

Oferta contrato FPI (3+1 años) asociada al proyecto "Optimizando los bioinsecticidas basados en *Bacillus thuringiensis* para el control de especies europeas de Spodoptera y combatir la amenaza de *Spodoptera frugiperda* en España" (PID2020-11878RA-I00) financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación para realizar tesis doctoral.

En el proyecto se aborda la temática desde vertientes muy diversas, los objetivos principales que son 1) Identificar las cepas Bt apropiadas y 2) Incrementar la caracterización molecular del mecanismo de toxicidad.

Nuestro prestigioso grupo de Control Biotecnológico de Plagas (CBP, <http://cbp.uv.es/>) posee una larga experiencia en el tema y unos sólidos recursos tanto experimentales como formativos.

Requisitos: Grado en Biología, Biotecnología, bioquímica o similares con título de Máster en el momento de la firma del contrato (previsto para septiembre de 2023).

Convocatoria:

<https://www.aei.gob.es/convocatorias/buscador-convocatorias/ayudas-contratos-predoctorales-formacion-doctoresas-2022>

Plazo de solicitud: 12 de enero a 26 de enero de 2023

Más información: Contactar con Baltasar Escriche (baltasar.escriche@uv.es) o Juan Ferré (juan.ferre@uv.es).