|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **مكتب الاتصالات الراديوية (BR)** | | |
| الرسالة الإدارية المعممة  **CACE/1131** | | 4 فبراير 2025 |
|  | | |
|  | | |
| **إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية والمنتسبين إليه**  **والهيئات الأكاديمية المنضمة إلى الاتحاد** **المشاركين في أعمال لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية** | | |
|  | | |
|  | | |
| الموضوع: | **اجتماع لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية (إدارة الطيف)**  **جنيف،** **19 يونيو 2025** | |
|  |  | |

# 1 مقدمة

أودّ الإعلان من خلال هذه الرسالة الإدارية المعممة عن عقد اجتماع للجنة الدراسات 1 لقطاع الاتصالات الراديوية بالاتحاد في جنيف يوم 19 يونيو 2025، ويسبقه عقد اجتماعات فرق العمل 1A و1B و1C (انظر الرسالة المعممة [1/LCCE/113](https://www.itu.int/md/R00-SG01-CIR-0113/en)).

وسيُعقَد اجتماع لجنة الدراسات في مقر الاتحاد بجنيف (انظر أدناه).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| اللجنة | موعد الاجتماع | آخر موعد لتقديم المساهمات | الجلسات |
| لجنة الدراسات 1 | الخميس، 19 يونيو 2025 | السبت، 7 يونيو 2025 الساعة 16:00 بالتوقيت العالمي المنسق | الخميس، 19 يونيو 2025 الساعة 09:30-17:00 (بالتوقيت المحلي) |

# 2 برنامج الاجتماع

يرد مشروع جدول أعمال اجتماع لجنة الدراسات 1 في الملحق 1. ويمكن الاطلاع على حالة النصوص المسندة إلى لجنة الدراسات 1 في الموقع التالي:

<http://www.itu.int/md/R23-SG01-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](https://www.itu.int/pub/R-RES-R.1).

## 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 المراجَعة التي لا ترد تحديداً في جدول أعمال اجتماع لجنة الدراسات.

ووفقاً لهذا الإجراء، سوف تُعرَض على لجنة الدراسات مشاريع التوصيات الجديدة والمراجَعة التي يتم إعدادها أثناء اجتماعات فرق العمل 1A و1B و1C التي تُعقَد 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 مدرجةً 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 تُسفر عن إعداد مشاريع توصيات.

## 3.2 اتخاذ القرار بشأن إجراء الموافقة

تُقرر 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 تُقرر لجنة الدراسات استعمال إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت (PSAA) على النحو الموضَّح في الفقرة 4.2.6.A2 من القرار ITU-R 1-9 (انظر الفقرة 2.2 أعلاه).

# 3 المساهمات

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

والموعد النهائي لاستلام المساهمات التي لا تتطلب الترجمة[[1]](#footnote-1)\* (بما في ذلك المراجعات والإضافات والتصويبات للمساهمات) هو **اثنا عشر** **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.

ويُرجى من المشاركين إرسال المساهمات بالبريد الإلكتروني إلى العنوان التالي:

[rsg1@itu.int](mailto:rsg1@itu.int)

وينبغي كذلك إرسال نسخة إلى رئيس لجنة الدراسات 1 ونوابه. وترد العناوين في الموقع التالي:

<http://itu.int/go/ITU-R/SG1/cvc>

# 4 الوثائق

ستُنشر المساهمات "كما وردت" في غضون يوم عمل واحد في الصفحة الإلكترونية المعدة لهذا الغرض. وستُنشر النسخ الرسمية في العنوان التالي: <http://www.itu.int/md/R23-SG01-C/en> في غضون ثلاثة أيام عمل.

# 5 الترجمة الشفوية

نظراً للقيود المالية ومدى توافر المترجمين الشفويين، **يُرجى من الدول الأعضاء التأكيد في موعد أقصاه 4 مارس 2025** علىأن الترجمة الشفوية مطلوبة باللغات الصينية أو الفرنسية أو الإسبانية أو الروسية.

# 6 التسجيل/المتطلبات الخاصة بالتأشيرة/الإقامة

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

ويمكن الاطلاع على قائمة جهات الاتصال المعينة لقطاع الاتصالات الراديوية (محمية بخدمة تبادل معلومات الاتصالات (TIES)) إلى جانب معلومات تفصيلية عن هذا النظام للتسجيل في الأحداث ومتطلبات دعم الحصول على التأشيرة والإقامة في الفنادق وغير ذلك في الموقع التالي:

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

ويرجى ملاحظة أنه بالنسبة للاجتماعات التي تُعقَد في جنيف، يتعين طلب رسالة دعم الحصول على التأشيرة أثناء عملية التسجيل عبر الإنترنت، وقد يستغرق الأمر مدةً تصل إلى 21 يوماً. وللمزيد من المعلومات يرجى زيارة الموقع <https://www.itu.int/en/ITU-R/information/events/Pages/visa.aspx> for further information..

# 7 المشاركة عن بعد والبث الشبكي

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

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

وستكون توصيلات جلسات الاجتماع الافتراضي هذه متاحةً قبل 30 دقيقة من وقت بدء كل جلسة.

بالنسبة إلى هؤلاء الذين يرغبون في متابعة مداولات اجتماعات قطاع الاتصالات الراديوية عن بُعد، سيتاح بث صوتي شبكي 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](https://www.itu.int/en/ties-services/Pages/default.aspx)) لدى الاتحاد.

وفي حال وجود تساؤلات بخصوص هذه الرسالة الإدارية المعممة، يرجى الاتصال بالسيد فيليب أوبينو، مستشار لجنة الدراسات 1 على العنوان [philippe.aubineau@itu.int](mailto:Philippe.aubineau@itu.int).

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

ماريو مانيفيتش   
المدير

**الملحقات:** 2

الملحق 1

مشروع جدول أعمال اجتماع لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية

(19 يونيو 2025)

**1** افتتاح الاجتماع

**2** إقرار جدول الأعمال

**3** تعيين المقرِّر

**4** المحضر الموجز لاجتماع يونيو 2024 (الوثيقة [1/27](https://www.itu.int/md/R23-SG01-C-0027/en))

**5** تقرير عن اجتماعات الرؤساء ونواب الرؤساء والفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية التي عُقدت في وقت سابق عام 2025

**6** تقارير تنفيذية من رؤساء فرق العمل

**1.6** فرقة العمل 1A

**2.6** فرقة العمل 1B

**3.6** فرقة العمل 1C

7 **النظر في التوصيات الجديدة والمراجعة** التي لم تُبدَ بشأنها نية التماس الاعتماد (انظر القرار ITU-R 1‑9، الفقرات A2.6.2.2.3 وA2.6.2.3 وA2.6.2.4**)**

- قرار بشأن التماس الاعتماد

- قرار بشأن إجراء الموافقة النهائي الذي يُعتزم اتباعه

**1.7** فرقة العمل 1A

**2.7** فرقة العمل 1B

**3.7** فرقة العمل 1C

**8** النظر في التقارير الجديدة والمُراجَعة

**9** النظر في المسائل الجديدة والمُراجَعة

**10** **إلغاء توصيات وتقارير ومسائل**

**11** **حالة التوصيات والتقارير والكتيبات والمسائل والآراء والقرارات والمقررات**

**12** الاتصال مع لجان الدراسات الأخرى لقطاع الاتصالات الراديوية وقطاعي الاتحاد الآخرَين والمنظمات الدولية الأخرى

**13** **النظر في المساهمات الأخرى**

**14** النظر في برنامج العمل المقبل والجدول الزمني للاجتماعات

**15** ما يستجد من أعمال

**16** **الاختتام**

وائل سيد  
رئيس لجنة الدراسات 1 للاتصالات الراديوية

الملحق 2

المواضيع المقرر تناولها في اجتماعات فرق العمل 1A و1B و1C  
التي ستُعقَد قبل اجتماع لجنة الدراسات 1،   
والتي قد تُعد لها مشاريع توصيات

**فرقة العمل 1A**

**1** إرشادات بشأن مديات الترددات من أجل تشغيل لإرسال القدرة لاسلكياً اللاحزمي للمركبات الكهربائية (انظر المشروع التمهيدي لمراجعة التوصية ITU-R SM.2110‑1 في الملحق 4 بالوثيقة [1A/43](https://www.itu.int/md/R23-WP1A-C-0043/en)).

**2** توجيهات بشأن مديات الترددات من أجل تشغيل أنظمة إرسال الطاقة لاسلكياً عبر حزم الترددات الراديوية للأجهزة المتنقلة/المحمولة وشبكات الاستشعار (انظر وثيقة العمل (WD) من أجل المشروع التمهيدي لمراجعة التوصية ITU‑R SM.2151-0 في الملحق 7 بالوثيقة [1A/43](https://www.itu.int/md/R23-WP1A-C-0043/en)).

**3** أطياف وعرض نطاق البث(انظر المشروع التمهيدي لمراجعة التوصية ITU-R SM.328-11 في الملحق 18 بالوثيقة [1A/43](https://www.itu.int/md/R23-WP1A-C-0043/en)).

**فرقة العمل 1B**

‏مديات التردد للتنسيق العالمي أو الإقليمي للأجهزة قصيرة المدى ‎(انظر وثيقة العمل من أجل المشروع التمهيدي لمراجعة التوصية ITU-R SM.1896-1 في الملحق 3 بالوثيقة [1B/48](https://www.itu.int/md/R23-WP1B-C-0048/en)).

**فرقة العمل 1C**

**1** ‏قياس وتقييم إشغال الطيف ‎(انظر المشروع التمهيدي لمراجعة التوصية ITU-R SM.1880-2 في الملحق 2 بالوثيقة [1C/24](https://www.itu.int/md/R23-WP1C-C-0024/en)).

**2** قياس عرض النطاق في محطات المراقبة(انظر وثيقة العمل من أجل المشروع التمهيدي لمراجعة التوصية ITU-R SM.443-4 في الملحق 4 بالوثيقة [1C/24](https://www.itu.int/md/R23-WP1C-C-0024/en)).

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

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