





Certificamos que o trabalho "Federated Learning under Attack: Improving Gradient Inversion for Batch of Images", de autoria de Luiz Leite (UFPA), Yuri Santo (UFPA), Bruno L. Dalmazo (FURG) e André Riker (UFPA) recebeu o prêmio de

MELHOR ARTIGO CURTO

na Trilha Principal - Sistemas 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



























