

[View this email in your browser](#)



UCC+i

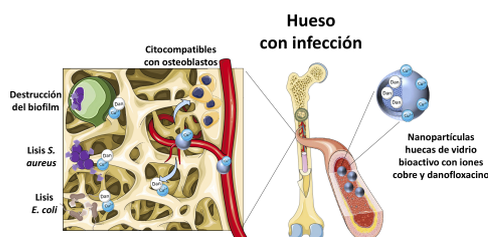
UNIDAD DE CULTURA CIENTÍFICA

Boletín No. 93

En la Unidad de Cultura Científica de la OTRI tenemos el objetivo de trasladar a la sociedad el conocimiento que se genera en la UCM, como parte de las acciones de la tercera misión de la universidad: la transferencia. Divulgar ese conocimiento sería complicado si no se contase con los medios de comunicación. Por eso, cada semana, nuestra unidad elabora, junto al personal investigador, notas de prensa, entrevistas, reportajes y tribunas de opinión a partir de resultados de investigación publicados en revistas científicas de alto impacto sobre todas las áreas del conocimiento de nuestra universidad. Ese material se envía posteriormente a medios digitales, en papel, radios y televisiones, generalistas y especializadas. En este boletín hacemos un resumen de los trabajos de esta semana.

30 de mayo de 2022. Noticias

Desarrollan un nanovehículo portador de antibiótico y cobre para el tratamiento de infecciones óseas



Un equipo del CIBER-BBN, la UCM y de Imas12 ha demostrado la eficacia bactericida de unas nanopartículas de vidrio bioactivas cargadas con un antibiótico de amplio espectro y dopadas con cobre. Este sistema a escala nanométrica podría utilizarse para el tratamiento local de las infecciones óseas, que en un 20% de los casos no responden a las terapias farmacológicas

[Leer más](#)

María Vallet Regí y Javier Jiménez Holguín. Facultad de Farmacia

3 de junio de 2022. Noticias

La UCM participa en la aplicación de la inteligencia artificial en el entorno sanitario

La Universidad Complutense de Madrid es uno de los 16 socios del proyecto Tartaglia, un consorcio liderado por GMV financiado con más de 7,5 millones de euros de los fondos *Next Generation EU* de la Unión Europea. Investigadores de la Facultad de Ciencias Físicas participarán en la creación de una herramienta que facilite el uso de equipos de ultrasonido



UNIDAD DE CULTURA CIENTÍFICA

03 de junio de 2022. Entrevistas

“Tengo muchas ganas de transformar la educación”



“¿Qué haces, Papá?”, le pregunta de vez en cuando Leire, de tres años, a Daniel Pattier, profesor ayudante y doctorando de la Facultad de Educación de la Universidad Complutense de Madrid. Este hecho cotidiano le inspiró para contar, en menos de 20 tweets, la investigación de la tesis doctoral que está a punto de presentar sobre los *edutubers*. Un mes después, se proclama uno de los tres ganadores del concurso Hilo Tesis, promovido por CRUE

Universidades Españolas. Hablamos con él de divulgación, éxito en redes sociales y brecha de género.

[Leer más](#)

UCC+I UCM

31 de mayo de 2022. Noticias

Falling Walls Lab Spain ya tiene sus finalistas

La final española de Falling Walls Lab Spain tendrá lugar el próximo día 15 de junio en el Salón de Actos del Museo Nacional de Ciencias Naturales, que junto con la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM) y la Unidad de Cultura Científica e innovación de la UCM (UCC+i) organizan esta competición.



Quince serán los finalistas que llegados desde diferentes puntos de nuestra geografía, defenderán frente al jurado su ideas para derribar los muros y desafíos a los que nos enfrentamos como sociedad. Entre los finalistas se encuentran tres investigadores de la UCM: **Miguel Palomo (F. de Filosofía)**, **Leire Beitia-Antero (F. de C. Físicas)** y **Mónica Bonfanti Gris (F. de Odontología)**.

El jurado deberá elegir al representante español que participará en la final internacional de Berlín entre el 7 y el 9 de noviembre.

Más información aquí:



3 de junio de 2022.

Comunicación de la Ciencia y de la evidencia: fomento del espíritu crítico en redes sociales

Del 20 al 22 del próximo mes de julio se celebrará el curso 'Comunicación de la Ciencia y de la evidencia: fomento del espíritu crítico en redes sociales' en el marco de la 35ª edición de los Cursos de Verano de El Escorial.

La UCC+i participará junto a prestigiosos profesionales del ámbito de la comunicación y el periodismo científico en la mesa redonda titulada Comunicación Científica frente a *fake news* y pseudociencia.



La inscripción y solicitud de becas para estudiantes estará abierta hasta el **próximo día 9 de junio**.

Más información sobre matrícula y becas



¿Cómo trabajamos las notas de prensa?

Del 'paper' a la nota de prensa.

Redactar un *paper* y escribir una nota de prensa son tareas que exigen habilidades completamente diferentes. En la Unidad de Cultura Científica acompañamos a investigadoras e investigadores a elaborar las notas de prensa de sus resultados de investigación. Para que el resultado sea óptimo, el trabajo conjunto entre autores y periodistas es fundamental.

¡Te contamos qué pasos debes seguir para que tus resultados lleguen lejos!

Subscribe

Past Issues

Translate ▼



This email was sent to <<Email Address>>

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

OTRI · Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación. C/ Doctor Severo Ochoa 7, 2ª planta · Madrid,
MADRID 28040 · Spain

Grow your business with  mailchimp