SELEÇÃO DE BOLSISTA ESTÁGIO PÓS-DOCTORAL

FICHA DE PONTUAÇÃO CURRICULAR

Pontuação do Currículo *Lattes*

Item de Avaliação do Currículo	Pontuação Unitária	Pontuação Total
Publicações em revistas indexadas com QUALIS/CAPES 2017/2020- A1 (na área CAPES relacionada às Ciências Agrárias I)	100	
Publicações em revistas indexadas com QUALIS/CAPES 2017/2020 - A2 (na área CAPES relacionada às Ciências Agrárias I)	85	
Publicações em revistas indexadas com QUALIS/CAPES 2017/2020 – A4 e A3 (na área CAPES relacionada às Ciências Agrárias I)	70	
Publicações em revistas indexadas com QUALIS/CAPES 2017/2020 – B1 e B2 (na área CAPES relacionada às Ciências Agrárias I)	55	
<b>TOTAL</b>		