



universidad  
de león

***Anexo II***  
***Especificaciones de plazas de***  
***Profesor Asociado***  
***Convocatoria urgente: 17/02/2017***

# Comercialización e Investigación de Mercados

**Plaza/Código** DL002923      **Nº de horas** 4 horas de docencia 4 horas de tutoría      **Campus** León

**Duración del contrato** Segundo semestre. Curso 2016\_17

**Departamento** Dirección y Economía de la Empresa

**Rama de Conocimiento** Ciencias Sociales y Jurídicas

**Titulaciones de los candidatos / Ponderación**

1,5 LADE+ Lic. Investigación y Técnicas de Mercados; o Diplomado en Ciencias Empresariales + Lic. en ITM . ,2 LADE o Lic. CC. Empresariales. 1,0 Lic. Economía o CC. Financieras; 0,5 otras

**Docencia a impartir por los candidatos**

Investigación de Mercados, Grado en ADE, 6 créditos

**Horario**

Tarde

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

La prioridad se otorga a la experiencia profesional y docente universitaria en materias de Marketing y, en especial, de la asignatura a impartir.

**Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (Artículo 6, Apartado 2.4)**

20

---

# Ingeniería de Sistemas y Automática

**Plaza/Código** DL000124      **Nº de horas** 6 horas de docencia 6 horas de tutoría      **Campus** León

**Duración del contrato** Cubrir periodo IT

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

**Rama de Conocimiento** Arquitectura e Ingeniería

**Titulaciones de los candidatos / Ponderación**

1,6 Ingeniero Industrial; 1,6 Graduado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática; 1,6 Ingeniero Técnico Industrial; 1 Otras Titulaciones

**Docencia a impartir por los candidatos**

Tecnología y fundamentos de electrónica del Grado en Ingeniería Eléctrica.

**Horario**

Miércoles horario mañana y tarde ; Jueves horario mañana.

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

Se valorará la impartición de asignaturas relacionadas con la Tecnología Electrónica.

**Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (Artículo 6, Apartado 2.4)**

10

---

**Plaza/Código** DL000125      **Nº de horas** 6 horas de docencia 6 horas de tutoría      **Campus** León

**Duración del contrato** Cubrir periodo IT

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

**Rama de Conocimiento** Arquitectura e Ingeniería

**Titulaciones de los candidatos / Ponderación**

1,6 Ingeniero Industrial; 1,6 Graduado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática; 1,6 Ingeniero Técnico Industrial; 1 Otras Titulaciones

**Docencia a impartir por los candidatos**

Tecnología y fundamentos de electrónica del Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.

**Horario**

Miércoles horario mañana y tarde ; Jueves horario mañana.

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

Se valorará la impartición de asignaturas relacionadas con la Tecnología Electrónica.

**Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (Artículo 6, Apartado 2.4)**

10

---