



Modelo Interinstitucional de las Naciones Unidas de la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (MINUP 2018)

Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra
Sede de las Facultades de Ciencias de la Salud e Ingeniería
Distrito Nacional, República Dominicana
14 al 16 de junio de 2018

FECHAS IMPORTANTES

18 de Mayo	<ul style="list-style-type: none">Fecha límite para la Inscripción de Instituciones Educativas.
21 de Mayo 3:00 p.m. – 5:00 p.m.	<ul style="list-style-type: none">Primer Taller para Nuevos Delegados y Reglas de Procedimiento
22 y 23 de Mayo 9:00 a.m. – 1:00p.m.	<ul style="list-style-type: none">Ronda de Talleres de Capacitación por Comisiones. 22 de Mayo: AG1, Banco Mundial y Foro Político de Alto Nivel Sobre Desarrollo Sostenible. 23 de Mayo: AG2, Consejo de Seguridad, CIJ y Cuerpo de Prensa.
29 de Mayo	<ul style="list-style-type: none">Fecha límite para solicitar la cancelación de participación
1 de Junio	<ul style="list-style-type: none">Cierre Sistema de Gestión de Conferencias de la ANU-RD.
7 de Junio	<ul style="list-style-type: none">Fecha límite para el envío de los Papeles de Posición.
14 de Junio 8:00 a. m. – 10:30 a. m.	<p style="text-align: center;"><u>Primera ronda de acreditación</u></p> <ul style="list-style-type: none">Entrega de documentos de registro <i>El Registro se realizará de forma individual. Los Asesores Docentes Responsables de Grupo (ADOR) deberán entregar la siguiente documentación:</i><ul style="list-style-type: none">✓ <i>Formulario de Inscripción Institucional;</i>✓ <i>Carta de designación de ADOR, en papel timbrado y sellada;</i>✓ <i>El Formulario de Pre-Registro, sellado por la Institución y firmado por la autoridad de la institución.</i>Acreditación <i>Se realizará en las instalaciones de la Sede de las Facultades de Ciencias de la Salud e Ingeniería de la Pontificia Universidad Católica Madre y Maestra (PUCMM). Cada Asesor Docente deberá recoger las credenciales (gafetes).</i>

**Algunas fechas pueden variar. Cambios a este documento serán informados con antelación a cada evento.*