

INGENIERO DE TELECOMUNICACIÓN

CURSO ACADÉMICO 2016/2017

Estudios

Ingeniero de Telecomunicación ([BOE 12/07/02](#))
Modificado en: ([BOE 30/07/03](#))

Plan extinguido por la implantación del Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

Centro

Escuela Politécnica Superior
Campus de Cantoblanco
28049 – Madrid
Teléfono: 91 497 22 26/ 22 23
[Página Web:](#)

Créditos Académicos

315

Enseñanzas

1º y 2º ciclo

Requisitos Generales de Matrícula

- Asignaturas sueltas: para poder matricular asignaturas de cursos superiores es imprescindible matricular o tener superadas las de cursos inferiores.
- Excepcionalmente los estudiantes inscritos en programas de movilidad podrán firmar acuerdos que no se acojan a este criterio general, a juicio de la dirección de los Centros y en función de la legislación vigente y de cada plan de estudios.

Créditos Totales	Obligatorios	Optativos	Libre Configuración	Total
Primer Ciclo	148,5	12	19,5	180
Segundo Ciclo	99	24	12	135
Totales	247,5	36	31,5	315

Observaciones

En este plan de estudios no se reconocerán créditos de libre configuración por cursos de informática organizados por Tecnologías de la Información en las Aulas de Informática de la UAM.

IMPORTANTE: Para cursar algunas asignaturas, se recomienda haber cursado otras previamente. Para más información, acceder a cada asignatura en la siguiente [página Web](#).

En cualquier caso, no podrá efectuarse una matrícula de más de 100 créditos anuales.

Quinto Curso (EXTINGUIDO)	Créditos Obligatorios	Créditos Optativos	Créditos libre configuración
	39	(**)	(**)

LOS ESTUDIANTES CON ASIGNATURAS PENDIENTES DE QUINTO CURSO SOLAMENTE PODRÁN MATRICULARLAS CUANDO EL CENTRO, CON CARÁCTER EXTRAORDINARIO, ASÍ LO AUTORICE.

PARA ELLO, DEBERÁN SOLICITARLO EN LA ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR [PLAZO DEL 7 AL 14 DE JULIO DE 2016]

Código	Asignatura	Carácter	Créditos	Semestre
15329	Radiación y Radiocomunicación I	(Tr)	6	1
15330	Proyectos	(Tr)	6	1
15331	Radiación y Radiocomunicación II	(Tr)	6	2
15332	Instrumentación Electrónica	(Tr)	6	2
15333	Proyecto Fin de Carrera	(Ob)	15	

(**) Los 24 créditos optativos y 12 de libre configuración de segundo ciclo podrán distribuirse libremente entre cuarto y quinto curso.

Oferta de Optativas (EXTINGUIDO)

Código	Asignatura	Créditos	Semestre
15335	Comunicaciones Móviles	6	1
15337	Ampliación de Señales Aleatorias	6	1
15339	Temas Avanzados en Proceso de Señales	6	1
15344	Sistemas Cliente-Servidor	6	1
15336	Televisión Digital	6	2
15340	Temas Avanzados en Comunicaciones	6	2
15347	Temas Avanzados en Informática	6	2
15349	Economía de la Empresa	6	2