



**Universidad de Valladolid**



## **Propuesta de Trabajo de Fin de Grado**

### **Datos del Trabajo de Fin de Grado**

**Título:** Mecanismos moleculares de señalización implicados en neurodegeneración utilizando el modelo de mosca de la fruta.

**Tutor:** Maria Teresa Alonso

**Departamento UVa:** IBGM /Bioquímica y Biología Molecular y Fisiología

**Directores externos (si procede):**

**Institución o empresa externa a la UVa (si procede):**

**Breve descripción:**

El alumno realizará estudios sobre señalización celular y los mecanismos moleculares implicados en un modelo animal de enfermedad neurodegenerativa in vivo utilizando la mosca de la fruta.

**Asociado a Prácticas Externas ( SI o NO):** SI

**Nombre del estudiante preasignado (si procede):**

SR. COORDINADOR DEL GRADO EN BIOMEDICINA Y TERAPIAS AVANZADAS

Debe remitirse al Coordinador del Grado ([grado.biomedicina@uva.es](mailto:grado.biomedicina@uva.es)).