



El rector observa una de las exposiciones de la Primavera Científica en la Hospedería Fonseca. :: ALMEIDA

La Usal fomenta la pasión por la ciencia entre los escolares con 100 actividades gratuitas

Primavera Científica incluye talleres, una feria de minerales, una guía de lectura, exposiciones, conferencias, visitas para colegios y un cinefórum

::RICARDO RÁBADE / WORD SALAMANCA. Difundir el conocimiento generado en la Usal, especialmente por sus jóvenes investigado-

res, fomentar las vocaciones científicas, tecnológicas e innovadoras entre todos los estudiantes de los ciclos formativos y desarrollar nuevas fórmulas culturales, enfocadas a nuevos y variados públicos. Sobre estos tres ambiciosos ejes orbita el centenar de actividades que vertebran y dan contenido a la Primavera Científica de la Universidad de Salamanca, que arranca hoy y prolongará su extensa programación hasta el próximo 17 de mayo.

El rector de la Usal, Daniel Hernández Ruipérez; la vicerrectora de Atención al Estudiante, Cristina Pita, y el director del Servicio de Actividades Culturales, Manuel Heras, desglosaron los contenidos de las cinco semanas que conforman la programación. La Primavera Científica englobará talleres de microbiología, naturaleza urbana, ilustración científica, robótica y software, visitas guiadas para colegios, colectivos y familias, actividades de fomento de la

ciencia y la tecnología a través del libro infantil y juvenil, conferencias y demostraciones experimentales, monólogos y difusión de la investigación, una feria de minerales y un cinefórum científico. Además, las actividades pivotarán en torno a cinco destacadas exposiciones, pensadas para todo tipo de públicos.

La vicerrectora Cristina Pita buceó en los contenidos de la muestra 'Leer la ciencia', que revisa la lectura especialmente indicada para el público infantil y en la que las familias podrán acompañar a sus hijos con actividades. La muestra consistirá en una exposición bibliográfica del libro informativo, dirigida a los niños y que pretende hacer hincapié en las obras de divulgación científica y en su potencialidad para despertar la curiosidad, y también para hacer nuevos lectores.

En sus explicaciones, la vicerrectora destacó que el inicio de la Primavera Científica coincide con el comienzo, hoy mismo, de la Jornada de Puertas Abiertas en la Universidad, que congregará en esta edición a 3.764 estudiantes que aspiran a ser futuros alumnos del próximo curso.

Feria del libro

Los talleres de microaventura, de naturaleza urbana y la publicación y distribución gratuita en colegios, bibliotecas, librerías e instituciones de una guía de lectura muy útil para padres y educadores, con las reseñas de 80 libros de literatura infantil y juvenil, seleccionadas de acuerdo a su calidad, originalidad y actualidad, además de un punto de lectura específico en la próxima edición de la Feria Municipal del Libro y destinado exclusivamente a los niños, tamizan el programa infantil de la Primavera Científica.

Además, en el marco de este novedoso festival se podrán contemplar las exposiciones de dos importantes certámenes, como son 'Fotciencia12', concurso nacional de fotografía científica organizado por el CSIC y la Fun-

Daniel Hernández Ruipérez Rector de la Usal

«Hemos tenido apoyo de las instituciones y eso es lo importante»

El apoyo unánime de los plenos de la Diputación y del Ayuntamiento a la declaración institucional en defensa de la Usal fue elogiado ayer por el rector Daniel Hernández Ruipérez. «Ha habido un apoyo y eso es algo significativo e importante», enfatizó Ruipérez, aunque pidió una mayor implicación institucional «porque cuanto más profundo sea el compromiso, será más beneficioso para la Universidad». Matizó también que la declaración no se remitió a la Junta, ya que parte de las reivindicaciones planteadas afectan directamente a la Administración autonómica.

dación Española para la Ciencia y la Tecnología, e 'Ilustraciencia-II Premio Internacional de Ilustración Científica', avalada por la Asociación Catalana de Comunicación Científica y que se puede visitar desde hoy en la sala de exposiciones del Patio de Escuelas Menores.

Además, el Espacio de Cultura Científica de la Hospedería Fonseca acoge por tercer año consecutivo una nueva edición del Certamen de Fotografía Científica de la Universidad de Salamanca. En esta ocasión se han seleccionado 20 imágenes, todas ellas realizadas por estudiantes de la Usal.

Primavera Científica se completa con talleres de robótica, una feria de minerales y un ciclo de conferencias en torno a la exposición 'El cielo en llamas. Auroras boreales sobre Salamanca'. La asistencia a todas las actividades es gratuita y entre los colectivos que participan en su organización figura la asociación de jóvenes investigadores Innova.