

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	<b>C-ST</b> 1.5	<b>SAC</b> 1.5	<b>SEI</b> 1.5	<b>C-ST</b> 1.5	<b>SAC(A1)</b> 2.8 <b>P1(A2)</b> 1.1/2.5
16:30-17:30	<b>C-ST</b> 1.5	<b>SAC</b> 1.5	<b>SEI</b> 1.5	<b>C-ST</b> 1.5	<b>SAC(A1)</b> 2.8 <b>P1(A2)</b> 1.1/2.5
17:30-18:30	<b>P1</b> 1.5	<b>P1(A1)</b> 1.5 / 2.5 <b>SEI(A2)</b> 2.3	<b>SAC(A2)</b> 1.5 / 2.5 <b>SEI(A1)</b> 2.2	<b>P1</b> 1.5	<b>C-SE</b> 1.5
18:30-19:30	<b>C-T</b> 1.5	<b>P1(A1)</b> 1.5 / 2.5 <b>SEI(A2)</b> 2.3	<b>SAC(A2)</b> 1.5 / 2.5 <b>SEI(A1)</b> 2.2	<b>C-T</b> 1.5	<b>C-SE</b> 1.5
19:30-20:30	<b>C-T</b> 1.5	<b>C-SE</b> 1.5	<b>C-SE</b> 1.5	<b>C-T</b> 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	<b>PERS</b> 1.5	<b>CSAC</b> 1.5	<b>TISD</b> 1.5	<b>PASC</b> 1.5	<b>PASC (A1)</b> 1.5 <b>RSA (A2)</b> 3.7
16:30-17:30	<b>PERS</b> 1.5	<b>CSAC</b> 1.5	<b>TISD</b> 1.5	<b>PASC</b> 1.5	<b>PASC (A1)</b> 1.5 <b>RSA (A2)</b> 3.7
17:30-18:30	<b>PERS (A1)</b> 3.2 / 1.3 <b>TISD(A2)</b> 3.7	<b>RSA (A1)</b> 3.7 <b>CSAC(A2)</b> 3.10	<b>PASC (A2)</b> 1.5 <b>TISD (A1)</b> 3.7	<b>PERS (A2)</b> 3.2 / 1.5 <b>CSAC (A1)</b> 3.10	<b>RSA</b> 1.5
18:30-19:30	<b>PERS (A1)</b> 3.2 / 1.3 <b>TISD (A2)</b> 3.7	<b>RSA (A1)</b> 3.7 <b>CSAC(A2)</b> 3.10	<b>PASC (A2)</b> 1.5 <b>TISD (A1)</b> 3.7	<b>PERS (A2)</b> 3.2 / 1.5 <b>CSAC (A1)</b> 3.10	<b>RSA</b> 1.5
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	<b>EMC</b> 1.8	<b>EAFO (A2)</b> 3.10/1.4	<b>DSRR (A1)</b> 1.8	<b>P2</b> 1.8	<b>IAT</b> 1.8	<b>EAFO (A1)</b> 3.10/1.3
16:30-17:30	<b>EMC</b> 1.8	<b>EAFO (A2)</b> 3.10/1.4	<b>DSRR (A1)</b> 1.8	<b>P2</b> 1.8	<b>IAT</b> 1.8	<b>EAFO (A1)</b> 3.10/1.3
17:30-18:30	<b>DAT</b> 1.8	<b>EAFO</b> 1.8	<b>P2</b> 1.8	<b>IAT</b> 2.3	<b>DSRR</b> 1.8	
18:30-19:30	<b>DAT</b> 1.8	<b>EAFO</b> 1.8	<b>AMPS</b> 1.8	<b>AAPT</b> 1.2	<b>TEDEC</b> 1.8	<b>SAR</b> 1.3
19:30-20:30	<b>DAT</b> 1.8	<b>AMPS</b> 1.8	<b>AAPT</b> 1.2 / 2.8	<b>AMPS</b> 1.8	<b>AAPT</b> 1.2	<b>TEDEC</b> 1.8
20:30-21:30				<b>TEDEC</b> 1.8	<b>SAR</b> 1.3 / 2.4	<b>EMC</b> 1.8/B.2

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 Multidisciplinares 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