|  |
| --- |
|  |
|  |
| الاجتماع الأول للمجموعة الرابعة  **المسائل المتعلقة بخدمات العلوم**  المواقف المبدئية للفريق العربي من بنود جدول أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية 2027 (**WRC-27**) |
|  |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| مجموعة العمل الرابعة: الفريق الدراسية للجنة 7 | | | |
| **موقف المجموعة العربية** | **الفريق المسؤول** | **خلاصة بند جدول الأعمال** | **البند** |
| متابعة الدراسات المقدمة حول هذا البند والتأكد من أن الإجراءات التنظيمية والمسائل التقنية والتشغيلية المقترحة تضمن حماية الخدمات القائمة. | WP 7B | النظر في الدراسات المتعلقة بالترددات، بما في ذلك التوزيعات المحتملة لخدمات أبحاث الفضاء (فضاء-فضاء) الجديدة أو المعدلة، من أجل تطوير الاتصالات في المستقبل على سطح القمر وبين مدار القمر وسطح القمر، وفقاً للقرار 680 (WRC-23)؛ | 1.15 |
| متابعة الدراسات المقدمة حول هذا البند والتأكد من أن الإجراءات التنظيمية والمسائل التقنية والتشغيلية المقترحة تضمن حماية الخدمات القائمة، مع مراعاة التطبيقات الحالية لخدمة استكشاف الفضاء والخدمات الأخرى المتأثرة في نفس نطاق التردد أو في النطاقات المتجاورة. | WP 7D | ‏النظر في الدراسات المتعلقة بالأحكام التقنية والتنظيمية اللازمة لحماية خدمة الفلك الراديوي (RAS) العاملة في مناطق هادئة راديوي محددة، وفي نطاقات التردد الموزَّعة على أساس أولي لخدمة الفلك الراديوي على الصعيد العالمي، من إجمالي تداخل الترددات الراديوية الناجم عن أنظمة الأقمار الصناعية غير المستقرة بالنسبة إلى الأرض ،‎ وفقاً للقرار 681 (WRC 23)؛ا | 1.16 |
| متابعة الدراسات المقدمة حول هذا البند | WP 7C | النظر في الأحكام التنظيمية لأجهزة استشعار الأحوال الجوية الفضائية **المخصصة للاستقبال** فقط وحمايتها في لوائح الراديو، مع مراعاة نتائج دراسات قطاع الاتصالات الراديوية بالاتحاد،‎ وفقاً للقرار 682 (WRC 23)؛ | 1.17 |
| متابعة الدراسات المقدمة حول هذا البند | WP 7C & WP 7D | النظر، استناداً إلى نتائج دراسات قطاع الاتصالات الراديوية بالاتحاد الدولي للاتصالات، في التدابير التنظيمية الممكنة فيما يتعلق بحماية خدمة استكشاف الأرض الساتلية وخدمة الفلك الراديوي في نطاقات ترددية معينة فوق 76 جيجا هرتز من البث غير المرغوب من الخدمات النشيطة، وفقاً للقرار 712 (WRC-23)؛ | 1.18 |
| متابعة الدراسات ودعوة الإدارات العربية إلى دراسة النطاقات الترددية المستهدفة والتأكيد على ضمان توفير الحماية اللازمة للخدمات القائمة في هذه النطاقات الترددية | WP 7C | النظر في التوزيعات الأولية الممكنة في جميع الأقاليم لخدمة استكشاف الأرض الساتلية (المنفعلة) في نطاقي التردد 4200-4400 ميجاهرتز و8400-8500 ميجاهرتز، وفقاً للقرار 674 (WRC 23)؛ | 1.19 |