Boletim de Serviço Eletrônico em 12/05/2023



Ministério da Educação UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ DIRETORIA-GERAL - CAMPUS CURITIBA DIRETORIA DE GRADUAÇÃO E EDUCAÇÃO PROFISSIONAL - CT



EDITAL Nº41/2023

SELEÇÃO DE PROFESSORES SUPERVISORES PARA O PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA (PIBID) DA UTFPR

SUBPROJETO DA COMPONENTE CURRICULAR MATEMÁTICA – CAMPUS CURITIBA

A Diretoria de Graduação e Educação Profissional da Universidade Tecnológica Federal do Paraná, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, torna público o RESULTADO FINAL do EDITAL nº 41/2023 - SELEÇÃO DE PROFESSORES SUPERVISORES PARA O PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA (PIBID) DA UTFPR - SUBPROJETO DA COMPONENTE CURRICULAR MATEMÁTICA – CAMPUS CURITIBA, que trata da prorrogação do prazo de inscrições.

RESULTADO FINAL

Classificação	Nome	Escola Participante	Prioridade	Pontuação
1	Ilma Aniceto	Colégio Estadual Dom Pedro	1	112 pontos
2	Mônica Sbalqueiro Costa	Colégio Estadual Aline Picheth	1	51 pontos
3	Juliana Gonçalves de Carvalho e Silva	Colégio Estadual João Bettega	2	43 pontos

Curitiba, 12 de maio de 2023

Rodrigo Lupinacci Villanova Diretor Adjunto de Graduação e Educação Profissional Campus Curitiba (assinado eletronicamente)



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) RODRIGO LUPINACCI VILLANOVA, DIRETOR(A) ADJUNTO(A), em (at) 12/05/2023, às 11:19, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site (The authenticity of this document can be checked on the website) https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador externo.php?acao=documento conferir&id orgao acesso externo=0, informando o código verificador (informing the verification code) 3442377 e o código CRC (and the CRC code) A9EF2E43.

Referência: Processo nº 23064.050099/2022-65

SEI nº 3442377