

# ¿POR QUÉ (NO) AMAMOS? LA CIENCIA DE LAS RELACIONES ROMÁNTICAS

## Why do we love (or do not love)? The science of romantic relationships

DEL 4 AL 5 DE JULIO

**CÓDIGO:** 71201

**Director:** José-Manuel Rey. Universidad Complutense

**Coordinadora:** Susana Aguilar Fernández

¿Por qué nos enamoramos? ¿Y por qué dejamos de amar? El curso pone el foco del método científico y la psicología sobre esos dos hitos de las relaciones sentimentales. Por un lado se considera la etapa inicial del enamoramiento y el desencadenante de la relación romántica, y por otro la etapa posterior del desarrollo de la relación de pareja y las razones de su (probable) fracaso. También se presta atención a las dinámicas emocionales en entornos virtuales y de la red social.

El curso cuenta con la participación del prestigioso experto en felicidad y en predicción afectiva Daniel Gilbert, profesor de la Universidad de Harvard.

Se presentan contribuciones complementarias sobre el tema desde enfoques diferentes: la psicología social experimental (Prof. Gilbert), los modelos matemáticos (Prof. Dercole y Prof. Rey) o los modelos socio-computacionales (Prof. García). El curso pretende servir de debate para identificar las fortalezas iniciales en una relación de pareja y los obstáculos para su sostenibilidad a largo plazo, con la idea de que la ciencia puede arrojar luz para intervenir positivamente en la felicidad de las relaciones de pareja.

# ¿POR QUÉ (NO) AMAMOS? LA CIENCIA DE LAS RELACIONES ROMÁNTICAS

## Why do we love (or do not love)? The science of romantic relationships

DEL 4 AL 5 DE JULIO

### MIÉRCOLES, 4 de julio

- 10.00 h.** **Fabio Dercole.** Associate Professor. Politecnico de Milano, Italia  
*Introduction to Modelling Love Dynamics I*  
Introducción a la Modelización de la Dinámica del Amor
- 12.00 h.** Conferencia extraordinaria abierta a todos los participantes:  
**Daniel Gilbert.** Edgar Pierce Professor of Psychology. Harvard University  
*The Science of Romantic Attraction I*  
La Ciencia de la Atracción Romántica
- 16.00 h.** **Mesa redonda:** *We fall in love /Nos enamoramos*  
Participan: **Daniel Gilbert; Fabio Dercole**

### JUEVES, 5 de julio

- 10.00 h.** **David García.** Computer Engineer and Group leader. Complexity Science Hub Vienna and  
Medical University of Vienna  
*Analyzing the Social Sharing of Emotions through Digital Traces I*  
Análisis de las Emociones Compartidas Socialmente a través de Trazas Digitales
- 12.00 h.** **José-Manuel Rey**  
*Will I Love you Forever? Equations of a durable love I*  
Te querré siempre? Las ecuaciones del amor duradero
- 16.00 h.** **Mesa redonda:** *1+1*  
Participan: **Carmelo Vázquez.** Catedrático de Psicología, Universidad Complutense;  
**David García; José-Manuel Rey**
- Clausura y entrega de diplomas