



Desde policía científica a “Stat Wars”, cuarenta originales propuestas en la Semana de la Ciencia

Las actividades de la Universidad llegarán a Ciudad Rodrigo, San Miguel de Valero y Ávila ■ Se reabrirá la Sala de las Tortugas

R.D.L. | SALAMANCA

“Policía científica por un día en el IBFG”. Así se denomina el atractivo taller que tendrá lugar los días 21 y 22 de noviembre en el Instituto de Biología Funcional y Genómica dirigido a niños de más de 12 años, una original forma de acercar la ciencia a los más jóvenes y de despertar vocaciones científicas, objetivo de las cerca de cuarenta actividades que tendrán lugar del 5 al 27 de noviembre en la Universidad de Salamanca con motivo de la XVII Semana de la Ciencia de Castilla y León, iniciativa coordinada a nivel regional por el Parque Científico de Valladolid en colaboración con la Consejería de Educación.

Las actividades comenzarán mañana con las primeras conferencias en la Casa de las Conchas y contarán con la implicación de más de quince institutos, departamentos y otros servicios universitarios. En esta línea, el 27 de noviembre los estudiantes de ESO y Bachillerato podrán disfrutar del espectáculo “Stat Wars”, un juego de palabras para mostrar el lado más divertido de la estadística con, probablemente, la participación de la Legión 501.

“Queremos desarrollar el espíritu crítico desde todas las edades

y que de valore el conocimiento científico que se desarrolla en todas las áreas”, explicó la vicerrectora de Investigación y Transferencia, Susana Pérez, en la presentación de la Semana de la Ciencia junto a Agustín Gutiérrez, de la Unidad de Cultura Científica, e insistió en que se trata de que los investigadores se acerquen al público general.

Precisamente, una de las características de la Semana de la Ciencia es que contará con actividades para públicos de todas las edades. Por ejemplo, el 14 de noviembre los niños de 6 a 11 años podrán participar en el taller “Moldeando microorganismos” mientras sus padres charlan con los investigadores del Instituto de Biología Funcional y Genómica.

Además, este año las actividades salen de Salamanca. El día 15 habrá charlas en Ciudad Rodrigo, el día 16 hay una salida micológica a San Miguel de Valero y durante varios días, la Escuela Politécnica Superior de Ávila desarrollará diversas propuestas para niños y público adulto. Y otra novedad es la reapertura de la primera fase de mejora de la Sala de las Tortugas con la muestra “Colección de vertebrados fósiles de la Cuenca del Duero”.



La vicerrectora de Investigación con los técnicos de Cultura Científica. | GUZÓN

LOS DETALLES

Visitas y talleres

Estudiantes de ESOS, Bachillerato o universitario de biomedicina podrán visitar el animalario de la Universidad, mientras que para los más pequeños se plantea el taller “Policía científica por un día” y el espectáculo “Stat Wars”.

Exposiciones

Tendrán lugar cinco exposiciones específicas sobre vertebrados, fotografía científica, las mujeres en la ciencia y el Antropoceno en distintos edificios universitarios.

Conferencias

El ratón como organismo modelo en biomedicina, la biología del cáncer, los microorganismos que han cambiado el curso de la historia, reciclaje celular y cómo memoriza y aprende el cerebro son el tema de algunas de las charlas de la Semana de la Ciencia.

Más información

El programa completo de la Semana de la Ciencia se puede consultar en la web <http://culturacientifica.usal.es>, dirección en la que figuran también los enlaces para participar en algunas de las actividades.