



EDITAL DETE nº 29/2025

Seleção de Professor Formador

Curso de Espaços e Possibilidades para Educação Continuada (CPEaD) no âmbito da Universidade
Aberta do Brasil (UAB)

HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO FINAL

A Chefe de Departamento de Educação a Distância e Novas Tecnologias (DETE) do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia (IFSul), no uso de suas atribuições, torna pública a **HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO FINAL** do processo de provimento de vagas e cadastro reserva para a função de **Professor Formador**, a fim de atuar no curso de Espaços e Possibilidades para Educação Continuada (CPEaD), no âmbito do Sistema Universidade Aberta do Brasil (UAB), conforme segue:

Docentes do Quadro Efetivo

Disciplina	Candidata(o)	Pontuação Curricular	Análise do Plano de Trabalho	Pontuação Total	Classificação
História das Disciplinas	Michele Vollrath Bento	31	23	54	2º
	Ricardo Lemos Sainz	47	40	87	1º
RESUMO DA HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO FINAL					
Psicologia do Desenvolvimento	Giane Bärwald	47	40	87*	2º
	Michele Vollrath Bento	31	23	54	3º
	Ricardo Lemos Sainz	47	40	87*	1º

* De acordo com o subcapítulo 7.1 do Edital, o critério de desempate utilizado para a definição da 1ª colocação na disciplina de Psicologia do Desenvolvimento correspondeu ao item b.

Docente Externa

Disciplina	Candidata(o)	Pontuação Curricular	Análise do Plano de Trabalho	Pontuação Total	Classificação
História das Disciplinas	Susana Scherer	46	23	69	3º
Psicologia do Desenvolvimento	Susana Scherer	46	23	69	4º

Pelotas, 30 de outubro de 2025.

Lydia Tessmann Mülling da Motta

Chefe do Departamento de Educação a Distância e Novas Tecnologias

Documento assinado eletronicamente por:

- Lydia Tessmann Mulling da Motta, CHEFE DE DEPARTAMENTO - CD0004 - IF-DETE, em 30/10/2025 19:02:11.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 30/10/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.if sul.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 376586
Código de Autenticação: cb9254f565

