

II JORNADAS INTERNACIONALES DE NEUROESTÉTICA

**Consciencia y belleza en el Universo:
¿Elementos emergentes de la complejidad cerebral?**

Madrid
Hospital Central
de la Defensa

24 y 25 Junio
2016

PROGRAMA

Toda la información e inscripciones:

<http://eventos.aymon.es/jornadaneuroestetica2016/>

Viernes 24 de Junio de 2016

08:30-09:30 h.

Entrega de documentación

09:30-09:45 h.

Inauguración de las Jornadas

¿ES POSIBLE CUANTIFICAR EL ENTENDIMIENTO CEREBRAL DE LA BELLEZA?

09:45-10:30 h.

Presentación estelar:

El sentido de la Neuroestética

Semir Zeki

Profesor de Neuroestética

London College

Fundador de la disciplina "Neuroestética"

10:30-11:15 h.

La capacidad sobre la apreciación estética

Marcos Nadal

Laboratorio de Evolución y Cognición Humana

IFISC. CSIC

Universidad de las Islas Baleares

11:15-11:45 h.

Café

11:45-12:30 h.

Hacia un entendimiento científico de la belleza

Javier Campos Bueno

Profesor de Psicología Experimental.

Director del Legado Simarro.

Universidad Complutense de Madrid

12:30-13:15 h.

Diseños geométricos de la Naturaleza: ¿patrones estéticos universales?

Antonio Martín Aragus

Profesor de Medicina de Alcalá de Henares.

Jefe del Servicio de Neurología.

Hospital Central de la Defensa. Madrid

13:15-13:45 h.

Discusión

13:45-15:30 h.

Comida

**¿EL PLACER, LA TRASCENDENCIA Y LA ESPIRITUALIDAD SON
“NECESIDADES” DEL CEREBRO INTELIGENTE?**

15:30-16:10 h.

Ricercar sopra Pictomusicadelfia

Octavio de Juan

Profesor de Viola, Doctor en Neurociencia.

Miembro del Cuarteto Almus

Conservatorio de Alicante

16:10-16:50 h.

Influencias sensoriomotoras y cognitivas en la percepción estética de las artes escénicas

Beatriz Calvo-Merino

Neurocientífica

School of Arts and Social Sciences

University College London (UCL, London, UK y UCM)

16:50-17:30 h.

Neuroenología: el vino es vida

Mateo Díez López

Neurólogo. Enólogo.

Propietario de Prieto Picudo Wines

Sahagún (León, Spain)

17:30-17:50 h.

Café

17:50-18:30 h.

Belleza, emoción e interfaces gráficos. La estética al servicio de la usabilidad

Juan Ramón Martín San Román

Departamento de Comunicación

Director del Master de Diseño Gráfico y de Interface para nuevos dispositivos

Universidad Pontificia de Salamanca

18:30-19:10 h.

Principios de Neuroespiritualidad

Nazareth Castellanos

Físico teórico. Doctora en Neurociencias.

Departamento de Física Cuántica.

Universidad Complutense de Madrid.

Nirakara Mindfulness Institute.

19:10-20:10 h.

Registro grupal de una experiencia neuroestética: Taller práctico para medir atención y emoción.

Antonio Martín Araguz,

Jefe del Servicio de Neurología.

Hospital Central de la Defensa (Madrid).

Octavio de Juan

Profesor de Viola, Doctor en Neurociencia. Miembro del Cuarteto Almus

Conservatorio de Alicante.

Javier Campos-Bueno

Profesor de Psicología Experimental.

Universidad Complutense de Madrid.

19:50-20:10

Discusión

Sábado 25 de Junio de 2016

¿EXISTE BELLEZA EN LA COMPLEJIDAD Y ORDEN EMERGENTE DEL UNIVERSO CONOCIDO?

09:30-10:15 h.

Sobre lo bello, el arte y el cerebro: el jardín de la Neurología

Javier DeFelipe

Neurocientífico. Profesor de Investigación del Instituto Cajal. CSIC.

Director del Proyecto Cajal Blue Brain

10:15-11:00 h.

Marte: una robinsonada de ciencia ficción desde el mitoanálisis

Rosa Falcón

Adjunta al Vicerrectorado de Relaciones Institucionales de la UCM.

Doctora e investigadora UCM del programa de mitocrítica y cultura: Acis Galatea financiado por la Comunidad de Madrid y el Fondo Social Europeo.

<http://acisgalatea.com>

11:00-11:45 h.

Sobre vínculos singulares. Guías y perros, astronautas y robots

Yvett Mikola

Psicóloga. Programa de Doctorado.

Departamento de Psicología Experimental.

Universidad Complutense. Madrid

11:45-12:00 h.

Café

12:00-12:45 h.

Los viajes espaciales desde la mitología en la antigüedad

Carlos García Gual

Profesor Emérito. Catedrático de Filología Clásica de la UCM. Mitólogo

Helenista, escritor y ensayista.

12:45-13:30 h.

Conferencia de Clausura.

La búsqueda de vida fuera de la Tierra: ¿Ciencia o necesidad?

Víctor Parro

Astrobiólogo. Investigador Científico y Vicedirectorector.

Centro de Astrobiología. INTA-CSIC.

Asociado al Instituto de Astrobiología de NASA

13:30-14:00 h.

Discusión

14:00-14:15 h.

**PRESENTACIÓN DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE NEUROESTÉTICA (SENe)
CLAUSURA DE LAS JORNADAS.**