



PRIMER CURSO

CÓDIGO	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	TIPO	SEMESTRE
595000002	ÁLGEBRA LINEAL	6	Bás	1°
595000004	ANÁLISIS DE CIRCUITOS I	6	Bás	1°
595000003	CÁLCULO I	6	Bás	1°
595000005	PROGRAMACIÓN I	6	Bás	1°
595000006	INTRODUCCIÓN A LAS TELECOMUNICACIONES	3	Obl	1°
595000001	TALLERES DE INICIACIÓN A LA INGENIERÍA	3	Obl	1°
595000008	ANÁLISIS DE CIRCUITOS II	6	Bás	2°
595000010	CÁLCULO II	6	Bás	2°
595000009	ELECTRÓNICA I	6	Bás	2°
595000011	PROGRAMACIÓN II	6	Bás	2°
595000007	COMUNICACIÓN PROFESIONAL	3	Obl	2°
595000012	TÉCNICAS DE BUSQUEDA Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN	3	Obl	2°

SEGUNDO CURSO

CÓDIGO	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	TIPO	SEMESTRE
595000013	ELECTROMAGNETISMO Y ONDAS	6	Bás	3°
595000014	ESTADÍSTICA Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS	6	Bás	3°
595000015	ELECTRÓNICA II	6	Obl	3°
595000016	REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	6	Obl	3°
595000017	SEÑALES Y SISTEMAS	6	Obl	3°
595000018	CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD	3	Obl	4°
595000023	ELECTRÓNICA ANALÓGICA I	6	Obl	4°
595000021	MICROPROCESADORES	6	Obl	4°
595000025	PROCESADO DIGITAL DE SEÑAL	4,5	Obl	4°
595000019	PROPAGACIÓN DE ONDAS	4,5	Obl	4°
595000022	TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	6	Obl	4°





TERCER CURSO

CÓDIGO	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	TIPO	SEMESTRE
595000027	DISEÑO DIGITAL I	4,5	Obl	5°
595000024	ECONOMÍA Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	4,5	Obl	5°
595000030	SISTEMAS AUDIOVISUALES	4,5	Obl	5°
595000028	SISTEMAS BASADOS EN MICROPROCESADOR	6	Obl	5°
595000029	SISTEMAS DE CONTROL	6	Obl	5°
595000026	SISTEMAS OPERATIVOS	4,5	Obl	5°
595000031	DISEÑO DIGITAL II	6	Obl	6°
595000032	ELECTRÓNICA ANALÓGICA II	6	Obl	6°
595000020	REDES DE ORDENADORES	4,5	Obl	6°
595000033	TECNOLOGÍAS DE PRODUCCIÓN DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS	4,5	Obl	6°
	OPTATIVAS / PRÁCTICAS EXTERNAS	9	Opt	6°

CUARTO CURSO

CÓDIGO	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	TIPO	SEMESTRE
595000034	ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION (*)	6	Obl	7°
595000035	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	6	Obl	7°
595000036	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE ALIMENTACIÓN	4,5	Obl	7°
	OPTATIVAS / PRÁCTICAS EXTERNAS	13,5	Opt	7°
595000037	GESTIÓN DE PROYECTOS	4,5	Obl	8°
595000038	INGENIERÍA DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS	4,5	Obl	8°
	OPTATIVAS / PRÁCTICAS EXTERNAS	9	Opt	8°
595000040	PROYECTO FIN DE GRADO (**)	12	Р	8°

^(*) Para poder matricularse se tiene que acreditar nivel B2 de lengua inglesa mediante certificación externa o interna.

^(**) 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
		595010041	AUTOMÁTICA INDUSTRIAL	4,5	6°		
		595010047	EMBEDDED SYSTEMS DESING WITH RASPBERRY PI	4,5	6°		
		595010044	INGENIERÍA DE PRODUCTO	4,5	7°		
A	EC	595010049	PROGRAMACIÓN EN LABVIEW	4,5	7°		
		595010048	HARDWARE PARA INTERNET DE LAS COSAS (IoT)	4,5	7°	00028	CC
		595010042	INGENIERÍA FOTOVOLTAICA	4,5	8°		
		595010046	ELECTRÓNICA DE POTENCIA	4,5	8°		
		595020327	TRANSMISIÓN Y PROPAGACIÓN DE ONDAS	6	7°	00019	S
	SC	595020328	ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES I	6	7°	20322 / 00023	S
		595020322	ELECTRÓNICA ANALÓGICA	6	6° y 8°	00009 / 00015	S
		595020331	ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES II	6	6° y 8°	20328	S
	so	595020126	INGENIERÍA DE AUDIO I	4,5	7°	20122	S
		595020128	TECNOLOGÍAS DE IMAGEN Y VÍDEO	6	7°	20122	S
В		595020122	FUNDAMENTOS DE SONIDO E IMAGEN	6	6° y 8°		
		595020131	INGENIERÍA DE AUDIO II	6	6° y 8°	20122 / 20126	S/CC
		595020228	SISTEMAS DE TRANSMISIÓN	6	7°	00022	S
	TL	595020234	REDES DE COMUNICACIONES MÓVILES	6	7°	00016 / 00020	S
		595020222	PROGRAMACIÓN AVANZADA DE APLICACIONES	6	6° y 8°	00005 / 00011	S
		595020231	SEGURIDAD EN REDES Y SERVICIOS	6	6° y 8°	00011 / 00016 / 00020	S
		595030064	AIMING AT B2 IN ENGLISH	3	7°		
		595030060	ENERGIAS RENOVABLES	3	7°		
		595030062	INFRAESTRUCTURAS COMUNES DE TELECOMUNICACIÓN	3	7°		
		595030066	INTRODUCTION TO MACHINE LEARNING	3	7		
	595030061		SMART HOME	3	7°	00016	S
C	2	595030065	WOMEN IN SCIENCE AND TECHNOLOGY		6°		
		595030070	GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN TECNOLÓGICA	3	6° y 8°		
		595030072	MATEMÁTICA DISCRETA	3	6° y 8°		
		595030073	SISTEMAS DINÁMICOS	3	6° y 8°	00002 / 00003 / 00010	S
		595030074	TIC EN DEFENSA	3	6° y 8°		





Tipo Esp.	Código	Asignaturas	Créditos	Semestre	Requisitos	Nivel
PE	595030075	P1 PRÁCTICAS EXTERNAS	3	6°, 7° y 8°	*	
	595030076	P2 PRÁCTICAS EXTERNAS	4,5	6°, 7° y 8°	*	
	595030077	P3 PRÁCTICAS EXTERNAS	6	6°, 7° y 8°	*	
	595030078	P4 PRÁCTICAS EXTERNAS	9	6°, 7° y 8°	*	
	595030079	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 **Electrónica de Comunicaciones** 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