

A

الأمم المتحدة

Distr.
LIMITED

A/AC.105/C.1/L.207
5 December 1996
ARABIC
ORIGINAL: ENGLISH

الجمعية العامة



لجنة استخدام الفضاء الخارجي
في الأغراض السلمية
اللجنة الفرعية العلمية والتقنية
الدورة الرابعة والثلاثون
فيينا ، ٢٨-١٧ شباط/فبراير ١٩٩٧ *

جدول الأعمال المؤقت**

- ١ - اقرار جدول الأعمال .
- ٢ - كلمة الرئيس .
- ٣ - تبادل عام للآراء .
- ٤ - برنامج الأمم المتحدة للتطبيقات الفضائية وتنسيق الأنشطة الفضائية داخل منظومة الأمم المتحدة .
- ٥ - تنفيذ توصيات مؤتمر الأمم المتحدة الثاني لاستكشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية .
- ٦ - المسائل المتصلة باستشعار الأرض عن بعد بواسطة السواتل ، بما في ذلك تطبيقاته لصالح البلدان النامية .

* اتفقت لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية ، في دورتها الثامنة والثلاثين ، على أن يجري تسيير أعمال اللجنة وهيئتها الفرعيةتين بحيث تختتم دوراتها في أبكر وقت ممكن عمليا ، دون المساس باعطاء بنود جداول أعمالها حقها الكامل من الدراسة (الوثائق الرسمية للجمعية العامة ، الدورة الخمسون ، الملحق رقم ٢٠ (A/50/20) ، الفقرة ١٦٨) .

** ينبغي اعطاء الأولوية للبندين ٤ و ٨ وفقاً للفقرة ١٨ من قرار الجمعية العامة ١٢٣/٥١ المؤرخ ١٣ كانون الأول/ديسمبر ١٩٩٦ .

- ٧ - استخدام مصادر القوى النووية في الفضاء الخارجي .
- ٨ - الحطام الفضائي .
- ٩ - المسائل المتصلة بمنظومات النقل الفضائي وما يترتب عليها من آثار في الأنشطة الفضائية المقبلة .
- ١٠ دراسة الطبيعة الفيزيائية والخواص التقنية للمدار الثابت بالنسبة للأرض ودراسة استخدامه وتطبيقاته في مختلف الميادين ، بما فيها ميدان الاتصالات الفضائية ، وكذلك سائر المسائل المتصلة بتطورات الاتصالات الفضائية ، مع إيلاء اعتبار خاص لاحتياجات البلدان النامية ومصالحها .
- ١١ المسائل المتصلة بعلوم الحياة ، بما في ذلك طب الفضاء .
- ١٢ التقدم المحرز في الأنشطة الفضائية الوطنية والدولية المتعلقة ببيئة الأرض ، وخصوصاً التقدم المحرز في البرنامج الدولي المعنى بالغلاف الأرضي - المحيط الحيوي (التغير العالمي) .
- ١٣ المسائل المتصلة باستكشاف الكواكب .
- ١٤ المسائل المتصلة بعلم الفلك .
- ١٥ الموضوع المحدد ليكون موضوع اهتمام خاص في دورة اللجنة الفرعية العلمية والتقنية لعام ١٩٩٦ ، وهو : "المنظومات الفضائية الخاصة بالبث المباشر ونظم المعلومات العالمية الخاصة ببحوث الفضاء" .
- ١٦ مسائل أخرى :
 - (أ) اللجنة الاستشارية المعنية بالتحضير لدوره استثنائية للجنة ، مفتوحة لكل الدول الأعضاء في الأمم المتحدة (اليونيسسيس الثالث) :
 - (ب) تقارير أخرى .
- ١٧ التقرير المقدم إلى لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية .

الشروع

البنود ١ و ٢ و ٣ - اقرار جدول الأعمال

كلمة الرئيس

تبادل عام للآراء

- ١ - عقب اقرار اللجنة الفرعية العلمية والتقنية جدول أعمالها ، سوف يلقي الرئيس كلمة يستعرض فيها ما حث من تطورات ذات صلة بعمل اللجنة الفرعية منذ دورتها الثالثة والثلاثين . وبعد كلمة الرئيس ، سوف تنظم اللجنة الفرعية جدواز زمنيا لعملها (يرد الجدول الزمني الاسترشادي للعمل ، الذي سيجري اتباعه بمرونة ، في مرفق جدول الأعمال المؤقت المشروح هذا) .
- ٢ - سيبدأ التبادل العام للآراء أثناء الجلسة الصباحية .

البند ٤- برنامج الأمم المتحدة للتطبيقات الفضائية وتنسيق الأنشطة الفضائية داخل منظومة الأمم المتحدة

- ٣ - في الفقرة ١٨ من قرارها ١٢٣/٥١ ، صادقت الجمعية العامة على توصية اللجنة بأن تواصل اللجنة الفرعية النظر في هذا البند على سبيل الأولوية .

(أ) تقرير خبير التطبيقات الفضائية

- ٤ - ترد آراء اللجنة الفرعية بشأن برنامج الأمم المتحدة للتطبيقات الفضائية للفترة ١٩٩٧-١٩٩٥ في الفقرات ٢٦ إلى ٣٦ من تقريرها عن أعمال دورتها الثالثة والثلاثين (A/AC.105/637 و Corr.1) . كما ترد آراء اللجنة بشأن تقرير اللجنة الفرعية عن هذا البند في الفقرات ٣٧ إلى ٥٨ من تقرير اللجنة .^(١) وفي الفقرة ٢٢ من قرارها ١٢٣/٥١ ، صادقت الجمعية العامة على برنامج عام ١٩٩٧ الذي اقترحه خبير التطبيقات الفضائية على اللجنة (A/AC.105/625 ، الفرعين أولاً ورابعاً) .

- ٥ - وسوف يعرض على اللجنة الفرعية تقرير الخبير الذي يتناول تنفيذ برنامج الأمم المتحدة للتطبيقات الفضائية خلال عامي ١٩٩٦ و ١٩٩٧ ، وكذلك الأنشطة المقترحة لعام ١٩٩٨ (A/AC.105/660) . وسوف يتناول التقرير أيضا الترتيبات التي اتخذتها الأمانة مع سائر أجهزة وهيئات ومؤسسات منظومة الأمم المتحدة من أجل استخدام الموارد المتاحة وتأمين دعم مالي إضافي للبرنامج ، حسبما طلب في الفقرة ١٩ (ج) من تقرير الفريق العامل الجامع لتقديم تفاصيل توصيات مؤتمر الأمم

المتحدة الثاني لاستكشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية عن أعمال دورته السادسة (A/AC.105/513 ، المرفق الثاني) . كما سيزود تقرير الخبير اللجنة الفرعية بمعلومات محدثة عن المراكز الإقليمية لتدريس علوم وتكنولوجيا الفضاء . وستعرض على اللجنة الفرعية أيضاً وثيقة عنوانها "مراكز تدريس علوم وتكنولوجيا الفضاء : مناهج التدريس" (A/AC.105/649) .

٦ - وبالإضافة إلى ذلك ، ستعرض على اللجنة تقارير عن الدورات التدريبية والمؤتمرات وحلقات العمل التالية المعقودة في عام ١٩٩٦ : تقرير المؤتمر الدولي المشترك بين الأمم المتحدة والولايات المتحدة الأمريكية المعنى بالفوائد العرضية لเทคโนโลยيا الفضاء : التحديات والفرص ، الذي عقد في كولورادو سبرينغر ، ولاية كولورادو الأمريكية ، من ٩ إلى ١٢ نيسان/أبريل ١٩٩٦ (A/AC.105/642) ; تقرير الدورة التدريبية الدولية السادسة المشتركة بين الأمم المتحدة والسويد بشأن تثقيف المعلمين في مجال الاستشعار عن بعد ، التي عقدت في ستوكهولم وكيرونا ، السويد ، من ٦ أيار/مايو إلى ١٥ حزيران/يونيه ١٩٩٦ (A/AC.105/643) ; تقرير حلقة العمل المشتركة بين الأمم المتحدة ووكالة الفضاء الأوروبية بشأن تطبيقات الاستشعار عن بعد بالموجات الصغرية ، التي عقدت في مانيلا من ٢٢ إلى ٢٦ نيسان/أبريل ١٩٩٦ (A/AC.105/644) ; تقرير المؤتمر الدولي المشترك بين الأمم المتحدة والمعهد الوطني الإسباني لтехнологيا الملاحة الجوية ووكالة الفضاء الأوروبية بشأن السواتل الصغيرة : المهام والتكنولوجيا ، الذي عقد في مدريد من ٩ إلى ١٣ أيلول/سبتمبر ١٩٩٦ (A/AC.105/645) ; تقرير الندوة المشتركة بين الأمم المتحدة ووكالة الفضاء الأوروبية والمفوضية الأوروبية حول تطبيقات تكنولوجيا الفضاء لصالح البلدان النامية ، التي عقدت في غرatis ، النمسا ، من ٩ إلى ١٢ أيلول/سبتمبر ١٩٩٦ (A/AC.105/646) ; الحلقات الدراسية لبرنامج الأمم المتحدة للتطبيقات الفضائية : ورقات مختارة عن الاستشعار عن بعد والاتصالات الساتلية وعلوم النضا ، ١٩٩٧ ، (A/AC.105/650) ; تقرير حلقة العمل المشتركة بين الأمم المتحدة ووكالة الفضاء الأوروبية وشيلي بشأن استخدام تكنولوجيا الفضاء في درء الكوارث وتحفييف آثارها ، التي عقدت في سنتياغو من ١ إلى ٥ تموز/يوليه ١٩٩٦ (A/AC.105/655) ; تقرير حلقة العمل المشتركة بين الأمم المتحدة والاتحاد الدولي للملاحة الفضائية بشأن التعليم والتثقيف : علوم الفضاء وتطبيقاتها في العالم النامي ، التي عقدت في بيجين من ٣ إلى ٦ تشرين الأول/أكتوبر ١٩٩٦ (A/AC.105/656) ; تقرير حلقة العمل السادسة المشتركة بين الأمم المتحدة ووكالة الفضاء الأوروبية بشأن علوم الفضاء الأساسية : الأجهزة الفلكية المثبتة في الأرض والمحمولة في الفضاء ، التي عقدت في بون من ٩ إلى ١٣ أيلول/سبتمبر ١٩٩٦ (A/AC.105/657) ; تقرير مؤتمر الأمم المتحدة الإقليمي الثاني المعنى باستخدام تكنولوجيا الفضاء لأغراض التنمية المستدامة في إفريقيا ، الذي عقد في بربادوس ، جنوب إفريقيا ، من ٤ إلى ٨ تشرين الثاني/نوفمبر ١٩٩٦ . (A/AC.105/658)

(ب) تقرير الأمين العام عن تنسيق الأنشطة الفضائية داخل منظومة الأمم المتحدة

٧ - يعتقد الاجتماع السابع المشترك بين الوكالات والمخصص لأنشطة الفضاء في فيينا من ٢٨ إلى ٣٠ أيار/مايو ١٩٩٧ . وسيصدر تقرير ذلك الاجتماع ، وكذلك التقرير المتعلق بالتنسيق الذي سيزد في الوثيقة المعروفة "تنسيق أنشطة الفضاء الخارجي داخل منظومة الأمم المتحدة : برامج العمل لعامي ١٩٩٧ و ١٩٩٨ والأعوام المقبلة" (A/AC.105/631) .

البند ٥- تنفيذ توصيات مؤتمر الأمم المتحدة الثاني لاستكشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية

٨ - صادقت الجمعية العامة ، في الفقرة ١٨ من قرارها ١٢٢/٥١ ، على توصية اللجنة بأن تواصل اللجنة الفرعية النظر في هذا البند على سبيل الأولوية .

٩ - وترد آراء اللجنة الفرعية بشأن هذا البند في الفقرات ٢١ إلى ٥٩ من تقريرها (Corr.1 A/AC.105/637) . كما ترد آراء اللجنة بشأن تقرير اللجنة الفرعية عن هذا البند في الفقرات ٦٦ إلى ٢٢ من تقرير اللجنة (١) .

١٠ - ويسترجى الانتباه أيضا إلى تقرير الأمين العام عن تنفيذ توصيات مؤتمر الأمم المتحدة الثاني لاستكشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية (A/51/276) .

١١ - وقد صادقت الجمعية العامة ، في الفقرة ٢١ من قرارها ١٢٢/٥١ ، على توصية اللجنة بأن تعاود اللجنة الفرعية عقد الفريق العامل الجامع في دورتها الرابعة والثلاثين .

١٢ - وصادقت الجمعية العامة أيضا ، في الفقرة ٢٠ من قرارها ١٢٢/٥١ ، على توصيات الفريق العامل الجامع بالصيغة التي وافقت عليها اللجنة ، والواردة في تقرير الفريق العامل الجامع (Corr.1 A/AC.105/637) . واستجابة لطلبات الفريق العامل الجامع ، سوف تعرض على اللجنة الفرعية وثيقة (A/AC.105/661) تتضمن معلومات مقدمة من الدول الأعضاء عن الأنشطة الفضائية الوطنية والدولية ، وعدة تقارير من منظمات دولية . وسوف تتضمن الوثيقة أيضا معلومات عن أنشطة فضائية كانت ، أو يمكن أن تكون ، موضع تعاون دولي أكبر ، وعن موارد الدول وقدراتها التكنولوجية في ميدان الأنشطة الفضائية . وستعرض على اللجنة الفرعية أيضا الدراسات، التقنية التالية : "علوم الفضاء الأساسية في البلدان النامية" (A/AC.105/664) ; "استخدام التكنولوجيات الجديدة في شبكات الاتصالات والمعلومات" (A/AC.105/665) ; "التطبيقات الفضائية لصالح التنمية المستدامة" (A/AC.105/666) ; "تطوير برامج التعليم عن بعد من خلال التعاون الدولي" (A/AC.105/667) .

١٣ - ولدى النظر في البند ٥ ، ينبغي للجنة الفرعية أن تلاحظ أن الجمعية العامة ، في قرارها ٥١... ، اعتبرت تنفيذ التوصيات الواردة في الفقرة ١٩ من ذلك القرار أمراً بالغ الاستعجال . وفيما يتعلق بالتوصيات الواردة في الفقرة ١٩ (د) من ذلك القرار ، ستعرض على اللجنة الفرعية وثيقة عنوانها "فرص الدراسة والتدريب والبحث والزمالات في مجال علوم وتكنولوجيا الفضاء وتطبيقاتها : دليل ارشادي" (A/AC.105/...).

البند ٦- المسائل المتعلقة باستشعار الأرض عن بعد بواسطة السواتل ، بما في ذلك تطبيقاته لصالح البلدان النامية

١٤ - في الفقرة ١٨ من قرارها ١٢٣/٥١ ، صادقت الجمعية العامة على توصية اللجنة بأن تواصل اللجنة الفرعية النظر في هذا البند على سبيل الأولوية .

البند ٧- استخدام مصادر القوى النووية في الفضاء الخارجي

١٥ - في الفقرة ١٨ من قرارها ١٢٣/٥١ ، صادقت الجمعية العامة على توصية اللجنة بأن تواصل اللجنة الفرعية النظر في هذا البند على سبيل الأولوية .

١٦ - واستجابة للدعوة الواردة في الفقرة ٢٢ من قرار الجمعية العامة ١٢٣/٥١ ، ستعرض على اللجنة الفرعية مساهمات من الدول الأعضاء تتعلق بالبحوث الوطنية والدولية الخاصة بأمان السواتل ذات الوقود النووي .

البند ٨- الحطام الفضائي

١٧ - في الفقرة ١٨ من قرارها ١٢٣/٥١ ، صادقت الجمعية العامة على توصية اللجنة بأن تواصل اللجنة الفرعية النظر في هذا البند على سبيل الأولوية .

١٨ - وفي الفقرة ٣٢ من القرار ذاته ، رأت الجمعية العامة أنه من الضروري أن تولي الدول الأعضاء مزيداً من الاهتمام لمشكلة ارتطام الأجسام الفضائية ، بما فيها مصادر القوى النووية ، بالحطام الفضائي ولسائر جوانب الحطام الفضائي ، ودعت ، ضمن جملة أمور ، إلى مواصلة البحوث الوطنية المتعلقة بهذه المسألة . وفي هذا الصدد ، ستعرض على اللجنة الفرعية وثيقة تتضمن المساهمات التي تلقتها الأمانة من الدول الأعضاء (A/AC.105/659) . وسوف يسترعي انتباه اللجنة الفرعية إلى أي مساهمات إضافية تتلقاها الأمانة بعد إعداد جدول الأعمال المؤقت المshروح هذا .

١٩ - وفي الفقرة ١٧ من القرار ذاته ، وافقت الجمعية العامة على رأي اللجنة بأنه ينبغي توخي المرونة في مواصلة تنفيذ خطة العمل المتعددة السنوات المتعلقة بالحطام الفضائي . ويسترعي انتباه اللجنة الفرعية الى نص خطة العمل (A/AC.105/605 ، الفقرة ٨٣) ، الذي جاء فيه أنه ينبغي للجنة الفرعية أن تركز في دورتها الحالية على نمنجة بيئة الحطام الفضائي وتقدير مخاطره ، وأنه ينبغي لها أيضاً أن تستعرض ممارسات تقليل الحطام المتبعه حالياً وأن تنظر في طرائق تقليل الحطام المستقبلية من حيث فاعلية التكلفة .

٢٠ - وسوف يعرض على اللجنة الفرعية تقرير أعدته الأمانة عن مختلف الخطوات التي اتخذتها الوكالات الفضائية من أجل الحد من ازدياد الحطام الفضائي أو أضراره المحتملة (A/AC.105/663) .

البند ٩- المسائل المتصلة بمنظومات النقل الفضائي وما يتربّع عليها من آثار في الأنشطة الفضائية المقبلة

٢١ - في الفقرة ١٨ من قرارها ١٢٣/٥١ ، صادقت الجمعية العامة على توصية اللجنة بأن تواصل اللجنة الفرعية النظر في هذا البند أثناء دورتها الحالية .

البند ١٠- دراسة الطبيعة الفيزيائية والخواص التقنية للمدار الثابت بالنسبة للأرض ودراسة استخدامه وتطبيقاته في مختلف الميادين ، بما في ذلك ميدان الاتصالات الفضائية ، وكذلك سائر المسائل المتصلة بتطورات الاتصالات الفضائية ، مع ايلاء اعتبار خاص لاحتياجات البلدان النامية ومصالحها

٢٢ - في الفقرة ١٨ من قرارها ١٢٣/٥١ ، صادقت الجمعية العامة على توصية اللجنة بأن تواصل اللجنة الفرعية النظر في هذا البند أثناء دورتها الحالية .

البند ١١- المسائل المتصلة بعلوم الحياة ، بما في ذلك طب الفضاء

٢٣ - في الفقرة ١٨ من قرارها ١٢٣/٥١ ، صادقت الجمعية العامة على توصية اللجنة بأن تواصل اللجنة الفرعية النظر في هذا البند أثناء دورتها الحالية .

البند ١٢ - التقدم المحرز في الأنشطة الفضائية الوطنية والدولية المتعلقة ببيئة الأرض ، وخصوصا التقدم المحرز في البرنامج الدولي المعنى بالغلاف الأرضي - المحيط الحيوي (التغير العالمي)

٢٤ - في الفقرة ١٨ من قرارها ١٢٣/٥١ ، صادقت الجمعية العامة على توصية اللجنة بأن تواصل اللجنة الفرعية النظر في هذا البند أثناء دورتها الحالية .

البند ١٣ - المسائل المتصلة باستكشاف الكواكب

٢٥ - في الفقرة ١٨ من قرارها ١٢٣/٥١ ، صادقت الجمعية العامة على توصية اللجنة بأن تواصل اللجنة الفرعية النظر في هذا البند أثناء دورتها الحالية .

البند ١٤ - المسائل المتصلة بعلم الفلك

٢٦ - في الفقرة ١٨ من قرارها ١٢٣/٥١ ، صادقت الجمعية العامة على توصية اللجنة بأن تواصل اللجنة الفرعية النظر في هذا البند أثناء دورتها الحالية .

البند ١٥ - الموضوع المحدد ليكون موضع اهتمام خاص في دورة اللجنة الفرعية العلمية والتقنية لعام ١٩٩٦ وهو : استخدام السوائل الميكروية والسوبيلات للتوسيع في الأنشطة الفضائية المنخفضة التكاليف ، مع مراعاة الاحتياجات الخاصة للبلدان النامية

٢٧ - في الفقرة ١٨ من قرارها ١٢٣/٥١ ، صادقت الجمعية العامة على توصية اللجنة الفرعية بأن يكون الموضوع المحدد الذي يحظى باهتمام خاص في الدورة الحالية للجنة الفرعية هو : "المنظومات الفضائية الخاصة بالبث المباشر ونظم المعلومات العالمية الخاصة بالبحوث الفضائية" .

٢٨ - وبناء على القرار ذاته ، دعت الأمانة لجنة بحوث الفضاء (الكوسبار) والاتحاد الدولي للملاحة الفضائية (إياف) ، بالاتصال مع الدول الأعضاء ، إلى ترتيب ندوة حول هذا الموضوع ، بأوسع مشاركة ممكنة ، تعقد أثناء الأسبوع الأول من دورة اللجنة الفرعية ، في نهاية جلساتها ، لتكون استكمالا لمناقشاتها (انظر الحاشية (أ) في مرفق جدول الأعمال المؤقت المshروح هذا) . وسوف يصدر برنامج مفصل للندوة في حينه .

البند ١٦ - مسائل أخرى

(أ) اللجنة الاستشارية المعنية بالتحضير لدورة استثنائية للجنة، مفتوحة لجميع الدول الأعضاء في الأمم المتحدة (يونيسبيس ثالث)

٢٩ - في الفقرة ٢٨ من قرارها ١٢٣/٥١ ، وافقت الجمعية العامة على توصية اللجنة بعقد دورة استثنائية للجنة مفتوحة لجميع الدول الأعضاء في الأمم المتحدة (يونيسبيس ثالث) في مكتب الأمم المتحدة بفيينا ، ويفضل أن يكون ذلك في عام ١٩٩٥ ما لم يتبين من التقدم المحرز صوب الاتفاق على جدول أعمال للدورة الحادية والأربعين للجنة الفرعية أن من الأنسب عقدها عام ٢٠٠٠ .

٣٠ - وفي الفقرة ٢٩ من قرارها ١٢٣/٥١ ، طلبت الجمعية العامة إلى اللجنة الفرعية أن تتولى مهام اللجنة الاستشارية لليونيسبيس الثالث ، وأن يتولى مكتب شؤون الفضاء الخارجي أمانته التنفيذية .

٣١ - وفي الفقرة ٢٩ من قرارها ١٢٣/٥١ ، طلبت الجمعية العامة إلى اللجنة الفرعية أيضاً أن تقوم ، من خلال دورها كلجنة استشارية ، بالمهام الموكلة إليها في الفقرات ١٨٥-١٧٨ من تقرير اللجنة .^(١)

٣٢ - وستعرض على اللجنة الفرعية وثيقة عنوانها "المسائل المتصلة بتخطيط الدورة الاستثنائية للجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية (اليونيسبيس الثالث)" (A/AC.105/662) أعدتها الأمانة استجابة لطلب قدمته اللجنة في الفقرة ١٨٢ من تقريرها^(١) بتوفير معلومات عن تخطيط اليونيسبيس الثالث وتنفيذها .

(ب) تقارير أخرى

٣٣ - ستعرض على اللجنة الفرعية أيضاً وثيقة عنوانها Highlights in Space: Progress in Space Science, Technology and Applications, International Cooperation and Space Law, 1996 مقدمة من الكوسبار والإياف والمعهد الدولي لقانون الفضاء ، ومنشورة كوثيقة مدمجة (A/AC.105/654) .

٣٤ - ويمكن أن تعرض على اللجنة تقارير إضافية ، متى توفرت .

الحواشي

(١) الوثائق الرسمية للجمعية العامة ، الدورة الحادية والخمسون ، الملحق رقم ٢٠ (A/51/20) .

المرفق

البرنامج الزمني الاسترشادي لأعمال الدورة*

التاريخ	قبل الظهر	بعد الظهر
الاثنين ١٧ شباط/فبراير	البند ١ - اقرار جدول الأعمال	البند ٢ - تبادل عام للآراء
الثلاثاء ١٨ شباط/فبراير	البند ٢ - كلمة الرئيس	البند ٥ - المنظومات الفضائية الخاصة بالبث المباشر ونظم المعلومات العالمية الخاصة بالبحوث الفضائية ^(١)
الأربعاء ١٩ شباط/فبراير	البند ٣ - تبادل عام للآراء	البند ٥ - اليونيسبيس(ب)
الثلاثاء ٢٦ فبراير	البند ٤ - برنامج الأمم المتحدة باليونيسبيس الثاني : واللجنة الاستشارية المعنية باليونيسبيس الثالث	البند ٤ - الفريق العامل الجامع المعنى (الفريق العامل الجامع المعنى (الفرقة الأولى باليونيسبيس الثاني : واللجنة الاستشارية المعنية باليونيسبيس الثالث) للتطبيقات الفضائية
الإثنين ٢٥ مارس	البند ٥ - اليونيسبيس(ب)	البند ٥ - اليونيسبيس(ب) (الفريق العامل الجامع المعنى (الفرقة الأولى باليونيسبيس الثاني : واللجنة الاستشارية المعنية باليونيسبيس الثالث) للتطبيقات الفضائية

* اتفقت لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية ، في دورتها الثامنة والثلاثين ، على أن يستمر تزويذ الدول الأعضاء ببرنامج زمني استرشادي للأعمال ، على ألا يمس التوقيت الفعلي للنظر في بنود معينة من جدول الأعمال (الوثائق الرسمية للجمعية العامة ، الدورة الخمسون ، الملحق رقم ٢٠ (A/50/20)، الفقرة ١٦٩ (ب)).

الناريج	قبل الظهر	بعد الظهر
الخميس ٢٠ شباط/فبراير	البند ٤ - برنامج الأمم المتحدة البند ٩ - منظومات النقل الفضائي للتطبيقات الفضائية	البند ٤ - البرنامج الأهم المتعدد
الجمعة ٢١ شباط/فبراير	البند ٥ - اليونيسبيس(ب) (الفريق العامل الجامع المعنى باليونيسبيس الثاني ؛ واللجنة الاستشارية المعنية باليونيسبيس الثالث)	البند ١٠ - المدار الثابت بالنسبة للأرض
الاثنين ٢٤ شباط/فبراير	البند ٨ - الحطام الفضائي	البند ٨ - الحطام الفضائي
الثلاثاء ٢٥ شباط/فبراير	البند ٨ - الحطام الفضائي	البند ٧ - مصادر القوى النووية
الأربعاء ٢٦ شباط/فبراير	البند ٦ - الاستشعار عن بعد	البند ٥ - اليونيسبيس(ب) (الفريق العامل الجامع المعنى باليونيسبيس الثاني ؛ واللجنة الاستشارية المعنية باليونيسبيس الثالث)
الخميس ٢٧ شباط/فبراير	البند ١٤ - علم الفلك	البند ١٢ - بيئة الأرض
	البند ١٦ - مسائل أخرى	البند ١٦ - مسائل أخرى
	البند ١٧ - التقرير المقدم إلى اللجنة	البند ١٧ - التقرير المقدم إلى اللجنة

ال تاريخ	قبل الظهر	بعد الظهر
----------	-----------	-----------

الجمعة ٢٨ شباط/فبراير البند ١٧ - التقرير المقدم الى اللجنة

(ا) وفقاً للفقرة ١٨ من قرار الجمعية العامة ٥١/... ، ستعقد يومي ١٧ و ١٨ شباط/فبراير ، عقب اختتام جلسة بعد الظهر ، ندوة حول الموضوع المقرر ايلاؤه اهتماما خاصا في الدورة الرابعة والثلاثين للجنة الفرعية العلمية والتقنية ، "المنظومات الفضائية الخاصة بالبث المباشر ونظم المعلومات العالمية الخاصة بالبحوث الفضائية" ، يتولى تنظيمها الكوسبار والإياف .

(ب) سيجتمع الفريق العامل المعنى بتقييم تنفيذ توصيات مؤتمر الأمم المتحدة الثاني لاستكشاف الفضاء الخارجي واستخدامه في الأغراض السلمية ، الذي سيعاد إنشاؤه عملاً بالفقرة ٢١ من قرار الجمعية العامة ١٢٢/٥١ ، أثناء الفترة المخصصة للبندين ٤ و ٥ من جدول الأعمال . وسوف تتخذ ترتيبات لعقد جلسات غير رسمية للفريق العامل الجامع وللجنة الاستشارية حسب الاقتضاء . وأثناء الفترة المخصصة للبندين ٤ و ٥ من جدول الأعمال ، ستتظر اللجنة الفرعية أيضاً في البند ١٦ (ا) ، المتعلق باليونيسبيس الثالث ، بصفتها اللجنة الاستشارية المعنية باليونيسبيس الثالث ، وفقاً للفقرة ٢٩ من قرار الجمعية العامة المذكور . وسوف تنظر اللجنة الفرعية في البندين ٥ و ١٦ (أ) من جدول الأعمال مجدداً يوم الأربعاء ٢٦ شباط/فبراير من أجل اعتماد تقريري الفريق العامل واللجنة الاستشارية .

(ج) سيقوم رئيس اللجنة بعقد اجتماع ما بين الدورات التشاوري غير الرسمي الرابع فيما بين أعضاء اللجنة ، وفقاً للاتفاق الذي توصلت إليه اللجنة في دورتها التاسعة والثلاثين (الوثائق الرسمية للجمعية العامة ، الدورة الحادية والخمسون ، الملحق رقم ٢٠ (A/51/20)، الفقرة ٢٠)، بغية احراز مزيد من التقدم صوب التوصل إلى قرار توافقى بشأن أساليب عمل اللجنة وهياكلها الفرعتين .
