



Científicos de España y Brasil se reúnen en un simposio en la Usal

‘Las Fronteras de la Ciencia’ aborda los avances en Fotónica, Oncología y Política

ROSANA HERNÁNDEZ
SALAMANCA

La Universidad de Salamanca acoge desde el lunes y hasta el miércoles el simposio internacional *Fronteras de la Ciencia en Brasil y España*, en el que se abordarán los últimos avances en el área de la Ciencia Política, la Fotónica y la Oncología. Según explicó ayer el director del Centro de Estudios Brasileños, Gonzalo Gómez Dacal, el encuentro se realiza en el marco de un convenio suscrito por la Usal y la Fundación de Apoyo a la Investigación Científica del Estado de São Paulo (Fapesp). La segunda edición tendrá lugar en 2014 en São Paulo.

Gómez Dacal indicó que el simposio “coincide con la reunión de rectores del Grupo Tordesillas”, por lo que la inauguración de ambas citas será conjunta, con la conferencia del expresidente de Brasil y sociólogo Fernando Henrique Cardoso. Intervendrán también la vicerrectora de Investigación de la Usal, M^a Ángeles Serrano, y el director científico de la Fapesp, Celso Lafer, “que expondrán la situación de la investigación en ambos países”.

En la jornada del lunes, el protagonismo será para el área de Ciencia Política, coordinada por el catedrático Manuel Alcántara. “Lo que se pretende es plantear un estado de la cuestión en tres ámbitos que ahora mismo lide-



Manuel Alcántara, Javier Mateos, Gonzalo Gómez Dacal y Alberto Orfao, en la rueda de prensa de ayer.

DICYT

ran la reflexión y que coinciden en los dos países. Es complicado, porque Brasil y España son muy diferentes institucional y socialmente, pero se hablará de descentralización, de élites políticas y de políticas públicas”. Para ello se contará con la presencia, entre otros, de Joan Subirats, de la Autónoma de Barcelona; Esther del Campo, de la Complutense; Miguel Jerez Mir, de la Universidad de Granada, o Marcelo Ridenti, de Unicamp.

El martes será el turno de la Oncología, en unas sesiones coordinadas por Alberto Orfao, profe-

sor de la Usal y miembro del Centro de Investigación del Cáncer. Especialistas como Rogelio González-Sarmiento, Xosé Bustelo o Manuel Esteller darán a conocer los últimos avances realizados tanto en el campo de la genómica del cáncer como de la epigenética.

Para terminar, el miércoles se abordarán diferentes áreas del campo de la Fotónica, en una jornada coordinada por el profesor de la Usal Javier Mateos. La nanotecnología, el grafeno, o la nanoelectrónica serán algunos de los temas de las sesiones.

En este último campo, el de la

Fotónica, Mateos declaró que esperan que gracias a este simposio “puedan establecerse relaciones estables con Brasil, ya que hasta ahora solo hay algún contacto”. En el caso del área de Ciencia Política, Alcántara subrayó el trabajo que se realiza con el Congreso y el Senado brasileños y los estudiantes que cursan los másteres o doctorados del área cada año. Orfao, por su parte, destacó que ya se trabaja de forma conjunta con varias universidades de Brasil desde 2001, y que al menos seis investigadores del centro del cáncer son brasileños. ■

SITUACIÓN POLÍTICA

“La democracia española está mal, muy mal”

El catedrático de Ciencia Política Manuel Alcántara aseguró ayer que, en lo que a calidad democrática se refiere, “Brasil claramente aventaja a España. Acaba de meter a 25 políticos en la cárcel por corrupción. Eso es impensable en España: aquí apenas a un empresario que se ha llevado 300 millones”. Alcántara explicó que Brasil “tiene una democracia muy compleja, la tercera en cuanto a población del mundo después de la India y EEUU; tienen unas fuertes desigualdades sociales pero lo hacen muy bien”.

Preguntado por la situación de la democracia en España Alcántara declaró que está “mal, muy mal”. “El lunes se aprobó en el claustro una declaración institucional precisamente sobre esto y su repercusión ha sido cero. Parece que no importan, no se genera un debate. Nos vamos a pique y parece que es mejor llegar a ese punto, que hay otras cosas mejores de las que hablar”. Sin embargo, no eximió a la sociedad de su responsabilidad. “No hay democracia sin ciudadanos”.

Sobre una posible reforma constitucional, insistió en que la solución a “la cuestión catalana solo pasa por ahí”, un aspecto que también se aborda en la declaración del claustro.

Alberto Orfao, por su parte, se refirió a las dificultades para encontrar financiación para proyectos de investigación, “hay que pedirlo en otros sitios, en España no hay nada, y a nivel regional, menos” y aseguró que en Brasil “la situación está mucho más saneada”.