

Desarme y no proliferación de armas nucleares

Clase 1: Origen de las armas nucleares

- Introducción
- Origen de las armas nucleares
- Segunda Guerra Mundial – Proyecto Manhattan - Hiroshima y Nagasaki – Carrera armamentista
- Guerra Fría
- Proliferación de las armas nucleares

Clase 2: Tratado de Tlatelolco: origen, contexto internacional, vigencia

- Antecedentes inmediatos
- Estructura del Tratado de Tlatelolco
- Funcionamiento del Tratado
- Declaraciones interpretativas hechas por los Estados Parte en los Protocolos Adicionales
- OPANAL, sus órganos principales y sus retos actuales
- Actividades recientes de los Estados Miembros

Clase 3: Tratado sobre la No-Proliferación de las Armas Nucleares (TNP). Régimen de la no proliferación nuclear. Desafíos de la proliferación

- Régimen de no proliferación nuclear
- Negociación
- Estructura
- Implementación
- Tres pilares
- Conferencias de Examen
- Retos actuales

Clase 4: Zonas libres de armas nucleares (ZLAN); historia, zonas existentes y futuras

- Visión general – concepto – antecedentes
- Instrumentos existentes: Antártica, Espacio Exterior, Fondos marinos, América Latina y Caribe, Pacífico Sur, Sudeste de Asia, África, Asia Central – Mongolia.
- Características de las ZLAN
- Conferencias de las ZLAN
- Establecimiento de Futuras ZLAN

Clase 5: Derecho Internacional Humanitario y consecuencias humanitarias de armas nucleares

- Principios fundamentales del Derecho Internacional Humanitario
- Consecuencias humanitarias de las armas nucleares
- Estatus actual de la legalidad del uso de armas nucleares en el contexto de conflictos armados

Clase 6: Esfuerzos multilaterales para prohibir las armas nucleares, Tratado para la Prohibición de las Armas Nucleares (TPAN)

- Antecedentes: iniciativa humanitaria
- Negociación del TPAN
- Papel de los Estados Miembros del OPANAL en la negociación, adopción y la entrada en vigor del TPAN
- Estatus de firmas y ratificaciones
- Primera Reunión de los Estados Parte
- Retos Actuales

Clase 7: Historia de los ensayos nucleares, disposiciones, verificación y estado del Tratado de prohibición completa de los ensayos nucleares (TPCEN)

- Historia de los ensayos nucleares
- Tratado de Prohibición Completa de los Ensayos Nucleares y sus antecedentes (TPCEN)
- Sistema de monitoreo
- Comisión Preparatoria para la Organización del Tratado de Prohibición Completa de los Ensayos Nucleares (OTPCEN)
- Retos actuales y futuro del Tratado

Clase 8: Usos pacíficos de la energía nuclear

- Átomos para la paz
- Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA)
- Salvaguardias
- Seguridad nuclear
- Papel del OIEA en la preservación de la Zona Libre de Armas Nucleares en la América Latina y el Caribe.

Clase 9: Género e interseccionalidad en las armas nucleares

- Perspectivas feministas para el Desarme
- Inclusión y estado actual en foros e instrumento internacionales
- La Resolución de los Estados Miembros del OPANAL “Género, no proliferación y desarme” (CG/Res.05/2021)
- Reflexiones prospectivas

Clase 10: Conclusiones

- Ejercicio interactivo
- Evaluación del curso