



## مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

17 يونيو 2016

الرسالة الإدارية المعممة  
CACE/772

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، 28 أكتوبر 2016

### 1 مقدمة

أود الإعلان، في هذه الرسالة الإدارية المعممة، عن عقد اجتماع للجنة الدراسات 6 لقطاع الاتصالات الراديوية في جنيف يوم 28 أكتوبر 2016، عقب اجتماعات فرق العمل 6A و6B و6C (انظر الرسالة المعممة 6/LCCE/94).  
وسيعقد اجتماع لجنة الدراسات 6 في مقر الاتحاد بجنيف. وستُعقد الجلسة الافتتاحية الساعة 0930.

اللجنة	موعد الاجتماع	الموعد النهائي لتقديم المساهمات	الجلسة الافتتاحية
لجنة الدراسات 6	الجمعة، 28 أكتوبر 2016	الجمعة، 21 أكتوبر 2016 الساعة 1600 بالتوقيت العالمي المنسق	الجمعة، 28 أكتوبر 2016 الساعة 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 في الموقع التالي:

<http://www.itu.int/md/R15-SG06-C-0001/en>

ويمكن الاطلاع على المحضر الموجز للاجتماع الأخير المعقود في 5 فبراير 2016 (الوثيقة 6/44) في الموقع التالي:

<http://www.itu.int/md/R15-SG06-C-0001/en>

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

## 1.2 اعتماد مشاريع التوصيات في اجتماع لجنة الدراسات (الفقرة 2.2.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-7)

ليس هناك توقيات مقترحة لكي تعتمدها لجنة الدراسات وفقاً للفقرة 2.2.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-7.

## 2.2 اعتماد مشاريع التوصيات في اجتماع لجنة الدراسات بالمراسلة (الفقرة 3.2.2.6.A2 من القرار ITU-R 7)

يتعلق الإجراء الوارد في الفقرة 3.2.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-7 بمشاريع التوقيات الجديدة أو المراجعة التي لا ترد بصفة خاصة في جدول أعمال اجتماع لجنة الدراسات.

ووفقاً لهذا الإجراء، سوف تُعرض على لجنة الدراسات مشاريع التوقيات الجديدة أو المراجعة التي يتم إعدادها أثناء اجتماعات فرق العمل 6A و 6B و 6C التي تعقد قبل اجتماع لجنة الدراسات مباشرةً. وبعد النظر في تلك المشاريع على النحو الواجب، يجوز للجنة الدراسات أن تقرر التماس اعتماد مشاريع هذه التوقيات بالمراسلة. وفي مثل هذه الحالات، تستخدم لجنة الدراسات إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت (PSAA) لمشاريع التوقيات بالمراسلة، وهو الإجراء المنصوص عليه في الفقرة 4.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-7 (انظر أيضاً الفقرة 3.2 أدناه)، في حالة عدم اعتراض أي من الدول الأعضاء الحاضرة في الاجتماع.

وعملاً بأحكام الفقرة 13.1.3.A1 من القرار ITU-R 1-7، يحتوي الملحق 2 بهذه الرسالة المعممة على قائمة بالموضوعات التي ستتناولها اجتماعات فرق العمل التي ستُعقد قبل اجتماع لجنة الدراسات مباشرةً والتي قد تُعد لها مشاريع توقيات.

## 3.2 اتخاذ القرار بشأن إجراء الموافقة

تقرر لجنة الدراسات، في الاجتماع، الإجراء الذي يُتبع للحصول على الموافقة لكل مشروع توقيات وفقاً للفقرة 3.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-7، 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 1-7 (انظر الفقرة 2.2 أعلاه).

## 3 المساهمات

تعالج المساهمات ذات الصلة بأعمال لجنة الدراسات 6 وفقاً للأحكام الواردة في القرار ITU-R 1-7.

والموعد النهائي لاستلام المساهمات التي لا تحتاج إلى ترجمة\* (بما فيها المراجعات والإضافات والتصويبات الخاصة بالمساهمات) هو سبعة أيام تقويمية (الساعة 1600 بالتوقيت العالمي المنسق) قبل بدء الاجتماع. وآخر موعد لاستلام المساهمات بالنسبة لهذا الاجتماع مبين في الجدول أعلاه. ولا تُقبل المساهمات التي تصل بعد هذا الموعد. وينص القرار ITU-R 1-7 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](mailto:rsg6@itu.int)

وينبغي كذلك إرسال نسخة إلى رئيس لجنة الدراسات 6 ونوابه. والعناوين ذات الصلة موجودة في الموقع:

<http://www.itu.int/go/rsg6/ch>

## 4 الوثائق

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

<http://www.itu.int/md/R15-SG06.AR-C/en>

وستنشر النسخ الرسمية في العنوان التالي: <http://www.itu.int/md/R15-SG06-C/en> في غضون ثلاثة أيام عمل.

\* حيثما تكون الترجمة مطلوبة، ينبغي استلام المساهمات قبل موعد الاجتماع بثلاثة أشهر على الأقل.

وفقاً للقرار 167 (المراجع في بوسان، 2014)، 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، اتخذ مكتب الخدمة ([servicedesk@itu.int](mailto:servicedesk@itu.int)) الترتيبات اللازمة لتوفير عدد محدود من أجهزة الحاسوب المحمولة لهؤلاء الذين لم يصطحبوا معهم حواسيبهم.

## 5 المشاركة عن بُعد

بغية متابعة مداوات 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 للاتحاد (TIES) للنفوذ إلى البث الشبكي.

## 6 شروط المشاركة/التأشيرة/الإقامة في الفنادق

التسجيل مقدماً إجباري في أحداث قطاع الاتصالات الراديوية ويجري على الخط حصراً من خلال جهات الاتصال المعنية (DFP). وقد طُلب من كل عضو من أعضاء قطاع الاتصالات الراديوية تعيين جهة اتصال تتولى مسؤولية جميع إجراءات التسجيل، بما في ذلك طلبات دعم التأشيرة التي ينبغي أن تقدم أيضاً عن طريق جهات الاتصال المعنية أثناء عملية التسجيل على الخط. وعلى الأفراد الذين يرغبون في التسجيل في أي من أحداث قطاع الاتصالات الراديوية الاتصال مباشرةً بجهة الاتصال المعنية لكياناتهم. ويمكن الاطلاع على قائمة جهات الاتصال المعنية لقطاع الاتصالات الراديوية (محمية بحقوق النفاذ إلى مخدم الخدمة TIES) إلى جانب معلومات تفصيلية عن التسجيل في الحدث ومتطلبات دعم التأشيرة والإقامة في الفنادق، في الموقع التالي:

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

فرانسوا رانسي  
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

الملحق 1

مشروع جدول أعمال الاجتماع الثاني  
للجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية

(جنيف، 28 أكتوبر 2016)

افتتاح الاجتماع	1
إقرار جدول الأعمال	2
تعيين المقرر	3
المحضر الموجز للاجتماع السابق (الوثيقة 6/44)	4
تقارير تنفيذية من رؤساء فرق العمل	5
فرقة العمل 6A	1.5
فرقة العمل 6B	2.5
فرقة العمل 6C	3.5
النظر في التوقيعات الجديدة والمراجعة	6
التوقيعات التي لم يبد بشأنها نية التماس الاعتماد (انظر الفقرات 2.2.2.6.A2 و 3.2.2.6.A2 و 4.2.6.A2 في القرار ITU-R 1-7)	1.6
- قرار باعتماد لجنة الدراسات للنص	
- قرار بشأن إجراء الموافقة الذي يعتزم اتباعه	
النظر في التقارير الجديدة والمراجعة	7
النظر في المسائل الجديدة والمراجعة	8
إلغاء توقيعات وتقارير ومسائل	9
النظر في مساهمات أخرى	10
نتائج اجتماعات لجنة التوجيه للجنة الدراسات 6 لقطاع الاتصالات الراديوية	11
حالة الكتيبات والمسائل والتوقيعات والتقارير والآراء والقرارات والمقررات	12
الاتصال مع لجان الدراسات الأخرى ومع المنظمات الدولية	13
مواعيد الاجتماعات	14
ما يستجد من أعمال	15

ي. نيشيدا

رئيس لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية

## الملحق 2

# المواضيع التي ستعالج في اجتماعات فرق العمل 6A و 6B و 6C التي ستُعقد قبل اجتماع لجنة الدراسات 6 والتي قد تُعدُّ لها مشاريع توصيات

### فرقة العمل 6A

منهجية تقييم أداء البث التلفزيوني الرقمي بعد الجيل الأول من أنظمة الإذاعة التلفزيونية الرقمية للأرض (DTTB)، بما في ذلك تقييم التغطية (مشروع أولي للتوثيق الجديدة ITU-R BT.[BEYOND1stGEN] - انظر الملحق 1 بالوثيقة [6A/36](#))

### فرقة العمل 6B

أنظمة النفاذ المشروط للإذاعة الرقمية (مشروع أولي لمراجعة التوثيق ITU-R BT.1852-0 - انظر الملحق 1 بالوثيقة [6B/29](#))  
نموذج تعريف الصوت (مشروع أولي لمراجعة التوثيق ITU-R BS.2076 - انظر الملحق 2 بالوثيقة [6B/29](#))  
التشفير السمعي من أجل الإذاعة الرقمية (مشروع أولي لمراجعة التوثيق ITU-R BS.1196 - انظر الملحق 3 بالوثيقة [6B/29](#))  
متطلبات المستعمل لأنظمة التشفير السمعي من أجل الإذاعة الرقمية (مشروع أولي لمراجعة التوثيق ITU-R BS.1548 - انظر الملحق 4 بالوثيقة [6B/29](#))

نظام بوتي متعدد الأبعاد (MDA) (مشروع أولي للتوثيق الجديدة ITU-R BS.[MDA] - انظر الملحق 5 بالوثيقة [6B/29](#))  
نموذج تعريف الصوت بشكل متسلسل (مشروع أولي للتوثيق الجديدة ITU-R BS.[ADM-SERIAL] - انظر الملحق 7 بالوثيقة [6B/29](#))

### فرقة العمل 6C

تحديد وترتيب القنوات السمعية ذات الاثني عشر (12) والستة عشر (16) والاثني عشر والثلاثين (32) مسلكاً المحمولة على دارات المساهمة الدولية (مشروع أولي للتوثيق الجديدة ITU-R BS.[MULTITRACK] - انظر الملحق 1 بالوثيقة [6C/60](#))  
ظروف المشاهدة العامة من أجل التقييم الذاتي لجودة البث التلفزيوني عادي الوضوح والتلفزيون عالي الوضوح والتلفزيون فائق الوضوح على شاشات العرض المسطحة (مشروع أولي لمراجعة التوثيق ITU-R BT.2022 - انظر الملحق 2 بالوثيقة [6C/60](#))  
الأنظمة الصوتية المتقدمة من أجل إنتاج البرامج (مشروع أولي لمراجعة التوثيق ITU-R BS.2051 - انظر الملحق 3 بالوثيقة [6C/60](#))  
طريقة السمات المثلى للتحفيز المتعدد من أجل تقييم الأنظمة الصوتية المتقدمة (مشروع أولي للتوثيق الجديدة ITU-R BS.[MS-IPM] - انظر الملحق 9 بالوثيقة [6C/60](#))