|  |  |
| --- | --- |
| الاتحـــاد الدولــــي للاتصــــالات | sigleITU |

|  |
| --- |
| *مكتب الاتصالات الراديوية(فاكس مباشر رقم (+41 22 730 57 85* |

|  |  |
| --- | --- |
| **النشرة الإدارية المعممة****CACE/559** | 9 فبراير 2012 |

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه،
المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية
والهيئات الأكاديمية المنضمة إلى قطاع الاتصالات الراديوية

**الموضوع:** **اجتماع لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية (الخدمة الإذاعية)،
جنيف، 1 مايو 2012**

# 1 مقدمة

نتشرف بالإعلان، في هذه النشرة الإدارية المعممة، عن عقد اجتماع للجنة الدراسات 6 التابعة لقطاع الاتصالات الراديوية في الاتحاد، في جنيف يوم 1 مايو 2012، عقب اجتماعات فرق العمل 6A و6B و6C (انظر الرسالة المعممة [6/LCCE/77](http://www.itu.int/md/R00-SG06-CIR-0075/fr)).

وسيُعقد اجتماع لجنة الدراسات في مقر الاتحاد بجنيف. وستُعقد جلسة الافتتاح الساعة 09:30.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **اللجنة** | **موعد الاجتماع** | **آخر مهلة لتقديم المساهمات** | **الجلسة الافتتاحية** |
| لجنة الدراسات 6 | 1 مايو 2012 | الثلاثاء، 24 أبريل 2012الساعة 16:00 بالتوقيت العالمي المنسق | الثلاثاء، 1 مايو 2012الساعة 09:30 (بالتوقيت المحلي) |

# 2 برنامج الاجتماع

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

وللاطلاع على المسائل المسندة إلى لجنة الدراسات 6، انظر الموقع:

<http://www.itu.int/ITU-R/go/que-rsg6/en>

## 1.2 اعتماد مشاريع التوصيات في اجتماع لجنة الدراسات (الفقرة 2.2.10 من القرار ITU-R 1-6)

ليس هناك توصيات مقترحة لكي تعتمدها لجنة الدراسات وفقاً للفقرة 2.2.10 من القرار ITU‑R 1‑6.

## 2.2 اعتماد مشاريع التوصيات في اجتماع لجنة الدراسات بالمراسلة (الفقرة 3.2.10 من القرار ITU-R 1-6)

يتعلق الإجراء الوارد في الفقرة 3.2.10 من القرار ITU‑R 1‑6 بمشاريع التوصيات الجديدة أو المراجعة التي لا ترد بصفة خاصة في جدول أعمال اجتماع لجنة الدراسات.

ووفقاً لهذا الإجراء، سوف تُعرض على لجنة الدراسات مشاريع التوصيات الجديدة أو المراجعة التي يتم إعدادها أثناء اجتماعات فرق العمل 6A و6B و6C التي تعقد قبل اجتماع لجنة الدراسات مباشرة. وبعد النظر في تلك المشاريع على النحو الواجب، يجوز للجنة الدراسات أن تقرر التماس اعتماد مشاريع التوصيات بالمراسلة. وفي مثل هذه الحالات، تستخدم لجنة الدراسات إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت (PSAA) لمشروع التوصية بالمراسلة، وهو الإجراء المنصوص عليه في الفقرة 3.10 من القرار ITU‑R 1‑6 (انظر أيضاً الفقرة 3.2 أدناه)، في حالة عدم اعتراض أي من الدول الأعضاء الحاضرة في الاجتماع.

وعملاً بأحكام الفقرة 25.2 من القرار ITU‑R 1‑6، يحتوي الملحق 2 لهذه النشرة على قائمة بالموضوعات التي ستتناولها اجتماعات فرق العمل التي ستُعقد قبل اجتماع لجنة الدراسات والتي قد تُعَد لها مشاريع توصيات.

## 3.2 اتخاذ القرار بشأن إجراء الموافقة

تقرر لجنة الدراسات خلال الاجتماع الإجراء الواجب اتباعه للحصول على الموافقة على كل مشروع توصية وفقاً للفقرة 3.4.10 من القرار ITU‑R 1‑6.

# 3 المساهمات

تُعالج المساهمات في عمل لجنة الدراسات 6 وفقاً للأحكام الواردة في القرارITU‑R 1‑6. ويُشجع الأعضاء على تقديم مساهماتهم (بما في ذلك المراجعات والإضافات والتصويبات الخاصة بتلك المساهمات) بحيث ترد قبل 12 يوماً من بدء الاجتماع. **وآخر مهلة لتقديم المساهمات يوم الثلاثاء، 24 أبريل 2012 الساعة 16:00 بالتوقيت العالمي المنسق.** ولا تُقبل المساهمات التي تصل بعد هذا الموعد. وينص القرار ITU-R 1-6 على أن المساهمات التي لا تتوفر للمشاركين وقت افتتاح الاجتماع لا يُنظر فيها.

يرجى من المشاركين إرسال المساهمات إلى عنوان البريد الإلكتروني التالي:

rsg6@itu.int

وينبغي كذلك إرسال نسخة إلى رئيس لجنة الدراسات6 ونوابه. والعناوين ذات الصلة موجودة فيالموقع:

<http://run.as/itu.int/jr158e>

وستُنشر المساهمات "كما وصلت" في غضون يوم عمل واحد على الصفحة الإلكترونية للجنة الدراسات 6 والمنشأة لهذا الغرض. وستُنشر النسخ الرسمية على الموقع الإلكتروني <http://www.itu.int/md/R12-SG06-C/en> في غضون ثلاثة أيام عمل.

سيتخذ الاجتماع المقبل للجنة الدراسات المزيد من الخطوات نحو العمل في بيئة إلكترونية بالكامل. **وسيتوفر عدد محدود من الوثائق قبل الاجتماعات وخلالها**. وسيتاح للمندوبين استخدام الشبكة المحلية اللاسلكية في قاعات الاجتماع. وتتاح طابعات في المقهى السيبراني بالطابق الثاني تحت الأرض من مبنى البرج وبالطابق الأول والثاني من مبنى مونبريان للسماح للمندوبين بطباعة الوثائق إن أرادوا ذلك. وفضلاً عن ذلك، قام مكتب الخدمة (helpdesk@itu.int) بإعداد عدد محدود من أجهزة الحاسوب المحمولة كي يستخدمها المشاركون الذين ليس معهم حواسيبهم المحمولة.

# 4 متطلبات المشاركة/التأشيرة

سيجري تسجيل المندوبين/المشاركين للاجتماع على الخط عبر موقع قطاع الاتصالات الراديوية على شبكة الويب. وقد طلب من كل من الدول الأعضاء وأعضاء القطاعات والمنتسبين والهيئات الأكاديمية تسمية جهة اتصال مسؤولة عن معالجة جميع طلبات التسجيل نيابة عن إدارتها/منظمتها. وينبغي للأفراد الذين يرغبون في الحضور الاتصال المباشر بجهة الاتصال المعنية بجميع أنشطة لجان الدراسات نيابة عن الكيان الذي ينتمون إليه. وترد قائمة جهات الاتصال وتفاصيل متطلبات الحصول على التأشيرة في صفحة الاستقبال الخاصة **بتسجيل المندوبين والمعلومات الموجهة إلى أعضاء قطاع الاتصالات الراديوية** على شبكة الويب:

<http://www.itu.int/ITU-R/go/delegate-reg-info/en>.

# 5 الترجمة الشفوية

ونظراً لأنه تقرر توفير الترجمة الشفوية في الاجتماع، يرجى ملاحظة أن الترجمة الشفوية لن تتوفر ما لم تطلب الدول الأعضاء ذلك. وينبغي إرسال طلبات توفير الترجمة الشفوية إلى عنوان البريد الإلكتروني التالي: rsg6@itu.int وذلك قبل بدء الاجتماع بشهر على الأقل أي في موعد أقصاه 1 أبريل 2012. ومن الضروري مراعاة التاريخ النهائي كي يتسنى للأمانة اتخاذ الترتيبات اللازمة للترجمة الشفوية.

وسيفتح مكتب تسجيل المندوبين أبوابه في تمام الساعة 08:30 في اليوم الأول من الاجتماع عند مدخل مبنى مونبريان. ويرجى ملاحظة أنه لا بد من إبراز تأكيد التسجيل الذي أرسل إلى كل مندوب/مشارك بالبريد الإلكتروني بالإضافة إلى صورة شخصية، من أجل تسلم بطاقة الهوية.

وتتاح المعلومات الخاصة بحجز الفندق بالنسبة إلى الاجتماعات التي تعقد في جنيف في العنوان التالي: <http://www.itu.int/travel/index.html>.

فرانسوا رانسي
مدير مكتب الاتصالات الراديوية

**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 قطاع الاتصالات الراديوية

- رؤساء لجان دراسات الاتصالات الراديوية واللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية والإجرائية 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، 1 مايو 2012، الساعة 09:30)

**1** افتتاح الاجتماع

**2** إقرار جدول الأعمال

**3** تعيين المقرر

4 نتائج جمعية الاتصالات الراديوية لعام 2012/المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2012 والاجتماع التحضيري الأول للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2015

**5** المحضر الموجز ([الوثيقة 6/421](http://www.itu.int/md/R07-SG06-C-0421/en))

**6** تقارير تنفيذية من رؤساء فرق العمل

 **1.6** فرقة العمل 6A

 **2.6** فرقة العمل 6B

 **3.6** فرقة العمل 6C

**7** النظر في التوصيات الجديدة والمراجعة

 **1.7** التوصيات التي لم يبد بشأنها نية التماس الاعتماد (انظر الفقرات 3.2.10 و3.10 و4.10 في القرار ITU‑R 1‑6)

 - قرار باعتماد لجنة الدراسات للنص

 - قرار بشأن إجراء الموافقة الذي يعتزم اتباعه

**8 النظر في التقارير الجديدة والمراجعة**

**9 النظر في المسائل الجديدة والمراجعة**

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

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

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

**13** مواعيد الاجتماعات

**14** ما يستجد من أعمال

ك. دوش

رئيس لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية

الملحـق 2

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

**فرقة العمل 6A**

- خصائص هوائيات الإرسال في نطاقات الموجات المترية (VHF) والديسمترية (UHF) (مشروع أولي لمراجعة التوصية ITU-R BS.1195 في الملحق 2 [بالوثيقة 6A/619](http://www.itu.int/md/R07-WP6A-C-0619/en))

- معايير التخطيط، بما في ذلك نسب الحماية لخدمات التلفزيون الرقمي للأرض في نطاق الموجات المترية (VHF) والديسمترية (UHF) (مشروع أولي لمراجعة التوصية ITU-R BT.1368-8 في الملحق 3 [بالوثيقة 6A/619](http://www.itu.int/md/R07-WP6A-C-0619/en))

- تصحيح الأخطاء، وترتيل البيانات والتشكيل وطرائق الإرسال لإذاعة الوسائط المتعددة للأرض من أجل الاستقبال المتنقل باستعمال المستقبلات المحمولة باليد في نطاقات الموجات المترية (VHF) والديسمترية (UHF) (مشروع أولي للتوصية الجديدة ITU-R BT.[ETMM] في الملحق 4 [بالوثيقة 6A/619](http://www.itu.int/md/R07-WP6A-C-0619/en))

- حدود تشكيل الطيف للإذاعة التلفزيونية الرقمية للأرض (مشروع أولي لمراجعة التوصية ITU−R BT.1206 في الملحق 5 [بالوثيقة 6A/619](http://www.itu.int/md/R07-WP6A-C-0619/en))

- طرائق التقييم الموضوعي لجودة التغطية لإشارات الإذاعة التلفزيونية الرقمية للأرض للنظام B المحددة في التوصية ITU‑R BT.1306 (مشروع أولي لمراجعة التوصية ITU‑R BT.1735 في الملحق 6 [بالوثيقة 6A/619](http://www.itu.int/md/R07-WP6A-C-0619/en))

- خصائص نظام الاستقبال المرجعي من أجل تخطيط ترددات أنظمة التلفزيون الرقمي للأرض (مشروع أولي للتوصية الجديدة ITU‑R BT.[DTVRX] في الملحق 7 [بالوثيقة 6A/619](http://www.itu.int/md/R07-WP6A-C-0619/en))

- معايير التخطيط لإذاعة الوسائط المتعددة للأرض للاستقبال المتنقل باستعمال مستقبلات محمولة باليد في نطاقات الموجات المترية (VHF) والموجات الديسمترية (UHF) (مشروع أولي للتوصية الجديدة ITU−R BT.[ETMMPLAN] في الملحق 8 [بالوثيقة 6A/619](http://www.itu.int/md/R07-WP6A-C-0619/en))

- معايير التخطيط، بما في ذلك نسب الحماية للجيل الثاني من أنظمة الإذاعة التلفزيونية الرقمية للأرض في نطاقات الموجات المترية (VHF) والديسمترية (UHF) (مشروع أولي للتوصية الجديدة ITU‑R BT.[2NDDTTBPLAN] في الملحق 9 [بالوثيقة 6A/619](http://www.itu.int/md/R07-WP6A-C-0619/en))

**فرقة العمل 6B**

- إذاعة الوسائط المتعددة وتطبيقات البيانات للاستقبال المتنقل باستعمال مستقبلات محمولة باليد (مشروع أولي لمراجعة التوصية ITU-R BT.1833-1 في الملحق 1 [بالوثيقة 6B/320](http://www.itu.int/md/R07-WP6B-C-0320/en))

- مزامنة التجهيزات السمعية الرقمية (مشروع أولي للتوصية الجديدة ITU-R BS.[SYNC] في الملحق 2 [بالوثيقة 6B/320](http://www.itu.int/md/R07-WP6B-C-0320/en))

- نسق الملفات لتبادل مواد البرامج السمعية التي تتضمن بيانات وصفية عن وسائط تكنولوجيا المعلومات (مشروع أولي لمراجعة التوصية ITU-R BR.1352-3 في الملحق 3 [بالوثيقة 6B/320](http://www.itu.int/md/R07-WP6B-C-0320/en))

- متطلبات التطبيقات الإذاعية الهجينة (مشروع أولي لتوصية جديدة في الملحق 4 [بالوثيقة 6B/320](http://www.itu.int/md/R07-WP6B-C-0320/en))

**فرقة العمل 6C**

- شروط العرض العامة للتقييم الشخصي لجودة الصور التلفزيونية (مشروع أولي لتوصية جديدة ITU−R BT.[GVC] في الملحق 2 [بالوثيقة 6C/564](http://www.itu.int/md/R07-WP6C-C-0564/en))

- متطلبات الأداء لنظام تلفزيوني ثلاثي الأبعاد لإذاعة البرامج وتبادلها دولياً (مشروع أولي للتوصية الجديدة ITU‑R BT.[3DTV-REQS] في الملحق 3 [بالوثيقة 6C/564](http://www.itu.int/md/R07-WP6C-C-0564/en))

- قيم المعلمات لأنظمة التلفزيون عالي الوضوح للغاية ((UHDTV فيما يتعلق بإنتاج البرامج وتبادلها على المستوى الدولي (مشروع أولي للتوصية الجديدة ITU‑R BT.[IMAGE-UHDTV] في الملحق 4 [بالوثيقة 6C/564](http://www.itu.int/md/R07-WP6C-C-0564/en))

- خوارزميات لقياس جهارة الصوت للبرامج السمعية ومستوى الذروة الحقيقية ومدى الجهارة (مشروع أولي لمراجعة التوصية ITU-R BS.1770 في الملحق 5 [بالوثيقة 6C/564](http://www.itu.int/md/R07-WP6C-C-0564/en))

- طرائق للتقييم الشخصي لأنظمة التلفزيون المجسم الثلاثي الأبعاد (3DTV) (مشروع أولي للتوصية الجديدة ITU‑R BT [3DTV SUBMETH] في الملحق 6 [بالوثيقة 6C/564](http://www.itu.int/md/R07-WP6C-C-0564/en))

- طريقة للتقييم الشخصي لمستويات الجودة المتوسطة لأنظمة التشفير (مشروع أولي لمراجعة التوصية ITU−R BS. 1534−1 في الملحق 7 [بالوثيقة 6C/564](http://www.itu.int/md/R07-WP6C-C-0564/en))

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