



90th Anniversary
CCIR/ITU-R Study Groups
(1927-2017)



مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

20 يوليو 2017

الرسالة الإدارية المعممة
CACE/825

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 7 للاتصالات الراديوية والهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد

الموضوع: لجنة الدراسات 7 للاتصالات الراديوية (خدمات العلوم)
- الموافقة على توصية جديدة ومراجعة 8 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية

تم بموجب الرسالة الإدارية المعممة CACE/809 المؤرخة 10 مايو 2017، تقديم مشروع توصية جديدة ومشاريع مراجعة 8 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية للموافقة عليها باتباع الإجراء المنصوص عليه في القرار ITU-R 1-7 (الفقرة 3.2.6.A2). وقد تحققت الشروط التي تحكم هذا الإجراء في 10 يوليو 2017. وسينشر الاتحاد التوصيات الموافق عليها، ويتضمن الملحق بهذه الرسالة المعممة عناوين التوصيات والأرقام المخصصة لها. وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.


فرانسوا رانسي
المدير

الملحقات: 1

التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 7 للاتصالات الراديوية
- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 7 للاتصالات الراديوية
- الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد
- رؤساء لجان دراسات الاتصالات الراديوية ونوابهم
- رئيس الاجتماع التحضيري للمؤتمر ونوابه
- أعضاء لجنة لوائح الراديو
- الأمين العام للاتحاد ومدير مكتب تقييس الاتصالات ومدير مكتب تنمية الاتصالات

الملحق

عناوين توصيات قطاع الاتصالات الراديوية الموافق عليها

[7/24\(Rev.1\)](#) الوثيقة

[ITU-R RS.2106-0](#) التوصية

كشف حالات تداخل الترددات الراديوية التي تتعرض لها أجهزة الاستشعار في خدمة استكشاف الأرض الساتلية (المنفصلة) وتسويتها

[7/11\(Rev.1\)](#) الوثيقة

[ITU-R SA.510-3](#) التوصية

إمكانية تقاسم الترددات بين خدمة الأبحاث الفضائية والخدمات الأخرى في نطاقات بالقرب من 14 و 15 GHz - التداخل المحتمل من أنظمة ساتلية لترحيل البيانات

[7/17\(Rev.1\)](#) الوثيقة

[ITU-R SA.1276-5](#) التوصية

المواقع المدارية لسواتل ترحيل البيانات الواجب حمايتها من إرسالات أنظمة الخدمة الثابتة العاملة في النطاق 25,25-27,5 GHz

[7/18\(Rev.1\)](#) الوثيقة

[ITU-R SA.1026-5](#) التوصية

معايير التداخل الكلي لأنظمة إرسال البيانات فضاء-أرض العاملة في خدمة استكشاف الأرض الساتلية والخدمة الساتلية للأرصاد الجوية باستعمال سواتل في مدارات منخفضة بالنسبة إلى الأرض

[7/19\(Rev.1\)](#) الوثيقة

[ITU-R SA.1027-5](#) التوصية

معايير التقاسم لأنظمة إرسال البيانات فضاء-أرض العاملة في خدمة استكشاف الأرض الساتلية والخدمة الساتلية للأرصاد الجوية باستعمال سواتل في مدارات منخفضة بالنسبة إلى الأرض

[7/25\(Rev.1\)](#) الوثيقة

التوصية ITU-R SA.1014-3

متطلبات الاتصالات الراديوية لمركبات أبحاث الفضاء السحيق المأهولة وغير المأهولة

[7/27\(Rev.1\)](#) الوثيقة

التوصية ITU-R SA.1018-1

نظام مرجعي افتراضي للشبكات/الأنظمة التي تتضمن سواتل ترحيل للبيانات
في المدار المستقر بالنسبة إلى الأرض والمركبات الفضائية التي تستعملها
في مدارات منخفضة بالنسبة إلى الأرض

[7/28\(Rev.1\)](#) الوثيقة

التوصية ITU-R SA.1019-1

نطاقات التردد واتجاهات الإرسال للشبكات/الأنظمة الساتلية لترحيل البيانات

[7/23\(Rev.1\)](#) الوثيقة

التوصية ITU-R TF.538-5

قياسات عدم الاستقرار العشوائي للتردد والتوقيت (الطور)
