

Anexo II
Especificaciones de plazas de
Profesor Ayudante Doctor
Convocatoria: 21/06/2019

INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA

Código DL003638

Campus LEÓN

Departamento INGENIERÍA ELÉCTRICA Y DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Rama de Conocimiento ARQUITECTURA E INGENIERÍA

Titulaciones de los candidatos /Ponderación :

-1,5: Grado en Ingeniería Informática, Ingeniero en Informática -0,1: Otras titulaciones

Perfil Docente e Investigador:

PERFIL INVESTIGADOR:..Inteligencia artificial con intensificación en machine learning. PERFIL DOCENTE: -
Asig.1: Inteligencia artificial y Nanotecnología. Titul.: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática. S1. -
Asig.2: Servicios de Internet. Titul.: Grado en Ingeniería Informática. S1. -Asig.3. Sistemas inteligentes y basados en el
conocimiento. Titul.: Master en Ingeniería Informática. S1

Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (apdo. 6 del baremo). Máximo 8 puntos.

Debidamente justificados:

Experiencia investigadora en inteligencia artificial, machine learning y matlab.

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (art. 8, apdo. 2,c)

35
