



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Centro de Ciências da Saúde
Departamento de Odontologia Restauradora

ATA DE DIVULGAÇÃO DO RESULTADO DEFINITIVO DA 2ª ETAPA

Santa Maria, 27 de agosto de 2024.

A Comissão Examinadora do Concurso Público para Professor Adjunto na Área de Ciências da Saúde/Odontologia com Ênfase em Prótese Dentária, designada pela Portaria de Pessoal nº 087/CCS, divulga o RESULTADO DEFINITIVO da Etapa II do Concurso Público, após transcorrido o prazo de recursos previsto no resultado preliminar.

Candidato(a)	Prova didática Peso: 7,00	Prova de defesa da produção intelectual Peso: 3,00	Nota final	Situação
Fernando Zurlo Dellazzana	7,57	7,63	6,87	ELIMINADO
Anne Buss Becker	7,67	7,60	6,80	ELIMINADO
Renan Vaz Machry	10,00	10,00	9,13	CLASSIFIC ADO
Pablo Soares Machado	9,77	9,70	9,28	CLASSIFIC ADO

Henrique Hollweg

Presidente

Stéfani Becker Rodrigues

Primeiro titular

Pedro Henrique Corazza

Segundo titular

Jocimar Rodrigues Di Giacomo

Secretário(a)

Autenticação: 1AC2.6DE9.DE69.676F.DD17.DDA0.953A.87E6. Consulte em

<http://www.ufsm.br/autenticacao>

NUP: 23081.039085/2023-63

Prioridade: Normal

Processo de concurso público para a carreira de magistério superior

021.2 - Exames de Seleção

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
296	Ata de divulgação de resultado definitivo da 2ª etapa	ata_de_comissão_examinadora_de_concurso_publico.pdf

Assinaturas

27/08/2024 09:31:03

JOCIMAR RODRIGUES DI GIACOMO (Almoxarife (Ativo))
04.42.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA RESTAURADORA - DORS

27/08/2024 09:52:18

HENRIQUE HOLLWEG (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo))
04.42.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ODONTOLOGIA RESTAURADORA - DORS

27/08/2024 10:07:27

STÉFANI BECKER RODRIGUES (Pessoa Física)
Usuário Externo (006.***.***.**))

27/08/2024 12:53:01

PEDRO HENRIQUE CORAZZA (Pessoa Física)
Usuário Externo (012.***.***.**))



Código Verificador: 4543340

Código CRC: b71b2988

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

