

FUNDACION PROFESOR NOVOA SANTOS

Convocatoria Pública

La Fundación Profesor Novoa Santos necesita incorporar un Titulado Superior, Grado en informática o equivalente

Proyecto: Identification of clinical phenotypes on Osteoarthritis (OA) disease through Big Data approach.

Nº Expediente PIE16/00054

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:

- Grado en informática o equivalente

Se valorará conocimientos en:

- Lenguajes: Java, SQL, Scala.
- Big Data: Paradigma Map-Reduce, Hadoop, Spark. Herramientas de ETL.
- Bases de datos NoSQL: Hbase, Cassandra.
- Algoritmos de Machine-Learning: MKL.
- Herramientas de tratamiento estadístico: R
- Tecnologías de desarrollo: JEE, Servicios Web (RPC-XML, REST), JPA, Spring
- Framework, Apache Struts, JMS,...
- Herramientas de desarrollo: Eclipse
- Patrones de diseño de desarrollo de software, Arquitectura orientada a servicios.
- Arquitectura multicapa: Servidores de aplicaciones JEE, clientes web, mecanismos de persistencia de datos,....
- Investigación y desarrollo de herramientas de informática sanitaria.

Otros requisitos:

- Capacidad de trabajo en equipo

Condiciones:

Contrato de duración determinada a tiempo completo.

Se requiere flexibilidad horaria y disponibilidad para viajar

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 deberá presentarse mediante envío por correo electrónico a la dirección Fundación.Profesor.Novoa.Santos.RRHH@sergas.es (en el Asunto indicar Referencia: (PIE16/00054))

El plazo para presentar las candidaturas finaliza el día 28 de Marzo de 2019 a las 14:00h

En A Coruña, a 14 de Marzo de 2019



Fdo. Patricia Rey Pérez

Directora

Fundación Profesor Novoa Santos