



### **PRIMER CURSO**

CÓDIGO	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	TIPO	SEMESTRE
595000301	ÁLGEBRA LINEAL	6	Bás	1°
595000303	ANÁLISIS DE CIRCUITOS I	6	Bás	1°
595000302	CÁLCULO I	6	Bás	1°
595000304	PROGRAMACIÓN I	6	Bás	1°
595000305	INTRODUCCIÓN A LAS TELECOMUNICACIONES	3	Obl	1°
595000300	TALLERES DE INICIACIÓN A LA INGENIERÍA	3	Obl	1°
595000307	ANÁLISIS DE CIRCUITOS II	6	Bás	2°
595000309	CÁLCULO II	6	Bás	2°
595000308	ELECTRÓNICA I	6	Bás	2°
595000310	PROGRAMACIÓN II	6	Bás	2°
595000306	COMUNICACIÓN PROFESIONAL	3	Obl	2°
595000311	TÉCNICAS DE BUSQUEDA Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN	3	Obl	2°

### **SEGUNDO CURSO**

0_000				
CÓDIGO	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	TIPO	SEMESTRE
595000312	ELECTROMAGNETISMO Y ONDAS	6	Bás	3°
595000313	ESTADÍSTICA Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS	6	Bás	3°
595000314	ELECTRÓNICA II	6	Obl	3°
595000315	REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	6	Obl	3°
595000316	SEÑALES Y SISTEMAS	6	Obl	3°
595000317	CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD	3	Obl	4°
595000322	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	6	Obl	4°
595000320	MICROPROCESADORES	6	Obl	4°
595000324	PROCESADO DIGITAL DE SEÑAL	4,5	Obl	4°
595000318	PROPAGACIÓN DE ONDAS	4,5	Obl	4°
595000321	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	6	Obl	4°





#### **TERCER CURSO**

CÓDIGO	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	TIPO	SEMESTRE
595000323	ECONOMÍA Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	4,5	Obl	5°
595000328	ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES I	6	Obl	5°
595000326	PROCESADO DE SEÑAL EN COMUNICACIONES	4,5	Obl	5°
595000319	SISTEMAS AUDIOVISUALES	4,5	Obl	5°
595000325	SISTEMAS OPERATIVOS	4,5	Obl	5°
595000327	TRANSMISIÓN Y PROPAGACIÓN DE ONDAS	6	Obl	5°
595000331	ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES II	6	Obl	6°
595000329	REDES DE ORDENADORES	4,5	Obl	6°
595000332	SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN	4,5	Obl	6°
595000330	TECNOLOGÍA DE ALTA FRECUENCIA	6	Obl	6°
	OPTATIVAS/PRÁCTICAS EXTERNAS	9	Opt	6°

### **CUARTO CURSO**

CÓDIGO	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	TIPO	SEMESTRE
595000335	ANTENAS Y CEM	4,5	Obl	7°
595000333	ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION (*)	6	Obl	7°
595000334	SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN	6	Obl	7°
	OPTATIVAS / PRÁCTICAS EXTERNAS	13,5	Opt	7°
595000337	DISEÑO MICROELECTRÓNICO	4,5	Obl	8°
595000336	GESTIÓN DE PROYECTOS	4,5	Obl	8°
	OPTATIVAS / PRÁCTICAS EXTERNAS	12	Obl	8°
595000340	PROYECTO FIN DE GRADO (**)	9	Р	8°

<sup>(\*)</sup> Para poder matricularse se tiene que acreditar nivel B2 de lengua inglesa mediante certificación externa o interna.

<sup>(\*\*)</sup> Es necesario tener superados 204 créditos europeos y además, es necesario matricularse o tener superados todos los créditos del Plan de Estudios.





### ASIGNATURAS OPTATIVAS DE TERCER Y CUARTO CURSO

Tipo	Esp.	Código	Asignaturas	Créditos	Semestre	Requisitos	Nivel
	SC	595010347	SISTEMAS GLOBALES DE NAVEGACIÓN POR SATÉLITE	4,5	6°	00321	CC
		595010349	BIOMEDICAL DIGITAL SIGNAL PROCESSING	4,5	6°	00313 / 00324	CC
Α		595010341	ARQUITECTURAS DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES	4,5	7°		
		595010348	DISEÑO MICROELECTRÓNICO DE ALTA FRECUENCIA	4,5	7°		
		595010342	COMUNICACIONES MÓVILES	4,5	7°	00332 / 00334	S/CC
		595010345	TECNOLOGÍAS RADAR	4,5	8°		
		595023027	DISEÑO DIGITAL I	4,5	7°	00314	S
	F.C.	595023028	SISTEMAS BASADOS EN MICROPROCESADOR	6	7°	00320	S
	EC	595023023	ELECTRÓNICA ANALÓGICA I	6	6° y 8°	00308	S
		595023033	TECNOLOGÍA DE PRODUCCIÓN DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS	4,5	6° y 8°		
		595023126	INGENIERÍA DE AUDIO I	4,5	7°	23122	S
_	0.0	595023128	TECNOLOGÍAS DE IMAGEN Y VÍDEO	6	7°	23122	S
В	SO	595023122	FUNDAMENTOS DE SONIDO E IMAGEN	6	6° y 8°		
		595023131	INGENIERÍA DE AUDIO II	6	6° y 8°	23122 / 23126	S/CC
		595023228	SISTEMAS DE TRANSMISIÓN	6	7°	00321	S
		595023234	REDES DE COMUNICACIONES MÓVILES	6	7°	00315 / 00329	S
	TL	595023222	PROGRAMACIÓN AVANZADA DE APLICACIONES	6	6° y 8°	00304 / 00310	S
		595023231	SEGURIDAD EN REDES Y SERVICIOS	6	6° y 8°	00310 / 00315 / 00329	S
		595030364	AIMING AT B2 IN ENGLISH	3	7°		
		595030360	ENERGIAS RENOVABLES	3	7°		
		595030362	INFRAESTRUCTURAS COMUNES DE TELECOMUNICACIÓN	3	7°		
		595030366	INTRODUCTION TO MACHINE LEARNING	3	7°		
		595030361	SMART HOME	3	7°	00315	S
(	2	595030365	WOMEN IN SCIENCE AND TECHNOLOGY	3	6°		
		595030370	GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	3	6° y 8°		
		595030372	MATEMÁTICA DISCRETA	3	6° y 8°		
		595030373	SISTEMAS DINÁMICOS	3	6° y 8°	00301 / 00302 / 00309	S
		595030374	TIC EN DEFENSA	3	6° y 8°		





Tipo Esp.	Código	Asignaturas	Créditos	Semestre	Requisitos	Nivel
	595030375	P1 PRÁCTICAS EXTERNAS	3	6°, 7° y 8°	*	
PE	595030376	P2 PRÁCTICAS EXTERNAS	4,5	6°, 7° y 8°	*	
	595030377	P3 PRÁCTICAS EXTERNAS	6	6°, 7° y 8°	*	
	595030378	P4 PRÁCTICAS EXTERNAS	9	6°, 7° y 8°	*	
	595030379	P5 PRÁCTICAS EXTERNAS	12	6°, 7° y 8°	*	

Los semestres 1º, 2º, 3º y 4º ofrecen una formación generalista en las tecnologías de Telecomunicaciones y son comunes a los 4 Grados de la Escuela. Además, esta estructura permite el cambio a otro de los títulos de Grado impartidos en la Escuela.

Los semestres 5º, 6º, 7º y 8º completan la formación específica en **Sistemas de Telecomunicación** e incluyen los créditos de optatividad (asignaturas optativas/prácticas externas) y el Proyecto Fin de Grado.

#### **ASIGNATURAS OPTATIVAS**

- Los créditos de optatividad que los estudiantes acumulen no estarán adscritos a semestres del Plan de Grado. Cada estudiante debe acumular un mínimo de 31,5 créditos europeos de optatividad para completar el título de Grado.
- Los créditos de optatividad se podrán obtener realizando prácticas externas, superando asignaturas y por reconocimiento de actividades. No se establecen mínimos ni máximos en ninguna de estas posibilidades, salvo los que sean de aplicación según la legislación vigente.

### TIPO DE ASIGNATURAS OPTATIVAS

Cada curso académico, la Junta de Escuela establecerá la oferta de asignaturas optativas.

Optativas Tipo A - Asignaturas optativas de intensificación en la propia especialidad.

Optativas Tipo B - Asignaturas optativas de extensión de estudios en otras especialidades.

**Optativas Tipo C** - Asignaturas optativas comunes a los cuatro grados.

Optativas PE - Asignaturas optativas de prácticas externas.

#### REQUISITOS PARA MATRICULARSE DE LAS ASIGNATURAS OPTATIVAS

Para poder matricularse de una asignatura optativa es necesario haber cursado o superado, según se indica en la casilla **NIVEL**, la(s) asignatura(s) indicada(s) en la casilla **REQUISITOS**.

"CC" es necesario haberla cursado con anterioridad o estar cursándola simultáneamente.

"S" es necesario haberla superado.

es necesario tener superado 120 créditos europeos.



Vicerrectorado de Estudiantes y Extensión Universitaria admisiongrado@upm.es www.upm.es