



## UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

### INFORMAÇÃO Nº 4/2021/UFPR/R/PRAE/CAEE

Considerando o disposto no edital 04/2021: Apoio Pedagógico - Empréstimo de computadores, divulga-se chamada complementar do primeiro resultado parcial do processo de seleção de estudantes contemplados com o empréstimo de computadores, conforme cronograma previsto em edital.

Segue, lista de chamada complementar de estudantes contemplados no primeiro resultado parcial do edital, conforme processo de seleção que considerou os elementos do edital referentes a análise de estudantes beneficiários dos programas de auxílio da PRAE e estudantes em condição de vulnerabilidade socioeconômica não contemplados com os auxílios:

### **Chamada Complementar do Primeiro Resultado Parcial do Edital 04/2021: Apoio Pedagógico - Empréstimo de computadores:**

#### **INSCRIÇÕES DEFERIDAS:**

Classificação	Nome completo	GRR	Resultado da inscrição
1	Gabrielle Mello dos Santos	GRR20196769	Deferida
2	Nicole Cristina Santos de Britto	GRR20196834	Deferida
3	Dini Miguel Andrade de Souza	GRR20158465	Deferida
4	Débora do Nascimento Correia	GRR20205929	Deferida
5	Luara Moroski Grein	GRR20204345	Deferida
6	Leonardo de Souza Martins	GRR20201117	Deferida
7	Alessandra Miranda Pontes	GRR20195045	Deferida
8	Eliete Pires Correia Miranda	GRR20184660	Deferida
9	Kerolyn Letícia de Oliveira Ramos	GRR20191097	Deferida
10	Stephany Pereira Alves	GRR20197391	Deferida
11	Marlos Teixeira Gomes Filho	GRR20184859	Deferida
12	EMANUEL SCHUCK DE SOUSA	GRR20203249	Deferida
13	Jhenifer Fernanda Silva Anastacio	GRR20167157	Deferida

Curitiba, 10 de maio de 2021.



Documento assinado eletronicamente por **LAUREN MACHADO PINTO, COORDENADOR(A) DA COORDENADORIA DE APOIO AO ESTUDANTE E AS ENTIDADES ESTUDANTIS - PRAE**, em 10/05/2021, às 16:36, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **3505809** e o código CRC **8BB6DC51**.

Referência: Processo nº 23075.021139/2021-51

SEI nº 3505809