

DEUXIEME JOURNEE NATIONALE : SIMULATION ET NANOMATERIAUX GUELMA 10 DECEMBRE 2015

République Algérienne Démocratique et
Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de
La Recherche Scientifique
Université 8 Mai 1945 Guelma
GUELMA

Objectifs

L'objectif de cette journée d'étude est de sensibiliser les jeunes chercheurs autour de deux importantes thématiques : simulation et nanomatériaux

Ces deux thématiques sont d'actualité et intéressent beaucoup de chercheurs dont le nombre continue à croître considérablement.

Lors de cette journée d'étude, les jeunes participants auront l'occasion de rencontrer des chercheurs ayant une expérience très appréciable, pour élargir leurs connaissances dans les domaines des nanomatériaux et de la prédiction des propriétés des matériaux.

La faculté des Mathématiques et de l'Informatique et des Sciences de la Matière (MISM) sera honorée d'accueillir les jeunes chercheurs, et les invite vivement à contribuer à cette manifestation scientifique par la soumission de leurs travaux.

AXES

1. Simulation
2. Nanomatériaux

Note aux auteurs

Les résumés peuvent être rédigés en français ou en anglais et doivent être présentés selon les consignes suivantes :

TITRE (14, Gras, Times New Roman)

A. Auteur1, B. Auteur2,...
Affiliation 1, Adresse, e-mail...
Affiliation 2, Adresse, e-mail...

Résumé : 10 lignes maximum sans schéma, les résumés doivent être envoyés par mail. Ils doivent être rédigés sur une page A4 (21 x 29,7 cm) avec 2,5 cm de marge de chaque côté en caractère Times New Roman taille 12. Les titres en taille 14, en gras et en majuscules. Les noms des auteurs (Times New Roman, police 10), en soulignant le nom de l'auteur qui présente le travail. Les adresses des auteurs écrites en italique (Times New Roman, 10). Le texte doit être justifié à droite et à gauche avec une interligne simple

FRAIS D'INSCRIPTION

Enseignant : 2500 DA
Etudiant : 2000 DA



PRESIDENT D'HONNEUR

Pr Mohamed NEMAMCHA

Pr Athmane MEDDOUR

PRESIDENT DU COMITE SCIENTIFIQUE

Pr. Leila NOUAR

Comité scientifique

Pr. MEDDOUR Athmane
Pr. BENNECER Badis
Pr. KADRI Mekki
Pr. BOUDJEHEM Abdelghani
Pr DJEROUD Sacia
MCA ZANAT Kamel
MCA MADI Fatiha

PRESIDENT DU COMITE D'ORGANISATION

Pr. Rachid MERDES

Comité d'organisation

CHAGUETMI Salem
HAMIDANE Ali
CHIHEB Tarek
EZZEBSA Abdelali
DAOUIDI Mourad Ibrahim

Secrétariat

M^r S. CHAGUETMI

Faculté des Mathématiques et de l'Informatique et des Sciences de la Matière

Tél/fax : 037214549

Portable : 0698864284

E-mail : mismrachid@gmail.com

Inscription

L'inscription au séminaire se fera uniquement par e-mail

Dates importantes

DATE LIMITE D'ENVOI DES RESUMES : **31 Octobre 2015**

DATE DE NOTIFICATION D'ACCEPTATION : **05 Novembre 2015**

DATE DE CONFIRMATION DE PARTICIPATION : **15 Novembre 2015**

Bulletin d'inscription

Nom :
Prénom :
Université :
Faculté :
Département :
Tel :
Mail :
Titre :
Communication orale poster
Axes 1 2