

المؤتمر الوطني السادس

مواد البناء والهندسة الانشائية



2014 / 10 / 29 - 27

كلية الهندسة - غريان - ليبيا

تنظمه

جامعة الجبل الغربي

تحت إشراف



اللجنة الدائمة للمؤتمر الوطني
مواد البناء والهندسة الإنشائية
بجمعية المهندسين العلمية

الدعوة الأولى لتقديم الأبحاث

اللجنة العلمية للمؤتمر

+ 21892 514 82 11

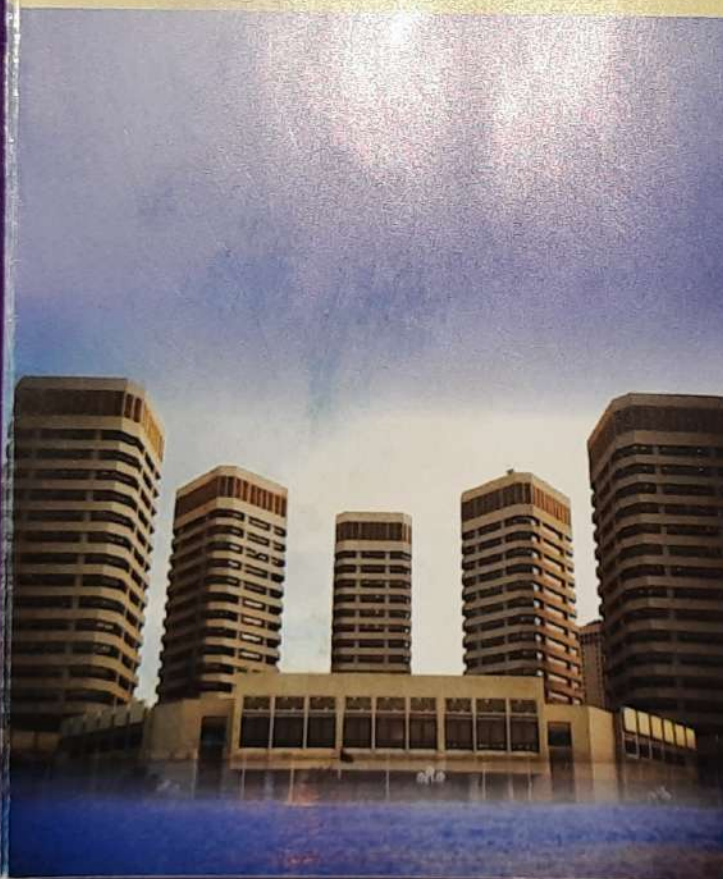
web site : www.Bmcconf.org.ly

email : sbmcconf@gmail.com

المؤتمر الوطني السادس

مواد البناء والهندسة الانشائية

2014 / 10 / 29 - 27



بطاقة تسجيل

الإسم :

الوظيفة :

جهة العمل :

العنوان :

هاتف :

فاكس :

نوع المشاركة



مشاركة ببحث

عنوان البحث :

المحور المقترن :



مشاركة بدون بحث

التاريخ :

التوقيع :

ترسل البطاقة إلى اللجنة العلمية
على العنوان الموضح خلف المطوية

المقدمة

مواد البناء وتقنياتها من الأمور الهامة التي تحرص أغلب دول العالم على وضعها في مقدمة سياستها التخطيطية والبحثية ويرجع ذلك إلى أي تطور عمراني وحضاري في أي بلد يعتمد على مواد البناء، كما أن كفاءة المبنى الوظيفية والإنسانية والبيئية ومتانته ترتكز في أحد أهم عوامله على مواد البناء وبالتالي جودتها. ونتيجة لما تذرره ليبا من توفر خامات مواد البناء بكميات وتنوعات ودرجات متقدمة من الجودة تسمح غالباً بالوفاء باحتياجات جميع الأغراض في مجال البناء والتشييد، ونطراً لقربها وسهولة الوصول إليها لاستغلالها بالشكل الأمثل، بالإضافة إلى ملاءمتها لظروف المناطق العمرانية فقد جاءت فكرة عقد هذه السلسلة من المؤتمرات الوطنية المتخصصة في مجال مواد البناء والهندسة الإنسانية، حيث كان أول انطلاق لفكرة هذه المؤتمرات من قسم الهندسة المدنية بجامعة سوهاج عام 2002 تحت اسم المؤتمر الوطني الأول لمواد البناء والهندسة الإنسانية، وفي عام 2004 تم عقد المؤتمر الثاني بجامعة المربك بالخمس، وفي عام 2006 تم عقد المؤتمر الثالث بجامعة مصراتة، وفي عام 2008 تم عقد المؤتمر الرابع بجامعة الزاوية، وفي عام 2010 تم عقد المؤتمر الخامس بأكاديمية الدراسات العليا بطرابلس، وهو هو المؤتمر السادس لمواد البناء والهندسة الإنسانية يتم استضافته من قبل جامعة الجبل الغربي في الفترة من 27 - 29 / 10 / 2014 . وتشرف على هذه السلسلة من المؤتمرات لجنة تم تشكيلها في الجلسة الخاتمة للمؤتمر الثاني بجامعة المربك تحت اسم اللجنة الدائمة للمؤتمر الوطني لمواد البناء والهندسة الإنسانية تحت إشراف جمعية المهندسين العلمية ولقى على عاتق هذه اللجنة مهمة التنسيق لاستمرارية عقد هذه السلسلة من المؤتمرات .

أهداف المؤتمر

- 1- التعرف على أحدث التقنيات في مجال صناعة مواد البناء ونشر الوعي بأهمية التطوير وتبادل الخبرات العلمية والتطبيقية في هذا المجال.
- 2- التعرف بالبحوث العلمية والدراسات في مجال مواد الخام المحلية المتوفرة والمستخدمة في صناعة مواد البناء.
- 3- إمكانية تطوير واستغلال مواد الخام المحلية واستخدامها في مجال البناء والتشييد.

اللجنة العلمية للمؤتمر

- | | |
|--------|----------------------------------|
| رئيساً | ١ - ا.د. مصطفى محمد الطويل |
| مقرراً | ٢ - ا.د. عبد السلام البروك عكاشه |
| عضوأ | ٣ - ا.د. صالح يحيى الباروني |
| عضوأ | ٤ - ا.د. ميلود العجيلي غبار |
| عضوأ | ٥ - ا.د. مختار معمر ابوراوي |
| عضوأ | ٦ - ا.د. علي سالم انقاب |
| عضوأ | ٧ - ا.د. محمد احمد شاهين |
| عضوأ | ٨ - ا.د. احمد عبد الله الرزاقي |
| عضوأ | ٩ - ا.د. مسعود حركات ارحومة |

اللجنة التحضيرية للمؤتمر

- | | |
|--------|----------------------------------|
| رئيساً | ١ - ا.د. احمد عبد الله الرزاقي |
| مقرراً | ٢ - ا.د. محمد ابراهيم غومة |
| عضوأ | ٣ - ا.د. عبد السلام البروك عكاشه |
| عضوأ | ٤ - ا.د. دشان الهادي المدني |
| عضوأ | ٥ - ا.د. ناطفي عمر قرقاب |
| عضوأ | ٦ - ا.د. مصطفى عبد السلام محمود |
| عضوأ | ٧ - ا.د. ملاعء عمر سنوسى |

الأبحاث وملخصاتها

- تقديم ملخصات الأبحاث في حدود 300 كلمة
- تقديم البحوث وملخصاتها باللغة العربية

مواعيد هامة

- آخر موعد لاستقبال ملخصات البحوث 2014 / 1 / 16
- آخر موعد للإخطار بقبول الملخصات 2014 / 2 / 15
- آخر موعد لاستلام البحوث كاملة 2014 / 4 / 30
- آخر موعد للإخطار بالقبول النهائي 2014 / 6 / 30
- آخر موعد لاستلام الورقة بشكلها النهائي 2014 / 7 / 31
- انعقاد المؤتمر 2014 / 10 / 29 - 27

للزيد من المعلومات يرجى الاتصال بسكرتارية المؤتمر على العنوان الموضح خلف المطوية

محاور المؤتمر

- 1- استخدام مواد البناء وتقنياتها في أعمال البناء والتشييد
 - المعايير والمواصفات لمواد البناء الحالية
 - أساليب تحسين الخواص الهندسية لمواد البناء وغيرها.
 - الإضافات الخرسانية واستخداماتها على المستوى المحلي
 - آفاق صناعة مواد البناء وإكتشافاتها
- 2- التحليل والتصميم والتنفيذ الإنساني
 - الأساليب الحديثة في مجال التحليل والتصميم الإنساني
 - الأساليب الحديثة في مجال التنفيذ والصيانة والأشراف
 - التأسيس والهندسة الجيوتكنية

3- إعادة تأهيل المباني والمنشآت

- الأساليب الحديثة في مجال تقييم وإصلاح المنشآت
- مواد الحديثة المستخدمة في إعادة تأهيل المنشآت
- الأساليب الحديثة المستخدمة في تقوية العناصر الخرسانية
- تقنيات إعادة تأهيل المباني والمنشآت
- إعادة تدوير مختلف مخلفات مواد البناء