

ASIGNATURAS OFERTADAS EN LENGUA INGLESA EN LA ETSI – CURSO 2015-2016

Titulación (Grados)	Curso/ cuatrim.	Carácter	Asignatura	Profesorado
Ingeniería Eléctrica	1º C / 1º c	básica 6 ECTS	“Física I / Physics I”	Gutiérrez de San Miguel, E. y Carvajal Zaera, Miguel
Ingeniería en Explotación de Minas y Rec. Energéticos	3º C / 2º c	básica 6 ECTS	“Energías alternativas / Renewable Energies”	Gil Carvajal, Nuria C.
Ingeniería Energética	1º C / 2º c	básica 6 ECTS	“Fundamentos de informática / Fundamentals of Computer Science”	Domínguez Olmedo, Juan Luis
Ingeniería Forestal y del Medio Natural	1º C / 2º c	básica 6 ECTS	“Ciencias del medio físico / Earth Sciences”	Vázquez Piqué, Francisco J.
Ingeniería Forestal y del Medio Natural	2º C / 2º c	básica 6 ECTS	“Selvicultura / Silviculture”	Alejano Monje, Reyes
Ingeniería Informática	3º C / 2º c	obligatoria 6 ECTS	“Representación del conocimiento / Knowledge Representation”	Carpio Cañada, José
Ingeniería Informática	2º C / 1º c	obligatoria 6 ECTS	“Bases de datos / Introduction to Database Systems”.	Domínguez Olmedo, Juan Luis
Ingeniería Informática	3º C / 2º c	obligatoria 6 ECTS	“Diseño de interfaces de usuario / User Interface Design”	Pavón Pulido, Nieves
Ingeniería Informática	4º C / 2º c	obligatoria 6 ECTS	“Metaheurísticas / Metaheuristics”	Rodríguez Román, Miguel Á.
Ingeniería Informática	2º C / 2º c	obligatoria 6 ECTS	“Estructuras de datos II / Data Structures II”	Domínguez Olmedo, Juan Luis
Ingeniería Mecánica	1º C / 2º c	básica 6 ECTS	“Física II / Physics II”	Gómez Santamaría, Mario – Rodríguez Quintero, José y García Ramos, Enrique
Ingeniería Mecánica	1º C / 1º c	básica 6 ECTS	“Fundamentos de informática / Fundamentals of Computer Science”	De la Villa Cordero, Manuel
Ingeniería Química	4º C / 1 c	optativa 6 ECTS	“Tecnología de polímeros/ Polymer Technology”	Martínez García, Inmaculada

La oferta de asignaturas dentro de cada titulación es propuesta por su profesorado y puede aumentar o disminuir en función de la carga docente de cada departamento.