



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO (UFES)
CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS E NATURAIS (CCHN)
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM LINGUÍSTICA (PPGEL)

EDITAL PPGEL 01/2024

**RETIFICAÇÃO DE SELEÇÃO DE ALUNO ESPECIAL DE
MESTRADO E DOUTORADO EM ESTUDOS LINGUÍSTICOS -
2024/1**

Considerando as deliberações do Colegiado Acadêmico, a Coordenação do Programa de Pós-Graduação *stricto sensu* em Linguística, Mestrado e Doutorado em Estudos Linguísticos (PPGEL/UFES), no uso de suas atribuições legais e regimentais, **RETIFICA-SE:**

Onde-se lê:

Art. 3º - Documentos necessários para a inscrição: §1 Documentos a serem enviados exclusivamente por e-mail, em PDF único, na ordem descrita abaixo:

c) Cópia do diploma de Graduação Plena ou declaração de colação de grau ou, condicionalmente, documento comprobatório de estar em condições de concluir o curso de graduação até o dia 04/03/2024 (para o Mestrado); cópia do diploma de Mestrado ou declaração de conclusão até 04/03/2024 (para o Doutorado);

Leia-se:

Art. 3º - Documentos necessários para a inscrição: §1 Documentos a serem enviados exclusivamente por e-mail, em PDF único, na ordem descrita abaixo:

c) Cópia do diploma de Graduação Plena ou declaração de colação de grau ou, condicionalmente, documento comprobatório de estar em condições de concluir o curso de graduação até o dia **11/03/2024** (para o Mestrado); cópia do diploma de Mestrado ou declaração de conclusão até **11/03/2024** (para o Doutorado);

Onde-se lê: Calendário:

Inscrições: 27 a 29/02/2024 (exclusivamente por e-mail, com envio de PDF único).

Divulgação do resultado: 1º/03/2024

Período de Matrícula: 1º a 06/03/2024

Início das aulas: 4 de março de 2024

Leia-se: Calendário:

Inscrições: 27 a 29/02/2024 (exclusivamente por e-mail, com envio de PDF único)

Divulgação do resultado: 6/03/2024

Período de Matrícula: 6 a 11/03/2024

Início das aulas: 11 de março de 2024

Profª. Dra. Flávia Medeiros Álvaro Machado
Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Linguística
Homepage: <http://linguistica.ufes.br>