|  |  |
| --- | --- |
| الاتحـــاد الدولــــي للاتصــــالات | sigleITU |

|  |
| --- |
| *مكتب الاتصالات الراديوية (فاكس مباشر رقم (+41 22 730 57 85* |

|  |  |
| --- | --- |
| **النشرة الإدارية CACE/536** | 21 أبريل 2011 |

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه  
المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية  
واللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية والإجرائية

## الموضوع: لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية

**- إلغاء 10 مسائل من مسائل القطاع**

بموجب النشرة الإدارية CAR/310 المؤرخة 13 يناير 2011، قدمت لجنة الدراسات اقتراحاً بإلغاء 10 مسائل من مسائل القطاع للموافقة عليه عن طريق المراسلة وفقاً للقرار ITU-R 1-5 (الفقرة 7.3).

وقد تم استيفاء الشروط التي تحكم هذا الإجراء يوم 13 أبريل 2011.

ويبين الملحق المسائل الملغاة.

فرانسوا رانسي  
مدير مكتب الاتصالات الراديوية

**الملحقات:** 1

**التوزيع:**

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية

- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية

- رؤساء لجان الدراسات واللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية والإجرائية ونوابهم

- رئيس الاجتماع التحضيري للمؤتمر ونوابه

- أعضاء لجنة لوائح الراديو

- الأمين العام للاتحاد، ومدير مكتب تقييس الاتصالات، ومدير مكتب تنمية الاتصالات.

الملحـق

قائمة بالمسائل الملغاة

| المسألة  ITU-R | العنـوان |
| --- | --- |
| [35-1/5](http://www.itu.int/publ/R-QUE-SG05.35-1-1978/en) | الاستعمال الفعّال للطيف الراديوي في المحطات الرادارية لخدمة الاستدلال الراديوي |
| [93-2/5](http://www.itu.int/publ/R-QUE-SG05.93/en) | أتمتة الاتصالات المتنقلة البحرية بالموجات الهكتومترية (MF) والديكامترية (HF) والمت‍رية (VHF) |
| [96-2/5](http://www.itu.int/publ/R-QUE-SG05.96/en) | تحسين الفعالية في استخدام النطاق MHz 174-156 في محطات الخدمة المتنقلة البحرية بغية تعزيز السلامة البحرية وأمن الموانئ |
| [98/5](http://www.itu.int/publ/R-QUE-SG05.98/en) | إرسال البيانات الرقمية لتحديث أنظمة عرض المخططات الإلكترونية |
| [216-2/5](http://www.itu.int/publ/R-QUE-SG05.216/en) | توافق خدمات الملاحة الراديوية واستكشاف الأرض الساتلية (النشيطة) وأبحاث الفضاء (النشيطة) والخدمة المتنقلة وخدمة التحديد الراديوي للموقع العاملة في النطاق MHz 5 650-5 350 والتوافق بين خدمتي الملاحة الراديوية والتحديد الراديوي للموقع في النطاق MHz 3 100-2 900 |
| [223-2/5](http://www.itu.int/publ/R-QUE-SG05.223/en) | تطبيقات بروتوكول الإنترنت على الأنظمة المتنقلة |
| [226/5](http://www.itu.int/publ/R-QUE-SG05.226/en) | خصائص الرادارات العاملة في خدمة الاستدلال الراديوي ومعايير حمايتها |
| [232/5](http://www.itu.int/publ/R-QUE-SG05.232/en) | نظام التعرف الأوتوماتي العالمي المحمول على مت‍ن السفن |
| [237/5](http://www.itu.int/publ/R-QUE-SG05.237/en) | خصائص ومعايير حماية الرادارات العاملة في خدمة الاستدلال الراديوي في نطاق تردد الموجات  المترية (VHF) |
| [244/5](http://www.itu.int/publ/R-QUE-SG05.244/en) | التحسينات الممكن إدخالها على التوصية ITU-R F.758 |

ـــــــــــ