



GC(61)/INF/2
١١ آب/أغسطس ٢٠١٧

المؤتمر العام

توزيع عام
عربي
الأصل: انكليزي

الدورة العادية الحادية والستون

معلومات تمهيدية للوفود

ألف- افتتاح الدورة العادية الحادية والستين

- ١- سوف تُفتتح الدورة العادية الحادية والستون للمؤتمر العام^١ يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ في تمام الساعة ١٠/٠٠. وستجري وقائعها في المبنىين M و C بمركز فيينا الدولي (VIC).^٢
- ٢- وستُعقد الجلسات العامة في قاعة الجلسات العامة (Plenary Hall) في المبنى M (الطابق الأول)، أما جلسات اللجنة الجامعة فسُتُعقد في قاعة المجلس C الواقعة في المبنى C (الطابق الرابع).
- ٣- وما لم يقرّر المؤتمر خلاف ذلك، ستبدأ الجلسات الصباحية في الساعة ١٠/٠٠ وستبدأ جلسات ما بعد الظهر في الساعة ١٥/٠٠. ويُرجى من المندوبين أخذ مقاعدهم بحلول الموعد المحدد للجلسات لكي تبدأ في موعيدها. أما الجلسات المسائية، حيثما تدعو الضرورة إلى عقدها، فسُيُعلن عنها أثناء الدورة.

^١ تتضمن الوثيقة GC(61)/1 جدول الأعمال المؤقت للدورة العادية الحادية والستين.

^٢ انظر المخطط الوارد في المرفق الثالث.

باء- المشاورات السابقة للدورة

٤- خلال نهاية الأسبوع التي تسبق افتتاح المؤتمر العام (أي يومي السبت ١٦ أيلول/سبتمبر والأحد ١٧ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧)، يمكن أن تُتاح تسهيلات لاجتماعات المجموعات بناءً على طلبها. ويرجى من الدول الأعضاء أن تستفيد من هذه التسهيلات بغية التوصل إلى اتفاق بشأن المسائل التنظيمية (أي بشأن تشكيل مكتب المؤتمر مثلاً) قبل افتتاح المؤتمر العام يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧. ومن شأن ذلك أن يساهم في تسهيل أعمال المؤتمر بسلاسة. وبناءً على ذلك، ينبغي للدول الأعضاء أن تضمن - حيثما اقتضى الأمر - وصول ممثلها إلى فيينا في وقت مناسب لمشاركتهم في اجتماعات المجموعات خلال الفترة التي تسبق الدورة وفي عملية اتخاذ القرارات المرتبطة بها. وينبغي حجز تسهيلات الاجتماعات في موعد غايته يوم الأربعاء ١٣ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، عن طريق قسم خدمات المؤتمرات بالوكالة. وينبغي تقديم الطلبات باستخدام البريد الإلكتروني إلى: GC.Room-Reservations@iaea.org.

جيم- إجراءات التسجيل

٥- تنص المادة ٢٣ من النظام الداخلي للمؤتمر العام^٣ على أن تكون كل دولة عضو في الوكالة ممثلة في المؤتمر العام بمندوب واحد، يجوز أن يرافقه أي عدد يحتاج إليه الوفد من المندوبين المناوبين، والمستشارين، والمستشارين التقنيين، والخبراء، والأشخاص الذين هم في مراكز مشابهة.

٦- ويُرجى من الدول الأعضاء التفضل بإخطار الأمانة بتشكيل وفودها قبل الموعد بوقت كاف، وقبل سبعة أيام على الأقل، إذا أمكن ذلك، من بداية الدورة. وينبغي القيام بذلك عبر نظام التسجيل الإلكتروني للمؤتمر العام للوكالة، المتاح اعتباراً من يوم الجمعة ١٨ آب/أغسطس ٢٠١٧ على العنوان الإلكتروني <https://gc-registration.iaea.org>. ولهذا الغرض، تم تخصيص الأسماء الخاصة بالمستخدمين وكلمات السر وأحيلت ضمن مرفقات رسالة الإشعار التي أرسلت إلى جميع الدول الأعضاء في ٢٠ حزيران/يونيه ٢٠١٧.

٧- ويحتاج كل مشارك في المؤتمر العام إلى بطاقة دخول تحمل صورته الفوتوغرافية لتمكينه من دخول مركز فيينا الدولي. وحالما يُسجل المشاركون في الاجتماع أسماءهم إلكترونياً، سوف يُرسل مكتب التصاريح الأمنية بمركز فيينا الدولي التابع لمكتب الأمم المتحدة في فيينا (UNOV VIC Security Pass Office) إشعاراً بالبريد الإلكتروني على العنوان الإلكتروني الذي قدّمه كل مشارك، ويحتوي الإشعار على وصلة تُستخدم لتحميل صورة أو لتأكيد/تغيير صورة موجودة من قبل في قاعدة بيانات مكتب التصاريح التابع للأمم المتحدة. وسيحتاج المشاركون الذين لم ينجحوا في تحميل صورهم الفوتوغرافية إلى إتاحة مزيد من الوقت لالتقاط صور لهم وإصدار بطاقات الدخول لهم في الموقع.

٨- ولتجنب الوقوف في طوابير طويلة صباح يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر، يُشجّع المشاركون المسجلون تشجيعاً شديداً على استلام بطاقات الدخول الخاصة بهم مسبقاً، وذلك بتقديم بطاقة هوية صالحة تحمل صورهم في مكتب التسجيل في البوابة ١ (Gate 1) في اليومين التاليين:

الجمعة، ١٥ أيلول/سبتمبر، من الساعة ٩/٠٠ إلى الساعة ١٨/٠٠
الأحد، ١٧ أيلول/سبتمبر، من الساعة ١١/٠٠ إلى الساعة ١٨/٠٠

٩- ومن حيث المبدأ، ينبغي استلام بطاقات الدخول شخصياً. ومع ذلك، يمكن أن يستلم شخص مأذون له بطاقات الدخول المطبوعة سلفاً بعد أن يقدم رسالة أو مذكرة رسمية تحدّد اسم المستلم وتعدّد أسماء المشاركين الذين سيتم استلام بطاقات دخولهم. وتجدر الإشارة إلى أنه بعد استلام بطاقات الدخول، لا يمكن إعادتها إلى مكتب التسجيل ولا إعادة طبعها. وإذا لم يمكن استلام بطاقات الدخول مسبقاً في يومي الجمعة ١٥ والأحد ١٧ أيلول/سبتمبر، يمكن الحصول على بطاقات الدخول في مكتب التسجيل الخاص بالوكالة (IAEA Registration Desk) في البوابة ١ ابتداء من الساعة ٧/٣٠ من صباح يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧.

١٠- ونذكّر المشاركين بأنه يجب حمل بطاقات الدخول بوضوح في جميع الأوقات داخل مباني مركز فيينا الدولي.

١١- وسوف يكون بالإمكان التسجيل في الموقع في مكتب التسجيل الخاص بالوكالة في البوابة ١ (لدى تقديم خطاب تعيين رسمي، إلى جانب بطاقة هوية تحمل صورة صاحبه)، في الأيام التالية:

الجمعة ١٥ أيلول/سبتمبر، من الساعة ٩/٠٠ إلى الساعة ١٨/٠٠
الأحد ١٧ أيلول/سبتمبر، من الساعة ١١/٠٠ إلى الساعة ١٨/٠٠
الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر، من الساعة ٧/٣٠ إلى الساعة ١٨/٠٠
الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر، من الساعة ٩/٠٠ إلى الساعة ١٨/٠٠
الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر، من الساعة ٩/٠٠ إلى الساعة ١٢/٠٠ ظهراً

ويُرجى إتاحة وقت كافٍ لعمليتي الفحص الأمني والتسجيل.

١٢- وينبغي إرسال الأسئلة المتعلقة بإجراءات التسجيل إلى عنوان البريد الإلكتروني التالي:
GCRS.Contact-Point@iaea.org.

١٣- ويُشجّع المشاركون في المؤتمر الذين يحتاجون إلى تأشيرات لدخول النمسا على الاتصال في أقرب وقت ممكن بأقرب ممثل قنصلي للنمسا وطلب الحصول على تأشيرات دخول صالحة. وإذا كانت هناك حاجة للمساعدة على الحصول على تأشيرة دخول، فينبغي إرسال طلبات بذلك في مذكرة شفوية إلى جانب تفاصيل جواز السفر ونسخة مصوّرة بالماسح الضوئي من الصفحات ذات الصلة من جواز السفر إلى العنوان التالي: GCRS.Contact-Point@iaea.org. ونودّ أن نذكركم بأنه لا يحقّ تقديم طلبات الحصول على تأشيرة دخول إلى النمسا إلا للمشاركين المسجلين رسمياً.

١٤- ونذكّر الدول الأعضاء أيضاً بأنه، وفقاً للمادة ٢٦ من النظام الداخلي للمؤتمر العام، تقع تكاليف حضور وفد كل دولة عضو في المؤتمر العام على عاتق الدولة العضو المعنية.

١٥- وسوف تصدر في يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ قائمة مؤقتة بالمشاركين (طبعة غير رسمية من الوثيقة GC(61)/INF/3)، تحتوي على المعلومات التي تلقتها الأمانة حتى يوم الثلاثاء ١٢ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧. وستصدر في يوم الجمعة ٢٢ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ قائمة نهائية بالمشاركين (الوثيقة GC(61)/INF/3)، تحتوي على المعلومات التي أُبلغت بها الأمانة حتى الساعة ١٥/٠٠ من يوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧. وستُقدّم إلى الدول الأعضاء والمنظمات نسخة مطبوعة واحدة فقط من القائمة. وستُتاح النسخة الإلكترونية من القائمة النهائية بالمشاركين عبر الموقع الإلكتروني للمؤتمر العام.

١٦- وإذا اقتضت الحاجة إجراء تغييرات في بيانات المشاركين التي قُدمت وقت التسجيل بعد إصدار القائمة المؤقتة بالمشاركين، فيرجى من الوفود أن تبلغ مكتب المراسم (Protocol Office) الكائن في الغرفة 75 MOE (المبنى M، الطابق الأرضي)، أو كتابةً إلى عنوان البريد الإلكتروني التالي: GCRS.Contact-Point@iaea.org، في موعد غايته الساعة ١٥/٠٠ من يوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، لكي يتسنى تحديث قائمة المشاركين.

دال- وثائق اعتماد المندوبين

١٧- يلزم لرؤساء الوفود (وليس لسائر أعضاء الوفود) وثيقة اعتماد صادرة خصيصاً من أجل الدورة، حتى وإن كانوا معتمدين فعلاً لدى الوكالة لممارسة صلاحيات أخرى (كأن يكون رئيس الوفد ممثلاً مقيماً مثلاً). ووفقاً للمادة ٢٧ من النظام الداخلي للمؤتمر العام، تصدر وثائق الاعتماد الأصلية إما عن رئيس الدولة أو رئيس الحكومة أو وزير الخارجية للدولة العضو المعنية، وينبغي أن تُقدّم إلى المدير العام، ويُفضّل أن يكون ذلك قبل بداية المؤتمر بسبعة أيام على الأقل، أي يوم الاثنين ١١ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، من أجل سلاسة تسيير أعمال المؤتمر، ولا سيما أعمال المكتب.

١٨- واعتباراً من الساعة ١٤/٣٠ من يوم الأحد ١٧ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، ينبغي أن تُسلّم باليد وثائق الاعتماد الأصلية الموقّعة من طرف إحدى السلطات المذكورة أعلاه إلى الموظف المسؤول عن وثائق الاعتماد في (المبنى M، الطابق الأرضي، الغرفة 69 MOE). وتجدر الإشارة إلى أنه لا يمكن قبول وثائق الاعتماد أثناء التسجيل في البوابة ١ في مركز فيينا الدولي.

١٩- وللحصول على أي مساعدة بشأن وثائق الاعتماد، يرجى الاتصال بالموظف المسؤول عن وثائق الاعتماد على العنوان الإلكتروني التالي: Credentials@iaea.org.

هاء- الوثائق

٢٠- عملاً بمفهوم الملاءمة للبيئة ومراعاة الاقتصاد في استخدام الورق في توزيع الوثائق الذي تتبعه الوكالة، ستكون وثائق المؤتمر العام متاحة إلكترونياً على العنوان الإلكتروني التالي: <https://www.iaea.org/About/Policy/GC/GC61/Documents/GovAtom>. ويُشجّع المندوبون على إحضار أجهزة حواسيب لوحية، إذا كان ذلك ممكناً، والاستفادة التامة من

هذه الخدمة، بهدف الحد من التكاليف التي تتحملها الوكالة في طباعة وتوزيع النسخ الورقية من الوثائق. وإذا لم يكن استخدام النسخ الإلكترونية عملياً أو ممكناً، يمكن الحصول على نسخ ورقية، بناء على الطلب، في ركن توزيع الوثائق قرب قاعة الجلسات العامة (المبنى M، الطابق الأول)، أو في ركن توزيع الوثائق قرب قاعة المجلس C (المبنى C، الطابق الرابع).

٢١- وسوف يصدرُ كتيّب المؤتمر، الذي يحتوي على البرنامج الأسبوعي ومعلومات مفيدة إضافية، مرة واحدة فقط، خلال الأسبوع السابق للمؤتمر العام، وسيكون متاحاً على الإنترنت وكذلك في مكاتب المعلومات (Information Desks) وفي ركن توزيع الوثائق (Documents Counter) بالمبنى M (الطابق الأول). وستكون الملخصات اليومية للاجتماعات متاحة على الإنترنت. كما سيتاح على الإنترنت، وفي شكل مطبوع، في مكاتب المعلومات وأركان توزيع الوثائق، جدول يومي للفعاليات؛ وسيتم أيضاً عرض جميع الفعاليات على الشاشات المنتشرة في جميع أنحاء المبنىين M وC.

٢٢- ويُرجى من المندوبين الراغبين في تقديم مشاريع قرارات أو وثائق أخرى إلى المؤتمر خلال الدورة أن يقدّموا النص في أقرب وقت ممكن إلى أمانة المؤتمر أو أمانة اللجنة الجامعة (السيد أوستين ماكغيل (Mr. Austin McGill) البريد الإلكتروني: A.J.McGill@iaea.org أو SEC-PMO.Contact-Point@iaea.org). ومن شأن ذلك أن يُسهّل إلى حد بعيد تسيير الأعمال، لا سيما في اللجنة الجامعة، التي يتعين عادةً أن تنتظر في عدد كبير من مشاريع القرارات وتصدر توصيات بشأنها.

واو- المتحدثون في المناقشة العامة

٢٣- حتى بداية دورة المؤتمر في يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، تُقدّم طلبات القيد في قائمة المتحدثين في المناقشة العامة تقديمًا مباشرًا، إما شخصيًا أو كتابةً، إلى أمانة جهازية تقرير السياسات السيدة ماريا بيرموديز-ساماي، (Ms María Bermúdez-Samiei)، في الغرفة A2869، رقم الهاتف الداخلي ٢٢٧٠٨، البريد الإلكتروني M.Bermudez-Samiei@iaea.org أو GC-Speakers-List@iaea.org. وطبقاً للمعلومات التي أُبلغت بها الدول الأعضاء من خلال الوثيقة GC(61)/INF/1 الصادرة في ١٥ أيار/مايو ٢٠١٧، بدأ تسجيل الأسماء في قائمة المتحدثين في ٢٠ حزيران/يونيه ٢٠١٧؛ وأُجريت قرعة في الساعة ١١/٠٠ من صباح ذلك اليوم لتحديد ترتيب المتحدثين فيما بين الدول الأعضاء التي تقدّم ممثلوها - بين الساعة ١٠/٠٠ والساعة ١١/٠٠ - بطلب للتسجيل في قائمة المتحدثين.^٤ أما الدول الأعضاء التي تقدّم، بعد ذلك التوقيت، طلبات لإدراجها في القائمة، فُتُضاف إلى القائمة المذكورة بحسب الترتيب الذي قدّمت به طلباتها. بيد أنه تجدر الإشارة إلى أنه سيتم مواصلة العمل بالممارسة المعتادة التي تقضي بإعطاء الأولوية للوزراء المشاركين في المناقشة العامة.

٢٤- ويرجى من أي مندوبين لم يقدّموا أسماءهم بعد في قائمة المتحدثين قبل بداية المؤتمر العام ولكن يرغبون في الإدلاء بكلمة في المناقشة العامة أن يتصلوا بالمساعدين المعيّنين بقائمة المتحدثين (Speakers' List Assistants)، الذين سيخصّص لهم مكتب في قاعة الجلسات العامة (Plenary Hall) (المبنى

^٤ وقد وافق المؤتمر على هذا الإجراء في عام ١٩٨٩.

M، الطابق الأول). وينبغي أيضاً للمندوبين الراغبين في التحدث بشأن بنود أخرى في الجلسات العامة أن يتصلوا بالمساعدين المعيّنين بقائمة المتحدثين (Speakers' List Assistants).

زاي- الكلمات في المناقشة العامة

٢٥- في إطار الجهود المبذولة من أجل تبسيط أعمال المؤتمر العام، قرّر المؤتمر العام في عام ٢٠١٦ تغيير حدود المهل الزمنية لإلقاء البيانات في أثناء المناقشة العامة من ١٥ دقيقة إلى ٧ دقائق بالنسبة لممثلي جميع الدول الأعضاء والمراقبين اعتباراً من دورة المؤتمر العام العادية الحادية والسنتين.

٢٦- وعادةً ما تمتد المناقشة العامة خلال المؤتمر على مدى أربعة أيام. وبغية الاستفادة على أفضل نحو ممكن من الوقت المتاح خلال الدورة العادية الحادية والسنتين، قد ترغب الدول الأعضاء في النظر في استصواب إلقاء كلمات جماعية.

٢٧- وتيسيراً للترجمة الفورية للكلمات في المناقشة العامة وتوزيعها على نطاق عام، ينبغي أن تُسلّم مسبقاً نصوص الكلمات التي ستلقى إلى مكتب الكلمات (Statements Desk) الكائن في قاعة الجلسات العامة (Plenary Hall). وينبغي أن يسجّل بوضوح على غلاف الكلمة أو الصفحة الأولى منها اسم/رتبة الشخص الذي سيلقي الكلمة.

٢٨- وستتاح جميع الكلمات في أقرب وقت ممكن بعد الإدلاء بها، حسبما يستلها مكتب الكلمات (Statements Desk) في قاعة الجلسات العامة (Plenary Hall) (المبنى M، الطابق الأول)، على الموقع الإلكتروني للوكالة <http://www.iaea.org/About/Policy/GC/GC61/Statements> في شكل PDF وبالشكل السمعي البصري، ما لم تطلب الدولة العضو تقييد توزيع إحدى الكلمات المقدّمة منها. وفي هذه الحالات، ينبغي بيان ذلك التقييد بصورة واضحة على الكلمة المكتوبة. ويمكن أيضاً أن تُتاح نسخ ورقية من جميع الكلمات التي يُدلى بها في الجلسات العامة (باللغة الأصلية وبالصورة التي قُدّمت بها إلى مكتب الكلمات (Statements Desk) في قاعة الجلسات العامة (Plenary Hall)، بناءً على طلب يقدّم إلى مكتب مساعدة الوفود (Delegation Assistance Office) (الغرفة M0E 23 بالمبنى M، الطابق الأرضي). ولأغراض تحميل الكلمات، ينبغي أن تكون في نسخ نظيفة وخالية من أي كتابة بخط اليد وأي نص مشطوب. وتجدر ملاحظة أنّ المحاضر الرسمية للمؤتمر العام لن تتضمن سوى البيانات التي أُلقيت شفويّاً.

حاء- لغات العمل والترجمة الشفوية

٢٩- لغات العمل في المؤتمر العام هي الإسبانية والإنكليزية والروسية والصينية والعربية والفرنسية، وستُترجم الكلمات التي تُلقى بأيّ من هذه اللغات خلال الجلسات الرسمية للمؤتمر العام ترجمة شفوية متزامنة إلى لغات العمل الأخرى. ويُرجى من المندوبين تزويد الأمانة مسبقاً بنصوص كلماتهم مكتوبةً، في كل من الشكل PDF وشكل برنامج وورد (Word)، بإحدى لغات العمل.

٣٠- وإذا أراد المندوبون التكلّم بلغة غير لغات العمل فينبغي، بموجب المادة ٨٧ من النظام الداخلي للمؤتمر العام، أن يتولوا بأنفسهم ترتيب أمر الترجمة الشفوية لكلماتهم إلى إحدى لغات العمل وأن يبلغوا الأمانة بذلك في أقرب وقت ممكن.

طاء- المساهمات المعقودة لصندوق التعاون التقني لعام ٢٠١٨، والمدفوعات للميزانية العادية، والمسائل الأخرى المتعلقة بالمساهمات

٣١- إثر توصية مجلس المحافظين في ١٣ حزيران/يونيه ٢٠١٧ إلى المؤتمر العام بالموافقة على مبلغ مستهدف قدره ٦٦٥ ٠٠٠ يورو لمساهمات الدول الأعضاء في صندوق التعاون التقني لعام ٢٠١٨، أرسلت رسالة تعميمية إلى الدول الأعضاء تبين حصصها الفردية من المبلغ المستهدف (محسوبةً بناءً على معدلات الأساس المعمول بها لعام ٢٠١٨). والأمل معقود على أن تسهّل هذه المعلومات الممارسة المعتادة المتمثلة في قيام الدول الأعضاء بعقد تعهداتها لصندوق التعاون التقني قبل المؤتمر العام أو أثناء انعقاده.

٣٢- وتدرك الدول الأعضاء أنّ عملية عقد التعهدات تسهم إسهاماً كبيراً في فعالية تخطيط وتنظيم دورة التعاون التقني وأنشطته للعام القادم. وسيجري أثناء الدورة العادية المرتقبة للمؤتمر تعميم وثيقة بغرض إبلاغ المندوبين بالمساهمات التي عقدتها الدول الأعضاء.° وبالنظر إلى أنه سيجري تحديث تلك الوثيقة أثناء انعقاد المؤتمر فيرجى بشدة من الدول الأعضاء أن تيسّر الانتهاء من إعداد تلك الوثيقة في توقيت مناسب، من خلال الإبلاغ بتعهدات حكوماتها في أقرب وقت تستطيع فيه ذلك. وسيكون من الممكن أثناء الدورة الإبلاغ بالتبرعات المعقودة إلى الموظفين المعنيين بالمساهمات المالية، الذين سيخصّص لهم مكتب في قاعة الجلسات العامة (Plenary Hall) (المبنى M، الطابق الأول)، والذين سيتخذون الترتيبات اللازمة لتحديث حالة التبرعات المعقودة لصندوق التعاون التقني لعام ٢٠١٨.

٣٣- وسيوجد موظفون من وحدة المساهمات المالية أيضاً في الغرفة 67 MOE (المبنى M، الطابق الأرضي)، رقم الهاتف الداخلي ٢١٣٥٠، لمناقشة المسائل المتعلقة بالمساهمات في الميزانية العادية والمساهمات في صندوق التعاون التقني والمساهمات الخارجة عن الميزانية، وكذلك للإجابة على أي أسئلة قد تكون لدى الدول الأعضاء فيما يتعلق بالمتأخرات وخطط السداد وحقوق التصويت. وستكون ساعات عمل مكتب وحدة الاشتراكات (Contributions Unit) من يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر حتى يوم الخميس ٢١ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، من الساعة ٨/٠٠ إلى الساعة ١٩/٠٠، ويوم الجمعة ٢٢ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، من الساعة ٨/٠٠ حتى ختام الجلسة العامة.

° كانت الوثائق المماثلة في عام ٢٠١٦ هي الوثائق GC(60)/17/Rev.1 و GC(60)/17/Rev.2 و GC(60)/17/Rev.1.

ياء- المحفل العلمي الذي سينظم بالتزامن مع المؤتمر

٣٤- الغاية من المحفل العلمي هي التحفيز على مناقشة قضايا علمية وتقنية تتعلق بأنشطة الوكالة وتهمّ الدول الأعضاء. وسيُعقد المحفل العلمي لهذه السنة يومي الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر والأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، وسيكون موضوعه المحوري هو التقنيات النووية في مجال الصحة البشرية: الوقاية والتشخيص والعلاج. ويرد البرنامج المؤقت في المرفق الأول بهذه الوثيقة. وسوف تُعقد جميع الجلسات في قاعة المجلس D بالمبنى C، الطابق الرابع.

٣٥- وسوف تُجرى المناقشات باللغة الإنكليزية فقط.

٣٦- وينبغي التسجيل عن طريق استمارة المشاركة المتاحة إلكترونيًا في الموقع الإلكتروني للمحفل العلمي:
<http://www-pub.iaea.org/iaameetings/50817/Scientific-Forum>

كاف- اجتماعات التعاون التقني

٣٧- ستُعقد اجتماعات لممثلي الاتفاق التعاوني الإقليمي الأفريقي للبحث والتنمية والتدريب في مجال العلم والتكنولوجيا النوويين (اتفاق أفرا)، والاتفاق التعاوني للدول العربية الواقعة في آسيا للبحث والتنمية والتدريب في مجال العلم والتكنولوجيا النوويين (اتفاق عراسيا)، والاتفاق التعاوني لترويج العلم والتكنولوجيا النوويين في أمريكا اللاتينية والكاريبي (اتفاق أركال)، والاتفاق التعاوني الإقليمي للبحث والتنمية والتدريب في مجال العلم والتكنولوجيا النوويين، وكذلك لممثلي الدول الأعضاء من المنطقة الأوروبية.

٣٨- وفيما يلي الجدول الزمني للاجتماعات وأماكن انعقادها:

١٧/٣٠ – ٨/٣٠	الجمعة ١٥ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، قاعة المؤتمرات M6، المبنى M، الطابق الأرضي	الاتفاق التعاوني الإقليمي (RCA):
١٣/٠٠ – ١٠/٠٠	الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، قاعة المؤتمرات M6، المبنى M، الطابق الأرضي	اتفاق عراسيا (ARASIA):
١٣/٠٠ – ١٤/٠٠	الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، قاعة المؤتمرات M6، المبنى M، الطابق الأرضي	اتفاق أركال (ARCAL):
١٣/٠٠ – ١٠/٠٠	الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، قاعة المؤتمرات M6، المبنى M، الطابق الأرضي	اتفاق أفرا:
١٦/٠٠ – ١٤/٠٠	الخميس ٢١ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، قاعة المؤتمرات M6، المبنى M، الطابق الأرضي	اجتماع التعاون التقني لمنطقة أوروبا:

٣٩- وستُجرى قبل جلسات المؤتمر العام مشاورات مع ممثلي الدول الأعضاء التي تشارك في أنشطة التعاون التقني مع الوكالة. وبالنسبة للوفود التي يقتصر وجودها في فيينا على أسبوع المؤتمر العام، وفيما يتعلق بقضايا محددة أو مشاكل خاصة، فسوف يتم ترتيب اجتماعات خلال ذلك الأسبوع.

لام- اجتماع كبار المسؤولين الرقابيين

٤٠- سيقوم رؤساء الهيئات الرقابية وغيرهم من كبار المسؤولين الرقابيين في مجالات الأمان النووي والأمان الإشعاعي وأمان النقل وأمان النفايات المشعة والأمن النووي بتبادل المعلومات عن تحدياتهم الرقابية وتعميم الممارسات الجيدة في معالجة تلك التحديات، وسيقومون بتحديد المجالات التي يمكن لمبادرات الوكالة أن تقدم دعماً للهيئات الرقابية في معالجة تلك التحديات. وستُعقد هذه الفعالية يوم الخميس، ٢١ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، من الساعة ٩/٠٠ إلى الساعة ١٨/٠٠. ويرد في المرفق الثاني بهذه الوثيقة البرنامج المؤقت للاجتماع.

٤١- وسيعقد الاجتماع في قاعة الاجتماعات C3 بالمبنى C، الطابق السابع. ويمكن الحصول على مزيد من المعلومات من إدارة الأمان والأمن النوويين (السيد دومينيك دولاتر (Mr Dominique Delattre)، رقم الهاتف: ٢٦٠٠-٢٢٦٩٦ (١) +٤٣؛ البريد الإلكتروني: D.Delattre@iaea.org).

٤٢- وستُجرى المناقشات باللغة الانكليزية فقط.

ميم- محفل الفريق الدولي للأمان النووي

٤٣- سيعقد محفل عام ٢٠١٧ للفريق الدولي للأمان النووي في شكل مناقشة مائدة مستديرة. وسوف يقدم المحفل أفكاراً من خبراء الفريق المذكور وخبراء آخرين بشأن القضايا الراهنة في مجال الأمان النووي.

٤٤- وسيُنظَّم المحفل يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، من الساعة ١٤/٠٠ إلى الساعة ١٥/٣٠، في قاعة الاجتماعات C3 بالمبنى C، الطابق السابع.

نون- الزيارات التي ستنظَّم بالتزامن مع المؤتمر

نون-١- زيارات إلى مختبر الهيدرولوجيا النظرية

٤٥- في يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٤/٠٠ إلى الساعة ١٥/٠٠، ستُتاح الفرصة للمندوبين (أو للأشخاص المعيّنين من جانبهم)، لزيارة مختبر الهيدرولوجيا النظرية التابع للوكالة، وهو جزء من إدارة العلوم والتطبيقات النووية، ويقع داخل مركز فيينا الدولي. ويوفّر المختبر دعماً تحليلياً لبرنامج الوكالة للموارد المائية، إلى جانب تدريب العلميين الوافدين من الدول الأعضاء، وتوفير خدمات ضمان الجودة

لمختبرات الهيدرولوجيا النظرية على نطاق العالم. ويطور المختبر أيضاً أجهزة مختبرات الهيدرولوجيا لنقلها إلى الدول الأعضاء.

٤٦- ونقطة التجمع هي مكتب الاستعلامات (Information Desk) الواقع عند مدخل المبنى M، في الساعة ١٣/٥٠.

نون-٢- جولة في مركز الحوادث والطوارئ: إلقاء نظرة متعمقة على ترتيبات التأهب والتصدي للطوارئ لدى الوكالة

٤٧- في يومي الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ والخميس ٢١ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٣/٠٠ إلى الساعة ١٤/٠٠، ستتاح الفرصة للمندوبين (أو للأشخاص المعيّنين من جانبهم) لزيارة مركز الحوادث والطوارئ التابع للوكالة والذي يقع داخل مركز فيينا الدولي. ومركز الحوادث والطوارئ التابع للوكالة هو جهة الاتصال العالمية المعنية بالتأهب والتصدي للطوارئ النووية أو الإشعاعية. وسوف تتيح هذه الجولة التعرف على عمليات المركز وقدراته.

٤٨- ونقطة التجمع هي مكتب الاستعلامات (Information Desk) عند مدخل المبنى M، في الطابق الأرضي، في الساعة ١٢/٣٠ من يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، ومن يوم الخميس ٢١ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧. والمدة المقررة لكل زيارة هي ساعة واحدة.

نون-٣- جولة في مختبرات معدات الضمانات في المقر الرئيسي للوكالة

٤٩- في أيام الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ والأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ والخميس ٢١ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، من الساعة ١٣/٣٠ إلى الساعة ١٤/٣٠، ستتاح الفرصة للمندوبين (أو للأشخاص المعيّنين من جانبهم) لزيارة مختبرات معدات الضمانات التابعة لإدارة الضمانات والكائنة في مركز فيينا الدولي. وسوف يشاهد المشاركون في الجولة طائفة من التكنولوجيات المستخدمة في تنفيذ الضمانات، بما في ذلك معدات القياس غير المتلف، والأختام وغيرها من أجهزة اكتشاف التلاعب، ونظم الاحتواء والمراقبة.

٥٠- ونقطة التجمع هي مكتب الاستعلامات (Information Desk) الواقع عند مدخل المبنى M. ونظراً لضيق المكان، لن يتمكن من زيارة المختبرات سوى ما لا يزيد عن ٢٥ زائراً في كل يوم من الأيام المذكورة.

نون-٤- زيارات إلى مختبرات الوكالة في زايبرسدورف

٥١- في يومي الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر والخميس ٢١ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧، سوف تُتاح الفرصة للمندوبين (أو للأشخاص المعيّنين من جانبهم) لزيارة مختبرات الوكالة في زايبرسدورف. وفي يوم الأربعاء، ستركز الزيارة على مختبرات زايبرسدورف التابعة لإدارة العلوم والتطبيقات النووية، أمّا في يوم الخميس، فسوف تشمل الزيارة مكتب الخدمات التحليلية الخاصة بالضمانات التابع لإدارة الضمانات. وستتاح للزوار في كلا اليومين معلومات عن جميع المختبرات.

٥٢- ويمكن التسجيل لأي من هاتين الزيارتين في موعد أقصاه الساعة ١٢/٠٠ ظهراً يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧. ونقطة التجمع للزيارة هي مكتب الاستعلامات (Information Desk) عند مدخل المبنى M، الطابق الأرضي، في الساعة ٨/٥٠، يوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ أو يوم الخميس

٢١ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧. وسيعود الزوار إلى مركز فيينا الدولي في كلِّ من اليومين في حوالي الساعة ١٣/٠٠.

سين- الفعاليات التي تنظّمها أمانة الوكالة و/أو تشارك في رعايتها بالتزامن مع دورة المؤتمر^٦

سين-١- مشروع تجديد مختبرات التطبيقات النووية (ReNuAL)/مشروع العناصر الإضافية لتجديد مختبرات التطبيقات النووية (ReNuAL+): كشف الستار عن جدار الجهات المانحة

٥٣- سيكشف المدير العام عن ستار الجدار المنسوخة عليه قائمة بأسماء الجهات المانحة لمشروع ReNuAL ومشروع ReNuAL+ بحضور أصدقاء الرؤساء المشتركين لمشروع ReNuAL. وسيبين عرض مراحل التشييد. وستُعقد الفعالية يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٢/٠٠ إلى الساعة ١٣/٣٠ عند مدخل المبنى M الذي يقود إلى المبنى A.

سين-٢- الذكرى السنوية العشرون لاعتماد الاتفاقية المشتركة بشأن أمان التصرف في الوقود المستهلك وأمان التصرف في النفايات المشعة

٥٤- سيُحتفل خلال هذه الفعالية بالذكرى السنوية العشرين لاعتماد الاتفاقية المشتركة بشأن أمان التصرف في الوقود المستهلك وأمان التصرف في النفايات المشعة، الذي تم يوم ٥ أيلول/سبتمبر ١٩٩٧. وستُعقد هذه الفعالية يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٢/٠٠ إلى الساعة ١٣/٣٠ في قاعة المؤتمرات C3 في الطابق السابع من المبنى C.

سين ٣- الفعالية الخاصة بالمعاهدات

٥٥- تهدف الفعالية الخاصة بالمعاهدات إلى الترويج للانضمام العالمي للمعاهدات متعددة الأطراف المودوعة لدى المدير العام للوكالة، لا سيما تلك المعاهدات المتعلقة بالأمان والأمن النوويين وكذلك تلك المتعلقة بالمسؤولية المدنية عن الأضرار النووية. وفي هذا الصدد، على غرار السنوات الماضية، ستُتيح هذه الفعالية فرصة إضافية من أجل إيداع صكوك التصديق أو الموافقة أو الانضمام.

٥٦- وستركز الفعالية هذه السنة على وجه الخصوص على اتفاقية الأمان النووي والاتفاقية المشتركة بشأن أمان التصرف في الوقود المستهلك وأمان التصرف في النفايات المشعة. وستُعقد الفعالية يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ ويوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٤/٠٠ إلى الساعة ١٥/٣٠ في قاعة الاجتماعات MOE 68 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

^٦ سوف يتضمّن كُتَيْب المؤتمر مزيداً من المعلومات عن الفعاليات التي تُنظّم بالتزامن مع دورة المؤتمر. كما سيتم الإعلان يومياً عن جميع الفعاليات على شاشات العرض في المبنى M، وفي الجدول الزمني اليومي للفعاليات (انظر الفقرة ٢٣).

سين-٤- تقييم الأخطار الإشعاعية وإدراك المخاطر في مجال التصوير الطبي

٥٧- وستُقدم هذه الفعالية لمحمة عامة وجيزة للمنهجيات المستخدمة لتقييم المخاطر المرتبطة بالإجراءات الطبية وإدراك حجم تلك المخاطر وأهميتها. وستُعقد الفعالية يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٤/٠٠ إلى الساعة ١٥/٣٠ في قاعة المؤتمرات M7 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

سين-٥- القيمة المضافة للمساواة بين الجنسين في الوكالة

٥٨- ستقوم نائبة المدير العام للشؤون الإدارية بدور الميسر لحلقة نقاش قصد استكشاف قيمة الفقر المتنوعة، وكيف غيرت الفرق المتنوعة طريقتنا في التفكير والعمل في المجالات العلمية/الهندسية، وسيتم تقديم أمثلة عن الممارسات الجيدة والأفكار الابتكارية من منظور الدول الأعضاء. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ٨/٣٠ إلى الساعة ١٠/٠٠ في مطعم مركز فيينا الدولي بالمبنى F في الطابق الأرضي.

سين-٦- محفل المشغلين النوويين: التحديات في مجال إدارة الموارد البشرية لتوليد القوى النووية المستدامة

٥٩- سيناقش محفل هذا العام تحديات الموارد البشرية والإجراءات الضرورية لدعم مستقبل الطاقة النووية، بما في ذلك بناء القوى العاملة والحفاظ عليها، والتحديات الاقتصادية، والسبل الجديدة للتعليم. وستُعقد هذه الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ٩/٠٠ إلى الساعة ١٠/٣٠ في قاعة المؤتمرات C4 بالمبنى C بالطابق السابع.

سين-٧- أوجه الضمانات

٦٠- ستقدم إدارة الضمانات ستة عروض وجيزة خلال أسبوع المؤتمر العام بشأن مختلف جوانب تنفيذ الضمانات، بإبراز التعدد الكبير لـ'أوجه الضمانات'. والمواضيع التي سيتم التطرق إليها هي: أخذ العينات البيئية؛ تحليل الصور المنتقطة بالسوائل؛ معالجة إعلانات الدول؛ والتصوير المقطعي بأشعة غاما للتحقق من الوقود المستهلك؛ والتكنولوجيات الجديدة لمساعدة مفتشي الوكالة؛ والتخطيط للأنشطة الميدانية؛ واعداد التقارير وعملية الاستعراض. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ ويوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ ويوم الخميس ٢١ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ٩/٣٠ إلى الساعة ١٠/٠٠ ومن الساعة ١٤/٣٠ إلى الساعة ١٥/٠٠ في ساحة العروض MOE بالمبنى M في الطابق الأرضي.

سين-٨- المراكز التقنية المؤهلة للتصرف في المصادر المشعة المختومة المهمة

٦١- ستقدم هذه الفعالية تحديثاً عن مفهوم المراكز التقنية المؤهلة للتصرف على الأجل الطويل في المصادر المشعة المختومة المهمة في الدول الأعضاء. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ٩/٣٠ إلى الساعة ١١/٠٠ في قاعة المؤتمرات C3 بالمبنى C في الطابق السابع.

سين-٩- الحرارة المرتفعة النووية لأغراض عمليات قطاع الصناعة

٦٢- ستبرز هذه الفعالية أنشطة الوكالة في مجال التطبيقات غير الكهربائية للقوى النووية. وستعرض مشاريع توضيحية تخطط لها الدول الأعضاء. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١١/٣٠ إلى الساعة ١٣/٠٠ في قاعة المؤتمرات C4 بالمبنى C في الطابق السابع.

سين-١٠- التوظيف في الوكالة – تقييم المواهب

٦٣- ستقدم هذه الفعالية لمحة عامة عن المبادرات في مجال التوظيف بالتركيز على تجارب المترشحين وعن المبادرات المخطط لها في الفترة المقبلة، بما في ذلك مستودع المواهب. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٤/٠٠ إلى الساعة ١٥/٣٠ في قاعة الاجتماعات MOE 03 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

سين-١١- التقييم الاحتمالي متعدد الوحدات للأمان – التحديات المتعلقة بتقييم المخاطر

٦٤- خلال هذه الفعالية، سيقدم ممثلون بارزون وخبراء وموظفون من الوكالة عروضاً وسيناقشون تقييم المخاطر للمواقع متعددة الوحدات. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٤/٠٠ إلى الساعة ١٥/٣٠ في قاعة المؤتمرات C3 بالمبنى C في الطابق السابع.

سين-١٢- الابتكار في مجال الطاقة النووية واتفاق باريس

٦٥- ستقدم هذه الفعالية خرائط طرق لابتكار في مجال الطاقة النووية المتصلة بالمساهمات المحددة وطنياً بالنسبة للاستجابة العالمية لتغير المناخ. وستتناول الظروف المساعدة للبحث والتطوير، والإطار الرقابي والبنية الأساسية لدعم تحديثات المساهمات المحددة وطنياً للدول الأعضاء للفترة من ٢٠٢٠ إلى ٢٠٥٠. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٤/٣٠ إلى الساعة ١٦/٠٠ في قاعة المؤتمرات C4 بالمبنى C في الطابق السابع.

سين-١٣- الإخراج من الخدمة: التعليم والتدريب

٦٦- ستبرز هذه الفعالية أنشطة الوكالة التدريبية وأيضاً تعاونها مع المفوضية الأوروبية من أجل تحسين تنسيق الأنشطة التدريبية في أوروبا. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٦/٣٠ إلى الساعة ١٨/٠٠ في قاعة المؤتمرات C4 بالمبنى C في الطابق السابع.

سين-١٤- التعليم في مجال الأمن النووي: تحسين قدرات الدول على تعزيز الاستجابة العالمية لمواجهة تهديد عالمي

٦٧- الهدف من هذه الفعالية هو عرض سلسلة الوكالة المتعلقة بوحدة التعليم الإلكتروني وإشراك طائفة واسعة من المستخدمين في عروض تفاعلية وعملية، بما في ذلك عرض امتحان واستبيان بشأن مختلف الوحدات. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٦/٣٠ إلى الساعة ١٨/٠٠ في قاعة المؤتمرات C3 بالمبنى C في الطابق السابع.

سين-١٥ - نظم إنتاج الأرز الصامدة للمناخ: كيف تعمل الوكالة في مجال التأقلم مع تغير المناخ

٦٨- ستقدم هذه المناقشة لمحة عن العمل الذي تم خلال السنوات الخمس الماضية في ميدان محاصيل الأرز، التي تأثرت بشكل كبير من تغير المناخ جراء الفيضانات والجفاف لاسيما في منطقة آسيا والمحيط الهادي. وستُعقد الفعالية يوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٠/٠٠ إلى الساعة ١١/٣٠ في قاعة المؤتمرات M7 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

سين-١٦ - الاجتماع العام للشبكة العالمية المعنية بالأمان والأمن النوويين - بناء القدرات والمدرسة الدولية القيادة فيما يتعلق بالأمان

٦٩- الهدف من هذا الاجتماع العام هو مناقشة مع الدول الأعضاء أهمية إدارة معارف الأمان النووي وبناء القدرات لإرساء بنية أساسية قوية للأمان النووي. وستقدم الدول الأعضاء أيضاً تقارير عن الدروس المستفادة والتحديات المواجهة في الجهود الرامية إلى تطوير نظم متينة للأمان. وستُعقد الفعالية يوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٠/٠٠ إلى الساعة ١٣/٠٠ في قاعة المؤتمرات M5 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

سين-١٧ - تمرين 2017 ConvEx-3: تحسين التأهب لطوارئ والتصدي لها خلال أكبر تمرين للوكالة بشأن الطوارئ الدولية

٧٠- ستقدم هذه الفعالية المنظمة من طرف مركز الحوادث والطوارئ التابع للوكالة توضيحاً بشأن الاستعدادات للتمرين ConvEx-3 واسع النطاق وإجرائه ونتائجه الذي نُظم في حزيران/يونيه ٢٠١٧. وقد شارك خلال ما يربو عن ٣٦ ساعة التي استغرقها هذا التمرين أكثر من ٨٠ دولة عضواً و ١١ منظمة دولية. وسيقوم ممثلون من هنغاريا، ممن وضعوا سيناريو تمرين الطوارئ، بتقديم وصف لأنشطة التصدي الوطنية التابعة لبلدهم، في حين سيقدم مركز الحوادث والطوارئ بعض الدروس المستفادة المباشرة فيما يتعلق بترتيبات التصدي الدولية. وستُعقد الفعالية يوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٢/٠٠ إلى الساعة ١٣/٠٠ في قاعة المؤتمرات C3 بالمبنى C في الطابق السابع.

سين-١٨ - لمحة عامة عن تنفيذ الضمانات

٧١- ستقدم إدارة الضمانات لمحة عامة عن تنفيذ الضمانات، مع تقديم وصف لمختلف أنشطة التحقق المضطلع بها في الميدان وفي المقر الرئيسي. وسيشمل ذلك استعراض الوثائق، وعمليات قياس المواد النووية، والرصد، والاحتواء، والمراقبة، والتحقق بشأن خصائص تصاميم المرافق. وستُعقد الفعالية يوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٣/٠٠ إلى الساعة ١٤/٠٠ في قاعة المؤتمرات M7 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

سين-١٩ - مستقبل الطاقة النووية: إشراك الأجيال الشابة

٧٢- ستقدم هذه الفعالية برامج الوكالة الخاصة بتعليم وتدريب جيل جديد من المهنيين في المجال النووي. وستنظم حفل منح شهادات برنامج ماجستير للعلوم السنوي الأوروبي في الهندسة النووية. وستُعقد الفعالية يوم

الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٤/٣٠ إلى الساعة ١٦/٣٠ في قاعة المؤتمرات C3 بالمبنى C في الطابق السابع.

سين-٢٠ - رصد الملوثات لضمان سلامة أفضل للأغذية البحرية

٧٣- ستُقدم هذه الفعالية لمحّة عامة عن تقنيات رصد السموم الحيوية المتواجدة في تكاثر الطحالب الضارة والملوثات من قبيل الزئبق وثنائي الفينيل المتعدد الكلور والمواد البلاستيكية في محيطاتنا والأغذية البحرية. وستُعقد الفعالية يوم الخميس ٢١ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٠/٠٠ إلى الساعة ١١/٣٠ في قاعة المؤتمرات M7 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

سين-٢١ - طب النفس والأعصاب: ثورة التصوير الجزيئي في مجال مرض ألزهايمر

٧٤- ستناقش هذه الفعالية التقدم السريع الذي عرفه التصوير الوظيفي والهيكلية للمخ والدور الحيوي الذي يؤديه هذا الأخير في التشخيص التفاضلي لمرض الخرف، والتعرف المبكر على الخرف المتطور ورصد تطور المرض وآثار العلاج. وستُعقد الفعالية يوم الخميس ٢١ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٢/٣٠ إلى الساعة ١٤/٠٠ في قاعة المؤتمرات M7 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

سين-٢٢ - الموليبيدينوم-٩٩/التكنيتيوم-٩٩ شبه المستقر: سيناريوهات الإمداد الحالية، بدائل جديدة لإنتاجها ودور الوكالة

٧٥- ستبرز هذه الفعالية سيناريو الإمداد الحالي للموليبيدينوم-٩٩، وطرق الإنتاج البديلة للموليبيدينوم-٩٩ والتكنيتيوم-٩٩ شبه المستقر والدور الذي تضطلع به الوكالة في دعم الدول الأعضاء من أجل تحسين قدرات الإنتاج الوطنية. وستُعقد الفعالية يوم الخميس ٢١ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٥/٠٠ إلى الساعة ١٧/٠٠ في قاعة المؤتمرات M7 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

سين-٢٣ - الجلسة العامة للمحفل التعاوني الرقابي

٧٦- في أثناء الجلسة العامة للمحفل التعاوني الرقابي لعام ٢٠١٧، سيقوم أعضاء هذا المحفل وغيرهم ممن ليسوا أعضاء فيه بتعميم الخبرات والمعارف في ميدان تطوير البنية الأساسية الرقابية. وستُعقد الفعالية يوم الجمعة ٢٢ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ٩/٠٠ إلى الساعة ١٣/٣٠ في قاعة المؤتمرات M7 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

سين-٢٤ - منصة الاتصالات InTouch

٧٧- خلال هذه الفعالية، سيتم عرض منصة الاتصالات InTouch+ وستُقدم أجوبة على أسئلة بشأن هذه المنصة. وستُعقد الفعالية يوم الجمعة ٢٢ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١١/٠٠ إلى الساعة ١٣/٠٠ في قاعة المؤتمرات M6 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين- الفعاليات التي تنظمها الدول الأعضاء بالتزامن مع دورة المؤتمر

عين-١- بناء القدرات بشتى أنواعها من أجل التقليل من مخاطر البرامج النووية: تجربة المملكة المتحدة

٧٨- ستبرز هذه الفعالية الطريقة التي انتهجتها المملكة المتحدة لتحسين قدراتها بشتى أنواعها من أجل تنفيذ برامج نووية كبيرة في مجال تشييد بنايات جديدة والبرامج الجارية لإخراج مرافق نووية من الخدمة وكيف يمكن أن تستفيد البلدان الأخرى من هذه التجربة. وستُعقد الفعالية يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٢/٠٠ إلى الساعة ١٤/٠٠ في قاعة المؤتمرات C4 بالمبنى C في الطابق السابع.

عين-٢- التصرف في النفايات النووية – حلول رائدة من فنلندا

٧٩- ستعرض هذه الفعالية النهج الذي انتهجته فنلندا في التخطيط والتنفيذ في مجال التصرف في النفايات النووية. وستقوم فنلندا بتنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٣/٠٠ إلى الساعة ١٥/٠٠ في قاعة المؤتمرات M5 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين-٣- إنشاء مراكز وطنية للعلوم والتكنولوجيات النووية: أنشطة جديدة لروزاتوم في مجال تقديم الدعم

٨٠- سيُقدم أخصائيو من الاتحاد الروسي عروضاً عن المشاريع الروسية الراهنة الرامية إلى إنشاء مراكز وطنية للعلوم والتكنولوجيات النووية في البلدان النامية. وسيتولى الاتحاد الروسي تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٤/٠٠ إلى الساعة ١٥/٣٠ في قاعة الاجتماعات MOE 79 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين-٤- أصبح مركز البحوث النووية البلجيكي (SCK•CEN) مركزاً دولياً معيّن من الوكالة يستند إلى مفاعل بحوث

٨١- يحفل مركز البحوث النووية البلجيكي (SCK•CEN) بتاريخ في إتاحة المجال للدول الأعضاء لمعاينة مفاعلات البحوث والمرافق وأكاديمية للعلوم والتكنولوجيا النووية التابعة له. وسيُحتفل في هذه الفعالية بمناسبة وصفه كمركز دولي معيّن من الوكالة يستند إلى مفاعل بحوث. وستقوم بلجيكا بتنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٤/٠٠ إلى الساعة ١٥/٣٠ في قاعة المؤتمرات M4 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين-٥- ما الذي تم تحقيقه حتى الآن من عملية إزالة التلوث في فوكوشيما وإخراج المفاعل من الخدمة: ما هي منجزاتنا؟

٨٢- ستعرض هذه الفعالية الأعمال التي تمت في فوكوشيما فيما يتعلق بإزالة التلوث وعملية الإخراج من الخدمة وستستكشف السبل التي يمكن أن تُتاح لمجتمعات الميدان النووي على الصعيد العالمي من أجل الارتقاء بدعمها لتحقيق تقدم أكثر أمناً وفعالية وسرعة في تلك المجالات. وستقوم اليابان بتنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٥/٣٠ إلى الساعة ١٧/٠٠ في قاعة المؤتمرات C4 بالمبنى C في الطابق السابع.

عين-٦- معالجة النفايات المشعة بالبلازما - بدء تشغيل مرفق البلازما لمحطة القوى النووية كوزلودوي

٨٣- ستعرض هذه الفعالية تكنولوجيا البلازما كحل لعملية فردية لمعالجة العضويات الصلبة والنفايات الكيماوية غير العضوية المشعة والمستعصية واستناداً إلى بدء تشغيل مرفق البلازما في محطة القوى النووية كوزلودوي. وستتولى بلجيكا تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٠/٠٠ إلى الساعة ١١/٣٠ في قاعة الاجتماعات MOE 03 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين-٧- الاجتماع العام السنوي لمحفل الهيئات الرقابية النووية في أفريقيا

٨٤- سيجتمع ممثلو الدول الأعضاء الأفريقية التي أنشأت بنية أساسية رقابية تشغيلية للأمان والأمن الإشعاعيين تحت رعاية هذه الشبكة الإقليمية من أجل التخطيط لأنشطة ومشاريع بهدف تحسين الأمان والأمن في المجالين النووي والإشعاعي في أفريقيا وبهدف تحسين حوكمة الشبكة. سيتولى الكاميرون تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٠/٠٠ إلى الساعة ١٢/٣٠ في قاعة المؤتمرات M5 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين-٨- ٢٠ عاماً على إنشاء المحفل الأيبيري-الأمريكي للوكالات الرقابية الإشعاعية والنووية: تعزيز الأمان والأمن في المجالين النووي والإشعاعي من خلال التعاون الإقليمي والدولي

٨٥- ستعرض هذه الفعالية الانجازات التي تم تحقيقها في تعزيز الهيئات الرقابية كنتيجة للتعاون بين المحفل الأيبيري-الأمريكي للوكالات الرقابية الإشعاعية والنووية والوكالة، كما سيتم تحديد المجالات الممكنة التي من شأنها أن تعزز التعاون فيما بين الجمعيات والشبكات. وستتولى المحفل المذكور تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٠/٣٠ إلى الساعة ١٩/٣٠ في قاعة المؤتمرات C5 بالمبنى C في الطابق السابع.

عين-٩- محطة القوى النووية هنكلي بوينت سي Hinkley Point C: القوى النووية الأوروبية المتقدمة لفرنسا والمملكة المتحدة في القرن الحادي والعشرين

٨٦- ستقدم فرنسا والمملكة المتحدة برنامج محطة هنكلي بوينت سي، بما في ذلك لمحة عامة عن المشروع، والخطط المالية الابتكارية، وبناء القدرات، وتقبل الجمهور، وإشراك الجهات المعنية. وستتولى فرنسا والمملكة

المتحدة تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١١/٠٠ إلى الساعة ١٣/٠٠ في قاعة الاجتماعات MOE 79 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين-١٠- اليوم الدولي للإزالة الكاملة للأسلحة النووية

٨٧- ستحتفل هذه الفعالية باليوم الدولي للإزالة الكاملة للأسلحة النووية. وسيتولى فرع حركة عدم الانحياز في فيينا تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١١/٣٠ إلى الساعة ١٢/٣٠ في البهو M02 Foyer بالمبنى M في الطابق الثاني.

عين-١١- تحسين الاستخدام المأمون للإشعاعات في الرعاية الصحية ومكافحة السرطان في الإمارات العربية المتحدة.

٨٨- ستعرض الإمارات العربية المتحدة الجهود التي تبذلها بالشراكة مع الوكالة من أجل تحسين أمان استخدام الإشعاعات في الرعاية الصحية، ووقاية المرضى، والمهنيين الطبيين، والبيئة من التعرض المفرط للإشعاعات. ومن خلال تنظيم تدريبات مكثفة وزيادة الوعي، يتم الآن تطبيق مبادئ الوقاية من الإشعاعات في معظم المستشفيات في الإمارات العربية المتحدة. وستتولى الإمارات العربية المتحدة تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٣/٠٠ إلى الساعة ١٤/٠٠ في قاعة المؤتمرات M7 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين-١٢- النووي في الطاقة النظيفة والجهود المبذولة لابتكار مهام: بناء شراكات للمستقبل

٨٩- وستجمع هذه الفعالية بين شركاء دوليين لمناقشة كيف يمكن إضفاء صبغة رسمية على التعاون في المجال النووي عن طريق مبادرات وزارية في مجالي ابتكار المهام والطاقة النظيفة. وستتولى كندا تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٣/٣٠ إلى الساعة ١٤/٣٠ في قاعة الاجتماعات MOE 05 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين-١٣- استعراض النظراء الدولي لعملية إخراج من الخدمة الخاصة بشركة إدارة المحطات النووية سوجين SOGIN وبرنامج التصرف في النفايات المشعة

٩٠- ستعرض هذه الفعالية نتائج استعراض النظراء بشأن أرتيميس (خدمة الاستعراض المتكاملة المتعلقة بالتصرف في النفايات المشعة والوقود المستهلك وبرامج الإخراج من الخدمة والاستصلاح) الذي طلبتها شركة سوجين بخصوص إخراجها من الخدمة وبرنامج التصرف في النفايات المشعة في إيطاليا. بالإضافة إلى ذلك، سيتم منح الوكالة تمثال نصفي لأنريكو فارمي. وستتولى إيطاليا تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٣/٣٠ إلى الساعة ١٥/٠٠ في قاعة المؤتمرات M4 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين-١٤- التآزر بين المفاعلات النووية المتقدمة والابتكارية والمصادر المتجددة للكهرباء

٩١- سيقدم أخصائيو من الاتحاد الروسي ومن بلدان مستضافة عروضاً عن الآفاق الراهنة لتطوير نظم مفاعلات نووية جديدة في إطار متكامل مع مصادر الطاقة المتجددة. وستتولى الاتحاد الروسي تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٤/٠٠ إلى الساعة ١٥/٣٠ في قاعة الاجتماعات MOE 79 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين-١٥- افتتاح مصرف الوكالة لليورانيوم الضعيف الإثراء في كازاخستان ومشاركة الوكالة في معرض ٢٠١٧ EXPO-2017

٩٢- ستحتفل هذه الفعالية بافتتاح مرفق تخزين لمصرف الوكالة لليورانيوم الضعيف الإثراء في كازاخستان ومشاركة الوكالة في معرض ٢٠١٧ في أستانا. وستتولى كازاخستان تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٤/٣٠ إلى الساعة ١٥/٠٠ في البهو MO1 Foyer بالمبنى M في الطابق الأول.

عين-١٦- بروتوكول الوكالة الإضافي: ٢٠ عامًا وأكثر

٩٣- ستبرز هذه الفعالية مساهمات البروتوكول الإضافي في تعزيز الضمانات، وتهدف إلى الترويج لفهمه من خلال تعميم الخبرات المكتسبة في إطار وضع الصيغة النهائية للبروتوكول الإضافي وتنفيذه والجهود الرامية إلى التشجيع على عالميته. ستتولى اليابان تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٦/٠٠ إلى الساعة ١٧/٣٠ في قاعة الاجتماعات M7 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين-١٧- تطور الطاقة النووية في الصين

٩٤- ستعرض هذه الفعالية أحدث التطورات في مجال الطاقة النووية في الصين وستستكشف فرص زيادة تعزيز التعاون مع الوكالة ودول أعضاء أخرى والمساهمة في ضمان تطوير الطاقة النووية في العالم على نحو آمن ومأمون. وستتولى الصين تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٦/٠٠ إلى الساعة ١٧/٣٠ في قاعة المؤتمرات C1 بالمبنى C في الطابق الثاني.

عين-١٨- تطبيق تكنولوجيا المفاعلات النمطية الصغيرة: "أكثر من مجرد مستخدم"

٩٥- ستركز هذه الفعالية على الآفاق والتحديات بالنسبة لبلد يودّ الانخراط على نطاق أوسع في أنشطة البحث والتطوير في مجال تكنولوجيا المفاعلات النمطية الصغيرة، دور التعاون، بما في ذلك بشأن الجوانب الرقابية ودورة الوقود. وستتولى إندونيسيا تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٠/٠٠ إلى الساعة ١١/٣٠ في قاعة الاجتماعات MOE 79 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين-١٩- أصدقاء الطاقة النووية بشأن دعم تطوير القوى النووية

٩٦- ستقوم عدة دول أعضاء خلال هذه الفعالية بتقديم عروض عن دعم تطوير القوى النووية. وستتولى فرنسا تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١١/٠٠ إلى الساعة ١٣/٠٠ في قاعة المؤتمرات C4 بالمبنى C في الطابق السابع.

عين-٢٠- صوب الندوة الدولية المعنية بالتقليل إلى أدنى حد من اليورانيوم الشديد الإثراء التي ستُعقد في أوسلو في حزيران/يونيه ٢٠١٨

٩٧- ستستضيف النرويج في حزيران/يونيه ٢٠١٨ الندوة الدولية الثالثة المعنية بالتقليل إلى أدنى حد من اليورانيوم الشديد الإثراء، بتنظيم مشترك مع الوكالة. وستتطرق هذه الفعالية إلى هذه الندوة إلى جانب التطورات الجديدة التي حدثت في مجال تحويل مفاعلات البحوث، وإزالة اليورانيوم الشديد الإثراء والتخلص منه، وإنتاج النظائر. وستتولى النرويج تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٢/٠٠ إلى الساعة ١٣/٣٠ في قاعة المؤتمرات M4 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين-٢١- إدارة الجداول الزمنية للبرامج النووية من حالة الطوارئ إلى الأجيال المقبلة: آراء فرنسا بشأن البرامج النووية

٩٨- ستقدم فرنسا سيناريوهات ورؤى ابتكارية لإدارة الجداول الزمنية في الميدان النووي من أجل تحقيق أهداف التنمية المستدامة، بما في ذلك الثورة الرقمية، والتصدي لحالة طوارئ، وإدارة تقادم المفاعلات وتفكيكها. وستتولى فرنسا تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٣/٣٠ إلى الساعة ١٥/٣٠ في قاعة المؤتمرات C4 بالمبنى C في الطابق السابع.

عين-٢٢- إندونيسيا: المبادرة الإقليمية لبناء القدرات – الترويج لبناء القدرات من خلال حشد الموارد

٩٩- تُعد المبادرة الإقليمية لبناء القدرات منصة تديرها الدول الأعضاء بهدف الترويج لنهج إقليمي لبناء القدرات في منطقة آسيا والمحيط الهادئ من أجل تطبيق العلوم والتكنولوجيا النووية. وستتولى إندونيسيا تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٤/٠٠ إلى الساعة ١٥/٠٠ في قاعة الاجتماعات MOE 79 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين-٢٣- شركات فعالة لتحقيق الأمان والأمن النوويين في المنطقة العربية

١٠٠- تُعد الشبكة العربية للهيئات الرقابية شبكة أمان إقليمية تم إنشاؤها في كانون الثاني/يناير ٢٠١٠ بغرض تعزيز وتوحيد البنية الأساسية الرقابية في البلدان العربية فضلاً عن تبادل المعارف والخبرات الرقابية مع الشبكات الدولية والإقليمية الأخرى في إطار الشبكة العالمية المعنية بالأمان والأمن النوويين التابعة للوكالة. وسيقدم هذا الاجتماع الحالة الراهنة لأنشطة وخطط الشبكة العربية للهيئات الرقابية فضلاً عن الدعم الذي يقدمه شركاؤها. وستتولى تونس تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٤/٠٠ إلى الساعة ١٦/٠٠ في قاعة المؤتمرات M5 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين ٢٤- مساهمة إيطاليا في المشاريع الدولية المتعلقة بالتكنولوجيات النووية الابتكارية

١٠١- ستقدم هذه الفعالية تجربة إيطاليا في إدارة إطار عمل يضم أطرافاً من القطاعين العام والخاص دعماً للمشاريع الدولية الجارية فيما يتعلق بالمفاعلات النووية الابتكارية والطاقة الاندماجية. وستتولى إيطاليا تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٤/٣٠ إلى الساعة ١٦/٣٠ في قاعة الاجتماعات MOE 03 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

عين-٢٥- تقرير من الأكاديميات الصينية والفرنسية عن السياسات وخيارات التكنولوجيات ومستقبل القوى النووية

١٠٢- ستقدم هذه الفعالية تقريراً مشتركاً من الأكاديمية الصينية للهندسة والأكاديمية الوطنية للتكنولوجيات في فرنسا والأكاديمية الفرنسية للعلوم عن السياسات وخيارات التكنولوجيات بشأن القوى النووية كجزء من مزيج الطاقة في المستقبل. وستتولى الصين وفرنسا تنظيم هذه الفعالية. وستُعقد الفعالية يوم الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧ من الساعة ١٦/٠٠ إلى الساعة ١٧/٣٠ في قاعة المؤتمرات M4 بالمبنى M في الطابق الأرضي.

فاء- المعارض ولوحات العرض

١٠٣- سوف يتضمن كُتَيْب المؤتمر معلومات عن المعارض ولوحات العرض التي تنظمها الدول الأعضاء والمنظمات والأمانة.

صاد- خدمات تكنولوجيا المعلومات

صاد-١- مكتب خدمات تكنولوجيا المعلومات

١٠٤- طوال فترة انعقاد المؤتمر العام، سوف يوفر قسم خدمات العملاء التابع لشعبة تكنولوجيا المعلومات بالوكالة مساعدة مكتب خدمات تكنولوجيا المعلومات في الغرفة M0E 24، بالمبنى M، الطابق الأرضي، رقم الهاتف الداخلي ٢٧٢٢٢.

صاد-٢- خدمات البريد الإلكتروني وشبكة الإنترنت

١٠٥- تتوفر أركان لاستخدام الإنترنت في الطابق الأرضي من المبنى M للمندوبين الذين يرغبون في الوصول إلى الإنترنت والبريد الإلكتروني.

١٠٦- وسيُتاح كشك للمسح الفيروسي من أجل التحقق من خلو الأجهزة المحمولة من الفيروسات والبرامجيات الخبيثة الأخرى في الغرفة M0E 24، بالمبنى M، الطابق الأرضي.

١٠٧- وسيكون بوسع المنوبين الذين يرغبون في استخدام حواسيبهم المحمولة أو هواتفهم الذكية أو حواسيبهم اللوحية الشخصية المزودة بقدره على الاتصال اللاسلكي أن يستفيدوا من وصلات الإنترنت العالية السرعة في جميع أنحاء المبنىين M و C عن طريق ربط أجهزتهم بالشبكة اللاسلكية Wi-Fi المفتوحة المسماة "WLAN-GUEST". ويخضع استخدام الشبكة اللاسلكية لسياسة الوكالة الخاصة بالاستخدام المقبول لشبكة الزوار اللاسلكية (<http://www.iaea.org/About/Policy/GC/GC61/WirelessNetwork/>).

صاد-٣- مكتب مساعدة الوفود

١٠٨- ستوفّر خدمات السكرتارية لمساعدة وفود الدول الأعضاء في تنسيق الوثائق وتحريرها، والاستنساخ الضوئي، والمسح الضوئي، والحصول على نسخ ورقية من الوثائق المتاحة عبر الإنترنت والكلمات التي يُدلى بها في الجلسات العامة. وتوجد هذه الخدمات في الغرفة MOE 23 بالمبنى M، الطابق الأرضي.

صاد-٤- البث المباشر على الإنترنت

١٠٩- سوف تُبثّ وقائع الجلسات العامة، وكذلك المحفل العلمي، مباشرةً على شبكة الإنترنت. وسيكون بالإمكان متابعتها على موقع الوكالة الإلكتروني: <http://www.iaea.org/About/Policy/GC/GC61/LiveStreaming>.

قاف- معلومات عامة

قاف-١- دخول السيارات الرسمية إلى مركز فيينا الدولي

١١٠- يرد عرض لترتيبات دخول سيارات الوفود إلى مركز فيينا الدولي^٧ في المخطط المرفق المعنون "Delegations' Entry and Drop Off Points" (نقاط دخول وإنزال الوفود). وخلال المؤتمر العام، يمكن للسيارات التابعة للبعثات الدائمة ولموظفي البعثات الدائمة المسجلة لدى إدارة مرآب السيارات في مركز فيينا الدولي الوقوف في مركز فيينا الدولي كالمعتاد. ونظرًا لمحدودية أماكن وقوف السيارات في مركز فيينا الدولي، لن يُسمح للسيارات الإضافية التي يقودها سائق بالدخول سوى لغرض إنزال الركاب ونقلهم، وذلك بعد إرسال المعلومات اللازمة، أي اسم السائق ونوع السيارة ورقم لوحة تسجيل السيارة، عن طريق مذكرة شفوية إلى الأمانة (GCRS.Contact-Point@iaea.org)، في موعد أقصاه يوم الاثنين ١١ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧. وسوف يسمح موظفو خدمات الأمن والأمان التابعة للأمم المتحدة بدخول السيارات عند البوابة ٢ بعد التدقيق والتحقق من البيانات وتقديم السائق بطاقة هوية صالحة تحمل صورته. وبالإضافة إلى ذلك، ينبغي أن تكون بطاقات الدخول الحمراء (التي يمكن تحميلها من العنوان الإلكتروني <http://www-pub.iaea.org/mtcd/meetings/drop-off-and-pick-up-only2017.pdf>) موضوعة بطريقة مرئية فوق لوحة القيادة في هذه السيارات. ولا يُسمح لسائقي هذه السيارات أن يتركوا السيارات دون رقابة.

١١١- ويُتاح وقوف السيارات لقاءً أجر في مركز أوستريا فيينا (ACV) المتاخم لمركز فيينا الدولي.

^٧ انظر المخطط الوارد في المرفق الرابع.

قاف-٢- المتجر التعاوني بمركز فيينا الدولي

١١٢- يقتصر الدخول إلى المتجر التعاوني على من يحملون بطاقة دخول موثقة لدخول المتجر. وبناءً على الاتفاق ذي الصلة المعقود بين الوكالة وجمهورية النمسا، فإن رؤساء وفود الدول الأعضاء المشاركين في المؤتمر العام – باستثناء المواطنين النمساويين والأشخاص عديمي الجنسية المقيمين في النمسا – يحق لهم دخول المتجر التعاوني طوال فترة انعقاد دورة المؤتمر. وحق الدخول إلى المتجر التعاوني متضمن في بطاقة الدخول الخاصة بالمؤتمر، وسيكون من الضروري تفعيل هذا الحق في مكتب الاستعلامات/نقطة الخدمات (Information Desk/Service Point) في المتجر التعاوني. وإذا غادر رئيس الوفد قبل نهاية المؤتمر، فسيلغى حق الدخول إلى المتجر التعاوني إثر مغادرته، ويتم بعد ذلك تفعيل هذا الحق لرئيس الوفد الجديد المعين حسب الأصول بعد إبلاغ مكتب المراسم (Protocol Office) عن طريق رسالة إلكترونية رسمية (إلى عنوان البريد الإلكتروني GCRS.Contact-Point@iaea.org)، وإصدار بطاقة دخول جديدة له من طرف موظفي خدمات الأمن والأمان التابعة للأمم المتحدة في البوابة ١ (مكتب التصاريح (Pass Office)). وينبغي توجيه أي أسئلة إضافية في هذا الصدد إلى مكتب المراسم.

قاف-٣- التنقل بين مركز فيينا الدولي ومركز أوستريا فيينا

١١٣- بالنظر إلى عقد مؤتمر كبير في مركز أوستريا فيينا في توقيت يتعارض مع مواعيد المؤتمر العام، ستبقى الأبواب التي تربط بين مركز أوستريا فيينا والمبنى M مغلقة. وقد استأجرت بعض الوفود مكاتب في الطابق الثالث من مركز أوستريا فيينا، ولا يمكن الدخول إليها إلا عن طريق مركز فيينا الدولي. ولذلك، سيُفتح المدخل الذي يصل بين مركز فيينا الدولي ومركز أوستريا فيينا في الطابق الرابع من المبنى G لتيسير دخول أعضاء وفود الدول الأعضاء الذين استأجروا مكاتب في مركز أوستريا فيينا. وفيما يلي مواعيد فتح المدخل الذي يصل بين مركز فيينا الدولي ومركز أوستريا فيينا في الطابق الرابع من المبنى G:

الأحد ١٧ أيلول/سبتمبر، من الساعة ١٣/٠٠ إلى الساعة ١٩/٠٠.

الاثنين ١٨ أيلول/سبتمبر حتى الجمعة ٢٢ أيلول/سبتمبر، من الساعة ٨/٠٠ إلى ما بعد انتهاء الجلسات بساعة واحدة.

قاف-٤- التطبيق الخاص بمؤتمرات واجتماعات الوكالة

١١٤- المشاركون مدعوون إلى تنزيل التطبيق المحمول الخاص بمؤتمرات واجتماعات الوكالة الدولية للطاقة الذرية (IAEA Conferences and Meetings app) والمتاح من خلال موقع Google Play وموقع iTunes Store. ويشمل التطبيق المؤتمر العام والمحفل العلمي وجميع الفعاليات الجانبية للمؤتمر العام.

ويتيح التطبيق للمشاركين ما يلي:

- وضع جدول زمني شخصي والاطلاع على آخر المعلومات عن برامج جميع الفعاليات ذات الصلة بالمؤتمر العام؛
- تلقي معلومات عن آخر مستجدات قائمة المتحدثين في الجلسات العامة ومواعيد بدء الجلسات العامة ولسات اللجنة الجامعة؛

- مشاهدة عروض "باور بوينت" الخاصة بالمتحدثين الذين يسمحون بنشر عروضهم بعد تقديمها. وللمساعدة بشأن هذا التطبيق، يُرجى الاتصال بموظفي مكاتب الاستعلامات (Information Desks).

قاف-٥- سياسة عدم التدخين في مركز فيينا الدولي

١١٥- يقتصر التدخين في مركز فيينا الدولي على الأماكن المخصصة للتدخين في المواقع التالية من المستوى P-3:

'١' مظلة التدخين بين البرجين A و B؛

'٢' مظلة التدخين أمام البرج D؛

'٣' مظلة التدخين بين البرجين D و E.

١١٦- ولا يُسمح بالتدخين، بما في ذلك السجائر الإلكترونية، في أي منطقة أخرى داخل مركز فيينا الدولي، بما في ذلك الشرفات، والساحة التذكارية (Memorial Plaza)، وسائر الأماكن المفتوحة.

المحفل العلمي للوكالة لعام ٢٠١٧

التقنيات النووية في مجال الصحة البشرية: الوقاية والتشخيص والعلاج

٢٠-١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧

المقر الرئيسي للوكالة، فيينا، النمسا

البرنامج المؤقت

الثلاثاء ١٩ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧

الافتتاح ٩/٣٠ - ١٠/٣٠

الجلسة ١: الوقاية من الأمراض عن طريق تحسين التغذية ١٢/٣٠ - ١٠/٣٠

سوف تسلط الجلسة الأولى الضوء على الدور الحيوي الذي تؤديه التغذية في الوقاية من الأمراض غير المعدية. وفي هذا العالم الذي يوجد فيه نقص التغذية جنباً إلى جنب مع البدانة، من المهم أن توضع إجراءات موجهة بهدف مكافحة جميع أشكال سوء التغذية. ومن خلال الاستعانة بالتقنيات النووية والنظيرية، يتمكّن المهنيون الصحيون من وضع وتقييم إجراءات تهدف إلى التصدي لنقص التغذية والبدانة وما يتصل بهما من مخاطر الإصابة بالأمراض غير المعدية في آن واحد. وبالإضافة إلى ذلك، يمكن أن تساعد هذه التقنيات في فهم تأثير العوامل البيئية على نمو الأطفال والصحة البشرية. وسوف تسلط الجلسة الضوء أيضاً على الاتجاهات الجديدة في مجال التصوير الطبي فيما يتعلق بتحسين تقييم الحالة التغذوية.

استراحة لتناول الغداء ١٤/٠٠ - ١٢/٣٠

الجلسة ٢: النظر إلى أبعد مما هو مرئي: آفاق جديدة في تقنيات التشخيص ١٥/٣٠ - ١٤/٠٠

سوف تعرض الجلسة الثانية مجموعة من أحدث التطبيقات الإكلينيكية والتكنولوجيات، بما في ذلك استخدام التقنيات النووية من أجل الاستدلال على المرض في مراحله المبكرة، ومن أجل تقييم مكان المرض ومدى انتشاره في الجسم وكذلك استجابة المرضى للعلاج الطبي. وسوف تتطرق المناقشة إلى الدور الأساسي الذي تؤديه التكنولوجيا النووية في تشخيص الأمراض غير المعدية مثل السرطان، وأمراض القلب والأوعية الدموية، والأمراض المعدية، والأمراض العصبية بما فيها الخرف. وبالإضافة إلى ذلك، ستوضّح الجلسة الكيفية التي يتيح بها التطور الذي شهدته التكنولوجيات تقديم الرعاية الطبية ذات الطابع الشخصي عن طريق التصوير الطبي.

استراحة لتناول القهوة ١٦/٠٠ - ١٥/٣٠

الجلسة ٣: التصدي للتحديات التي تواجه التنفيذ في البلدان ١٧/٣٠ – ١٦/٠٠

ستركّز الجلسة الثالثة على التحديات العديدة التي تواجهها البلدان فيما يتعلق بضمان استخدام الطب النووي على نحو مأمون من أجل الكشف المبكر عن الأمراض وتشخيصها وعلاجها. وسوف تنظر الجلسة أيضًا في أثر التكنولوجيات الطبية الجديدة على ميزانيات الإنفاق الصحي، وإلى اختلاف احتياجات البلدان في هذا المجال. وبالإضافة إلى ذلك، ستطرق الجلسة إلى المستويات المختلفة من الخدمات التشخيصية المتاحة للبلدان – بداية من البنية الأساسية وحتى الخدمات المتوسطة والمتقدمة. وسوف تسلط هذه الجلسة الضوء أيضًا على استخدام البيانات من أجل دعم اتخاذ القرارات في سياق رعاية مرضى السرطان.

حفل استقبال ١٧/٣٠

الأربعاء ٢٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧

الجلسة ٤: (الجزء الأول) العلاج الإشعاعي – اتباع نهج جديدة في إنقاذ مرضى السرطان وتحسين نوعية حياتهم ١١/٠٠ – ٩/٣٠

سوف تستكشف الجلسة الرابعة استخدام العلاج الإشعاعي في علاج السرطان، مع تسليط الضوء على أهمية اتباع نهج متعدّد التخصصات من أجل إدارة شؤون المرضى على النحو الأمثل. وسوف تنظر الجلسة أيضًا في مستقبل العلاج الإشعاعي، بما في ذلك تقديم العلاج بمراعاة الظروف الشخصية وأحدث الابتكارات التكنولوجية الرامية إلى تحسين رعاية المرضى.

استراحة لتناول القهوة ١١/٣٠ – ١١/٠٠

الجلسة ٤: (الجزء الثاني) العلاج الإشعاعي – اتباع نهج جديدة في إنقاذ مرضى السرطان وتحسين نوعية حياتهم ١٣/٠٠ – ١١/٣٠

استراحة لتناول الغداء ١٤/٣٠ – ١٣/٠٠

الجلسة ٥: ضمان الجودة والأمان ١٦/٣٠ – ١٤/٣٠

سوف تركز الجلسة الخامسة على الجوانب المتعلقة بالجودة والأمان في جميع تخصصات الطب الإشعاعي، بهدف ضمان حصول المرضى على أفضل نتائج ممكنة. وستستكشف الجلسة مسائل مثل الحاجة إلى استعراضات النظراء والمراجعات الإكلينيكية وتقدير الأداء تقديرًا كميًا. وسوف تستعرض الجلسة أيضًا متطلبات الجودة والأمان في التصوير والعلاج، والتحديات التي يمكن أن تواجهها البلدان في تنفيذ تلك المتطلبات، وكذلك أمثلة على مشاريع الوكالة الناجحة لتقديم المساعدة في هذا الصدد.

اختتام المحفل من جانب المدير العام (أو من يمثّله) ١٧/٠٠ – ١٦/٣٠

الدورة العادية الحادية والستون للمؤتمر العام للوكالة

اجتماع كبار المسؤولين الرقابيين

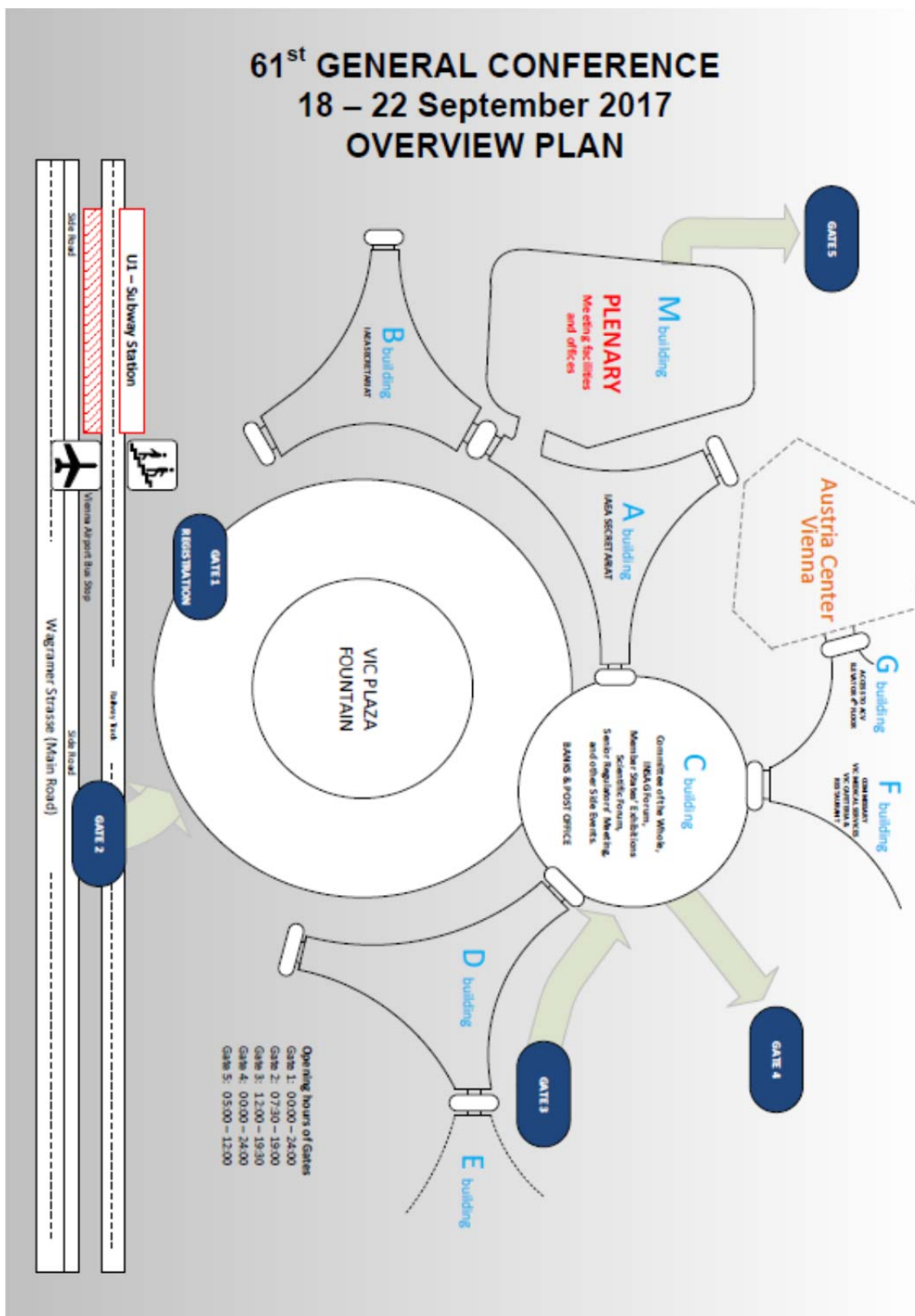
الخميس ٢١ أيلول/سبتمبر ٢٠١٧

البرنامج المؤقت

الخميس ٢١ أيلول/سبتمبر	
ملاحظات افتتاحية	٩/١٥ - ٩/١٠
الجلسة الأولى: دور الهيئة الرقابية النووية ضمن منظومة الأمن النووي الوطنية من حيث صلتها بالمواد غير الخاضعة للتحكم الرقابي	
ملاحظات تمهيدية	٩/٣٠ - ٩/١٥
منظور الوكالة	٩/٤٥ - ٩/٣٠
لمحة عامة عن منظومة الأمن النووي من حيث صلتها بالمواد غير الخاضعة للتحكم الرقابي	
حلقة نقاش	١١/١٠ - ٩/٤٥
التحديات الرئيسية التي تواجه تحديد دور الهيئة الرقابية النووية في منظومة الأمن النووي الوطنية من حيث صلتها بالمواد غير الخاضعة للتحكم الرقابي	
ملخص الرئيس للجلسة الأولى	١١/١٥ - ١١/١٠
استراحة لتناول القهوة	١١/٤٥ - ١١/١٥
الجلسة الثانية: التنظيم الرقابي للتطبيقات الطبية الجديدة والمعقدة	
ملاحظات تمهيدية	١٢/١٠ - ١١/٤٥
منظور الوكالة	١٢/٢٠ - ١٢/١٠
لمحة عامة عن الحالة العالمية الراهنة فيما يخص الرقابة على الاستخدامات الطبية للإشعاعات	
منظورات الدول الأعضاء	١٣/١٠ - ١٢/٢٠
<ul style="list-style-type: none"> خطوات للأخذ بالتطبيقات الطبية الجديدة والمعدات المتصلة بها تعقيبات مستمدة من الخبرات الناجحة في الأخذ بالتصوير الهجين 	
ملخص الرئيس للجلسة الثانية	١٣/١٥ - ١٣/١٠

استراحة لتناول الغداء	١٤/١٥ - ١٣/١٥
الجلسة الثالثة: القيادة في مجال الأمان وثقافة الأمان: تحديات تواجهها الهيئات الرقابية	
ملاحظات تمهيدية	١٤/٣٠ - ١٤/١٥
تصور الوكالة الدولية للطاقة الذرية	١٥/٠٠ - ١٤/٣٠
القيادة في مجال الأمان وثقافة الأمان لدى الهيئات الرقابية: تعقيبات وملاحظات مستمدة من بعثات الوكالة	
منظورات الدول الأعضاء	١٦/٠٠ - ١٥/٠٠
أحدث التطورات في القيادة في مجال الأمان وفي ثقافة الأمان لدى الهيئات الرقابية	
ملخص الرئيس للجلسة الثالثة	١٦/١٥ - ١٦/٠٠
استراحة لتناول القهوة	١٦/٣٠ - ١٦/١٥
الجلسة الرابعة: إطلاق الواجهة البينية الإلكترونية للمستخدم بشأن الأمان والأمن النوويين الخاصة بالوكالة	١٧/١٥ - ١٦-٣٠
حفل استقبال	١٨/٠٠ - ١٧/١٥

الدورة العادية الحادية والستون للمؤتمر العام
٢٠١٧-٢٢ أيلول/سبتمبر
المخطط البياني العام



الدورة العادية الحادية والستون للمؤتمر العام
٢٠١٧-٢٢ أيلول/سبتمبر
مخطط نقاط دخول وإنزال الوفود

