

Organizan:

Universidad de A Coruña
(Área de Lógica y Filosofía de la Ciencia) y
Sociedad de Lógica, Metodología
y Filosofía de la Ciencia en España

Lugar:

Salón de Actos del Campus de Ferrol
Calle Dr. Vázquez Cabrera, s/n
15403-Ferrol

Coordina:

Prof. Wenceslao J. González
Departamento de Humanidades

Calendario:

Días 15 y 16 de marzo de 2012

Comité científico:

W. J. González, Javier Echeverría, Juan Arana, Pascual
Martínez Freire y Donald Gillies

Comité organizador:

W. J. González, Antonio Bereijo, María José Arrojo,
Paula Neira y María Josefa Formoso

Información y matrícula:

Facultad de Humanidades
Calle Dr. Vázquez Cabrera, s/n
15403-Ferrol
Página web: www.udc.es/occ/gal/informacion.html
y <http://logicae.usal.es/drupal/?q=noticias>
E-mail: wengglez@udc.es
Teléfono: 981-337400 ext.: 3814
Fax: 981-337430

Plazo de matrícula:

Del 7 al 24 de febrero de 2012

Estas Jornadas se ofrecen dentro del marco del Doctorado interuniversitario de Lógica y Filosofía de la Ciencia. Pero es también un Curso abierto a aquellos universitarios y profesionales interesados en la Filosofía y Metodología actual de la Ciencia. Su orientación reviste especial interés para los participantes en Másteres oficiales, para la formación académica e investigadora.

La matrícula es 40 euros para universitarios y 70 euros para profesionales. Se proporcionará un Diploma de asistencia a los participantes. El Curso permite la obtención de dos créditos de libre configuración.



Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia en España

Entidades colaboradoras



Jornadas sobre TECNOLOGÍA, VALORES Y ÉTICA



XVII JORNADAS DE FILOSOFÍA Y
METODOLOGÍA ACTUAL DE LA CIENCIA

Carl Mitcham es Catedrático de Artes Liberales y Estudios Internacionales en *Colorado School of Mines*. En esta Universidad de Estados Unidos es el Director del programa de Humanidades. Ha sido Presidente de la *Society for Philosophy and Technology* y posee el Doctorado *Honoris Causa* por la Universidad Internacional Valenciana (VIU). Ha impartido docencia en la Universidad Politécnica de Brooklyn, en la Universidad Estatal de Pensilvania, etc., así como en los Países Bajos y China.

Se formó en la Universidad de Colorado y realizó la Tesis Doctoral en Fordham University. Entre sus numerosas publicaciones figuran los libros como autor: *Thinking Through Technology: The Path between Engineering and Philosophy* (1994); *Social and Philosophical Construction of Technology Engineering Ethics* (con R. Shannon Duval) (1999); y *Ética e Ingeniería* (con Juan Bautista Bengoetxea) (2010).

De sus libros como editor o coeditor cabe resaltar *Philosophy and Technology* (1972, 1983, 1986); *Ethics and Technology Visions of STS: Contextualizing Science, Technology, and Society Studies* (2001); y *Encyclopedia of Science, Technology, and Ethics* (2005).

Brian Balmer es *Reader in Science Policy Studies* de *University College London*, dentro del Departamento de *Science and Technology Studies*. Ha desarrollado una importante investigación sobre aspectos sociales de la Ciencia y la Tecnología, ámbito en el que hizo la Tesis Doctoral en la Universidad de Sussex. Es el autor de los libros *Britain and Biological Warfare: Expert Advice and Science Policy 1930-1965* (2001) y *Secrecy and Science: A Historical Sociology of Biological and Chemical Warfare* (2012). Es asimismo coautor del libro *Locating Technoscience: An on-line Reader Exploring the Geographies of Science and Technology* (2008). Entre sus muchos artículos figuran "Science, Technology and the Military: Priorities, Preoccupations and Possibilities" (2008).

PROGRAMA

Jueves, 15 de marzo 2012

Mañana

- 9,00 a 9,30 Entrega de la Documentación.
- 9,45 Presentación de las Jornadas.
- 10,00 **Carl Mitcham** (*Colorado School of Mines*): "Racionalidad en Tecnología y en Ética".
- 12,00 **Amparo Gómez** (Universidad de La Laguna): "Desarrollo tecnológico y valores: Responsabilidad, riesgo e incertidumbre".

Tarde

- 5,00 **Ibo van de Poel** (Universidad Tecnológica de Delft, Holanda): "Valores en Tecnología y diseño en Ingeniería".
- 7,00 Mesa redonda: "Aportaciones recientes sobre cuestiones axiológicas y éticas sobre la Tecnología", **Brian Balmer, Amparo Gómez, Ibo van de Poel** y **Helena Jerónimo**.

Viernes, 16 de marzo 2012

Mañana

- 10,00 **Brian Balmer** (*University College London*): "La dimensión social de la Tecnología: El control de las armas biológicas y químicas".
- 12,00 **Vicente Bellver** (Universidad de Valencia): "Biotecnología, sociedad y valores: El problema de las manipulaciones genéticas".

Tarde

- 5,00 Sesiones de Comunicaciones.
- 7,00 **Helena Jerónimo** (Universidad Técnica de Lisboa): "Riesgos tecnológicos y valores ecológicos".
- 8,45 Sesión de clausura. Entrega de Diplomas.

Ibo van de Poel es Profesor de Ética y Tecnología de la Universidad Tecnológica de Delft en Holanda. Es el editor asociado del *Handbook of Philosophy of Technology and the Engineering Sciences* (Elsevier, 2009), coeditor de *Philosophy and Engineering* (Springer, 2010, con David Goldberg) y coautor de *Ethics, Engineering and Technology* (2011, con Lambèr Royakkers). También es coeditor de la nueva serie de libros de Springer sobre *Philosophy of Engineering and Technology*.

Helena Jerónimo es Profesora de la Universidad Técnica de Lisboa, dentro del Instituto Superior de Economía y Gestión. Realizó la Tesis Doctoral en la Universidad de Cambridge, en la Facultad de Ciencias Sociales y Políticas. Se ha especializado en temas relacionados con riesgos industriales, y es la autora del libro *Queimar a incerteza: Poder e ambiente no conflito da co-inceneração de resíduos industriais perigosos* (2010). Es la coeditora del volumen *Tendencias ibéricas en Sociología de la Ciencia y la Tecnología*.

Amparo Gómez es Catedrática de Lógica y Filosofía de la Ciencia en la Universidad de La Laguna. Ha sido Decana de la Facultad de Filosofía. Ha realizado estancias de investigación en las Universidades de Cambridge y Nueva York. Ha sido coordinadora del *II Congreso Iberoamericano de Filosofía de la Ciencia y la Tecnología*. Entre sus publicaciones figuran "Explicación en un mundo de actores" (1993), "Razones para la cooperación" (1995), "La evolución de la cooperación" (1997), "Microfundamentos de la explicación social" (1997), y *Filosofía y Metodología de las Ciencias Sociales* (2003).

Vicente Bellver es Profesor Titular de Filosofía del Derecho (Universidad de Valencia), donde se ha especializado en cuestiones éticas y jurídicas relacionadas con la vida humana. Ha sido Director de la UIMP en su sede de Valencia. Es autor de los libros *Ecología: De las razones a los derechos* (1994), *¿Clonar? Ética y Derecho ante la clonación humana* (2000, en italiano en 2002) y *Por una Bioética razonable* (2006).