





Certificamos que o trabalho "Desafios e oportunidades de pesquisa na adoção de criptografia pós-quântica em redes veiculares", de autoria de Caio Teixeira (UNICAMP), Marco Aurelio Amaral Henriques (UNICAMP) recebeu o prêmio de

MELHOR ARTIGO CURTO

na Trilha Principal - Criptografia 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



























