



تقييم

مزاراة الاتصالات

(١٤ - ١٦) آذار / ٢٠١١

مؤتمر الاتصالات العراقي

الثاني

بالتعاون مع

مؤسسة IEEE / فرع العراق

تحت شعار

النهوض بالبنى التحتية
والحكومة الالكترونية للارتقاء
بواقع الاتصالات في العراق



ملاحظات هامة :

- مستنشر البحوث والدراسات المقبولة في
وقائع خاصة بالمؤتمر
- ستكون هناك جوائز قيمة للبحوث
والدراسات للفائزة .

المراسلات والاتصال :

الموقع الالكتروني : WWW.moc.gov.iq

ترسل البحوث والدراسات على اي من العناوين
البريدية الآتية :

h.alwasiri@moc.gov.iq

nazarhussin2010@yahoo.com

او تسلم الى مكتب المستشار الفني للهاتف الخليوي
مقر وزارة الاتصالات - شارع ابو نؤاس - بغداد
العراق.

أسلوب طباعة البحوث والدراسات :

كما في مرفق دليل المؤتمر

للاستفسار والمعلومات :

الكتابة الى العناوين البريدية المذكورة او الاتصال
على ارقام الهواتف :

٠٧٧١٢٢٧٤٩٢٢٢ - ٠٧٩٠٢٤٠٦٨٠٩

مؤتمر الاتصالات العراقي الثاني

برعاية معالي وزير الاتصالات تقييم وزارة الاتصالات بالتعاون مع مؤسسة IEEE / فرع العراق (مؤتمر الاتصالات العراقي الثاني) والذي سيعقد في بغداد للفترة (١٤-١٦) آذار / ٢٠١١ . حيث سيتضمن اليوم الثالث من اعمال المؤتمر مناقشة وتقديم بحوث ودراسات علمية وتطبيقية تخص مشاكل قطاع الاتصالات في العراق وسبل النهوض والارتقاء به من خلال المساهمة الفاعلة للجامعات والمؤسسات الاكاديمية والبحثية .

اهداف المؤتمر :

- تسليط الضوء على واقع البنى التحتية الاتصالية في العراق وافتتاح الوزارة وتشكيلتها على الاستثمار في قطاع الاتصالات العراقي .
- دور الحكومة الالكترونية في اصلاح القطاع العام في العراق والارتقاء بمستوى الخدمات المقدمة للمواطنين .
- مناقشة الخطط والاستراتيجيات المستقبلية للوزارة وتشكيلاتها للنهوض بواقع قطاع الاتصالات في العراق .
- تقديم البحوث والدراسات العلمية والتطبيقية التي تتناول مشاكل قطاع الاتصالات في العراق
- تعزيز اطر التعاون والتنسيق بين وزارة الاتصالات وتشكيلاتها والقطاع الخاص وهيئة الاعلام والاتصالات .
- التنسيق بين المؤسسات الاكاديمية والبحثية وحقل العمل من اجل الاستفادة من الخبرات والعقول البحثية للمساهمة في الارتقاء بقطاع الاتصالات في العراق .

محاور المؤتمر البحثية :

محاور البحث والدراسة تتضمن (دون ان تقتصر على) الموضوعات والمجالات الآتية شرط ان تكون خاصة بقطاع الاتصالات في العراق حصرا والتي يفضل ان تكون تطبيقية وتتناول طروحات وحلول عملية وهي:

- ١- البنى التحتية الاتصالية .
- ٢- الحكومة الالكترونية .
- ٣- التشويش (Jamming).
- ٤- التداخل (Interference).
- ٥- استخدام اجهزة الاتصالات في تنفيذ الاعمال الارهابية.
- ٦- للتأثيرات البيئية لابرارج ومنظومات الاتصالات .
- ٧- التشفير .
- ٨- امن الاتصالات وامن المعلومات.
- ٩- نوعية ومستويات الخدمة المقدمة (QoS) .
- ١٠- تنظيم قطاع الاتصالات .
- ١١- مشاكل الموارد البشرية في القطاع العام .
- ١٢- الفساد الاداري والمالي .
- ١٣- قطاع البريد .
- ١٤- شبكات الهاتف الارضي الضوئية (Access Network) .
- ١٥- حماية المستهلك .
- ١٦- فترة المواقع (Contents Filtering) .
- ١٧- الرسائل الاحتمالية (SPAM & Anti-SPAM)
- ١٨- تقنيات موجهات التراسل الضوئي (Optical Transmission Routing Techniques)
- ١٩- حلول توفير الطاقة الكهربائية للكابلات الضوئية (FTTC Remote Power Solutions) .

اللجنة العلمية للمؤتمر :

- د. هيام الياسري / مستشار وزير الاتصالات . رئيسا
- د. مركات نامق عبد الله / عضو مجلس الامناء - هيئة الاعلام والاتصالات .
- د. محمود قاسم شريف / مدير عام تكنولوجيا المعلومات - وزارة العلوم والتكنولوجيا .
- د. سنار بدر سدخان / رئيس فرع العراق لمؤسسة IEEE .
- د. جعفر وادي / كلية الهندسة - جامعة بغداد .
- د. فهدار مجيد / كلية الهندسة - جامعة الموصل .
- د. وليد جلو / شركة زين للاتصالات .

توقيتات مهمة :

آخر موعد لتقديم خلاصات البحوث والدراسات	١٥ كانون الثاني ٢٠١١
آخر موعد لتقديم البحوث والدراسات كاملة	١٥ شباط ٢٠١١
الاشعار بالقبول	١ آذار ٢٠١١
انعقاد المؤتمر	(١٤-١٦) آذار ٢٠١١
القاء ومناقشة البحوث والدراسات	١٦ آذار ٢٠١١