



SEÇÃO JUDICIÁRIA DE MINAS GERAIS

EDITAL**PROCESSO SELETIVO DE ESTAGIÁRIOS – CURSO DE DIREITO**

A DOUTORA NAIR CRISTINA CORADO Z Aidan, Juíza Federal Diretora da Subseção Judiciária de Lavras/MG, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público o resultado do processo seletivo para estagiários na área de Direito da Subseção Judiciária de Lavras, conforme resultado final.

CLASSIFICAÇÃO	NOME	NOTA FINAL
1	Elber Antonielle Donizete Veronez	126,25
2	Guilherme de Melo Barros	121,91
3	Leticia Candido Vilela	121,42
4	Amanda Nunes Sousa	121,27
5	Mariana Sousa Resende	121,06
6	Leticia Silva Sousa	119,25
7	Ana Flavia Merenciano	117,03
8	Kallyne Ferreira da Silva	117,02
9	Isabela Maria Soares Silva*	116,72
10	Henrique Reis Calazans	116,12
11	Arthur de Lima Sossai	115,89
12	Letícia Lucas Rego	115,06
13	Julia Prado de Souza	114,30
14	Sara Rodrigues de Carvalho	113,97
15	Elton Cerqueira e Rodrigues*	112,56
16	Ana Julia Silva Pereira	112,15
17	Mariana Assis da Aparecida	112,06
18	Vitor Cazumbá Azevedo*	112,05
19	Tatiane Ferreira da Mata	112,04
20	Adriane Siqueira Silva*	111,47
21	Ana Flavia Gouveia Carvalho	110,22
22	Larissa Resende Silva	110,14
23	Maria Eduarda Faria de Souza	108,71
24	Ariadna Amanda de Oliveira	108,56
25	Paula Oliveira*	108,25

(*) Candidato concorre à vaga destinada à ampla concorrência e à vaga reservada nos termos do Decreto 9427, de 28/06/2018. (Item 4 do Edital)

NAIR CRISTINA CORADO Z Aidan

Juíza Federal Diretora da Subseção Judiciária de Lavras/MG



Documento assinado eletronicamente por **Nair Cristina Corado Zaidan, Juíza Federal Diretora da Subseção Judiciária**, em 30/09/2019, às 18:09 (horário de Brasília), conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <http://portal.trf1.jus.br/portaltf1/servicos/verifica-processo.htm> informando o código verificador **8994897** e o código CRC **2BEBF747**.

Rua Kennedy dos Santos, 40 - Bairro Santa Efigênia - CEP 37200-000 - Lavras - MG - www.trf1.jus.br/sjmg/

0015880-35.2019.4.01.8008

8994897v5