

Tres Puestos de trabajo en el Computational Intelligence Group

Tema: Clasificación de texto

Perfil:

Grado en Ingeniería Informática o en Matemáticas/Estadística con conocimientos de Inteligencia Artificial, o cursando Master en Inteligencia Artificial, Data Science, Estadística o Matemáticas.

Descripción:

Se usará minería de texto para extraer información relevante a partir de documentos. Se usarán tecnologías existentes basadas en Python y se desarrollarán soluciones adicionales en la medida en que sea necesario. Se desarrollará una aplicación web para presentar los resultados al usuario. Los candidatos trabajarán en el Computational Intelligence Group (<http://cig.fi.upm.es/>) en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid. El trabajo se enmarca dentro de un proyecto multidisciplinar con una empresa del mundo de la abogacía.

Duración del contrato:

9 meses. Del 15 de febrero al 15 de octubre de 2019.

Salario (bruto):

€18000 por año (tiempo completo).

Fecha límite de presentación de la solicitud:

14 de febrero de 2019

Contacto:

Los candidatos interesados deben enviar su CV a Concha Bielza (mcbielza@fi.upm.es) y Pedro Larrañaga (pedro.larranaga@fi.upm.es).