



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
Campus Formiga
Diretoria Geral
Gabinete do Diretor Geral
 Rua São Luiz Gonzaga, s/n - Bairro São Luiz - CEP 35570-000 - Formiga - MG
 3733228434 - www.ifmg.edu.br

-

EDITAL 29/2020

HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO FINAL

PROCESSO SELETIVO PARA ESTABELECIMENTO DE ORDEM DE PRIORIDADE PARA AFASTAMENTO DE DOCENTES EFETIVOS DO IFMG - Campus Formiga PARA CURSAR PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO *stricto sensu* (mestrado e doutorado) E DE ESTÁGIO PÓS-DOCTORAL NO ANO DE 2021.

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS - CAMPUS FORMIGA, nomeado pela Portaria IFMG nº 1.173, de 20/09/2019, publicada no DOU de 23/09/2019, Seção 2, pág. 29, no uso de suas atribuições legais e das que lhe são conferidas pela Portaria IFMG nº 475/2016 de 06/04/2016, publicada no DOU de 15/04/2016, Seção 2, pág. 17. Retificada pela Portaria IFMG nº 805, de 04 de julho de 2016, publicada no DOU de 06 de julho de 2016, Seção 2, pág. 22. Considerando a Portaria N°. 1078 de 27 de setembro de 2016.

RESOLVE:

Homologar o resultado final do Edital 29/2020 que trata do estabelecimento de ordem de prioridade para afastamento de docentes efetivos do IFMG-Campus Formiga para cursar Pós-graduação *Stricto Sensu* e Estágio Pós-doutoral no ano de 2021 conforme abaixo:

| CANDIDATO(A) | SIAPÉ | PONTUAÇÃO | CLASSIFICAÇÃO |
|-------------------------|---------|-----------|---------------|
| Lúcia Helena Costa Braz | 2866521 | 58,40 | 1º |
| Willian Charles de Lima | 1899320 | 31,60 | 2º |

Formiga, 17 de março de 2021.



Documento assinado eletronicamente por **Washington Santos da Silva, Diretor(a) Geral**, em 17/03/2021, às 16:55, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs> informando o código verificador **0780897** e o código CRC **A193B139**.

23211.001660/2020-80

0780897v1