

1º Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación

1er. Cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
8:30-9:30							
9:30-10:30							
10:30-11:30							
11:30-12:30							
12:30-13:30							
13:30-14:30							
15:30-16:30	SAC(A1) 2.7	P1(A2) 1.5	C-T 1.5	SAC 1.5	P1 1.5	C-SE 1.5	
16:30-17:30	SAC(A1) 2.7	P1(A2) 1.5	C-T 1.5	SAC 1.5	P1 1.5	C-SE 1.5	
17:30-18:30	SEI 1.5	SEI 1.5	P1(A1) 1.5	SEI(A2) 2.3	SAC(A2) 1.5	SEI(A1) 2.2	C-T 1.5
18:30-19:30	C-SE 1.5	C-ST 1.5	P1(A1) 1.5	SEI(A2) 2.3	SAC(A2) 1.5	SEI(A1) 2.2	C-T 1.5
19:30-20:30	C-SE 1.5	C-ST 1.5	C-ST 1.5	C-ST 1.5	C-ST 1.5		
20:30-21:30							

- P1 Proyectos I
- SEI Sistemas Electrónicos Integrados
- SAC Sistemas Avanzados de Comunicaciones
- C-ST Complementos de Sistemas de Telecomunicación
- C-T Complementos de Telemática
- C-SE Complementos de Sistemas Electrónicos

1º Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación

2o. cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes				
8:30-9:30									
9:30-10:30									
10:30-11:30									
11:30-12:30									
12:30-13:30									
13:30-14:30									
15:30-16:30	PASC (A1) 1.5	RSA (A2) 3.7	PERS 1.5	CSAC 1.1	TISD 1.5	PASC 1.5			
16:30-17:30	PASC (A1) 1.5	RSA (A2) 3.7	PERS 1.5	CSAC 1.1	TISD 1.5	PASC 1.5			
17:30-18:30	RSA 1.5	CSAC (A1) 3.10/1.7	PERS (A2) 3.2/1.5	RSA (A1) 3.7	CSAC(A2) 3.10/1.1	TISD (A1) 3.7	PASC (A2) 1.5	PERS(A1) 3.2 / 1.5	TISD(A2) 3.7
18:30-19:30	RSA 1.5	CSAC (A1) 3.10/1.7	PERS (A2) 3.2/1.5	RSA (A1) 3.7	CSAC(A2) 3.10/1.1	TISD (A1) 3.7	PASC (A2) 1.5	PERS(A1) 3.2 / 1.5	TISD(A2) 3.7
19:30-20:30									
20:30-21:30									

CSAC Circuitos y Sistemas Avanzados para Comunicaciones
 TISD Tecnologías de Internet y Sistemas Distribuidos
 PASC Procesado Avanzado de Señal en Comunicaciones
 RSA Redes y Servicios Avanzados
 PERS Planificación y Explotación de Redes y Servicios

2º Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación						1er. cuatrimestre		
	Lunes		Martes	Miércoles		Jueves	Viernes	
8:30-9:30								
9:30-10:30								
10:30-11:30								
11:30-12:30								
12:30-13:30								
13:30-14:30								
15:30-16:30	EAFO (A1) 3.10/1.3	DSRR (A2) 1.8	DSRR 1.8	EAFO (A2) 3.10/1.3	DSRR (A1) 1.8	P2 1.8	TEDEC 1.8	IAT 1.3
16:30-17:30	EAFO (A1) 3.10/1.3	DSRR (A2) 1.8	DSRR 1.8	EAFO (A2) 3.10/1.3	DSRR (A1) 1.8	P2 1.8	TEDEC 1.8	IAT 1.3
17:30-18:30	EMC 1.8	DAT 1.7	AAPT 1.8	EAFO 1.8		P2 1.8	TEDEC 1.8	IAT 2.3
18:30-19:30	EMC 1.8	DAT 1.7	AAPT 1.8	EAFO 1.8		AMPS 1.8	SAR 1.8	
19:30-20:30	EMC 1.8	DAT 1.7	AAPT 1.8 / 2.8	AMPS 1.8		AMPS 1.8	SAR 1.8	
20:30-21:30							SAR 1.8 / 2.4	

EAFO	Electrónica de Alta Frecuencia y Optoelectrónica
DSRR	Diseño de Sistemas de Radiocomunicación y Radionavegación
EMC	Electromagnetismo computacional
TEDEC	Tecnologías emergentes en dispositivos electrónicos para comunicaciones
SAR	Seguridad avanzada en redes
AMPS	Aplicaciones Multidisciplinarias del procesado de señal
AAPT	Arquitecturas de altas prestaciones para telecomunicaciones
DAT	Desarrollo de aplicaciones para telecomunicaciones
IAT	Inteligencia Artificial en Telecomunicaciones
P2	Proyectos II