



PV de délibération
Formation Doctorale : Mathématiques Appliquées et Informatiques

Intitulé su sujet de la thèse	Laboratoire d'accueil	Directeur de thèse	Co-directeur de thèse	Candidat retenu
AMELIORATION DE LA QOS DANS LES MANETS UTILISANT LES SPNS	Analyse des Systèmes et de Traitement de l'Information	Pr. A. Haqiq		RACHID Zahraoui
NON-COOPERATIVE ACCESS IN WIRELESS NETWORKS	Analyse des Systèmes et de Traitement de l'Information	Pr. A. Haqiq		ABDELALI Elbouchti
EQUATION DE NAVIER STOKES: STABILISATION ANALYSE ET IMPLEMENTATION	Analyse des Systèmes et de Traitement de l'Information	Pr. M. Bahaj		NOUREDDINE Ayoub
REMULARISATION MULTI-NIVEAUX D'APPLICATIONS	Analyse des Systèmes et de Traitement de l'Information	Pr. R. Harti		LALA MADIHA Hakik
REPRESENTATION AND RECOGNITION OF THE SHAPES	Analyse des Systèmes et de Traitement de l'Information	Pr. M. Bahaj		NOUREDDINE Gherabi
PROGRAMMATION MATHEMATIQUE CONNEXE	E.R. Mathématique Numérique et Applications	Pr. Roubi		DRISS Harrizi
OPTIMISATION GLOBALE : ETUDE ALGORITHMIQUE	E.R. Mathématique Numérique et Applications	Pr. Roubi		ABDELOUAHAB Bakadiri
AMELIORATION DE LA QOS DANS LES WSNS	Analyse des Systèmes et de Traitement de l'Information	Pr. A. Haqiq		ELMOSTAFA Jaouhar



PARALLELISATIONS D'UN CODE NUMERIQUE 3D	Mécanique	Pr. A. Semma		ELHAME El Maguiri
OPTIMISATION D'UN CODE NUMERIQUE A BASE DE BOLTZMANN SU RESEAUX	Mécanique	Pr. A. Semma		ABDELALI El Achouab
OPTIMISATION DU FONCTIONNEMENT DES CAPTEURS	Analyse des Systèmes et de Traitement de l'Information	Pr. A. Ezzaati Pr. Essaadani		SAID Ben Alla
POLITIQUES, MODELES ET MECANISMES DE SECURITE POUR LES SYSTEMES CRITIQUES DISTRIBUES	Analyse des Systèmes et de Traitement de l'Information	Pr. A. Marzouk Pr. A. Essaadani		Mustapha Ben Saidi
INDEXATION DE MODELES 3D PAR PARTIES	Analyse des Systèmes et de Traitement de l'Information	Pr. T. Gadi		MOHAMED Chahhou
ROUTAGE DES DONNEES DANS LES RESEAUX DE CAPTEURS SANS FIL SOUS LA CONTRAINTE DE L'ENERGIE	Analyse des Systèmes et de Traitement de l'Information	Pr. A. Haqiq		M'HAMMED Guisser
MODELISATION ET OPTIMISATION DU TRAFIC AERIEN	Mécanique	Pr. A. Semma		Igouram Jamal
MODELISATION NUMERIQUE DU REFROIDISSEMENT DES COMPOSANTS ELECTRONIQUE	Mécanique	Pr. A. Semma		MAUJRI Mounira
OPTIMISATION DES PERFORMANCES DU CACHE DES CODES LB	Mécanique	Pr. A. Semma		MOUBTAKIR Hassan