

# INGENIERÍA ELECTRÓNICA

## ASIGNACIÓN DE PROYECTOS FIN DE CARRERA

### Curso 2015/16

#### Proyectos vigentes asignados en cursos anteriores:

##### 2007/08

- **JIMENEZ HERNANDEZ, MARIA JESUS**

*Implementación reconfigurable del algoritmo de cifrado en bloque simétrico AES (Advance Encryption Standard)*

Director: José Luis Imaña Pascual (DACyA)

##### 2009/10

- **GRUESO DURAN, JOSE CARLOS**

*Filtros de espín basados en óxidos complejos*

Director: Zouhair Sefrioui (Dpto Fís. Aplicada III - Electricidad y Electrónica)

##### 2013/14

- **PEREZ MATA, JOSE LUIS**

*Sistema de monitorización de radiación ionizante y procesado de la información mediante la estadística espacial*

Directores: Eusebio Bernabeu Martínez y Luis Miguel Sánchez Brea (Dpto. Óptica)

#### Proyectos asignados 2015-16:

- **SUAREZ QUESADA, ANTONIO**

*MedCape: placa de expansión de BeagleBone Black para la monitorización de señales biomédicas*

Director: Luis Piñuel Moreno y Joaquín Recas Piono, DACyA

- **GARCIA CAMPOS, DAVID**

*Mapeado del entorno mediante técnicas SLAM con un robot móvil*

Director: Eusebio Bernabeu Martínez (Dpto Óptica)

**Actualizado 23/06/2016**