

المؤتمر القومي الرابع والثلاثون لعلم الراديو (NRSC2017)

تحت رعاية

الأستاذ الدكتور / أشرف الشحي - وزير التعليم العالي والبحث العلمي

الأستاذ الدكتور / محمود صقر - رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا

الأستاذ الدكتور / اسماعيل عبد الغفار اسماعيل فرج - رئيس الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري

16-13 مارس 2017

الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري

فرع بورسعيد - بورسعيد - جمهورية مصر العربية

<http://nrsc2017.aast.edu>

Call for Papers

رسوم التسجيل

للبحث الواحد- الباحثين من داخل مصر 600 ج.م. ، (الباحثين من خارج مصر 400 يورو) وتشمل رسوم التسجيل حضور الجلسات و أسطوانة مدمجة للمقالات المنشورة بالمؤتمر ووجبات الغداء خلال فترة المؤتمر لواحد فقط من المؤلفين لكل بحث. ويتم دفع 300 ج. م. للباحثين من داخل مصر (200 يورو للباحثين من خارج مصر) غير قابلة للرد عند إرسال المقال للتقييم وتستكمل بقية رسوم التسجيل قبل إرسال النسخة النهائية للبحث مع زيادة 50 ج. م. للباحثين من داخل مصر (50 يورو للباحثين من خارج جمهورية مصر العربية) لكل صفحة زائدة وبحد أقصى صفحتان.

الجهات المنظمة

أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا
جمعية مهندسي الكهرباء والإلكترونيات الدولية IEEE فرع مصر
الإتحاد الدولي لعلم الراديو
الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري

لجان المؤتمر NRSC2017

رئيس شرف المؤتمر: أ.د. اسماعيل عبد الغفار اسماعيل فرج
الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري
رئيس المؤتمر: أ.د. سعيد السيد اسماعيل الخامي - جامعة الإسكندرية
الرئيس المشارك للمؤتمر: أ.د. خالد علي شحاته
الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري
نائب رئيس المؤتمر: أ.د. السيد مصطفى سعد - جامعة حلوان
رئيس اللجنة المنظمة المحلية: أ.د. عطا الله إبراهيم حشاد
الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري
رئيس التحرير للمؤتمر: أ.د. عبدالمنعم عبدالباري ناصر
الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري
أمين عام المؤتمر: أ.د. هشام محمد البدوي - المعهد القومي للاتصالات

اللجنة المحلية

أ.د. محمد علي يوسف
أ.د. محمد حسان
د. نادر غريب
م. أحمد جودة
م. شريف الدياسطي
م. محمد البلاح
أ. محمد فؤاد
أ. سالي عبد الوهاب

اللجنة المنظمة

أ.د. حمدي الميقاتي - جامعة المنصورة
أ.د. هادية الحناوي - جامعة عين شمس
أ.د. محمود الحديدي - جامعة القاهرة
أ.د. مجدي السوداني - جامعة القاهرة
أ.د. ضياء خليل - جامعة عين شمس
أ.د. صابر زين الدين - جامعة المنوفية
أ.د. أحمد عطيه - معهد بحوث الإلكترونيات
أ.د. إمامي محمود - هيئة الطاقة الذرية
أ.د. رويدا صادق - جامعة حلوان
د. هناء شاکر - جامعة الزقازيق
د. زياد الصحن - جامعة الإسكندرية
د. أسامة مرزوق - أكاديمية البحث العلمي
أ. عماد إمام - أكاديمية البحث العلمي

تنظم اللجنة الوطنية لعلم الراديو بأكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا بالتعاون مع الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري المؤتمر القومي الرابع والثلاثين لعلم الراديو والذي سيعقد بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري- فرع بورسعيد في الفترة من 13-16 مارس 2017 ويحتوي برنامج المؤتمر على بعض المقالات المدعوة في موضوعات منتقاه بالإضافة إلى الأبحاث "المحكمة" بالمؤتمر والتي يجب أن تكون في أحد مجالات الإتحاد الدولي لعلم الراديو (URSI) الآتية:

- A - المعايير الكهرومغناطيسية
- B - المجالات والموجات
- C - الاتصالات اللاسلكية و معالجة الإشارات
- D - الإلكترونيات والفوتونيات
- E - الضوضاء الكهرومغناطيسية والتداخل
- F - انتشار الموجات والاستشعار عن بعد
- G - انتشار الموجات في الأيونوسفير
- H - الموجات والبلازما
- J - الفلك الراديوي
- K - الكهرومغناطيسية في علوم الأحياء والطب

وتصنف الأبحاث المدعوة للمؤتمر الإتجاهات الحديثة في مجالات علم الراديو، وسيتم نشر البحوث المقبولة في كتيب المؤتمر مشروطة بالتسجيل المسبق من أحد المؤلفين على الأقل وتقديم البحث في المؤتمر، وسيتم عمل اللازم نحو نشر جميع الأبحاث المقبولة والتي تم تقديمها في الموقع الرسمي لجمعية مهندسي الكهرباء والإلكترونيات الدولية (IEEE Xplore).

ويستضيف المؤتمر جلسة عن دور التكنولوجيا في مشروع تطوير محور قناة السويس. وسيتم استضافة عدد محدود من المقالات الحائطية للطلبة خاصة بمشاريع التخرج للبيكالوريوس أو أعمال الماجستير، في جلسة خاصة بدون رسوم تسجيل. كما سيتم اختيار أفضل الأبحاث المقدمة وكذلك أفضل أبحاث الطلاب من قبل اللجنة المنظمة للمؤتمر لمنحها جوائز.

تقديم الأبحاث

ترسل الأبحاث من الباحثين من داخل جمهورية مصر العربية و من خارجها في الموضوعات المذكورة على موقع المؤتمر الإلكتروني بالإنترنت. وتكون الأبحاث المقدمة بحد أقصى 8 صفحات للبحث الواحد.

تواريخ التقديم

آخر موعد لتقديم البحث: 12 أكتوبر 2016

إعلان قبول البحث: 28 ديسمبر 2016

إرسال النسخة النهائية: 25 يناير 2017

