

Distr.: Limited
10 May 2024
Arabic
Original: English

الجمعية العامة



الدورة الثامنة والسبعون

البند 18 من جدول الأعمال

التنمية المستدامة

بيرو، تركمانستان، جنوب أفريقيا، غانا، فنلندا، الهند*: مشروع قرار

السنة الدولية لعلوم وتكنولوجيا الكم، 2025

إن الجمعية العامة،

إن تشيير إلى قراراتها 199/53 المؤرخ 15 كانون الأول/ديسمبر 1998 و 158/61 المؤرخ 20 كانون الأول/ديسمبر 2006 المتعلقين بإعلان السنوات الدولية، وقرار المجلس الاقتصادي والاجتماعي 67/1980 المؤرخ 25 تموز/يوليه 1980 المتعلق بالسنوات الدولية واحتفالات الذكرى السنوية،

وإن تشدد على أن زيادة التعاون والوعي والتعليم على الصعيد العالمي في مجال علوم وتكنولوجيا الكم يمكن أن يساعد على التصدي للتحديات التي تواجه تحقيق التنمية المستدامة وأهداف التنمية المستدامة وتحسين نوعية الحياة في البلدان في جميع أنحاء العالم،

وإن تشيير إلى الحاجة إلى حشد وتكثيف أساليب التنفيذ، بما في ذلك التمويل، الموجهة للعلم والتكنولوجيا والابتكار، وبما يشمل ميدان علوم وتكنولوجيا الكم، وخصوصا في البلدان النامية، دعما لأهداف التنمية المستدامة،

وإن تشدد على أن علوم وتكنولوجيا الكم أمر حيوي للتقدم الاقتصادي وأن تطبيقاتها المحتملة يمكن أن تلبى الاحتياجات الأساسية مثل الغذاء، والصحة، والمدن والمجتمعات المحلية المستدامة، والاتصالات، والمياه النظيفة والطاقة، ودعم العمل المناخي،

وإن تقر بالحاجة إلى التصدي الجماعي للتحديات التي تطرحها علوم وتكنولوجيا الكم،

وإن تسلم بأن عام 2025 يصادف الذكرى السنوية المائة لتطور أساليب ميكانيكا الكم التي أدت إلى بروزها في كل من العلم والتكنولوجيا الحاليين،

* مستدرج في المحضر الرسمي للجلسة أي تغييرات تطرأ على قائمة مقدمي مشروع القرار.



وإذ تؤكد أن الاحتفال بالانكتشافات العلمية يتيح فرصة لتعزيز التعليم والبحث في مجالات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات للجميع، بمن فيهم الشباب والفتيات والنساء، ولا سيما في البلدان النامية، في التكنولوجيات الناشئة، ولتشجيعهم على زيادة مشاركتهم في العلوم، بما في ذلك فرص التطوير الوظيفي، وإذ تسلم بإنجازات المرأة في مجال العلوم،

وإذ تشدد على أن تقدم العلوم الأساسية يكمن في صميم العقد الدولي لتسخير العلوم لأغراض التنمية المستدامة، 2033-2024، وإذ تسلم بأن علوم الكم تقدم رؤى ثاقبة لا مثيل لها في سلوك المادة والطاقة على المستويين الذري ودون الذري،

وإذ تعترف بالتوصية التي قدمها المؤتمر العام لمنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة في دورته الثانية والأربعين إلى الجمعية العامة للأمم المتحدة بإعلان عام 2025 السنة الدولية لعلوم وتكنولوجيا الكم⁽¹⁾،

- 1 - **تقرر** أن تعلن عام 2025 السنة الدولية لعلوم وتكنولوجيا الكم؛
- 2 - **تدعو** منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة إلى العمل بوصفها الوكالة الرائدة ومركز التنسيق للسنة الدولية لعلوم وتكنولوجيا الكم، وتدعو جميع الدول الأعضاء في الأمم المتحدة، وأعضاء الوكالات المتخصصة، والمراقبين في الجمعية العامة، فضلا عن مؤسسات منظومة الأمم المتحدة وغيرها من المنظمات الدولية والإقليمية، والأوساط الأكاديمية والمجتمع المدني والقطاع الخاص وسائر أصحاب المصلحة ذوي الصلة للاحتفال بعام 2025 باعتباره السنة الدولية لعلوم وتكنولوجيا الكم؛
- 3 - **توصي** بالاحتفال بالسنة الدولية لعلوم وتكنولوجيا الكم من خلال أنشطة على جميع المستويات تهدف إلى زيادة الوعي العام بأهمية علوم الكم وتطبيقاتها؛ وتعزيز التعاون العلمي الدولي والمتعدد الأطراف والمتعدد التخصصات بين مؤسسات البحث والباحثين والمبتكرين في علوم وتكنولوجيا الكم؛ وضمان التركيز على تطبيق علوم وتكنولوجيا الكم وتسخيرها من أجل التنمية المستدامة؛
- 4 - **ترحب** بالمبادرات الرامية إلى تسخير علوم وتكنولوجيا الكم من أجل التنمية المستدامة؛
- 5 - **تشدد** على ضرورة تغطية تكاليف جميع الأنشطة التي قد تترتب على تنفيذ هذا القرار من التبرعات؛
- 6 - **تطلب** إلى الأمين العام أن يُطلع جميع الدول الأعضاء ومؤسسات منظومة الأمم المتحدة وسائر الجهات صاحبة المصلحة ذات الصلة، بما في ذلك المنظمات الحكومية الدولية والمنظمات غير الحكومية، على هذا القرار من أجل تشجيع الاحتفال بعام 2025 باعتباره السنة الدولية لعلوم وتكنولوجيا الكم.

(1) منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة، سجلات المؤتمر العام، الدورة الثانية والأربعون، باريس، 7-22 تشرين الثاني/نوفمبر 2023، المجلد الأول، القرارات، القرار 23.