

Actividades de la Academia

Las actividades de esta Institución en el año 1996 que aquí se comenta, se caracterizaron principalmente por su continuidad a lo largo de ese período de tiempo.

La tradicional apertura del curso, tuvo lugar el día 15 de Febrero en el Salón de Actos del Museo de la Ciencia y el Cosmos de Tenerife, amablemente cedido por su director. Tras la lectura por el Ilmo. Sr. Secretario de la Academia, Dr. D. José Bretón Funes, de la preceptiva memoria de actividades realizadas en el año anterior; el investigador Dr. D. Juan Pérez Mercader, físico de la LAEFF (INTA - C.S.I.C.), pronunció una conferencia titulada " Vivimos con él, pero sabemos muy poco de él: la física del tiempo ", que fué ilustrada ante el numerosísimo público asistente, con efectos especiales.

El acto fué presidido por el Excmo. Sr. D. Nácere Hayek Calil, Presidente de la Academia, a quien acompañaban diversas autoridades universitarias y Presidentes de otras Corporaciones.

En su labor de difusión y promoción del conocimiento científico, la Academia Canaria de Ciencias celebró a lo largo de 1996, diversos actos culturales, entre los que destacamos en primer lugar una serie de conferencias, de cuyos pormenores y en orden cronológico, damos cuenta seguidamente:

El día 23 de Abril, el Dr. D. Gerardo Delgado Barrios, Profesor de Investigación y Miembro del Instituto de Física y Matemáticas del Consejo Superior de Investigación Científica, desarrolló

el tema " Estructura y dinámica del enlace molecular ". Unos días más tarde, el 6 de Mayo de 1996, el Ilmo. Sr. Dr. D. Angel Gutiérrez Navarro, Académico de Número de esta Institución y Catedrático de Microbiología de la Universidad de La Laguna, disertó sobre " La enfermedad infecciosa: de la peste al sida ". Ambas conferencias se impartieron en el Salón de Actos de la Real Sociedad de Amigos del País sita en la ciudad de La Laguna, habilitada al efecto y por galantería de su director.

En el Salón de Actos de la Casa de Colón, en la ciudad de Las Palmas de Gran Canaria, el Ilmo. Sr. D. José Regidor García, Académico de Número y Catedrático de la Universidad de Las Palmas, dictó el día 18 de Junio la conferencia titulada " Amiloidosis cerebrales transmisibles y no transmisibles: en la frontera de la Biología Celular ", la cual representó el punto de partida de un ciclo que se completaría (como reseñaremos luego) durante el último trimestre del año en la mencionada ciudad.

El día 19 de Septiembre y en el Salón de Actos del Consejo Consultivo de Canarias, sito en la ciudad de La Laguna, la Dra. Doña Pastora María Torres Verdugo, ganadora del Premio de la Academia en la versión correspondiente al año 1995 (Sección de Química) disertó sobre " Técnicas robotizadas aplicadas al laboratorio químico ". En el mismo lugar, el día 8 de Noviembre, el Académico Numerario y Catedrático de la Universidad de La Laguna, Ilmo. Sr. D. Alfredo Mederos Pérez, desarrolló el tema " La captura selectiva del berilio en los sistemas biológicos "; así como también, el día 22 del mismo mes, el asimismo Académico Numerario y Catedrático de nuestra Universidad, Ilmo. Sr. D. Carlos González Martín, expuso un estudio sobre " Modelos combinatorios en Investigación Operativa "

Hacemos constar nuestro agradecimiento al Sr. Presidente del Consejo Consultivo de Canarias por la amable cesión de su Salón de Actos para el desarrollo de los actos previamente señalados.

Por último, en la ciudad de Las Palmas de Gran Canaria y en el Salón ya anteriormente citado, el Académico Numerario y Director del Instituto Astrofísico de Canarias, Ilmo. Sr. D. Francisco Sánchez Martínez, habló el día 25 de Noviembre sobre el tema " La Tierra, un lugar extraordinariamente exótico "; y con la intervención, el día 26 del mismo mes, del Académico Numerario y Catedrático de la Universidad de Las Palmas, Ilmo. Sr. D. Bonifacio Nicolás Díaz Chico, se cerró el curso académico de conferencias con su disertación " Contaminantes ambientales con actividad estrogénica ".

Aparte de lo anteriormente expuesto, la Academia colaboró activamente en el desenvolvimiento de otros actos culturales. Así, en el apoyo y financiación del ciclo de conferencias organizado por el Colegio de Biólogos de Canarias y por el Departamento de Biología Vegetal de la Universidad de La Laguna, que tuvo lugar durante los días 5 a 7 de Marzo de 1996. En el mismo actuó el Dr. D. Alejandro Buschmann, Académico de la Universidad de Los Lagos, Departamento de Agricultura en Osorno (Chile). El ciclo versó sobre " Ecología y cultivo de algas marinas ". Igualmente, la Academia colaboró con el Instituto de Astrofísica de Canarias, en el desarrollo de un Congreso Internacional celebrado en el Puerto de la Cruz (Tenerife) durante los días 2 al 6 de Octubre, titulado " Advances in Physics of Sunspots ".

En otro orden de cosas, en el año que nos ocupa ha aparecido el volumen VII de la Revista que edita la Academia y que sigue manteniendo su alta cualificación científica. Consta de 2 fascículos:

Uno, de 214 páginas, dedicado a temas del área de Matemáticas, y el otro, con 198 páginas, sobre cuestiones de Biología, Física y Química. En el primero se publican 13 artículos de la especialidad y dos de Historia y Filosofía de la Ciencia; el segundo fascículo contiene 4 artículos sobre temas biológicos, 1 de Física, otro de Química y uno de Historia y Filosofía de la Ciencia. En este último fascículo aparecen además algunos otros trabajos que tratan de tópicos varios (exposición acerca de museos de ciencias, entre ellos), así como los textos del Discurso de ingreso del Académico Correspondiente Ilmo. Sr. D. Julio Pérez Silva, y el de contestación de nuestro Académico Numerario Dr. Gutiérrez Navarro. Como es habitual, tanto en uno como en otro fascículo, se dá cuenta de este apartado que redactamos sobre Vida Académica.

Por lo que se refiere a otro tipo de actividades, destacamos que el Sr. Presidente de la Academia, acompañado por el Sr. Secretario de la misma, asistieron a una reunión con el Ilmo. Sr. Alcalde de Santa Cruz de Tenerife, para exponerle las dificultades que ha venido arrastrando nuestra Academia, en orden a conseguir una sede digna donde poder desarrollar su labor. A esta reunión asistieron también los Presidentes y Secretarios de las Reales Academias de Bellas Artes y de Medicina de Canarias, que se encuentran igualmente aquejadas con el mismo problema. En esta entrevista, se acordó presentar a la autoridad antes citada, un detenido informe sobre las necesidades de espacio a utilizar con el fin de agilizar esta vital cuestión de una ubicación adecuada para las tres Academias. El informe se encargó al prestigioso arquitecto Dr. D. Sebastián Matías Delgado Campos, miembro de la Academia de Bellas Artes, quien elaboró una Memoria en la que propone la utilización del antiguo edificio

del Instituto de Segunda Enseñanza de Santa Cruz de Tenerife, sito en la plaza de Ireneo González , actualmente en desuso. Días más tarde, dicha Memoria se presentó, con el beneplácito de las Academias, al Ilmo Sr. Alcalde, para que adoptara la resolución que procediera. A este respecto, conviene señalar que ya desde el año 1989, un acuerdo del Excmo. Ayuntamiento de Santa Cruz de Tenerife, tomado por unanimidad, instaba a la Corporación a resolver este problema en relación con la Academia Canaria de Ciencias.

Asímismo, nuestro Sr. Presidente y el Secretario de la Academia, asistieron a una reunión convocada por el Instituto de España, el día 29 de Noviembre en Madrid, para tratar de sus relaciones con todas sus Academias Asociadas y coordinar esfuerzos encaminados a reforzar la influencia de tales instituciones en la vida cultural española, así como de fomentar su colaboración. Cada una de las Academias presentes dió breve cuenta de su estado actual y problemas. Nuestro Sr. Presidente expuso una Memoria-resumen acerca del origen, organización, status económico, actividades y principales necesidades de la Academia Canaria de Ciencias. El Instituto de España expresó su firme deseo de apoyar a todas sus Academias Asociadas, en todo cuanto redunde en beneficio de sus actividades. Manifestó además la Presidenta del Instituto, Excmo. Sra. Doña Margarita Salas, que estas reuniones tuvieran una periodicidad bianual. Al final, tuvo lugar un acto de homenaje a la memoria del que fué primer Presidente del Instituto de España, D. Manuel de Falla.

En cuanto a las preceptivas Juntas de la Academia, indicamos que en el mes de Febrero se reunió la Junta General Ordinaria. En ella, y aparte de los asuntos normales, memoria, cuenta de gastos e ingresos, Premio de la Academia y otros, resaltamos del informe del

Sr. Presidente, el anuncio de la institucionalización del uso del Salón de Actos de la Casa de Colón en la ciudad de Las Palmas de Gran Canaria, para la realización de las actividades culturales de la Academia en aquella ciudad. La Junta de Gobierno se reunió en tres ocasiones a lo largo del año, destacando entre los acuerdos tomados, la designación de los Sres. Académicos D. Agustín Arévalo Medina, D. Francisco García Montelongo y D. Alfredo Mederos Pérez para que, conjuntamente con el Presidente y el Secretario, para que actuaran como Jurado en la concesión del Premio correspondiente al año 1995 (Química), el cual fué otorgado a la Dra. Doña Pastora María Torres Verdugo por su trabajo titulado " Presente y futuro de las técnicas robotizadas aplicadas al laboratorio químico: el robot de laboratorio como claro exponente de la automatización total de procesos " .