



universidad
de león

Anexo II
Especificaciones de plazas de
Profesor Asociado
Convocatoria urgente : 04/02/2022

FILOLOGÍA INGLESA

Plaza/Código DL004468

Nº de horas SEIS HORAS DE DOCENCIA SEIS HORAS DE TUTORÍA

Campus LEÓN

Duración del contrato SEGUNDO SEMESTRE

Departamento FILOLOGÍA MODERNA

Rama de Conocimiento ARTE Y HUMANIDADES

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

Grado en FILOLOGÍA MODERNA O EQUIVALENTE:1,5 Grado en TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN:1,25 Otras titulaciones: 0,1

Docencia a impartir por los candidatos

Asig.1:INGLÉS . Titul.: GRADO EN INGENIERÍA AEROSPACIAL. Créd.:2,1 S2 -Asig.2:INGLÉS. Titul.: GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS. Créd.: 6,9 S2

Horario

L, M, Mi Y V TARDES

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

ENTREVISTA PERSONAL MAX. 5 PTOS

EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL EN EL PERFIL PROPUESTO MAX 3 PUNTOS

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

25

INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN

Plaza/Código DL000222

Nº de horas CUATRO HORAS DE DOCENCIA CUATRO HORAS DE TUTORÍA

Campus LEÓN

Duración del contrato SEGUNDO SEMESTRE

Departamento INGENIERÍAS MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL

Rama de Conocimiento ARQUITECTURA E INGENIERÍA

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

Ingeniería Técnica Industrial, Graduado en Ingeniería Mecánica, Graduado en Ingeniería Electrónica, Graduado en Ingeniería Aeroespacial:1,5 Otras titulaciones: 0,1

Docencia a impartir por los candidatos

-Asig.1: Tecnología de Materiales: Grado Ing. Electrónica Créd.: 4 S2. -Asig.2: Ingeniería de Materiales Titul.: Grado en Ing. Aeroespacial Créd.: 2 S2.

Horario

Viernes y Miércoles por la tarde

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

Se valorará muy especialmente la formación de los candidatos en un Máster de Ingeniería Industrial, Ingeniería Aeroespacial, o la titulación antigua de Ingeniería Industrial/Aeroespacial. Se valorará la experiencia profesional de los candidatos en el ámbito del perfil docente solicitado

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

30
