

OFERTA DE BECA PREDOCTORAL LA CAIXA

Interacciones Proteína-Proteína implicadas en la Remodelación de la Cromatina

Tema

El becario colaborará en la caracterización, biofísica y estructural, de los procesos de reconocimiento molecular en los que participa el citocromo c en su nuevo papel en muerte celular programada inhibiendo la acción de proteínas nucleares y, en concreto, aquellas implicadas en la remodelación de la cromatina.

Las tareas de investigación se realizarán en el grupo de **Biointeractómica** (www.ibvf.csic.es/en/biointeractomics), perteneciente al **Instituto de Bioquímica Vegetal y Fotosíntesis, cicCartuja, Sevilla**.

Se Oferta

La posibilidad de solicitar una **Beca Predoctoral La Caixa** de **3 años** dentro del **Programa de Becas propuesto por la Obra Social "La Caixa"** para estudios de doctorado en universidades o centros de investigación españoles.

Salario aproximado: **36.000 euros / año**

Se Requiere

- Licenciado, Graduado o Máster en **Química, Bioquímica, Biomedicina, Farmacia o equivalente** entre **enero 2011 y junio 2016**
- **Excelente expediente académico**
- Se valorarán altos conocimientos de **inglés: First Certificate (A o B), Certificate in Advanced English, Certificate of Proficiency in English, IELTS** (calificación mínima 6,5 puntos), **TOEFL** (calificación mínima 83 puntos) y **nivel mínimo B2.2 de la PAI online**
- Requisito de **movilidad**: haber cursado el grado o la licenciatura en una universidad distinta de la Univ. de Sevilla con residencia habitual fuera de Andalucía y de comunidades limítrofes
- Incorporación prevista para **septiembre/octubre de 2016**

Interesados contactar antes del **31 de enero de 2016** con:

Dra. Irene Díaz Moreno

Instituto de Bioquímica Vegetal y Fotosíntesis

cicCartuja

E-mail: idadiazmoreno@us.es



CSIC



JUNTA DE ANDALUCIA

