|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | الجمعية العالمية لتقييس الاتصالات (WTSA-24)  نيودلهي، 24-15 أكتوبر 2024 | | |  |
|  | |  | | |
|  | |  | | |
| الجلسة العامة | | الوثيقة | 42-A | |
|  | | 27 سبتمبر 2024 | | |
|  | | الأصل: بالإنكليزية | | |
|  | | | | |
| مدير مكتب تقييس الاتصالات | | | | |
| قائمة بأسماء المندوبين الذين تقاعدوا منذ اختتام الجمعية العالمية لتقييس الاتصالات لعام 2020 (WTSA-20) | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ملخص:** | أشير في الرسالة المعممة 177 لمكتب تقييس الاتصالات (بتاريخ 5 مارس 2024) إلى أن من المزمع في الجمعية العالمية لتقييس الاتصالات لعام 2024 (WTSA-24) تقديم أطيب التمنيات بتقاعد طويل وسعيد للمتعاونين مع قطاع تقييس الاتصالات الذين تقاعدوا منذ الجمعية العالمية لعام 2020، وطُلب إلى الوفود تزويد الأمانة قبل 15 سبتمبر 2024 بأسماء المندوبين وألقابهم ووظائفهم من أجل إدراجها. ويسرد الجدول الوارد في هذه الوثيقة الأسماء التي أرسِلت إلى مكتب تقييس الاتصالات حتى وقت إصدار هذه الوثيقة. وتُدعى الوفود إلى إبلاغ الأمانة مباشرةً بأي أسماء إضافية قد تكون ناقصة. | |
| **للاتصال:** | مكتب تقييس الاتصالات | البريد الإلكتروني: [bilel.jamoussi@itu.int](mailto:bilel.jamoussi@itu.int) |

| أسماء المتقاعدين | الدور (الأدوار) | المنظمة و/أو البلد |
| --- | --- | --- |
| ايرينا كوتانيس | محررة E.840 وP.565 وP.565.1 وP.1401 وP.1402. مندوبة Ericsson، Ascom Network Testing، Infovista في لجنة الدراسات 12 | Infovista، فرنسا |
| مارتن يوشنر | مقرر في لجنة الدراسات 16 (2006-2001)،  مستشار مكتب تقييس الاتصالات بشأن لجنة الدراسات 17 والفريق الاستشاري لتقييس الاتصالات | Siemens، ألمانيا |
| جان-ماري فرومنتو | رئيس فريق الترويج والتنسيق التابع للجنة الدراسات 15، المقرر المعني بالمسألة 15/1 لعدة فترات دراسة | Corning، الولايات المتحدة الأمريكية |
| تيم فروست | محرر التوصيات في المسألة 15/13 | Calnex Solutions، المملكة المتحدة |
| هانز ف. غيرليش | رئيس الفريق المتخصص المعني بالاتصالات في السيارات (FG CarCom)، محرر أكثر من 30 بند عمل في السلسلة P، مقرر المسألتين 4/12 و6/12 | HEAD Acoustics، ألمانيا |
| هارينديربال سينغ غريوال | نائب رئيس لجنة الدراسات 20 والرئيس المشارك لفرقة العمل 2/20 | سنغافورة |
| غونار هيكيلا | مندوب في لجنة الدراسات 12 | Telefon AB - LM Ericsson، السويد |
| كاثي هاندلي | محررة E.901، مندوبة حكومة الولايات المتحدة، ARIN، وأدوار أخرى | ARIN، الولايات المتحدة |
| ميتسو هاتوري | مندوب في لجنة الدراسات 5 | NTT، اليابان |
| ريتشارد هيل | محرر E.156 وE.157 والمستشار السابق للجنتي الدراسات 2 و3 | Hill Associates |
| هينغ-كام لام | مقرر المسألة 15/14 | CICT، الصين |
| بيونغ نام لي | مقرر المسألة 1/3 والمسائل الأخرى في إطار لجنة الدراسات 3 | ETRI، جمهورية كوريا |
| أوليفييه لو غراند | نائب رئيس لجنة الدراسات 13 ورئيس فرقة العمل (2005-2012)، مقرر، ثم مقرر مساعد للمسألة 20/13، ومحرر توصيات كثيرة | Orange، فرنسا |
| غريغ راتا | نائب رئيس لجنة الدراسات 17؛  المقرر المساعد للفريق الاستشاري لتقييس الاتصالات المعني ببدائل إعادة هيكلة لجان دراسات قطاع تقييس الاتصالات؛  ونائب رئيس لجنة الدراسات 11 ورئيس فرقة العمل في فترات الدراسة السابقة | الولايات المتحدة الأمريكية |
| هال روبرتس | مندوب في لجنة الدراسات 15 | Calix، الولايات المتحدة الأمريكية |
| دنكان سباريل | موظف اتصال تابع للجنة الدراسات 17 لدى OASIS (حتى عام 2024)؛ مقرر ورئيس فرقة عمل في لجنة الدراسات 15 لقطاع تقييس الاتصالات (1993-2000) | الولايات المتحدة الأمريكية |
| زيفان شنغ | نائب رئيس لجنة الدراسات 17 | أكاديمية علوم البث، الصين |
| جو سميث | مندوب في لجنة الدراسات 15 | Nokia، الولايات المتحدة الأمريكية |
| محمد توي | نائب رئيس لجنة الدراسات 13؛  نائب رئيس الفريق المتخصص المعني بتكنولوجيات شبكات عام 2030 وما بعدها (ITU-T FG-Net2030)، والرئيس المشارك للفريق الفرعي 3 التابع للفريق المتخصص FG-NET2030، والمحرر في لجنة الدراسات 13 وفي الفريق المتخصص FG‑NET2030 | الولايات المتحدة الأمريكية |
| ستيف تروبريدج | رئيس لجنة الدراسات 15 (2013-2021) مقرر الفريق الاستشاري لتقييس الاتصالات المعني بأساليب العمل (في فترات الدراسة السابقة)، رئيس لجنة الدراسات 3 (الجمعية WTSA-12 والجمعية WTSA-16) | Nokia، الولايات المتحدة الأمريكية |
| إيمري فارغا | محرر P.811 وP.1150 وP.Sup29. مندوب عن Deutsche Thomson-Brandt، وSiemens، وQualcomm في لجان الدراسات 12 و15 و16 | Qualcomm، الولايات المتحدة |
| ويلينغ شو | نائب رئيس الفريق الاستشاري لتقييس الاتصالات | CAICT/MIIT ، الصين |