

**EDITAL DE SELEÇÃO PRPGP/UFSM N. 004/2022**  
**MESTRADO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS (CÓDIGO 1137)**  
RESULTADO PRELIMINAR DA PRIMEIRA ETAPA  
(PROVA ESCRITA E AVALIAÇÃO DO PRÉ-PROJETO DE PESQUISA)

Vimos, por meio deste, divulgar o resultado preliminar da primeira etapa (Prova Escrita e Avaliação do Pré-Projeto de Pesquisa) do processo seletivo extraordinário ao Mestrado Acadêmico em Relações Internacionais para ingresso em 2022, conforme Edital 004/2022. De acordo com o Edital Específico, item "4.2.4, a nota mínima para a aprovação na etapa eliminatória é de sete (7,0) pontos"; e "4.2.5. Os candidatos aprovados terão a sua nota da primeira etapa utilizada para o cálculo da nota final, após a realização da segunda etapa".

RESULTADO DA PRIMEIRA FASE					
Nome	Número Único do Candidato	Notas Prova Escrita (Peso 2,0)	Notas Pré-Projeto de Pesquisa (Peso 3,0)	MÉDIA PONDERADA	RESULTADO PRIMERA ETAPA
VALERIA TORRONTEGUY VALLE	4287662200197	4,4	5,16	4,86	ELIMINADA

Santa Maria, 30 de março de 2022.

Comissão de Seleção:

Prof. Dr. Ademar Pozzatti Júnior - Presidente,

Prof. Dr. Bruno Hendler

Prof. Dr. Adriano José Pereira

NUP: 23081.029850/2022-56

Prioridade: Normal

**Memorando de comunicação entre unidades administrativas**

010 - Organização e Funcionamento

**COMPONENTE**

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
1	Memorando de unidade administrativa (063.2)	20220330_Resultados-da-primeira-etapa - extra.pdf

**Assinaturas**

**30/03/2022 10:34:31**

ADRIANO JOSE PEREIRA (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)

06.95.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ECONOMIA E RELAÇÕES INTERNACIONAIS - DERI

**30/03/2022 10:35:52**

ADEMAR POZZATTI JÚNIOR (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)

06.95.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ECONOMIA E RELAÇÕES INTERNACIONAIS - DERI

**30/03/2022 10:39:32**

BRUNO HENDLER (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)

06.95.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ECONOMIA E RELAÇÕES INTERNACIONAIS - DERI

Código Verificador: 1275265

Código CRC: 3b4dd265

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

