

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Diretoria de Gestão de Pessoas

PORTARIA № 887/DGP/IFRS, DE 25 DE AGOSTO DE 2020

O **DIRETOR DE GESTÃO DE PESSOAS** DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria nº Portaria 195 de 17/02/2020 publicada no DOU de 27/02/2020, e pela Portaria nº 391, de 28/6/2019, publicada no D.O.U. de 03/07/2019,

RESOLVE

Art. 1º DESIGNAR os servidores abaixo relacionados, a fim de constituírem o grupo de trabalho para realizar a revisão do Programa de Capacitação dos Servidores do IFRS:

- Andrea Bulloza Trigo Passos Siape nº 1828629 Campus Rio Grande COGEPE
- Andressa Caroline Schneider Siape nº 1848762 Campus Osório CPPD
- Jorge Antonio Viel Siape nº 1724356 Campus Sertão CIS
- Marc Emerim Siape nº 1987217 Reitoria DGP
- Maria Claudia Melo Pacheco de Medeiros Siape nº 2393754 Campus Sertão CPPD
- Roberta Guimarães Martins Siape nº 3014014- Reitoria DGP
- Tatiana Moraes de Castro Lara Siape nº 3062394 Campus Sertão COGEPE
- Thaís Teixeira da Silva Siape nº 1647588 Campus Restinga CIS

Art. 2º O presidente será definido na primeira sessão do grupo de trabalho da revisão do Programa de Capacitação dos Servidores do IFRS.

Art. 3º A Comissão deverá realizar a entrega da minuta final do Programa de Capacitação dos Servidores do IFRS em 120 dias, podendo solicitar prorrogação

desde que devidamente justificado.

Documento assinado eletronicamente por:

• Marc Emerim, Diretor de Gestão de Pessoas, em 25 de agosto de 2020 as 09:37. Com fundamentação baseada no art. 6º, § 1º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Este documento foi gerado pelo SIPPAG em 14 de julho de 2020 as 21:14. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou <u>Clique Aqui</u> ou acesse <u>http://sippag.ifrs.edu.br/valida.php</u> e forneça os dados abaixo:

Tipo de Documento: Portaria

Código de Validação: D4B468818A2932CDE9C3B11DF1F99903