



Laboratoire de Modélisation Mathématique & Simulation Numérique

Faculté des Sciences
Université Badji Mokhtar, Annaba

Organise

Journée des Doctorants En Mathématiques et Applications

JDMA'2017- LAM²SIN - Annaba, 18 Mai 2017

L'objectif de cette journée est de permettre une rencontre et des échanges entre les doctorants en présentant l'état d'avancement de leur travail de thèse à l'ensemble des enseignants-chercheurs des laboratoires. Cette journée sera également l'occasion d'écouter des exposés de type colloquium donnés par des conférenciers invités et des chercheurs seniors du laboratoire.



Programme des exposés de la JDMA'2017



Date & Lieu	Nom et Prénom	Titre
DICAV 18/05/2017 à 8h30	Hadji Aymen	Mathématiques en Pharmacologie : Anticorps Bispécifiques
	Nouri F. Zohra	Modélisation Mathématique en Science Médicales
	Assala Aicha	Etude d'un problème Couplé
	Djedaidi Noura	Résultats pour les fluides Miscibles & Immiscibles
	Gasmi Souad	Ecoulements monophasiques dans des domaines fracturés
	Saci Fateh	Quelques Résultats pour un fluide en présence d'obstacles
18/05/2017 à 11h	Maouni Messaoud & Zeghib F	Nouvelles Techniques en traitement d'images
	Benseghir Mounder	Quelques Résultats d'Inpainting par tenseurs linéaires & non linéaires
	Mezhoud Djafer	Modèles de la mécanique des fluides en Traitement d'images
	Mihoub Med Larbi	Modélisation des Machines Synchrones excités par un aimant à H. Energie
	Bousbia Farida	Méthode d'Inverse scattering
18/05/2017 à 13h30	Taallah Frekh	Sur un problème de contact en mécanique des structures
	Hafsi Takoua	Quelques résultats pour l'étude d'un problème d'élasticité
	Djellali Fayçal	Sur un problème de la mécanique & Contact
	Aouri Belkis	Sur la notion de la dérivée fractionnaire

La journée commence par une présentation du laboratoire et une conférence invitée