



universidad  
de león

***Anexo II***  
***Especificaciones de plazas de***  
***Profesor Ayudante Doctor***  
***Convocatoria: 17/07/2015***

# Bioquímica y Biología Molecular

**Código** DL002670

**Campus** Ponferrada

**Departamento** Biología Molecular

**Rama de Conocimiento** Ciencias

**Titulaciones de los candidatos /Ponderación**

Ponderación 1,5: Titulaciones: Biología y/o Biotecnología. Ponderación 1,25: Titulaciones: Veterinaria, Ciencia y Tecnol. de los Alimentos, Farmacia y/o Química. Ponderación 1: Otras Titulaciones.

**Docencia a impartir por los candidatos**

Docencia propia del Área

**Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (apdo. 7 del baremo). Máximo 5 puntos. Debidamente justificados:**

Es necesario experiencia docente (teórica y práctica) e investigadora en el área de conocimiento de Bioquímica y Biología Molecular

**Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (art. 11, apdo. 4)** 15

---

# Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social

**Código** DL002671

**Campus** León

**Departamento** Derecho Privado y de la Empresa

**Rama de Conocimiento** Ciencias Sociales y Jurídicas

**Titulaciones de los candidatos /Ponderación**

Ponderación 1,5; Licenciado o graduado en Derecho. Diplomado en Relaciones Laborales o graduado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos. Ponderación 1: Resto de titulaciones.

**Docencia a impartir por los candidatos**

Docencia propia del Área de Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social

**Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (apdo. 7 del baremo). Máximo 5 puntos. Debidamente justificados:**

Experiencia docente en la impartición de asignaturas relacionadas con el Área de Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social: 2 puntos. Entrevista (dominio de las materias correspondientes a las asignaturas de Derecho del Trabajo): 3 puntos.

**Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (art. 11, apdo. 4)** 10

---

# Economía Aplicada

**Código** DL002672

**Campus** León

**Departamento** Economía y Estadística

**Rama de Conocimiento** Ciencias Sociales y Jurídicas

**Titulaciones de los candidatos /Ponderación**

Ponderación 1,5: Licenciado en Economía, Administración y Dirección de Empresas y CC. Económicas y Empresariales.  
Ponderación 1: Resto de titulaciones.

**Docencia a impartir por los candidatos**

Docencia de asignaturas propias del Área.

**Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (apdo. 7 del baremo). Máximo 5 puntos.  
Debidamente justificados:**

La Comisión valorará la experiencia en la docencia de las asignaturas de Economía Aplicada. Las prioridades e intereses del área a los efectos de la presente plaza se concretan en la capacidad acreditada para la impartición de estas asignaturas, así como en la demostración de experiencia investigadora en el campo de la economía aplicada.

**Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (art. 11, apdo. 4)** 35

---

# Fisiología

**Código** DL002673

**Campus** Ponferrada

**Departamento** Ciencias Biomédicas

**Rama de Conocimiento** Ciencias de la Salud

**Titulaciones de los candidatos /Ponderación**

Ponderación 1,5: Licenciado/Graduado en Medicina, Farmacia, Ciencias de la Actividad Física y el Deporte, Biología, Veterinaria, Diplomado/Graduado en Fisioterapia y Enfermería. Ponderación 1: Otras titulaciones

**Docencia a impartir por los candidatos**

Docencia propia del Área en la Escuela Universitaria de Ciencias de la Salud

**Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (apdo. 7 del baremo). Máximo 5 puntos.  
Debidamente justificados:**

Se valorará la formación específica y la experiencia docente en el área de conocimiento, así como la relación de carácter docente y/o investigador con el Área

**Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (art. 11, apdo. 4)** 5

---

# Ingeniería de los Procesos de Fabricación

**Código** DL002674

**Campus** León

**Departamento** Ingeniería Mecánica, Informática y Aeroespacial

**Rama de Conocimiento** Arquitectura e Ingeniería

**Titulaciones de los candidatos /Ponderación**

Ponderación 1,5: Ingeniero Industrial, Master en Ingeniería Industrial. Ponderación 1: Resto de titulaciones

**Docencia a impartir por los candidatos**

Docencia en asignaturas del área

**Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (apdo. 7 del baremo). Máximo 5 puntos.**

**Debidamente justificados:**

Se valorarán los siguientes aspectos: Capacidad para impartir docencia en inglés. Experiencia previa docente en materias relacionadas con las características de la plaza. Experiencia investigadora en líneas afines al perfil de la plaza.

**Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (art. 11, apdo. 4)** 20

---

# Ingeniería Eléctrica

**Código** DL002675

**Campus** León

**Departamento** Ingeniería Eléctrica y de Sistemas y Automática

**Rama de Conocimiento** Arquitectura e Ingeniería

**Titulaciones de los candidatos /Ponderación**

Ponderación 1,5: Ingeniero Industrial. Ponderación 1: Resto de titulaciones.

**Docencia a impartir por los candidatos**

Asignaturas del área de conocimiento de Ingeniería Eléctrica.

**Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (apdo. 7 del baremo). Máximo 5 puntos.**

**Debidamente justificados:**

Se valorará la docencia universitaria reglada en el área de conocimiento, y adicionalmente la formación, investigación, docencia y dirección de proyectos en las áreas de ingeniería eléctrica y energética.

**Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (art. 11, apdo. 4)** 30

---

# Ingeniería Química

**Código** DL002676

**Campus** León

**Departamento** Química y Física Aplicadas

**Rama de Conocimiento** Arquitectura e Ingeniería

**Titulaciones de los candidatos /Ponderación**

Ponderación 1,5: Ingeniería Química. Ingeniería Industrial Química. Ponderación 1,2: Otras Ingenierías. Ponderación 1: Resto de Titulaciones

**Docencia a impartir por los candidatos**

Docencia del Área de Ingeniería Química de la ULe.

**Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (apdo. 7 del baremo). Máximo 5 puntos. Debidamente justificados:**

Se valorará la experiencia en la enseñanza de asignaturas de los Másteres en Ingenierías. Así mismo se valorará el conocimiento y la experiencia investigadora en tecnologías relacionadas con los tratamientos térmicos y los tratamientos biológicos de combustibles y residuos

**Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (art. 11, apdo. 4)** 25

---

# Matemática Aplicada

**Código** DL002677

**Campus** León

**Departamento** Matemáticas

**Rama de Conocimiento** Ciencias

**Titulaciones de los candidatos /Ponderación**

Ponderación 1,5: Licenciado o Graduado en Matemáticas o Física. Ponderación 1: Resto de titulaciones (Licenciado o Graduado).

**Docencia a impartir por los candidatos**

Docencia propia del área.

**Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (apdo. 7 del baremo). Máximo 5 puntos. Debidamente justificados:**

Se valorará especialmente la formación matemática y la actividad docente e investigadora en matemáticas. Se tendrá en cuenta el número de créditos en matemáticas cursados en la licenciatura o grado (para titulaciones distintas a Matemáticas). Se tendrá en cuenta el conocimiento de las asignaturas objeto de la plaza (asignaturas del Área de Matemática Aplicada que se imparten en el Departamento).

**Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (art. 11, apdo. 4)** 25

---

## Medicina y Cirugía Animal

**Código** DL002678

**Campus** León

**Departamento** Medicina, Cirugía y Anatomía Veterinaria

**Rama de Conocimiento** Ciencias de la Salud

**Titulaciones de los candidatos /Ponderación**

Ponderación 1,5: Doctor en Veterinaria. Ponderación 1: Otras Titulaciones.

**Docencia a impartir por los candidatos**

Docencia propia del Área de Medicina y Cirugía Animal

**Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (apdo. 7 del baremo). Máximo 5 puntos.**

**Debidamente justificados:**

Se priorizará los conocimientos de Medicina, Cirugía y Reproducción Animal

**Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (art. 11, apdo. 4)** 30

---

## Organización de Empresas

**Código** DL002679

**Campus** León

**Departamento** Dirección y Economía de la Empresa

**Rama de Conocimiento** Ciencias Sociales y Jurídicas

**Titulaciones de los candidatos /Ponderación**

Ponderación 1,5: Licenciado en Administración y Dirección de Empresas, Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales. Ponderación 1,3: Licenciado en Economía, Licenciado en Comercialización e Investigación de Mercados, Licenciado en Ciencias Actuarial

**Docencia a impartir por los candidatos**

Docencia en el área de Organización de Empresas

**Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (apdo. 7 del baremo). Máximo 5 puntos.**

**Debidamente justificados:**

La prioridad del Área de Organización de Empresas a los efectos de esta plaza de Profesor Ayudante Doctor se centra en la relación de los méritos alegados con el contenido de las asignaturas relacionadas con la Organización de Empresas que tienen que impartir, valorando especialmente su experiencia docente e investigadora en dichas materias

**Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (art. 11, apdo. 4)** 20

---

# Tecnología de los Alimentos

**Código** DL002680

**Campus** León

**Departamento** Higiene y Tecnología de los Alimentos

**Rama de Conocimiento** Ciencias

**Titulaciones de los candidatos /Ponderación**

Ponderación 1,5: Veterinaria y Ciencia y Tecnología de los Alimentos. Ponderación 1,1: Ciencias Biológicas y Ambientales, Ciencias Químicas, Farmacia, Ingeniero Agrónomo, Biotecnología. Ponderación 1: Resto Titulaciones

**Docencia a impartir por los candidatos**

Docencia propia del Área correspondiente a los grados de Veterinaria, Ciencia y Tecnología de los Alimentos e Ingeniería Agraria con Mención en Ingeniería Agroalimentaria

**Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (apdo. 7 del baremo). Máximo 5 puntos.**

**Debidamente justificados:**

El solicitante debe tener experiencia docente e investigadora en temas relacionados con la Ciencia y Tecnología de los Alimentos.

**Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (art. 11, apdo. 4)** 30

---