



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

MINISTÉRIO PÚBLICO

**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL MINISTÉRIO PÚBLICO
PROCESSO SELETIVO DE ESTUDANTES PARA O QUADRO DE
ESTAGIÁRIOS DO MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO RIO GRANDE
DO SUL – CURSO SUPERIOR – DIREITO**

**EDITAL Nº 01/2022
RESULTADO E CLASSIFICAÇÃO FINAL**

O **9º PROMOTOR DE JUSTIÇA da PROMOTORIA DE JUSTIÇA ESPECIALIZADA CRIMINAL DE PORTO ALEGRE**, responsável pelo processo seletivo, no uso das atribuições que lhe é conferida pelo Provimento nº 66/2011-PGJ-RS, e com base no Regulamento do Programa de Estágios do Ministério Público do Estado do Rio Grande do Sul, **RESOLVE:**

I – TORNAR PÚBLICO e HOMOLOGAR o resultado final do processo seletivo de estagiários de nível superior do curso de direito para atuarem junto à 8ª Promotoria de Justiça Especializada Criminal de Porto Alegre, conforme listagem abaixo:

Candidatos(as) aprovados(as):

Classificação	Nome candidato	Nº inscrição	Nota redação	Nota Entrevista	Nota final
1º lugar	Júlia de Ávila Gantuss	06	35	48	83
2º lugar	Jessica do Nascimento Sutil	26	30	48	80
3º lugar	Jorge Augusto Hecker Kappel Filho	27	30	48	78
4º lugar	Aléxis Melo Nepomuceno	20	35	42	77



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

MINISTÉRIO PÚBLICO

5º lugar	Ana Julia Martins Ferreira	19	30	42	72
6º lugar	Rodrigo da Costa Antunes	18	30	41	71
7º lugar	Helena Valiente Alves Ribeiro	11	30	40	70
8º lugar	Ketlin Sarah Menezes Alves	29	30	39	69
9º lugar	Vitor Bochi	33	30	38	68
10º lugar	Vinicius Matos Ayres e Silva	23	30	37	67

Candidatos(as) reprovados(as):

-	Elisa Inácio da Silva	08	30	- (ausente)	30
-	Kamylle da Silva Borges	14	30	- (ausente)	30
-	Victor Machado dos Santos	17	30	- (ausente)	30
-	Nicole Pompeo Almeida Mendes	21	30	- (ausente)	30
-	Lucas Maciel Dimare	34	30	- (ausente)	30



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

MINISTÉRIO PÚBLICO

Porto Alegre, 18 de março de 2022.

**Mauro Lucio da Cunha Rockenbach,
9º Promotor de Justiça
da Promotoria de Justiça Especializada Criminal de Porto Alegre.
Responsável pelo Processo Seletivo.**

PUBLICADO EM 18/03/2022.