



universidad  
de león

***Anexo II***  
***Especificaciones de plazas de***  
***Profesor Asociado***  
***Convocatoria urgente : 28/09/2021***

# FARMACOLOGÍA

**Plaza/Código** DL004322

**Nº de horas** TRES HORAS DE DOCENCIA TRES HORAS DE TUTORÍA

**Campus** PONFERRADA

**Duración del contrato** CURSO ACADÉMICO 2021/2022

**Departamento** CIENCIAS BIOMÉDICAS

**Rama de Conocimiento** CIENCIAS DE LA SALUD

**Titulaciones de los candidatos / Ponderación**

Grado/Licenciatura en Veterinaria:1,5 Grado/Licenciatura en Farmacia:1,5 Grado en Medicina o Licenciatura en Medicina y Cirugía:1,5 Otras titulaciones: 0,1

**Docencia a impartir por los candidatos**

Farmacología. Titul.: Grado en Enfermería. Créd.: 1,8 ECTS. S1. Farmacología. Titul.: Grado en Fisioterapia. Créd.: 1,7 ECTS. S1. Farmacología General. Titul.: Grado en Podología. Créd.: 1 ECTS. S1. Fármacos y deporte. Titul.: Grado en Fisioterapia. Créd.: 0,8 ECTS. S2. Farmacia Hospitalaria. Titul.: Grado en Enfermería. Créd.: 2 ECTS. S2. Farmacología Clínica. Titul.: Grado en Podología. Créd.: 1,7 ECTS. S2.

**Horario**

Mañana y tarde

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

Se valorará la formación específica y la experiencia docente e investigadora en el Área de Farmacología

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

25

---

# INGENIERÍA QUÍMICA

**Plaza/Código** DL000135

**Nº de horas** CUATRO HORAS DE DOCENCIA CUATRO HORAS DE TUTORÍA

**Campus** LEÓN

**Duración del contrato** CUBRIR PERIODO I.T.

**Departamento** QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS

**Rama de Conocimiento** ARQUITECTURA E INGENIERÍA

**Titulaciones de los candidatos / Ponderación**

Ingeniero Químico. 4,5 puntos Químico. 1,3 puntos Otras Ingenierías y  
Licenciaturas en Ciencias Experimentales 0,5 puntos Resto de titulaciones: 0,1 puntos

**Docencia a impartir por los candidatos**

Asig-1: Química. E.I.I.I.A (S1).Asig-2: Prácticas de Operaciones Básicas. Varias titulaciones (S1).

**Horario**

De mañana

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

Se valorará su conocimiento y experiencia en procesos industriales

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

25

---