

El Desarrollo Histórico y Reciente de la Física, la Química y la Tecnología, y del Conocimiento Escolar

Profesorado

José Ángel Mier Maza

Departamento de Física Aplicada
Facultad de Ciencias
joseangel.mier@unican.es

Vidal Fernández Canales

Departamento de Física Aplicada
Facultad de Ciencias
vidal.fernandez@unican.es

Julio Güémez Ledesma

Departamento de Física Aplicada
Facultad de Ciencias
julio.guemez@unican.es

Carlos Sainz Fernández

Departamento de Ciencias Médicas y
Quirúrgicas
Facultad de Medicina
carlos.sainz@unican.es

Manuel de Pedro del Valle

Departamento de Ciencias de la Tierra y
Física de la Materia Condensada
Facultad de Ciencias
manuel.depedro@unican.es

Organización de las clases

- Aula 25 (salvo con Julio Güémez, que se impartirán en el “Aula Tocar la Ciencia”, en la Facultad de Ciencias).
- Clases del 7 al 31 de enero (4 semanas), de lunes a viernes.
- El horario es de 15:45 a 17:30.

¿Asistencia?

- Asignatura de carácter presencial (ver Guía Docente).
- Parte de la evaluación tiene en cuenta la asistencia y participación en clase. No es obligatoria, pero existe la evaluación continua, lo que implica una responsabilidad por vuestra parte, a la hora de decidir cuándo venir y cuándo no.
- El EEES (metodología de Bolonia) impone una nueva metodología según la cual el trabajo autónomo del alumno toma más importancia.

Información de la asignatura

- Página web:

personales.unican.es/mierja/docencia/educacion/master/fps/m1107.html

- Guía docente (en página web).
- Programa/temario (en guía docente).
- Método evaluación (en guía docente).
- Bibliografía (en guía docente).