

# Information Security Research Team

Responsable : Dafir EL KETTANI

Membres permanents :

Hanane EL BAKKALI

Mohamed Dafir EL KETTANI

Radouane MRABET

EI Mostapha ZBAKH

Membres non permanents :

Abdellatif EL AFIA

Hamid HARROUD

Mohammed IBAHRINE

Axes de Recherche :

Cybersécurité Nationale, Identité Numérique

Contrôle d'Accès dans les Systèmes de Workflow, Modèles de Confiance PKI

Sécurité, QoS, Ipv6, Architectures MPLS dans les réseaux NGN & Mobiles

Sécurité des Architectures Virtuelles et des Grilles de Calcul

Cryptographie

Doctorants :

BADDI YOUSSEF : Routage multicast par QOS dans les architectures mobilizes sous un environnement IPv6

M. El Aichi : Une architecture de service pour un eGov Transformable

ENNAJEM IMANE

: Etude des performances dans les réseaux virtuels

B. Ennasri

KHIYATA ABDELAZIZ

: Cloud computing: load balancing, virtualization and security

N. Nassit

RAHIMI HASNAE

: Développement des modèles de confiance dans les transactions électroniques

Publications :