

AULA 1

TALLER Fuentes de información científica multidisciplinares. Acceso y consulta a "Bases de datos CSIC" y a "Web of Science" del ISI

AULA 2

TALLER Del laboratorio al telediario

AULA 3

Sesión de pósteres

AULA 4

TALLER Ruta geomonumental: la piedra tradicional utilizada en la construcción del patrimonio arquitectónico de Madrid.

DÍA 22

11.30 h

SESIONES PARALELAS IV

SALA 1

Inicio 12.00 h

Mesa Redonda: Ética de la comunicación científica.

Modera: Alfonso González Hermoso de Mendoza. Subdirector General de Investigación. Comunidad de Madrid

Ponentes:

- M^a Jesús Buxó Rey. Observatori de Bioètica i Dret. Universitat de Barcelona: Una reflexió ètica sobre la comunicació científica.
- Pere Puigdomenech. Presidente del Comité de Bioética del CSIC: Publicación, difusión y divulgación de los resultados científicos a la sociedad.
- María Jesús Matilla. Presidenta del Comité de Ética de la Investigación de la UAM: La función de los Comités de Ética de la Investigación.

DEBATE

SALA 2

Mesa Redonda: Una década de información sobre salud y biomedicina: Informe Quiral.

Modera: Gemma Revuelta. Subdirectora del Observatorio de la Comunicación Científica y codirectora del Informe.

Ponentes:

- Diogo Lopes de Oliveira. Universidad Pompeu Fabra: La industria farmacéutica en la prensa española en los últimos 10 años.
- Janaina Minelli de Oliveira. Observatorio de la Comunicación Científica: De Dolly a la terapia génica: la investigación genética gana la calle.
- Tomeu Androver Quetglas. Universidad de las Islas Baleares-Universidad Pompeu Fabra: Calidad y actores en la comunicación de las células madre.

DEBATE

SALA 3

ENFOQUES Y POLÍTICAS.

Compromiso social de la ciencia: cultura científica y participación ciudadana.

Modera: Elena Castro. Investigadora del Instituto de Gestión de la Innovación y el Conocimiento. CSIC.

- Los conocimientos científicos de los ciudadanos. ¿Cuáles deben ser? (Teresa Escalas Tramullas)
- Cultura científica y tecnológica y grupos minoritarios. El caso de las personas con discapacidad. (Arlyn Orellana McBride)
- Comunicar evolución humana para integrar. El caso de la Fundación Atapuerca y las personas con discapacidad intelectual. (Patricia Martínez García)
- El compromiso personal, académico y social en los artículos científicos. Una perspectiva intercultural. (Hildegard Resinger).

DEBATE

SALA 4

AGENTES Y ESCENARIOS. Medios de comunicación.

Modera: Pilar Perla. Directora de *Tercer Milenio*.

- Escuchando nuestra tierra. Programa de TV en pro del medio ambiente para la comunidad de Saltillo, Coahuila, México. (Julieta Carabaza)
- La ciencia como medio de entretenimiento. El caso del documental científico en Europa. (Bienvenido León)
- Ciencia, tecnología, sociedad y medios de comunicación. (María Gil)
- La ciencia en las ondas. (Alberto Granados).

DEBATE

SALA 5

ENFOQUES Y POLÍTICAS. Acceso libre al conocimiento científico.

Modera: Antonio Lafuente. Instituto de Historia del CSIC.

- E-ciencia, un portal de acceso a la ciencia en la Comunidad de Madrid. (Santiago Fernández Conti)
- Cíclope Stars, el primer observatorio autonómico robotizado *on-line* de libre acceso. (Raquel Cedazo)
- La biblioteca matemática digital española (DML-E): una iniciativa open access del CSIC. (Rosa Viesca)
- Fuentes de información biosanitarias: recursos web de Extremadura sobre el ámbito de la salud. (María Piedad Rosario Lozano)

DEBATE

SALA 6

AGENTES Y ESCENARIOS. Museos y centros de divulgación y difusión.

Modera: Amparo Sebastián. Directora del Museo Nacional de Ciencia y Tecnología.

- De la mecánica de los objetos a la divulgación científica. (Juan Jesús Aznar del Águila)
- Exposiciones portátiles y divulgación. El impacto de la gestión y calidad. (Jubal Potente Moreno)
- Un paisaje, diferentes miradas: Gerri de La Sal. (Carmen Prats Joaniquet)
- Redes de museos, difusión del conocimiento y democracia social. (Ana María Correas Galán)

DEBATE