



الأمانة العامة
القطاع الاقتصادي
إدارة تنمية الاتصالات وتقنية المعلومات
الأمانة الفنية لمجلس وزراء العرب
للاتصالات والمعلومات

ل09/52/01/24)01-ج س(12486)

الاجتماع الثاني والخمسين
للجنة العربية الدائمة
للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

مشروع جدول الأعمال

جدول أعمال الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	البند
نتائج اجتماعات فرق العمل التابعة للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات 1. نتائج أعمال فريق العمل العربي لشئون الإنترنت. 2. نتائج أعمال فريق العمل العربي لمؤشرات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات. 3. نتائج أعمال فريق العمل العربي للذكاء الاصطناعي. 4. نتائج أعمال فريق العمل العربي لشئون التقييس.	أولا
القضايا الخاصة بفلسطين.	ثانيا
نشاط الأجهزة التي تتمتع بصفة مراقب في أعمال مجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات: 1. نشاط المكتب الإقليمي العربي للاتحاد الدولي للاتصالات. 2. نشاط المنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات. 3. نشاط الشبكة العربية لهيئات تنظيم الاتصالات وتقنية المعلومات. 4. نشاط الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري.	ثالثا
موضوعات الأمن السيبراني 1. المؤتمر الإقليمي للأمن السيبراني. 2. فريق الخبراء العرب المعني بمواجهة جرائم تقنية المعلومات.	رابعا
مؤتمر الاتصالات الراديوية WRC2023	خامسا
التعاون العربي المشترك مع المجموعات والمنظمات الإقليمية والشركاء أصحاب المصلحة الأخرى في مجال الاتصالات وتقنية المعلومات: 1. التعاون مع الاتحاد العربي للاقتصاد الرقمي. 2. التعاون مع الاتحاد العربي للإنترنت والاتصالات. 3. التعاون مع RIPE NCC	سادسا
الاستراتيجية العربية للاتصالات والمعلومات.	سابعا
معايير الترشح للمناصب واللجان في الاتحاد الدولي للاتصالات	ثامنا
المشاركة في فعاليات إكسبو 2023 - الدوحة	تاسعا
تنسيق العمل بين المنظمات العاملة في مجال الاتصالات وتقنية المعلومات في المنطقة العربية.	عاشرا
مبادرة العاصمة العربية الرقمية 2024	حادي عشر
المنتدى الإقليمي للمحتوى الرقمي العربي	ثاني عشر
موعد ومكان الاجتماع (53) للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات	ثالث عشر
ما يستجد من أعمال	رابع عشر

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع

نتائج اجتماعات فرق العمل

1. نتائج أعمال فريق العمل العربي لشؤون الإنترنت.

— عقد فريق العمل العربي لشؤون الإنترنت اجتماعه السادس عشر يوم الثلاثاء 5 ديسمبر 2023 بتونس - الجمهورية التونسية باستضافة كريمة من المنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات وبرئاسة المملكة العربية السعودية، وذلك على هامش فعاليات "الأيام العربية للأمن السيبراني" والتي عقدت يومي 5-6 ديسمبر 2023. شاركت وفود تمثل (9) دول عربية، والأمانة الفنية لمجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات، وبصفة مراقب ممثلين عن المنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات، الاتحاد العربي للإنترنت والاتصالات، الاتحاد العربي للاقتصاد الرقمي، الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري، لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا)، رايب ان سي سي، مؤسسة الإنترنت للأسماء والأرقام المخصصة (أيكان).

— بعد مناقشة الموضوعات المدرجة على جدول أعمال الفريق أصدر توصياته بشأنها، وذلك على النحو الآتي:

1. الاستراتيجية العربية للأمن السيبراني:

1. تقديم الشكر للمنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات على إعدادها لمسودة الاستراتيجية العربية للأمن السيبراني واستضافتها للاجتماع 16 لفريق العمل العربي لشؤون الإنترنت .

2. موافقة فريق العمل العربي لشؤون الإنترنت على إحالة مسودة الاستراتيجية العربية للأمن السيبراني إلى اللجنة الدائمة للاتصالات والمعلومات لعرضها على المكتب التنفيذي ومجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات والمقرر عقدهم خلال الفترة 15-18/1/2024 بأبوظبي للموافقة على إحالة مسودة الاستراتيجية العربية للأمن السيبراني إلى مجلس الوزراء العرب للأمن السيبراني، أخذاً في الحسبان إنشاء مجلس وزراء الأمن السيبراني العرب، والذي يهدف إلى تنمية وتوثيق التعاون، وتنسيق الجهود بين الدول العربية في جميع الجوانب المتعلقة بموضوعات الأمن السيبراني.

◆ سوف تقوم المنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات بتقديم عرض حول الموضوع خلال اجتماع اللجنة الدائمة للاتصالات والمعلومات.

2. الإطار التوجيهي لحماية وتبادل البيانات العربية:

— تعميم الإصدار الأول من الدراسة المعدة من قبل المنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات على الدول العربية للاطلاع عليها وموافاة الأمانة الفنية بأية ملاحظات عليها في موعد أقصاه الأسبوع الأول من يناير 2024. وقد وردت ملاحظة على الدراسة من دولة فلسطين.

عرض
الموضوع

3. التحديات والفرص التي تواجه تطوير البنى التحتية الرقمية للشبكات:

◆ بالنسبة لتعزيز الانتقال إلى بروتوكول الإنترنت الإصدار السادس (IPv6):

1. تقديم الشكر لمنظمة Ripe NCC على المعطيات والشروحات التقديمية في نشر واستخدام بروتوكول الإنترنت الإصدار السادس (IPv6) في الدول العربية التي تدخل ضمن نطاق المنظمة.
2. دعوة AFRINIC (سجل الإنترنت الإقليمي لقارة أفريقيا) للمشاركة في الاجتماع القادم للفريق لتقديم المعطيات والأرقام للدول العربية التي تدخل ضمن نطاقها ومناقشة إمكانيات المساعدة في وضع خطط لتسريع تبني IPv6 في الدول العربية الأفريقية.

◆ بالنسبة لتفعيل أمن الشبكات باستخدام تقنية المفتاح العام للبنى التحتية (RPKI):

- تكليف منظمة RIPE NCC بإعداد ورقة بيضاء حول تقنية RPKI وأهميتها في حماية التوجيه على شبكات الإنترنت، وقصص نجاح، وحالات استخدامها، وتجارب الدول في تبنيها؛ وعرضها في اجتماع الفريق القادم.

◆ بالنسبة لتحسين الربط البيئي وتقليل الاعتماد على المسارات الخارجية:

- قبول عرض الإسكوا بتنظيم ورشة عمل إقليمية مشتركة بين الإسكوا وفريق العمل العربي لشؤون الإنترنت و Ripe NCC و AFRINIC بشأن مبادرة نقاط تبادل الإنترنت المنصوص عليها كأحد المبادرات ذات الأولوية في الأجندة الرقمية العربية.

◆ بالنسبة لمخرجات اجتماع الطاولة المستديرة السابعة للحكومات العربية والهيئات الناظمة:

- تكليف الأمانة الفنية بتعميم تقرير الاجتماع ومخرجاته على الدول العربية للإحاطة.

4. القبول العالمي لأسماء النطاقات في المنطقة العربية:

- الطلب من الأيكان إعداد دراسة عن تجارب الدول والمجموعات الإقليمية حول القبول الشامل وقصص نجاح، وحالات استخدامها، وتجارب الدول في تبنيها؛ لعرضها على الفريق في اجتماعه القادم.

5. الميثاق الرقمي العالمي:

1. إنشاء فريق عمل عربي برئاسة رئيس الفريق العربي لشؤون الإنترنت للتسيق بين الدول العربية فيما يتعلق بالميثاق الرقمي العالمي وتوحيد المواقف، ويمكن للفريق بعد تشكيله دعوة من يراه مناسباً.
2. الإحاطة والعلم بعمل الإسكوا الجاري تجاه تنظيمها للحدث الإقليمي المزمع في الربع الأول من سنة 2024 حول قمة المستقبل والميثاق الرقمي العالمي.

المقترح - اتخاذ ما تراه اللجنة مناسباً في هذا الشأن.

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	نتائج اجتماعات فرق العمل
	<p>2. نتائج أعمال فريق العمل العربي لمؤشرات الاتصالات وتقنية المعلومات.</p> <p>– عقد الاجتماع الثامن لفريق العمل العربي لمؤشرات الاتصالات وتقنية المعلومات عبر الاتصال المرئي يوم الثلاثاء 2023/12/26. شاركت وفود تمثل 13 دولة ، والأمانة الفنية لمجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات، وبصفة مراقب ممثل عن المكتب الإقليمي العربي للاتحاد الدولي للاتصالات.</p> <p>– بعد مناقشة الموضوعات المدرجة على جدول أعمال الفريق أصدر توصياته بشأنها، وذلك على النحو الآتي:</p> <ul style="list-style-type: none">• البند الأول: آخر مستجدات مؤشر الـ IDI في الاتحاد الدولي للاتصالات:<ol style="list-style-type: none">1. دراسة التقرير الخاص بالمؤشر وإرسال المراسلات الخاصة بالمنهجية حتى يتسنى تعديل وتطوير المنهجية الخاصة به بشكل منضبط وإبداء المقترحات بتطوير المنهجية بما يفيد المجموعة العربية.2. التنسيق مع المجموعات الإقليمية الأخرى لإيصال الرأي والتطوير من المنهجية.3. البدء في التحضير لتشكيل فريق عمل مصغر لمؤشر IDI .• البند الثاني: مقترح خطاب للـ UN DESA بخصوص استبدال مؤشر FBB بمؤشر Internet access at home<ol style="list-style-type: none">1. إرسال مقترح خطاب UN DESA بعد التعديل حول استخدام الـ Internet access at home بديلا عن fixed broadband وذلك للدراسة وإبداء الرأي من المجموعة العربية.2. إرسال الدراسة المرفقة الخاصة بالموضوع أعلاه والمعدة من قبل الإدارة القطرية إلي باقي أعضاء الفريق للدراسة وإبداء الرأي.3. دراسة التقرير الخاص بفريق العمل المصغر والذي تم أنشائه منذ فترة والأخذ بالاعتبار بما سوف يتم من مخرجات الاجتماع الخاص به على أن يكون الرد في موعد أقصاه 31 يناير 2024 حتى يتسنى دمج جميع المقترحات في الخطاب وتعميمه على الجميع قبل إعادة إرساله.• البند الثالث: المساهمات - مساهمة مصر حول مقترح طريقة لتقييم أداء الدول العربية في المؤشرات الدولية:<ol style="list-style-type: none">1. دراسة مقترح الإدارة المصرية (وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات)، للعرض التقديمي لمعرفة نقاط القوة والضعف الخاصة بالمؤشرات في مجالات مختلفة والتي تواجه الدول العربية وذلك للحد من نقاط الضعف.2. تقديم الشكر إلى جمهورية مصر العربية على العرض وأيضا على الجهود والدراسة المبذولة،3. الطلب من الإدارة المصرية تعميم العرض التقديمي على المجموعة العربية لمناقشته لأبداء أي ملاحظات.
المقترح	– اتخاذ ما تراه اللجنة مناسبة في هذا الشأن.

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	نتائج اجتماعات فرق العمل
	<p>3. نتائج أعمال فريق العمل العربي للذكاء الاصطناعي.</p>
	<p>- عقد الاجتماع الرابع لفريق العمل العربي المعني بالذكاء الاصطناعي باستضافة كريمة من الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري يومي 8، 7، 6/2023 بفرع مدينة العلمين الجديدة.</p> <p>- تم استعراض المستجدات في مجال الذكاء الاصطناعي إقليمياً ودولياً متضمنة التالي:</p> <ul style="list-style-type: none">• استعراض الاستراتيجية الوطنية لكل من جمهورية مصر العربية، ودولة فلسطين.• استعراض الرؤية الاستراتيجية العربية الموحدة للذكاء الاصطناعي.• المؤشرات الإقليمية والدولية في مجال الذكاء الاصطناعي.• نبذة عن مخرجات مؤتمر المنوبين المفوضين للاتحاد الدولي للاتصالات• استعراض مسودة مقترح الميثاق العربي لأخلاقيات الذكاء الاصطناعي. <p>وبعد المناقشات والعروض أوصى الفريق بما يلي:</p> <ol style="list-style-type: none">1. الطلب من ممثلة الإدارة الفلسطينية جمع كل ما يخص الحقوق والشفافية وما إلى ذلك في محور، وجمع كل ما يخص المسائلة والمحاسبة في محور آخر.2. عدم فرض القيود على الأفراد وقياس جودة المنتج بدلا من وضع هذه القيود.3. دعوة الدول العربية إلى النظر في تطوير طرق التعليم التقليدية ومحاولة الاستفادة من التطبيقات الحديثة للذكاء الاصطناعي مثل Chat GPT وما شابه.4. الميثاق في حد ذاته غير ملزم، ولكن كل دولة تستطيع وضع التشريعات والآليات التي تضمن الالتزام بما جاء فيه، كقوانين أمن المعلومات، وقوانين حماية البيانات. <p>وقد وضع الفريق خارطة الطريق للفترة القادمة لتكون كالتالي:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ تلقي مقترحات المراجعة والتنقيح حتى نهاية فبراير 2024.▪ إرسال المسودة المبدئية للاستراتيجية العربية الموحدة (نصف مارس 2024).▪ تلقي المقترحات حتى نهاية مارس 2024.▪ إرسال النسخة النهائية للاستراتيجية العربية الموحدة (منتصف أبريل 2024)▪ تلقي المقترحات حول وثيقة مبادئ وأخلاقيات الذكاء الاصطناعي ووثيقة تطوير استراتيجية (حتى نهاية أبريل 2024).▪ إرسال المسودة المبدئية للوثيقتين (منتصف مايو 2024).▪ تلقي المقترحات حول الوثيقتين (حتى منتصف يونيو 2024).▪ إرسال النسخة النهائية للوثيقتين (نهاية يونيو 2024).▪ اعتماد الاستراتيجية العربية الموحدة ووثيقة مبادئ وأخلاقيات الذكاء الاصطناعي ووثيقة تطوير استراتيجية (الاجتماع 54 للمكتب التنفيذي).
عرض الموضوع	
المقترح	<p>- اتخاذ ما تراه اللجنة مناسباً في هذا الشأن.</p>

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	نتائج اجتماعات فرق العمل
	<p>4. نتائج أعمال فريق العمل العربي لشئون التقييس.</p> <p>– عقد فريق العمل العربي لشئون التقييس اجتماعيه الثامن عشر يوم 2023/9/19 والتاسع عشر يوم 2024/1/4، عبر الاتصال المرئي برئاسة المهندس/ عبد الله المبدل، وبمشاركة عدد من دول عربية، بالإضافة إلى ممثلين للمكتب الإقليمي العربي للاتحاد الدولي للاتصالات، والأمانة الفنية لمجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات.</p> <p>– تناولت الاجتماعات عدة موضوعات تضمنت التالي:</p> <ul style="list-style-type: none">• مناقشات حول التجهيزات الخطوات القادمة من أجل الإعداد الجيد لاجتماع الجمعية العالمية لتقييس الاتصالات WTSA-24 خلال الفترة من 15-24 أكتوبر 2024 بالهند.• مخرجات وتوصيات الجمعية العالمية للتقييس WTSA-20 حيث أبرز القرارات والتوصيات المحيية، والقرارات والتوصيات الصادرة بعدم التغير، والقرارات الملغاة والقرارات الجديدة، وموقف المجموعة العربية من تلك القرارات.• مخرجات الاجتماع الأول والثاني للفريق الاستشاري لتقييس الاتصالات، حيث تم اعتماد هيكلية جديدة لفرق عمل الفريق الاستشاري لتقييس الاتصالات عن طريق تشكيل فريقين: فريق العمل الأول مسؤول عن أساليب العمل والتحضيرات للجمعية العالمية للتقييس، وفريق العمل الثاني خاص بأشراك المصنعين وبرنامج العمل وإعادة الهيكلة.• كما تم تشكيل فرق العمل المصغرة التالية:<ul style="list-style-type: none">– فريق عمل معني بالهيكلة. برئاسة الإمارات– فريق عمل معني بأساليب العمل. برئاسة السعودية– فريق عمل معني ببرنامج العمل. برئاسة مصر• تم تكليف رؤساء عمل الفرق المصغرة بعقد اجتماعات فرعية عبر الاتصال المرئي في أقرب وقت لمناقشة البنود التي تقع تحت مظلة كل فريق وتقديم المساهمات العربية، وإفادة رئيس الفريق بأخر التطورات شهرياً حتى يكون رئيس الفريق على إطلاع بأخر المستجدات بعمل الفريق المصغرة. <p><u>وفي ختام الاجتماعات أوصى الفريق بالآتي:</u></p> <p>– حث الدول العربية على المشاركة الفعالة في الإعداد الجيد للجمعية العالمية للتقييس وضرورة الانتهاء من المقترحات العربية بشأن المساهمات ليتم مناقشتها ودراستها واعتمادها كمقترحات عربية مشتركة خلال اجتماعات الفريق القادمة حتى يتم تقديمها إلى الجمعية كمساهمة عربية.</p>

– بدء أعمال الفرق المصغرة بشكل مباشر، بعد اعتماد أسماء رؤساء فرق العمل،
لتقديم أوراق عمل من أجل مناقشتها في اجتماع الفريق العربي القادم.

– التأكيد على حث الدول العربية للمشاركة الفعالة في الإعداد الجيد للجمعية العالمية
للتقييس، وأن تقوم الأمانة الفنية بتنسيق اجتماعات الفريق لتقديم المساهمات العربية
للاتحاد الدولي للاتصالات في موعدها.

المقترح

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	القضايا الخاصة بفلسطين.
عرض الموضوع	<p>- وردت إلى الأمانة العامة بتاريخ 2024/1/9 مذكرة من وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بدولة فلسطين بشأن رغبتها في اعتماد التوصيات التالية:</p> <ol style="list-style-type: none">1. توفير الدعم والمساعدة في تنمية قدرات ومهارات الكادر البشري لهيئة تنظيم قطاع الاتصالات في فلسطين.2. المساعدة في الوصول المباشر مع مركز تبادل بيانات الإنترنت الفلسطيني PIX عبر الربط المباشر للمساهمة في تشارك المحتوى الخاص بفلسطين والوصول إلى المحتوى العربي بكل سهولة.3. إزالة العوائق أمام الشركات الفلسطينية وإتاحة خدمات التجوال في الدول العربية.4. مواجهه التحيز على منصات التواصل الاجتماعي الدولية ضد المحتوى العربي بشكل عام والمحتوى الفلسطيني بشكل خاص.5. توفير شبكة أمان عربية لإعادة إعمار قطاع الاتصالات في قطاع غزة بأحدث التقنيات، والذي تم تدميره من خلال قوات الاحتلال الإسرائيلية.6. المساعدة في إدراج دولة فلسطين في مؤشر تطوير الحكومة الإلكترونية EGD I التابع للأمم المتحدة DESA والذي سيتم مسحه عام 2026، وذلك من خلال، تشكيل فريق للمتابعة، على أن يتم تزويد اللجنة العربية الدائمة للاتصالات في اجتماعها القادم بتقرير من أعمال الفريق.7. المساعدة في تعديل تسمية التوقيت الزمني الخاص بفلسطين ليصبح القدس الشرقية، وذلك من خلال تشكيل فريق للمتابعة في تعديل تسمية التوقيت الزمني الخاص بدولة فلسطين ليصبح لقدس الشرقية، على أن يتم تزويد اللجنة العربية الدائمة للاتصالات في اجتماعها القادم بتقرير عن أعمال الفريق. <p>بالإضافة إلى التأكيد على القضايا الموصى بها سابقا.</p>
المقترح	<p>- اتخاذ ما تراه اللجنة مناسبا في هذا الشأن.</p>

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	
1. نشاط المكتب الإقليمي العربي للاتحاد الدولي للاتصالات	نشاط الأجهزة التي تتمتع بصفة مراقب في أعمال مجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات
عرض الموضوع	- دعت الدورة (15) للمجلس المكتب الإقليمي العربي للاتحاد الدولي للاتصالات إلى متابعة تقديم التقارير الدورية إلى اللجنة حول أنشطته، مع تقديم المقترحات التي يراها لتتخذ اللجنة التوصيات المناسبة بشأنها. - تقدم المكتب الإقليمي العربي للاتحاد الدولي للاتصالات بتقرير ملخص عن أنشطة المكتب الإقليمي التي تم الانتهاء منها خلال سنة 2023.
المقترح	- اتخاذ ما تراه اللجنة مناسباً في هذا الشأن.

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	
2. نشاط المنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات	نشاط الأجهزة التي تتمتع بصفة مراقب في أعمال مجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات
عرض الموضوع	- دعت الدورة (15) للمجلس المنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات إلى متابعة تقديم التقارير الدورية إلى اللجنة حول أنشطتها، مع تقديم المقترحات التي تراها لتتخذ اللجنة التوصيات المناسبة بشأنها. - ورد إلى الأمانة العامة التقرير المرفق من المنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات بشأن أنشطة وإنجازات المنظمة خلال النصف الثاني لسنة 2023.
المقترح	- اتخاذ ما تراه اللجنة مناسباً في هذا الشأن.

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	
3. نشاط الشبكة العربية لهيئات تنظيم الاتصالات وتقنية المعلومات	نشاط الأجهزة التي تتمتع بصفة مراقب في أعمال مجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات
عرض الموضوع	<p>– دعت الدورة (15) للمجلس الشبكة العربية لهيئات تنظيم الاتصالات وتقنية المعلومات إلى متابعة تقديم التقارير الدورية إلى اللجنة حول أنشطتها، مع تقديم المقترحات التي تراها لتتخذ اللجنة التوصيات المناسبة بشأنها.</p> <p>– ورد إلى الأمانة العامة التقرير المرفق من الشبكة العربية لهيئات تنظيم الاتصالات بشأن أنشطة وإنجازات الشبكة خلال سنة 2023.</p>
المقترح	– اتخاذ ما تراه اللجنة مناسباً في هذا الشأن.

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	نشاط الأجهزة التي تتمتع بصفة مراقب في أعمال مجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات 4. نشاط الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري
عرض الموضوع	<p>– دعت الدورة (25) لمجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات الأكاديمية بتقديم تقرير شامل عن أنشطتها عامة على اجتماعات اللجنة بصفة دورية، وموافاة الأمانة الفنية بأنشطة الأكاديمية للعام التالي قبل انعقاد اللجنة الدائمة بوقت كافي حتى يتم توزيعه على الدول العربية.</p> <p>– ورد إلى الأمانة العامة التقرير المرفق عن أنشطة الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري خلال سنة 2023.</p>
المقترح	<p>1. تقديم الشكر للأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري على الأعمال التي تقوم بها في مجال التحول الرقمي والذكاء الاصطناعي والأمن السيبراني في إطار منظومة جامعة الدول العربية.</p> <p>2. دعوة الدول العربية إلى المشاركة الفاعلة في الأنشطة المستقبلية للأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري.</p> <p>3. الإحاطة علما بنشاط الأكاديمية خلال عام 2023، وموافاة الأمانة العامة بأنشطة الأكاديمية للعام التالي قبل انعقاد اللجنة الدائمة بوقت كاف حتى يتم تعميمها على الدول العربية.</p> <p>4. دعوة الدول العربية للاستفادة من الإمكانيات الموجودة في المنطقة العربية بما في ذلك الإمكانيات التي توفرها الأكاديمية في مجال الذكاء الاصطناعي.</p> <p>–</p>

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع

موضوعات الأمن السيبراني
1. المؤتمر الإقليمي للأمن السيبراني.

- إشارة إلى النجاحات التي حققتها الأسبوع الإقليمي للأمن السيبراني الذي ينظمه المركز الإقليمي للأمن السيبراني للاتحاد الدولي للاتصالات والذي تستضيفه سلطنة عمان من 2013 والذي لاقى إقبالا وإشادة واسعة من قبل المشاركين المحليين والدوليين، ونظراً لأهمية المواضيع التي تناولها المؤتمر إضافة إلى مشاركة نخبة من الخبراء والمتحدثين الدوليين وكذلك مجموعة الشركات العالمية التي شاركت في المعرض المصاحب له وعرضها لمجموعة من الحلول والتقنيات في مجال الأمن الإلكتروني، الأمر الذي عزز من نجاح هذا المؤتمر بمشاركة أكثر من 400 مشارك من أكثر من 40 دولة سنوياً.

- فإن المركز العربي الإقليمي للأمن السيبراني (ARCC) قام بتنظيم الأسبوع الإقليمي للأمن السيبراني في أبوظبي - دولة الإمارات العربية المتحدة، وذلك خلال الفترة 9-13 أكتوبر 2023 باستضافة كريمة من دولة الإمارات العربية المتحدة ممثلة بمجلس الأمن السيبراني وبالتعاون مع الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU).

- ضم هذا الأسبوع العديد من الفعاليات التي تهدف إلى:

- استقطاب خبراء ومتحدثين دوليين للتعرف على تجارب الدول في هذا المجال.
- تسليط الضوء على أهم المستجدات في مجال الأمن السيبراني والتهديدات والمخاطر الأمنية على الساحة المعلوماتية.
- الاطلاع على الإستراتيجيات لمواجهة تحدي الأمن السيبراني على المستويات الوطنية لاسيما الحكومات ومؤسسات البنى الوطنية الأساسية والصناعات الحيوية.
- الاستجابة بفاعلية للحوادث الأمنية المعلوماتية وإيجاد التدابير الوقائية لتجنب التعرض لها وتقليل نطاق تأثيراتها.

عرض
الموضوع

- وعقدت خلال هذا الأسبوع الفعاليات الأتية:

- اجتماع مجلس ادارة المراكز الوطنية للأمن السيبراني لمنظمة التعاون الإسلامي (2023/10/8)
- الاجتماع السنوي لمجلس ادارة المراكز الوطنية لمنظمة التعاون الإسلامي لمناقشة وتحديد الأولويات والمبادرات ذات الاهتمام المشتركة ومتابعة خطة العمل 2023 التي تتركز على تعزيز صناعة الأمن السيبراني والابتكار في الدول الإسلامية وأوجه التعاون مع المنظمات الدولية.
- التمرين الإقليمي الحادي عشر للأمن السيبراني للدول العربية ولدول الأعضاء بمنظمة التعاون الإسلامي (OIC-CERT), وكومنولث الدول المستقلة (CIS Countries) (9، 2023/10/10).
- التمرين الإقليمي الحادي عشر للأمن السيبراني للدول العربية والدول الأعضاء، والذي نظمته المركز العربي الإقليمي للأمن السيبراني ARCC-ITU تحت عنوان "المنظور العام للتطور السريع للتهديدات السيبرانية للمراكز الوطنية للأمن السيبراني في المنطقة العربية. بهدف تعزيز التواصل وبناء قدرات فرق الاستجابة للطوارئ المعلوماتية لضمان الجهود المستمرة للتصدي للتهديدات السيبرانية (هجوم افتراضي) من خلال

إشراك المراكز الوطنية للاستجابة للطوارئ المعلوماتية للمنطقة العربية ولدول منظمة التعاون الإسلامي وكمونولث الدول المستقلة. استهدف التمرين الفرق الوطنية والعربية للاستجابة للطوارئ المعلوماتية والفرق الخاصة ومراكز أمن المعلومات في القطاعات الأساسية. وهدف التمرين لزيادة مستوى التواصل بين الفرق المشاركة وتقليل فترة الاستجابة للحوادث، بالإضافة إلى توضيح أهمية توحيد الجهود بين الفرق الإقليمية ودورها في تقليل المخاطر الأمنية.

- المؤتمر الإقليمي الحادي عشر للأمن السيبراني "الابتكار في الأمن السيبراني" (11، 2023/10/12) والذي يهدف إلى استعراض أفضل الاستراتيجيات في مجال صناعة الأمن السيبراني والابتكار على المستوى المنطقة العربية والدولية. وتناول المؤتمر الإقليمي الحادي عشر للأمن السيبراني أوجه التعاون والابتكار في صناعة الأمن السيبراني على المستوى المحلي والإقليمي والدولي، حيث عرض عدة تجارب عالمية في مجال صناعة الأمن السيبراني والتعاون بين الجهات المتخصصة المحلية والدولية لتسليط الضوء على الإجراءات لتقييم التدابير اللازمة للتقليل من المخاطر في الأنظمة المترابطة بشكل تكاملي، ومناقشة أفضل الممارسات لتحديد سياسة الأمن السيبراني الوطنية والتنظيمية وعرض المنجزات على صعيد تقليل المخاطر.
- ندوة منظمة فرست (FIRST) والمؤتمر السنوي الخامس عشر لمراكز الأمن السيبراني لمنظمة التعاون الإسلامي (OIC-CERT) - (11، 2023/10/12): وفرت هذه الندوة منصة ملائمة لكبراء المسؤولين التقنيين ومسؤولي الأمن السيبراني في كل من أفريقيا والمنطقة العربية لمناقشة وصياغة السياسة اللازمة لمواجهة المخاطر الأمنية السيبرانية وهي أحد المبادرات بالشراكة مع المنظمة العالمية لفرق الأمن والاستجابة للحوادث الأمنية "فيرست" FIRST. ويعد المؤتمر السنوي لمراكز الأمن السيبراني لمنظمة التعاون الإسلامي (OIC-CERT) مبادرة مستمرة لتحسين الأمن السيبراني وزيادة الوعي من خلال التعاون الدولي بين الأعضاء والهيئات المختلفة لأمن المعلومات.
- الاجتماع العربي الحادي عشر لرؤساء وممثلين المراكز الوطنية للأمن السيبراني في المنطقة العربية (ACCT) - (2023/10/13): عقد الاجتماع السنوي لرؤساء وممثلين المراكز الوطنية للأمن السيبراني للمنطقة العربية على هامش الأسبوع الإقليمي للأمن السيبراني وتم خلاله مناقشة وتحديد الأولويات والمبادرات ذات الاهتمام المشتركة والتحديات والفرص من خلال تعزيز التعاون والتواصل بين الدول العربية.

وفي إطار مشاركة إدارة تنمية الاتصالات وتقنية المعلومات في هذا الحدث، تم إطلاع المشاركين فيه على جهود جامعة الدول العربية في مجال الأمن السيبراني، والتعاون مع المنظمات الإقليمية والدولية في هذا المجال، بالإضافة إلى دور المنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات في إعداد الاستراتيجية العربية للأمن السيبراني والتي سوف تعرض على مجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات في دورته القادمة للمناقشة.

1. توجيه الشكر إلى المركز الإقليمي للأمن السيبراني التابع للاتحاد الدولي للاتصالات ومجلس الأمن السيبراني بدولة الإمارات العربية المتحدة على التنظيم الجيد للمنتدى المذكور أعلاه.
2. الإحاطة علماً بما تم في هذا الخصوص.

المقترح

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع

موضوعات الأمن السيبراني
2. فريق الخبراء العرب المعني بمواجهة جرائم تقنية المعلومات.

– قامت الأمانة العامة لمجلس وزراء الداخلية العرب بالتنسيق مع جامعة نايف العربية للعلوم الأمنية والأمانة الفنية لمجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات والأمانة الفنية لمجلس وزراء العدل العرب بتوجيه الدعوة لعقد الاجتماع الرابع لفريق الخبراء العرب المعني بمواجهة جرائم تقنية المعلومات يومي (21-22/11/2023) بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية بالقاهرة، بمشاركة المتخصصين من الدول العربية والمنظمات العربية والإقليمية ذات العلاقة لبحث القضايا المتعلقة بالأمن السيبراني ومكافحة الجريمة والإرهاب على الإنترنت.

– تم عقد الاجتماع بحضور وفود تمثل كل من المملكة الأردنية الهاشمية، دولة الإمارات العربية المتحدة، مملكة البحرين، الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، المملكة العربية السعودية، جمهورية العراق، سلطنة عمان، دولة فلسطين، دولة قطر، دولة ليبيا، جمهورية مصر العربية، المملكة المغربية الجمهورية اليمنية. كما حضر كذلك ممثلون عن الأمانة العامة لجامعة الدول العربية والأمانة العامة لمجلس وزراء الداخلية العرب، والأمانة العامة لدول مجلس التعاون الخليجي، وعدد من مؤسسات العمل العربي المشترك.

– وقد تضمن جدول أعمال الاجتماع البنود التالية:

1. نتائج تطبيق توصيات الاجتماع الثالث للفريق.
2. تجارب الدول الأعضاء في مواجهة جرائم تقنية المعلومات.
3. التحديات الناشئة في مجال جرائم تقنية المعلومات.
4. نبذة عن نظام الشيخ زايد للاتصالات العصري.
5. التعاون مع الهيئات والمنظمات الإقليمية والدولية المعنية بمواجهة جرائم تقنية المعلومات.

عرض
الموضوع

– وبعد تقديم الشكر للدول الأعضاء وجامعة نايف العربية للعلوم الأمنية تضمنت التوصيات الصادرة عن الاجتماع الرابع التالي:

أولاً: نتائج تطبيق توصيات الاجتماع الثالث للفريق

- أ. تقديم الشكر للدول التي أجابت على مراسلات الأمانة الفنية للفريق، بشأن تنفيذ توصيات الاجتماع الثالث للفريق.
- ب. الطلب من الأمانة الفنية للفريق تعميم مشروع التعريف الذي أعدته في ضوء ما ورد من معطيات من الدول الأعضاء بهذا الشأن، لإبداء مرئياتها حياله وعرض النتائج على أعمال اجتماع مقبل للفريق .

ثانياً: تجارب الدول الأعضاء في مواجهة جرائم تقنية المعلومات

أ. تقديم الشكر للدول التي وافقت الأمانة الفنية للفريق بتجاربها في مواجهة جرائم تقنية المعلومات، والطلب إلى الأمانة الفنية للفريق تعميم تلك التجارب على الدول الأعضاء للاستفادة منها.

ب. دعوة الدول الآتية: (الجمهورية العربية السورية - جمهورية الصومال الفيدرالية - جمهورية السودان - جمهورية العراق - سلطنة عمان) ومن ترغب من الدول الأعضاء لموافاة الأمانة الفنية للفريق بتجاربها في مجال مواجهة جرائم تقنية المعلومات مع مناسبة التركيز في هذا الجانب على موضوع (استخدام الأدلة الرقمية في مجال مواجهة جرائم تقنية المعلومات).

ثالثاً: التحديات الناشئة في مجال جرائم تقنية المعلومات

أ. تقديم الشكر للدول التي قامت بموافاة الأمانة الفنية للفريق بالتحديات التي تواجهها في مجال جرائم تقنية المعلومات والطلب منها تعميمها للدول الأعضاء للاستفادة منها.

ب. الطلب من الأمانة الفنية للفريق إعداد عرض تقديمي عن " دور الاتفاقيات العربية والدولية في تعزيز التعاون في مجال مواجهة جرائم تقنية المعلومات".

رابعاً: التصور المتعلق بإعداد آلية دورية لاستعراض ومراجعة تنفيذ ما ورد بالاتفاقية العربية

لمكافحة جرائم تقنية المعلومات

أ. تقديم الشكر للأمانة الفنية للفريق على إعداد التصور المقترح لإعداد آلية دورية لاستعراض ومراجعة تنفيذ ما ورد بالاتفاقية العربية لمكافحة جرائم تقنية المعلومات.

ب. تعميم التصور الذي أعدته الأمانة الفنية للفريق على الدول الأعضاء بشأن إعداد آلية دورية لاستعراض ومراجعة تنفيذ ما ورد بالاتفاقية العربية لمكافحة جرائم تقنية المعلومات في ضوء ما ورد من مرئيات لأخذ العلم بذلك.

خامساً: التعاون مع الهيئات والمنظمات الإقليمية والدولية المعنية بمواجهة جرائم تقنية المعلومات.

▪ الطلب من الدول الأعضاء موافاة الأمانة الفنية للفريق بقائمة تتضمن معلومات عن المنظمات الدولية والإقليمية المعنية بمواجهة جرائم تقنية المعلومات والمقترح التعامل معها؛ ليتسنى للأمانة الفنية للفريق إعداد قائمة شاملة وعرضها على أعمال اجتماع مقبل.

- وفي نهاية الاجتماع تم الاتفاق على عقد الاجتماع القادم للفريق في نطاق الأمانة العامة لمجلس وزراء الداخلية العرب في النصف الأول من العام 2024م، والطلب من الأمانة الفنية للفريق إجراء التنسيق اللازم حيال ذلك.

- موافقة اللجنة الدائمة على التوصيات الصادرة عن الاجتماع الرابع لفريق الخبراء العرب المعني بمواجهة جرائم تقنية المعلومات، وعرضها على المكتب التنفيذي للنظر في اعتمادها.

المقترح

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	مؤتمر الاتصالات الراديوية WRC2023
	<p>- استضافت دولة الإمارات العربية المتحدة المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2023 (WRC 23) والذي عقد في دبي خلال الفترة من 20 نوفمبر إلى 15 ديسمبر 2023 بمشاركة 163 دولة عضواً، والعديد من المنظمات الدولية والإقليمية والشركات الخاصة العاملة في مجال الاتصالات.</p> <p>- ترأس المؤتمر المهندس/ محمد الرمسي، من دولة الإمارات العربية المتحدة أعمال المؤتمر بصفتها الدولة المستضيفة.</p> <p>- شارك فريق العمل العربي الدائم للطيف الترددي برئاسة المهندس/ طارق العوضي من دولة الإمارات العربية المتحدة في أعمال المؤتمر، حيث عقد الفريق العربي اجتماعات يومية ليناقدش الموقف الحالي لبنود المؤتمر بالإضافة إلى توجه المجموعات الإقليمية الأخرى حول بنود أعمال المؤتمر، كما شارك رئيس الفريق في اجتماعات رؤساء المجموعات الإقليمية للتشاور وبحث وجهات النظر المختلفة حول بنود جدول الأعمال والتشاور حول تحديد الأولويات الخاصة بموضوعات مؤتمر الاتصالات الراديوية القادم WRC-27.</p> <p>- ساهم فريق العمل العربي بالعديد من أوراق العمل والمساهمات الفعالة حول جميع بنود جدول الأعمال حيث تم تقديم 30 مساهمة عربية مشتركة خاصة ببنود جدول أعمال المؤتمر بالإضافة إلى العديد من المساهمات المنفصلة من بعض الدول العربية. كما قدمت المجموعة العربية عدد من المقترحات التي ساعدت في تقارب المواقف بين الدول المشاركة ووضع حلول توافقية للوصول إلى نتائج مرضية لجميع المجموعات الإقليمية، واستطاعت تحقيق مكاسب عديدة للمنطقة العربية بشكل عام.</p> <p>- تحصلت المجموعة العربية على العديد من المناصب سواء كانت خاصة بلجان المؤتمر أو بمجموعات عمل المؤتمر، كما تحصلت على عدة مناصب خاصة بلجان قطاع الراديو.</p> <p>- وقع 151 دولة عضواً على الوثائق النهائية للمؤتمر WRC-23. وتشكل الوثائق الختامية سجلاً للقرارات المتخذة في المؤتمر بما في ذلك الأحكام الجديدة والمراجعة للوائح الراديو وجميع الملاحق والقرارات الجديدة والمراجعة وتوصيات قطاع الاتصالات الراديوية المضمنة بالإشارة إلى المعاهدة من قبل المؤتمر.</p> <p>- قامت الحكومات في هذا المؤتمر باستعراض ومراجعة لوائح الراديو، وهي المعاهدة الدولية التي تحكم استخدام طيف الترددات الراديوية ومدارات الأقمار الصناعية المستقرة والأقمار الصناعية غير المستقرة بالنسبة إلى الأرض.</p>

أهم مخرجات المؤتمر:

1. اتفقت الدول الأعضاء في الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) على مراجعات للمعاهدة العالمية التي تحكم استخدام طيف الترددات الراديوية، سواء على الأرض أو في الفضاء.
2. تحديد نطاقات إضافية للاتصالات المتنقلة الدولية في النطاقات 3300-3400 MHz، 3600-3800 MHz، 4800-4900 MHz، 6425-7125 MHz تيسيراً لتطوير الشبكات المتنقلة من الجيل الخامس G5 في بلدان ومناطق مختلفة.
3. تحديد النطاقين 2 جيجا هرتز و2,6 جيجا هرتز لاستخدام محطات المنصات عالية الارتفاع كمحطات قاعدة للاتصالات المتنقلة الدولية (HIBS) ووضع لوائح لعملياتها. وتوفر هذه التكنولوجيا منصة جديدة لتوفير النطاق العريض المتنقل مع الحد الأدنى من البنية التحتية باستخدام نفس الترددات والأجهزة مثل شبكات الاتصالات المتنقلة الدولية (IMT). يمكن أن يساهم نظام HIBS في سد الفجوة الرقمية في المناطق النائية والريفية والحفاظ على الاتصال أثناء الكوارث.
4. تخصيص ترددات جديدة للخدمات المتنقلة عبر الأقمار الصناعية للطيران (117.975-137 ميغاهرتز). وستعمل الخدمة الجديدة على تعزيز الاتصالات ثنائية الاتجاه عبر أنظمة الأقمار الصناعية غير المستقرة بالنسبة إلى الأرض للطيارين ومراقبي الحركة الجوية في كل مكان، وخاصة فوق المناطق المحيطية والنائية.
5. توزيع النطاقين 15,41-15,7 جيجا هرتز و22,2-22 جيجا هرتز في الإقليم 1 من لوائح الراديو وبعض بلدان الإقليم 3 للخدمة المتنقلة للطيران لتطبيقات الطيران غير المتعلقة بالسلامة، لتمكين الطائرات والمروحيات والطائرات بدون طيار من حمل معدات رقمية متطورة للطيران لأغراض مثل المراقبة والرصد ورسم الخرائط والتصوير، ولديها القدرة على نقل البيانات الكبيرة من هذه التطبيقات باستخدام وصلات راديوية واسعة النطاق.
6. تخصيص ترددات إضافية للخدمات الساتلية لاستكشاف الأرض لتحسين التنبؤ بالطقس ومراقبة المناخ.
7. واعتماد الإجراءات التنظيمية لتوفير الوصلات بين الأقمار الصناعية. وسيسمح ذلك بإتاحة البيانات في الوقت الفعلي تقريباً، مما يعزز توافر بيانات الأجهزة وقيمتها للتطبيقات ذات الكمونات المنخفض مثل التنبؤ بالطقس والحد من مخاطر الكوارث.
8. وللتحضير للمؤتمرات العالمية المستقبلية للاتصالات الراديوية، اعتمد المؤتمر WRC-23 أيضاً العديد من القرارات التي تفوض لجان دراسات قطاع الاتصالات الراديوية التابعة للاتحاد الدولي للاتصالات بإجراء دراسات حول موضوعات محددة تشمل:
9. تخصيصات محتملة جديدة أو معدلة لخدمة أبحاث الفضاء (فضاء-فضاء) للتطوير المستقبلي للاتصالات على سطح القمر، وبين مدار القمر وسطح القمر.
10. وضع تدابير تنظيمية للحد من العمليات غير المصرح بها للمحطات الأرضية في مدار الأقمار الصناعية غير المستقرة بالنسبة إلى الأرض (non-GSO) في الخدمة الثابتة الساتلية (FSS) والخدمة المتنقلة الساتلية (MSS).
11. التدابير التقنية والتنظيمية للأنظمة الساتلية الثابتة (FSS) مع مراعاة الاحتياجات المحددة للبلدان النامية بما في ذلك الحاجة إلى الوصول العادل إلى نطاقات التردد ذات الصلة.

12. الأحكام التقنية والتنظيمية اللازمة لحماية علم الفلك الراديوي العامل في مناطق راديوية هادئة محددة من تداخل الترددات الراديوية الذي تسببه الأنظمة الموجودة في مدار الأقمار الصناعية غير المستقرة بالنسبة إلى الأرض.
13. توزيعات جديدة محتملة للخدمة المتنقلة الساتلية للاتصال المباشر بين المحطات الفضائية ومعدات المستعملين المتنقلة لاستكمال تغطية الشبكة المتنقلة للأرض.
14. الاحتياجات من الطيف ومعايير الحماية المناسبة لأجهزة استشعار الطقس الفضائي.
15. تخصيصات ترددية جديدة محتملة وإجراءات تنظيمية للتطوير المستقبلي لأنظمة الأقمار الصناعية المتنقلة غير المستقرة بالنسبة إلى الأرض ذات معدل البيانات المنخفض (السواتل الصغيرة).
16. تحديد التدابير اللازمة لتسهيل تشغيل المحطات الأرضية على متن الطائرات بدون طيار، بما في ذلك تحديد نطاقات التردد المناسبة لاتخاذ قرار بشأن مسار العمل المناسب الذي يتعين اتخاذه في عام 2031 (WRC-31).

1. تهنئة دولة الإمارات العربية المتحدة على نجاح المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية WRC-23 (دبي: 11/20 - 2023/12/15).
2. تقديم الشكر لرئيس المؤتمر المهندس/ محمد الرمسي على جهوده في ترأس المؤتمر وتوفير كل مقاومات النجاح اللازمة لإنجاح تنظيم هذا المؤتمر الدولي الهام.
3. تقديم الشكر لفريق العمل العربي للطيف الترددي للتحضير لمؤتمر الاتصالات الراديوية WRC-23 برئاسة المهندس/ طارق العوضي من دولة الإمارات العربية المتحدة على الجهود التي قام بها من أجل التحضيرات المتميزة للمؤتمر.
4. حث الإدارات العربية على تحديث الخطط الوطنية الخاصة بالترددات بناء على مخرجات المؤتمر.
5. الإحاطة علماً بنتائج المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية WRC-23.
6. حث الدول على البدء في الإعداد الجيد والتجهيز المبكر لمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية WRC-27 والمرجح أن يعقد برواندا.
7. إنشاء موقع إلكتروني خاص بالفريق العربي للطيف الترددي إسوة بالمجموعات الإقليمية الأخرى وذلك في إطار الاستعداد الجيد لمؤتمر WRC-27 ليضمن الموقع جميع المساهمات العربية حول بنود جدول أعمال المؤتمر بالإضافة إلى وضع جميع المعلومات الخاصة بمشاركة الفريق في اجتماعات الاتحاد الدولي للاتصالات والمؤتمرات الدولية الأخرى.
8. الطلب من المكتب الإقليمي العربي للاتحاد الدولي للاتصالات الاستمرار في عقد ورش العمل التي تهدف إلى تعريف المشاركين الجدد من الدول العربية بالمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية وكيفية صياغة المساهمات الخاصة بالبنود وتقديمها خلال المؤتمر.

المقترح

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	التعاون العربي المشترك مع المجموعات والمنظمات الإقليمية والشركاء أصحاب المصلحة الأخرى في مجال الاتصالات وتقنية المعلومات: 1. التعاون مع الاتحاد العربي للاقتصاد الرقمي.
عرض الموضوع	<p>— تلقت الأمانة الفنية من الاتحاد العربي للاقتصاد الرقمي مذكرة حول "إطلاق مبادرة مليون رائد أعمال عربي" بالتعاون مع جامعة القاهرة بجمهورية مصر العربية، وهي المبادرة التي تم الإعلان عنها برعاية معالي الأمين العام لجامعة الدول العربية على هامش فعاليات معرض ومؤتمر سيملس الشرق الأوسط 2023 في إمارة دبي بتاريخ 2023/5/23.</p> <p>— وقامت الأمانة الفنية بتعميم تلك المبادرة على جميع مندوبيات الدول العربية، والمنظمات العربية والإقليمية والدولية ذات العلاقة.</p> <p>— كما تلقت الأمانة العامة أيضا يوم 2024/1/4 مذكرة من الاتحاد العربي للاقتصاد الرقمي برغبته في عرض موضوعين عن سوق الغذاء العربي، والمنصة العربية للتعليم الرقمي، وذلك خلال أعمال اللجنة.</p>
المقترح	الإحاطة علما بما تم في هذا الخصوص، والترحيب بمشاركة الدول العربية والمنظمات الإقليمية والدولية ذات الصلة في هذه الفاعلية.

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

التعاون العربي المشترك مع المجموعات والمنظمات الإقليمية والشركاء أصحاب المصلحة الأخرى في مجال الاتصالات وتقنية المعلومات:
2. التعاون مع الاتحاد العربي للإنترنت والاتصالات.

الموضوع

— وردت إلى الأمانة الفنية ورقة مقدمة من الاتحاد العربي للإنترنت والاتصالات بقرار الاتحاد حاضنة لمشاريع الذكاء الاصطناعي تحت اسم "الحاضنة العربية لمشاريع الذكاء الاصطناعي" ويكون مقرها في مدينة مسقط- سلطنة عمان، وتهدف إلى ما يلي؛
أولاً: تقييم وتبني أفكار ومبادرات الشباب العربي ورواد الأعمال في مجال الذكاء الاصطناعي.
ثانياً: العمل على تحويل هذه الأفكار والمبادرات إلى نماذج أولية لمنتجات مشاريع قابلة للتنفيذ (Prototypes) من خلال تقديم الدعم المادي والتكنولوجي والإشراف الدوري.
ثالثاً: السعي لإيجاد الشركات والمؤسسات التي ستتبنى هذه النماذج الأولية وتحويلها إلى منتجات تجارية قابلة للتسويق وفق صيغ شراكة معينة مع صاحب الفكرة.

وستعتمد الحاضنة الاستراتيجيات التالية لتحقيق أهدافها؛

1. تعزيز البحث والتطوير: توفير بيئة محفزة للأبحاث والتطوير في مجال الذكاء الاصطناعي بهدف تطوير تقنيات وحلول جديدة تخدم القطاعات المختلفة.
2. دعم رواد الأعمال: تقديم الدعم الفني والمالي والتوجيه للشركات الناشئة والمبتكرة في مجال الذكاء الاصطناعي بهدف تسريع نموها ونجاحها.
3. تعزيز الابتكار وريادة الأعمال: توفير بيئة داعمة ومحفزة للرياديين ورواد الأعمال العرب الذين يعملون في مجال الذكاء الاصطناعي، وتوفير الدعم الفني والمالي لمساعدتهم على تطوير أفكارهم وتحويلها إلى مشاريع ناجحة.
4. توفير البنية التحتية: توفير البنية التحتية اللازمة من مساحات عمل مشتركة ومختبرات ومرافق تجارب لتشجيع التعاون وتبادل المعرفة بين الشركات الناشئة في مجال الذكاء الاصطناعي.
5. تشجيع التعاون والشراكات: توفير منصة لتبادل المعرفة والخبرات والتواصل بين الشركات الناشئة والمؤسسات الأكاديمية والصناعية والحكومية لتعزيز التعاون وتكوين شراكات استراتيجية.
6. تطوير الكوادر البشرية: تقديم الدورات التدريبية وورش العمل والفرص التعليمية لتطوير مهارات العمل في مجال الذكاء الاصطناعي وزيادة عدد الكفاءات العربية في هذا المجال.
7. تعزيز الاستثمار والتمويل: تقديم الدعم والارتباط بمستثمرين محتملين وشركات تكنولوجيا وصناديق استثمار لدعم مشاريع الذكاء الاصطناعي في المنطقة العربية.

عرض

الموضوع

— وكان الاتحاد العربي للإنترنت والاتصالات كان قد تقدم بورقة عمل حول إطلاق هذه المبادرة خلال اجتماع الدورة السابعة لملتقى الاتحادات العربية النوعية المتخصصة الذي يرأسه معالي الأمين العام لجامعة الدول العربية والذي عقد في مدينة صلالة في سلطنة عمان في الفترة 7/30 - 2023/8/1 ولقيت المبادرة والفكرة ترحيباً كبيراً من الاتحادات

الأعضاء واتخذت بموجبها التوصية التالية:

- الترحيب بالمبادرة التي تقدم بها الاتحاد العربي للإنترنت والاتصالات حول إنشاء حاضنة عربية لمشاريع الذكاء الاصطناعي يكون مقرها في مدينة مسقط بسلطنة عمان، ويتولى إدارتها مجلس أمناء يشكل من ممثلين عن المنظمات والاتحادات العربية الفاعلة والمؤثرة في هذا القطاع وتختارهم الأمانة العامة لجامعة الدول العربية والنظر أن تكون هذه الحاضنة تحت مظلتها، على أن يتولى مجلس الأمناء وضع الأنظمة والاستراتيجيات الخاصة بهذه الحاضنة وبما يضمن عملها ونتائجها بالشكل الأمثل.

الإحاطة علما بما تم في هذا الخصوص.

المقترح

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

التعاون العربي المشترك مع المجموعات والمنظمات الإقليمية والشركاء أصحاب المصلحة الأخرى في مجال الاتصالات وتقنية المعلومات:
3. التعاون مع RIPE NCC.

الموضوع

— عقدت هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية في دولة الإمارات العربية المتحدة، ومنظمة RIPE NCC (سجل الإنترنت الإقليمي لأوروبا والشرق الأوسط وأجزاء من آسيا الوسطى)، النسخة السابعة من مائدته المستديرة المخصصة لمناقشة البنية التحتية الرقمية وسياسات الإنترنت العامة في الدول العربية في الشرق الأوسط، في فندق الريتز كارلتون، مركز دبي المالي العالمي، وضم الاجتماع وفوداً حكومية رفيعة المستوى، بما في ذلك وزراء الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ورؤساء الهيئات التنظيمية من (11) دولة عربية. وركز اجتماع هذا العام - الذي عقد تحت عنوان "التعاون من أجل البنية التحتية الرقمية وسياسات الإنترنت المستدامة في الدول العربية" - على التحديات الأساسية لبناء شبكة إنترنت مستدامة وأمنة في الشرق الأوسط. وهدف الاجتماع إلى مواصلة التقدم الذي تم إحرازه خلال الاجتماعات السابقة من خلال تعزيز التعاون والشراكة في تطوير البنية التحتية الرقمية للإنترنت ومناقشة سياسات الإنترنت المستدامة.

— وساهم خبراء من منظمة RIPE NCC في مناقشات المائدة المستديرة حيث قاموا بمناقشة آفاق التعاون مع الحكومات، وعرض التحديات التي تم تناولها، ويتضمن النسخة السادسة من المائدة المستديرة، إلى جانب الخطوات المتخذة خلال العام لمواجهة هذه التحديات. كما تحدث عن جهود منظمة RIPE NCC منوهاً بالدعم والجهود والمبادرات التي تقدمها، بما في ذلك تقديم برامج الدعم المتخصصة لمختلف الدول، بالإضافة إلى أهمية تبادل الإحصاءات والتقارير عبر الإنترنت لدعم صانعي السياسات والجهات التنظيمية في الدول العربية لمواكبة التغيرات السريعة والابتكارات التكنولوجية.

عرض

الموضوع

— خلال الجلسات، شارك الحاضرون في مناقشات متعمقة حول أحدث الاتجاهات، وتناولوا التحديات التي تحتاج إلى معالجة، وأكدوا على الدور التعاوني الحاسم الذي تلعبه الحكومات العربية في هذه الجهود والحاجة إلى استراتيجية متماسكة ومستقبلية، بالإضافة إلى بحث سياسات التعاون لتعزيز بيئة رقمية آمنة. وتمثل هذه المائدة المستديرة خطوة مهمة نحو مستقبل أكثر اتصالاً وأماناً للإنترنت في الشرق الأوسط.

ومن أهم التوصيات:

- حث الدول على مواصلة الجهود لتعزيز أمن التوجيه وحماية الشبكات، ونشر الإصدار السادس لبروتوكول الأنترنيت، وبناء القدرات البشرية، استكمالاً للنتائج الإيجابية والتقدم الملموس في تطوير البنى التحتية الرقمية لشبكات الاتصالات والأنترنيت
- دعم مبادرات هيئة تنظيم الاتصالات والحكومة الرقمية في دولة الإمارات وجامعة الدول العربية ومنظمة RIPE NCC لمساعدة الدول العربية الأقل نمواً في تطوير البنى التحتية للإنترنت ونشر الإصدار السادس لبروتوكول الأنترنيت.
- متابعة التعاون والتنسيق في قضايا السياسات العامة المتعلقة بالأنترنيت وخاصة في المحافل

الدولية.

- قبول الدعوة الكريمة من هيئة تنظيم الاتصالات في الأردن لاستضافة النسخة الثامنة من اجتماع الطاولة المستديرة الحكومية في 25 نوفمبر 2024 في عمان، الأردن.

1. تقديم الشكر إلى منظمة "رايب أن سي سي" RIPE NCC ، للعرض المقدم حول المؤشرات الخاصة بنشر واستخدام الإصدار السادس لبروتوكول الإنترنت في الدول العربية وأيضاً لمحة عن أمن الشبكات في المنطقة،
2. الإحاطة علماً بما تم في هذا الخصوص.

المقترح

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع

الاستراتيجية العربية للاتصالات والمعلومات (الأجندة الرقمية العربية).

- استمرّ العمل البحثي التشاركي لمجموعة العمل المؤلفة من خبراء الدول والمنظمات العربية المنضمة للمشروع المشترك بين الإسكوا وجامعة الدول العربية لوضع وتطوير وتفعيل الاستراتيجية العربية للاتصالات والمعلومات (الأجندة الرقمية العربية) من خلال الآلية المركزية للتعاون البحثي والفني واللجنة الفنية المشتركة، وفقاً للمقاربة والمنهجية المقترحة للإسكوا والتي أقرها مجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات في دورته الـ24 في ديسمبر 2020. وتوالت الاجتماعات لهذا الغرض منذ الاجتماع (33) لفريق بلورة الاستراتيجية العربية للاتصالات والمعلومات وحتى اجتماعه الـ (36).
- عقد اجتماع اللجنة الفنية المشتركة السابع حول تفعيل ودعم تنفيذ الأجندة الرقمية العربية والذي نظّمته الأمانة التنفيذية للإسكوا بالشراكة مع الأمانة العامة لجامعة الدول العربية ورئاسة الفريق يوم 2023/11/14 عبر الاتصال المرئي وتضمن الاجتماع الآتي:
 - البند الأول - استعراض تقدم سير الأعمال وأهم الإنجازات والمستجدات منذ الاجتماع السابق.
 - البند الثاني - عرض مفصل ومناقشة حول آليات تفعيل الأجندة الرقمية العربية مع التركيز على آليات دعم التنفيذ وآليات دعم التحليل والرصد والمتابعة.
 - البند الثالث - عرض حول العمل الجاري من أجل التطوير المستقبلي للأجندة الرقمية العربية.
 - البند الرابع - التحضير للمؤتمر الأول رفيع المستوى حول الأجندة الرقمية العربية وفق مخرجات الاجتماع (52) للمكتب التنفيذي لمجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات (سلطنة عُمان، 2 أغسطس 2023)
- عقد الاجتماع 36 لفريق بلورة الاستراتيجية العربية للاتصالات والمعلومات برئاسة جمهورية مصر العربية يوم 2023/12/13 عن طريق الاتصال المرئي على مدى أربع ساعات، وباستضافة من وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بجمهورية مصر العربية بالقاهرة، وبمشاركة وفود تمثل 14 دولة عربية (الأردن، الإمارات، البحرين، تونس، الجزائر، السعودية، السودان، سوريا، العراق، عمان، فلسطين، ليبيا، مصر، اليمن) وبصفة المراقب 6 وفود تمثل كل من المنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات، الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري، لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا)، المكتب الإقليمي العربي للاتحاد الدولي للاتصالات، الاتحاد العربي للاقتصاد الرقمي، مؤسسة عرب سات، بجانب الأمانة الفنية لمجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات.
- تم مناقشة بنود جدول الأعمال والتي تضمنت الآتي:
 - البند الأول: مراجعة توصيات الاجتماع 35 لفريق بلورة الاستراتيجية العربية للاتصالات والمعلومات.
 - البند الثاني: اجتماع اللجنة الفنية السابع حول تفعيل ودعم تنفيذ الأجندة الرقمية العربية - استعراض ومناقشة تقرير الاجتماع.

عرض
الموضوع

- البند الثالث: عرض الإسكوا عن تقدّم سير الأعمال في المشروع المشترك لوضع وتطوير وتفعيل الاستراتيجية العربية للاتصالات والمعلومات (الأجندة الرقمية العربية 2023-2033) في الفترة السابقة، الحالية، والمستقبلية.

وبعد العروض والمناقشات أوصى الفريق بالتالي:

1- التنويه بجهود جامعة الدول العربية والإسكوا وكافة الشركاء من الدول العربية والمنظمات الأممية والعربية على النجاح المشترك في إعداد الإصدار الأول للأجندة الرقمية العربية 2023-2033 واعتمادها على مستوى مجلس وزراء الاتصالات والمعلومات العرب في يناير 2023 وعلى مستوى المجلس الاقتصادي والاجتماعي في فبراير 2023 وعلى مستوى القمة العربية في مايو 2023.

2- الترحيب بالجهود الجارية مؤخرًا من قبل الإسكوا بالتعاون مع عدد من المنظمات الدولية الأممية أو غيرها والمنظمات الإقليمية الأممية أو غيرها، من أجل تفعيل الأجندة الرقمية العربية وتحقيق أهدافها - سواء لعقد شراكات جديدة أو لتأطير وتعميق الشراكات القائمة (سواء الشراكات الثنائية أو متعددة الأطراف)، لتعظيم الأثر ولتجنب التضارب أو التكرار:

- أ. دعوة كافة المنظمات المعنية للانخراط في هذه الشراكات تفعيلًا للأجندة.
- ب. الإحاطة علما بما أفادت به الإسكوا بشأن الشراكة التي عقدت مؤخرًا بين ستة منظمات أممية وغير أممية والتي أشارت إلى الأجندة الرقمية كإطار استراتيجي لها.
- ج. الطلب من الإسكوا الاستمرار في بناء الشراكات وشكرها على الموارد والجهود المرصودة لهذا الغرض

3- دعوة كافة الدول وأصحاب المصلحة إلى الانضمام إلى المجموعات البحثية المتعلقة بجدولة أولويات التنفيذ بصورة تشاركية وترشيح الخبراء والباحثين لذلك الغرض - وفقا لورقة العمل الأولى التي أعدتها الإسكوا واقترحتها اللجنة الفنية المشتركة - الترحيب بما جاء في ورقة العمل الأولى بما يخص عمل اللجنة الفنية المشتركة من حيث:

- أ. ترتيب الإجراءات التنفيذية المدرجة في متن الأجندة- وعددهم حوالي 114 إجراء - من خلال المقاربة الهجينة المقترحة والتي تجمع بين الانطلاق من مصفوفات ومعايير علمية متنوعة وبين مرئيات الخبراء.

ب. توسيع عضوية الآلية المركزية للتعاون الفني والبحثي وتكوين مجموعات بحثية متخصصة تنبثق منها وفقا للمجموعات الخمسة التي صممت حولها الأجندة، وذلك مع إمكانية انضمام خبراء من إدارات متخصصة أو مجالس متخصصة تابعة لجامعة الدول العربية - كما ورد في الفصل الثالث من الأجندة الرقمية المعتمدة.

4- دعوة كافة الدول وأصحاب المصلحة إلى الانضمام إلى إطار التعاون والشراكة الخاص بالأجندة - وفقا لورقة العمل الثانية التي أعدتها الإسكوا واقترحتها اللجنة الفنية المشتركة - حيث سيتم الإعلان في الفترة المقبلة من خلال جامعة الدول العربية والإسكوا عن الجولة الثانية من إدراج المشاريع والبرامج والمبادرات القائمة أو الجديدة من كافة أصحاب المصلحة، والتي تصب في مسار تحقيق الأهداف والغايات.

5- دعوة كافة الدول العربية لوضع أو موائمة استراتيجياتها الرقمية الوطنية بالتوافق مع منهجية الأجندة الرقمية العربية من خلال وضع أهداف وغايات قابلة للقياس، والعمل على توطيق مرصد للتنمية الرقمية ومؤشراتها ، والاستفادة من استعداد الأمانة التنفيذية للإسكوا والأمانة العامة لجامعة الدول العربية لدعم تلك الأعمال من خلال منظومة الأجندة التي عرضت أثناء الاجتماع.

- 6- الطلب من الإسكوا بدء العمل على مسألة التمويل المنصوص عليها في الباب الثالث حول آليات تنفيذ الأجندة الرقمية العربية في الاجتماعات القادمة للفريق.
- 7- تعميم توصيات الاجتماع 36 للفريق على أعضاءه مصحوبة بورقتي العمل حول "جدولة أولويات التنفيذ" وحول "إطار التعاون والشراكة" لتلقي ملاحظات الدول العربية والمنظمات عليها في مهلة أقصاها الأحد 31 ديسمبر 2023
- 8- عقد اجتماع الفريق 37 القادم في الربع الأول من 2024.

المقترح - اتخاذ ما تراه اللجنة مناسبة في هذا الشأن.

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	معايير الترشح للمناصب واللجان في الاتحاد الدولي للاتصالات.
عرض الموضوع	- قامت دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الاجتماع 51 للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات، والاجتماع 52 للمكتب التنفيذي لمجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات بمسقط- عمان، بتقديم مقترح بشأن معايير الترشح للمناصب واللجان في الاتحاد الدولي للاتصالات.
	- وبعد المناقشة تم التوصية بدعوة الأمانة الفنية لتعميم المعايير الخاصة بالمرشحين للمناصب واللجان الخاصة بالاتحاد الدولي للاتصالات المقدمة من دولة الإمارات العربية المتحدة على الدول العربية، وموافاة الأمانة الفنية بملاحظتها عليها في موعد أقصاه نهاية شهر نوفمبر 2023، ثم عرضها على اللجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات في اجتماعها التالي بعد اخذ ملاحظات الدول بعين الاعتبار.
	- وفي هذا الإطار قامت الأمانة الفنية بتعميم المعايير بموجب مذكرة رقم 7/5/5/1533/23 بتاريخ 2023/8/27، وقد ورد إليها ردود من ثلاث دول: (العراق، البحرين، المغرب) بملاحظات من البحرين والمغرب.
	- تم إرسال الملاحظات لدولة الإمارات العربية المتحدة للإخذ بها وإضافة التعديلات اللازمة لعرض المعايير في الاجتماع 52 للجنة العربية للاتصالات والمعلومات.
المقترح	- اتخاذ ما تراه اللجنة مناسباً في هذا الشأن.

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	المشاركة في فعاليات إكسبو 2023 - الدوحة
عرض الموضوع	<ul style="list-style-type: none">- في إطار استضافة دولة قطر لفاعليات المعرض الدولي للبستنة إكسبو قطر 2023، ومشاركة الأمانة العامة لجامعة الدول العربية في فاعليات إكسبو من خلال إقامة جناح تعقد به العديد من الفاعليات المتعلقة بالبيئة والزراعة.- تقدمت الأمانة الفنية بالاشتراك مع الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا بمقترح لعقد ورشتي عمل حول دور استخدامات تطبيقات الذكاء الاصطناعي في أساليب الزراعة الحديثة ودور استخدامات تطبيقات الذكاء الاصطناعي في مواجهة تغيرات المناخ، على أن تعقد ورشتي العمل بالتوالي خلال شهر فبراير 2024.- تم صياغة ورقة مفاهيمية لورشتي العمل من قبل الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري.- قامت الأمانة الفنية بإرسال دعوات إلى بعض المنظمات العربية والدولية والإقليمية والاتحادات ذات العلاقة لتقديم الدعم الفني حول مضمون الورش المذكورة أعلاه، وهو ما لقي قبول واستعداد الأطراف للمشاركة.
المقترح	<p>1. دعم جهود الأمانة الفنية للمجلس والأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري في الإعداد والتنظيم لعقد ورشة العمل حول دور استخدامات الذكاء الاصطناعي في أساليب الزراعة الحديثة والمقرر عقدها يومي 23 و24 فبراير 2024 بالدوحة وذلك على هامش فاعليات معرض إكسبو الدوحة للبستنة 2024 وتحت رعاية معالي السيد/ احمد أبو الغيط - الأمين العام لجامعة الدول العربية ومعالي السيد/ محمد بن علي المناعي - وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات - دولة قطر .</p> <p>2. دعوة الدول العربية والمنظمات العربية والدولية والإقليمية والاتحادات العربية ذات العلاقة إلى المشاركة الفعالة في ورشة العمل المذكورة أعلاه ، وتقديم الدعم الفني لنجاح ورشة العمل .</p>

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	تنسيق العمل بين المنظمات العاملة في مجال الاتصالات وتقنية المعلومات في المنطقة العربية.
عرض الموضوع	<p>- في إطار تنظيم العمل العربي المشترك في مجال الاتصالات وتقنية المعلومات لتحقيق الاستفادة القصوى من المشاريع المشتركة بين المنظمات الدولية والإقليمية والاتحادات ذات العلاقة والأمانة الفنية لمجلس الوزراء العرب للاتصالات وتقنية المعلومات، وتنسيق المواقف في مجالات التعاون، ارتأت الأمانة الفنية تشكيل فريق عمل عربي تنسيقي تحت مسمى فريق العمل العربي التنسيقي يتكون من المنظمات العربية والدولية والإقليمية والاتحادات العربية النوعية العاملة في مجال الاتصالات وتقنية المعلومات، وكذلك بمشاركة الدول العربية الراحبة في ذلك، لبحث سبل التعاون وتنفيذ المشاريع المشتركة.</p> <p>- ويهدف اجتماع الفريق إلى توحيد جهود المنظمات والاتحادات العاملة في مجال الاتصالات وتقنية المعلومات ووضع خطة سنوية للأنشطة التي سوف تقوم بها تلك المنظمات لتفادي مسألة ازدواجية العمل سواء كانت (عقد ورش عمل، أو مؤتمرات، أو حلقات نقاشية) حول الموضوعات المختلفة، بالإضافة إلى حشد الدعم لتنفيذ المشاريع والخطط المشتركة.</p>
المقترح	<p>3. عقد اجتماع هذا الفريق مرتين كل عام في مقر الأمانة العامة ما لم تتقدم أي من المنظمات أو الاتحادات أو الدول باستضافته .</p>

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	مبادرة العاصمة العربية الرقمية 2024
عرض الموضوع	<p>- تم خلال الدورة 24 لمجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات (عن بعد: 2020/12/17) عرض واعتماد المقترح المقدم من قبل اللجنة المشكلة من المنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات، والأمانة الفنية لمجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات، والمكتب الإقليمي العربي للاتحاد الدولي للاتصالات، حول آلية اختيار العاصمة الرقمية العربية للعمل به في اختيار العاصمة الرقمية العربية لعام 2022 وما يليه.</p> <p>- قامت الأمانة العامة بمخاطبة الدول العربية ودعوة الدول الراغبة في احتضان العاصمة الرقمية العربية للعام 2022 أو 2023 بإخطارها بذلك وفقاً للقرار المذكور.</p> <p>- تقدمت سلطنة عمان بملف ترشيح مسقط لتكون العاصمة الرقمية العربية لعام 2022/2023 وقد تم تعميم الملف على جميع الدول العربية للإحاطة وتم عرضه على لجنة اختيار العاصمة الرقمية العربية للدراسة، وقد أيدت اللجنة الملف المقدم ولم تبدي عنه أية ملاحظات.</p> <p>وبالعرض على الاجتماع (25) لمجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات، اقر بشأن الموضوع القرارات التالية:</p> <p>1. الموافقة على العرض المقدم من قبل سلطنة عمان بترشيح مسقط لتكون العاصمة الرقمية العربية لعام 2022.</p> <p>2. حث الدول العربية بالترشح لاحتضان العاصمة الرقمية العربية لعام 2023.</p> <p>3. الطلب من المنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات بإرسال معايير اختيار العاصمة العربية الرقمية إلى جميع الدول العربية في أقرب وقت ممكن.</p> <p>- خلال الدورة (26) لمجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات أبدت دولة فلسطين رغبتها في أن تكون القدس هي العاصمة الرقمية العربية لعام 2023، وتم الترحيب بذلك وإقرار القدس لتكون العاصمة الرقمية العربية لعام 2023.</p> <p>- لم يرد إلى الأمانة الفنية أي ترشح لاحتضان العاصمة الرقمية العربية لعام 2024 حتى تاريخه.</p>
المقترح	<p>4. التأكيد على حث الدول العربية بالترشح لاحتضان العاصمة الرقمية العربية لعام 2024 او 2025.</p>

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	المنتدى الإقليمي للمحتوى الرقمي العربي
عرض الموضوع	<p>– بمباركة مجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات في دورته 16 بالجزائر عام 2012 بشأن تعزيز المحتوى الرقمي العربي، استضافت وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات جمهورية مصر العربية المنتدى الإقليمي للمحتوى الرقمي العربي لعامين متتاليين 2013/2014.</p> <p>– وخلال الدورة الثالثة للمنتدى التي استضافتها دولة الإمارات العربية المتحدة في مدينة دبي عام 2015، تم عرض الإطار المرجعي الذي أعدته الأمانة الفنية وقدمت الإسكوا عرضاً حول الدراسة التي أعدها بعنوان "الارتقاء بجودة المحتوى الرقمي العربي".</p> <p>– نظراً لظروف جائحة كورونا عُقدت الدورة الرابعة للمنتدى الإقليمي للمحتوى الرقمي العربي باستضافة من دولة قطر خلال الفترة 5-7/10/2020 (عبر الاتصال المرئي) بتنظيم من وزارة المواصلات والاتصالات القطرية وتحت رعاية جامعة الدول العربية وبالتعاون مع المنظمة العربية لتكنولوجيات الاتصال والمعلومات (AICTO)، ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا)، والمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (ألكسو)، والاتحاد الدولي للاتصالات (ITU).</p> <p>– شارك في المؤتمر نحو 28 متحدثاً من مختلف الدول العربية والمنظمات الدولية والإقليمية، وقد حضر الحدث عبر الإنترنت أكثر من 300 شخص من مختلف الدول العربية.</p> <p>وبالعرض على الدورة (26) لمجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات (القاهرة: 23/1/2023)، اتخذ بشأن الموضوع القرار التالي:</p> <p>– التأكيد على دعوة الدول العربية أو المنظمات ذات العلاقة لتنظيم الدورة الخامسة للمنتدى الإقليمي للمحتوى الرقمي العربي خلال عام 2023.</p> <p>وبعرض الموضوع على الاجتماع 52 للمكتب التنفيذي لمجلس الوزراء العرب للاتصالات والمعلومات، أوصى بشأنه بما يلي:</p> <p>– التأكيد على دعوة الدول العربية أو المنظمات ذات العلاقة لتنظيم الدورة الخامسة للمنتدى الإقليمي للمحتوى الرقمي العربي خلال عام 2024.</p> <p>♦ لم تتقدم أية جهة برغبتها في استضافة الدورة الخامسة للمنتدى حتى تاريخه.</p>
المقترح	<p>5. التأكيد على دعوة الدول العربية أو المنظمات ذات العلاقة لتنظيم الدورة الخامسة للمنتدى الإقليمي للمحتوى الرقمي العربي خلال عام 2024.</p>

البند الثالث عشر

مذكرة شارحة
للعرض على الاجتماع (52)
للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات
(أبو ظبي: 15-16/1/2024)

الموضوع	موضوع
موضوع	موضوع
عرض الموضوع	6.
المقترح	7. تكليف الأمانة الفنية بالتنسيق مع رئاسة المجلس من أجل تحديد موعد ومكان انعقاد الاجتماع القادم للجنة العربية الدائمة للاتصالات والمعلومات.