

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN (MUIT)

CUATRIMESTRE 2º (Curso 1º, Semestre 2º)

Curso 2017/2018

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/ 8:55					
9:00/ 9:55					
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55					
13:00/13:55					
14:00/14:55					
15:00/15:55	TECNOLOGÍA MICROELECTRÓNICA (GP1) (SA5B)	SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN Y RADIODETERMINACIÓN (GP2) (OA3)	TECNOLOGÍA MICROELECTRÓNICA (GP2) (SA5B)	INSTRUMENTACIÓN. ELECTRONICA (GP2) (SA5B)	SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN Y RADIODETERMINACIÓN (GG) (SA5B)
16:00/16:55		INSTRUMENTACIÓN ELECTRONICA (GP1) (SA5B)	SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIÓN Y RADIODETERMINACIÓN (GP1) (OA3)		
17:00/17:55	COMUNICACIONES DIGITALES DE ALTA CAPACIDAD (GG) (SA5B)	TECNOLOGÍA FOTÓNICA (GP1) (SA5B)	TECNOLOGÍA FOTÓNICA (GP2) (SA5B)	REDES DE DISTRIBUCIÓN DE CONTENIDOS (GG) (SA5B)	INSTRUMENTACIÓN. ELECTRONICA (GG) (SA5B)
18:00/18:55					
19:00/19:55	COMUNICACIONES DIGITALES DE ALTA CAPACIDAD (GP1 y GP2) (SA5B)	TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES EN COMUNICACIONES (GP1) (SA5B)	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA (GP3) (SA5B)	REDES DE DISTRIBUCIÓN DE CONTENIDOS (GP1y GP2) (EL12)	TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES EN COMUNICACIONES (GG/GP2) (SA5B)
20:00/20:55					

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN (MUIT)
Especialidad en TECNOLOGÍAS ESPACIALES Y DEFENSA

CUATRIMESTRE 4º (Curso 2º, Semestre 2º)

Curso 2017/2018

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/ 8:55					
9:00/ 9:55					
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55					
13:00/13:55					
14:00/14:55					
15:00/15:55					GUIADO DE VEHÍCULOS NO TRIPULADOS (PL21)
16:00/16:55	TÉCNICAS DE PROCESADO DE SEÑAL EN ENTORNOS INTELIGENTES (SA5A)	INGENIERÍA EN SISTEMAS AEROESPACIALES (SA5A)	TÉCNICAS DE PROCESADO DE SEÑAL EN ENTORNOS INTELIGENTES (SA5A)	INGENIERÍA EN SISTEMAS AEROESPACIALES (SA5A)	GUIADO DE VEHÍCULOS NO TRIPULADOS (PL21)
17:00/17:55					GUIADO DE VEHÍCULOS NO TRIPULADOS (PL21)
18:00/18:55		CIBERSEGURIDAD (SA5A)		CIBERSEGURIDAD (SA5A)	GUIADO DE VEHÍCULOS NO TRIPULADOS (PL21)
19:00/19:55					
20:00/20:55					

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN (MUIT)
Especialidad en SISTEMAS INTELIGENTES PARA EL TRANSPORTE

CUATRIMESTRE 4º (Curso 2º, Semestre 2º)

Curso 2017/2018

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/ 8:55					
9:00/ 9:55					
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55					
13:00/13:55					
14:00/14:55					
15:00/15:55					
16:00/16:55	TÉCNICAS DE PROCESADO DE SEÑAL EN ENTORNOS INTELIGENTES (SA5A)	VEHÍCULOS INTELIGENTES (SA6)	TÉCNICAS DE PROCESADO DE SEÑAL EN ENTORNOS INTELIGENTES (SA5A)		
17:00/17:55					
18:00/18:55	VEHÍCULOS INTELIGENTES (SA6)	GEOLOCALIZACIÓN (SA6)	GEOLOCALIZACIÓN (SA6)		
19:00/19:55					
20:00/20:55					

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN (MUIT)
Especialidad en BIOINGENIERÍA

CUATRIMESTRE 4º (Curso 2º, Semestre 2º)

Curso 2017/2018

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00/ 8:55					
9:00/ 9:55					
10:00/10:55					
11:00/11:55					
12:00/12:55					
13:00/13:55					
14:00/14:55					
15:00/15:55					
16:00/16:55	TECNOLOGÍAS DE ASISTENCIA PARA LA VIDA INDEPENDIENTE (SA6)	ACCESIBILIDAD Y DEPENDENCIA (EA3)	TECNOLOGÍAS DE ASISTENCIA PARA LA VIDA INDEPENDIENTE (SA6)	ACCESIBILIDAD Y DEPENDENCIA (EA3)	
17:00/17:55					
18:00/18:55	PROCESADO DE SEÑALES BIOMÉDICAS (EA3)	INGENIERIA BIOMÉDICA (EA3)	PROCESADO DE SEÑALES BIOMÉDICAS (EA3)	INGENIERIA BIOMÉDICA (EA3)	
19:00/19:55					
20:00/20:55					

4.5 ECTS=42h al semestre, 10 semanas de 4h y 1 semana con 2h para terminar.