



جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
الجامعة التكنولوجية
مركز بحوث الطاقة والوقود

تحت شعار

الطاقة والطاقات المتجددة في خدمة التنمية والجمعي

يقيم مركز بحوث الطاقة والوقود/الجامعة التكنولوجية
بالتعاون مع شركة المنصور العامة
ومركز الطاقة والبيئة/ وزارة الصناعة والمعادن

المؤتمر العلمي الاول لتطبيقات الطاقة والطاقات المتجددة لفترة من (2011/12/22-21)



توقيعات مهمة

1. آخر موعد لتقديم المنخفضات (2011/9/10)
2. آخر موعد للأشعار بقبول المنخفضات (2011/9/25)
3. آخر موعد لتسليم البحوث بشكل كامل (2011/10/15)

اللجنة التنظيمية

أ.م.د. علي هادي عبد المنعم / مركز بحوث الطاقة والوقود
د. قصي عبد الجبار جواد
د. جمال محمد حمد
م.م. روشن طارق احمد
م.م. محمد علي فياض
م.م. حيدر شريف مهدي
م.م. أياد محمود سلمان
م.م. موفق قاسم شايع
م.م. سلافة اسماعيل ابراهيم

المؤتمر العلمي الاول
(لتطبيقات الطاقة والطاقات المتجددة)
الجامعة التكنولوجية
مركز بحوث الطاقة والوقود

يمكن الاطلاع على كافة تفاصيل المؤتمر
ومستجداته من خلال الموقع الالكتروني
للجامعة التكنولوجية - مركز بحوث
الطاقة والوقود
utenconf@yahoo.com

مراسلات المؤتمر
توجه كافة مراسلات المؤتمر الى انجاعة التكنولوجية
- مركز بحوث الطاقة والوقود -
على البريد الالكتروني
EFRC_RE2011@yahoo.com
EFRC.qm2011@yahoo.com
07903209046
07704863489

اللجنة العليا المشرفة

أ.د. قحطان خلف الخزرجي/ رئيس الجامعة التكنولوجية.
أ.د. احمد علي موسى / مساعد رئيس الجامعة التكنولوجية
للشؤون العلمية.
أ.م.د. علي هادي عبد المنعم/ مدير مركز بحوث الطاقة والوقود
وكالة.

اللجنة التحضيرية

أ.د. احمد علي موسى / رئيساً
المهندس خليل حياوي مراد / وزارة الصناعة والمعادن / شركة
المنصور العامة
أ.م.د. محمد حسين علي / قسم هندسة الليزر والالكترونيات
البصرية
أ.م.د. علي هادي عبد المنعم/ مركز بحوث الطاقة والوقود
المهندس ماجد حسن علي / وزارة الصناعة والمعادن / مركز بحوث
الطاقة والبيئة
أ.م.د. عباس زغير سلمان / مركز بحوث الطاقة والوقود
أ.م.د. طالب زغير فرج / مركز بحوث الطاقة والوقود
د. سعد طامي حميدي / مركز بحوث الطاقة والوقود
د. فؤاد شاكر طاهر / مركز بحوث الطاقة والوقود
د. قصي عبد الجبار / مركز بحوث الطاقة والوقود
د. جبار خلف محمد / مركز بحوث الطاقة والوقود
د. مهدي علي عبد الحسين / مركز بحوث الطاقة والوقود
نجاح عبد الزهرة علي / ممثل شركة جوهرة البرق
عمار شاكر مجيد / ممثل شركة اللوحة الخضراء

اللجنة العلمية

أ.د. احمد علي موسى / مساعد رئيس الجامعة التكنولوجية
أ.د. عبد الرزاق طارش زبون / هندسة البناء والانشاءات
أ.د. عبد الحسن عبد كرم الله/هندسة المكاين والمعدات
أ.م.د. علي هادي عبد المنعم / مركز بحوث الطاقة والوقود
أ.م.د. عباس زغير سلمان / مركز بحوث الطاقة والوقود
أ.م.د. طالب زغير فرج/ مركز بحوث الطاقة والوقود
د. جعفر علي كاظم / مركز بحوث الطاقة والوقود
د. احمد انور علوان / وزارة الصناعة والمعادن / مركز بحوث
الطاقة والبيئة
د. علي حسن عبد الهادي / مركز بحوث الطاقة والوقود
المهندس نزار وديع فتح الله/ وزارة الصناعة والمعادن / شركة
المنصور العامة



أهداف المؤتمر

يهدف المؤتمر الى استخدمات الطاقة والطاقت المتجددة بما يخدم التنمية والمجتمع والتوجه في البحوث العلمية ذات الاختصاصات النوعية وتحويلها إلى مشاريع وخاصة في مجال تطبيقات الطاقة والطاقت المتجددة والتي اخذت اهتماما متزايدا على المستوى العالمي لأيجاد بدائل للطاقة وتقليل ظاهرة الاحتباس الحراري.

محاور المؤتمر

- 1- تكنولوجيا الطاقة الشمسية الفوتوفولتائية (PV).
- 2- تكنولوجيا الطاقة الشمسية الحرارية.
- 3- تكنولوجيا الطاقة الحيوية.
- 4- تكنولوجيا طاقة الرياح.
- 5- اقتصاديات الطاقة وانعكاساتها على البيئة والمجتمع.

تعليمات المشاركة في المؤتمر

ملخص البحوث

- يقدم الملخص باللغة الانكليزية بما لايتجاوز عن 250 كلمة مع تثبيت المعلومات التالية:
- عنوان البحث.
 - الاسم الكامل للمشارك (أو المشاركين) بالبحث.
 - مكان العمل.
 - الهاتف والبريد الالكتروني.

نشر وقائع المؤتمر

- تخضع جميع البحوث الى التقييم العلمي من قبل أساتذة مختصين وفقا لضوابط مجلة الهندسة والتكنولوجيا - الجامعة التكنولوجية.
- تنشر البحوث المقبولة في المؤتمر بعدد خاص من مجلة الهندسة والتكنولوجيا - الجامعة التكنولوجية.

تقديم البحوث

يراعى عند تقديم البحوث ما يأتي:

- 1- أن يكون البحث ضمن اطار محاور المؤتمر.
- 2- ان لا يكون منشورا أو مقديماً للنشر الى اية جهة اخرى.
- 3- ان لا تزيد عدد صفحات البحث عن 15 صفحة.
- 4- تقبل البحوث باللغة الانكليزية.
- 5- يكتب العنوان والملخص باللغتين العربية والانكليزية.
- 6- يقدم البحث مطبوعا على الورق حجم A4 وبأربع نسخ وعلى قرص مدمج بأستخدام برنامج ميكروسوفت وورد 2003 فمافوق وبخط نوع Times New Roman للغة الانكليزية حجم 16 للعنوان و 14 للنصوص.
- 7- مراعاة كتابة البحوث وفقاً لضوابط مجلة الهندسة والتكنولوجيا - الجامعة التكنولوجية والمنشورة على موقع المؤتمر.

