



مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

21 مايو 2026

الرسالة الإدارية المعممة
CACE/1187

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

الموضوع: اجتماع لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية (الخدمة الإذاعية)،
جنيف، 2 أكتوبر 2026

1 مقدمة

أود الإعلان من خلال هذه الرسالة الإدارية المعممة عن عقد اجتماع لجنة الدراسات 6 بقطاع الاتصالات الراديوية بالاتحاد في جنيف يوم 27 مارس 2026، وذلك بعد اجتماعات فرق العمل 6A و6B و6C (انظر الرسالة المعممة [6/LCCE/118](#)).
وسيعقد اجتماع لجنة الدراسات 6 في مقر الاتحاد بجنيف (انظر أدناه).

| اللجنة | موعد الاجتماع | آخر موعد لتقديم المساهمات | الجلسة الافتتاحية |
|-----------------|-----------------------|---|--|
| لجنة الدراسات 6 | الجمعة، 2 أكتوبر 2026 | الأحد، 20 سبتمبر 2026 الساعة 16:00 بالتوقيت العالمي المنسق | الجمعة، 2 أكتوبر 2026 الساعة 09:30 (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 عبر الرابط التالي:

<http://www.itu.int/md/R23-SG06-C-0001/en>

1.2 اعتماد مشاريع التوصيات في اجتماع لجنة الدراسات (الفقرة 2.2.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-9)

لا يُقترح اعتماد أي توصيات في اجتماع لجنة الدراسات وفقاً للفقرة 2.2.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-9.

2.2 اعتماد مشاريع التوصيات من جانب لجنة من لجان الدراسات بالمراسلة (الفقرة 3.2.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-9)

يتعلق الإجراء المذكور في الفقرة 3.2.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-9 بمشاريع التوصيات الجديدة أو المراجعة التي لا ترد تحديداً في جدول أعمال اجتماع لجنة الدراسات.

ووفقاً لهذا الإجراء، تُعرض على لجنة الدراسات مشاريع التوصيات الجديدة والمراجعة التي تعد خلال اجتماعات فرق العمل 6A و6B و6C التي تعقد قبل اجتماع لجنة الدراسات مباشرةً. وبعد النظر في تلك المشاريع على النحو الواجب، يجوز للجنة الدراسات أن تقرر التماس اعتماد مشاريع هذه التوصيات بالمراسلة. وفي مثل هذه الحالات، تستخدم لجنة الدراسات إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت (PSAA) لمشاريع التوصيات بالمراسلة، وهو الإجراء المنصوص عليه في الفقرة 4.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-9 (انظر أيضاً الفقرة 3.2 أدناه)، في حالة عدم اعتراض أي دولة من الدول الأعضاء الحاضرة في الاجتماع على هذا النهج وإذا لم تكن التوصيات مدرجة في لوائح الراديو بالإحالة إليها.

ووفقاً للفقرة 13.1.3.A1 من القرار ITU-R 1-9، يحتوي الملحق 2 بهذه الرسالة المعممة على قائمة بالمواضيع التي ستتناولها فرق العمل في اجتماعاتها قبل اجتماع لجنة الدراسات مباشرةً، وهي المواضيع التي قد تسفر عن إعداد 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 1-9، 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 1-9 (انظر الفقرة 2.2 أعلاه).

3 المساهمات

تعالج المساهمات المقدمة بشأن أعمال لجنة الدراسات 6 وفقاً للأحكام الواردة في القرار ITU-R 1-9.

والموعد النهائي لاستلام المساهمات التي لا تتطلب الترجمة* (بما في ذلك المراجعات والإضافات والتصويبات للمساهمات) هو **12 يوماً تقويمياً** (الساعة 16:00 بالتوقيت العالمي المنسق) قبل بدء الاجتماع (انظر الجدول أعلاه). ولا يمكن قبول المساهمات التي تصل بعد هذا الموعد. وينص القرار ITU-R 1-9 على أن المساهمات التي لا تتوفر للمشاركين وقت افتتاح الاجتماع لا يمكن النظر فيها.

ويُرَجَى من المشاركين إرسال المساهمات بالبريد الإلكتروني إلى العنوان التالي:

rsg6@itu.int

وينبغي كذلك إرسال نسخة إلى رئيس ونواب رئيس لجنة الدراسات 6. ويمكن الاطلاع على العناوين عبر الرابط التالي:

<http://www.itu.int/go/ITU-R/sg6/cvc>

4 الوثائق

سُتُنشر المساهمات "كما وردت" في غضون يوم عمل واحد في الصفحة الإلكترونية المعدة لهذا الغرض. وستُنشر النسخ الرسمية عبر الرابط التالي: www.itu.int/md/R23-SG06-C/en في غضون 3 أيام عمل.

5 الترجمة الشفوية

نظراً للقيود المالية ومدى توافر المترجمين الشفويين، يُرَجَى من الدول الأعضاء التأكيد في موعد أقصاه 21 يونيو 2026 ما إذا كانت هناك حاجة إلى توفير الترجمة الشفوية إلى اللغات العربية أو الصينية أو الإسبانية. وقد تم بالفعل تأكيد توفير الترجمة الشفوية باللغتين الفرنسية والروسية لهذا الاجتماع.

6 التسجيل/المتطلبات الخاصة بالتأشيرة/الإقامة

التسجيل إلزامي للمشاركة في هذا الحدث ويجري عبر الإنترنت حصراً عن طريق جهات الاتصال المعنية (DFP) لتسجيل المشاركين في أحداث قطاع الاتصالات الراديوية. ويتعين على المشاركين أن يستكملوا أولاً استمارة التسجيل عبر الإنترنت وتقديم طلب التسجيل الخاص بهم لكي توافق عليه جهة الاتصال المعنية. ولهذا الغرض يلزم أن يكون لدى المشاركين حساب في الاتحاد ويشجّع بشدة على التسجيل في وقت مبكر والإشارة إلى ما إذا كانوا يعتزمون حضور الاجتماع شخصياً أو عن بُعد.

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

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 وغير ذلك عبر الرابط التالي:

www.itu.int/ar/ITU-R/information/events

ويُرجى ملاحظة أنه بالنسبة للاجتماعات التي تعقد في جنيف، يتعين طلب رسالة دعم الحصول على التأشيرة أثناء عملية التسجيل عبر الإنترنت، وقد يستغرق الأمر مدة تصل إلى 21 يوماً. وترد معلومات أوفى عبر الرابط التالي:
<https://www.itu.int/ar/ITU-R/information/events/Pages/visa.aspx>

7 المشاركة عن بُعد وخدمة البث الشبكي

يقتصر النفاذ إلى جلسات الاجتماع على المشاركين المسجلين في الحدث حصراً. ويمكن للمندوبين الذين يرغبون في التوصيل بالاجتماع عن بُعد النفاذ إلى الجلسات العامة للجنة الدراسات من الصفحة الإلكترونية الخاصة بالمشاركة عن بُعد:

<https://www.itu.int/en/events/Pages/Virtual-Sessions.aspx>

وستكون توصيلات جلسات الاجتماع الافتراضية متاحة قبل 30 دقيقة من وقت بدء كل جلسة.

بالنسبة إلى هؤلاء الذين يرغبون في متابعة مداوات اجتماعات قطاع الاتصالات الراديوية عن بُعد، سيتاح بث صوتي للجلسات العامة للجنة الدراسات. ولا يتعين على المشاركين التسجيل في الاجتماع من أجل استعمال خدمة البث الشبكي، وإنما يلزم وجود حساب في [خدمة تبادل معلومات الاتصالات \(TIES\)](#) لدى الاتحاد.

وتتاح [هنا المبادئ التوجيهية بشأن إدارة الاجتماعات الافتراضية بالكامل والاجتماعات الحضورية مع إمكانية المشاركة عن بُعد](#).

وفي حال وجود تساؤلات بخصوص هذه الرسالة الإدارية المعممة، يرجى الاتصال بالسيد روتينغ تشانغ، مستشار لجنة الدراسات 6 من خلال العنوان ruoting.chang@itu.int.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

ماريو مانيفيتش
المدير

الملحقات: 2

الملحق 1

مشروع جدول أعمال اجتماع لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية

(جنيف، 2 أكتوبر 2026)

| | |
|--|----|
| افتتاح الاجتماع | 1 |
| الموافقة على جدول الأعمال | 2 |
| تعيين المقرر | 3 |
| نتائج اجتماع الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية لعام 2025 | 4 |
| المحضر الموجز للاجتماع السابق (الوثيقة 6/169) | 5 |
| تقارير تنفيذية من رؤساء فرق العمل | 6 |
| 1.6 فرقة العمل 6A | |
| 2.6 فرقة العمل 6B | |
| 3.6 فرقة العمل 6C | |
| النظر في التوصيات الجديدة والمراجعة | 7 |
| النظر في التقارير الجديدة والمراجعة | 8 |
| النظر في المسائل الجديدة والمراجعة | 9 |
| إلغاء توصيات أو تقارير أو مسائل | 10 |
| النظر في مساهمات أخرى | 11 |
| نتائج اجتماعات لجنة التوجيه للجنة الدراسات 6 بقطاع الاتصالات الراديوية | 12 |
| حالة الكتيبات والمسائل والتوصيات والتقارير والآراء والقرارات والمقررات | 13 |
| الاتصال مع لجان الدراسات والمنظمات الدولية الأخرى | 14 |
| الجدول الزمني للاجتماعات | 15 |
| ما يستجد من أعمال | 16 |

باولو لازاريني
رئيس لجنة الدراسات 6 للاتصالات الراديوية

الملحق 2

المواضيع التي ستناقش في اجتماعات فرق العمل 6A و6B و6C التي تعقد قبل اجتماع لجنة الدراسات 6 والتي يمكن وضع مشاريع توصيات بشأنها

فرقة العمل 6A

طرائق تصحيح الأخطاء وترتيب البيانات والتشكيل والبث من أجل الإذاعة التلفزيونية الرقمية للأرض (مشروع تمهيدي لمراجعة التوصية 8-1306 ITU-R BT - انظر الملحق 4 بالوثيقة [6A/235](#)).

فرقة العمل 6B

التشفير السمي من أجل الإذاعة الرقمية (مشروع تمهيدي لمراجعة التوصية 8-1196 ITU-R BS - انظر الملحق 1.3 بالوثيقة [6B/175](#))

أساليب النفاذ إلى البيانات في الإذاعة التلفزيونية الرقمية للأرض (مشروع تمهيدي لمراجعة التوصية 1-1207 ITU-R BT - انظر الملحق 1.1 بالوثيقة [6B/175](#))

أساليب تعدد إرسال الخدمة من أجل الإذاعة التلفزيونية الرقمية للأرض (مشروع تمهيدي لمراجعة التوصية 9-1209 ITU-R BT - انظر الملحق 2.1 بالوثيقة [6B/175](#))

أساليب تعدد إرسال الخدمة والنقل وتحديد الهوية من أجل الإذاعة التلفزيونية الرقمية للأرض (مشروع تمهيدي لمراجعة التوصية 3-1300 ITU-R BT - انظر الملحق 3.1 بالوثيقة [6B/175](#))

مخطط تعدد الإرسال من أجل رزم متغيرة المدة في أنظمة الإذاعة الرقمية متعددة الوسائط (مشروع تمهيدي لمراجعة التوصية 0-1869 ITU-R BT - انظر الملحق 4.1 بالوثيقة [6B/175](#))

نقل رزم بروتوكول الإنترنت في قطارات النقل MPEG-2 في الإذاعة متعددة الوسائط (مشروع تمهيدي لمراجعة التوصية 0-1887 ITU-R BT - انظر الملحق 5.1 بالوثيقة [6B/175](#))

مخططات تعدد الإرسال والنقل في أنظمة إذاعة الوسائط المتعددة للاستقبال المتنقل (مشروع تمهيدي لمراجعة التوصية 1-2054 ITU-R BT - انظر الملحق 6.1 بالوثيقة [6B/175](#))

متطلبات المستعمل الخاصة بالتشفير الفيديوي التنوعي بتخفيض معدل البتات لإشارات التلفزيون الرقمي في نظام تلفزيون من طرف إلى طرف (مشروع تمهيدي لمراجعة التوصية 3-1203 ITU-R BT - انظر الملحق 7.1 بالوثيقة [6B/175](#))

تشفير الفيديو من أجل بث الإذاعة التلفزيونية الرقمية (مشروع تمهيدي لمراجعة التوصية 1-1870 ITU-R BT - انظر الملحق 8.1 بالوثيقة [6B/175](#))

استعمال التشفير الفيديوي عالي الكفاءة من أجل تطبيقات بث التلفزيون فائق وعالي الوضوح (مشروع تمهيدي لمراجعة التوصية 2-2073 ITU-R BT - انظر الملحق 9.1 بالوثيقة [6B/175](#))

معمارية نظام عالية المستوى لتسليم واستقبال المحتوى على منصة عالمية للإذاعة (مشروع تمهيدي للتوصية الجديدة [GP] ITU-R BT - انظر الملحق 2.6 بالوثيقة [6B/175](#))

فرقة العمل 6C

متطلبات وتطبيقات مقاييس مستوى الصورة (مشروع تمهيدي للتوصية الجديدة [REQ-IL] ITU-R BT - انظر الملحق 1.2 بالوثيقة [6C/158](#))

خوارزميات قياس جهازة برنامج سمعي ومستوى الذروة السمعية الحقيقية (مشروع تمهيدي لمراجعة التوصية ITU-R BS.1770-5 - انظر الملحق 1.1 بالوثيقة [6C/158](#))

التقدير الشخصي لنوعية الصوت في تطبيقات تصوير رقمي تعرض على شاشة كبيرة في صالات المسرح (مشروع تمهيدي لمراجعة التوصية 1-ITU-R BS.1679 - انظر الملحق 2.1 بالوثيقة [6C/158](#))
توجيهات بشأن اختيار أنسب توصية (توصيات) لقطاع الاتصالات الراديوية من أجل التقدير الشخصي لجودة الصوت (مشروع تمهيدي لمراجعة التوصية 2-ITU-R BS.1283 - انظر الملحق 3.1 بالوثيقة [6C/158](#)).
