|  |
| --- |
| **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)** |
| الرسالة الإدارية المعممة**CACE/933** | 8 نوفمبر 2019 |
|  |
|  |
| **إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية والهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد** |
|  |
|  |
| الموضوع: | **اجتماع لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية (الخدمة الإذاعية)، جنيف، 14 فبراير 2020** |
|  |  |

# 1 مقدمة

أود الإعلان، في هذه الرسالة الإدارية المعممة، عن عقد اجتماع للجنة الدراسات 6 لقطاع الاتصالات الراديوية في جنيف يوم 14 فبراير 2020، عقب اجتماعات فرق العمل 6A و6B و6C (انظر الرسالة المعممة [6/LCCE/102](https://www.itu.int/md/R00-SG06-CIR-0101/en)).

وسيُعقد اجتماع لجنة الدراسات في مقر الاتحاد بجنيف. وستُعقد الجلسة الافتتاحية الساعة 0930.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **اللجنة** | **موعد الاجتماع** | **الموعد النهائي لتقديم المساهمات** | **الجلسة الافتتاحية** |
| لجنة الدراسات 6 | الجمعة، 14 فبراير 2020 | الجمعة، 7 فبراير أو 31 يناير 2020 الساعة 1600 بالتوقيت العالمي المنسق | الجمعة، 14 فبراير 2020الساعة 0930 (بالتوقيت المحلي) |

# 2 برنامج الاجتماع

يرد مشروع جدول أعمال اجتماع لجنة الدراسات 6 في الملحق 1.

ويمكن الاطلاع على حالة النصوص المسندة إلى لجنة الدراسات 6 وفرق العمل التابعة لها ﰲ الوثيقة [6/1](http://www.itu.int/md/R19-SG06-C-0001/en)، من خلال الموقع التالي:

[www.itu.int/md/R19-SG06-C-0001/en](http://www.itu.int/md/R15-SG06-C-0001/en)

وستوفَّر خلال الاجتماع الترجمة الشفوية بجميع اللغات الرسمية على أساس المشاركة المعلنة، وسيوفّر العرض النصي المباشر باللغة الإنكليزية فقط.

## 1.2 اعتماد مشاريع التوصيات في اجتماع لجنة الدراسات (الفقرة 2.2.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-8)

لا توجد توصيات مقترحة لكي تعتمدها لجنة الدراسات وفقاً للفقرة 2.2.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-8.

## 2.2 اعتماد لجنة الدراسات لمشاريع التوصيات عن طريق المراسلة (الفقرة 3.2.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-8)

يتعلق الإجراء الوارد في الفقرة 3.2.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-8 بمشاريع التوصيات الجديدة أو المراجَعة التي لا ترد بصفة خاصة في جدول أعمال اجتماع لجنة الدراسات.

ووفقاً لهذا الإجراء، سوف تُعرض على لجنة الدراسات مشاريع التوصيات الجديدة أو المراجَعة التي يتم إعدادها أثناء اجتماعات فرق العمل 6A و6B و6C التي تـُعقد قبل اجتماع لجنة الدراسات مباشرةً. وبعد النظر في تلك المشاريع على النحو الواجب، يجوز للجنة الدراسات أن تقرر التماس اعتماد مشاريع هذه التوصيات عن طريق المراسلة. وفي مثل هذه الحالات، تستخدم لجنة الدراسات إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت (PSAA) لمشاريع التوصيات عن طريق المراسلة، وهو الإجراء المنصوص عليه في الفقرة 4.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-8 (انظر أيضاً الفقرة 3.2 أدناه)، في حالة عدم اعتراض أي من الدول الأعضاء الحاضرة في الاجتماع على هذا النهج وإذا لم تكن التوصية مضمنة في لوائح الراديو بالإحالة إليها.

وعملاً بأحكام الفقرة 13.1.3.A1 من القرار ITU-R 1-8، يحتوي الملحق 2 بهذه الرسالة المعممة على قائمة بالموضوعات التي ستتناولها اجتماعات فرق العمل التي ستُعقد قبل اجتماع لجنة الدراسات مباشرةً، والتي قد تُعَد لها مشاريع توصيات.

## 3.2 اتخاذ القرار بشأن إجراء الموافقة

تقرر لجنة الدراسات، في الاجتماع، الإجراء الذي يُتبع للحصول على الموافقة لكل مشروع توصية وفقاً للفقرة 3.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-8، ما لم تقرر لجنة الدراسات استعمال إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت (PSAA) على النحو الموضح في الفقرة 4.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-8 (انظر الفقرة 2.2 أعلاه).

# 3 المساهمات

تعالج المساهمات ذات الصلة بأعمال لجنة الدراسات 6 وفقاً للأحكام الواردة في القرار ITU-R 1-8.

والموعد النهائي لاستلام المساهمات التي لا تحتاج إلى ترجمة[[1]](#footnote-1)\* (بما فيها المراجعات والإضافات والتصويبات الخاصة بالمساهمات) هو 7 أيام تقويمية/12 يوماً تقويمياً (الساعة 1600 بالتوقيت العالمي المنسق) قبل بدء الاجتماع. **وآخر موعد لاستلام المساهمات بالنسبة إلى هذا الاجتماع مبين في الجدول أعلاه**. ولا تُقبل المساهمات التي تصل بعد هذا الموعد. وينص القرار ITU-R 1-8 على أن المساهمات التي لا تتوفر للمشاركين وقت افتتاح الاجتماع لن يُنظر فيها.

ويرجى من المشاركين تقديم المساهمات بالبريد الإلكتروني إلى العنوان التالي:

rsg6@itu.int

وينبغي كذلك إرسال نسخة إلى رئيس لجنة الدراسات 6 ونوابه (rsg6-cvc@itu.int). والعناوين ذات الصلة موجودة في الموقع:

[www.itu.int/go/rsg6/ch](http://www.itu.int/go/rsg6/ch)

# 4 الوثائق

ستنشر المساهمات "كما وردت" في غضون يوم عمل واحد على الصفحة الإلكترونية المعدة لهذا الغرض:

[www.itu.int/md/R19-SG06.AR-C/en](http://www.itu.int/md/R19-SG06.AR-C/en)

وستنشر النسخ الرسمية في العنوان التالي: [www.itu.int/md/R19-SG06-C/en](http://www.itu.int/md/R19-SG06-C/en) في غضون ثلاثة أيام عمل.

ووفقاً للقرار 167 (المراجَع في دبي، 2018)، **سيجري اجتماع لجنة الدراسات بدون استخدام الورق نهائياً**. وسيتاح للمندوبين استخدام الشبكة المحلية اللاسلكية في قاعات الاجتماع. وتتاح طابعات في المقهى السيبراني بالطابق السفلي الثاني من مبنى البرج وفي الطابقين الأرضي والأول من مبنى مونبريان للسماح للمندوبين بطباعة الوثائق إن أرادوا ذلك. وفضلاً عن ذلك، قام مكتب الخدمة (servicedesk@itu.int) بإعداد عدد محدود من أجهزة الحاسوب المحمولة كي يستخدمها المشاركون الذين ليس معهم حواسيبهم المحمولة.

# 5 المشاركة عن بُعد

بغية متابعة مداولات اجتماعات قطاع الاتصالات الراديوية عن بُعد، سيتاح بث صوتي على الويب للجلسات العامة للجان الدراسات بجميع اللغات من خلال خدمة الإذاعة عبر الإنترنت (IBS) الخاصة بالاتحاد. والمشاركون ليسوا بحاجة إلى التسجيل في الاجتماع لاستخدام مرفق البث الشبكي، ولكن يلزم [حساب في خدمة تبادل معلومات الاتصالات (TIES)](http://www.itu.int/TIES/) للاتحاد للنفاذ إلى البث الشبكي.

# 6 شروط المشاركة/التأشيرة/الإقامة في الفنادق

التسجيل إجباري للمشاركة في هذا الحدث ويجري على الخط حصراً عن طريق جهات الاتصال المعينة (DFP) لتسجيل المشاركين في أحداث قطاع الاتصالات الراديوية. **واعتباراً من مايو 2019، سيستخدم مكتب الاتصالات الراديوية تدريجياً منصة جديدة للتسجيل في الأحداث حيث يتعين على المشاركين أن يستكملوا أولاً استمارة تسجيل متاحة على الخط وتقديم طلب التسجيل الخاص بهم لكي توافق عليه جهة الاتصال المعنية**. ويقتضي تقديم طلب التسجيل والحصول على موافقة جهة الاتصال المعنية أن يكون لدى المشاركين حساب في خدمة تبادل معلومات الاتصالات (TIES) في الاتحاد.

ويمكن الاطلاع على قائمة جهات الاتصال المعينة لقطاع الاتصالات الراديوية (محمية بحقوق النفاذ إلى مخدم الخدمة (TIES)) إلى جانب معلومات تفصيلية عن هذا النظام الجديد للتسجيل في الأحداث ومتطلبات دعم الحصول على التأشيرة والإقامة في الفنادق وما إلى ذلك في الموقع التالي:

[www.itu.int/en/ITU-R/information/events](http://www.itu.int/en/ITU-R/information/events)

ماريو مانيفيتش
المدير

**الملحقات:** 2

**التوزيع**:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية

- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية

- الهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد

- رؤساء لجان دراسات الاتصالات الراديوية ونوابهم

- رئيس الاجتماع التحضيري للمؤتمر ونوابه

- أعضاء لجنة لوائح الراديو

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

الملحـق 1

مشروع جدول أعمال الاجتماع الأول للجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية

(جنيف، 14 فبراير 2020)

**1** افتتاح الاجتماع

**2** إقرار جدول الأعمال

**3** تعيين المقرر

**4** المحضر الموجز للاجتماع السابق (الوثيقة [6/408](https://www.itu.int/md/R15-SG06-C-0408/en))

**5** تقارير تنفيذية من رؤساء فرق العمل

**1.5** فرقة العمل 6A

**2.5** فرقة العمل 6B

**3.5** فرقة العمل 6C

**6** النظر في التوصيات الجديدة والمراجَعة

**1.6** التوصيات التي لم يبد بشأنها نية التماس الاعتماد (انظر الفقرات 2.2.2.6.A2 و3.2.2.6.A2 و4.2.6.A2 في القرار ITU-R 1-8)

- قرار باعتماد لجنة الدراسات للنص

- قرار بشأن إجراء الموافقة النهائي الذي يعتزم اتباعه

**7** النظر في التقارير الجديدة والمراجَعة

**8** النظر في المسائل الجديدة والمراجَعة

**9** إلغاء توصيات وتقارير ومسائل

**10** النظر في مساهمات أخرى

**11** نتائج اجتماعات لجنة التوجيه للجنة الدراسات 6 لقطاع الاتصالات الراديوية

**12** حالة الكتيبات والمسائل والتوصيات والتقارير والآراء والقرارات والمقررات

**13** الاتصال مع لجان الدراسات الأخرى ومع المنظمات الدولية

**14** مواعيد الاجتماعات

**15** ما يستجد من أعمال

ي. نيشيدا
رئيس لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية

الملحـق 2

الموضوعات التي ستطرق في اجتماعات فرق العمل 6A و6B و6C
التي تعقد قبل اجتماع لجنة الدراسات 6 والتي قد تُعَدُّ لها مشاريع توصيات

فرقة العمل 6A

معلمات التخطيط للإذاعة الصوتية الرقمية على ترددات دون MHz 30 (مشروع تمهيدي من أجل مراجعة التوصية ITU-R BS.1615 - انظر الملحق 7 بالوثيقة [6A/585](https://www.itu.int/md/R15-WP6A-C-0585/en))

أساليب تصحيح الخطأ وترتيل البيانات والتشكيل والبث لأنظمة الإذاعة التلفزيونية الرقمية للأرض (مشروع تمهيدي لمراجعة التوصية ITU‑R BT.1306-7 - انظر الملحق 3 بالوثيقة [6A/585](https://www.itu.int/md/R15-WP6A-C-0585/en))

فرقة العمل 6B

أسلوب إرسال الإشارات والبيانات الصوتية غير المشكَّلة بالتشفير النبضي (non-PCM) على السطوح البينية الصوتية الرقمية من أجل إنتاج البرامج وتبادلها (مشروع تمهيدي للتوصية الجديدة ITU-R BS.[NPAD-IF] - انظر الملحق 6 بالوثيقة [6B/366](https://www.itu.int/md/R15-WP6B-C-0366/en))

التكنولوجيات التي يمكن تطبيقها على السطوح البينية لبروتوكول الإنترنت (IP) من أجل إنتاج البرامج وتبادلها (مشروع تمهيدي للتوصية الجديدة ITU-R BT.[IP IF PROFILES] - انظر الملحق 7 بالوثيقة [6B/366](https://www.itu.int/md/R15-WP6B-C-0366/en))

فرقة العمل 6C

خوارزمية قياس موضوعية لمراقبة وإدارة لمعان التلفزيون ذي المدى الدينامي العالي (مشروع تمهيدي للتوصية الجديدة ITU‑R BT.[MIL] - انظر الملحق 1 بالوثيقة [6C/467](https://www.itu.int/md/R15-WP6C-C-0467/en))

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

1. \* حيثما تكون الترجمة مطلوبة، ينبغي استلام المساهمات قبل موعد الاجتماع بثلاثة أشهر على الأقل. [↑](#footnote-ref-1)