

Horarios del curso 2016-17

M. O. Ingeniería de Telecomunicación

Primer curso - Primer semestre

1º Aula 1.0.4	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:30 - 12:20	Sist. y comp. para com. Ópticas	Subsistemas para radiocomunicación	Diseño microelect. a nivel de sist.	Sistemas de instrumentación	Dis. e integración redes de com.
12:30 - 13:20					
13:30 - 14:20					
15:30 - 16:20					
16:30 - 17:20	Sist. y comp. para com. Ópticas	Subsistemas para radiocomunicación	Diseño microelect. a nivel de sist.	Sistemas de instrumentación	Dis. e integración de redes de com.
17:30 - 18:20					
18:30 - 19:20					
19:30 - 20:20	Sistemas de instrumentación	Dis. e integración redes de com.	Sist. y comp. para com. Ópticas	Subsistemas para radiocomunicación	Diseño microelect. a nivel de sist.
20:30 - 21:20					

M. O. Ingeniería de Telecomunicación

Segundo curso - Primer semestre

2º Aula 4.1.4	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30 - 9:20		Gestión de Proyectos de I+D+i	Dispositivos Biomédicos	Aplicaciones de Trat. de Señal	Prot. y Tecn. para Serv. Móv. y Multim.
9:30 - 10:20	Técnicas en la Web Inteligente				
10:30 - 11:20					
11:30 - 12:20	Aplic. Tiempo Real Dispositivos Móviles	Prot. y Tecn. para Serv. Móv. y Multim.	Redes de Sensores Inteligentes	Planif. y Opt. de Redes de Acceso Móvil	Gestión de Proyectos de Telecomunicación
12:30 - 13:20					
13:30 - 14:20					
15:30 - 16:20	(*) Téc. en la Web Inteligente /	Prot. y Tecn. para Serv. Móv. y Multim.	(*) Redes de Sens. Int. / Disp. Biomédicos	(*) Apl. Tratamiento Señal / Planif. y Opt. Redes Acceso	(*) Gestión de Proy. de I+D+i / Gestión de Proy. Telecom.
16:30 - 17:20	Aplic. T. Real Disp. Móv.				
17:30 - 18:20					

2º Aula 2.0.1.A	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:30 - 12:20	(*) Lab. Com. Ópticas / Lab. Microondas	(*) Téc. Mod. y Simulación / Diseño Experim. en Ing.	(*) Lab. Desarrollo Aplic. Empr. / Lab. Redes de Telecom.	(*) Lab. S. Aliment. Ultra-Bajo C. / Lab. Arq. Disp. Móviles	
12:30 - 13:20					
13:30 - 14:20					
15:30 - 16:20	Lab. Comunic. Ópticas	Diseño de Experimentos en la Ing.	Lab. Desarrollo Aplic. Empres.	Lab. Sist. Aliment. Ultra-Bajo Cons.	
16:30 - 17:20					
17:30 - 18:20					
18:30 - 19:20	Laboratorio de Microondas	Téc. de Modelado y Simulación	Lab. Redes de Telecomunicación	Lab. Arquitecturas Disp. Móviles	
19:30 - 20:20					
20:30 - 21:20					

Las franjas con fondo naranja sólo se usarán excepcionalmente por necesidades puntuales (recursos compartidos, como laboratorios, etc.) y bajo la coordinación de los departamentos.

(*) Las franjas naranjas compartidas por dos asignaturas del viernes, podrán ser usadas por cualquiera de las dos. Los profesores de las asignaturas implicadas se coordinarán para su uso, en caso necesario.

Horarios del curso 2016-17

M. O. Ingeniería de Telecomunicación

Primer Curso - Segundo semestre

1º Aula_1.0.4	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:30 - 12:20	Gestión de redes y servicios	Téc. Tratam. de señal y com.	Radiocom. y radionavegación	Diseño de sist. Electr. Avanzados	(*) Ing. sist. basada en mod. / Ing. des. de sist. de telecom.
12:30 - 13:20					
13:30 - 14:20					
15:30 - 16:20					
16:30 - 17:20	Gestión de redes y servicios	Téc. Tratam. de señal y com.	Ing. sist. basada en modelos	Diseño de sist. Electr. avanzados	Téc. tratamiento de señal y com.
17:30 - 18:20					
18:30 - 19:20	Radiocom. y radionavegación	Diseño de sist. Electr. Avanzados	Radiocom. y radionavegación	Gestión de redes y servicios	Ing. desarrollo de sist. de telecom.
19:30 - 20:20					
20:30 - 21:20					

Las franjas con fondo naranja sólo se usaran excepcionalmente por necesidades puntuales (recursos compartidos, como laboratorios, etc.) y bajo la coordinación de los departamentos.

(*) La franja naranja del viernes, en el segundo semestre, podrá ser usada por cualquiera de las dos asignaturas: "Ingeniería de sistemas basada en modelos" o "Ingeniería de desarrollo de sistemas de telecomunicación". Los profesores de las asignaturas implicadas se coordinarán para su uso, en caso necesario.