



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
UNIDADE DE EDUCAÇÃO INFANTIL IPÊ AMARELO

PORTARIA DE PESSOAL UEIIA/UFSM N. 43, DE 21 DE OUTUBRO DE 2024

Compõe a Comissão Examinadora para Seleção Pública de Professor Substituto da Carreira de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico na Unidade de Educação Infantil Ipê Amarelo, conforme o Edital N. 229, de 19 de setembro de 2024.

A DIRETORA DA UNIDADE DE EDUCAÇÃO INFANTIL IPÊ AMARELO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA, nomeada pela Portaria de Pessoal UFSM nº 45, de 05 de janeiro de 2022, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, resolve:

I - **INDICAR** as pessoas abaixo relacionadas para compor a Comissão Examinadora para Seleção Pública de Professor Substituto da Carreira de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico na Unidade de Educação Infantil Ipê Amarelo, conforme o Edital N. 229, de 19 de setembro de 2024.

NOME	SIAPE	CARGO	PAPEL DESEMPENHADO NO COLEGIADO
Joze Medianeira dos Santos de Andrade	1920302	Professor Ensino Básico, Técnico e Tecnológico	Avaliador titular (presidente)
Mariglei Severo Maraschin	1610616	Professor Ensino Básico, Técnico e Tecnológico	Avaliador titular
Maria Talita Fleig	2381031	Professor Ensino Básico, Técnico e Tecnológico	Avaliador titular
Cláucia Honnef	1935940	Professor Ensino	Avaliador suplente

		Básico, Técnico e Tecnológico	
Liliam Helena Batista da Silva	2276969	Assistente em Administração	Secretária

II - A vigência desta Portaria é de sessenta dias, a contar de sua expedição.

Maria Talita Fleig
Diretora

NUP: 23081.131298/2024-27

Prioridade: Normal

Solicitação de emissão de portaria de pessoal
020.1 - Legislação

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
1	Portaria de pessoal (020.1)	PORT_PES_UEIIA_2024_043.docx.pdf

Assinaturas

21/10/2024 14:07:16

MARIA TALITA FLEIG (Diretor(a))

29.00.00.00.0.0 - UNIDADE DE EDUCAÇÃO INFANTIL IPÊ AMARELO - UEIIA



Código Verificador: 4843778

Código CRC: f2f493d5

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>

