



XXIX Cursos de Verano
Uda Ikastaroak
XXII Cursos Europeos
Europar Ikastaroak

XXIX Cursos de Verano / XXIX. Uda Ikastaroak XXII Cursos europeos / XXII. Europar Ikastaroak

Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea

Donostia - San Sebastián, 2010



CURSO B.4

El impacto social de la ciencia, el papel de los medios de comunicación (C)

Dirigido por:

Fernando P. Cossío Mora.

*Ikerbasque, Fundación Vasca para la Ciencia. Bilbao.
Facultad de Química. Donostia-San Sebastián. UPV/EHU.*

Objetivos:

El curso tiene como principal objetivo el fomentar el intercambio de opiniones, percepciones y experiencias entre la comunidad científica y representantes de los medios de comunicación. En las sociedades democráticas del Siglo XXI muchos de los problemas y de las soluciones están próximos al ámbito de la investigación científica. La falta de cultura científica y de difusión pública de los resultados de la ciencia puede tener consecuencias indeseables a la hora de la percepción correcta de los problemas y de la toma de las decisiones adecuadas. Por consiguiente, un mejor conocimiento entre las comunidades científica y periodística es esencial para revertir el desencuentro creciente entre la ciencia y la sociedad.

En colaboración con Ikerbasque, Basque Foundation for Science.

Precio de matrícula: hasta el 31 de mayo: 70 €. A partir del 1 de junio: 84 €.

Validez académica: 30 horas.

Código de homologación: 1068170001

Idioma oficial: castellano.

PROGRAMA

30 agosto

- | | |
|---------|---|
| 9:00 h | Entrega de documentación |
| 9:15 h | Presentación de curso
FERNANDO P. COSSIO MORA.
<i>Ikerbasque, Fundación Vasca para la Ciencia. Bilbao.
Facultad de Química. Donostia-San Sebastián. UPV/EHU.</i> |
| 10:30 h | Pausa |
| 10:45 h | “El declive de la ciencia en la cultura mediática de Occidente”
CARLOS ELÍAS.
<i>Universidad Carlos III de Madrid. Madrid.</i> |
| 12:00 h | Pausa |
| 12:15 h | “Quimifobia: un caso paradigmático de necesidad de divulgación científica”
JUAN J. IRUIN.
<i>Facultad de Química. Donostia-San Sebastián. UPV/EHU.</i> |
| 13:30 h | Sesión de síntesis / Sesión bibliográfica |

Cursos de Verano / Uda Ikastaroak (cursosverano@ehu.es)

Apdo. 1.042. E-20.080 Donostia-San Sebastián / Tel. (+34) 943.219.511 / 943.219.751; Fax. (+34).943.219.598
<http://www.sc.ehu.es/cursosverano>

31 agosto

- 9:15 h “Televisión, prensa, radio e internet a la caza del lector menos interesado”
PERE ESTUPINYA.
Blog El País. Madrid.
Knight-MIT.
- 10:30 h Pausa
- 10:45 h “Zientziaren irudikapen sozialak / Percepción social de la ciencia”
ANDONI EIZAGIRRE.
Elhuyar. Usurbil.
- 12:00 h Pausa
- 12:15 h “La ciencia entre la moda y el terror”
FELIX ARES.
KutxaEspacio de la Ciencia. Donostia-San Sebastián.
- 13:30 h Sesión de síntesis / Sesión bibliográfica

1 septiembre

- 9:15 h “De la superstición hacía el conocimiento”
LUIS A. GAMEZ.
El Correo. Bilbao.
- 10:30 h Pausa
- 10:45 h “La divulgación científica y la democratización de la sociedad”
JAVIER ARMENTIA.
Planetario de Pamplona. Pamplona.
- 12:00 h Pausa
- 12:15 h Mesa Redonda
Modera: **BEGOÑA OCHOA.**
Directora de Política Científica. Gobierno Vasco-Eusko Jaurlaritza.
CARLOS ELIAS.
Universidad Carlos III de Madrid. Madrid.
JAVIER ARMENTIA.
Planetario de Pamplona. Pamplona.
PERE ESTUPINYA.
Blog EL PAÍS. Madrid.
Knight-MIT.
FERNANDO P. COSSIO MORA.
Ikerbasque, Fundación Vasca para la Ciencia. Bilbao.
Facultad de Química. Donostia-San Sebastián. UPV/EHU.
LUIS A. GAMEZ.
El Correo. Bilbao.
- 13:30 h Sesión de síntesis / Sesión bibliográfica