

4.1 SISTEMAS DE INFORMACIÓN PREVIO

Información disponible en la WEB de la Universidad o Titulaciones ULE:

<http://www.unileon.es/estudiantes>

<http://www.unileon.es/estudiantes/estudiantes-grado>

<http://ingenierias.unileon.es>

Desde el ámbito institucional, se desarrollan actuaciones de información y comunicación destinadas a futuros estudiantes:

Elaboración de materiales:

Impreso individualizado de planes de estudios, impresos de calendarios y notas de corte, vídeo promocional de la ULE y de algún Centro, folletos informativos de la Universidad en general y de cada uno de los Centros de la Universidad de León, en particular, que además se pueden consultar a través de la página Web de la Universidad de León (<http://www.unileon.es/>).

Servicios de Orientación:

Participación en los servicios de información y orientación universitaria, participación en ferias, jornadas de puertas abiertas, organización de visitas a la Escuelas para estudiantes de bachillerato, etc.

Actividades generales:

De forma permanente se desarrollan actividades de información y comunicación en relación con el día a día de la Universidad, entre las que se encuentran las siguientes: actualización permanente de la Web, envío a los medios de información de los eventos y actividades universitarias, contacto permanente con los centros de bachillerato, sobre todo con los departamentos de orientación; actividades informativas generales en centros y servicios de información.

La ULE dispone de un sistema de información para los futuros alumnos con datos relativos a:

- Qué estudiar y cómo acceder;
- Alojamiento;
- Becas, ayudas y premios;
- Sistemas y procedimientos de apoyo y asesoramiento a estudiantes con necesidades educativas específicas derivadas de discapacidad. (unidad de apoyo a estudiantes con discapacidad)

<http://servicios.unileon.es/area-de-accesibilidad-y-apoyo-social/unidad-de-apoyo-a-estudiantes-con-discapacidad/>

- Actividades culturales y deportivas;
- Centro de idiomas;
- Orientación e información de empleo <http://coie.unileon.es>

El perfil de ingreso idóneo para un alumno que accede a este título puede sintetizarse en los siguientes puntos:

GRADO EN INGENIERÍA EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

- Buen nivel de conocimientos en las siguientes materias de la educación secundaria: matemáticas, física, química, dibujo técnico y tecnología.
- Interés por el trabajo con ordenadores.
- Cierta capacidad de abstracción.