



## Becas colaboración curso 2015/2016

Fecha: 18 Junio 2015

### Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento QUIMICA

**Núm Proyecto: 2015/31/00012**

#### **Responsable**

Marcos Martínez, María Dolores

#### **E-mail**

mmarcos@qim.upv.es

#### **Ext.**

73452

#### **Responsable**

Martínez Mañez, Ramón

#### **E-mail**

rmaez@qim.upv.es

#### **Ext**

73432

#### **Título proyecto**

Desarrollo de sensores

#### **Valoración proyecto**

4

#### **Descripción proyecto**

La beca tiene como objetivo que los estudiantes puedan adquirir las competencias y habilidades adecuadas para mejorar su futura empleabilidad, iniciándolos en tareas de investigación. Teniendo en cuenta esta aportación formativa para el alumno, la beca tiene como finalidad la formación, por parte de la persona seleccionada, bajo la supervisión del tutor asignado. La beca se enmarca en la formación del becario en adquirir conocimientos y práctica en el desarrollo de procesos para la aplicación en sensores.

#### **Actividades a realizar por el alumno**

- Adquirir práctica en el manejo de equipos de medida y caracterización de sensores
- Adquirir práctica en el manejo de equipos de laboratorio y su aplicación en el campo de los sensores
- Adquirir habilidades en el manejo de sensores

#### **Horario**

Horario a convenir con el profesor responsable (3 horas)