|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)** | | |
| الرسالة الإدارية المعممة  **CACE/938** | | 3 ديسمبر 2019 |
|  | | |
|  | | |
| **إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية والهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد** | | |
|  | | |
|  | | |
| الموضوع: | **لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية (خدمات الأرض)**  **- الموافقة على مراجعة 6 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية** | |

تم بموجب الرسالة الإدارية المعممة CACE/926 المؤرخة 19 سبتمبر 2019، تقديم مشاريع مراجعة 6 توصيات لقطاع الاتصالات الراديوية للموافقة عليها باتباع الإجراء المنصوص عليه في القرار ITU‑R 1‑8 (الفقرة 3.2.6.A2).

وقد تحققت الشروط التي تحكم هذا الإجراء في 19 نوفمبر 2019.

وسينشر الاتحاد التوصيات الموافَق عليها، ويتضمن الملحق بهذه الرسالة المعممة عناوين التوصيات والأرقام المخصصة لها.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

ماريو مانيفيتش  
المدير

**الملحقات:** 1

**التوزيع**:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية ال‍مشاركون في أعمال ل‍جنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية

- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 5 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 ومديرة مكتب تنمية الاتصالات

الملحق

عناوين توصيات قطاع الاتصالات الراديوية الموافَق عليها

التوصية ITU-R M.2012-4 الوثيقة 5/170(Rev.1)

المواصفات التفصيلية للسطوح البينية الراديوية للأرض  
للاتصالات المتنقلة الدولية-المتقدمة (IMT-Advanced)

التوصية ITU-R M.1746-1 الوثيقة 5/139

خطط قنوات التردد المنسقة من أجل حماية الممتلكات   
باستخدام اتصالات البيانات

التوصية ITU-R M.1826-1 الوثيقة 5/140(Rev.1)

خطة قنوات التردد المنسقة من أجل تطبيقات النطاق العريض  
لأغراض عمليات حماية الجمهور والإغاثة في حالات الكوارث  
في النطاق MHz 4 990‑4 940 في الإقليمين 2 و3

التوصية ITU-R M.1808-1 الوثيقة 5/142

الخصائص التقنية والتشغيلية للأنظمة المتنقلة البرية التقليدية والمتقاسمة  
العاملة في توزيعات الخدمة المتنقلة تحت MHz 869 والتي يتعين استعمالها  
في دراسات التقاسم في النطاقات دون MHz 960

التوصية ITU-R M.2084-1 الوثيقة 5/149(Rev.1)

معايير السطوح البينية الراديوية للاتصالات ثنائية الاتجاه من مركبة إلى مركبة  
ومن مركبة إلى البنية التحتية من أجل تطبيقات أنظمة النقل الذكية

التوصية ITU-R F.758-7 الوثيقة 5/145(Rev.1)

معلمات النظام والاعتبارات المتعلقة بإعداد معايير التقاسم  
أو التوافق بين الأنظمة اللاسلكية الثابتة الرقمية في الخدمة الثابتة  
وأنظمة في خدمات أخرى وغيرها من مصادر التداخل

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