

UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO

EDITAL DE RETIFICAÇÃO PRPG/UFLA N° 034/2019

O Pró-Reitor de Pós-Graduação da Universidade Federal de Lavras, no uso de suas atribuições regimentais, torna públicas as seguintes retificações nos editais de seleção 2019/2:

- I. **EDITAL PRPG N° 12/2019 – Programa de Pós-Graduação em Ciência dos Alimentos, item 1 – DO NÚMERO DE VAGAS e ANEXO I, item 1. DAS VAGAS OFERTADAS.**

- II. **EDITAL PRPG N° 013/2019 – Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia da Madeira, ANEXO I, item 5 – DO CALENDÁRIO ESPECÍFICO DO PROCESSO SELETIVO.**

Nos editais, passam a vigorar as seguintes retificações:

- I. **EDITAL PRPG N° 12/2019 – Programa de Pós-Graduação em Ciência dos Alimentos, item 1 – DO NÚMERO DE VAGAS e ANEXO I, item 1. DAS VAGAS OFERTADAS.**

No item 1 – DO NÚMERO DE VAGAS,

Onde se lê:

Tabela 1. Oferta de vagas para o Processo Seletivo do PPGCA

Programa	N° de vagas	
	Mestrado	Doutorado
Ciência dos Alimentos	8	5

Leia-se:

Tabela 1. Oferta de vagas para o Processo Seletivo do PPGCA

Programa	Nº de vagas	
	Mestrado	Doutorado
Ciência dos Alimentos	9	6

No ANEXO I, item 1. DAS VAGAS OFERTADAS,

Onde se lê:

MESTRADO	
Número total de vagas: 08 (oito)	
Detalhamento da oferta: Para todas as linhas de pesquisa*	
Linhas de Pesquisa	Número de vagas
Sem linha de pesquisa pré-definida**	08

*Os candidatos ocuparão o número de vagas de acordo com a classificação decrescente das notas finais.

**As áreas previstas para vaga são: Bacteriologia; Café; Carnes e derivados; Micologia; Processos de extração; e Refrigeração.

DOUTORADO	
Número total de vagas: 05 (cinco)	
Detalhamento da oferta: Por área de conhecimento*	
Linhas de Pesquisa/Áreas do Conhecimento	Número de vagas
Ciência e tecnologia de produtos de origem vegetal Área do Conhecimento: FRUTAS E HORTALIÇAS	01
Microbiologia de alimentos e processos fermentativos Área do Conhecimento: CACHAÇA	01
Microbiologia de alimentos e processos fermentativos Área do Conhecimento: MICOLOGIA	02
Engenharia de processos Área do Conhecimento: REFRIGERAÇÃO	01

*Os candidatos ocuparão o número de vagas por Área de Conhecimento de acordo com a classificação decrescente das notas finais.

Leia-se:

MESTRADO	
Número total de vagas: 09 (nove)	
Detalhamento da oferta: Para todas as linhas de pesquisa*	
Linhas de Pesquisa	Número de vagas
Sem linha de pesquisa pré-definida**	09

*Os candidatos ocuparão o número de vagas de acordo com a classificação decrescente das notas finais.

**As áreas previstas para vaga são: Bacteriologia; Cachaça; Café; Carnes e derivados; Micologia; Processos de extração; e Refrigeração.

DOUTORADO	
Número total de vagas: 06 (seis)	
Detalhamento da oferta: Por área de conhecimento*	
Linhas de Pesquisa/Áreas do Conhecimento	Número de vagas
Ciência e tecnologia de produtos de origem vegetal Área do Conhecimento: FRUTAS E HORTALIÇAS	01
Microbiologia de alimentos e processos fermentativos Área do Conhecimento: CACHAÇA	01
Microbiologia de alimentos e processos fermentativos Área do Conhecimento: MICOLOGIA	02
Microbiologia de alimentos e processos fermentativos Área do Conhecimento: PROCESSOS FERMENTATIVOS	01
Engenharia de processos Área do Conhecimento: REFRIGERAÇÃO	01

*Os candidatos ocuparão o número de vagas por Área de Conhecimento de acordo com a classificação decrescente das notas finais.

II. EDITAL PRPG Nº 013/2019 – Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia da Madeira, ANEXO I, item 5 – DO CALENDÁRIO ESPECÍFICO DO PROCESSO SELETIVO.

Onde se lê:

Mestrado			
Etapa	Data	Horário	Local
Prova escrita (múltipla escolha e dissertativa)	05/10/2018	9h00	Departamento de Ciências Florestais

Doutorado			
Etapa	Data	Horário	Local
Prova escrita (múltipla escolha e dissertativa)	05/10/2018	9h00	Departamento de Ciências Florestais

Leia-se:

Mestrado			
Etapa	Data	Horário	Local
Prova escrita (múltipla escolha e dissertativa)	10/05/2019	9h00	Departamento de Ciências Florestais

Doutorado			
Etapa	Data	Horário	Local
Prova escrita (múltipla escolha e dissertativa)	10/05/2019	9h00	Departamento de Ciências Florestais

Lavras, 15 de março de 2019

RAFAEL PIO
Pró-Reitor de Pós-Graduação