|  |  |
| --- | --- |
| **جمعية الاتصالات الراديوية (RA‑15)**  **جنيف، 30-26 أكتوبر 2015** |  |
| **الاتحــــاد الـدولــــي للاتصــــالات** |  |
|  |  |
|  | الوثيقة 3/1004-A |
|  | 31 أغسطس 2015 |
|  |  |
|  | |
| لجنة الدراسات 3 للاتصالات الراديوية | |
| قرارات تهم لجنة الدراسات 3 تحديداً | |
|  | |

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| رقم القرار | العنوان | الإجراء المطلوب من RA‑15 | تعليقات |
| [**ITU-R 8-1**](http://www.itu.int/pub/R-RES-R.8) | دراسات وحملات قياس انتشار الموجات الراديوية في البلدان النامية | NOC |  |
| [**ITU-R 25-3**](http://www.itu.int/pub/R-RES-R.25) | برامج حاسوبية وما يرتبط بها من بيانات عددية مرجعية من أجل دراسة انتشار الموجات الراديوية | NOC |  |
| [**ITU-R 37**](http://www.itu.int/pub/R-RES-R.37) | دراسات انتشار الموجات الراديوية من أجل تصميم الأنظمة وتخطيط الخدمات | NOC |  |
| [**ITU-R 40-3**](http://www.itu.int/pub/R-RES-R.40) | قواعد بيانات عالمية النطاق لارتفاع التضاريس وملامح سطح الأرض | NOC |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NOC** = لا تغيير | **MOD** = مراجعة | **SUP** = إلغاء | **ADD** = نص جديد |

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