

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

\*\*\*

## Sumario:

1. Estancia de profesores españoles en Universidades extranjeras .....	2
2. Estancia de profesores extranjeros en Universidades españolas .....	2
3. Congresos y reuniones científicas .....	2
4. Nuevas publicaciones .....	6
5. Tesis doctorales .....	6
6. Proyectos de investigación .....	7
7. Software de lógica .....	8
8. Direcciones de Internet .....	8
9. Nuevo e-mail .....	8
10. Revistas internacionales .....	9
11. Noticias de la Sociedad .....	10
12. Miscelánea .....	12

Edita: Universidad de Santiago de Compostela  
 Imprime y distribuye: Universidad Autónoma de Madrid



## 1. ESTANCIA DE PROFESORES ESPAÑOLES EN UNIVERSIDADES EXTRANJERAS

— El prof. Pascual Martínez Freire, director del Título de Especialista Universitario en Ciencias Cognitivas Aplicadas (Universidad de Málaga), permanecerá desde Julio a Septiembre de 1995 en el Centre for Cognitive Science de la Universidad de Edimburgo, donde becado por la DGICYT, realizará una investigación interdisciplinar sobre fundamentos de la teoría de la representación.

— La profa. Anna Estany, del Dept. de Lógica de la Universidad Autónoma de Barcelona, permanecerá como profa. visitante durante tres meses en la Universidad de California, en San Diego.

— El prof. Manuel García-Clavel, de la Universidad de Navarra, ha permanecido como prof. visitante en el Departamento de Ciencias de la Computación de la Universidad de Stanford, durante el curso 94-95 trabajando con la Profa. Carolyne Talcott sobre reflexión lógica.

— El prof. Manuel Hernández Iglesias, de la Universidad de Murcia, permanecerá desde octubre del 95 hasta junio del 96 en el Departamento de Filosofía de la Universidad de California en Berkeley. Su dirección en aquella Universidad es Philosophy Department; Berkeley, CA 94720-2390. University of California,

Berkeley, USA. Tel: 510-642-3309/2722. Fax: 510-642-4164.

## 2. ESTANCIA DE PROFESORES EXTRANJEROS EN UNIVERSIDADES ESPAÑOLAS

— El prof. Harro Van Lente, de la Universidad de Twente, Países Bajos, ha permanecido en el Depto. de Filosofía y Psicología de la Universidad de Oviedo en régimen de sabático (DG-94-SAB-0234) desde octubre de 1994 hasta marzo de 1995, invitado por el área de Lógica y Filosofía de la Ciencia de la Universidad de Oviedo. El prof. Harro Van Lente ha desarrollado una "teoría cuasi-evolucionista" del cambio tecnológico y durante su estancia impartió un seminario titulado "Dinámica de la Tecnología". Asimismo ha desarrollado una investigación acerca del estado de los debates públicos sobre tecnología en España, realizando diversas visitas a instituciones y organismos españoles como el Instituto de Estudios Sociales Avanzados del CSIC y la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva.

— El prof. William E. Carroll, del Cornell College, USA, visitó la Universidad de Navarra del 14 al 16 de marzo de 1995, donde impartió un ciclo de conferencias sobre "El affaire Galileo".

— El prof. Guy Debrock (Nimega) visitó la Universidad de Navarra donde impartió un seminario sobre el pensamiento de C.S. Peirce y mantuvo

una sesión de trabajo con el Grupo de Estudios Peirceanos sobre claves interpretativas del filósofo americano.

## 3. CONGRESOS Y REUNIONES CIENTIFICAS

— Del 29 de Junio al 1 de Julio de 1995 ha tenido lugar en Bellaterra (Barcelona) en el Centre de Recerca Matemàtica (CRM), Universidad Autònoma de Barcelona, **The 2nd Barcelona Logic Meeting**. Su Comité Organizador estuvo compuesto por J. Bagaria (U. Autònoma de Barcelona), Rafel Farré (U. Politècnica de Catalunya), R. Jansana (U. de Barcelona), M. Magidor (U. Hebraica de Jerusalem), J. C. Martínez (U. de Barcelona), D. Pigozzi (U. del Estado de Iowa, Ames) y M. Ziegler (U. de Friburgo). Su Programa Científico incluyó un curso sobre "Stability Theory" impartido por el prof. D. Lascar y una serie de ponencias invistados a cargo de W. Blok, E. Casanovas, J.M. Font, M. Pérez y B. Velickovic. Esta reunión científica también contó con sesiones dedicadas a comunicaciones. Para ulterior información sobre esta reunión dirigirse al Centre de Recerca Matemàtica (CRM), Apartat 50, 08193 Bellaterra (Barcelona). E-mail: crm@crm.es .

— Del 21 al 23 de Septiembre de 1995 tendrá lugar en Sevilla, organizadas por el Area de Lógica y Filosofía de la Ciencia, el Area de Computación e Inteligencia Artificial y el Area de Lingüística de la Universidad de Sevilla unas **Jornadas sobre Teoría de Modelos y Complejidad**. Su Comité Científico está compuesto por E. Díaz Estevez (U. Sevilla), E. Domínguez Murillo (U. Zaragoza), A. Fernández Margarit (U. Sevilla), Jorg Flum (U. Friburgo), L.M. Laita de la Rica (U.P. Madrid) y P. Martínez Freire (U. Málaga). Su Comité Organizador está compuesto por A. Nepomuceno Fernández (Presidente), J. Borrego Díaz (Secretario), J.A. Alonso Jiménez, M.C. Hernández Martín, M.J. Hidalgo Doblado, M.J. Pérez Jiménez, J.L. Ruiz Reina, F.J. Salguero Lamillar, y A. Vahí Serrano, todos ellos de la Universidad de Sevilla. La temática de las Jornadas incluye teoría de modelos, teoría de modelos finitos, modelos de la aritmética, teoría de la complejidad, lógica de Hoare y aritmética, lógicas infinitarias, lógicas de orden superior y aplicaciones de la teoría de modelos en la filosofía de la ciencia y en el análisis del lenguaje natural. Entre los ponentes invitados se encuentran W. Hodges (QMWF Londres, UK), cuya conferencia se titula "Model theory and algebraic geometry"; H. Marraud (U.A. Madrid, España), J. Truss (U. Leeds, UK), cuya conferencia se titula "Quotient of symmetric groups"; M. Manzano (U.C. Barcelona, España), J. Flum (U. Friburgo, Alemania), A. Berarducci (U. Pisa, Italia), A. Fernández-Margarit (U. Sevilla, España), M. Mytilinaios (U. Atenas E.E., Grecia), C. Dimitracopoulos

(U. Atenas, Grecia), R. Kaye (U. Birmingham, U.K.), R. Farré (U.P.C. Barcelona, España), cuya conferencia se titula "Omitting types in incomplete theories", y M. Otero (U.A. Madrid, España), cuya conferencia se titula "Recursive models of weak fragments of arithmetic". Esta reunión científica también incluye una sección destinada a comunicaciones. La inscripción es de 10.000 ptas. y 5.000 ptas. para público general y para estudiantes, respectivamente, si se formaliza antes del 15 de Julio de 1995. De 15.000 pts. y 7.500 ptas., respectivamente, si se formaliza después de esa fecha. Para correspondencia y ulterior información dirigirse a Joaquín Borrego Díaz, Dept. de Álgebra, Computación, Geometría y Topología. Facultad de Matemáticas, Avda. Reina Mercedes s/n, 41012 Sevilla, España. Fax: 95-4557970. E-mail: borrego@obelix.cica.es. También a Angel Nepomuceno Fernández, Dept. de Filosofía y Lógica y Filosofía de la Ciencia. Facultad de Filosofía. Av. San Francisco Javier s/n, 41005 Sevilla, España. Fax: 95-4557796. Para más información existe una página www en la siguiente dirección <http://www.cs.us.es/wtm.html>

— Del 20 al 22 de Septiembre de 1995 tendrá lugar en Murcia el **V Congreso Español sobre Tecnologías y Lógica Fuzzy (ESTYLF95)**. El Congreso está organizado por el Departamento de Informática y Sistemas de la Facultad de Informática de la Universidad de Murcia y auspiciado por la Asociación Española de Tecnologías y Lógica Fuzzy. En virtud del Convenio firmado entre la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia en España (SLMFCE) y la Asociación Española de Tecnología y Lógica Fuzzy (FLAT), este congreso, del que ya se diera cuenta en el anterior Boletín, ofrece a los socios de la SLMFCE el mismo precio de matrícula que a los miembros del FLAT. Para ulterior información dirigirse a la Secretaría del Congreso ESTYLF95. Facultad de Informática de la Universidad de Murcia. Campus de Espinardo, 30071 - Espinardo (Murcia). Tel: 968-307100, exts. 2080 y 2091. Fax: 968-363902. E-mail: [estylf95@dif.um.es](mailto:estylf95@dif.um.es).

— Del 11 al 13 de mayo de 1995 ha tenido lugar en la Universidad de Salamanca una reunión científica bajo el título **La Ciencia en Perspectiva. Aspectos internos y externos del desarrollo científico**. Fue organizada por el Departamento de Filosofía y Lógica y Filosofía de la Ciencia y el Grupo EPOC y contó con los siguientes conferenciantes: Luis Fernández Moreno (U. de León), cuya conferencia llevó por título "Un análisis de la noción kuhniana de inconmensurabilidad"; Jose L. Falguera López (U. de Santiago), con el título "Cambio teórico, inconmensurabilidad y el problema de la referencia"; Sandra Lazzer (U. de Buenos Aires), con el título "Lógicas de la creencia y dinámica de la ciencia en el modelo AGM"; Margarita Vázquez Campos (U. de la Laguna), con el título "Sistemas dinámicos y modelos de razona-

miento temporal"; Juan Ramón Álvarez (U. de León), con el título "Perspectiva pragmática y explicación científica"; Anna Estany (U. Autónoma de Barcelona), con el título "Arqueología: arte, historia, ciencia. Reflexiones filosóficas acerca de la génesis y desarrollo de una disciplina"; Juan Vázquez Sánchez (U. de Santiago), con el título "Un dualismo posible frente a la falacia de la división"; Sebastián Álvarez (U. de Salamanca), con el título "Atribuciones de causalidad"; Marcelo Sabatés (U. de Brown RI), con el título "'Propiedades reales"; Fernando Broncano (U. de Salamanca), con el título "Revisión cognitiva del trabajo: una perspectiva evolucionista"; Bruno Maltrás (U. de Salamanca), Jesús Vega (U. de Salamanca), Javier Vidal (U. de Salamanca) y Fernando Broncano (U. de Salamanca), con el título "Redes léxicas que capturan objetos metacientíficos"; Antonio M. Líz Gutiérrez (U. de la Laguna), con el título "Compromiso realista en la construcción y empleo de algunos modelos por ordenador"; Toni Gomila, (U. de las Islas Baleares), con el título "Experimentos mentales y cambio conceptual en la ciencia"; Javier Echeverría (U. del País Vasco), con el título "Valores internos y externos en la actividad científica"; Amparo Gómez (U. de la Laguna) y Jesús Sánchez (U. de la Laguna), con el título "Retórica y redes cognitivas en el cambio científico"; J. Francisco Álvarez (UNED, Madrid), con el título "Racionalidad imperfecta y dinámica deliberativa", y Jesús Ezquerro (U. del País Vasco), con el título "Del impacto de la ciencia cognitiva en el análisis de la práctica científica".

— Del 4 al 8 de Septiembre de 1995 tendrá lugar en la Universidad Internacional Menéndez Pelayo un Seminario titulado **Filosofía y Cosmología. ¿Qué sabemos acerca del Universo?** El Director del Seminario es el prof. Jesús Mosterín (U. de Barcelona) y su Secretario el prof. Rafael Rebolo. Se cuenta con la participación de los siguientes conferenciantes: Ramón Canal (U. de Barcelona), John Earman (U. de Pittsburgh, USA), Adolf Grünbaum (U. de Pittsburgh, USA), Ulises Moulines (U. de Munich, Alemania), Rowan Robinson (U. de Londres, RU), Alvaro de Rújula (CERN), Joseph Silk (U. de Berkeley, USA) y George Smoot (U. de Berkeley, USA). El Seminario se centra en el estudio de la construcción filosófica de una cosmovisión que sirva de marco de referencia a nuestras decisiones vitales. Ahora ya no es la religión, sino la cosmología, la que responde a nuestros interrogantes cosmovisivos. ¿Cómo son de fiables esas respuestas?, ¿Cuánto hay de ciencia y de especulación en los modelos cosmológicos?, ¿Cómo han afectado las últimas mediciones de la constante de Hubble de la radiación cósmica de fondo y de la materia oscura al modelo estándar?, ¿Qué nos dicen acerca del origen y fin del universo?, ¿Tienen consecuencias filosóficas o ideológicas?, ¿Es el principio antrópico algo más que un prejuicio antropocéntrico? El seminario está diri-

gido a estudiantes universitarios y profesores de enseñanza media de filosofía y de física, a filósofos y astrónomos y, en general, a todas las personas interesadas en la evaluación crítica del estadio de pensamiento avanzado actual en la frontera entre ciencia y filosofía.

— En Mayo de 1997 se celebrará en Pamplona el **12th European Symposium on Medieval Logic and Semantics** que se centrará en cuestiones de lógica y semántica tardomedieval (de 1350 a 1530), organizado por el Depto. de Filosofía Teorética de la Universidad de Navarra. Para ulterior información dirigirse a Paloma Pérez-Illzarbe, Depto. de Filosofía Teorética, Edificio de Bibliotecas, Universidad de Navarra, 31080 Pamplona. E-mail: pilzarbe@mail1.cti.unav.es .

— Del 22 al 24 de Junio de 1995 tuvo lugar en Barcelona el **II Encuentro Hispano-Italiano de Filosofía del Lenguaje** que ha sido coordinado por el prof. Manuel García-Carpintero, del Departamento de Lógica, Historia y Filosofía de la Ciencia de la Universidad de Barcelona. El propósito de estos encuentros es posibilitar un mejor conocimiento del trabajo que desarrollan jóvenes investigadores con intereses comunes en este ámbito, con el fin de establecer lazos de colaboración más estrechos. En la jornada del jueves 22 intervinieron A. Bottani (U. degli studi di Genova), con una conferencia titulada "Che cosa non va nell'imperscrutabilità del riferimento"; S. Bernini (U. di Firenze), con el título "Teorie della credenza e teorie del linguaggio", y L. Fernández (U. de León), con el título "Un examen de la argumentación de Frege contra la definibilidad de la verdad". El día 23 intervinieron C. Cozzo (U. degli studi di Roma La Sapienza), con el título "Fondazionalismo e teoria del significato"; M. Hernández (U. de Murcia), con el título "Verdad y traducción en Davidson y Tarski", y Marcello Frixione (Istituto Internazionale per gli alti studi scientifici, Salerno), con el título "Conoscenza proposizionale e scienze cognitive". El día 24 intervinieron T. Gomila (U. de las Islas Baleares), con el título "Personas Primates", y P. Leonardi (U. de Venecia), con el título "Belief Contexts".

— En octubre de 1996 tendrá lugar en México el **IX Congreso de la Society for Philosophy and Technology, cuyo título es "Tecnología, crecimiento económico y sostenibilidad"**. Su comité de coordinación está compuesto por José Sanmartín (Presidente de la STP), Paul Durbin (Vicepresidente de la SPT), Raúl Gutiérrez Lombardo (Coordinador de Investigación del Centro de Estudios Filosóficos, Políticos y Sociales "Vicente Lombardo Toledano" del Ministerio de Educación de México). Esta reunión científica será patrocinada por el Ministerio de Medio Ambiente del gobierno mexicano y la colaboración del Instituto INVESCIT (España). La problemática del congreso se centra en el estudio del **desarrollo sostenible** desde la perspectiva filosófica, sociológica, económica y política y contará con dos secciones mono-

gráficas bajo los títulos "Mujer y Desarrollo", en cuya organización cooperará el Instituto de Investigaciones Feministas de la Universidad de Valencia, y "Ética Ambiental". Esta reunión contempla conferencias invitadas, sesiones plenarias, sesiones paralelas y sesiones de trabajo. La primera convocatoria oficial para trabajos se efectuará en el próximo mes de noviembre y la fecha tope de recepción de las mismas es el 25 de febrero del 96. El Comité del Congreso seleccionará ponencias y comunicaciones (entre las expuestas) para su publicación en un número monográfico de la Revista «Ludus Vitalis». Para ulterior información dirigirse a José Sanmartín, Fax: (Spain)+6-3864437. E-mail: Sanmarti at vm.ci.uv.es . (Bitnet/Earn): Sanmarti at evalun11; Paul Dubrin, E-mail: 18512 at strauss.udel.edu y Raúl Gutiérrez Lombardo, Fax: (Mexico)+(México DF)+ 6611787.

— Los días 28 y 29 de febrero de 1996 tendrá lugar en la Facultad de Humanidades de la Universidad de La Coruña (Campus de Ferrol) una reunión científica titulada **Jornadas en torno al pensamiento de Larry Laudan. Relaciones entre Historia de la Ciencia y Filosofía de la Ciencia**. Las Jornadas están coordinadas por Wenceslao J. González y contarán con la participación de Javier Echeverría, Juan Ramón Álvarez, Fernando Broncano y Anna Estany. El primer día estará dedicado a analizar la concepción de Laudan en sus escritos más representativos —en especial *Progress and its Problems*—, mientras que el segundo día se centrará en la nueva etapa de su pensamiento que abre *The Theory of Evidence*. Para ulterior información dirigirse a prof. Wenceslao J. González. Fax: 981-325157. E-mail: wencglez@udc.es

— En la primavera-verano de 1995 tiene lugar en Cambridge (Mass.) la **LENA Conference on Logical Empiricism in North America**. Para ulterior información contactar la siguiente dirección electrónica: garh@vt.edu .

— Del 1 al 5 de Julio de 1996 tendrá lugar en Granada (España) la Conferencia Internacional **Information Processing and Management of Uncertainty in Knowledge Based Systems (IPMU96)**. Esta reunión científica está organizada por el Departamento de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial de la Universidad de Granada y subvencionado por la Junta de Andalucía, la Universidad de Granada y el Ayuntamiento de Granada. Esta conferencia internacional reúne bianualmente a expertos en los ámbitos de la adquisición, representación, gestión y transmisión de datos en sistemas basados en el conocimiento y sistemas de toma de decisión. Los tópicos de la conferencia incluyen: Métodos de incertidumbre, Lógicas no-estandar, Adquisición y Representación del Conocimiento y Sistemas Inteligentes. Su Comité científico cuenta con Lotfi A. Zadeh (U. de California, Berkeley, USA y Presidente de Honor), Bernardette Bouchon-Meunier

(CNRS, France), Miguel Delgado (U. de Granada), José Luis Verdegay (U. de Granada), María Amparo Vila (U. de Granada) y Ronald R. Yager (Iona College, USA) y una amplia lista de personalidades del ámbito internacional. Para ulterior información dirigirse a la dirección de la conferencia:

IPMU96. Depto. Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial. E.T.S.I. Informática. Avda. Andalucía, 38, Universidad de Granada. 18071 Granada. España. Tel: +34-58-244019. Fax: +34-58-243317. E-mail: ipmu96@robinson.ugr.es. Para enviar contribuciones la dirección electrónica es: ipmu96-submissions@robinson.ugr.es y URL: <http://pirata.ugr.es/ipmu96.html>. Se deben incluir tres copias del trabajo completo antes del 1 de Noviembre de una extensión no superior a 6 páginas (en columnas). Incluirá un breve abstract con palabras clave. La notificación de aceptación/rechazo se efectuará antes del 1 de Febrero del 96. La recepción final de contribuciones en camera-ready es el 1 de Abril. La matrícula debe formalizarse (early registration) antes del 15 Mayo del 96 y es de 60.000 ptas. La matrícula después del 15 de Mayo es de 70.000 ptas.

— Del 29 al 31 de Mayo de 1996 tendrá lugar en Santiago de Compostela el **1996 International Symposium on Multiple-Valued Logic**. Se trata de la 25ª edición del simposio organizada por la IEEE Computer Society conjuntamente con la Universidad de Santiago de Compostela. Se pueden enviar contribuciones en Inglés de no más de 6 páginas y con un breve abstract de 50 a 100 palabras (cinco copias a doble columna con espacio simple en A4) hasta el 1 de Noviembre de 1995. La notificación de aceptación/rechazo se efectuará antes del 1 de Febrero de 1996. Versión final en camera-ready antes del 1 de Marzo de 1996. Los trabajos deben dirigirse a: En América al prof. Ch. B. Silio. Dept. E.E., University of Maryland, College Park, MD 20742, USA. Tel: 301-4546839. Fax: 301-4541837. E-mail: silio@bacchus.eng.umd.edu. En Europa y África al prof. C. Moraga. Dept. C. Sc. & Eng. University of Dortmund, 44221 Dortmund Germany. Tel: 49-231-7556333. Fax: 49-231-7556555. E-mail: moraga@LS1.informatik.uni-dortmund.de. En Asia y Pacífico al prof. T. Sasao. Dept. C.Sc & Electr. Kyushu Inst. of Tech. Izuka 820, Japan. Tel: 81-948-297676. Fax: 81-948-297651. E-mail: sasao@aries.cse.kyutech.ac.jp. El simposio estará presidido por el prof. Enric Trillas (U. Técnica de Madrid) y co-presidido por el prof. Dan Simovici (U. de Massachusetts en Boston, USA). Conferenciantes invitados (keynote speakers) son el prof. Lofti Zadeh, el prof. Nicolas Rescher y el prof. Claudi Alsina. Para ulterior información contactar del Comité Organizador al prof. Alejandro Sobrino del Depto. de Lógica y Filosofía de la Ciencia, y al prof. Senén Barros del Depto. de Electrónica y Computación, ambos de la Universidad de Santiago de Compostela (España).

— Del 17 al 20 de Enero de 1996 tendrá lugar en Santiago de Compostela un Congreso Interna-

cional titulado **Verdad: Lógica, Representación y Mundo**. El Congreso está co-organizado por el Area de Lógica y Filosofía de la Ciencia de la Universidad de Santiago y por la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia en España. Su Comité Organizador está compuesto por R. Beneyto (Valencia), J. Echeverría (San Sebastián), J. L. Falguera (Santiago), C. Martínez (Santiago), M. U. Rivas (Santiago), J. M. Saguillo (Santiago), A. Sobrino (Santiago), J. Vázquez (Santiago) y L. Villegas (Santiago). Los ponentes invitados son: J.J. Acero (Granada), P. Bailhache (Nantes), J. Barwise (Bloomington), R. Beneyto (Valencia), J. Corcoran (Buffalo), M. Dummett (Oxford), J. Echeverría (San Sebastián), J. Etchemendy (Stanford), L. Fernández Moreno (León), S. Haack (Miami), M. García Carpintero (Barcelona), G. Malinowski (Lodz), C. Martínez (Santiago), U. Moulines (Munich), D. Prawitz (Stockholm), D. Quesada (Barcelona), U. Rivas (Santiago), J. M. Saguillo (Santiago), A. Sobrino (Santiago), J. Vázquez (Santiago) y L. Villegas (Santiago). La matrícula es de 15.000- ptas (7.500- ptas. para estudiantes) si se formaliza antes del 20 de Septiembre. A partir de esa fecha la matrícula es de 20.000 ptas (10-000 ptas. para estudiantes). Para ulterior información dirigirse al Comité Organizador: Profas. Uxía Rivas Monroy y Concepción Martínez Vidal. Depto. de Lógica y Filosofía de la Ciencia. Universidad de Santiago. 15706 Santiago de Compostela (España). Tel: 34-(9)81-521581, exts. 3816 y 3814. Fax: 34-(9)81-521581 y 34-(9)81-530847. E-mail: lfuxia@usc.es y lfpcmav@usc.es

— Del 3 al 6 de Agosto de 1995 tendrá lugar en la Universidad de Utah (Alta Peruvian Lodge, Utah, USA) el **9th SCA/AFA Summer Conference on Argumentation**. Se pueden enviar contribuciones que han de ser presentadas en papel impreso y en diskette en el momento de la matrícula al comienzo de la conferencia. La matrícula es de 50.00\$, y de 25.00\$ para estudiantes. Para información concerniente a hospedaje y manutención dirigirse a Ms. Sara Lindeman, The Alta Peruvian Lodge. PO Box 8017, Alta, Utah 84092. Tel: (800) 453-8488 y (801) 742-3000. Para información concerniente a la conferencia dirigirse a Ms. Heather Coleman, Dept. of Communication, 2400 Language and Communication Building. The University of Utah, Salt Lake City, Utah 84112. Tel: (801) 581-6888. Fax: (801) 585-6255

— Del 12 al 17 de Noviembre de 1995 tendrá lugar en Las Palmas de Gran Canaria la **International Conference on Brain Processes, Theories and Models. W.S. McCulloch: 25 Years in Memoriam**. Esta reunión científica de la que dimos cuenta en el anterior número está organizada por el Centro Internacional de Investigación en Ciencias de la Computación de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Para ulterior información dirigirse al prof. J. Mira Mira, Depto. de Informática y Automática de la UNED. c/Senda

del Rey, s/n, 28040 Madrid, España. Tel: 34-1-3987155. Fax: 34-1-3986697. E-mail: jose.mira@uned.es.

— Del 24 al 31 de Marzo de 1996 tendrá lugar, simultáneamente en San Sebastián y Barcelona, el **II Congreso Internacional de Ontología: Lo Racional y lo Real**. El Congreso celebra el cuarto centenario del nacimiento de René Descartes y está dirigido a científicos, filósofos y artistas. Esta reunión científica reunirá las siguientes secciones: 1. ¿Qué entender por escritura matemática? 2. Dualismo cartesiano y reflexión contemporánea sobre la naturaleza de la mente. 3. Descartes *écrivain*. 4. La dignidad de la razón: exigencias de inteligibilidad y comportamiento ético. 5. Historia de la Ontología. 6. La actualidad del *Cogito*: Meditar con Descartes. 7. Una estética entre racionalismo y barroco. El Congreso se iniciará en San Sebastián en torno a las secciones 1,2 y 3; continuará en Barcelona con las secciones 5,6 y 7, siendo la sección 4 común a ambas ciudades. También está previsto un medio de transporte común de San Sebastián a Barcelona el día miércoles 27 de Marzo de 1996. El Coordinador de esta Conferencia es el prof. Gómez Pin (Barcelona) y cuenta con un amplio Comité Científico de distinguidos miembros de la comunidad científica internacional. Las lenguas del Congreso son el Alemán, Catalán, Español, Euskera, Francés, Inglés e Italiano. La matrícula es de 100\$ para estudiantes y de 150\$ para público en general. Se pueden remitir abstracts de 1 página hasta el 15 de enero de 1996. Su Dirección es II Congreso Internacional de Ontología. Secretaría del Depto. Filosofía UPV. Avda. de Tolosa, 70. E-20009 San Sebastián. Tel: 34-43.310600. Fax: 34-43.311056. E-mail: yfppagaj@sf.ehu.es.

— Del 24 al 30 de Junio de 1995, en el Centro Cultural de Cerisy-la-Salle (Francia) y bajo el título genérico **Cien Años de Filosofía Americana**, se desarrolló un coloquio internacional sobre pragmatismo, sus figuras principales y la discusión contemporánea en torno al realismo y relativismo. El encuentro contó con más de setenta participantes, en su mayor parte de USA y Francia. Entre los ponentes americanos destacó la presencia de Hilary Putnam, Ruth Anna Putnam, Ruth Barcan Marcus, Stanley Cavell, Donald Davidson y Richard Rorty. Entre los europeos participaron Susan Haack y Christopher Hookway. Por parte de Francia intervinieron Christiane Chauvire, Jean-Pierre Cometti, Pascal Engel, Sandra Laugier, Frederic Nef, Claudine Tiercelin y otros. De España tomaron parte Jaime Nubiola (U. de Navarra), y por parte de Colombia intervino Moris Polanco.

— Del 26 al 28 de Octubre de 1995 tendrá lugar en Granada la **Reunión Internacional Iuri Lotman In Memoriam**. Está organizada por el Dept. de Lingüística General y Teoría de la Literatura, en colaboración con la Asociación Española y la Asociación Andaluza de Semiótica.

La temática de ponencias y comunicaciones tratará sobre los siguientes temas, siempre relacionados con la obra de Lotman y de la Escuela de Tartu: 1. Semiótica General; 2. Lingüística; 3. Teoría del Texto; 4. Literatura; 5. Cultura; 6. Teatro; 7. Artes no verbales; 8. Folklore; 9. Semiótica y Teoría de la Literatura del siglo XX. Entre los conferenciantes invitados se encuentran Igor Chernov (U. de Tartu, Estonia); Mijail Lotman (U. de Tartu, Estonia); Desiderio Navarro (Criterios, Cuba); Peeter Torop (U. de Tartu, Estonia) y Boris Uspenski (U. de Moscú, Rusia). Para ulterior información dirigirse a Reunión Internacional Iuri Lotman, Dept. de Lingüística General. Facultad de Filosofía y Letras. Campus de Cartuja s/n. 18071 Granada-España. Tel: +34-58-243591; 243594. Fax: +34-58-243591. E-mail: mcaceres@ugr.es

#### 4. NUEVAS PUBLICACIONES

— El prof. Ramón Jansana (Barcelona) publica su artículo "Abstract Modal Logics" en la Revista *Studia Logica* nº2, vol. 55 de 1995.

#### Nuevas Revistas

— *Multiple-Valued-Logic and Soft Computing*. Esta nueva revista internacional está destinada a artículos que tratan aspectos matemáticos, cuestiones de ingeniería, cuestiones de razonamiento automatizado, cuestiones de computación y aspectos filosóficos de la lógica multi-evaluada. Las contribuciones pueden remitirse a sus editores: Dan A. Simovici. University of Massachusetts (Boston). Dept. of Mathematics and Computer Science, Boston MA 02125, USA. Tel: 617-287-6472. E-mail: dsim@cs.umb.edu ; e Ivan Stojmenovic. University of Ottawa. Dept. of Computer Science, Ottawa, KIN 9B4, Canada. Tel: 613-5645982. E-mail: ivan@csi.uottawa.ca .

#### 5. TESIS DOCTORALES

El siguiente listado recoge las tesis doctorales que han sido o serán defendidas durante el curso 1994-1995, de acuerdo con el orden alfabético de los apellidos de los autores.

**Título: Emergencia y Reducción en el Pensamiento de Karl Popper.**

Autor: Josep Corco.

Director: Mariano Artigas.

Universidad: Pamplona

Fecha: 27-6-95

**Título: Análisis de la Identidad: Desarrollo de la Ontosemántica de G. Frege.**

Autora: Amparo Díez Martínez.

Director: Javier Echeverría Ezponda.

Universidad: Universidad del País Vasco. Dept. de Lógica y Filosofía de la Ciencia. Facultad de Filosofía y CC. de la Ed.

Fecha: 17-3-95.

**Título: Identidad, Persistencia e Indescir-nibilidad.**

Autora: Montse Bordes Solana.

Director: Manuel García-Carpintero.

Univesidad: Dept. de Lógica, U. de Barcelona.

Fecha: Mayo de 1995.

**Título: Representacio del Discurs i el.lipsis de SV.**

Autor: Joan Busquets i Rigat.

Director: C. Martín Vide.

Universidad: Dept. de Lógica, U. de Barcelona.

Fecha: Marzo de 1995.

**Título: Algebraic Model Theory for Lan-guages without Equality.**

Autor: Raimon Elgueta Montó.

Directores: Don L. Pigozzi y Josep Font.

Universidad: Facultad de Matemáticas. U. de Barcelona.

Fecha: Mayo de 1994.

Calificación: Apto «cum laude» (Premio extraor-dinario).

**Título: Metodología de la Economía. El en-foque Pragmático.**

Autor: Javier Gómez Ferri.

Director: Amador Antón Antón.

Universidad: Castellón (UJI).

Fecha: 4-7-94.

**Título: El Conductismo en Contexto: Una Filosofía Crítica de la Ciencia y Tecnología del Conductismo.**

Autora: Marta I. González García.

Director: José A. López Cerezo.

Universidad: Oviedo.

Fecha: 16-12-94.

**Título: Modal Logic (of Predicates) and (Par-tial and Heterogeneous) Non-Classical Logic.**

Autora: María Antonia Huertas Sánchez.

Directora: María Manzano.

Universidad: Facultad de Matemáticas. U. de Barcelona.

Fecha: 28-11-94.

Calificación: Sobresaliente "cum laude" por unanimidad.

**Título: Sistemas de Gentzen Algebrizables i el Teorema de la Deduccio.**

Autor: Jordi Rebagliato Nadal.

Director: Ventura Verdú.

Universidad: U. de Barcelona.

Fecha: Junio de 1994

Calificación: Apto «cum laude».

## 6. PROYECTOS DE INVESTIGACION

El siguiente listado incluye los proyectos de investigación obtenidos o vigentes durante el curso 1994-1995 de acuerdo con el orden alfabético de los apellidos de los investigadores principales.

**Título: Sistemas Simbólicos.**

Investigador Principal: Manuel García-Clavel

Investigadores Asociados: José Meseguer, Jaime Nubiola, Paloma Pérez-Illzarbe y María Cerezo.

Area de Conocimiento: Lógica Aplicada.

Financiación: Universidad de Navarra.

**Título: Acción Integrada Hispano-Británica sobre las "Relaciones entre las Filosofías Escocesa y Española".**

Investigador Principal: Alejandro Llano.

Investigadores Asociados: Jaime Nubiola, Margarita Mauri, Jorge Vicente Arregui y Paloma Pérez-Illzarbe.

Area de Conocimiento: Historia de la Filosofía-Historia de la Lógica.

Financiación: MEC.

**Título: Articulación Contemporánea de los Saberes: Hacia una Teoría General de las Ciencias Humanas.**

Investigador Principal: Alejandro Llano.

Investigadores Asociados: Jaime Nubiola, Higinio Marín y otros.

Area de Conocimiento: Filosofía Teórica (Filosofía de la Ciencia), Filosofía Práctica, Historia y Comunicación Pública.

Financiación: Universidad de Navarra (1994-95).

**Título: La Biología de Aristóteles.**

Investigador Principal: Alfredo Marcos.

Investigadores Asociados: Rosana Bartolomé y Esther Díez.

Area de Conocimiento: Lógica y Filosofía de la Ciencia. Filología Griega.

Financiación: Universidad de Valladolid. Caja de Salamanca y Soria.

**Título: Claves del Pensamiento de C. S. Peirce (1839-1914) para la Filosofía, Ciencia y Cultura del S. XXI.**

Investigador Principal: Jaime Nubiola.

Investigadores Asociados: Jesús Daroca, Sara Fernández de Barrena y otros.

Area de Conocimiento: Filosofía Teórica:

Financiación: Universidad de Navarra (1995).

**Título: Lógica Heterogénea y Parcial: Marco Unificador de Lógicas para Computación y Programación Lógica.**

Investigador Principal: María Manzano.

Area de Conocimiento: Lógica y Filosofía de la Ciencia.

**Financiación:** Proyecto del Programa Nacional de Promoción General del Conocimiento (1994-97).

**Título: Teoría de la Argumentación: Lógica y Retórica.**

Investigador Principal: José Miguel Sagüillo Fernández-Vega.

Investigadores Asociados: Concepción Martínez Vidal y Javier Vilanova Arias.

Area de Conocimiento: Lógica y Filosofía de la Ciencia. Metodología de las Ciencias Deductivas.

Financiación: Xunta de Galicia (1994-95).

**Título: Intencionalidad e Interpretación Radical.**

Investigador Principal: Luis M. Valdés Villanueva.

Investigadores Asociados: Josep Corbí Fernández de Ibarra, Manuel Hernández Iglesias y José Luis Prades Celma.

Area de Conocimiento: Lógica y Filosofía de la Ciencia.

Financiación: DGICYT (1994-97).

**Título: Ontosemántica de las Expresiones Científicas.**

Investigador Principal: Juan Vázquez Sánchez.

Investigadores Asociados: Luis Villegas Forero, Uxía Rivas Monroy y José Luis Falguera López.

Area de Conocimiento: Lógica y Filosofía de la Ciencia.

Financiación: Xunta de Galicia.

## 7. SOFTWARE DE LÓGICA

— **Scientific Word.** Es un tratamiento de textos con el que, de manera no traumática para el usuario, se consigue una salida perfecta y estándar. Se puede solicitar un paquete informativo a la siguiente dirección electrónica: [info@tcisoft.com](mailto:info@tcisoft.com).

## 8. DIRECCIONES DE INTERNET

— **Boletines Informativos de la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia en España:**

[gopher.nogal.csic.es](mailto:gopher.nogal.csic.es)

Opción: Otros Centros del CSIC

Opción: Instituto de Filosofía

Opción: Sociedad de Lógica

— El Servicio **Logic Eprints** montado por Bill Mitchell de la Universidad de Florida (USA) mantiene un archivo de artículos y especialmente preprints de Lógica Matemática, principalmente de Teoría de Conjuntos, a los que se puede acceder por ftp (usualmente ficheros ASCII de código LaTeX o dvi o ps). También mantienen una lista de correo para remitir un abstract de cada trabajo

que se recibe en el archivo así como noticias, etc. Para obtener más información dirigirse a [logic@math.ufl.edu](mailto:logic@math.ufl.edu) con Subject = FAQ LOGIC y texto vacío.

— **El Interest Group in Pure and Applied Logic (IGPL)**, basado en el Imperial College de Londres, promovido por Dov Gabbay y asociado o sostenido por la European Foundation for Language, Logic and Information (FOLLI), tiene como propósito servir de enlace e intercambio de información entre sus miembros de cualquier aspecto relacionado con la Lógica, especialmente la aplicada. Durante un tiempo publicaron un boletín informativo y últimamente han iniciado una revista científica electrónica titulada *Bulletin of the IGPL*. Se puede acceder a ella por ftp sin coste alguno. Para más información dirigirse a [igpl-request@doc.ic.ac.uk](mailto:igpl-request@doc.ic.ac.uk).

— **Colibri** es un boletín de noticias electrónico semanal organizado por la FOLLI y la Escuela de Doctorado de Lógica Holandesa que se realiza en la Universidad de Utrecht sobre los campos de Lógica, Lenguaje, Halba y/o Información. Incluye información de reuniones, puestos de trabajo y becas, libros, etc. Por e-mail dirigirse a [colibri-request@let.ruu.nl](mailto:colibri-request@let.ruu.nl) con help en el Subject. También tiene una versión WWW más cómoda: <http://colibri.let.ruu.nl/>.

— **Sorites** es una nueva revista de circulación electrónica que está destinada a cuestiones de filosofía analítica y es de periodicidad cuatrimestral. Su editor es el prof. Lorenzo Peña (CSIC, Madrid) y cuenta con un amplio Consejo Editorial de distinguidos miembros de la comunidad internacional. El acceso electrónico al primer número se efectúa de la siguiente manera:

1. A través de FTP://[olmo.csic.es/pub/sorites](ftp://olmo.csic.es/pub/sorites) [Internet Node: 161.111.10.3]

2. Gopher://Spain/Madrid/CSIC-CTI/FTP del CTI/PUB/SORITES.

La dirección electrónica para contribuciones es: [sorites@olmo.csic.es](mailto:sorites@olmo.csic.es). La dirección electrónica para suscripciones es: [sorites@pinar2.cti.csic.es](mailto:sorites@pinar2.cti.csic.es)

— La Revista Anuario Filosófico de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Navarra es accesible en <http://www.unav.es/paginas.esp/afredac.html> gopher://[cti1.cti.unav.es:70/11/spanich/hh/filosofia/pub](gopher://cti1.cti.unav.es:70/11/spanich/hh/filosofia/pub)

## 9. NUEVO E-MAIL

— Prof. Wenceslao González: [wencglez@udc.es](mailto:wencglez@udc.es).

— Prof. Jaime Nubiola: [jnub@mail1.cti.unav.es](mailto:jnub@mail1.cti.unav.es).

— Profa. Paloma Pérez-Illzarbe: [pillarbe@mail1.cti.unav.es](mailto:pillarbe@mail1.cti.unav.es)

— Prof. Manuel García-Clavel: [clavel@csl.sri.com](mailto:clavel@csl.sri.com)

— Profa. María Cerezo: [mcerezo@mail1.cti.unav.es](mailto:mcerezo@mail1.cti.unav.es)



## 10. REVISTAS INTERNACIONALES

La siguiente información está extraída del **Guidebook for Publishing Philosophy** editada por la American Philosophical Association. Hemos suprimido la información para condiciones de publicación de las revistas que usualmente pueden encontrarse en sus contra-portadas. Incluimos sin embargo aquellos datos referentes a índice de artículos aceptados (IAA), si la editorial envía los comentarios de los referes a los autores (ECR) y tiempo de espera hasta la publicación de artículos aceptados (TE). Se trata de valores medios que por supuesto deben ser ponderados con respecto a la temática de la Revista y al volumen de trabajos científicos que reciben.

— **American Philosophical Quarterly.**

(IAA): 10%  
(ECR): A veces  
(TE): 12-15 meses

— **Analysis.**

(IAA): 17%  
(ECR): Sí  
(TE): 6 meses

— **Australasian Journal of Philosophy.**

(IAA): 20%  
(ECR): Sí, si se consideran útiles para el autor.  
(TE): 18 meses

— **Canadian Journal of Philosophy.**

(IAA): 10-11%  
(ECR): Usualmente sí.  
(TE): 18 meses

— **Dialéctica.**

(IAA): 40%  
(ECR): No  
(TE): 1-3 años

— **Erkenntnis.**

(IAA): 30%  
(ECR): -  
(TE): 9 meses

— **Feminist Studies.**

(IAA): 7%  
(ECR): -  
(TE): 6 meses

— **Grazer Philosophische Studien.**

(IAA): 60%  
(ECR): Si  
(TE): 14 meses

— **Journal of Philosophical Logic.**

(IAA): 12%  
(ECR): Sí, normalmente.  
(TE): 5 meses

— **Journal of Philosophy.**

(IAA): 5%  
(ECR): Sí, si se solicitan revisiones o en caso de rechazo cuando la decisión toma demasiado tiempo.  
(TE): 8 meses

— **Journal of Symbolic Logic.**

(IAA): -  
(ECR): Sí  
(TE): 2 años

— **Linguistics and Philosophy.**

(IAA): 25%  
(ECR): Sí, siempre.  
(TE): 6-9 meses

— **Mind.**

(IAA): 10%  
(ECR): Sí, si resultan útiles para los autores.  
(TE): 6 meses

— **Mind and Language.**

(IAA): Bajo  
(ECR): Sí, en ocasiones son detallados si se consideran útiles para los autores.  
(TE): -

— **The Monist.**

(IAA): 50%  
(ECR): A veces, cuando se solicitan revisiones.  
(TE): 6-12 meses

— **Notre Dame Journal of Formal Logic.**

(IAA): 25%  
(ECR): Sí, casi siempre  
(TE): 1 año

— **Noûs.**

(IAA): 40%  
(ECR): Sí  
(TE): 1 año

— **Philosophical Papers.**

(IAA): 25%  
(ECR): Sólo los aceptados bajo condiciones y los rechazados y cuando son potencialmente útiles.  
(TE): 10 meses

— **The Philosophical Quarterly**

(IAA): -  
(ECR): Sí, pero no siempre completos.  
(TE): 15 meses

— **The Philosophical Review.**

(IAA): 5%  
(ECR): -  
(TE): 6-9 meses

— **Philosophy and Phenomenological Research.**

(IAA): 11%

(ECR): Casi siempre  
(TE): 1 año

— **Philosophy and Rhetoric.**

(IAA): 20%  
(ECR): Siempre  
(TE): 1 año

— **Philosophy and Technology.**

(IAA): -  
(ECR): Siempre  
(TE): 2 años

— **Philosophy of Science.**

(IAA): 20%  
(ECR): Siempre, a menos que resulte inapropiado  
(TE): 1 año

— **Research in Philosophy and Technology.**

(IAA): 75%  
(ECR): Sí, normalmente  
(TE): 1 año

— **Synthese.**

(IAA): -  
(ECR): Sí, normalmente  
(TE): 6 - 12 meses

## 11. NOTICIAS DE LA SOCIEDAD

Durante los días 27 y 28 de Abril de 1995 se celebró la Asamblea Anual de la Sociedad que tuvo lugar en los locales de CSIC en Madrid. La jornada del día 27 se dedicó a una sesión académica que bajo el título **La Filosofía de Karl Popper** reunió a distinguidos profesores de este ámbito y de cuyas ponencias damos cuenta a continuación.

**Conferencia: "La racionalidad de las refutaciones" por el profesor Andrés Rivadulla.**

El prof. Rivadulla pasó revista a las aportaciones más significativas de la filosofía de la ciencia de K. Popper, subrayando y evaluando entre ellas, la superación del método inductivista y verificacionista, su contribución a la comprensión del fenómeno de la carga teórica de la base observacional de las teorías y su atemperado realismo, el cual elude el esencialismo por un lado y el realismo ingenuo por otro. El prof. Rivadulla dedicó especial atención a la metodología falsacionista entendida como una propuesta de explicación racional del progreso científico e ilustró mediante los ejemplos de la mecánica clásica y de la mecánica relativista, el papel de las refutaciones en las revoluciones científicas. Desde esta perspectiva las revoluciones científicas resultan en procesos racionales donde se da progreso y no mero desarrollo, puesto que

una teoría novedosa ha de preservar el éxito de sus teorías predecesoras.

**Conferencia: "Los hijos díscolos de K. R. Popper", por el profesor Javier Ordóñez.**

El prof. Ordóñez analizó el papel que Popper otorgó a la historia de la ciencia y el impacto de la misma en su concepción de la filosofía de la ciencia. Para ello se centró en la relación intelectual existente entre Popper y sus supuestos discípulos, al mismo tiempo que analizó la importante influencia que pensadores como Boltzman ejercieron en el propio pensamiento Popperiano. El prof. Ordóñez dedicó especial atención al tratamiento Popperiano de las hipótesis ad hoc considerando el ejemplo de la descripción atípica de la mecánica estadística que hizo Boltzman, poniendo de manifiesto que todo lo que Popper consideraba como marginal y subjetivo en la ciencia ha sido de hecho considerado como condiciones necesarias para la construcción de la misma por parte de sus propios discípulos.

**Conferencia: "La filosofía de la ciencia de Popper: una valoración crítica", por el profesor Miguel Boyer.**

El prof. Boyer evaluó las aportaciones de Popper en el ámbito de la filosofía de la ciencia haciendo hincapié en sus conexiones con la filosofía política y con la economía. Prestó especial atención al desarrollo real de su pensamiento filosófico en distintos aspectos: el papel de la imaginación del científico, la consideración de la heurística en el progreso científico, el falibilismo, el papel de las hipótesis ad hoc y su concepto de verosimilitud. El prof. Boyer destacó el contraste existente entre los distintos pareceres que Popper mantuvo sobre estas cuestiones a lo largo de su vida y la progresión casi "axiomática" que de su pensamiento se refleja en la autobiografía de Popper.

**Mesa Redonda: "Popper: ciencia y sociedad democrática"**

Participaron en ella los profesores Juan Carlos García Bermejo, Miguel Boyer, Miguel Angel Quintanilla y fue coordinada por el prof. Javier Echeverría. El prof. García Bermejo destacó las dificultades que se originan al intentar aplicar las recomendaciones metodológicas Popperianas al ámbito de la Economía, al ser ésta más una rama de la matemática aplicada, que una ciencia con un contenido teórico específico. La exposición se centró en las distintas concepciones de la economía, destacando la normativa y la positiva pero subrayando la naturaleza fundamentalmente contrafáctica de la investigación en este ámbito. El prof. Quintanilla centró sus reflexiones en el racionalismo crítico de Popper entendido como una teoría inspirada en la reflexión sobre la ciencia que se extiende a la filosofía moral y la política. En su análisis exploró la concepción de

la política y del estado democrático que Popper mantuvo a partir de su concepción del método científico. A la luz de estas reflexiones el prof. Quintanilla hizo un análisis de la cuestión de la intervención del estado en el desarrollo tecnológico y científico. Finalmente el prof. Boyer subrayó la relación existente entre la filosofía falibilista con respecto a la filosofía política y a las ciencias sociales. El falibilismo ofrecería una visión realista de estos ámbitos si atendemos a la creencia de Popper en la imposibilidad de predecir el comportamiento humano en virtud de la ausencia de parámetros objetivos medibles y de la presencia de elecciones racionales, elemento este último que claramente no existe en el mundo natural. El prof. Boyer indicó que el ámbito de la economía es un dominio de la racionalidad donde no hay leyes naturales.

### **Asamblea Anual de la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia en España.**

En la jornada del día 28 se celebró en primer lugar la Junta Directiva de la Sociedad, que fue seguida de la Asamblea General. Finalmente por la tarde tuvo lugar una reunión del Consejo Editorial de la Revista de la Sociedad.

La Asamblea General comenzó —de acuerdo con su orden del día— con el informe de la Directiva. A continuación se aprobaron las cuentas de gasto de 1994 y el presupuesto para 1995 de la Sociedad. En el siguiente punto del orden del día se informó del ingreso de la Sociedad en la División de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia (DLMPS) que tendrá lugar durante la celebración del 10th International Congress of Logic, Methodology and Philosophy of Science organizado por la International Union of History and Philosophy of Science (IUHPS) y que tendrá lugar en Florencia del 19 al 25 de agosto de 1995. A continuación se dio cuenta de la situación de las publicaciones de la Sociedad, incluyendo el boletín informativo y los contenidos de su próximo número, así como de los pasos dados en la estructuración organizativa, académica y editorial, y plazos para la gestación de la futura revista de la Sociedad. También se dió cuenta de los acuerdos firmados por la Sociedad y la Revista *Theoria*. A continuación se aprobó el Convenio firmado entre la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia en España y la Asociación Española de Tecnologías y Lógica Fuzzy que se constituye como un marco para la plasmación de proyectos de interés mutuo de ambas sociedades a la vez que en ventajas para sus respectivos socios. En el siguiente punto del orden del día se dio cuenta de los socios institucionales de la Sociedad, entre los cuales se encuentran el Instituto de Filosofía (CSIC) y los Departamentos de Lógica y Filosofía de la Ciencia de las Universidades de Santiago, Autónoma (Madrid), UNED (Madrid), Navarra, Valencia y Barcelona. Se constituirá una Comisión Asesora com-

puesta por representantes de estas instituciones. Asimismo se propusieron y fueron aprobados como socios de honor, el prof. J. Cohen, el prof. M. Sánchez Mazas, el prof. M. Garrido, el prof. U. Moulines y el prof. Laín Entralgo. En el siguiente punto se dio cuenta de las actividades y reuniones científicas en las que participará la Sociedad, destacando el 2nd Barcelona Logic Meeting (Barcelona) y Congreso Internacional Verdad: Lógica, Representación y Mundo (Santiago).

### **Reunión Consejo Editorial**

Durante la tarde del día 28 tuvo lugar la reunión del Consejo Editorial de la futura revista de la Sociedad con la asistencia de miembros de la Directiva, así como de los Editores Científicos de cada una de las áreas de su interés. En esta reunión se discutieron propuestas de funcionamiento de la revista (nombre, redacción, editoriales, costes, etc.) y los prof. J. J. Acero, J. Font, U. Moulines y C. Solís como Editores se encargan en estos momentos de confeccionar la lista de miembros del Comité Científico de la Revista.

### **Convenio de Cooperación entre la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia en España y la Asociación Española de Tecnologías y Lógica Fuzzy.**

D. Javier Echeverría Ezponda, Presidente de la Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia en España, en representación de la Sociedad, y D. José Luis Verdegay Galdeano, en representación de la Asociación, firmaron el Convenio que incluye las siguientes cláusulas:

Primera. Reducción de un 50% en la cuota de pertenencia a cada una de las Sociedades para los que acrediten ser miembros de pleno derecho de la otra. Cada nuevo miembro podrá beneficiarse de este descuento sólo una vez.

Segunda. Reducción en la cuota de inscripción a los Congresos de cada una de las Sociedades para los que acrediten ser miembros de la otra. El descuento será igual al que se fije para los miembros de la Sociedad organizadora del Congreso.

Tercera. Intercambio de información entre las Sociedades.

Cuarta. Intercambio de Actas de los Congresos.

Quinta. Intercambio de publicaciones auspiciadas o vinculadas a ambas Sociedades (*Theoria* Y *Mathware & Soft Computing*)

Sexta. a) La vigencia de este Convenio será indefinida siempre que no sea denunciado por las partes.

b) La denuncia de una de las partes surtirá efecto a los 7 días de su interposición.

El pasado 6 de mayo falleció en San Sebastián, a los sesenta y nueve años de edad, Miguel Sánchez-Mazas, Profesor Emérito de la Universidad del País Vasco y destacado lógico y filósofo, que contribuyó decisivamente a la introducción de la lógica mate-

mática en España. Como fundador y mantenedor de THEORIA, tanto en su primera época en Madrid (1952-56) como en su segunda época en San Sebastián (1984-95), Miguel Sánchez-Mazas llevó a cabo una labor muy importante en pro de la modernización de los estudios del Área de Lógica y Filosofía de la Ciencia, así como los de Historia de la Ciencia, Informática y Lógica de las Normas. Miembro destacado de la Sociedad Internacional Leibniz, desarrolló a lo largo de toda su vida la Característica universal de Leibniz, propiniendo cálculos y modelos aritméticos que han tenido muy buena acogida internacional. Fue uno de los miembros fundadores de la Sociedad de Epistemología e Historia de la Ciencia, creada en los años 50, que fue el precedente inmediato de nuestra Sociedad. Asimismo ha colaborado activamente en la creación de la actual Sociedad de Lógica, Metodología y Filosofía de la Ciencia, de la cual fue nombrado Socio de Honor una semana antes de su muerte (el 29 de abril de este año). Cuando Miguel intervino agradeciendo este nombramiento a la Asamblea de la Sociedad nada hacía pensar en la triste noticia de su fallecimiento, ocurrido una semana después.

Miguel Sánchez-Mazas ha publicado unos 100 artículos nacionales e internacionales y dos obras monográficas, «Fundamentos matemáticos de la lógica formal» y «Cálculo de las normas». En la actualidad preparaba un libro sobre «Verdad, número, ley. ¿Leibniz o Goedel?».

Próximamente aparecerá un volumen de homenaje a su figura intelectual y científica, compilado por Javier Echeverría, Javier de Lorenzo y Lorenzo Peña, que será editado por Trotta y por el Servicio de Publicaciones de la Universidad del País Vasco. Dicho volumen había sido preparado para festejar el 70 cumpleaños de Miguel Sánchez-Mazas.

La Junta Directiva de la Sociedad transmite a su viuda, María Luisa Cutanda, su profundo pesar por la desaparición de una figura intelectual de primer orden y de un amigo entrañable, cuya obra y ejemplo seguirán vivos en nuestra sociedad.

## 12. MISCELANEA

— El 7 de Abril de 1995 se constituyó en Valencia la **Sociedad Española de Filosofía Analítica (SEFA)**. Esta Sociedad nace como miembro institucional de la **Sociedad Europea de Filosofía Analítica**. La constitución de la SEFA tuvo lugar en el marco de los Encuentros de Filosofía Analítica organizados -con ese fin- por el Dpto. de Metafísica de la Universidad de Valencia. A los encuentros asistieron unas cien personas entre estudiantes, profesores de bachillerato y profesores de distintas universidades españolas. Como ponentes invitados intervinieron Ernest Sosa (Brown University- Providence), Juan José Acero (Universidad de Granada), Olga Elizabeth Hansberg (Instituto de Investigaciones Filosóficas- México D.F.), Carlos Ulises Moulines (Institut für Philosophie, Logik und Wis-

senschaftstheorie- Munich), Kevin Mulligan (Universidad de Ginebra), José Francisco Yvars (Institut Valencià d'Art Modern), Manuel García-Carpintero (Universitat de Barcelona), Lorenzo Peña (CSIC, Madrid) y José Luis Blasco (Universitat de València). Durante las sesiones organizativas se aprobaron los Estatutos de la Sociedad y se eligió la Junta Directiva que está formada por las siguientes personas: Presidente: Carlos Moya (Universidad de Valencia); Vicepresidente, Juan José Acero (Universidad de Granada); Secretaria, Concepción Martínez (Universidad de Santiago de Compostela); Tesorero, Manuel Liz (Universidad de la Laguna); Vocales, José Luis Blasco (Universidad de Valencia), Manuel García-Carpintero (Universidad de Barcelona) y Jesús Ezquerro (Universidad del País Vasco). Para mayor información relativa a la Sociedad dirigirse a Carlos Moya, Departamento de Metafísica y Teoría del Conocimiento, Fac. De Fil. y Ciencias de la Educación, Av. Blasco Ibáñez, 21; 46010, Valencia. TEL 96-3864848, Fax:96-3864432, e-mail: moya@mac.uv.es., o a cualquiera de los miembros de la Junta Directiva.

— Ha sido creada la Sociedad **HOPOS**. Se trata de un grupo internacional de Historia de la Filosofía de la Ciencia. Esta Sociedad edita un boletín informativo de características similares al de nuestra sociedad al cual se puede acceder por correo electrónico o vía correo regular. E-mail: huposedit@aol.com stumpdusfca.edu. Prof. David J. Stump, HOPOS, Dept. of Philosophy, University of San Francisco, San Francisco, CA 94706. Fax: 415-6662346.

— El prof. Javier Sanmartín (U. de Valencia) ha sido nombrado Presidente de la **Society for Philosophy and Technology**. Su elección como Presidente se produjo en el VIII Congreso BIANUAL de esta Sociedad. Su Vice-Presidente es el prof. Paul Durbin (U. de Delaware).

— Incluimos a continuación la dirección de la Secretaría de la Sociedad: Profa. Eulalia Pérez Sedeño, Depto. de Lógica y Filosofía de la Ciencia. Facultad de Filosofía. Edificio B. Universidad Complutense. Ciudad Universitaria, 28040 Madrid. Tel: 91-3946002 y 91-3946025. Fax: 91-3946002. E-mail: eulalia@filos.ucm.es.

— Finalmente sólo nos resta agradecer una vez más la eficaz colaboración que estamos recibiendo de todos los miembros de la Sociedad en la confección de este Boletín Informativo. Como siempre las direcciones para enviar cualquier información a incluir en el próximo Boletín son las siguientes:

Departamento de Lógica y Filosofía de la Ciencia. Facultad de Filosofía y CC. de la Educación. Campus Universitario de Santiago. Santiago de Compostela 15706, España.

Tels: 981-563100, exts. 3814 y 3819.

Atención al nuevo Fax: 981-530847.

E-mail: lfagsagu@usc.es y lfpcmav@usc.es.