|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| itu_logo | **الاتحـاد الدولـي للاتصـالات****مكتب تقييس الاتصالات** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | جنيف، 19 سبتمبر 2016 |
| المرجع: | **TSB Circular 243**SG17/MEU | - إلى إدارات الدول الأعضاء في الات‍حاد |
| الهاتف: | +41 22 730 5866 |
| الفاكس: | +41 22 730 5853 |
| البريد الإلكتروني: | tsbsg17@itu.int | **نسخة إلى:**- أعضاء قطاع تقييس الاتصالات في الات‍حاد؛- ال‍منتسبين إلى قطاع تقييس الاتصالات؛- الهيئات الأكادي‍مية ال‍منضمة إلى الات‍حاد؛- رئيس ل‍جنة الدراسات 17 لقطاع تقييس الاتصالات ونوابه؛- مدير مكتب تنمية الاتصالات؛- مدير مكتب الاتصالات الراديوية |
|  |  |  |
| الموضوع: | **حالة التوصيات ITU-T X.1258** (**X.eaaa** سابقاً) **وITU‑T X.1542** (**X.simef** سابقاً) **وITU‑T X.1641** (**X.CSCDataSec** سابقاً) **بعد اجتماع لجنة الدراسات 17 لقطاع تقييس الاتصالات (29 أغسطس - 7 سبتمبر 2016، جنيف)** |

حضرات السادة والسيدات،

ت‍حية طيبة وبعد،

1 إل‍حاقاً بالنشرة ال‍معممة TSB [214](http://www.itu.int/md/T13-TSB-CIR-0214) لمكتب تقييس الاتصالات المؤرخة 4 أبريل 2016، وعملاً بالفقرة 5.9 من القرار 1 (دبي، 2012)، أود إفادتكم بأن لجنة الدراسات 17 لقطاع تقييس الاتصالات قد توصلت إلى القرارات التالية في جلستها العامة التي عُقدت في 7 سبتمبر 2016 فيما يتعلق بمشاريع التوصيات الثلاث المبينة فيما يلي:

| رقم التوصية | العنوان | القرار | ملاحظة |
| --- | --- | --- | --- |
| [ITU-T X.1258(X.eaaa سابقاً](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=10274)) | تعزيز الاستيقان من الكيانات على أساس تجميع النعوت | تمت الموافقة عليها | يجري العمل على هذا البند بالتعاون مع فريق المسألة 7/17 |
| [ITU-T X.1542(X.simef سابقاً](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=10269)) | نسق تبادل الرسائل المتعلقة بمعلومات الدورة | تمت الموافقة عليها |  |
| [ITU-T X.1641(X.CSCDataSec سابقاً](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=10273)) | المبادئ التوجيهية لأمن بيانات عملاء الخدمات السحابية | تمت الموافقة عليها |  |

2 وي‍مكن الاطلاع على ال‍معلومات ال‍خاصة ببراءات الاختراع بالرجوع إلى [ال‍موقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات](http://www.itu.int/net4/ipr/search.aspx?sector=ITU&class=PS).

3 وستتاح قريباً نصوص التوصيات في صيغتها السابقة للنشر في ال‍موقع الإلكتروني لقطاع تقييس الاتصالات <http://itu.int/itu-t/recommendations/>.

4 وسوف ينشر الات‍حاد نصوص هذه التوصيات في أقرب وقت م‍مكن.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

تشيساب لي
مدير مكتب تقييس الاتصالات