



universidad
de león

Anexo II
Especificaciones de plazas de
Profesor Asociado
Convocatoria urgente: 13/02/2019

INGENIERÍA CARTOGRÁFICA GEODÉSICA Y FOTOGRAMETRÍA

Plaza/Cód DL000208 **Nº de horas** CUATRO horas de docencia CUATRO horas de tuto **Campus** LEÓN

Duración del contrato Segundo semestre. Curso 2018_2019

Departamento TECNOLOGÍA MINERA, TOPOGRÁFICA Y DE ESTRUCTURAS.

Rama de Conocimiento ARQUITECTURA E INGENIERÍA

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

Grado en Ingeniero en Geodesia:1,5 Grado en Topografía o Ingeniero Técnico en Topografía:1,4 Grados en Ingenierías afines:1,0 Otras titulaciones: 0,1

Docencia a impartir por los candidatos

Asig.: Topografía de Obras. Titul.:Grado en Ingeniería de la Energía... Créd.:6... S2.

Horario

Segundo semestre: miércoles de 10:00 a 14:00 h.

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

Experiencia docente y/o profesional de las materias del perfil.

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (Artículo 11, Apartado 11.2.c)

25

INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Plaza/Cód DL000210 **Nº de horas** SEIS horas de docencia SEIS horas de tutoría **Campus** LEÓN

Duración del contrato Segundo semestre. Curso 2018_2020

Departamento INGENIERÍA ELÉCTRICA Y DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Rama de Conocimiento ARQUITECTURA E INGENIERÍA

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

Ingeniero Industrial o Telecomunicación 1,5; Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática 1,5; Ingeniero Técnico Industrial 1,5; 0´1 Otras Titulaciones

Docencia a impartir por los candidatos

-Asig.1:Tecnología y fundamentos de electrónica Titul.: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática. Créd.:.6,3 S2. -Asig.2: Tecnología y fundamentos de electrónica. Titul.: Grado en Ingeniería Eléctrica Créd.: 2,7. S2.

Horario

Lunes a viernes en horario de mañana

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

Se valorará la impartición de asignaturas relacionadas con la Tecnología Electrónica y la experiencia en el laboratorio de Electrónica.

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (Artículo 11, Apartado 11.2.c)

25
