

## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul Campus Restinga

## COMISSÃO PERMANENTE DE PESSOAL DOCENTE (CPPD) DO CAMPUS RESTINGA DO IFRS ATA Nº 22/2022

1 Aos oito dias do mês de novembro de dois mil e vinte e dois, às quatorze horas, em ambiente 2 virtual (sala do google meet), foi realizada a Reunião Ordinária da Comissão Permanente de 3 Pessoal Docente do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS) 4 do Campus Restinga. A sessão foi convocada pelo presidente da CPPD, Rafael Pereira Esteves, e 5 secretariada pelo Secretário da CPPD, Felix Nicolai Delling. Estiveram presentes os membros da 6 CPPD Felix Nicolai Delling, Nilson Varella Rübenich e Rafael Pereira Esteves. A reunião foi 7 convocada com a seguinte pauta: 1. Ata 21/2022; 2. RT professora Cassiana Grigoletto; 3. 8 Progressão professor André Schneider; 4. Progressão professor Nilson Rubenich. Pauta, 1. Ata 9 21/2022, ata aprovada; 2. Processo de Retribuição por Titulação da servidora Cassiana Grigoletto, 10 processo número 23369.001088/2022-27, processo deferido; 3. Processo de Progressão Funcional 11 do servidor André Marcelo Schneider, processo número 23369.000763/2022-09, processo não 12 analisado por falta de quórum; 4. Processo de Progressão Funcional do servidor Nilson Varella 13 Rübenich, processo número 23369.001126/2022-41, processo não analisado por falta de quórum. 14 Nada mais a ser tratado, o presidente da CPPD, Rafael Pereira Esteves, declarou encerrada a 15 reunião. E, para constar, eu, Felix Nicolai Delling, Secretário da CPPD, lavrei a presente ata, que, 16 após lida e aprovada, segue por mim datada e pelos presentes assinada. Porto Alegre, oito de 17 novembro de dois mil e vinte e dois.

Rafael Pereira Esteves
Presidente da CPPD do campus Restinga do IFRS

Felix Nicolai Delling
Secretário da CPPD do campus Restinga do IFRS

Nilson Varella Rübenich
Membro suplente da CPPD do campus Restinga do IFRS