



universidad  
de león

***Anexo II***  
***Especificaciones de plazas de***  
***Profesor Ayudante Doctor***  
***Convocatoria: 28/09/2016***

# 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**

Las titulaciones de los candidatos que se consideren adecuados para la plaza con asignación de un coeficiente de 1,5 serán: INGENIERO INDUSTRIAL. Resto titulaciones 1.

**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 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

---