



Horarios del curso 2021-22

M. O. Ingeniería de Telecomunicación

Primer semestre

Primer curso

Aula 1.0.2.A

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

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: Igual que el azul pero sin aula reservada.

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos

Horarios del curso 2021-22

M. O. Ingeniería de Telecomunicación

Primer semestre

Segundo curso

Aula 1.0.1.B

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00					
8:30					
9:00	Técnicas en la Web Inteligente		Dispositivos Biomédicos	Aplicaciones de Trat. de Señal	Prot. y Tecn. para Serv. Móv. y Multim.
9:30 - 10:20					
10:30 - 11:20	Gestión de Proy. de I+D+i	Prot. y Tecn. para Serv. Móv. y Multim.	Redes de Sensores Inteligentes	Planif. y Opt. de Redes de Acceso Móvil	Gestión de Proyectos de Telecom.
11:30 - 12:20					
12:30 - 13:20	Apl. Tratamiento de 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. Telecom.
14:20					
14:50					
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. Telecom.
17:00					
17:30					
18:00					
18:30					

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: Igual que el azul pero sin aula reservada.

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos



Horarios del curso 2021-22

M. O. Ingeniería de Telecomunicación

Primer semestre

Segundo curso

Aula 1.0.1.A

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:30	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	
12:00					
12:30					
13:00					
13:30					
14:00					
14:30					
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: Igual que el azul pero sin aula reservada.

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos