

EDITAL Nº4, DE 23 DE FEVEREIRO DE 2021

DISPÕE SOBRE O RESULTADO FINAL DO EDITAL 03/2021 SOBRE A CESSÃO DE USO DE DISPOSITIVOS DE INFORMAÇÕES E COMUNICAÇÃO INSTITUCIONAL AOS ESTUDANTES.

O DIRETOR GERAL do Campus Curitiba do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Paraná (IFPR), no uso de suas atribuições regimentais, tendo em vista a competência que lhe é conferida pela Portaria da Reitoria do IFPR nº 1651 publicada no Diário Oficial da União no dia 09 de dezembro de 2019, considerando o Edital [03/21](#) sobre as condições para cessão de uso de dispositivos de informações e comunicação institucional aos estudantes, RESOLVE:

1. TORNAR PÚBLICO

1.1 O Resultado Final da Cessão de Uso de Dispositivos de Informações e Comunicação Institucional aos Estudantes, integrante do Programa de Inclusão Digital no contexto da pandemia COVID-19 - Prodigí.

1.2 Os estudantes abaixo relacionados foram contemplados, apresentaram documentação correta e estão devidamente com os equipamentos:

1. DIENNIFFER SHAYANE DOS SANTOS
2. THAIS MARIA LEITE

1.3 Os estudantes abaixo relacionados não regularizaram o empréstimo e estão desclassificados do edital 03/2021.

1. DILCELI APARECIDA GOMES CARNEIRO
2. JACYANE SOARES DE ALMEIDA
3. LUCIANE DO ROCIO KOSLOWSKI BASSO
4. TATIANE DOS SANTOS DE LIMA

Curitiba, 23 de fevereiro de 2021.

Assinado:



Documento assinado eletronicamente por **ADRIANO WILLIAN DA SILVA VIANA PEREIRA, DIRETOR(a)**, em 23/02/2021, às 17:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ifpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1111036** e o código CRC **3C7A0881**.

Referência: Processo nº 23411.001210/2021-11

SEI nº 1111036

INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ | CURITIBA/DG/IFPR/CURITIBA-DG/CURITIBA
Rua Emilio Bertolini, nº 54, Curitiba - PR | CEP CEP 82920-030 - Brasil