

Ministério da Educação Universidade Tecnológica Federal do Paraná Campus Ponta Grossa



PEDRO MAGNUS PEDROSO NOGUEIRA

RMT 2.0: A TOOL FOR THE APPLICATION AND IDENTIFICATION OF DESIGN PATTERNS BASED IN MICROSERVICES

Trabalho de pesquisa de mestrado apresentado como requisito para obtenção do título de Mestre Em Ciência Da Computação da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR). Área de concentração: Sistemas E Métodos De Computação.

Data de aprovação: 14 de Agosto de 2024

Dra. Simone Nasser Matos, Doutorado - Universidade Tecnológica Federal do Paraná

Dra. Leticia Mara Peres, Doutorado - Universidade Federal do Paraná (Ufpr)

Dra. Simone Do Rocio Senger De Souza, Doutorado - Universidade de São Paulo (Usp)

Documento gerado pelo Sistema Acadêmico da UTFPR a partir dos dados da Ata de Defesa em 04/02/2025.