|  |  |
| --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **الاتحـاد الدولـي للاتصـالات**  **مكتب تقييس الاتصالات** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | جنيف، 22 أبريل 2021 |
| **المرجع:** | **TSB Circular 309** TSB Events/DA | **إلى:**  - إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد؛  - أعضاء قطاع تقييس الاتصالات بالاتحاد؛  - المنتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات؛  - الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد |
| **جهة الاتصال:** | **دنيس أندريف (Denis Andreev)** |
| **الهاتف:** | +41 22 730 5780 |
| **الفاكس:** | +41 22 730 5853 |
| **البريد الإلكتروني:** | [tsbevents@itu.int](mailto:tsbevents@itu.int) | **نسخة إلى:**  - رؤساء لجان دراسات قطاع تقييس الاتصالات ونوابهم؛  - مديرة مكتب تنمية الاتصالات؛  - مدير مكتب الاتصالات الراديوية |
|  |  |  |
| **الموضوع:** | **حلقة دراسية إلكترونية مشتركة بين الاتحاد الدولي للاتصالات ومنتدى الاتصالات المتنقلة واللاسلكية بشأن "مكافحة الأجهزة المتنقلة المزيفة وغير النظامية: كيفية معالجة المشكلة" (اجتماع افتراضي بالكامل، يوم 31 مايو 2021)** | |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

1 يسعدني أن أدعوكم إلى **الحلقة الدراسية الإلكترونية المشتركة بين الاتحاد ومنتدى الاتصالات المتنقلة واللاسلكية (MWF) بشأن "مكافحة الأجهزة المتنقلة المزيفة وغير النظامية: كيفية معالجة المشكلة"** التي ستُعقد افتراضياً يوم **31 مايو 2021** من الساعة 15:00 إلى الساعة 18:15 بتوقيت وسط أوروبا الصيفي، توقيت جنيف.

2 وتحرم الأجهزة المتنقلة المزيفة وغير النظامية الحكومات من إيرادات كبيرة، وتتسبب في خسائر وأضرار لأصحاب العلامات التجارية وتؤدي إلى تزويد المستهلكين بأجهزة وتجارب أقل جودة مما هو متوقع.

3 ولقد أصبحت أنشطة التقييس لمكافحة التزييف تحظى باهتمام كبير في الكثير من الدول الأعضاء وهناك العديد من التدابير المشجعة التي تم تنفيذها بالفعل بنجاح.

4 وتركز هذه الحلقة الدراسية الإلكترونية على مشاريع التنفيذ الناجحة تلك. وسيقدم العروض خبراء يشاركون بنشاط في مراحل التنفيذ والعمليات الخاصة بهذه المشاريع. ووفقاً للقرار 90 (للجمعية العالمية لتقييس الاتصالات لعام 2016) بشأن "المصادر المفتوحة في قطاع تقييس الاتصالات للاتحاد" يرحب الاتحاد بالتعاون بشأن مشاريع المصادر المفتوحة بما في ذلك تلك المتعلقة بمكافحة التزييف.

5 وستقدم هذه الحلقة الدراسية الإلكترونية نظرة عامة عن أنشطة لجنة الدراسات 11 لقطاع تقييس الاتصالات بشأن مكافحة التزييف، وتعرض نظرة عامة متنوعة جغرافياً لحالات الاستعمال المختلفة وستناقش أيضاً حلول المصادر المفتوحة التي يمكنها معالجة هذه المسائل.

6 والمشاركة في الحلقة الدراسية الإلكترونية مفتوحة لأعضاء منتدى الاتصالات المتنقلة واللاسلكية وغير الأعضاء فيه، ولجميع الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاعاته والمنتسبين إليه والمؤسسات الأكاديمية المنضمة إليه، وأمام أي فرد من بلد عضو في الاتحاد يرغب في المساهمة في العمل. والمشاركة مجانية.

7 وستتاح جميع المعلومات ذات الصلة المتعلقة بهذه الحلقة الدراسية الإلكترونية التي ستُعقد كحلقة افتراضية، بما في ذلك مشروع البرنامج، والمتحدثون، ورابط التسجيل، وتفاصيل التوصيل عن بُعد وغير ذلك، في الموقع الإلكتروني للحدث في العنوان التالي: <https://itu.int/go/WCC-MD>. وسيتم تحديث هذا الموقع الإلكتروني باستمرار كلما توفّرت معلومات جديدة أو معدّلة، ويرجى من المشاركين زيارته بانتظام للاطلاع على أحدث المعلومات.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

*(توقيع)*

تشيساب لي  
مدير مكتب تقييس الاتصالات