

#### **ADITIVO 01**

#### EDITAL Nº 02/2025

PROCESSO SELETIVO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA/FITOTECNIA (PPGAF), PARA O NÍVEL DE MESTRADO E DOUTORADO, COM INGRESSO PARA O 1º (PRIMEIRO) SEMESTRE LETIVO DE 2026.

# 1. INFORMAÇÕES GERAIS: NÚMERO DE VAGAS E LINHAS DE PESQUISA Onde se lê:

O Programa de Pós-Graduação em Agronomia/Fitotecnia (PPGAF), sediado no Departamento de Fitotecnia do Centro de Ciências Agrárias (CCA) da Universidade Federal do Ceará (UFC), comunica a abertura de inscrições na seleção para o preenchimento de até 06 (seis) vagas para o curso de Mestrado e até 06 (seis) vagas para o curso de Doutorado.

As vagas ofertadas serão distribuídas da seguinte forma dentro de cada nível (Mestrado e Doutorado): 04 (quatro) vagas para ampla concorrência e 02 (duas) vagas destinadas à política de ações afirmativas nos cursos de pós-graduação, para inclusão de pretos, pardos, indígenas e quilombolas, e de pessoas com deficiência, conforme disposto no item 5 deste edital.

Os candidatos ao nível de Mestrado terão a oportunidade de desenvolver os trabalhos de dissertação com foco nas seguintes linhas de pesquisa (Área de estudo): Fisiologia e Melhoramento Vegetal (Fisiologia do Estresse ou Melhoramento de Plantas), Fitossanidade [Entomologia – (Entomologia Geral) ou Fitopatologia –(Controle de Doenças de Fruteiras Tropicais)] e Produção Vegetal (Adução e Nutrição de Fruteiras). A linha de pesquisa e área de estudo pretendidas deverá ser especificada no formulário de inscrição (Anexo I). Os candidatos selecionados deverão ser alocados em uma das linhas de pesquisa supramencionadas, obedecendo a ordem de classificação para cada área pretendida, submetidos ao limite de vagas.

Nível	Linha de Pesquisa / Área de Estudo	Vagas Ampla Concorrência	Vagas Ações Afirmativas	Total de Vagas
Mestrado	Fisiologia e Melhoramento Vegetal (Fisiologia do Estresse ou Melhoramento de Plantas)	2	1	3
	Fitossanidade [Entomologia – (Entomologia Geral) ou Fitopatologia – (Controle de Doenças de Fruteiras Tropicais)]	1	1	2
	Produção Vegetal (Adubação e Nutrição de Fruteiras)	1	-	1

	Subtotal Mestrado	4	2	6
Doutorado	Fisiologia e Melhoramento Vegetal (Fisiologia do Estresse ou Fisiologia Pós-Colheita ou Melhoramento de Plantas)	2	1	3
	Fitossanidade [Entomologia – (Resistência de Plantas a Insetos, Semioquímicos e Controle Biológico de Pragas) ou Fitopatologia – (Controle Biológico de Doenças de Plantas) ou Fitopatologia – (Micologia)]	2	1	3
	Subtotal Doutorado	4	2	6

#### Leia-se:

O Programa de Pós-Graduação em Agronomia/Fitotecnia (PPGAF), sediado no Departamento de Fitotecnia do Centro de Ciências Agrárias (CCA) da Universidade Federal do Ceará (UFC), comunica a abertura de inscrições na seleção para o preenchimento de até 09 (nove) vagas para o curso de Mestrado e até 06 (seis) vagas para o curso de Doutorado.

As vagas ofertadas serão distribuídas da seguinte forma dentro de cada nível, sendo 09 para mestrado: 06 (seis) para ampla concorrência e 03 (três) vagas destinadas à política de ações afirmativas nos cursos de pós-graduação, para inclusão de pretos, pardos, indígenas e quilombolas, e de pessoas com deficiência, conforme disposto no item 5 deste edital. Para doutorado, serão respectivamente: 04 (quatro) vagas para ampla concorrência e 02 (duas) para ações afirmativas.

As vagas serão distribuídas conforme o nível do curso:

- **Mestrado** 09 (nove) vagas, sendo 06 (seis) destinadas à ampla concorrência e 03 (três) reservadas às políticas de ações afirmativas dos cursos de pós-graduação, voltadas à inclusão de candidatos pretos, pardos, indígenas, quilombolas e pessoas com deficiência, conforme disposto no item 5 deste edital.
- **Doutorado** 06 (seis) vagas, sendo 04 (quatro) destinadas à ampla concorrência e 02 (duas) reservadas às ações afirmativas.

Os candidatos ao nível de Mestrado terão a oportunidade de desenvolver os trabalhos de dissertação com foco nas seguintes linhas de pesquisa (Área de estudo): Fisiologia e Melhoramento Vegetal (Fisiologia do Estresse ou Melhoramento de Plantas), Fitossanidade [Entomologia – (Entomologia Geral ou Acarologia) ou Fitopatologia – (Controle de Doenças de Fruteiras Tropicais)] e Produção Vegetal (Adução e Nutrição de Fruteiras). A linha de pesquisa e área de estudo pretendidas deverá ser especificada no formulário de inscrição (Anexo I). Os candidatos selecionados deverão ser alocados em uma das linhas de pesquisa supramencionadas, obedecendo a ordem de classificação para cada área pretendida, submetidos ao limite de vagas.

Nível	Linha de Pesquisa / Área de Estudo	Vagas Ampla Concorrência	Vagas Ações Afirmativas	Total de Vagas
Mestrado	Fisiologia e Melhoramento Vegetal (Fisiologia do Estresse ou Melhoramento de Plantas)	2	1	3
	Fitossanidade [Entomologia – (Entomologia Geral ou Acarologia) ou Fitopatologia – (Controle de Doenças de Fruteiras Tropicais)]	3	2	5
	Produção Vegetal (Adubação e Nutrição de Fruteiras)	1	-	1
	Subtotal Mestrado	6	3	9
Doutorado	Fisiologia e Melhoramento Vegetal (Fisiologia do Estresse ou Fisiologia Pós-Colheita ou Melhoramento de Plantas)	2	1	3
	Fitossanidade [Entomologia – (Resistência de Plantas a Insetos, Semioquímicos e Controle Biológico de Pragas) ou Fitopatologia – (Controle Biológico de Doenças de Plantas) ou Fitopatologia – (Micologia)]	2	1	3
	Subtotal Doutorado	4	2	6



## ANEXO I - Ficha de Inscrição Complementar

### Onde se lê:

LINHA DE PESQUISA (ÁREA DE ESTUDO)	MESTRADO
Fisiologia e Melhoramento Vegetal (Fisiologia do Estresse ou Melhoramento de Plantas)	
Fitossanidade [Entomologia – (Entomologia Geral) ou Fitopatologia – (Controle de Doenças de Fruteiras Tropicais)]	
Produção Vegetal (Adução e Nutrição de Fruteiras)	
LINHA DE PESQUISA (ÁREA DE ESTUDO)	DOUTORADO
Fisiologia e Melhoramento Vegetal (Fisiologia do Estresse ou Fisiologia Pós Colheita ou Melhoramento de Plantas)	
Fitossanidade [Entomologia – (Resistência de Plantas à Insetos Semioquímicos e Controle Biológico de Pragas) ou Fitopatologia – (Control Biológico de Doenças de Plantas ou Micologia)]	
eia-se:	•
LINHA DE PESQUISA (ÁREA DE ESTUDO)	MESTRADO
Fisiologia e Melhoramento Vegetal (Fisiologia do Estresse ou Melhoramento de Plantas)	
Fitossanidade [Entomologia – (Entomologia Geral ou Acarologia) or Fitopatologia – (Controle de Doenças de Fruteiras Tropicais)]	ı 🗆
Produção Vegetal (Adução e Nutrição de Fruteiras)	
LINHA DE PESQUISA (ÁREA DE ESTUDO)	DOUTORADO
Fisiologia e Melhoramento Vegetal (Fisiologia do Estresse ou Fisiologia Pós Colheita ou Melhoramento de Plantas)	- 🗆
Fitossanidade [Entomologia – (Resistência de Plantas à Insetos Semioquímicos e Controle Biológico de Pragas) ou Fitopatologia – (Control Biológico de Doenças de Plantas ou Micologia)]	
✓ Declaro estar <b>ciente</b> e <b>aceitar</b> de forma irrestrita as condições contidas las alegar desconhecimento. Além disso, afirmo que as informações prestadas, t caminhada à Coordenação deste Programa (PPG Agronomia/Fitotecnia) express Local,/_	oem como a documenta a a verdade.
Assinatura do Candidato(a)	



## ANEXO II

## Onde se lê:

Linhas de Pesquisa	Área de Estudo	
Fisiologia e Melhoramento Vegetal	Fisiologia do Estresse	
Fisiologia e Melhoramento Vegetal	Fisiologia Pós-Colheita	
Fisiologia e Melhoramento Vegetal	Melhoramento de Plantas	
Fitossanidade (Entomologia)	Entomologia Geral	
	Resistência de Plantas a Insetos, Semioquímicos e Controle Biológico de Pragas	
Fitossanidade (Fitopatologia)	Micologia	
	Controle de Doenças de Frutíferas Tropicais	
	Controle Biológico de Doenças de Plantas	
Produção Vegetal	Adubação e nutrição de frutíferas	

### Leia-se:

Linhas de Pesquisa	Área de Estudo	
Fisiologia e Melhoramento Vegetal	Fisiologia do Estresse	
Fisiologia e Melhoramento Vegetal	Fisiologia Pós-Colheita	
Fisiologia e Melhoramento Vegetal	Melhoramento de Plantas	
Fitossanidade (Entomologia)	Entomologia Geral  Acarologia  Resistência de Plantas a Insetos, Semioquímicos e Controle Biológico de Pragas	
Fitossanidade (Fitopatologia)	Micologia	
	Controle de Doenças de Frutíferas Tropicais Controle Biológico de Doenças de Plantas	
Produção Vegetal	Adubação e nutrição de frutíferas	