

## XII JORNADAS SOBRE ENSEÑANZA DE LA FÍSICA

Os anunciamos que estamos preparando las próximas Jornadas sobre Enseñanza de la Física, que tendrán lugar en la Universidad de Burgos (UBU) el **14 (viernes) y 15 (sábado) de septiembre**.

Esta edición de las XII Jornadas está dedicada a la formación del profesorado en los distintos niveles educativos (ESO, BAC, Grado, Máster):

### LA FORMACIÓN DEL PROFESORADO Situación actual y nuevas tendencias

Esperamos que el programa completo, que en breve os proporcionaremos, suscite vuestro interés<sup>1</sup>. Como en anteriores ediciones, invitamos a la **participación del profesorado**, mediante la presentación de alguna comunicación sobre experiencias didácticas. Quienes estén interesados en ello, deben enviar sus **propuestas antes del 15 de julio**, a [vtricio@ubu.es](mailto:vtricio@ubu.es) y a [jpastorbe@gmail.com](mailto:jpastorbe@gmail.com), indicando los siguientes datos: a) título, b) breve resumen (unas pocas líneas), c) autores, d) nivel al que está dirigido, y e) centro de trabajo. De entre las propuestas recibidas los organizadores seleccionaremos las comunicaciones más interesantes para ser presentadas en formato oral (tiempo previsto de 15 minutos) o en formato póster.

En este momento os podemos adelantar que, además de otras colaboraciones, contamos ya con las siguientes **actividades confirmadas**:

- Conferencia inaugural: *“Relatividad: cien años de perspectiva”*. Mariano Santander, Catedrático de Física Teórica, Universidad de Valladolid.
- Mesa redonda: *“La formación inicial del profesorado de Secundaria: Pasado y presente del Máster de Formación del Profesorado”*. Ponentes: Mercedes Martínez Aznar y Paloma Varela Nieto (UCM), Verónica Tricio Gómez (UBU)
- Panel: *“Novedades y estrategias educativas para profesores de Física”*. M.ª Jesús Santos, (Universidad de Salamanca), Iván González (Universidad de Burgos) y Miguel Ángel Queiruga (Colegio Jesús-María, Burgos).

### Ponencias confirmadas:

- *“El futuro de la formación de los profesores de Educación Secundaria: Un posible MIR educativo”*. Francisco López Rupérez. Cátedra de Sociología de la Educación, Universidad Camilo José Cela, Madrid.
- *“Aprender/Enseñar Física haciendo Física”*. José Benito Vázquez Dorrío. Departamento de Física Aplicada. Universidad de Vigo.
- *“Nociones básicas sobre información y computación cuánticas”*. Rolando Valdés Castro. Departamento de Física, Universidad de Burgos.

**¡¡¡Contamos con vuestra participación!!!**

Verónica Tricio Gómez y José María Pastor Benavides  
Coordinadores de las XII Jornadas de Enseñanza de la Física

---

<sup>1</sup> Si estáis interesados, os agradeceríamos que os inscribierais lo antes posible para facilitar la organización de las Jornadas: <http://www.ubu.es/departamento-de-fisica/actividades/jornadas-sobre-la-ensenanza-de-la-fisica/xii-jornadas-de-ensenanza-de-la-fisica-septiembre-2018>