



**universidad
de león**

***Anexo II
Especificaciones de plazas de
Profesor Asociado
Convocatoria urgente : 31_08_2020***

ANÁLISIS MATEMÁTICO

Plaza/Código DL000003

Nº de horas SEIS horas de docencia SEIS horas de tutoría

Campus LEÓN

Duración del contrato Primer Semestre. Curso académico 2020/2021

Departamento MATEMÁTICAS

Rama de Conocimiento CIENCIAS

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

Grado/Licenciado en Matemáticas: 1,5 Grado/Licenciado en Estadística: 1,25 Grado/Licenciado en Física: 1
Ingeniería/Grado en Ingeniería: 0,75 Otras titulaciones: 0,1

Docencia a impartir por los candidatos

Docencia propia del área de Análisis Matemático.

Horario

Horario de mañanas y/o tardes.

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

Se valorarán las competencias docentes propias del área de Análisis Matemático.

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

25

ANÁLISIS MATEMÁTICO

Plaza/Código DL000004

Nº de horas SEIS horas de docencia SEIS horas de tutoría

Campus LEÓN

Duración del contrato Primer Semestre. Curso académico 2020/2021

Departamento MATEMÁTICAS

Rama de Conocimiento CIENCIAS

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

Grado/Licenciado en Matemáticas: 1,5 Grado/Licenciado en Estadística: 1,25 Grado/Licenciado en Física: 1
Ingeniería/Grado en Ingeniería: 0,75 Otras titulaciones: 0,1

Docencia a impartir por los candidatos

Docencia propia del área de Análisis Matemático.

Horario

Horario de mañanas y/o tardes.

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

Se valorarán las competencias docentes propias del área de Análisis Matemático.

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

25

COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS

Plaza/Código DL000007

Nº de horas SEIS horas de docencia SEIS horas de tutoría

Campus LEÓN

Duración del contrato Curso académico 2020/2021

Departamento DIRECCIÓN Y ECONOMÍA DE LA EMPRESA

Rama de Conocimiento CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

Grado en Marketing; LADE+LITM:1,5 Diplomado CC.EE. + LITM:1,25 Grado en ADE:1,0 Grado en Economía:0,75

Otras titulaciones: 0,1

Docencia a impartir por los candidatos

-Asig.1:Marketing cross-cultural. Titul.:GCI Créd.:4,4 S1. -Asig.2:Publicidad. Titul.:GMIM Créd.:3 S1. -Asig3: Cross-cultural obstacles (docencia en inglés). Titul.:Master EMBS. Créd.:3,5. S2. - Asig.4:Internship. Titul.:Master EMBS. Créd.:4,2 -Asig. 5:In

Horario

Lunes-Viernes. Mañana y tarde

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

La prioridad del Área se concreta en la experiencia profesional en el ámbito de la gestión empresarial o comercial, docente y de formación en las materias a impartir

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

25

EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRICOLA

Plaza/Código DL000008

Nº de horas SEIS horas de docencia SEIS horas de tutoría

Campus LEÓN

Duración del contrato Curso académico 2020/2021

Departamento INGENIERÍA Y CIENCIAS AGRARIAS

Rama de Conocimiento ARQUITECTURA E INGENIERÍA

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

-3,5: Grado en Ciencias Ambientales -2,5: Grado en Ingeniería Agraria y Forestal -1,5: Grado en Biología, Geología y Química -0,1: Otras titulaciones

Docencia a impartir por los candidatos

-Asig.1.: Recuperación de Suelos Contaminados.. Titul.: Grado de Ciencias Ambientales, Créd.:4... S2-. -Asig.2: Edafología y Climatología. Titul.: Grado en Ingeniería Agraria Créd.:9 S1. -Asig.3: Erosión y Desertificación de Suelos Titul.: Grado en Cienci

Horario

Mañanas y tardes

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

5

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

20

FÍSICA APLICADA

Plaza/Código DL004011

Nº de horas TRES horas de docencia TRES horas de tutoría

Campus LEÓN

Duración del contrato Curso académico 2020/2021

Departamento QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS

Rama de Conocimiento CIENCIAS

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

Ingeniero, Licenciado o Graduado en las ramas de conocimiento de Ciencias o Ingeniería y Arquitectura...:1,5.

Ingeniero técnico: 1,0 puntos. Otras titulaciones: 0,1puntos

Docencia a impartir por los candidatos

Ruido y Vibraciones en Ambiente Laboral (Master en Gestión de Prevención de Riesgos Laborales) 2 S, Fundamentos Físicos (Grado Ing. Eléctrica) 1 S, Fundamentos Físicos de la Ingeniería (Grado Ing. Electrónica) 1 S, Calor y Electromagnetismo (Grado Ing. Eléctrica) 2 S, y otras asignaturas del área de Física Aplicada. 9 créditos.

Horario

Tardes

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

Conocimiento y experiencia en las asignaturas a impartir.

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

25

HISTORIA CONTEMPORÁNEA

Plaza/Código DL000006

Nº de horas SEIS horas de docencia SEIS horas de tutoría

Campus LEÓN

Duración del contrato Curso académico 2020/2021

Departamento HISTORIA

Rama de Conocimiento ARTE Y HUMANIDADES

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

1,5 puntos Doctores en Historia 1,3 puntos Licenciados y Graduados en Historia 0,1 punto resto de titulaciones

Docencia a impartir por los candidatos

-Historia Contemporánea del Trabajo y de las Relaciones Laborales. Grado en Relaciones Laborales y R. Humanos, 6 cr., sem 1. -Movimientos Sociales Contemporáneos, Grado en Educación Social, 6 créditos, semestre 1. -Historia de las Instituciones Modernas y

Horario

De Lunes a Viernes, mañana y/o tarde en el horario establecido por los centros

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

Se valorará especialmente la formación y la trayectoria docente e investigadora en Historia Contemporánea

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

25

INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Plaza/Código DL003932

Nº de horas SEIS horas de docencia SEIS horas de tutoría

Campus LEÓN

Duración del contrato Curso académico 2020/2021

Departamento INGENIERÍA ELÉCTRICA Y DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA

Rama de Conocimiento ARQUITECTURA E INGENIERÍA

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

Ingeniero Industrial ó Telecomunicación 1,5; Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática 1,5; Ingeniero Técnico Industrial (Intensificación Electrónica) 1,5; Otras Titulaciones 0,1

Docencia a impartir por los candidatos

Asig.1:Electrónica de Potencia Titul.: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática. Créd.:.6, S1. -

Asig.2:Elementos y Sistemas de Electrónica de Potencia Titul.: Grado en Ingeniería Eléctrica Créd.:.2, S1. -

Asig.3:Control Automático de Aeronaves Titul.: Master Universitario en Ingeniería Aeronautica. Créd.:.2, S1. -

Asig.4:Tecnología y fundamentos de electrónica Titul.: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.

Créd.:.3, S2.--Asig.5: Electronica y Sistemas de Comunicaciones. Titul.: Grado en Ingeniería Aeroespacial Créd.: 5, S2.

Horario

Lunes a viernes en horario de mañana y tarde según horario de las asignaturas fijados por la Escuela de Ingenierías

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

TOXICOLOGÍA

Plaza/Código DL000002

Nº de horas CUATRO horas de docencia CUATRO horas de tutoría

Campus PONFERRADA

Duración del contrato Curso académico 2020/2021

Departamento CIENCIAS BIOMÉDICAS

Rama de Conocimiento CIENCIAS DE LA SALUD

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

Grado en Veterinaria, Medicina: 1,5 Grado en Ciencias de la salud, Farmacia:1,2 Otras titulaciones: 0,1

Docencia a impartir por los candidatos

-Asig.1: Bioética y Legislación Titul.: Grado en enfermería Cr,d.: 4,4 S1. -Asig.2: Toxicología Titul.: Grado en enfermería Cr,d.: 5,4 S2. -Asig.3: Legislación sanitaria, Salud pública, Administración sanitaria y Fisioterapia comunitaria Titul.: Grado en

Horario

Lunes-Miércoles-Viernes, 10:00-14:00 S1 Lunes: 10:00-15:00, Martes: 8:00-14:00, Jueves-Viernes: 10:00-14:00 S2

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

Se valorar la formación específica y la experiencia docente en el área de conocimiento. Se valorar la experiencia investigadora en Toxicología acreditada en artículos científicos indexados en JCR

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

25
