



La Universidad de Oviedo acerca al público los secretos de los astros en la Noche Lunática

- La institución académica organiza el sábado, entre las 19:00 y las 23:00 horas, distintas actividades que incluyen una observación astronómica de la Luna y un paseo nocturno por el jardín geológico

Oviedo, 6 de octubre de 2016. La Universidad de Oviedo celebra el sábado, 8 de octubre, una nueva edición de la Noche Lunática, en la que el público podrá conocer de cerca el astro más próximo a la Tierra, la Luna, y distintos aspectos del universo. Una observación astronómica, talleres, charlas, cine, exposiciones y un paseo nocturno por el jardín geológico forman parte de un programa en el que han sumado esfuerzos todas las facultades de ciencias de la institución académica asturiana.

Las actividades de esta sexta edición de la Noche Lunática se desarrollarán entre las 19:00 y las 23:00 horas en las facultades de Ciencias y Geología, en el campus de Llamaquique, con la colaboración de los centros de Biología y Química. Durante este horario, si las condiciones meteorológicas lo permiten, el público podrá participar en una observación astronómica de la Luna y otros objetos celestes a través de una decena de telescopios instalados en el jardín sur de la facultad de Ciencias.

Los asistentes que deseen actividades al aire libre también pueden optar por un paseo nocturno por el jardín geológico, un recorrido por la historia a través de grandes rocas de la Cordillera Cantábrica instaladas en el exterior de la facultad de Geología. Los paseos comenzarán a partir de las 19:15 horas y los visitantes dispondrán de linternas de casco para observar las piezas durante la noche.

Los más pequeños, a partir de cinco años, disfrutarán de talleres “Alunizantes” sobre planetas y constelaciones, impartidos por profesionales de la Facultad de Formación del Profesorado y Educación, y el público general podrá asistir a charlas sobre el espacio, la vida extraterrestre, Marte o las ondas gravitacionales, entre otros temas, e incluso iniciarse en la astronomía o conocer más sobre meteoritos, a través de talleres, exposiciones y un ciclo de documentales lunáticos.

Además de las facultades de ciencias, organizan esta iniciativa la Unidad de Cultura Científica y de Innovación (UCC+i) del Vicerrectorado de Investigación, y la asociación astronómica Cielos Despejados, y cuenta con la financiación y la colaboración de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) y el Ayuntamiento de Oviedo.