



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Centro de Investigación
Mente, Cerebro y
Comportamiento

Identidad personal y privacidad mental en la era de la neurotecnología en el Parque de las Ciencias

20/06/2022

¿Estamos preparados para afrontar una nueva era de hiperconectividad entre los humanos y las máquinas? ¿Será seguro implantarse un dispositivo en el cerebro que quizá pueda controlarse desde el exterior? ¿Podrá la tecnología limitar la libertad de pensamiento? ¿Qué límites éticos deberá tener el desarrollo de la neurotecnología?

Todos estos temas se tratarán el próximo 21 de junio a las 18:00 en el Parque de las Ciencias de la mano del catedrático de Neurología de la Universidad de Málaga, Marcelo Berthier, y la catedrática en Neurociencia Cognitiva y directora del Centro de Investigación Mente, Cerebro y Comportamiento de la Universidad de Granada, María Ruz y con la moderación y guía de la catedrática de Geodinámica de la Universidad de Granada y Jefa del Departamento de I+D del Parque de las Ciencias, Ana Crespo.

Después de la intervención de los expertos, habrá una ronda de preguntas para que los asistentes puedan preguntar todas las cuestiones en las que quieran profundizar.

El Parque de las Ciencias organiza esta actividad dentro del proyecto TechEthos, que tiene el objetivo de reforzar el papel de la Unión Europea como pionera en el impulso de códigos éticos para el desarrollo e implantación de tecnologías emergentes. En este proyecto participan 16 centros de investigación, universidades y asociaciones de 13 países europeos.

Contacto:

- María Ruz Cámara: mruz@ugr.es

<http://cimcyc.ugr.es/>

Página 1



Copyright© 2024 Universidad de Granada