



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS  
PRO-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

**PORTARIA PROGRAD Nº 59 / 2026 - PROGRAD (11.00.43.05)**

**Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO**

**Maceió-AL, 14 de abril de 2026.**

**A PRÓ-REITORA DE GRADUAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**, no uso das atribuições que lhe confere o artigo 1º da Portaria nº 630, de 23 de junho de 2020, tendo em vista o que consta no Proc. Nº 23065.010047/2026-70; e

**CONSIDERANDO** a Resolução nº 63-A/2025 - CONSUNI/UFAL, de 03 de junho de 2025, que institui a unificação do calendário de mandatos das coordenações e colegiados dos cursos de graduação;

**CONSIDERANDO** a Instrução Normativa nº 5/2025 - PROGRAD, de 30 de julho de 2025, que disciplina os procedimentos de transição e alinhamento aos ciclos bienais unificados;

**CONSIDERANDO** a necessidade de assegurar a continuidade das atividades acadêmico-administrativas no âmbito dos cursos de graduação durante o período de transição para o novo calendário institucional;

Resolve:

Art. 1º Prorrogar, *pro tempore*, a partir de 01.01.2026, o mandato do(a) Coordenador(a) do Curso de Graduação em Letras Espanhol/Licenciatura/FALE/Campus A.C. Simões/UFAL, ALINE VIEIRA BEZERRA HIGINO DE OLIVEIRA, Professora do Magistério Superior, SIAPE 1783421, designado(a) pela Portaria nº 38, de 23.02.2024, publicada no Boletim de Pessoal nº 34, de 27.02.2024.

Art. 2º Esta prorrogação é válida até o processo de escolha da nova coordenação.

Art. 3º A presente designação não integra o quadro das funções remuneradas desta Instituição.

*(Assinado digitalmente em 15/04/2026 08:52 )*

ELIANE BARBOSA DA SILVA  
PRO-REITOR - TITULAR  
CHEFE DE UNIDADE  
PROGRAD (11.00.43.05)  
Matrícula: 2316139

**Processo Associado: 23065.010047/2026-70**

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.sig.ufal.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **59**, ano: **2026**, tipo: **PORTARIA PROGRAD**, data de emissão: **14/04/2026** e o código de verificação: **fd0ed4d8e5**