En busca de la (in) consciencia de la cience y la innovación





De los cerebros rotos a las máquinas pensantes

PROGRAMA

10:00 h: Inauguración y presentación

10:15 h: Ponencia "Consciencias artificiales. ¿Sueñan las IAs con

ovejas virtuales?" por Antonio Prieto Lara, profesor de la UNED e investigador del grupo de Neurociencia Cognitiva y Psicología Experimental

(PEXCOG) de la UNED

11:30 h: Pausa para el café

12:00 h: Ponencia " Está en peligro la consciencia humana: una

visión clínica" por Enrique Noé, neurólogo y Director de Investigación del Instituto de Rehabilitación Neurológica Irenea (Instituto de

Neurociencias Vithas) de Valencia

13:15 h: Mesa redonda y debate

MIÉRCOLES, 12 de **NOVIEMBRE**

10:00 a 14:00 horas

Salón de Actos Facultad de Psicología, **UNED**

Calle Juan del Rosal, 10, Ciudad Universitaria. 28040, Madrid

_____ La consciencia es uno de los grandes misterios del conocimiento humano, a pesar de los intentos de la Psicología y las neurociencias por investigarla. ¿Cuáles son los polvos mágicos que utiliza el cerebro para crear la consciencia? ¿Podremos emular artificialmente consciencia algún día? ¿Están completamente inconscientes las personas en estado vegetativo? ¿Cómo podemos estudiar los residuos de consciencia de estos pacientes? ¿Hay forma de volver a despertarlos?

LA ACTIVIDAD SERÁ PRESENCIAL Y RETRANSMITIRÁ POR VIDEOCONFENCIA.

PARA AMBAS MODALIDADES DE PARTICIPACIÓN ES NECESARIO INSCRIBIRSE A TRAVÉS DEL SIGUIENTE **FORMULARIO:**

https://forms.office.com/e/VGs8NiFw7f?origin=lprLink