



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
COORDENAÇÃO GERAL DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO-UAEADTEC



PORTARIA Nº 29/2023 - CGCG-UAEADTEC (11.01.35.03)

Nº do Protocolo: 23082.015311/2023-19

Recife-PE, 01 de junho de 2023.

PORTARIA UAEADTEC/UFRPE nº 043/2023, de 1º de junho de 2023

A Diretora Geral e Acadêmica, nomeada pela Portaria GR nº 1.234, de 11 de outubro de 2022, publicada no Diário Oficial da União em 13 de outubro de 2022, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, e tendo em vista o que consta no art. 21, § 1º, inciso III da Portaria Normativa nº 23/2017, publicada em: 03/09/2018, Edição: 170, Seção 1, Página: 44-49 do Diário Oficial da União, RESOLVE:

Art. 1º Dispensar o servidor **Cleyton Carvalho da Trindade**, Professor do Magistério Superior, SIAPE nº 1794414, da função de membro suplente da **COMISSÃO DE AVALIAÇÃO E PROGRESSÃO DOCENTE - CAPD** da Unidade Acadêmica de Educação a Distância e Tecnologia da UFRPE.

Art. 2º Dispensar o servidor **Wellington Marinho de Lira**, Professor do Magistério Superior, SIAPE nº 1373904, da função de membro titular e designá-lo para a função de membro suplente, ficando a composição da Comissão conforme abaixo:

Nome	Siape	Função
Adalmeres Cavalcanti da Mota	2585717	Presidente
Caio Eduardo Silva Mulatinho	1543250	Membro Titular
Ivanda Maria Martins Silva	1199636	Membro Titular
Wellington Marinho de Lira	1373904	Membro Suplente

Art. 3º A Comissão terá mandato de dois anos, permitindo-se uma recondução, por igual período, e atuará com carga horária de 1 hora semanal.

Art. 4º Esta Portaria é complementar à de nº 035/2023 DGA/UAEADTEC e entra em vigor na data de sua publicação.

(Assinado digitalmente em 01/06/2023 15:57)
ELIDIANE SUANE DIAS DE MELO AMARO
DIRETOR GERAL
DIGER-UAEADTEC (11.01.35)
Matrícula: ###072#2

Visualize o documento original em <https://sigs.ufrpe.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **29**, ano: **2023**, tipo: **PORTARIA**, data de emissão: **01/06/2023** e o código de verificação: **e69f7928ee**