



# ذات اتحاد الدولي للاتصالات

مكتب الاتصالات الراديوية  
(فاكس مباشر رقم +41 22 730 57 85)

7 أغسطس 2009

النشرة الإدارية  
CACE/485

## إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 6 لقطاع الاتصالات الراديوية واللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية والإجرائية

الموضوع: اجتماع لجنة الدراسات 6 (الخدمات الإذاعية) لقطاع الاتصالات الراديوية،  
جنيف، 16-17 نوفمبر 2009

### 1 مقدمة

نتشرف بالإعلان، في هذه النشرة الإدارية، عن عقد اجتماع للجنة الدراسات 6 التابعة لقطاع الاتصالات الراديوية في الاتحاد، في جنيف يومي 16 و 17 نوفمبر 2009، عقب اجتماعات فرق العمل 6A و 6B و 6C (انظر الرسالة المعممة [6/LCCE/67](#)).

### 2 برنامج الاجتماع

يرد مشروع جدول أعمال لجنة الدراسات 6 في الملحق 1.

وللاطلاع على المسائل المكلفة بما 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 1-5)

ليس من توصيات مقترحة لاعتمادها من قبل لجنة الدراسات وفقاً للفقرة 2.2.10 من القرار ITU-R 1-5.

### 2.2 اعتماد مشاريع التوصيات في اجتماع لجنة الدراسات بالمراسلة (الفقرة 3.2.10 من القرار ITU-R 1-5)

يتعلق الإجراء الوارد في الفقرة 3.2.10 من القرار ITU-R 1-5 بمشاريع التوصيات الجديدة أو المراجعة التي لا ترد بصفة خاصة في جدول أعمال 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 هذه الحالات، قد تقرر لجنة الدراسات أيضاً تطبيق إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت (PSAA) لمشروع التوصية، وهو الإجراء المنصوص عليه في الفقرة 3.10 من القرار ITU-R 1-5 (انظر أيضاً الفقرة 3.2 أدناه).

وعملاً بأحكام الفقرة 25.2 من القرار ITU-R 1-5، يحتوي الملحق 2 لهذه النشرة على قائمة بالموضوعات التي ستتناولها اجتماعات فرق العمل التي ستعقد قبل اجتماع لجنة الدراسات والتي قد تُعد 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 3.4.10 من القرار ITU-R 1-5. ويمكن الحصول على الموافقة عن طريق عرض مشروع التوصية على جمعية الاتصالات الراديوية المقبلة، أو عن طريق مشاوررة الدول الأعضاء، كما قد تقرر لجنة الدراسات استخدام إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت الذي يرد وصفه في الفقرة 3.10 من القرار ITU-R 1-5.

### 3 المساهمات

تُعالج المساهمات في عمل لجنة الدراسات 6 وفقاً للأحكام الواردة في القرار ITU-R 1-5 وتُنشر في الموقع <http://www.itu.int/ITU-R/go/r07-SG06-c/en>. وآخر مهلة لتقديم المساهمات يوم الإثنين 9 نوفمبر، الساعة 16:00 بالتوقيت UTC. ولا تُقبل المساهمات التي تصل بعد هذا الموعد. وينص القرار ITU-R 1-5 على أن المساهمات التي لا تتوفر للمشاركين وقت افتتاح الاجتماع لا يُنظر فيها.

يرجى من المشاركين تقديم المساهمات بالبريد الإلكتروني كما يلي:

[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/cgi-bin/htsh/compass/cvc.param.sh?acvty\\_code=sg6](http://www.itu.int/cgi-bin/htsh/compass/cvc.param.sh?acvty_code=sg6)

### 4 متطلبات المشاركة/التأشيرة

سيجري تسجيل المندوبين/المشاركين على الخط عبر موقع قطاع الاتصالات الراديوية على شبكة الويب. وقد طلب من كل دولة عضو/عضو قطاع/منتسب تسمية جهة اتصال مسؤولة عن معالجة 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>

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 تقديم تأكيد التسجيل الذي أرسل إلى كل مندوب/مشارك بالبريد الإلكتروني بالإضافة إلى صورة شخصية، لكي يتسنى تسلم بطاقة الهوية.

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

فاليري تيموفيف  
مدير مكتب الاتصالات الراديوية

## الملحقات: 2

### التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية
- المنتسبون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 6
- رؤساء ونواب رؤساء لجان دراسات الاتصالات الراديوية واللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية والإجرائية
- رئيس ونواب رئيس الاجتماع التحضيري للمؤتمر
- أعضاء لجنة لوائح الراديو
- الأمين العام للاتحاد، ومدير مكتب تقييس الاتصالات، ومدير مكتب تنمية الاتصالات

## الملحق 1

### مشروع جدول أعمال الاجتماع الرابع للجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية

(جنيف، 16-17 نوفمبر 2009)

افتتاح الاجتماع	1
إقرار جدول الأعمال	2
تعيين المقرر	3
المحضر الموجز (الوثيقة 6/163)	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 التوصيات الجديدة والمراجعة	6
التوصيات التي لم يبد بشأنها نية التماس الاعتماد (انظر الفقرات 3.2.10 و 3.10 و 4.10 في القرار ITU-R 1-5)	1.6
- قرار باعتماد النص من قبل لجنة الدراسات	
- قرار بشأن إجراء الموافقة الذي يعتزم اتباعه	
النظر في التقارير الجديدة والمراجعة	7
النظر في المسائل الجديدة والمراجعة، إن وجدت	8
نتائج اجتماعات اللجنة التوجيهية للجنة الدراسات 6	9
حالة الكتيبات والمسائل والتوصيات والتقارير والآراء والقرارات والمقررات	10
الاتصال مع لجان الدراسات الأخرى ومع المنظمات الدولية	11
مواعيد الاجتماعات	12
ما يستجد من أعمال	13

ك. دوش

رئيس لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية

## الملحق 2

الموضوعات التي ستطرق في اجتماعات فرق العمل 6A و 6B و 6C التي تعقد قبل اجتماع لجنة الدراسات 6 والتي قد تُعدُّ لها مشاريع توصيات

### فرقة العمل 6A

تقييم الانحطاط الذي يلحق استقبال التلفزيون الرقمي جراء عَنَقَة ريجية (مشروع أولي لتوصية جديدة في [الملحق 2 من الوثيقة 6A/196](#))

استعمال ترددات مواءمة لجمع الأخبار الإلكترونية للأرض (مشروع أولي لتوصية جديدة [ITU-R BT.ENGREQ] في [الملحق 3 من الوثيقة 6A/196](#))

متطلبات المستعمل للميكروفونات اللاسلكية (مشروع أولي لتوصية جديدة [ITU-R BT.WIREMIC] في [الملحق 4 من الوثيقة 6A/196](#))

المبادئ التوجيهية لحماية خدمة الإذاعة للأرض من التداخل (مشروع أولي لتوصيتين جديدتين [ITU-R BT.SHARE] و [ITU-R BS.SHARE] في [الملحق 5 من الوثيقة 6A/196](#))

متطلبات حماية أنظمة الإذاعة العاملة في نطاقات الموجات الكيلومترية (LF) والهكومتريية (MF) والديكامترية (HF) والمترية (VHF) دون التردد 80 MHz من الإشعاع الصادر عن أنظمة الاتصالات عبر خطوط القدرة الكهربائية (PLT) (مشروع أولي لتوصية جديدة [ITU-R BT.PLT REC] في [الملحق 6 من الوثيقة 6A/196](#))

حدود قولة الطيف الترددي للإذاعة التلفزيونية الرقمية للأرض (مشروع أولي لتوصية جديدة ITU-R BT.1206 في [الملحق 7 من الوثيقة 6A/196](#))

معيار لتقييم أثر التداخل على الخدمة الإذاعية للأرض (مشروع أولي لتوصيتين جديدتين ITU-R BT.1786 و BS.1786 في [الملحق 8 من الوثيقة 6A/196](#))

طرائق تصحيح الخطأ وترتيل البيانات والتشكيل والبث للجيل الثاني من أنظمة الإذاعة التلفزيونية الرقمية للأرض (مشروع أولي لتوصية جديدة [ITU-R BT.DTTB2ND] في [الملحق 9 من الوثيقة 6A/196](#))

وثيقة عمل من أجل إدخال تنقيحات على التوصية ITU-R BT.1368 - معايير تخطيط خدمات التلفزيون الرقمي للأرض في نطاق الموجات المترية (VHF) والديسيمترية (UHF) (مشروع أولي لتوصية جديدة ITU-R BT.1368 في [الملحق 10 من الوثيقة 6A/196](#))

## فرقة العمل 6B

سطح بيني رقمي سمعي تسلسلي متعدد القنوات لاستوديوهات الإذاعة (مشروع أولي لتوصية جديدة [MADI] ITU-R BS. في الملحق 1 من الوثيقة 6B/106)

متطلبات المستعمل للكودكات من أجل إرسال إشارات تلفزيونية عبر شبكات المساهمة والتوزيع الأولي وجمع الأخبار بالساتل (مشروع أولي لتوصية جديدة [URTT] ITU-R BT. في الملحق 2 من الوثيقة 6B/106)

مخطط تعدد الإرسال لرزم متغيرة الأطوال في أنظمة الإذاعة الرقمية متعددة الوسائط (مشروع أولي لتوصية جديدة [MUXVLP] ITU-R BT. في الملحق 3 من الوثيقة 6B/106)

متطلبات المستعمل لجمع الأخبار الإلكترونية (مشروع أولي لتوصية جديدة [ENGUSER] ITU-R BT. في الملحق 4 من الوثيقة 6B/106)

التشفير السمعي من أجل الإذاعة (مشروع أولي لتوصية جديدة ITU-R BS.XXXX في الملحق 5 من الوثيقة 6B/106)

إذاعة تطبيقات الوسائط المتعددة والبيانات للاستقبال المتنقل في المستقبلات المحمولة باليد (مشروع أولي لتوصية جديدة ITU-R BT.1833 في الملحق 6 من الوثيقة 6B/106)

أنظمة الإذاعة [القائمة على التخزين] (مشروع أولي لتوصية جديدة في الملحق 7 من الوثيقة 6B/106)

## فرقة العمل 6C

تقنيات القياس الموضوعي لجودة الفيديو الحسية من أجل تطبيقات الإذاعة باستعمال تلفزيون منخفض الوضوح بحضور مرجع مكتمل (مشروع أولي لتوصية جديدة في الملحق 2 من الوثيقة 6C/210)

تقنيات القياس الموضوعي لجودة الفيديو الحسية من أجل تطبيقات الإذاعة باستعمال تلفزيون منخفض الوضوح بحضور مرجع ذي عرض نطاق مخفض (مشروع أولي لتوصية جديدة [LDTVRR] ITU-R BT. في الملحق 3 من الوثيقة 6C/210)

البيانات الشرحية للمراقبة التشغيلية للإذاعة (مشروع أولي لتوصية جديدة في الملحق 4 من الوثيقة 6C/210)

الدالة المرجعية للنقل الكهربي [وبيئة المشاهدة المرجعية] في المراقب غير أنبوب الشعاع الكاثودي المستعملة في بيئة إنتاج استوديو التلفزيون عالي الوضوح (HDTV) (مشروع أولي لتوصية جديدة [GAMMA] ITU-R BT. في الملحق 5 من الوثيقة 6C/210)

معلومات للتبادل الدولي للتسجيلات الصوتية متعددة القنوات المصحوبة أو غير المصحوبة بالصورة (مشروع أولي لتوصية جديدة ITU-R BR.1384 في الملحق 6 من الوثيقة 6C/210)

خوارزميات لقياس ارتفاع الصوت للبرامج السمعية وسوية الذروة الحقيقية للإشارات السمعية (مشروع أولي لتوصية جديدة ITU-R BS.1770-1 في الملحق 7 من الوثيقة 6C/210)

توجيهات بشأن استخدام شاشات العرض المسطحة بغرض التقييم الذاتي (مشروع أولي لتوصية جديدة ITU-R BT.[FPDASSESS] في الملحق 8 من الوثيقة 6C/210)

قيم المعلومات للصور ذات الاستبانة العالية جداً من أجل الإنتاج وتبادل البرامج الدولية (مشروع أولي لتوصية جديدة في الملحق 9 من الوثيقة 6C/210)

تمثيل الإشارة بمدى دينامي مرئي (مشروع أولي لتوصية جديدة في الملحق 10 من الوثيقة 6C/210)  
طريقة توسيع السلسلة اللونية باستعمال نفس الألوان الأولية الواردة في التوصية ITU-R BT.709 (مشروع أولي لتوصية  
جديدة ITU-R BT.[NRGB] في الملحق 11 من الوثيقة 6C/210)

---