

## Continúa abierta la convocatoria para participar en la II Feria de ciencias de la Universidad de Extremadura

*Podrán participar en la feria equipos formados por estudiantes de Secundaria, Bachillerato y Formación Profesional que presenten proyectos experimentales y semiexperimentales. El plazo de inscripción está abierto hasta el 26 de noviembre*

18/11/2021 | Redacción



*La Universidad de Extremadura organiza la II edición de la Feria de las Ciencias, cuya convocatoria continúa abierta, para que participen y presenten sus proyectos el alumnado de Secundaria, Bachillerato y ciclos formativos de FP. Las ferias de ciencias son un excelente recurso para potenciar la curiosidad y comprender cómo funciona la ciencia a través de la investigación, la observación y la experimentación*



Cartel de la II edición de la Feria de las Ciencias. (UEX)

Con esta actividad la **Universidad de Extremadura (UEX)** apoya el desarrollo de proyectos de tipo experimental y semiexperimental llevados a cabo por jóvenes no universitarios dentro de un marco de colaboración entre la educación universitaria y no universitaria en el fomento de la **cultura científica**.

Esta feria es una iniciativa del **Servicio de Difusión de la Cultura Científica de la UEX y del Centro de Profesorado y Recursos (CPR) de Badajoz**, y la **Consejería de Educación y Empleo**. Además, cuenta con la colaboración y financiación de la **Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología-Ministerio de Ciencia e Innovación**, y el apoyo de la **Consejería de Economía, Ciencia y Agenda Digital de la Junta de Extremadura**.

La pasada edición de la feria de ciencias se desarrolló de manera virtual, debido a la pandemia por COVID-19, en una innovadora aplicación 3D interactiva. Esta vez, se prevé su **celebración presencial el 29 de abril 2022 en la ciudad de Badajoz**, respetando las medidas sanitarias vigentes en esa fecha.

Las ferias de ciencias son un excelente recurso para potenciar la curiosidad y comprender cómo funciona la ciencia a través de la investigación, la observación y la experimentación. A su vez, favorecen el trabajo en equipo y el **desarrollo de habilidades transversales** importantes para los estudiantes, tales como la capacidad de análisis, la síntesis y la comunicación oral.

### Bases e inscripción

El **plazo** de inscripción en la feria está abierto **hasta el 26 de noviembre**. Los proyectos que se presenten a la exhibición pueden abordar uno de estos **dos ejes temáticos**: '2022: Año Internacional de las Ciencias Básicas para el Desarrollo': proyectos que tengan como objeto las ciencias básicas y su contribución a la consecución de los Objetivos ODS y el Pacto Verde Europeo, cuyo ámbito de actuación incluye biodiversidad, 'de la granja a la mesa', agricultura sostenible, energía limpia y acción por el Clima, entre otros. Y 'Explora el mundo con la Ingeniería': proyectos tecnológicos que respondan a preguntas o reproduzcan investigaciones aplicadas realizadas en los distintos ámbitos de la ingeniería y mundo digital.

La feria prevé un certamen de proyectos con un conjunto de **premios valorado en 1.500 euros**. Las bases y el **formulario de inscripción**, que estará abierto hasta el 26 de noviembre, están publicados en la página web del proyecto: <https://feriacienciasuex.es/>

Podrán participar en la feria y presentar su proyecto en la feria pequeños equipos formados por chicas y chicos **estudiantes de Secundaria, Bachillerato y ciclos formativos de Formación Profesional**. Los grupos estarán coordinados por docentes de Educación Secundaria.

Edita: Consejería de Educación y Empleo - Junta de Extremadura  
Avda. Valhondo s/n. Módulo 4, 4ª planta  
06800 MERIDA  
Tlf: 924 00 76 50  
lagaceta@edu.juntaex.es  
ISSN 2792-6966