

La tabla periódica protagoniza la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras de la Complutense

- Exposición de pósteres, juegos de escape, experimentos y reconocimiento de elementos, las actividades más destacadas del evento
- El plazo de reserva de actividades ya está abierto. Para inscribirse es necesario enviar un correo electrónico a esta dirección: nocheinvestig2019@ucm.es

Madrid, 19 de septiembre de 2019. El próximo 27 de septiembre la Facultad de Ciencias Químicas acogerá la [Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras en la Universidad Complutense](#). Este año el evento de divulgación anual europeo más importante girará en torno al **Año Internacional de la Tabla Periódica** con motivo del Año Internacional del desarrollo de Mendeléyev.

En esta décima edición, las actividades estarán dirigidas por la investigadora del departamento de Química Física de la UCM, **Mercedes Taravillo**, junto con un equipo de científicos y científicas de Química Física de la UCM.

A lo largo de toda la jornada, de **10 a 21h**, estará disponible en la exposición [Conoce los retos científicos actuales](#). A través de **pósteres y otros materiales** se presentarán **investigaciones** realizadas por los científicos de la facultad y resuelven los retos de la sociedad actual. Además, los visitantes tendrán la oportunidad de hablar con los científicos de la UCM.

En esta edición, la UCM se suma a los **juegos de escape** con: [QuimiEscape Lab](#) y [Escape Lab: Tabla periódica](#). En ambas actividades, de **17:30 a 20:30h**, el objetivo es **resolver enigmas combinando ingenio y conocimientos de química en grupo**, siendo la primera para un público más joven (estudiantes de secundaria y bachillerato) y la segunda para estudiantes universitarios de grado de Ciencias Químicas.

En [Descubre la QUÍMICA en acción, ¡disfruta con ella!](#), por la mañana, y en [Químico por un día](#), por la tarde, los estudiantes de secundaria, bachillerato y universidad disfrutarán de una **breve explicación sobre el Año Internacional de la Tabla Periódica**. Asimismo, podrán **realizar sus propios experimentos** con elementos comunes de la vida cotidiana y participar en **juegos** para reconocer los elementos de la tabla periódica y las herramientas usadas por un químico en el laboratorio.

Además, la UCM participará en tres actividades organizadas por el Instituto de Investigación Sanitaria del Hospital Clínico San Carlos: [En los hospitales también se investiga, y mucho](#), [Píldoras informativas](#) y [¿Qué es la comunicación celular?](#)

También, en otras dos actividades organizadas por la Agencia Española del Medicamento y Productos Sanitarios: [Somos científicos, ¡cazabacterias!](#) y [Cazabacterias en acción](#).

Por último, habrá representación complutense en la actividad [Investigadores en la empresa. European corner](#), organizada un año más por la Fundación para el Conocimiento Madri+d en el Espacio Fundación Telefónica.

El plazo de reserva de actividades ya está abierto. Para inscribirse es necesario enviar un correo electrónico a esta dirección: nocheinvestig2019@ucm.es

Todos estos talleres cuentan con la colaboración de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología - Ministerio de Ciencia, Universidades e Innovación.

NOTA DE PRENSA