

UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO

EDITAL DE RETIFICAÇÃO PRPG/UFLA 145/2023

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação da Universidade Federal de Lavras, no uso de suas atribuições regimentais, torna pública a Retificação no Edital PRPG/UFLA Nº 142/2023, referente ao processo de seleção interna do Programa de Doutorado Sanduíche no Exterior (PDSE).

Onde se lê:

3. DA QUANTIDADE E DURAÇÃO DE COTAS

3.2 O número total de cotas disponíveis para a UFLA são 10 (dez), considerando 1 (uma) cota por curso de doutorado com nota igual ou superior a 4 (quatro) na avaliação quadrienal de 2020 da CAPES. Os programas de pós-graduação participantes do Edital nº 41/2017 do Programa Capes-Print não poderão indicar discentes para o presente Edital. Portanto, só poderão se inscrever discentes regularmente matriculados nos Programas de Pós- Graduação listados abaixo:

- 3.2.1 Biotecnologia Vegetal
- 3.2.2 Botânica Aplicada
- 3.2.3 Ciência e Tecnologia da Madeira
- 3.2.4 Ecologia Aplicada
- 3.2.5 Engenharia Agrícola
- 3.2.6 Engenharia Florestal
- 3.2.7 Estatística e Experimentação Agropecuária
- 3.2.8 Fisiologia Vegetal
- 3.2.9 Multicêntrico em Química
- 3.2.10 Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares
- 3.2.11 Recursos Hídricos em Sistemas Agrícolas

Lê-se:

3. DA QUANTIDADE E DURAÇÃO DE COTAS

3.2 O número total de cotas disponíveis para a UFLA são **11 (onze)**, considerando 1 (uma) cota por curso de doutorado com nota igual ou superior a 4 (quatro) na avaliação quadrienal de 2020 da CAPES. Os programas de pós-graduação participantes do Edital nº 41/2017 do Programa Capes-Print não poderão indicar discentes para o presente Edital. Portanto, só poderão se inscrever discentes regularmente matriculados nos Programas de Pós- Graduação listados abaixo:

- 3.2.1 Biotecnologia Vegetal
- 3.2.2 Botânica Aplicada
- 3.2.3 Ciência e Tecnologia da Madeira
- 3.2.4 Ecologia Aplicada
- 3.2.5 Engenharia Agrícola
- 3.2.6 Engenharia Florestal
- 3.2.7 Estatística e Experimentação Agropecuária

- 3.2.8 Fisiologia Vegetal
- 3.2.9 Multicêntrico em Química
- 3.2.10 Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares
- 3.2.11 Recursos Hídricos em Sistemas Agrícolas

Lavras, 13 de novembro de 2023.

ADELIR APARECIDA SACZK
Pró-Reitora de Pós-Graduação