



universidad
de león

Anexo II
Especificaciones de plazas de
Ayudante
Convocatoria: 18/04/2022

LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Código DL003633

Campus LEÓN

Departamento INGENIERÍA MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL

Rama de Conocimiento INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Titulaciones de los candidatos /Ponderación

-3,5: Grado en INGENIERÍA INFORMÁTICA O INGENIERO INFORMÁTICO -0,1: Otras titulaciones

Perfil formativo docente e investigador:

PERFIL INVESTIGADOR: APLICACIÓN DE TÉCNICAS METAHEURÍSTICAS EN ENTORNOS DE OPTIMIZACIÓN y NEGOCIOS

DOCENCIA:

-Asig. 1: SISTEMAS DE INFORMACIÓN I Titul. :GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA S1

-Asig. 2: SISTEMAS DE INFORMACIÓN II Titul.: GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA S2

-Asig.3:INFORMÁTICA JURÍDICA Titul.: GRADO EN DERECHO S1.

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

Debidamente justificados:

Esta plaza no se acoge a la excepcionalidad de admitir doctores. Los solicitantes deberán demostrar conocimiento, por titulación o experiencia, en la enseñanza de las materias que deberá impartir, indicadas en el perfil investigador y docente. Se valorará la experiencia docente e investigadora relacionada con dichas materias.

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo:

35
