

EDITAL Nº 023/2026 NEAD/FAU/UNICENTRO, DE 27 DE MARÇO DE 2026

**NÚCLEO DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA DA UNICENTRO FUNDAÇÃO DE APOIO DA
UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE**

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR PESQUISADOR PARA
ATUAR NO APOIO CIENTÍFICO PEDAGÓGICO, VINCULADO AO CURSO DE
ESPECIALIZAÇÃO EM GESTÃO DE AMBIENTES DE APRENDIZAGEM,
MODALIDADE A DISTÂNCIA**

A Universidade Estadual do Centro-Oeste, Unicentro, no âmbito das ações da Secretaria de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior/SETI, com o apoio do Núcleo de Educação a Distância/NEAD da Unicentro e da Fundação de Apoio ao Desenvolvimento da Unicentro (FAU), no âmbito das ações do Programa de Desenvolvimento Educacional/PDE da Secretaria de Estado da Educação, no uso de suas atribuições legais:

TORNAM PÚBLICO

A Convocação da Banca de Avaliação referente ao processo de seleção para **Professor Pesquisador para Apoio Pedagógico - UNESPAR**, Curso de Especialização em Gestão de Ambientes de Aprendizagem, ofertado na modalidade de Educação a Distância, conforme EDITAL Nº 13/2026 - NEAD/FAU/UNICENTRO, DE 09 DE MARÇO DE 2026 para realização de Análise de Memorial, dos candidatos que tiveram sua inscrição homologada pelo EDITAL Nº 019/2026 - NEAD/FAU/UNICENTRO, DE 24 DE MARÇO DE 2026, a saber:

1. DA ANÁLISE DE MEMORIAL

1.1 Data: 27 a 29/03/2026, conforme EDITAL Nº 13/2026 - NEAD/FAU/UNICENTRO, DE 09 DE MARÇO DE 2026.

1.2 UNESPAR - Universidade Estadual do Paraná

Banca:

Membro: Vantielen da Silva Silva

Membro: Diego Paiva Bahls

Membro: Marcio José de Lima Winchuar

2. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

2.1 Todas as publicações referentes a este processo seletivo serão disponibilizadas por meio de edital no sítio da UVPR: <https://www.uvpr.pr.gov.br/editais/> e do NEAD <https://ead.unicentro.br/editais/>.

2.2 Outras informações podem ser obtidas pelo e-mail nead@unicentro.br.

PUBLIQUE-SE

Guarapuava, 27 de março de 2026.



Prof. Cleber Trindade Barbosa
Coordenador NEAD/UNICENTRO



Prof. Maria Aparecida Crissi Knuppel
Coordenadora do Projeto - UNICENTRO