



PORTARIA DG/CLARGO/IFPR Nº 76, DE 04 DE AGOSTO DE 2022

O Diretor-Geral do Campus Campo Largo, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria nº 1663, publicada no Diário Oficial da União de 11 de dezembro de 2019, seção 2, página 26,

CONSIDERANDO:

O Regimento Interno Comum aos Campi do Instituto Federal do Paraná, aprovado pela Resolução nº 08/2014-CONSUP, de 30 de abril de 2014;

RESOLVE:

Art. 1º Designar os servidores e estudantes abaixo relacionados para compor o Colegiado do Curso Técnico em Agroecologia Integrado ao Ensino Médio do Campus Campo Largo para o ano letivo de 2022.

Coordenadora:

Adriana Couto Pereira

Membros:

Adriane Roberta Ribeiro dos Santos

Antonio Brandão Campos do Mar

Bruno Gonzaga Agapito da Veiga

Eliane Siqueira Razzoto

Elton Dias Júnior

Emilio Romanini Neto

Igor de Barros Ferreira Dias

Jefferson Adriano de Souza

João do Carmo Lopes Gonçalves

Julia Glaciela da Silva Oliveira

Laura Bouffleur

Matheus Manoel Teles de Menezes

Natan Gonçalves Fraga

Ronaldo Guedes de Lima

Rudinei Jantsch

Samuel Carlos Wiedemann

Sandro Marcos Castro de Araújo

Wellington Meira Dancini dos Santos

Art. 2º Revoga-se a Portaria nº 96/2021 - IFPR/CLARGO.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor nesta data, com ampla publicação e divulgação na página eletrônica do Campus e no Boletim Interno do IFPR.



Documento assinado eletronicamente por **JOAO CLAUDIO BITTENCOURT MADUREIRA, DIRETOR(a)**, em 08/08/2022, às 14:04, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, caput, 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 **1876437** e o código CRC **3FBA1C8D**.

Referência: Processo nº 23411.009220/2018-08

SEI nº 1876437

INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ | CLARGO/DG/IFPR/CLARGO-DG/CLARGO
Rua Engenheiro Tourinho, 829, Campo Largo - PR | CEP CEP 83607-140 - Brasil