





Certificamos que o trabalho "Payment Channel Networks with Resource-constrained Devices", de autoria de Gabriel A. F. Rebello (UFRJ), Luís Henrique Maciel Kosmalski Costa (UFRJ), Maria Potop-Butucaru (Sorbonne Université), Marcelo Dias de Amorim (Sorbonne Université) e Otto Carlos Muniz Bandeira Duarte (UFRJ) recebeu o prêmio de

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



Coordenador Geral Universidade Federal do Pampa



























