

## Horarios del curso 2017-18

M. O. Ingeniería de Telecomunicación

Primer curso - Primer semestre

<b>1º</b> <b>Aula_1.0.4</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
11:30 - 12:20	Sistemas de instrumentación (*)	Subsistemas para radiocomunicación	Diseño microelect. a nivel de sist.	Sist. y comp. para com. Ópticas	Dis. e integración redes de com.
12:30 - 13:20					
13:30 - 14:20					
15:30 - 16:20	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.
16:30 - 17:20					
17:30 - 18:20					
18:30 - 19:20	Sistemas de instrumentación	Dis. e integración redes de com.	Sist. y comp. para com. Ópticas	Subsistemas para radiocomunicación	Diseño microelect. a nivel de sist.
19:30 - 20:20					
20:30 - 21:20					

M. O. Ingeniería de Telecomunicación

Segundo curso - Primer semestre

<b>2º</b> <b>Aula_4.1.4</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
8:30 - 9:20	Técnicas en la Web Inteligente	Gestión de Proyectos de I+D+i	Dispositivos Biomédicos	Aplicaciones de Trat. de Señal	Prot. y Tec. para Serv. Móv. y Multim.
9:30 - 10:20					
10:30 - 11:20					
11:30 - 12:20	Aplic. Tiempo Real Dispositivos Móviles	Prot. y Tec. 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 / Aplic. T. Real Disp. Móv.	Prot. y Tec. para Serv. Móv. y Multim.	(**) Redes de Sens. Int. / Disp. Biomédicos	(**) Apl. Tratamiento Señal / Planif. y Opt. Redes Acceso Móvil	(**) Gestión de Proy. de I+D+i / Gestión de Proy. Telec.
16:30 - 17:20					
17:30 - 18:20					

<b>2º</b> <b>Aula_2.0.1.A</b>	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
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 usaran excepcionalmente por necesidades puntuales (recursos compartidos, como laboratorios, etc.) y bajo la coordinación de los departamentos.

(\*) Las clases prácticas en laboratorio de esta asignatura se realizarán esta franja horaria.

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