

RESOLUÇÃO CONSUN N.º 27/2024

APROVA A CRIAÇÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU EM NEUROCIÊNCIA E INCLUSÃO: TEA, TDAH E TRANSTORNOS DE APRENDIZAGEM, DA FAE CENTRO UNIVERSITÁRIO.

O Presidente do Conselho Universitário – CONSUN, no uso das atribuições que lhe confere o art. 17, do Estatuto, e em cumprimento à deliberação do Colegiado em 02 de outubro de 2024, constante do Processo CONSUN 27/2024 – Parecer CONSUN 27/2024, baixa a seguinte

R E S O L U Ç Ã O

Art. 1º Fica aprovada a criação do curso de Pós-graduação *lato sensu* em Neurociência e Inclusão: TEA, TDAH e Transtornos de Aprendizagem, da FAE Centro Universitário, com as seguintes características:

- I. Vagas anuais: 100 (cem).
- II. Modalidade de oferta: presencial.
- III. Carga horária total: 360 (trezentas e sessenta) horas.
- IV. Área do curso no MEC: Saúde e bem-estar.
- V. Vinculado ao curso de graduação: Psicologia.
- VI. Tempo ideal de duração do curso: 18 (dezoito) meses.
- VII. Tempo máximo de duração do curso: 36 (trinta e seis) meses.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor nesta data.

Curitiba, 02 de outubro de 2024.

Assinado eletronicamente por:
Jorge Apóstolos Siarcos
CPF: ***.399.449-**
Data: 03/10/2024 10:34:13 -
03:00

Jorge Apóstolos Siarcos
Presidente



MANIFESTO DE ASSINATURAS



Código de validação: U2HDV-JDNS8-FA5JZ-CV9EK

Esse documento foi assinado pelos seguintes signatários nas datas indicadas (Fuso horário de Brasília):

- ✓ Jorge Apóstolos Siarcos (CPF *****.399.449-****) em 03/10/2024 10:34 - Assinado eletronicamente

Endereço IP	Geolocalização
189.45.146.194	Lat: -25,438875 Long: -49,272644
	Precisão: 18 (metros)
Autenticação	jsiarcos@fae.edu
Email verificado	
GCJQp9CPX79IbIHc9+hs4aXvjYJ8hj5Q89D928DASY=	
SHA-256	

Para verificar as assinaturas, acesse o link direto de validação deste documento:

<https://portaldeassinaturas.bomjesus.br/validate/U2HDV-JDNS8-FA5JZ-CV9EK>

Ou acesse a consulta de documentos assinados disponível no link abaixo e informe o código de validação:

<https://portaldeassinaturas.bomjesus.br/validate>