



Ministério da Educação
UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ
DIRETORIA DE PESQUISA E POS-GRADUACAO-PB
PROGR.POS-GRAD.TECNOL. PROC. QUIMICOS-PB



EDITAL Nº 03/2020

SEGUNDA CHAMADA

A Comissão de Seleção do Programa de Pós-graduação em Tecnologia de Processos Químicos e Bioquímicos (PPGTP) da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), Câmpus Pato Branco, no uso das suas atribuições legais e regimentais, e de acordo com o Edital nº 05/2019-PPGTP, apresenta a Segunda Chamada para os candidatos(as) ao Mestrado, semestre 2020/1.

A documentação para matrícula, conforme Edital, deverá ser entregue na secretaria do PPGTP no dia **12 de fevereiro de 2020, das 8h às 12h e das 13h às 16h.**

	Tecnologia do Processamento de Alimentos
Classificação	Candidato(a)
1	Maiara Zanoelo

Assinam eletronicamente este Edital:

Prof. Dr. Edimir Andrade Pereira - Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Tecnologia de Processos Químicos e Bioquímicos

Prof. Dr. Sandro Cesar Bortoluzzi - Diretor De Pesquisa e Pós Graduação

Prof. Dr. Idemir Citadin - Diretor-Geral da UTFPR – Câmpus Pato Branco



Documento assinado eletronicamente por **EDIMIR ANDRADE PEREIRA, COORDENADOR(A) DE CURSO/PROGRAMA**, em 10/02/2020, às 11:12, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **IDEMIR CITADIN, DIRETOR(A)-GERAL**, em 10/02/2020, às 14:09, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **SANDRO CESAR BORTOLUZZI, DIRETOR(A)**, em 11/02/2020, às 09:46, 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.utfpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1317184** e o código CRC **52FBA80F**.
