



El catedrático Ernesto Carmona durante la entrega de este X Premio, ayer en el Paraninfo de la Hispalense ^{V. GÓMEZ}

Dos químicos de la Hispalense, Premio Javier Benjumea Puigcerver

► Ernesto Carmona y Jesús Campos son autores de un estudio con aplicación en la industria farmacéutica

P. GARCÍA
SEVILLA

Todo un ejemplo de colaboración entre experiencia y juventud investigadora. De esta manera definía ayer el rector de la Universidad de Sevilla, Antonio Ramírez de Arellano, el trabajo de Ernesto Carmona y Jesús Campos que se ha hecho acreedor del X Premio a la Investigación Javier Benjumea Puigcerver. «Incorporación catalítica de deuterio y tritio en hidrosilanos. Marcaje isotópico de moléculas orgánicas de interés bioquímico y farmacológico», es el título del estudio galardonado por un jurado que ha valorado su «extraordinario valor científico» así como la utilidad de las técnicas desarrolladas en el campo de la síntesis de compuestos químicos de interés farmacéutico.

Los investigadores

El Premio —dotado con 18.000 euros, diploma y publicación del estudio— fue entregado ayer en el Paraninfo en un acto que contó con la asistencia de Felipe Benjumea, presidente de la Fundación Focus-Abengoa, y de Isabel Aguilera, presidenta del Consejo Social de esta universidad, como instituciones participantes en este galardón que, en esta décima convocatoria, ha visto duplicado el número de trabajos presentados con respecto a la anterior edición.

Ernesto Carmona, catedrático de Química Inorgánica de la Hispalense, Premio Jaime I y Andalucía de Investiga-

ción, entre otros reconocimientos a nivel internacional, y con una destacada producción científica, rubrica este estudio junto a Jesús Campos, investigador postdoctoral en el Grupo de Química Organometálica y Catálisis Homogénea, del que es responsable, precisamente, el profesor Carmona, que ayer recogió el galardón en solitario al hallarse su discípulo en la Universidad de Yale con una estancia postdoctoral.

En sus palabras de agradecimiento, el profesor Carmona resaltó la brillantez y motivación profesional de su pupilo, con el que ha colaborado en esta investigación con aplicaciones en

la industria químico-farmacéutica. Según precisó, la dotación del galardón se dedicará a la labor que viene realizando el grupo que dirige.

Falta de relevo generacional

Ernesto Carmona realizó un alegato en favor de la función investigadora de una universidad pública e incidió en los riesgos que corre por mor de los recortes. «Aunque hay muchos aspectos de nuestra actividad en grave peligro, el problema más grave es la inaceptable situación de desamparo de nuestros jóvenes investigadores, que se ven en la necesidad de emigrar a otros países. La universidad española —dijo— ha empezado ya a sufrir las consecuencias de la falta de relevo generacional».

Tras las palabras del profesor Carmona, que animó a la universidad a mantener el periodo de contratación a los jóvenes investigadores, el rector cerró el acto abundando en la situación de la investigación, a la que consideró «requisito necesario para que el sector empresarial pueda innovar y seguir creciendo». En este sentido, destacó el hecho de que «instituciones como Focus-Abengoa sigan apostando por la universidad pública no sólo como surtidor de buenos profesionales, sino como proveedor de conocimientos». «Detrás de toda universidad excelente, —añadió—, hay empresas excelentes que la apoyan y creen en la calidad de sus resultados». Ramírez de Arellano hizo hincapié también en la importancia de «seguir incentivando que nuevos jóvenes se incorporen a las labores de investigación» y dedicó unas palabras de recuerdo a Javier Benjumea Puigcerver, empresario y doctor honoris causa de la Hispalense, que «siempre defendió que la investigación era la llave del futuro».

Galardón a la acción humanitaria de Manos Unidas

La Fundación Doña María de las Mercedes ha decidido por unanimidad conceder su premio de Acción Humanitaria a la ONG Manos Unidas, por su proyecto «Reactivación Productiva Agrícola» en Ecuador y dos accésit a la Obra Mercedaria y a la Fundación Juan Felipe, por proyectos en Panamá y El Salvador y en Colombia, respectivamente. La fundación ha distinguido el proyecto de Manos Unidas en la II edición del premio internacional de Acción Humanitaria en Iberoamérica. Los galardones se entregarán en Sevilla el próximo día 28.