

Mesa redonda “El futuro de la robótica: Legislación europea, tecnología y artes”

09:30 h. Salón de Grados del Edificio de Gobierno del Paraninfo,
Universidad de Almería

25 de Mayo de 2017

ORGANIZA:



COLABORAN:



FINANCIAN:



Mesa redonda: El futuro de la robótica: Legislación europea, tecnología y artes.

Presentación

Nos encontramos en el umbral de una era en la que robots, androides y otras manifestaciones de inteligencia artificial parecen estar listos para desencadenar una nueva revolución industrial, lo que probablemente no deje a ningún estrato de la sociedad intacta.

El desarrollo de la robótica y la inteligencia artificial plantea cuestiones legales y éticas que requieren una pronta intervención de la UE, además la Unión considera esencial estar a la vanguardia de la investigación en robótica e inteligencia artificial.

Así, el 16 de febrero de 2017, el Parlamento Europeo presentó la resolución 2015/2103(INL) conteniendo una serie de recomendaciones a la Comisión para que ésta elabore una Directiva en Derecho Civil sobre robótica. En aquélla, se le pide regule teniendo en cuenta varios aspectos tales como la definición y clasificación de robots, la conveniencia de llevar un registro de los mismos, aspectos sobre investigación y desarrollo, principios éticos, derechos de propiedad intelectual, la conveniencia de la creación de una Agencia Europea de robótica e Inteligencia Artificial, la responsabilidad civil y el empleo.

Objetivos:

Conocer el actual marco normativo de la robótica en la Unión Europea y si debe actualizarse y completarse; conocer cuáles son las investigaciones más recientes y actuales que se han realizado sobre Inteligencia Artificial; conocer qué robots se aplican a la agricultura y conocer qué visión se ha dado de los robots desde el punto de vista de las artes y las letras.

Debatir sobre el futuro del desarrollo de la robótica y sus posibles efectos.

Día de celebración: 25 de mayo de 2017

Duración: 4 horas

Horario: de 9:30 a 13:30

Lugar: Salón de Grados del Paraninfo de la Universidad de Almería

Destinatarios: Comunidad Universitaria, ciudadanía en general

Programa

25 de mayo de 2017

09:30 h. Inauguración del seminario y proyección de la película "Ex Machina"

D^a Noemí López Rodríguez, técnico responsable del Centro de Documentación Europea UAL

11:30 a 13:30 h. Mesa Redonda "El futuro de la robótica: Legislación europea, tecnología y artes" y turno de preguntas

Moderador: D. Alejandro Zornoza Somolinos | Abogado y Doctorando en Derecho Privado. UC3M. | *Las auténticas Leyes de la robótica. Perspectivas europeas.*

- D. José Antonio Piedra Fernández | Profesor CC. de la Computación e Inteligencia Artificial. UAL | *Estado del arte en Inteligencia Artificial*
- Dr. Francisco Rodríguez Díaz | Profesor Ingeniería de Sistemas y Automática. UAL | *La oportunidad de la utilización de robots en la agricultura*
- D^a Raquel Fernández Cobo | Doctoranda de Didáctica de la Lengua y la Literatura. UAL | *"¿Sueñan los hombres con mujeres mecánicas?" De Frankenstein a la filosofía transhumanista y otras ficciones de los cuerpos posibles*

Inscripciones: La inscripción, gratuita, finaliza el 24 de mayo de 2017. El número de plazas está limitado a 95. Las personas interesadas en participar deberán completar el formulario en el siguiente enlace: <https://goo.gl/forms/kHotHH5DaHiz9KLB3>