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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  | جنيف، 24 أكتوبر 2022 |
| **المرجع:** | **TSB Circular 49** | **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:** | **سلسلة الحلقات الدراسية الإلكترونية بشأن التحول الرقمي للمدن والمجتمعات(اجتماعات افتراضية بالكامل)** |

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

1 يسرني إبلاغكم بأن الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) يعكف على تنظيم أربع حلقات جديدة من سلسلة الحلقات الدراسية الإلكترونية بشأن **التحول الرقمي للمدن والمجتمعات** التي تهدف إلى مناقشة المواضيع الناشئة المتعلقة بالتحول الرقمي، وتيسير التعاون بين أصحاب المصلحة المعنيين بالمدن، واستكشاف دور التقييس في هذه العملية. وتُستخدم سلسلة الحلقات أيضاً كمنصة جديدة لتسليط الضوء على أحدث أعمال ونتائج [لجنة الدراسات 20 لقطاع تقييس الاتصالات "إنترنت الأشياء (IoT) والمدن والمجتمعات الذكية (SC&C)"](https://www.itu.int/go/tsg20).

ومن الخطط أن تغطي سلسلة الحلقات الدراسية الإلكترونية الحلقات الإضافية التالية:

 أ ) حلقة بشأن "**عمليات الاستجابة لحالات لطوارئ في المدن الذكية: زيادة المرونة في حقبة ما بعد الجائحة**" ستعقد افتراضياً في 22 نوفمبر 2022، من الساعة 14:00 إلى الساعة 15:30 بتوقيت جنيف. ويشارك في تنظيم الحلقة الاتحاد والفريق المتخصص المشترك بين الاتحاد ومنظمة الصحة العالمية المعني بالذكاء الاصطناعي من أجل الصحة (FG AI4H). وستبحث هذه الحلقة في الكيفية التي يمكن بها الاستفادة من التكنولوجيات الرقمية في إدارة الكوارث المستقبلية المتعلقة بالصحة لجعل المدن الذكية أكثر قدرة على الصمود أمام الأوبئة والجوائح. كما ستعرض حالات استعمال بارزة لتكنولوجيات المدن الذكية التي ساعدت خلال أزمة جائحة COVID، والتي يمكن أن تساعد أيضاً في أزمات الصحة العامة المحتملة في المستقبل.

ب) حلقة بشأن "**المدن في عصر الذكاء الاصطناعي: كيفية الاستفادة من التكنولوجيا في التحول الرقمي**" ستُعقد في 23 نوفمبر 2022، من الساعة 1400 إلى الساعة 1500 بتوقيت جنيف. وسيشارك في تنظيم الحلقة الاتحاد والمركز القُطري لمبادرة متحدون من أجل مدن ذكية مستدامة ([U4SSC](https://u4ssc.itu.int/)) في النمسا. وستسلط هذه الحلقة الضوء على فوائد ومزايا تبني المدن للذكاء الاصطناعي لتحسين خدماتها وزيادة كفاءتها.

ج) حلقة بشأن "**السياحة في المدن الذكية: إعادة تصور الطريق إلى السياحة الرقمية**" ستُعقد في 7 ديسمبر 2022، من الساعة 1300 إلى الساعة 1400 بتوقيت جنيف. وسينظم هذه الحلقة الاتحاد بالاشتراك مع منظمة الأمم المتحدة للسياحة العالمية (UNWTO). وستبحث هذه الحلقة الدراسية الإلكترونية مفهوم السياحة الذكية، مع الخوض في أفضل الممارسات لاعتماد التكنولوجيات الناشئة مثل الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء لدفع التحول الرقمي من أجل إدارة السياحة في المدن وفقاً للسياق الحالي، ومواجهة التحديات الحالية والمستقبلية. وستعرض هذه الحلقة آخر مخرجات المبادرة U4SSC حول "السياحة الذكية: مسار إلى وجهات أكثر أماناً ومرونة".

د ) حلقة بشأن "**منصة فريدة من نوعها للتحول الرقمي: المركز القُطري لمبادرة متحدون من أجل مدن ذكية مستدامة (U4SSC) في النمسا**" ستُعقد في 7 ديسمبر 2022، من الساعة 1430 إلى الساعة 1530، بتوقيت جنيف. وسيشارك في تنظيم الحلقة الاتحاد والمركز القُطري لمبادرة متحدون من أجل مدن ذكية مستدامة (U4SSC) في النمسا. وستعرض هذه الحلقة سلسلة من الأنشطة التي نفذها المركز القُطري النمساوي للترويج لـلمبادرة U4SSC ومؤشرات الأداء الرئيسية الخاصة بها، بالإضافة إلى توفير منصة لمناقشة أحدث اتجاهات التكنولوجيا لمساعدة المدن على مواجهة تحدياتها الحضرية.

2 وستجري هذه الحلقات الدراسية الإلكترونية باللغة الإنكليزية حصراً.

3 وباب المشاركة في الحلقات مفتوح أمام الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء القطاع والمنتسبين والمؤسسات الأكاديمية وأمام أي شخص من أي بلد عضو في الاتحاد يرغب في المساهمة في العمل. ويشمل ذلك أيضاً الأفراد الأعضاء في منظمات دولية وإقليمية ووطنية. والمشاركة مجانية.

4 ويمكن الاطلاع على المعلومات المتعلقة بهذه الحلقات الدراسية الإلكترونية، بما في ذلك مشروع البرنامج والمتحدثون وتفاصيل التوصيل عن بُعد ورابط التسجيل، في المواقع الإلكترونية للحلقات على صفحة الاستقبال الرئيسية في العنوان التالي: <https://www.itu.int/en/ITU-T/webinars/DT4CC/Pages/default.aspx>.

وسيتم تحديث هذه المواقع الإلكترونية بانتظام كلما توفّرت معلومات جديدة أو معدّلة. ويشجَّع المشاركون على المواظبة على زيارة الصفحات الإلكترونية الخاصة بالحلقات للاطلاع على أحدث المعلومات.

5 ويرجى ملاحظة أن التسجيل عبر الإنترنت إلزامي لجميع المشاركين للتمّكن من المشاركة في كل حلقة. وسيتاح المزيد من المعلومات عن التسجيل في الموقع الإلكتروني الخاص بكل حلقة في [صفحة الاستقبال الرئيسية](https://www.itu.int/en/ITU-T/webinars/DT4CC/Pages/default.aspx).

6 وفيما يتعلق بالحلقات السابقة من سلسلة الحلقات الدراسية الإلكترونية هذه بشأن **التحول الرقمي للمدن والمجتمعات**، يرجى مشاهدة التسجيلات من خلال الروابط التالية الخاصة بها الواردة في صفحة الاستقبال الرئيسية المتاحة [هنا](https://www.itu.int/en/ITU-T/webinars/dt4cc/Pages/default.aspx).

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

تشيساب لي
مدير مكتب تقييس الاتصالات