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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | جنيف، 6 يوليو 2021 |
| **المرجع:** | **TSB Circular 330** | **إلى:**- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد؛- أعضاء قطاع تقييس الاتصالات بالاتحاد؛- المنتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات؛- الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد |
| **الهاتف:** | +41 22 730 6301 |
| **الفاكس:** | +41 22 730 5853 |
| **البريد الإلكتروني:** | u4ssc@itu.int |
|  |  | **نسخة إلى:**- رؤساء لجان الدراسات ونوابهم؛- مديرة مكتب تنمية الاتصالات؛- مدير مكتب الاتصالات الراديوية |
| **الموضوع:** | **الحلقة الدراسية الإلكترونية للاتحاد/منظمة العلاقات الاقتصادية الدولية (OiER) بشأن "تسريع وتيرة مسار التحول الرقمي للمدن" (8 سبتمبر 2021)** |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

1 يسعدني أن أحيطكم علماً بأن الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) سينظم بالاشتراك مع منظمة العلاقات الاقتصادية الدولية (OiER)، **الحلقة الدراسية الإلكترونية للاتحاد/المنظمة OiER بشأن** **"تسريع وتيرة مسار التحول الرقمي للمدن"**. وستعقد هذه الحلقة من الساعة 09:30 إلى الساعة 11:30، بتوقيت جنيف، في **8 سبتمبر 2021**.

2 وستجري هذه الحلقة الدراسية الإلكترونية باللغة الإنكليزية حصراً.

3 وستسلط الحلقة الدراسية الإلكترونية الضوء على رحلات المدن الذكية المستدامة للعديد من المدن النرويجية مع التأكيد على أهمية امتلاك وسيلة لتقييم استراتيجياتها الذكية ومواءمتها مع أهداف التنمية المستدامة (SDG).

والهدف الرئيسي من هذه الحلقة الدراسية الإلكترونية هو تعزيز التعاون بين المدن الذكية المستدامة على المستوى الدولي وإرساء الأساس لقادة المدن لتجربة مؤشرات الأداء الرئيسية (KPI) للمدن الذكية المستدامة (SSC) الصادرة عن مبادرة متحدون من أجل مدن ذكية مستدامة (U4SSC). وستدرس الحلقة الدراسية الإلكترونية أيضاً إمكانات البيانات والتوائم الرقمية لمساعدة المدن على أن تصبح محايدة بالنسبة لانبعاثات الكربون وأكثر تدويراً، وتحسين التنقل الحضري، وإدارة بناها التحتية بطريقة أكثر أماناً واستدامة وفعالية من حيث التكلفة.

ويعمل الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) ومنظمة العلاقات الاقتصادية الدولية (OiER) عن كثب من خلال برنامج تنفيذ مبادرة متحدون من أجل مدن ذكية مستدامة ([U4SSC-IP](https://www.itu.int/en/ITU-T/ssc/united/Pages/U4SSC-IP.aspx)) لتوجيه المدن في عمليات تحولها إلى مدن ذكية مستدامة.

4 وباب المشاركة في الحلقة الدراسية مفتوح أمام الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء القطاع والمنتسبين والمؤسسات الأكاديمية وأمام أي شخص من بلد عضو في الاتحاد يرغب في المساهمة في العمل. ويشمل ذلك أيضاً الأفراد الأعضاء في المنظمات الدولية والإقليمية والوطنية. والمشاركة في الحلقة مجانية.

5 ويمكن الاطلاع على المعلومات المتعلقة بهذه الحلقة الدراسية الإلكترونية بما في ذلك مشروع البرنامج والمتحدثون وتفاصيل التوصيل عن بُعد ورابط التسجيل وما إلى ذلك في الموقع الإلكتروني للحدث في العنوان التالي: <https://www.itu.int/en/ITU-T/webinars/20210908/Pages/default.aspx>. وسيتم تحديث هذا الموقع الإلكتروني باستمرار كلما توفّرت معلومات جديدة أو معدّلة. ويشجَّع المشاركون على المواظبة على زيارة الموقع الإلكتروني بصورة دورية للاطلاع على أحدث المعلومات. ويرجى العلم أن التسجيل إلزامي للمشاركة في الحلقة الدراسية الإلكترونية.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

*(التوقيع)*

تشيساب لي
مدير مكتب تقييس الاتصالات