

Convocatoria Pública

La Fundación Profesor Novoa Santos convoca una plaza de Investigador para el Grupo de Investigación de Genética, para formar parte del Proyecto Europeo "SOPRANO: Systems Oriented Prediction of Radiation Risk" Grant agreement: 604984. "Una manera de hacer Europa"

PERFIL DE LOS CANDIDATOS Y REQUISITOS:

Titulación:

Titulado superior con doctorado en ciencias biológicas

Se requiere:

- Conocimientos de epigenética y sus modificaciones post-radiación
- Experiencia con CHIP-seq y análisis bioinformático de los resultados
- Conocimientos de bioestadística
- Haber trabajado en el extranjero al menos 3 años en investigación en efectos biológicos de las radiaciones ionizantes.

Se valorará:

- Experiencia en daño biológico inducido por radiación.
- Amplios conocimientos de dosis de radiación, deposición de dosis, riesgos a dosis altas y bajas de radiaciones ionizantes

Condiciones

- Contrato laboral por obra y servicio, sujeto a la disponibilidad presupuestaria en los ejercicios económicos correspondientes .
- Condiciones económicas, ajustadas a la convocatoria

Documentación a entregar:

1. Carta de Presentación
2. Curriculum Vitae Actualizado
3. Fotocopia del DNI
4. Copia de la Titulación académica
5. Documento Acreditativo de los meritos reseñados

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 Fundacion.Profesor.Novoa.Santos.RRHH@sergas.es (en el asunto indicar referencia SOPRANO).

El plazo para presentar candidaturas finaliza el día 29 de Diciembre a las 14:00 horas.

En A Coruña a 14 de Diciembre de 2015



Fdo. Patricia Rey Pérez
Directora
Fundación Profesor Novoa Santos

FUNDACIÓN PROFESOR
NOVOA SANTOS