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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | جنيف، 15 نوفمبر 2019 |
| المرجع: | **TSB Circular 210** | **إلى:**  - إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد؛  - أعضاء قطاع تقييس الاتصالات في الاتحاد؛  - المنتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات في الاتحاد؛  - الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد |
| الهاتف: | +41 22 730 5126 |
| الفاكس: | +41 22 730 5853 |
| البريد الإلكتروني: | [tsbevents@itu.int](mailto:tsbevents@itu.int) [tsbfgnet2030@itu.int](mailto:tsbfgnet2030@itu.int) | **نسخة إلى:**  - رؤساء لجان الدراسات بقطاع تقييس الاتصالات ونوابهم؛  - مديرة مكتب تنمية الاتصالات؛  - مدير مكتب الاتصالات الراديوية |
|  |  |  |
| الموضوع: | **ورشة العمل السادسة التي ينظمها الاتحاد الدولي للاتصالات بشأن شبكات 2030  واليوم المخصص للعروض (لشبونة، البرتغال، 13 يناير 2020)** | |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

1 أودّ أن أحيطكم علماً بأن الاتحاد الدولي للاتصالات سيعقد **ورشة العمل السادسة بشأن شبكات 2030 واليوم المخصص للعروض** في 13 يناير 2020 في لشبونة، البرتغال، بدعوة كريمة من [معهد الاتصالات](https://www.it.pt/) (البرتغال) و[المعهد الجامعي بلشبونة](https://www.iscte-iul.pt/) (ISCTE).

2 وستُعقد الفعالية في مقر المعهد الجامعي بلشبونة في العنوان التالي: Avenida das Forças Armadas, 1649-026 Lisbon, Portugal. وسيعقب ورشة العمل اجتماع الفريق المتخصص المعني بتكنولوجيا شبكات 2030 التابع لقطاع تقييس الاتصالات (FG NET‑2030)، الذي سيُعقد في 14 و15 يناير 2020 في نفس المكان. ويُتاح مزيد من التفاصيل في الصفحة الإلكترونية للفريق المتاحة في العنوان التالي: <https://www.itu.int/en/ITU-T/focusgroups/net2030/Pages/default.aspx>.

3 وباب المشاركة في ورشة العمل مفتوح أمام الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء القطاع والمنتسبين إليه والمؤسسات الأكاديمية وأمام أيّ شخص من أيّ بلد عضو في الاتحاد يرغب في المساهمة في العمل. ويشمل ذلك أيضاً الأفراد الأعضاء في المنظمات الدولية والإقليمية والوطنية. والمشاركة في الحدث مجانية. ولن تُقدَّم أي مِنح لحضوره.

4 وتسعى ورشة العمل بشأن شبكات 2030 إلى إقامة منتدى للأوساط الصناعية والأكاديمية على السواء لتبادل الأفكار بشأن شبكات اتصالات البيانات في عام 2030 وما بعده. وسيتمكن مقدمو العروض والمشاركون فيها من تبادل رؤاهم وآرائهم والنتائج التي توصلوا إليها وآخر بحوثهم والبيانات الوصفية لمشاريعهم وأهدافها.

5 وستتاح المعلومات المتعلقة بورشة العمل، بما في ذلك مشروع البرنامج، في الموقع الإلكتروني للحدث المتاح في العنوان التالي: <https://www.itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/20200113/Pages/default.aspx>.

وسيُحدَّث هذا الموقع الإلكتروني بانتظام كلما توفّرت معلومات جديدة أو معدّلة. ويرجى من المشاركين زيارته دورياً للاطلاع على أحدث المعلومات.

6 وسيُتاح للمندوبين استخدام مرافق الشبكة المحلية اللاسلكية في مكان الحدث. وسيجري الحدث بدون استخدام الورق.

7 ويرجى منكم استكمال استمارة التسجيل على الإنترنت المتاحة في العنوان التالي: <https://www.itu.int/net4/CRM/xreg/web/Registration.aspx?Event=C-00007123>، وذلك في موعد أقصاه **6 يناير** **2020**. **ويرجى ملاحظة أن التسجيل المسبق للمشاركين يجري من خلال *الموقع الإلكتروني* حصراً**.

8 وترد وثيقة معلومات عملية في الصفحة الإلكترونية لورشة العمل. وتتضمن هذه الوثيقة جميع المعلومات المتعلقة بورشة العمل، كمكانها وكيفية الوصول إليها وبرنامج الحدث وبيانات الاتصال بالشخص المعني بمسألتي التأشيرة واللوجستيات.

9 وأودّ أن أذكركم بأن على مواطني بعض البلدان الحصول على تأشيرة للدخول إلى البرتغال وقضاء بعض الوقت فيها. **ويجب طلب التأشيرة قبل تاريخ بدء ورشة العمل بأربعة (4) أسابيع على الأقل**، والحصول عليها من المكتب (السفارة أو القنصلية) الذي يمثل البرتغال في بلدكم، أو من أقرب مكتب من بلد المغادرة في حالة عدم وجود مثل هذا المكتب في بلدكم. وينبغي إرسال أي طلبات فيما يتعلق بالتأشيرة إلى السيد دانييل نونس كوروهو على البريد الإلكتروني [dcorujo@av.it.pt](mailto:dcorujo@av.it.pt) في موعد أقصاه 16 ديسمبر 2019.

أتمنى لكم ورشة عمل مثمرة وممتعة.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

تشيساب لي  
مدير مكتب تقييس الاتصالات