

Seminarios de Doctorandos

Programa de Doctorado de Física Aplicada a las Ciencias y las Tecnologías

27 y 28 de julio de 2016

Los días 27 y 28 de julio tendrán lugar los **seminarios de doctorandos** del **Programa de Doctorado de Física Aplicada a las Ciencias y las Tecnologías**. Los seminarios comenzarán el miércoles 27 de julio a las 10 h en la Sala de Juntas del Departamento de Física, Ingeniería de Sistemas y Teoría de la Señal.

Estos seminarios corresponden a una de las **ACTIVIDADES TRANSVERSALES OBLIGATORIAS ESPECÍFICAS** del Programa de Doctorado:

<http://iufacyt.ua.es/es/pd-en-fisica-aplicada-a-las-ciencias-y-las-tecnologias/actividades-doctorado-especificas.html>

ACTIVIDAD: Seminarios de doctorandos.

Nº de horas. 10

Actividad de formación específica consistente en una jornada para alumnos inscritos en el programa de doctorado consistente en la exposición y defensa pública del trabajo realizado durante cada anualidad al resto de estudiantes y profesores del programa de doctorado. El número de horas de la actividad incluye el tiempo de preparación de la exposición y la asistencia al resto de presentaciones.

Los alumnos tendrán que asistir a las presentaciones y su participación se incluirá en el Documento de Actividades del Doctorando.

Para asegurar la consecución de las competencias, tras la realización de la actividad, el doctorando se reunirá con su director de tesis y con otros profesores del programa de doctorado, para debatir con ellos, realizar un análisis crítico de la actividad y valorar aquellos puntos en los que es necesario que el doctorando incida especialmente.

Los alumnos del programa de doctorado dispondrán de un tiempo aproximado de 15 minutos (si llevan matriculados más de un curso académico) y de 10 minutos (si están matriculados desde el curso 2015-16) para **"la exposición y defensa pública del trabajo realizado durante cada anualidad al resto de estudiantes y profesores del programa de doctorado"**.

Dicha exposición deberá realizarse con ayuda del programa Power Point o equivalente y en caso de que corresponda a más de un curso académico, deberá desglosarse por curso académico indicando los logros para cada uno de ellos, incluyendo también las publicaciones y comunicaciones a congresos a que haya dado lugar.

La presentación debe incluir la siguiente información, por el orden indicado:

- 1) Nombre del doctorando
- 2) Nombre del tutor
- 3) Nombre del director o directores de la tesis
- 4) Línea de investigación
- 5) Título de la tesis doctoral
- 6) Objetivos de la investigación
- 7) Trabajo realizado durante cada curso académico, principales resultados y publicaciones derivadas
 - 7.1) Curso 2013-14
 - 7.2) Curso 2014-15
 - 7.3) Curso 2015-16