|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)** | | |
| الرسالة الإدارية المعممة  **CA/237** | | 25 أكتوبر 2017 |
|  | | |
|  | | |
| **إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد الدولي للاتصالات وإلى أعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد** | | |
|  | | |
|  | | |
| الموضوع: | **الاحتفال بالذكرى السنوية التسعين للجان الدراسات التابعة للجنة الاستشارية الدولية للراديو (CCIR)/قطاع الاتصالات الراديوية (ITU-R)، جنيف، 21 نوفمبر 2017** | |

تصادف نهاية هذا العام [الذكرى السنوية التسعين للجان الدراسات التابعة للجنة الاستشارية الدولية للراديو (CCIR)/قطاع الاتصالات الراديوية بالاتحاد (ITU-R) (2017-1927](https://www.itu.int/en/ITU-R/CCIR90/Pages/default.aspx))، وهي شهادة على التعاون العالمي من أجل إصدار لوائح ومعايير وممارسات صالحة تُطبّق عالمياً، ومن أجل تمكين التنمية المستدامة للنظام الإيكولوجي اللاسلكي.

وفي الوقت الحاضر، ثمة ما يزيد عن 4000 متخصصٍ من الإدارات والهيئات التنظيمية الوطنية والهيئات التشغيلية وغيرها من الأطراف الفاعلة الأخرى في قطاع صناعة الاتصالات والمنظمات الدولية والإقليمية والهيئات الأكاديمية من جميع أنحاء العالم، يشاركون في عمل لجان الدراسات التابعة لقطاع الاتصالات الراديوية بالاتحاد (لجان الدراسات التابعة للجنة الاستشارية الدولية للراديو سابقاً) بشأن مواضيع من قبيل كفاءة استخدام موارد الطيف/المدار وإدارتها، وانتشار الموجات الراديوية، وخصائص وأداء أنظمة الاتصالات الراديوية في المستقبل، بما فيها الاتصالات الثابتة، واتصالات خدمة الطيران والخدمة البحرية والخدمة المتنقلة البرية، وحماية الجمهور والإغاثة في حالة الكوارث، والإذاعة الصوتية والتلفزيونية، والتحديد الراديوي للموقع، والاتصالات الساتلية والملاحة الراديوية، واستكشاف الأرض، والأرصاد الجوية، وعلوم الفضاء، وعلم الفلك الراديوي.

وسيجري الاحتفال بالذكرى السنوية التسعين في 21 نوفمبر 2017 بمقر الاتحاد في جنيف، بسويسرا، بالترادف مع ورشة العمل الأقاليمية الأولى للاتحاد الدولي للاتصالات بشأن الأعمال التحضيرية للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019.

ويسرني كل السرور أن أدعوكم إلى حضور الاحتفالات بهذه الذكرى. ونظراً إلى أهمية هذا الحدث في سياق تطوير الاتصالات الراديوية المنسقة دولياً، فإن مشاركة ممثلي جميع أعضاء الاتحاد تحظى بكل الترحيب.

وتوجَّه هذه الدعوة أيضاً إلى الأعضاء الحاليين للجنة لوائح الراديو وإلى رؤساء لجان الدراسات في قطاع الاتصالات الراديوية ونوابهم، بما في ذلك الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية والاجتماع التحضيري للمؤتمر.

وأود كذلك أن أغتنم هذه الفرصة كي أوجه الدعوة من خلالكم إلى هؤلاء الذين *ساهموا مساهمة جليلة بجهودهم على مر سنوات طويلة من الخدمة في تشكيل تاريخ لجان الدراسات التابعة للجنة الاستشارية الدولية للراديو/قطاع الاتصالات الراديوية على مدى 90 سنة*:

- الموظفون السابقون في مكتب الاتصالات الراديو ولجنة لوائح الراديو واللجنة الدولية السابقة لتسجيل الترددات (IFRB)؛

- الرؤساء السابقون للجان الدراسات في قطاع الاتصالات الراديوية، بما في ذلك الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية والاجتماع التحضيري للمؤتمر واللجنة الخاصة ولجان الدراسات للجنة الاستشارية الدولية السابقة للراديو (CCIR).

البرنامج

سيجرى الاحتفال بالترادف مع ورشة العمل الأقاليمية الأولى للاتحاد بشأن الأعمال التحضيرية للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 12019، وسيبدأ **الساعة 16:00 يوم الثلاثاء 21 نوفمبر 2017** بحفل رسمي تعقبه حلقة نقاش تسلِّط الضوء على أهمية أنشطة لجان الدراسات التابعة للجنة الاستشارية الدولية للراديو/قطاع الاتصالات الراديوية ومساهمتها في تشكيل وتمكين النظام الإيكولوجي اللاسلكي العالمي.

وسيجري الاحتفال مع توفير الترجمة الفورية، وعرض نصي وبث شبكي باللغات الرسمية الست للاتحاد عبر الموقع الإلكتروني الخاص [بالذكرى السنوية التسعين للجان الدراسات التابعة للجنة الاستشارية الدولية للراديو/قطاع الاتصالات الراديوية (2017-1927](https://www.itu.int/en/ITU-R/CCIR90/Pages/default.aspx)).

ويرد في **الملحق** مشروع برنامج الاحتفالات. وسيتاح البرنامج الكامل لهذا الحدث في الموقع الإلكتروني للحدث.

التسجيل ومعلومات عملية

سيجري تلقائياً تسجيل المشاركين المسجلين في ورشة العمل الأقاليمية الأولى بشأن الأعمال التحضيرية للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019 (جنيف، 22-21 نوفمبر 2017)[[1]](#footnote-1) لكي يحضروا أيضاً الاحتفال [بالذكرى السنوية التسعين للجان الدراسات التابعة للجنة الاستشارية الدولية للراديو/قطاع الاتصالات الراديوية (2017-1927](https://www.itu.int/en/ITU-R/CCIR90/Pages/default.aspx)).

وللاستفسار عن حضور هذه الاحتفالات، يُرجى الاتصال بوحدة التسجيل في أحداث قطاع الاتصالات الراديوية باستعمال عنوان البريد الإلكتروني [ITU‑R.Registrations@itu.int](mailto:ITUR.Registrations@itu.int).

فرانسوا رانسي  
المدير

**الملحق**: 1

**التوزيع**:

- إدارات الدول الأعضاء في الات‍حاد

- أعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والهيئات الأكاديمية

- رؤساء ل‍جان دراسات الاتصالات الراديوية ونوابهم

- رئيس الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية ونوابه

- رئيس الاجتماع التحضيري للمؤتمر ونوابه

- أعضاء ل‍جنة لوائح الراديو

- الأمين العام للات‍حاد ومدير مكتب تقييس الاتصالات ومدير مكتب تنمية الاتصالات

**الملحق**

مشروع برنامج

الاحتفال بالذكرى السنوية التسعين للجان الدراسات التابعة للجنة الاستشارية الدولية للراديو/قطاع الاتصالات الراديوية (2017-1927)

التاريخ

الثلاثاء 21 نوفمبر 2017، بالترادف مع انعقاد ورشة العمل الأقاليمية الأولى للاتحاد الدولي للاتصالات بشأن الأعمال التحضيرية للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019، بمقر الاتحاد، بجنيف، في سويسرا.

المكان

قاعة Popov، بمقر الاتحاد

Popov Room, ITU Headquarters, Place des Nations, 1211 Geneva, Switzerland

مشروع البرنامج

**• 16:00 – الافتتاح**

السيد هولين جاو، الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات

السيد فرانسوا رانسي، مدير مكتب الاتصالات الراديوية، الاتحاد الدولي للاتصالات

**• 16:30** **– حلقة نقاش – أهمية أنشطة لجان الدراسات التابعة للجنة الاستشارية الدولية للراديو/قطاع الاتصالات الراديوية ومساهمتها في تشكيل وتمكين النظام الإيكولوجي اللاسلكي العالمي.**

المحاورون

- Mats Granryd، المدير العام لرابطة النظام العالمي للاتصالات المتنقلة (GSMA) (يؤكد لاحقاً)

- Aarti Hola، الأمينة العامة لرابطة مشغلي السواتل في أوروبا والشرق الأوسط وإفريقيا (ESOA) (تؤكد لاحقاً)

- Noel Curran، المدير العام للاتحاد الإذاعي الأوروبي (EBU) (يؤكد لاحقاً)

- Kitack Lim، الأمين العام للمنظمة البحرية الدولية (IMO) (يؤكد لاحقاً)

- Fang Liu، الأمينة العامة لمنظمة الطيران المدني الدولي (ICAO) (تؤكد لاحقاً)

- Petteri Taalas، الأمين العام للمنظمة العالمية للأرصاد الجوية (WMO) (يؤكد لاحقاً)

- Tony Gray، المدير التنفيذي لرابطة الاتصالات الحرجة (TCCA) (يؤكد لاحقاً)

- John Zuzek، ناسا (رئيس لجنة الدراسات 7 التابعة لقطاع الاتصالات الراديوية) (يؤكد لاحقاً)

- Peter Riedel، الرئيس والمدير التشغيلي، Rohde & Schwarz، (يؤكد لاحقاً)

- Timothy S. Ellam، رئيس الاتحاد الدولي لراديو الهواة (IARU) (يؤكد لاحقاً)

- Dominic HAYES، المفوضية الأوروبية (يؤكد لاحقاً)

- Harvey Liszt، أمين اللجنة المعنية بتوزيع الترددات للفلك الراديوي وعلوم الفضاء (IUCAF) (يؤكد لاحقاً)

**• 18:00 – حفل استقبال**

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

1. يرجى الاطلاع على [الرسالة الإدارية المعممة CA/235 لمكتب الاتصالات الراديوية](https://www.itu.int/md/R00-CA-CIR-0235/en) عن ورشة العمل الأقاليمية الأولى بشأن الأعمال التحضيرية للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019 (جنيف، 22-21 نوفمبر 2017) أو الرجوع إلى [الموقع الإلكتروني ذي الصلة](http://www.itu.int/en/ITU-R/conferences/wrc/2019/irwsp/Pages/2017.aspx). [↑](#footnote-ref-1)