



مكتب تنمية الاتصالات (BDT)

جنيف، 16 ديسمبر 2025

Circular BDT/PPS/CSTG-1

المرجع:

إلى:

- إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد؛
- فلسطين بموجب القرار 99 (المراجع في دبي، 2018)؛
- أعضاء قطاع تنمية الاتصالات والمنتسبين إليه والهيئات الأكاديمية المنضمة إليه؛
- رئيسي لجنتي الدراسات 1 و 2 لقطاع تنمية الاتصالات ونوابهما

الموضوع: المرشحون لمناصب المقررين ونواب المقررين المعنيين بمسائل الدراسة في قطاع تنمية الاتصالات للفترة 2026-2029

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

عُيّن المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2025 (WTDC-25) الذي عُقد في باكو رئيسي لجنتي دراسات قطاع تنمية الاتصالات ونوابهما (انظر القائمة في **الملحق 1**). وعملاً **بالقرار 2 (المراجع في باكو، 2025) للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات**، ستضطلع لجنتنا الدراسات 1 و 2 بعملهما تماشياً مع مجال اختصاص مسائل الدراسة المبين في **الملحق 2** بهذه الرسالة المعممة. ويتمثل محور تركيز لجنة الدراسات 1 في "التوصيلية الشاملة والهادفة¹ من أجل سد الفجوة الرقمية"، وأما محور تركيز لجنة الدراسات 2، فيتمثل في "التحول الرقمي".

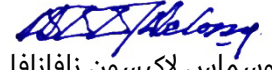
وينص **القرار 1 (المراجع في باكو، 2025) للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات** على تعيين مقررين ونواب مقررين من أجل إحراز تقدم في مسائل الدراسة. وينبغي أن يستند تعيين المقررين إلى خبرتهم في موضوع الدراسة وقدرتهم على تنسيق العمل ومشاركتهم النشطة في أعمال لجنتي دراسات قطاع تنمية الاتصالات. وترد المسؤوليات والمهام المتوقعة من المقررين في الملحق 5 بالقرار 1، المرفق **بالملحق 3** بهذه الرسالة المعممة لتيسير الاطلاع عليه. ورهنأً بالأحكام ذات الصلة من دستور الاتحاد واتفاقيته، تشجّع الدول الأعضاء وأعضاء قطاع تنمية الاتصالات والمنتسبون والهيئات الأكاديمية على اقتراح مرشحين على مدير مكتب تنمية الاتصالات (BDT)، للنظر في تعيينهم في اجتماعات لجنتي الدراسات 1 و 2 المزمع عقدها في أبريل 2026.

¹ التوصيلية الهادفة هي مستوى التوصيلية الذي يمكن المستخدمين من الحصول على تجربة عبر الإنترنت آمنة ومرضية ومجزية ومثمرة بتكلفة معقولة.

وإذا رغبت إدارتكم/منظمتكم في اقتراح مرشحين لمناصب المقررين أو نواب المقررين المعنيين بمسائل الدراسة في قطاع تنمية الاتصالات، يرجى تقديم ما يلي في موعد أقصاه **15 مارس 2026** إلى عنواني البريد الإلكتروني devsg@itu.int و bdtmail@itu.int:

- رسالة ترشيح تتضمن اسم المرشح (أسماء المرشحين) مع التزام باستخدام جميع التدابير المعقولة لتزويد المرشحين بالدعم اللازم لمشاركتهم، وفقاً للقرار 1؛
 - السيرة الذاتية لكل مرشح، مع إبراز مؤهلات الأفراد المعنيين بالمناصب المنشودة. وستُنشر أسماء المرشحين وسيرهم الذاتية باللغة الأصلية في [الصفحة الإلكترونية](#) المخصصة لهذا الغرض.
- وتبقى أمانة لجنتي دراسات قطاع تنمية الاتصالات رهن إشارتكم لتزويدكم بأي معلومات أو توضيحات أخرى قد تحتاجونها (الهاتف: +41 22 730 5999، البريد الإلكتروني: devsg@itu.int).
- وأطلع إلى تلقي ترشيحكم المقترح (ترشيحاتكم المقترحة) وأشكركم على دعمكم المستمر لأنشطة لجنتي دراسات قطاع تنمية الاتصالات.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.



كوسماس لاكيسون زافازافا
المدير

الملحقات:

- **الملحق 1:** قائمة بأسماء رئيسي لجنتي الدراسات 1 و 2 لقطاع تنمية الاتصالات ونوابهما
- **الملحق 2:** مجال اختصاص لجنتي الدراسات 1 و 2 لقطاع تنمية الاتصالات ومسائل الدراسة المسندة إليهما
- **الملحق 3:** قائمة بمهام المقرر

الملحق 1

قائمة الرؤساء ونواب الرؤساء

الملحق 3 بالقرار 2 (المراجع في باكو، 2025)

لجنة الدراسات 1

الرئيس:

نواب الرئيس:

السيد روبرتو ميتسواك هيراياما (البرازيل)
 السيدة هاديزا كاشا الله (نيجيريا)
 السيد مالك ندياي (السنغال)
 السيد فرانسيسكو أنطونيو كاساكسيا توريس (باراغواي)
 السيد عبد الوهاب قليزرة (الجزائر)
 السيد علي رشيد حمد الحمد (الكويت)
 السيد وسام صديق (مصر)
 السيدة ميميكو أوتسوكي (اليابان)
 السيد داو نجوك توين (فيتنام)
 السيدة شا وي (الصين)
 السيد سونيل كومار سينغهاال (الهند)
 السيد إلغار عبد اللاييف (أذربيجان)
 السيدة أناستازيا كونوخوفا (الاتحاد الروسي)
 السيدة أوميدا موساييفا (أوزبكستان)
 السيدة كريستينا أغيار (البرتغال)
 السيد محمد ألبير تكين (تركيا)
 السيد تيدي وودهاوس (المملكة المتحدة)

لجنة الدراسات 2

الرئيس:

نواب الرئيس:

الدكتور فاضل ديعم (مصر)
 المهندسة إميلدا سالوم بانالي (تنزانيا)
 السيد محمد لمين منتي (غينيا)
 الدكتورة فيفاتين كاريل لوكريس توهو (بنن)
 السيد فيكتور أنطونيو مارتينز سانشير (باراغواي)
 السيدة عائشة المرزوقي (الإمارات العربية المتحدة)
 السيدة مها زياد يوسف المعشر (الأردن)
 الدكتور هيديو إيمانكا (اليابان)
 السيد سانديب كومار غوبتا (الهند)
 السيد تونغنينغ وو (الصين)
 السيد جافوخير أربيوف (أوزبكستان)
 السيدة أوليانا ستولياريوفا (الاتحاد الروسي)
 الدكتورة ليديا ستيبينسكا-أوستاسياك (بولندا)
 السيدة كارمن-مادالينا كلابون (رومانيا)

الملحق 2

مجال اختصاص لجنتي دراسات قطاع تنمية الاتصالات

الملحق 1 بالقرار 2 (المراجع في باكو، 2025)

1 لجنة الدراسات 1

التوصيلية الشاملة والهادفة² من أجل سد الفجوة الرقمية

- الجوانب السياسية والتنظيمية الوطنية لتنمية الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات عريضة النطاق.
- الجوانب الاقتصادية المتبعة في مجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الوطنية، بما في ذلك تسهيل تنفيذ الاقتصاد الرقمي وتوفير خدمات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، بما في ذلك في المناطق الريفية والمناطق النائية.
- النهج الوطنية لتوفير النفاذ إلى الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الحديثة في المناطق الريفية والنائية، مع تركيز خاص على البلدان النامية، بما في ذلك في أقل البلدان نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية والبلدان النامية غير الساحلية والبلدان التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقالية.
- النفاذ إلى خدمات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لتمكين الاتصالات الشاملة، خاصة للأشخاص ذوي الإعاقة والأشخاص ذوي الاحتياجات المحددة.
- الانتقال إلى التكنولوجيات الرقمية للإذاعة، واعتمادها، من أجل بيئات مختلفة.
- استخدام الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات للحد من مخاطر الكوارث وإدارتها، وخاصة في البلدان النامية.
- إعلام المستهلك وتمكينه وحمايته وحقوقه فيما يتعلق بخدمات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، خاصة الفئات الضعيفة.
- الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الجديدة والناشئة، بما في ذلك تطبيقات الذكاء الاصطناعي (AI)، في تحقيق التوصيلية الشاملة والهادفة.

2 لجنة الدراسات 2

التحول الرقمي

- استخدام الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لأغراض التحول الرقمي، بما في ذلك الصحة الإلكترونية والتعليم الإلكتروني.
- بناء الثقة والأمن في استعمال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
- استخدام الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل رصد وتخفيف أثر تغير المناخ ومراعاة الاقتصاد الدائري والتخلص من المخلفات الإلكترونية على نحو آمن.
- مكافحة تزييف أجهزة الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وسرقة أجهزة الاتصالات المتنقلة.
- تنفيذ اختبارات المطابقة وقابلية التشغيل البيئي لأجهزة ومعدات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.
- التعرض البشري للمجالات الكهرومغناطيسية.

2 التوصيلية الهادفة هي مستوى التوصيلية الذي يمكن المستخدمين من الحصول على تجربة عبر الإنترنت آمنة ومرضية ومجزية ومثمرة بتكلفة معقولة.

- التحديات والآفاق المتعلقة بالبلدان النامية في مجال النفاذ إلى تكنولوجيا الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الناشئة ومنصاتها وتطبيقاتها وحالات الاستعمال الخاصة بها.
- استخدام الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لبناء "مدن ذكية" ومجتمع معلومات.
- اعتماد الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وتحسين المهارات الرقمية.
- توافر الأجهزة الخاصة بالمستعملين بتكاليف يمكن تحملها.
- استخدام تكنولوجيا الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الجديدة والناشئة.

المسائل التي أسندتها المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات إلى لجنتي الدراسات بقطاع تنمية الاتصالات

الملحق 2 بالقرار 2 (المراجع في باكو، 2025)

لجنة الدراسات 1

- **المسألة 1/1:** السياسات والاستراتيجيات التمكينية للتوصيلية الهادفة مع التركيز على المناطق التي تعاني من شح الخدمات والمناطق النائية والمناطق الريفية
- **المسألة 2/1:** السياسات واللوائح التمكينية لاعتماد خدمات وتكنولوجيا الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الرقمية من أجل توزيع المحتوى والإذاعة
- **المسألة 3/1:** استعمال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل الحد من مخاطر الكوارث وإدارتها
- **المسألة 4/1:** الجوانب الاقتصادية للاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الوطنية
- **المسألة 5/1:** حماية المستهلك وتمكينه وإمكانية النفاذ الهادفة للجميع، خاصة للأشخاص ذوي الإعاقة والأشخاص ذوي الاحتياجات المحددة

لجنة الدراسات 2

- **المسألة 1/2:** الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات التمكينية للتحويل الرقمي والمدن والمجتمعات الذكية المستدامة
- **المسألة 2/2:** تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل البيئة وتقييم التعرض البشري للمجالات الكهرومغناطيسية
- **المسألة 3/2:** تأمين شبكات المعلومات والاتصالات: الممارسات الفضلى من أجل تطوير ثقافة الأمن السيبراني
- **المسألة 4/2:** توافر الأجهزة الخاصة بالمستعملين بتكاليف يمكن تحملها، والقضايا المتعلقة بمعدات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، بما في ذلك المطابقة وقابلية التشغيل البيئي
- **المسألة 5/2:** اعتماد واستخدام خدمات وتكنولوجيا الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الجديدة والناشئة، وتنمية المهارات الرقمية

الملحق 3

قائمة بمهام المقرر

الملحق 5 بالقرار 1 (المراجع في باكو، 2025)

- 1 وضع خطة عمل بالتشاور مع نواب المقررين. وينبغي أن تستعرض لجنة الدراسات المعنية خطة العمل دورياً وأن تتضمن الخطة ما يلي:
 - قائمة المهام التي يتعين استكمالها؛
 - التواريخ المستهدفة لمراحل العمل الهامة في ضوء تقارير النواتج السنوية؛
 - النتائج المتوقعة، بما في ذلك عناوين وثائق النواتج وتقارير النواتج السنوية؛
 - الاتصال المطلوب مع الأفرقة الأخرى والجداول الزمنية للاتصال إن كانت معروفة؛
 - الاجتماع المقترح (الاجتماعات المقترحة) لفريق المقرر والتواريخ التقريبية مع طلب الحصول على الترجمة الشفوية إن كانت مطلوبة.
- 2 اعتماد أساليب العمل الملائمة للفريق. ويجري التشجيع بشدة على معالجة الوثائق إلكترونياً واستعمال البريد الإلكتروني والفاكس لتبادل الآراء.
- 3 العمل كرئيس لجميع اجتماعات مسألة الدراسة المعنية لقطاع تنمية الاتصالات، وإرسال إشعار مسبق في الوقت الملائم إذا استلزم الأمر عقد اجتماعات خاصة للمسألة.
- 4 تفويض أجزاء من العمل إلى نواب المقرر أو غيرهم من المتعاونين حسب كمية العمل.
- 5 الانتظام في إعلام فريق إدارة لجنة الدراسات بتقدم العمل. وفي حالة عدم وجود تقدم بشأن مسألة الدراسة لإبلاغه إلى لجنة الدراسات بين أي اجتماعين للجنة ينبغي أن يقدم المقرر رغم ذلك تقريراً يوضح الأسباب المحتملة لعدم وجود تقدم. وينبغي تقديم التقارير قبل اجتماع لجنة الدراسات بشهرين على الأقل لتمكين الرئيس ومكتب تنمية الاتصالات من اتخاذ الخطوات اللازمة للقيام بالعمل اللازم بشأن مسألة الدراسة.
- 6 إعلام لجنة الدراسات بتقدم الأعمال من خلال التقارير المقدمة إلى اجتماعات لجنة الدراسات. وينبغي أن تكون التقارير في نموذج مساهمات نهائية (في حالة إحراز تقدم كبير مثل استكمال مشروع توصيات قطاع تنمية الاتصالات أو استكمال مشروع التقرير) أو وثائق مؤقتة.
- 7 ينبغي أن يكون التقرير المرحلي المذكور في الفقرتين 1.10.3 و 3.10.3 من هذا القرار متماثلاً بقدر الإمكان مع الشكل المبين في هاتين الفقرتين.
- 8 التأكد من تقديم بيانات الاتصال بأسرع ما يمكن بعد كل الاجتماعات مع إرسال نسخ إلى رؤساء لجان الدراسات ومكتب تنمية الاتصالات. ويجب أن تتضمن بيانات الاتصال المعلومات الموصوفة في "نموذج بيان الاتصال" المبين في الملحق 4 بالقرار 1. ويمكن لمكتب تنمية الاتصالات أن يقدم المساعدة في توزيع بيانات الاتصال.
- 9 الإشراف على نوعية النصوص حتى يتم تقديم النصوص النهائية للموافقة عليها.