



Universidad de Granada



Facultad de
Ciencias
Sección de
Físicas

Propuesta de Trabajo Fin de Grado en Física

Tutor/a: *Juan Antonio Jiménez Tejada*

Departamento y Área de Conocimiento: *Electrónica y tecnología de Computadores*

Cotutor/a:

Departamento y Área de Conocimiento:

Título del Trabajo: *Técnicas de extracción de luz en dispositivos orgánicos electroluminiscentes*

Tipología del Trabajo:

Breve descripción del trabajo:

Recopilación bibliográfica.

Descripción del funcionamiento de un diodo emisor de luz orgánico (OLED).

Descripción de técnicas de extracción de luz en OLEDs.

Relación con el comportamiento eléctrico del dispositivo.

A rellenar sólo en el caso que el alumno sea quien realice la propuesta de TFG

Alumno/a propuesto/a:

Granada, 15 de mayo

2014

Campus Fuentenueva
Avda. Fuentenueva
s/n
18071 Granada
Tfno. +34-615951701
fisicas@ugr.es

Comisión Docente de Físicas
Facultad de Ciencias



Aprobado 13/6/2014