GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS



Universidade do Estado de Minas Gerais

Coordenação de Mestrado PROFNIT UEMG Frutal

PROCESSO SELETIVO PARA O CURSO DE MESTRADO PROFISSIONAL EM PROPRIEDADE INTELECTUAL E TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA PARA INOVAÇÃO - PROFNIT CHAMADA PARA SELEÇÃO DE ESTUDANTES EXAME NACIONAL DE ACESSO 2025

<u>PORTARIA DE DESIGNAÇÃO DA COMISSÃO DE SELEÇÃO REFERENTE A ETAPA 2 – ANÁLISE CURRICULAR</u>

O(A) Vice Coordenador da Comissão Acadêmica Institucional – CAI do Ponto Focal Universidade do Estado de Minas Gerais/Unidade Acadêmica de Frutal (UEMG/Frutal) da Rede PROFNIT/FORTEC, no uso de suas atribuições regimentais, **DESIGNA** a Comissão para conduzir do Processo Seletivo à que se refere a Chamada para Seleção de Estudantes - Exame Nacional de Acesso, com ingresso no primeiro semestre de 2025, disponível na página eletrônica do PROFNIT (www.profnit.org.br):

CONSIDERANDO o constante dos autos do processo nº 2350.01.0012848/2024-78,

RESOLVE:

Art. 1º Nomeia como integrantes da Comissão Responsável pela Etapa 2 do ENA25

Nome	MASP
Carlos Henrique Sabino Caldas	1459755-3
Eduardo Meireles	1464611-1
Vinicius Fernandes Ormelesi	1444870-8

Art. 2º. A presidência da Comissão caberá ao Vice-Coordenador da Comissão Acadêmica Institucional – CAI.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor nesta data e tem validade até a divulgação final dos resultados do Processo Seletivo, objeto da Chamada.

Frutal, 05 de setembro de 2024

Prof. Dr. Fernando Melo da Silva MASP 1386516-7 Vice Coordenador da CAI – PROFNIT/UEMG/Frutal



Documento assinado eletronicamente por **Fernando Melo Da Silva**, **Servidor Público**, em 05/09/2024, às 19:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?
acesso_externo=0, informando o código verificador 96681961 e o código CRC 34D7CC91.

Referência: Processo nº 2350.01.0012848/2024-78 SEI nº 96681961