

SELEÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO NA TEMÁTICA DE BLOCKCHAIN
PROJETO ILÍADA - A NOVA INTERNET DA CONFIANÇA

2 de Setembro de 2024

Grupos de Trabalho selecionadas na primeira chamada – Resultado Final

Listagem em ordem alfabética:

Projeto	Proponente Principal	IES (Sigla)
BBPQ: Benchmark de Blockchain Pós-Quântica	Alexandre Augusto Giron	UTFPR
DroneChain-UTM - Blockchain for Drone Traffic Management	Lourenco Alves Pereira Jr	ITA
Garantindo Privacidade e Proteção de Dados Pessoais Usando Aprendizado e Desaprendendo de Máquina em cima de uma Solução de Blockchain de Camada 2	Antonio A. de A. Rocha	UFF
GT-Audita : Auditoria Transparente em Redes usando Blockchains	Magnos Martinello	UFES
GTInter - Grupo de Trabalho em Interoperabilidade de Blockchains	Alex Borges Vieira	UFJF
GT-PIDDF: Desenvolvimento de uma Plataforma de Identidade Digital Descentralizada com autenticação Federada	Diogo Menezes Ferrazani	UFF
GT-SmartSeg: Grupo de Trabalho em Segurança de Contratos Inteligentes	José Augusto Miranda Nacif	UFV
SBS: Soluções para Blockchains Seguras	Marco Aurelio Amaral Henriques	UNICAMP