



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  
PÓS-GRADUAÇÃO – DIREITO**

**RESULTADO DA PROVA DE REDAÇÃO  
E CONVOCAÇÃO PARA ENTREVISTA**

**EDITAL 02/2021**

O COORDENADOR DA PROCURADORIA DE RECURSOS, PROCURADOR DE JUSTIÇA DR. LUIZ FERNANDO CALIL de FREITAS, responsável pelo processo seletivo, no uso das atribuições que lhe são conferidas 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** o resultado da prova de redação do processo seletivo de estagiários de nível superior do curso de Direito para atuarem junto à Procuradoria de Recursos, conforme listagem abaixo:

**RESULTADO DA PROVA DE REDAÇÃO**

Nome do Candidato	Nota Final	Nº de Inscrição
Bruna Schommer Hatje	6,5	05
Fernanda da Silva Vargas	5,5	03
Gaia Cariotti	5,5	04
Pedro Arthur de Oliveira	5,5	06
Guilherme Zigliotto Didonet	5,5	07

**II – CONVOCAR**, consoante itens 5.2, 5.6, 6.3 e 7.1 do Edital 01/2021, referente ao processo seletivo de estagiários de nível superior do curso de Direito, para a realização da entrevista individual, no dia e no horário especificado de acordo com a listagem abaixo:



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
**MINISTÉRIO PÚBLICO**

<b>Nome do Candidato</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Dia e horário da entrevista individual</b>
Bruna Schommer Hatje	6,5	10/12/2021, às 15h00min
Fernanda da Silva Vargas	5,5	10/12/2021, às 15h05min
Gaia Cariotti	5,5	10/12/2021, às 15h10min
Pedro Arthur de Oliveira	5,5	10/12/2021, às 15h15min
Guilherme Zigliotto Didonet	5,5	10/12/2021, às 15h20min

**Local das entrevistas:** Procuradoria de Recursos, localizada na Av. Aureliano de Figueiredo Pinto, 80 – 12º andar – Torre Norte – Porto Alegre/RS.

Porto Alegre, 09 de dezembro de 2021.

**LUIZ FERNANDO CALIL de FREITAS,**

Procurador de Justiça,  
Responsável pelo Processo Seletivo.

**PUBLICADO EM 09/12/2021**