



La USAL centra el programa del Día de la Mujer y la Niña en la Ciencia en la labor de las investigadoras

El principal objetivo en esta edición es ensalzar el trabajo de las científicas de UCC+i-USAL para acercarlo a todos los públicos el 11 de febrero

REDACCIÓN / WORD

SALAMANCA. La Unidad de Cultura Científica y de la Innovación de la Universidad de Salamanca (UCC+i-Usal), continúa con su compromiso de poner en valor el conocimiento que surge desde los laboratorios, centros de investigación, departamentos y demás entidades adheridas a la USAL, y dar a conocer las personas que lo generan. En concreto, propusieron un programa de actividades en torno a la celebración del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, centrado en ensalzar el trabajo de sus investigadoras para acercarlo a los distintos públicos que conforman la sociedad.

En colaboración con la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología y el Ministerio de Ciencia e Innovación, esta edición contará con la participación especial del Instituto de Neurociencias de Castilla y León, de la Unidad de Excelencia de Producción Agrícola y Medio Ambiente, de la Fundación Salamanca Ciudad de Cultura y Saberes, y de la Asociación Innova Salamanca. El programa comenzará el 11 de febrero con una charla online titulada 'El cerebro masculino y femenino', donde David Díaz López y Laura Pérez expondrán una serie de diferencias anatómicas y funcionales que presenta el cerebro del hombre y la mujer.

Por otro lado, en Madrid se inaugurará la exposición 'Pioneras de la Microbiología' en el Museo Nacional de Ciencias Naturales que se podrá visitar hasta el 8 de marzo. Además, en Salamanca se podrá ver una copia de la colección de infografías en el Aula Lucia de Medrano del Edificio Histórico.

Ese mismo día se pondrá en marcha la gymkhana 'Conócelas', un juego competitivo por equipos de un máximo de cinco integrantes, que con ayuda de un mapa deberán localizar distintos puntos repartidos por el centro de la ciudad en una carrera contrarreloj, donde tendrán que descifrar acertijos y enigmas que les darán información clave, relacionada con mujeres científicas, para completar el juego. Esta actividad, destinada al público general y familiar, comenzará a las 17:00 horas en el Palacio Anaya y será necesaria la inscripción previa para poder participar.

Para completar la tarde, el Teatro Juan de la Encina acogerá, a las 19:00 horas, la proyección de un falso documental titulado 'El enigma Agustina', un proyecto que nace de una idea original de Emilio José García y Manuel González García.

Por último, la Unidad de Cultura Científica y de la Innovación propone varias actividades que se prolongarán a lo largo de varias semanas. La primera, del 14 al 18 de febrero, será un taller cuentacuentos sobre Marie Curie. La otra propuesta titulada 'II Edición Think C-cubed Challenge', la desempeñará el grupo 'Mujeres que cambian la Usal', constituido por 18 investigadoras cuyos trabajos están relacionados con el reino vegetal.