

OFERTA DE TRABAJO

Inteligencia artificial aplicada a la medicina

- Lugar:** [CISIAD](#). Dept. Inteligencia Artificial, UNED
c/ Juan del Rosal, 16. Madrid (Ciudad Universitaria)
- Tarea:** Construcción de modelos de Markov en Java.
Podría servir como trabajo de fin de carrera
o como base para una tesis doctoral.
- Duración:** un año
- Inicio:** octubre de 2014
- Dedicación:** tiempo completo; posibilidad de dedicación a tiempo
parcial durante dos años para quien esté haciendo un máster
- Dotación:** entre 1.200 y 1.400 €/mes (brutos),
dependiendo de la cualificación
- Requisitos:** Licenciado, ingeniero o graduado en Informática
(excepcionalmente, estudiante brillante que haya
aprobado todas las asignaturas de la carrera)
Buen expediente académico
Nivel alto de inglés
Se valorarán conocimientos de eclipse, Swing, JUnit, etc.
- Plazo:** 22 de septiembre de 2014
- Solicitud:** www.cisiad.uned.es/jobs