



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

CURRICULUM VITAE DEL PROFESOR

Nombre:	<input type="text" value="Javier"/>	Apellidos:	<input type="text" value="Tornos Castillo"/>
Categoría Académica:	<input type="text" value="Profesor Ayudante Doctor"/>		
Departamento:	<input type="text" value="Física de Materiales"/>		
Facultad (si no es Fac. Físicas):	<input type="text" value="Facultad de Ciencias Físicas"/>		
Despacho:	<input type="text" value="03.249.0"/>	Teléfono:	<input type="text" value="91 394 5220"/>
Correo electrónico:	<input type="text" value="jtornos@ucm.es"/>		

Información Actividad Docente

Nº de Quinquenios:

Asignaturas impartidas en los últimos 5 cursos

(T:Teoría,
P:problemas
L:Laboratorio)

-Coordinador de 4º, TFGs y Prácticas en Empresa del Grado de Ingeniería de Materiales
-Grado en Física: Fundamentos de Física II (T y P), Laboratorio de Física I (T y P), Laboratorio de Física III (L) , Laboratorio de Física II (L)
-Grado de Ingeniería de Materiales: Materiales Electrónicos (T y P)
-Grado en Química: Física General (TyP)
-Máster Universitario en Formación del Profesorado de ESO y Bachillerato: Las respuestas de la Física y la Química a los retos del mundo actual (T y P)
-Máster Universitario en Nanofísica y Materiales Avanzados: Nanodispositivos (T y P)

Resultados de la evaluación docente (Docencia) últimos 5 años

Evaluación Muy Positiva (curso2018-19) Docencia en extinción
Evaluación Excelente (curso 2019-20) Docencia en extinción
Evaluación Muy Positiva (cursos 2018-21) Docencia-UCM

Proyectos de innovación docente últimos 5 años

SmartFIS: utilizando los teléfonos móviles en el aprendizaje de la Física, #43, 2018 Norbert Marcel Nemes
Proyecto de soporte audiovisual a los laboratorios de electricidad y magnetismo, #422, 2022 Fabián Andrés Cuéllar Jiménez

Información Actividad Investigadora

Nº de Sexenios

No procede

Periodo último Sexenio

Líneas de Investigación

Fenómenos emergentes y Nanodispositivos basados en materiales cuánticos.

Grupo UCM de Investigación

Grupo de Física de Materiales Complejos

Portal Producción Científica UCM

<https://produccioncientifica.ucm.es/investigadores/141392/publicaciones>

Información Adicional

<http://webs.ucm.es/info/gfmc/web/en/>