



La Universidad de Oviedo programa más de un centenar de actividades en la Semana de la Ciencia

- La programación comienza este lunes con una agenda variada que incluye talleres, conferencias, experimentos, una jornada de puertas abiertas, una exposición y hasta un concurso de 'selfies'
- Alrededor de 3.000 estudiantes de cuarto de ESO y Bachiller participarán en los 41 itinerarios impartidos por los Servicios Científico-Técnicos y distintos departamentos universitarios

Oviedo, 11 de noviembre de 2016. Talleres, conferencias, experimentos, itinerarios de lo más variado, una jornada de puertas abiertas, una exposición y hasta un concurso de *selfies* conforman este año las actividades programadas por la Universidad de Oviedo para la Semana de la Ciencia 2016 que comienza el lunes, 14 de noviembre. El Vicerrectorado de Investigación, a través de la Unidad de Cultural Científica y de la Innovación (UCC+i), ha programado en total más de un centenar de actividades durante esta Semana de la Ciencia que tiene como objetivo acercar la investigación a la población asturiana.

La Universidad de Oviedo participa en la Semana de la Ciencia desde hace 16 años, coincidiendo con la primera edición nacional, siempre proponiendo acciones de difusión de su propio *stock* de conocimientos. Las actividades que se han organizado para este año tratan de aproximar la ciencia y la tecnología al público en general y a los niños en particular, intentando llamar la atención sobre los aspectos de más interés y actualidad, con un enfoque entretenido y cercano.

La Semana de la Ciencia cuenta con la colaboración desinteresada de más de cien investigadores de la institución académica de los tres campus universitarios (Oviedo, Gijón y Mieres) y con la financiación del Ministerio de Economía y Competitividad y la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT).

Las actividades programadas para la presente edición se resumen en los siguientes apartados:

Ciencia apasionante

Alrededor de 3.000 estudiantes de cuarto de ESO y Bachiller participarán en los 41 itinerarios impartidos por los Servicios Científico-Técnicos y distintos departamentos universitarios. Los estudiantes conocerán de primera mano el trabajo desarrollado por los investigadores de la Universidad y podrán asistir a prácticas científicas mediante pequeñas demostraciones, prototipos o juegos.



Algunos de estos experimentos se pueden consultar en la web de la Semana de la Ciencia: <https://goo.gl/MwIrh0>

Día de la ciencia en mi colegio

Los investigadores de la Universidad de Oviedo impartirán hasta 44 charlas amenas y divulgativas en distintos centros educativos de la comunidad autónoma. Los temas cubren aspectos tan variados como el cáncer, los nanomateriales, los argayos, la alimentación, la física de partículas, los volcanes, la medicina regenerativa, los aludes, el *big-bang*, la aeronáutica, los fósiles, los sentidos o los insectos.

Mostrando la ciencia

La exposición sobre 'La exploración científica de la Región Volcánica Central de España, 1775-1932' tendrá lugar en el patio de LAUDEO (Edificio Histórico) entre los días 14 y 20 de noviembre.

Hazte un *selfie* con nosotros

Para los aficionados a los *selfies*, la Semana de la Ciencia ha programado el concurso *¡Hazte un selfie con nosotros!* sobre las actividades de La Semana de la Ciencia. Los tres mejores *selfies*, los más originales, recibirán un pequeño obsequio científico. Para participar en el concurso, será obligatorio ser seguidor en twitter de la Universidad de Oviedo y de la UCC+i y remitir una foto haciendo constar el hashtag #selfieSC16 mencionando en el tuit a @uniovi_info y/o @UCCi_UniOvi. La fecha límite de participación será el 20 de noviembre. La semana de la Ciencia se desarrollará entre el 14 y el 20 de noviembre.