

Convocatoria Pública

La Fundación Profesor Novoa Santos necesita incorporar un Licenciado o Graduado en Farmacia, Química, Biología o Bioquímica

Proyecto: Identificación de moléculas reguladoras del envejecimiento articular para el tratamiento de la artrosis.

Nº Expediente PI14/01324

Entidad Financiadora: ISCIII - Subdirección General de Evaluación y Fomento de la Investigación - Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) "Una manera de hacer Europa"

Requisitos y perfil del candidato:

Titulación:

- Licenciado o Grado en Farmacia, Química, Biología o Bioquímica

Se valorará:

- Conocimientos en Biología Celular y Molecular
- Experiencia en desarrollo de ensayos de high throughput screening
- Experiencia en Técnicas de imagen: microscopía óptica y de fluorescencia.
- Experiencia en estudios de proteínas y citometría de flujo
- Habilidades:
Buen nivel de inglés
Buen nivel en informática (Windows, SPSS, etc..)
Capacidad de trabajo en equipo

Condiciones:

Contrato de duración determinada a tiempo parcial

Documentación a entregar:

1. Curriculum Vitae actualizado
2. Fotocopia D.N.I.
3. Copia de la titulación académica

La selección se realizará en base a la documentación aportada, pudiendo requerirse entrevista personal.

La documentación podrá presentarse, enviándola por correo electrónico a la dirección Fundación.Profesor.Novoa.Santos.RRHH@sergas.es (en el Asunto indicar Referencia: PI 01/2016)

El plazo para presentar las candidaturas finaliza el día 26 de Febrero de 2016 a las 14:00h

En A Coruña, a 12 de Febrero de 2016



FUNDACIÓN PROFESOR
NOVOA SANTOS
Fdo. Patricia Rey Pérez
Directora
Fundación Profesor Novoa Santos