

EDITAL Nº 26/2023 – PROGRAD

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO DA UFAC

**RESULTADO PRELIMINAR DOS PEDIDOS DE ISENÇÃO DO VALOR DA
TAXA DE INSCRIÇÃO**

A COMISSÃO ORGANIZADORA DO PROCESSO SELETIVO torna pública a relação de candidatos que tiveram a isenção do valor da taxa de inscrição deferida e indeferida, conforme o Anexo Único.

1. O candidato que teve seu pedido de isenção do pagamento da taxa de inscrição indeferido poderá interpor recurso no prazo de 24 (vinte e quatro) horas, utilizando o formulário disponível no endereço eletrônico: <https://sistemas.ufac.br/concurso_docente/recurso/edital-no-262023-recurso-resultado-preliminar-dos-pedidos-de-isencao-da-taxa-de-inscricao>
2. O formulário eletrônico estará disponível das **0h às 23h59min do dia 11 de maio de 2023**.
3. A Ufac publicará, no dia 12 de maio de 2023, o resultado final das isenções.
4. O candidato que teve o pedido de isenção deferido está inscrito no Processo Seletivo.

Rio Branco - AC, de 10 de maio de 2023.

COMISSÃO ORGANIZADORA DO PROCESSO SELETIVO

ANEXO ÚNICO

RESULTADO PRELIMINAR DOS PEDIDOS DE ISENÇÃO DO VALOR DA TAXA DE INSCRIÇÃO

Nº de Inscrição	Nome	Área	Situação	Motivo do Indeferimento
5105	GIOVANE LIMA DE ALMEIDA	FARMACOLOGIA E ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA	Deferida	
5110	THAIS GOMES DOS SANTOS	LINGUA INGLESA E RESPECTIVAS LITERATURA	Indeferida	Descumprimento do item 3.5, combinado com a alínea c) do item 3.10
5109	ANTONIA CAMILA SOUSA DE AMARÃES	EDUCAÇÃO ESPECIAL	Deferida	
5108	DANIEL DE ARAÚJO BARBOSA MARQUES	EDUCAÇÃO ESPECIAL	Deferida	
5114	JHARDA ALEXSSANDRA SOUZA E SILVA	EDUCAÇÃO ESPECIAL	Deferida	
5106	LARISSA DA SILVA MONTEIRO	EDUCAÇÃO ESPECIAL	Deferida	
5111	MICHELE KATRINE INSAURRALDE BAREIRO	EDUCAÇÃO ESPECIAL	Deferida	
5107	RAIKA SOUZA DE LIMA	EDUCAÇÃO ESPECIAL	Indeferida	O NIS não foi identificado na base de dados do Cadastro Único
5115	GRAEMILI OLIVEIRA DA SILVA	LINGUAGEM	Indeferida	O NIS não foi identificado na base de dados do Cadastro Único
5103	RAFAELA MENEZES MELO NASCIMENTO	LINGUAGEM	Deferida	