

Université Kasdi Merbah Ouargla

Faculté des Nouvelles Technologies de l'information et de la Communication

Département d'Informatique et des Technologies de l'Information



Sujets PFE Master 2015/2016

Version du 11/02/2016

N°	Intitulé du Projet	Encadreur	Etudiant1	Etudiant2	Spécialité
1	Optimisation d'un tunnel VPN pour la ToIP – intégration d'une solution open source	D.Korichi	Assal Med Cherif	Saker Ratiba	RCS
2	Etude de la QoS sur un réseau LRE multi-flux spécificité d'une utilisation VoIP	D.Korichi			RCS
3	Expérimentation des attaques réseau classiques pour un objectif pédagogique et apprentissage	S.Euschi	Ferroui ahmedouael	Boulgrinat Djihad	RCS
4	Implémentation de protocole MRP pour la gestion des m.a.j concurrents sur des emplois du temps partagés en environnement mobile Adhoc Cas pratique : Département ITI de la faculté NTIC	W.Korichi	Bedjadi Soussen	Ayadi Ahlem	RCS
5	Un système de télé-surveillance basé sur les cameras IP et les RCSFs	H.Djediai	Boukhrissa amina		RCS
6	Coopération dans les réseau de capteurs une approche de formation de coalitions dans des contextes dynamiques	F.Zitouni	Loubar Linda	Benarous Yamina	RCS
7	Segmentation d'image par coopération régions-contours	M.K.Ben kaddour	Benfriha Sara	Hamel Asma	RCS
8	Ingénierie de trafic et qualité de service dans les réseaux de nouvelle génération NGN	M.K.Ben kaddour	Hadjoujd Romaiassa	Houideg Khouala	RCS
9	Stéganographie d'image par l'algorithme LSB (Least Significant Bit)	A.Khalidi	Boufnik Wafa	Bouchareb NourelHouda	RCS

Université Kasdi Merbah Ouargla

Faculté des Nouvelles Technologies de l'information et de la Communication

Département d'Informatique et des Technologies de l'Information



Sujets PFE Master 2015/2016

Version du 11/02/2016

N°	Intitulé du Projet	Encadreur	Etudiant1	Etudiant2	Spécialité
10	Tatouage numérique robuste (watermarking) par LSB (Least Significant Bit)	A.Khaldi	Smaili Nadjet	Smailia Imene	RCS
11	Echange de clé Diffie-Hellman par échange d'images stéganographié	A.Khaldi	Dlili Abderazak	Benzina Moutaz	RCS
12	Tatouage numérique fragile pour l'authentification des images	Kh.Mezghiche	Trabelsi Imane	Maameri Halima	RCS
13	Simulation d'un système d'automatisation des sous-stations électrique au sein de sonélgaz	F.KAHLESSENE	Mekchiche yamina	Belhachani karima	RCS
14	Tatouage numérique robuste (watermarking) par LSB (Least Significant Bit)	Kh.Mezghiche	Trabelsi	Maameri	RCS

Ouargla le 14/02/2016