



Ciencia para todos los públicos en 30 propuestas de la Universidad

La Semana de la Ciencia, del 12 al 18 de noviembre, incluye charlas, cine, salida micológica, cena con científicos, visita al herbario y un espectáculo de matemáticas y juegos en el Liceo

C.A.S. | SALAMANCA

Un año más, la Universidad de Salamanca acerca la ciencia y la innovación a la sociedad con 30 propuestas para todos los públicos que se enmarcan en la Semana de la Ciencia (desde el próximo lunes 12 al domingo 18). La institución académica, según destacó ayer su vicerrectora de Investigación, Susana Pérez, da a conocer lo que se hace en los laboratorios, por qué y para qué y pretende desarrollar el espíritu crítico a través de la divulgación científica.

Entre las actividades para los más jóvenes destaca como novedad el espectáculo para 400 escolares "Star Wars: el despertar de los datos", organizado por el departamento de Estadística en colaboración con la Fundación Salamanca Ciudad de Cultura y Saberes en el Teatro Liceo (jueves 12 a las 12:00 h.) que tiene como fin divulgar las matemáticas de forma amena a través de juegos y regalos.

También los estudiantes de ESO, Bachillerato y Formación Profesional que así lo deseen podrán ser parte de la "Policía científica por un día en el CSIC" el jueves 15 y el viernes 16, dentro de la gymkana organizada por investigadores del Instituto de Biología Funcional y Genómica.

Por su parte, el público más joven podrá acercarse el viernes 16 al herbario de la Universidad de Salamanca, de la mano de investigadores del departamento de Bo-



La vicerrectora de Investigación, Susana Pérez, con Agustín Gutiérrez, de la Unidad de Cultura Científica. | ALMEIDA

El público joven podrá participar en talleres de policía científica y de egagrópilas sobre lo que comen las aves rapaces

tánica o participar, el domingo 18, en un taller de egagrópilas (analizar lo que comen las aves rapaces a través de los restos de comida que regurgitan).

Otra de las innovaciones de la Semana de la Ciencia de este 2018 es la actividad "Cenas ConCiencia" a cargo de los profesores Ana Cuevas (Filosofía de la Ciencia) y Camilo Ruíz (Didáctica de las Matemáticas), donde en una velada

distendida en mesas de diez personas se podrán preguntar dudas sobre el cambio climático a los científicos.

Trece charlas de expertos, cine en la Filmoteca, una salida micológica a Linares de Riofrío o una exposición completan el variado programa que se puede consultar en culturacientifica.usal.es. La mayoría de actividades tiene entrada libre y otras son con inscripción.

LOS DETALLES

Salida micológica a Linares gratuita

El programa de actividades se completa con una salida micológica a Linares de Riofrío el sábado 17 (gratuita y con salida a las 9:30 horas del colegio Fonseca) y, al día siguiente, una exposición micológica en el Edificio I+D+i (11:00 a 14:00 h.) organizadas por la Asociación Colectivo Bellotero.

Películas y realidad virtual

Asimismo, se incluye en la programación la proyección en la Filmoteca de cuatro películas y documentales pertenecientes a la III Muestra de Cine Bio-Ambiental de la Universidad, tales como "Ocean planet" (día 12), "Un paseo por el bosque" (día 13), "El granjero John y las calabazas gigantes" (día 14) y "La familia Belier" (día 15). Destaca el jueves 15 la proyección en el aula Salinas del edificio histórico de la experiencia inmersiva en 360º "Omnium scientiarum princeps Salmantica docet". Se trata de grabaciones en la biblioteca histórica que se podrán ver con gafas de realidad virtual.

'La gran revolución de la electrónica'

El Espacio de Cultura Científica de Hospedería de Fonseca albergará la exposición "La gran revolución de la electrónica", organizada por la Oficina del VIII Centenario y la Unidad de Cultura Científica y de la Innovación de la Universidad de Salamanca. La exposición se podrá visitar entre el 9 de noviembre y el 16 de diciembre y contará con visitas dirigidas a estudiantes de Secundaria.