



Estimado miembro de la comunidad universitaria,

Cada año la **Noche Europea de los Investigadores** culmina a las 22h con un espectáculo de monólogos científicos en el teatro CASYC por investigadores de diferentes áreas del conocimiento.

En esta edición, el **28 de septiembre**, tanto si eres investigador como si no, nos gustaría contar con tu participación para **combatir la pseudociencia** de una manera diferente.

Proponemos la realización de **pequeñas obras de teatro** (10 minutos) con temática en el campo de la pseudociencia y cuyo **guion, realización y representación sea por parte de vosotros**, la comunidad universitaria. Este trabajo además estará apoyado por **la profesional Rita Cofiño** en el campo de las artes escénicas (dirige el grupo de teatro de la UC) para ayudaros a una correcta preparación de las diferentes obras por lo que es una magnífica oportunidad.

Nos encantaría contar con tu participación tanto si tienes dotes teatrales como si solamente te gustaría participar en escribir el guion, en ambientar con música, en el vestuario, la decoración, etc.

Las diferentes obras versarán sobre los temas que se describen a continuación. Adjunto podéis encontrar un calendario de las sesiones de trabajo, una descripción más detallada de las obras y el currículum de la experta que os ayudará a elaborar la obra.

Si estás interesado en participar, por favor escríbenos un correo a culturacientifica_uc@unican.es indicando antes del **17 de junio** la preferencia de las obras donde te gustaría participar, en qué departamento trabajas y si tienes experiencia en teatro (no es imprescindible)

1. Cariño, me voy a cazar que ya no sé ni lo que como

Alimentos con bífidas, omega 3, lactobacilos, ecológicos... ¿hasta dónde nos lo deberíamos creer?

2. ¿La huella del carbono deja mancha?

¿En qué consiste exactamente?, ¿cómo la calculamos?, ¿qué hacemos para reducirla?

3. Nadie va a pinchar a mi hijo

¿Son necesarias las vacunas? ¿En qué se basa el movimiento antivacunas?

4. Dominados por robots, ¿una nueva era?

¿Qué aplicaciones tiene la inteligencia artificial? ¿Qué riesgos vemos?

5. La fuente de la eterna juventud

Suplementos de colágeno, ácido hialurónico, caviar, vitamina D o extractos de seda, ¿buenos para nuestra piel?

Cada obra tendrá un máximo de 5 participantes, siendo el mínimo 3 personas. En caso necesario, se procederá a hacer una selección por parte de la UCC+i, Campus Cultural y Rita Cofiño de acuerdo a la relación del proyecto o área de investigación con la temática de la obra y la formación teatral.

Esperamos tu participación y si tienes alguna sugerencia de algún tema que te gustaría tratar en el futuro, no dudes en ponerte en contacto con nosotros.

Un saludo,
Beatriz



Beatriz Salas Vegue

Coordinadora Unidad de Cultura Científica y de la Innovación (UCC+ i)

Vicerrectorado de Investigación y Transferencia del Conocimiento

Pabellón de Gobierno

Avda. de los Castros, 54. 39005 Santander

UNIVERSIDAD DE CANTABRIA



Tel. + 34 942 202292 / 659 15 66 90

Email: beatriz.salas@unican.es / culturacientifica_uc@unican.es

Antes de imprimir este mensaje, asegúrate de que es necesario. Proteger el medio ambiente está en tus manos.