

الجمعية العامة الدورة التاسعة والستون
البند ٣٢ من جدول الأعمال

قرار اتخذته الجمعية العامة في ١٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٥

[دون الإحالة إلى لجنة رئيسية (A/69/L.74/Rev.1 و Add.1)]

٣١٦/٦٩ - الاحتفال بالذكرى السنوية السبعين لإنشاء الأمم المتحدة

إن الجمعية العامة،

إذ تشير إلى ميثاق الأمم المتحدة، بما في ذلك المقاصد والمبادئ الواردة فيه،

وإذ تعيد تأكيد التزامها بمقاصد ومبادئ الميثاق التي تمثل أسسا لا غنى عنها لإرساء عالم أكثر سلمًا وازدهارًا وعدلاً، وإذ تكرر تأكيد عزمها على تعزيز الاحترام التام لتلك المقاصد والمبادئ،

وإذ تعيد بوجه خاص تأكيد التزامها بصون السلام والأمن الدوليين، باعتبارها المقصد الرئيسي للأمم المتحدة، وأولوية لأنشطتها،

وإذ تضع في اعتبارها أن عام ٢٠١٥ يوافق الذكرى السنوية السبعين للأمم المتحدة،

١ - تقرر أن تعقد، في إطار الاحتفال بالذكرى السبعين لإنشاء الأمم المتحدة، في نيويورك، يومي ١ و ٢ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١٥، مناقشة مواضيعية رفيعة المستوى، إبان انعقاد الجزء الرفيع المستوى من الدورة السبعين للجمعية العامة، وتطلب إلى رئيس الجمعية العامة أن ينظم المناقشة المواضيعية الرفيعة المستوى في الفترة المذكورة آنفاً؛

٢ - تقرر أيضاً أن تُعقد المناقشة المواضيعية الرفيعة المستوى بمشاركة الدول الأعضاء، والدول التي لها مركز المراقب، ممثلة على أرفع مستوى ممكن، وبمشاركة رئيس الجمعية العامة والأمين العام ورؤساء المنظمات الإقليمية، وسوف تتألف المناقشة من جلسة افتتاحية، وأربع جلسات عامة على النحو التالي:

١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١٥، من ١٠ صباحاً إلى ١١ صباحاً (جلسة افتتاحية)



الرجاء إعادة الاستعمال



١ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١٥، من ١١ صباحا إلى ١ ظهرا ومن ٣ إلى ٦ مساء
(جلستان عامتان)

٢ تشرين الأول/أكتوبر ٢٠١٥، من ١٠ صباحا إلى ١ ظهرا ومن ٣ إلى ٦ مساء
(جلستان عامتان)؛

٣ - **تقرر كذلك** أن يكون "صون السلام والأمن الدوليين" موضوع المناقشة المواضيعية الرفيعة المستوى، بغية استخلاص الدروس من تجارب السنوات الـ ٧٠ الماضية وإجراء تقييم للتحديات الراهنة في مجال السلام والأمن، وتحديد التزام الدول الأعضاء والدول التي لها مركز المراقب بميثاق الأمم المتحدة؛

٤ - **تطلب** إلى رئيس الجمعية العامة أن يعد موجزا لوقائع المناقشة المواضيعية الرفيعة المستوى وأن يُطلع الدول الأعضاء على الموجز.

الجلسة العامة ١٠٢

١٠ أيلول/سبتمبر ٢٠١٥