



# Horarios del curso 2020-21

# M. O. Ingeniería de Telecomunicación

Primer semestre

Primer curso Aula 2.0.1.B

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:30					
12:00					
12:30					
13:00		Subsistemas para	Sistemas de	Sist. y Comp. para	Diseño Microelect.
13:30	de Redes de Com.	Radiocomunicación	Instrumentación	Com. Ópticas	a Nivel de Sist.
14:00					
14:30					
15:00					
	Diseño e			Sist. y Comp.	
(*)	integración de	Subsistemas para	Sistemas de	para	Diseño Microelect.
	Redes de Com.	Radiocomunicación	Instrumentación	Com. Ópticas	a Nivel de Sist.
17:10					
17:20 - 18:10	Diseño Microelect.	Sist. y Comp. para	Dis. e Integración	Subsistemas para	Sistemas de
18:20 - 19:10	a Nivel de Sist.	Com. Ópticas	de Redes de Com.	Radiocomunicación	Instrumentación
19:20 - 20:10	Sist. y Comp.			Diseño e	
	para	Sistemas de	Diseño Microelect.	integración de	Subsistemas para
20:20 - 21:15	Com. Ópticas	Instrumentación	a Nivel de Sist.	Redes de Com.	Radiocomunicación

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos.

Es posible que algunas clases se impartan de forma online. Si la clase online es precedida/seguida de una presencial sin posibilidad de desplazamiento del/al domicilio, se facilitará que el estudiante asista desde el aula mediante un ordenador personal.

### Interpretación de los colores de fondo:

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: Igual que el azul pero sin aula reservada.

- (\*) Ejemplos de posibles usos de esta franja respetando el tiempo de descanso establecido:
  - a) De 15:00 a 16:05 y de 16:20 a 17:10.
  - b) De 15:20 a 16:10 y de 16:20 a 17:10.
  - c) De 15:50 a 17:05.

17/10/20 1 de 3





# Horarios del curso 2020-21

#### M. O. Ingeniería de Telecomunicación

Primer semestre

Segundo curso

Aula 4.1.4

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
8:00						
					Prot. y Tecn.	
(*)	Técnicas en la		Dispositivos	Aplicaciones de	para Serv.	
	Web Inteligente		Biomédicos	Trat. de Señal	Móv. y Multim.	
10:20						
10:30 - 11:20	Gestión de	Prot. y Tecn. para	Redes de Sensores	Planif. y Opt. de	Gestión de	
11:30 - 12:20	Proyectos de I+D+i	Serv. Móv. y Multim.	Inteligentes	Redes de Acceso Móvil	Proyectos de Telecom.	
12:30				Téc. en la Web	Gestión de	
	Apl. Tratamiento	Planif.	Prot. y Tecn.	Inteligente /	Proy. de I+D+i	
	Señal / Disp.	y Opt. Redes	para Serv.	Redes de Sens.	/ Gestión de	
14:30	Biomédicos	Acceso Móvil	Móv. y Multim.	Inteligentes	Proy. Telec.	
15:30						
16:00		D - d d - C	D T		Gestión de Proy.	
16:30	Coñal / Dian	Redes de Sens. Int. / Planif. y Opt.	Prot. y Tecn. para Serv. Móv. y	Téc. en la Web	de I+D+i/	
17:00	Biomédicos	Redes Acceso Móvil	,	Inteligente	Gestión de Proy.	
17:30					Telec.	
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.

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos.

Es posible que algunas clases se impartan de forma online. Si la clase online es precedida/seguida de una presencial sin posibilidad de desplazamiento del/al domicilio, se facilitará que el estudiante asista desde el aula mediante un ordenador personal.

#### Interpretación de los colores de fondo:

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: Igual que el azul pero sin aula reservada.

- (\*) Ejemplos de posibles usos de esta franja respetando el tiempo de descanso establecido:
  - a) De 8:00 a 9:15 y de 9:30 a 10:20.
  - b) De 8:30 a 9:20 y de 9:30 a 10:20.
  - c) De 9:00 a 10:15.

17/10/20 2 de 3





# Horarios del curso 2020-21

# M. O. Ingeniería de Telecomunicación

Primer semestre

Segundo curso

Aula 1.0.2.B

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:30 12:00 12:30 13:00 13:30 14:00	Lab. Com. Ópticas / Lab. Microondas	Téc. Mod. y Simulación / Diseño Experim. en Ing.	Lab. Desarrollo Aplic. Empr.	Lab. S. Aliment. Ultra-Bajo C. / Lab. Arq. Disp. Móviles	
15:15					I
10.10		Diseño de			
16:10	Lab. Comunic.	Experimentos	Lab. Desarrollo	Lab. Sist. Aliment.	
16:20 - 17:10	Ópticas	en la Ing.	Aplic. Empres.	Ultra-Bajo Cons.	
17:20 - 18:10	Laboratorio de	Téc. de Modelado	Lab. Comunic.	Lab. Arquitecturas	
18:20 - 19:10	Microondas	y Simulación	Ópticas	Disp. Móviles	
19:20 - 20:10		Lab. Sist. Aliment.		Diseño de Exp.	
	Lab. Desarrollo	Ultra-Bajo Cons. /	Lab. de	en la Ing. /	
20:20 - 21:15	Aplic. Empres.	Lab. Arquitecturas	Microondas	Tec. de Mod.	
		Disp. Móviles		y Simulación	

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.

Es posible que algunas clases se impartan de forma online. Si la clase online es precedida/seguida de una presencial sin posibilidad de desplazamiento del/al domicilio, se facilitará que el estudiante asista desde el aula mediante un ordenador personal.

## Interpretación:

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: Igual que el azul pero sin aula reservada.

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos

17/10/20 3 de 3