





Certificamos que o trabalho "High-Performance Elliptic Curve Cryptography: a SIMD Approach to Modern Curves", de autoria de Armando Faz-Hernandez (UNICAMP) e Julio López (UNICAMP) recebeu o prêmio de

MENÇÃO HONROSA MELHOR TESE

no Concurso de Teses e Dissertações em Segurança da Informação e Sistemas Computacionais (CTDSeg) do 24º Simpósio Brasileiro em Segurança da Informação e de Sistemas Computacionais.

Lourenço Alves Pereira Jr., Ph.D

Coordenador Geral Instituto Tecnológico de Aeronáutica Diego Kreutz, Ph.D

Coordenador Geral Universidade Federal do Pampa



























