



FELIPE DOS SANTOS NEVES

**FRAMEWORK PON C++ 4.0: CONTRIBUIÇÃO PARA A CONCEPÇÃO DE APLICAÇÕES NO PARADIGMA  
ORIENTADO A NOTIFICAÇÕES POR MEIO DE PROGRAMAÇÃO GENÉRICA**

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

Data de aprovação: 03 de Setembro de 2021

Prof Adriano Francisco Ronszcka, Doutorado - Sem Vinculo Oficial

Prof Fernando Schutz, - Universidade Tecnológica Federal do Paraná

Prof Herve Panetto, Doutorado - Universite de Lorraine

Prof Jean Marcelo Simao, Doutorado - Universidade Tecnológica Federal do Paraná

Prof Joao Alberto Fabro, Doutorado - Universidade Tecnológica Federal do Paraná

Documento gerado pelo Sistema Acadêmico da UTFPR a partir dos dados da Ata de Defesa em 03/09/2021.