

Comité Scientifique

<i>A. LIMAM</i>	F.S Gafsa
<i>A. OMRI</i>	F.S Gafsa
<i>R. BEN YOUNES</i>	F.S Gafsa
<i>J. ORFI</i>	F.S Gafsa
<i>A. BELGHITH</i>	F.S Tunis
<i>H. HASSIS</i>	F.S Tunis
<i>S. ROMDHANE</i>	F.S Tunis
<i>E. SEDDIKI</i>	F.S Tunis
<i>H. BEL MABROUK</i>	F.S Monastir
<i>M. NAJJARI</i>	F.S Gabès
<i>M. SAFI</i>	E.N.I. Tunis
<i>S. BEN NASRALLAH</i>	E.N.I. Monastir
<i>A. JEMNI</i>	E.N.I. Monastir
<i>A. MHIMID</i>	E.N.I. Monastir
<i>K. SLIMI</i>	E.N.I. Monastir
<i>F. ASKRI</i>	E.N.I. Monastir
<i>S. GALLOUZ</i>	E.N.I. Bizerte
<i>S. LASSAD</i>	E.N.I. Gabès
<i>M. CHRIGUI</i>	E.N.I. Gabès
<i>K. BEN CHARRADA</i>	I.P. Monastir
<i>R. SAID</i>	I.P. Monastir
<i>Z. FAKHFAKH</i>	F.S. Sfax
<i>K. HALOUANI</i>	I.P.E.I. Sfax
<i>M. MOULDI</i>	Des. Univ. Net.
<i>H. BEN KHMIS</i>	ANME
<i>S. J CHARLES</i>	Unv. de Rouen
<i>M. EL GANAOUI</i>	Unv. De Nancy
<i>A. BENJEDDOU</i>	Supmeca France
<i>H. SADAT</i>	Univ. de poitier
<i>M. SASSI</i>	M.I.S.T - Ab. Dh.



L'Unité de Recherche Matériaux, Energies et Energies Renouvelable organise la deuxième Conférence Maghrébine sur les Matériaux, les Energies et les Energies Renouvelables.

Cette manifestation s'adresse à la communauté des chercheurs universitaires et industriels (ingénieurs, chefs de projet, décideurs, responsables d'entreprises...) qui s'intéresse à la valorisation des matériaux et aux exploitations de l'énergie. Elle tend à contribuer à la promotion des ressources naturelles (Energies Renouvelables et Matériaux) en favorisant l'échange fructueux entre chercheurs et industriels des pays du Maghreb.



MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEURE ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITÉ DE GAFSA
FACULTÉ DES SCIENCES DE GAFSA

UNITE DE RECHERCHE
« Matériaux, Energies et Energies
Renouvelables »



Organisent

La 2^{ème} Conférence Maghrébine
sur Les Matériaux et l'Energie

En collaboration Avec



Touzeur—Tunisie

24, 25 et 26 Décembre 2012

Comité d'organisation

Hidouri Ammar	Guedri Kamel
Fatoum Arbi	Raddaoui Maher
Khelif Nadia	Abbassi Mohamed
Dhahri Amel	Soua Waddah
Amari Imen	Miraoui Imed
Mnasri Taoufik	Beltifa Ridha

Inscription

Le formulaire d'inscription est disponible sur le site web de la conférence:

www.cmme2012.

Les frais d'inscription incluent les actes de la conférence et l'hébergement.

<i>Etudiants Chercheurs</i>	<i>350 DT</i>
<i>Universitaires</i>	<i>400 DT</i>
<i>Industriels</i>	<i>500 DT</i>

CMME 2012

Les activités scientifiques de la conférence comportent des conférences plénières (30 mn), des communications orales (15 mn) et des posters.

Les thèmes de la conférence sont :

Matériaux

Modélisation
Caractérisation
Valorisation
Recyclage

Energies

Systèmes énergétiques
Ecoulements et transferts
Les énergies renouvelables
Combustion
Aspects économiques
Impact sur l'environnement

Langues: Arabe, Français et Anglais.

Contact

Téléphone : 0021698627158
Adresse: Unité de Recherche Matériaux,
Energie et Energies Renouvelables MEER,
Faculté des Sciences de Gafsa - Sidi
Ahmed Zarroug, 2112 Gafsa, Tunisie
Messagerie : cmme2012@yahoo.fr

الملتقى المغاربي الثاني بتوزر حول

علوم المواد و الطاقة

تنظم وحدة بحث "المواد و الطاقة و الطاقات المتجددة"، كلية العلوم بقفصة و جامعة قفصة بالتعاون مع وحدة بحث مواد بيئية و طاقة و وحدة بحث الفيزياء، الرياضيات و الاعلامية ، ملتقى علميا حول دراسة المواد و تثمينها و حول دراسة مصادر الطاقة و سبل التحكم في استغلالها.

يرمي هذا الملتقى إلى تعزيز التعاون بين الجامعيين و أصحاب المؤسسات الصناعية والاقتصادية المعنيين بتحديث آليات الإنتاج و ابتكار أساليبه الفعالة كما يرمي إلى خلق فرص التعارف و تبادل الخبرات بين الباحثين في أقطار المغرب العربي.

Dates Importantes

<i>Date limite d'envoi du papier complet</i>	<i>30 Septembre 2012</i>
<i>Notification d'acceptation aux auteurs</i>	<i>30 Octobre 2012</i>
<i>Inscription</i>	<i>15 Novembre 2012</i>

CMMEG 2012