|  |
| --- |
| **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)** |
| الرسالة الإدارية المعممة**CACE/825** | 20 يوليو 2017 |
|  |
|  |
| **إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليهالمشاركين 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 الموافَق 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 المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 7 للاتصالات الراديوية

- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون 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 الموافَق عليها

التوصية ITU-R RS.2106-0 الوثيقة [7/24(Rev.1)](https://www.itu.int/md/R15-SG07-C-0024/en)

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

التوصية ITU-R SA.510-3 الوثيقة [7/11(Rev.1)](https://www.itu.int/md/R15-SG07-C-0011/en)

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

التوصية ITU-R SA.1276-5 الوثيقة [7/17(Rev.1)](https://www.itu.int/md/R15-SG07-C-0017/en)

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

التوصية ITU-R SA.1026-5 الوثيقة [7/18(Rev.1)](https://www.itu.int/md/R15-SG07-C-0018/en)

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

التوصية ITU-R SA.1027-5 الوثيقة [7/19(Rev.1)](https://www.itu.int/md/R15-SG07-C-0019/en)

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

التوصية ITU-R SA.1014-3 الوثيقة [7/25(Rev.1)](https://www.itu.int/md/R15-SG07-C-0025/en)

متطلبات الاتصالات الراديوية لمركبات أبحاث الفضاء السحيق المأهولة وغير المأهولة

التوصية ITU-R SA.1018-1 الوثيقة [7/27(Rev.1)](https://www.itu.int/md/R15-SG07-C-0027/en)

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

التوصية ITU-R SA.1019-1 الوثيقة [7/28(Rev.1)](https://www.itu.int/md/R15-SG07-C-0028/en)

نطاقات التردد واتجاهات الإرسال للشبكات/الأنظمة الساتلية لترحيل البيانات

التوصية ITU-R TF.538-5 الوثيقة [7/23(Rev.1)](https://www.itu.int/md/R15-SG07-C-0023/en)

قياسات عدم الاستقرار العشوائي للتردد والتوقيت (الطور)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_