

Investigadores y periodistas analizan los retos de la comunicación científica

'La Verdad' y la UPCT organizan un curso de verano sobre la divulgación de la ciencia en la era digital

LA VERDAD

MURCIA. ¿Qué misión deben jugar los medios de comunicación en su papel de transmisores de la divulgación científica?, ¿de qué manera se están adaptando informadores e investigadores a la irrupción de Internet como nuevo soporte de comunicación llamado a desbancar a los tradicionales: periódico, radio y televisión?, ¿cuáles son las oportunidades que ofrece la Red y qué riesgos entraña a la hora de difundir los conocimientos y los avances de la ciencia?, ¿por qué la brecha que separa a los investigadores de la sociedad sigue abierta en pleno siglo XXI?, ¿cómo pueden los



José A. Lozano Teruel (UMU)



Manuel Molina Boix (La Arrixaca)



Antonio González (Fundación Séneca)

periodistas ayudar a que se cierre este agujero? A estas preguntas y a otras muchas se dará respuesta en un curso de verano en la Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT) que, bajo el título de 'Científicos y periodistas en la encrucijada de la era digital', reunirá en la ciudad portuaria a informadores e investigadores entre los días 14 y 16 de julio.

Dirigido por Alberto Aguirre de Cárcer, director editorial de La Verdad Grupo Multimedia y periodista especializado en asuntos científicos, el curso contará con la participación de investigadores e informadores de prestigio que protagonizarán seis ponencias durante los dos primeros días del ciclo, que darán paso finalmente a una mesa redonda y a una conferencia magistral a cargo de Malén Ruiz de Elvira, corresponsal científica del diario 'El País'.

El curso, que se celebrará en el Salón de Grados de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de la UPCT (antiguo Hospital de la Marina, Campus de la Muralla del Mar), arrancará el miércoles 14 de julio, a las 10 de la mañana, con la ponencia de Alberto Aguirre de Cárcer 'Los desafíos de la comunicación de la ciencia en la nueva era digital'. A continuación intervendrá Víctor Rodríguez, jefe de área de Fin de Semana de 'La Verdad' y director y presentador del programa de televisión 'Taller de Salud' en 10 Región de Murcia, quien abordará la disparidad de lenguajes y los tipos de audiencias que caracterizan al periodismo científico y de salud. José Manuel Nieves, de 'ABC', cerrará la jornada inaugural con una reflexión sobre el 'boom' de los blogs de ciencia y tecnología. El catedrático de Bioquímica y Biología Molecular de la Universi-



Alberto Aguirre de Cárcer ('La Verdad')



Malén Ruiz de Elvira ('El País')



José Manuel Nieves ('ABC')

dad de Murcia, José Antonio Lozano Teruel, y Paz Gómez, editora de Fin de Semana de 'La Verdad' y periodista experta en ciencia y salud, se encargarán, el jueves 15, de analizar la brecha que separa a científicos e informadores desde la perspectiva de sus respectivos campos de trabajo. Les seguirá el director de 'Fundación Séneca', Antonio González, con la ponencia 'Retos y avances en la difusión de los resultados de I+D+i de las Universidades, centros tecnológicos y organismos públicos de investigación'.

La mesa coloquio sobre el tema central de este curso de verano, programada para el 16 de julio, tendrá como protagonistas al doctor Manuel Molina Boix, jefe de Medicina Interna del Hospital Virgen de la Arrixaca; María Jesús Legaz, técnico de Proyectos Europeos de la UPCT; Juana Aguilar, jefa de prensa de La

PARA INTERESADOS

► **Qué:** Curso de verano 'Científicos y periodistas en la encrucijada de la era digital'.

► **Dónde y cuándo:** Salón de grados de la ETSII (Antiguo Hospital de Marina) en Cartagena. Fechas: 14, 15 y 16 de julio.

► **Ponencias 14 julio:** 'Los desafíos de la comunicación de la ciencia en la nueva era digital' (Alberto Aguirre de Cárcer), 'El periodismo científico, tecnológico y de salud en plataformas multimedia...' (Víctor Rodríguez) y 'Del periodismo científico tradicional al periodismo 2.0. La explosión de los blogs...' (José Manuel Nieves).

► **Ponencias 15 julio:** 'La brecha entre investigadores y periodistas, desde la perspectiva del informador' (Paz Gómez), 'La brecha entre investigadores y periodistas, desde la perspectiva del científico' (José Antonio Lozano Teruel) y 'Retos y avances en la difusión de los resultados de I+D+i de las universidades, centros tecnológicos y organismos públicos...' (Antonio González).

► **Cómo inscribirse:** <http://www.upct.es/contenido/cursosverano/cursos.php?id=160&cat=2>

Arrixaca y vicedecana del Colegio Oficial de Periodistas de Murcia, y Paulino Ros, director del programa 'Microciencias' de Onda Regional.

TENERIFE

8 DÍAS / 7 NOCHES

Hotel 3*

Julio desde 400 € AD

Agosto desde 460 € AD

Septiembre desde 420 € AD

Hotel 4*

Julio desde 515€ MP

Agosto desde 500 € MP

Septiembre desde 475 € MP

Hotel 5*

Julio desde 680 € AD

Agosto desde 730 € AD

Septiembre desde 645 € AD



Precios por persona en habitación doble, válidos para determinadas fechas. Incluyen: avión en clase turista en determinadas rutas de Iberia (salida desde Madrid), tasas aéreas, traslados y estancia en el régimen indicado. Gastos de gestión no incluidos (6 € por reserva). Consulta condiciones. Plazas limitadas. (1) Operación financiada por Financiera El Corte Inglés E.F.C., S.A. AD: Alojamiento y Desayuno. MP: Media Pensión. *Consulta condiciones.

X TENERIFE
disfruta de todo

Pago en **3 meses**
0% intereses

902 400 454
www.viajeselcorteingles.es

Con toda la garantía de

VIAJES

El Corte Inglés