



CI2M



1^{ère} Conférence Internationale sur les Mines et la Métallurgie

10 - 12 mai 2010 à Annaba

Le laboratoire LM2PM et l'unité de recherche appliquée en sidérurgie et métallurgie-URASM-Annaba, Co-organisent cette conférence sous le thème :

«Recherche Et Développement»

Thèmes du Colloque

- Valorisation des richesses du sous-sol et sous produits.
- Elaboration, Modélisation et Simulation des matériaux métalliques et intermétalliques.
- Caractérisation des matériaux
- Nanomatériaux et Nanotechnologies
- Environnement et développement durable

APPEL A COMMUNICATIONS

Instructions aux auteurs:

- Les résumés : en français ou en anglais, en caractère Times New Roman, ne doivent pas dépassés une page de format A4 (marges 2,5cm), simple interligne
- Le titre : Gras majuscule, centré, taille 12, simple interligne.
- Les auteurs : Non gras, taille 10. Le communicant doit être souligné, simple interligne
- Les adresses des auteurs : Taille 10 avec e-mail, simple interligne
- Le texte du résumé : Non gras, taille 12 et simple interligne.
- Les mots clés. Maximum cinq.
- Une interligne vide.
- Les références : [1]. Noms et Prénoms des auteurs ; «Intitulé». Revue, volume, page, année.

Dates importantes :

- 30 Octobre 2009 : Envoi de résumés.
- 30 Décembre 2009 : Notification aux auteurs.
- 30 Mars 2010 : Version définitive.
- 10 Mai 2010 : Date de la conférence.

Frais d'inscription :

Les frais couvrent l'inscription, les documents, L'hébergement, la restauration et les pauses café.

- Enseignants chercheurs : 3000 DA (30 Euros)
- Participants : 3000 DA (30 Euros)
- Étudiants : 2000 DA (20 Euros)

Opportunité du CI2M

L'événement "Recherche- Développement" vise à donner une impulsion à l'échange mutuel d'informations entre les chercheurs universitaires et les acteurs industriels. Les participants vont discuter de sujets incluant "opportunités et stratégies d'investissement", et "recherche et technologie" durant la conférence.

Le lien commun que connaissent les activités des Mines et de la Métallurgie a toujours été le développement technologique du génie des matériaux. Les premières relèvent de l'exploitation des gisements et de la valorisation des minéraux mettant en œuvre différents procédés, la seconde s'intéresse à la transformation en produits métalliques finis ou semi-finis mais prêts à l'utilisation en répondant à certaines exigences d'applications. La nouvelle conjoncture internationale où tout produit métallique est chèrement demandé, exige à retracer une nouvelle stratégie en ce qui est de l'exploitation et de la valorisation de nos ressources minières et de leur développement.

En Algérie, des gisements d'autres métaux tout aussi importants que stratégiques, sont encore inexploités ! Sachant qu'aucun développement technique (dans tous les domaines : énergie, nanotechnologie,...) ne peut être envisagé sans l'existence des matériaux, il est alors clair que nous sommes devant un défi majeur : arriver à valoriser les ressources et d'assurer leur production.

Président d'honneur:

Pr.M.T.LASKRI

Recteur de l'Université Badji-Mokhtar / Annaba

Membres invités :

Pr. H. AOURAG : DG-RSDT

Dr. M.YAHI : Directeur CSC-Alger

Pr.M.TAIBI : DG / ANVREDET-Alger

Pr.K.ALLAB :

Ex Recteur de l'Université Badji-Mokhtar / Annaba

Président de la Conférence:

Prof. BACCOUCHE Mostefa

Coordinateur:

Dr. LEMMOUI Abdennacer

Comité d'organisation:

Pr. S.CHABOUR : Université d'Annaba

Dr.S.BOUHOUCHE : URASM / Annaba

Dr.A.LEMMOUI : Université d'Annaba

Dr.R.DRAI : CSC-Alger

Dr.A.BADIDI : CSC-Alger

Dr.R.BADJI : CSC-Alger

Dr.T.SERRADJ : Université d'Annaba

Dr.A. IDRES : Université d'Annaba

Dr. JOUAMAA : Université d'Annaba

Dr.A.ROULA : Université de Jijel

Dr. A.KHETACHE : Université d'Annaba

Dr. K.TADJINE : Université d'Annaba

Comité scientifique :

Pr. M.BOUNOUALA : Algérie

Pr.D.BENACHOUR : Algérie

Pr.B.BOUHAFFS : Algérie

Pr.B.MOUFFOK : Algérie

Pr.M.S. GUERIOUNE : Algérie

Pr.K.BOUKHMIS : Algérie

Pr.S.CHABOUR : Algérie

Pr. HAYAHOUM : Algérie

Pr.M.DJOUDI : Algérie

Pr.A.DOGHMANE : Algérie

Pr.BENKHOJA : Maroc

Pr.BELAFHAL : Maroc

Pr.S.LEBAILI : Algérie

Pr.A.ALIFAHMY (Egypte)

Pr.M.D.KHALIFA(Egypte)

Pr.ADAM TABOR: Pologne

Pr.LESZEK WOJMAR : Pologne

Pr.CHEIKHROUHOU : Tunisie

Pr.W.HORST: Germany

Pr.H.BAST JURGUN: Germany

Pr.Xin JIANG: Germany

Pr.H.TAYSSIR : Liban

Pr.N.BENSADIK : France

Pr.A.IMAD : France

Pr.C.MATIEU : France

Pr.S.ANDRAWIS : Syrie

Pr.M.GHAREEB : Syrie

Pr.Y.UTOTCHKINE : Moscou

Pr.T.GROSDIDIER : France

Pr.CHUANG.Dong : Chine

Pr.C.ESLING : France

Pr.N.FENINECHE : France

Pr.S.SAHRAOUI : Algérie

Pr.Z.BOUMERZOUG : Algérie

Pr S. KITANE : Maroc

Pr A. YOUNSI : Maroc

Pr M. BOUDINA : Emirats

Pr.M.ZERGOUG : Algérie

Contact

Secrétariat du **CI2M**

Bloc «D» Université d'Annaba / BP 12 El-Hadjar, Algérie.

Téléphone : 0021330822463

Fax : 0021338876561

E-mail: abvsm55@yahoo.fr

<http://www.lm2pm-univ-annaba.org>



10 - 12 Mai 2010

Formulaire d'inscription

Formulaire à retourner, avec le résumé de la communication par e-mail au secrétariat du **CI2M.**

Nom : (Melle, Mme, Mr)

Prénom:

Titre:

Structure de rattachement:

Faculté :

Tél/Fax:

Email:

Adresse postale:

Je confirme ma participation avec:

* Communication orale

* Poster

* Sans communication :

Thème :

Titre de la communication :

Auteurs: