

## Horarios del curso 2024-25

M. O. Ingeniería de Telecomunicación

Primer semestre

Primer curso

Aula 1.0.2.A

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:40 12:00 12:40 13:00 13:40 14:00 14:40	Dis. e Integración de Redes de Com.	Subsistemas para Radiocomunicación	Sistemas de Instrumentación	Sist. y Comp. para Com. Ópticas	Diseño Microelect. a Nivel de Sist.
15:00 15:30 16:30 - 17:20	Diseño e integración de Redes de Com.	Subsistemas para Radiocomunicación	Sistemas de Instrumentación	Sist. y Comp. para Com. Ópticas	Diseño Microelect. a Nivel de Sist.
17:30 - 18:20 18:30 - 19:20	Diseño Microelect. a Nivel de Sist.	Sist. y Comp. para Com. Ópticas	Dis. e Integración de Redes de Com.	Subsistemas para Radiocomunicación	Sistemas de Instrumentación
19:30 - 20:20 20:30 - 21:20	Sist. y Comp. para Com. Ópticas	Sistemas de Instrumentación	Diseño Microelect. a Nivel de Sist.	Diseño e integración de Redes de Com.	Subsistemas para Radiocomunicación

### Interpretación:

Blanco: De uso obligatorio para no dejar huecos a los estudiantes.

Azul: Es opcional, según la planificación que el profesor haga de la asignatura. Se puede hacer uso de cualquier fracción del bloque siempre que no se deje hueco entre este bloque y el blanco.

Naranja: Sin aula reservada. Prácticas, Grupos Reducidos o excepcional. En ningún caso uso habitual.

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos

## Horarios del curso 2024-25

M. O. Ingeniería de Telecomunicación

Primer semestre

Segundo curso

Aula 1.0.1.B

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00					
8:40					Prot. y Tecn. para Serv.
9:30	Técnicas en la Web Inteligente		Dispositivos Biomédicos	Aplicaciones de Trat. de Señal	Móv. y Multim.
9:40 - 10:30					
10:40 - 11:30	Gestión de Proy. de I+D+i	Prot. y Tecn. para Serv. Móv. y Multim.	Redes de Sensores Inteligentes	Gestión de Proy. de Telec.	Planif. y Opt. de Redes de Acceso Móvil
11:40 - 12:30					
12:40 - 13:30	Apl. Tratamiento Señal / Disp. Biomédicos	Planif. y Opt. Redes Acceso Móvil	Prot. y Tecn. para Serv. Móv. y Multim.	Téc. en la Web Inteligente / Redes de Sens. Inteligentes	Gestión de Proy. de I+D+i / Gestión de Proy. Telec.
13:40					
14:30					
15:30					
16:00					
16:30	Apl. Tratamiento de Señal / Disp. Biomédicos	Redes de Sens. Int. / Planif. y Opt. Redes Acceso Móvil	Prot. y Tecn. para Serv. Móv. y Multim.	Téc. en la Web Inteligente	Gestión de Proy. de I+D+i / Gestión de Proy. Telec.
17:00					
17:30					
18:00					

Las franjas compartidas por dos asignaturas podrán ser usadas, en caso necesario, por cualquiera de ellas. Los profesores de las asignaturas implicadas se coordinarán para su uso.

### Interpretación:

Blanco: De uso obligatorio para no dejar huecos a los estudiantes.

Azul: Es opcional, según la planificación que el profesor haga de la asignatura. Se puede hacer uso de cualquier fracción del bloque siempre que no se deje hueco entre este bloque y el blanco.

Naranja: Sin aula reservada. Prácticas, Grupos Reducidos o excepcional. En ningún caso uso habitual.

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos

## Horarios del curso 2024-25

M. O. Ingeniería de Telecomunicación

Primer semestre

Segundo curso

Aula 1.0.1.A

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:40	Lab. Microondas	Téc. Mod. y Simulación / Diseño Experim. en Ing.	Lab. Desarrollo Aplic. Empr. / Lab. Com. Ópticas	Lab. S. Aliment. Ultra-Bajo C. / Lab. Arq. Disp. Móviles	
12:00					
12:40					
13:00					
13:40					
14:00					
14:40					
15:00	Lab. Comunic. Ópticas	Diseño de Experimentos en la Ing.	Lab. Desarrollo Aplic. Empres.	Lab. Sist. Aliment. Ultra-Bajo Cons.	
15:30					
16:30 - 17:20					
17:30 - 18:20	Laboratorio de Microondas	Téc. de Modelado y Simulación	Lab. Comunic. Ópticas	Lab. Arquitecturas Disp. Móviles	
18:30 - 19:20					
19:30 - 20:20	Lab. Desarrollo Aplic. Empres.	Lab. Sist. Aliment. Ultra-Bajo Cons. / Lab. Arquitecturas Disp. Móviles	Lab. De Microondas	Diseño de Exp. en la Ing. / Tec. de Mod. y Simulación	
20:30 - 21:20					

Las franjas compartidas por dos asignaturas podrán ser usadas, en caso necesario, por cualquiera de ellas. Los profesores de las asignaturas implicadas se coordinarán para su uso.

### Interpretación:

Blanco: De uso obligatorio para no dejar huecos a los estudiantes.

Azul: Es opcional, según la planificación que el profesor haga de la asignatura. Se puede hacer uso de cualquier fracción del bloque siempre que no se deje hueco entre este bloque y el blanco.

Naranja: Sin aula reservada. Prácticas, Grupos Reducidos o excepcional. En ningún caso uso habitual.

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos