PROCURADORIA REGIONAL DE TAUBATÉ

COMUNICADO

A Comissão de Processo Seletivo de Estagiários de Direito da Procuradoria Regional de Taubaté - Seccional de Taubaté, torna público o gabarito de respostas e a relação das notas dos candidatos com a consequente classificação, consoante a prova realizada em 19/04/2022.

O prazo para eventual recurso será de 02 (dois) dias úteis seguintes a publicação, devendo o recurso ser encaminhado para o e-mail institucional cqvieira@sp.gov.br

Gabarito da prova objetiva:

1-B, 2-A, 3-D, 4-C, 5-E, 6-C, 7-E, 8-A, 9-D, 10-E, 11-C, 12-E, 13-D, 14-B, 15-A.

Lista geral dos candidatos, em ordem de classificação por nota:

o Nome	Nota
Thais Perillo Benvenuti de Moraes	9,93
Yasmin Ferreira de Brito	9,2
Anna Julia Moraes Ribeiro	8,3
Gabriela de Castro Almeida	8,0
Melissa Giovana Ananias Magalhães	7,6
Otavio Sacchi Pereira Leite	6,7
Alessandra Stefani Aparecida da Silva	6,66
Nathalia Marques das Dores	6,6
Bianca Cristine da Silva Souza	6,4
João Vitor Chacur Nunes	6,1
Lucas Arruda Vaquelli	5,5
Rosilane Aparecida Nascimento da Rocha	5,0
João Vitor Queiroz	4,3
Rogério Nascimento da Rocha	4,2
Fábio Vieira Santana	3,8
	Thais Perillo Benvenuti de Moraes Yasmin Ferreira de Brito Anna Julia Moraes Ribeiro Gabriela de Castro Almeida Melissa Giovana Ananias Magalhães Otavio Sacchi Pereira Leite Alessandra Stefani Aparecida da Silva Nathalia Marques das Dores Bianca Cristine da Silva Souza João Vitor Chacur Nunes Lucas Arruda Vaquelli Rosilane Aparecida Nascimento da Rocha João Vitor Queiroz Rogério Nascimento da Rocha

Lista dos candidatos aprovados:

Posição	o Nome	Nota
1	Thais Perillo Benvenuti de Moraes	9,93
2	Yasmin Ferreira de Brito	9,2
3	Anna Julia Moraes Ribeiro	8,3
4	Gabriela de Castro Almeida	8,0
5	Melissa Giovana Ananias Magalhães	7,6
6	Otavio Sacchi Pereira Leite	6,7
7	Alessandra Stefani Aparecida da Silva	6,66
8	Nathalia Marques das Dores	6,6
9	Bianca Cristine da Silva Souza	6,4
10	João Vitor Chacur Nunes	6,1
11	Lucas Arruda Vaquelli	5,5
12	Rosilane Aparecida Nascimento da Rocha	5,0