





Certificamos que o trabalho "Seleção de Características Multi-objetivo para Detecção de Malwares Android", de autoria de Philipe Fransozi (PUCPR), Jhonatan Geremias (PUCPR), Eduardo Kugler Viegas (PUCPR) e Altair Olivo Santin (PUCPR) recebeu o prêmio de

## **ARTEFATO DESTAQUE**

no XVIII Workshop de Trabalhos de Iniciação Científica e de Graduação (WTICG) do 24º Simpósio Brasileiro em Segurança da Informação e de Sistemas Computacionais.

Lourenço Alves Pereira Jr., Ph.D

Coordenador Geral Instituto Tecnológico de Aeronáutica



Coordenador Geral Universidade Federal do Pampa



























