

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

3586 *Resolución de 6 de abril de 2016, de la Universidad Pontificia Comillas, por la que se publica el plan de estudios de Graduado en Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación.*

De conformidad con lo que disponen el artículo 35.4 de la Ley orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de universidades, la disposición adicional sexta del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales y el Acuerdo del Consejo de Ministros de 25 de septiembre de 2015 («BOE» núm. 252, de 21 de octubre) por el que se establece el carácter oficial de determinados títulos de Grado y su inscripción en el Registro de Universidades, Centros y Títulos,

Este Rectorado ha resuelto ordenar la publicación del plan de estudios del Grado en Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación como anexo a la presente resolución.

Madrid, 6 de abril de 2016.–El Rector, Julio Luis Martínez Martínez.

ANEXO

Grado en Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación

Resumen de materias y distribución en créditos

Tipo de materia	ECTS
Básicas	60
Obligatorias	132
Optativas	36
Trabajo fin de grado	12
Total	240

Distribución de asignaturas

Curso	Asignaturas	ECTS	Tipo
1	Álgebra y Geometría	9	BA
1	Cálculo	12	BA
1	Fundamentos Físicos de las Comunicaciones	12	BA
1	Cristianismo y Ética Social	6	OB
1	Fundamentos de Informática	7,5	BA
1	Circuitos Eléctricos	6	OB
1	Fundamentos de los Sistemas Telemáticos	7,5	BA
2	Ecuaciones Diferenciales	6	BA
2	Circuitos Electrónicos	6	OB
2	Señales y Sistemas	6	OB
2	Sistemas Digitales I	6	OB
2	Campos Electromagnéticos	6	BA
2	Estadística I	6	OB
2	Teoría de la Comunicación	6	OB
2	Sistemas Digitales II	6	OB
2	Programación Orientada a Objetos	6	OB

Curso	Asignaturas	ECTS	Tipo
2	Optativas.....	6	OP
3	Electrónica.....	7,5	OB
3	Tecnología de Redes.....	6	OB
3	Estadística II.....	4,5	OB
3	Microprocesadores.....	6	OB
3	Arquitectura de Redes.....	7,5	OB
3	Programación de Aplicaciones Telemáticas.....	6	OB
3	Economía y Empresa.....	4,5	OB
3	Procesamiento Digital de Señales.....	6	OB
3	Optativas.....	12	OP
4	Trabajo Fin de Grado.....	12	TFG
4	Conmutación y Transmisión.....	4,5	OB
4	Investigación Operativa.....	6	OB
4	Seguridad y Normativa.....	7,5	OB
4	Potencia y Energía.....	4,5	OB
4	Integración de Redes.....	4,5	OB
4	Ética.....	3	OB
4	Optativas complementarias.....	6	OP
4	Optativas.....	12	OP

Asignaturas optativas	ECTS	Tipo
Algorítmica.....	6	OP
Ingeniería del Software.....	6	OP
Radiación y Propagación.....	6	OP
Sistemas Distribuidos.....	6	OP
Servicios Telemáticos Multimedia.....	6	OP
Fundamentos de Marketing.....	6	OP
Contabilidad de Gestión.....	6	OP
Fundamentos de Finanzas.....	6	OP
Comportamiento Organizacional.....	6	OP
Marco Jurídico de la Empresa.....	6	OP