



Curso 2010-2011

CENTROS

Planes Estudio

PLANES

ASIGNATURAS

Titulaciones de Grado/Master

TITULACIONES

ASIGNATURAS

v. 2.11

Tecnología de la iluminación CÓDIGO:21147
 Ingeniero Técnico Industrial, Electricidad (en extinción)
 Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial, Zaragoza

Departamentos:
 Ingeniería Eléctrica

Áreas:
 Ingeniería Eléctrica

Curso: 3
Duración: 1º cuatrimestre
Carácter: Optativa
Tipo: Teórica Práctica
Idioma: Español

Horas teóricas: 45
Horas prácticas: 15
Créditos UZ: 6
Créditos ECTS: 4,6

Oferta de plazas de libre elección:

Propia Titulación:
Otras Titulaciones: S/L
y/u:
Otros Centros: S/L
Nº Plazas optativas: S/L

Objetivos y Programa

Profesores y Bibliografía

Horario / Observaciones

Objetivos

Adquirir los conocimientos teóricos y prácticos relativos al diseño y cálculo de instalaciones de alumbrado tanto de interiores como de exteriores.

Programa

- 1.- Luz y visión
- 2.- Magnitudes luminosas
- 3.- Lámparas y equipo auxiliar
- 4.- Luminarias
- 5.- Alumbrado interior
- 6.- Alumbrado viario
- 7.- Alumbrado por proyección
- 8.- Alumbrado de túneles

Evaluación

Se realizará un examen en las convocatorias oficiales. Las prácticas de laboratorio se evaluarán de forma continuada. En función del número de alumnos matriculados, y de la marcha del curso, se podrían acordar mecanismos alternativos de evaluación.