



DIPLOMADO INTENSIVO IIB 2021 “BIOÉTICA PARA UNA SOCIEDAD DIGITAL”

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIOÉTICA

Propósito.-Conocer los aspectos bioéticos que deben ser considerados por las regiones, cuando el uso de las tecnologías es inevitable, venciendo los retos éticos para la mejor orientación a los beneficios y protección de los miembros de una sociedad inmersa en una cultura digitalizada.

Dirigido a.- Profesionales de diferentes ámbitos de la ciencia. Comités Hospitalarios de Bioética, Comités de ética en la investigación, personas interesadas en formarse en bioética.

Modalidad educativa:
a distancia

Duración:1º Julio al 31 de julio.

Validez: 120 hrs*

*5 créditos, con reconocimiento oficial ante Secretaría de Educación. vinculantes a programas de posgrado en bioética en el IIB (condicionado al perfil profesional del convocante).

Contenido:

- 5 Videoconferencias. Duración: 10 horas (30 puntos)
- 4 Evidencias. Duración: 80 horas (40 puntos)
- 4 Foros. Duración: 20 horas (10 puntos)
- Actividades obligatorias. Duración: 10 horas (20 puntos)
 1. Ensayo
 2. Informe del caso con perspectiva bioético-jurídico.
 3. Propuesta de consentimiento Informado.
 4. Plan operacional desde la perspectiva Bioética.

05 AL 09 DE JULIO 2021	MÓDULO I. VIDEOCONFERENCIAS. Plenaria interactiva virtual (zoom)
<p>I.- La bioética y la Cooperación interpersonal en una sociedad digital Lunes 05 julio 2021 12:00 a 14:00 hrs (México)</p>	<p>Jan Helge Solbakk (Noruega) Tema: Bioética para una sociedad digital</p> <p>Ma. Luisa Pfeiffer (Argentina) Tema: Realidades éticas en el avance de la ciencia y tecnología en los desarrollos sociales y culturales en América Latina.</p> <p>Martha Marcela Rodríguez Alanís. (México) Tema: Desafíos éticos ante la migración masiva al trabajo en línea. Beneficio vs riesgo.</p>
<p>II.- La bioética y la comunidad tecnológica Martes 06 julio 2021 17:00 a 19:00hrs (México)</p>	<p>Alfredo Arias Cruz (México) Tema: Innovación tecnológica y la bioética: mejoramiento del bienestar digital y humano.</p> <p>Juan Rodríguez Alanís (México) Tema: Protección ética, legal de datos en las redes sociales (Ley Olimpia).</p> <p>Iván Vladimir Meza Ruiz (México) Tema: La ética de la responsabilidad en el desarrollo de los algoritmos: discriminación algorítmica.</p>
<p>III.- Cultura bioética para la vida en sociedades digitalizadas Miércoles 07 julio 2020 17:00 a 19:00 hrs (México)</p>	<p>Volnei Garrafa. (Brasil) Tema: La colonización de las tecnologías ¿Humanización o deshumanización?</p> <p>Marcia Mocellin Raymundo (Argentina) Tema: Desarrollo humano y bioética: capacidades digitales.</p> <p>Raúl Ruíz González (México) Tema: Dilemas éticos en la economía digital.</p>
<p>IV.- Bioética e Ingeniería biomédica Jueves 08 julio 2020 12:00 a 14:00 hrs (México)</p>	<p>Susana Vidal (Noruega) Tema: La bioética ante el mercado de las vacunas.</p> <p>Jorge Norberto Cornejo (Argentina) Tema: Reflexiones sobre dilemas bioéticos en ingeniería biomédica.</p> <p>Eduardo Pinos Vélez (Ecuador) Tema: Educación Bioética en las ingenierías de informática.</p>
<p>V.- La ética de la inteligencia artificial y los ecosistemas digitales Viernes 09 julio 2020 17:00 a 19:00 hrs (México)</p>	<p>Karen Herrera Ferra (México) Tema: Mente, cerebro e inteligencia artificial.</p> <p>Ingrid Eloisa Estrada Bellmann (México) Tema: La bioética y la Neurosis del tiempo real.</p> <p>Adriana Carlota Cantú Salinas (México) Tema: Análisis bioético en la sobresaturación y distorsión de información digital</p>



<p>MODULO II EN LÍNEA 09 al 31 de Julio 2021</p>	<p>Modalidad: plataforma educativa & foros de discusión. Plataforma Nexus versión 7.- https://plataformanexus.uanl.mx/#/Login</p>	
<p>Semana I 09 al 15 de julio 2021</p> <p>I.- La bioética y la cooperación interpersonal en una sociedad digital</p>	<p>Evidencia I. - Foro 1 - Actividad obligatoria: Ensayo.</p>	<p>I. Definición de bioética. II.-Desafíos éticos ante la migración masiva al trabajo en línea. III. Problemas de cooperación digital.</p>
<p>Semana II. 16 al 21 de julio 2021</p> <p>II.- La bioética y la comunidad Tecnológica</p>	<p>Evidencia II. -Foro 2 -Actividad obligatoria: Informe del caso con perspectiva bioético-Jurídico.</p>	<p>I.- Dilemas bioéticos en la comunidad tecnológica. II.-La ética de la responsabilidad en el desarrollo de los algoritmos. III.- Innovación tecnológica y la bioética. IV.- Análisis desde la perspectiva bioético-jurídico del caso Olimpia.</p>
<p>Semana III 22 al 27 de julio 2021</p> <p>III.-Cultura bioética para la vida en sociedades digitalizadas.</p>	<p>Evidencia III. -Foro 3 - Actividad Obligatoria: Propuesta de Consentimiento Informado.</p>	<p>I.- Acciones éticas en la utilización de redes sociales y el Consentimiento Informado digital. II.- Propuesta de consentimiento informado.</p>
<p>Semana IV 27 al 31 de julio 2021</p> <p>IV.- La ética y los ecosistemas digitales: Bioética e Ingeniería biomédica</p>	<p>Evidencia IV. - Foro 4 -Actividad Obligatoria: Plan operacional desde la perspectiva bioética.</p>	<p>I.- La bioética en el campo de la biotecnología. II.- Plan operacional desde la perspectiva bioética.</p>