

Horarios del curso 2024-25

Graduado/a en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

Primer semestre

Primer curso

Aula 1.0.5

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00	Ingeniería y Sociedad	Física (1)	Física	Matemáticas para la Ingeniería 2	Fundamentos de Electrónica
8:40					
9:00					
9:40 - 10:30					
10:40 - 11:30	Matemáticas para la Ingeniería 2	Matemáticas para la Ingeniería 1	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas para la Ingeniería 1	Ingeniería y Sociedad
11:40 - 12:30					
12:40 - 13:30	Matemáticas para la Ingeniería 1	Matemáticas para la Ingeniería 2	Ingeniería y Sociedad (1)	Fundamentos de Electrónica (1)	Física
14:30					
14:50					
15:30	Ingeniería y Sociedad/Matemática s para la Ingeniería 1	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas para la Ingeniería 2	Física	Matemáticas para la Ingeniería 1
16:00					
16:30					
17:00					
17:30					
18:00					
18:30					

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. Los profesores se coordinarán para el uso de las franjas compartidas.

Verde: Compartido por estudiantes de GITT y estudiantes del grado doble

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos

(1) Estas horas no pueden utilizarse para los estudiantes del Grado Doble

Horarios del curso 2024-25

Graduado/a en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

Primer semestre

Segundo curso

Aula 1.0.4

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00					
8:40					
9:00	Señales y Sistemas	Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	Programación 2	Circuitos y Sistemas 2
9:40 - 10:30					
10:40 - 11:30	Programación 2	Electrónica Analógica	Circuitos y Sistemas 2	Electrónica Analógica	Señales y Sistemas
11:40 - 12:30					
12:40 - 13:30	Electrónica Analógica	Programación 2	Señales y Sistemas	Circuitos y Sistemas 2	Ampliación de Matemáticas
14:30					
14:50					
15:30					
16:00					
16:30	Electrónica Analógica (1)	Programación 2 /Electrónica Analógica	Señales y Sistemas (2)	Circuitos y Sistemas 2	Ampliación de Matemáticas (2)
17:00					
17:30					
18:00					
18:30					

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.

Verde: Compartido por estudiantes de GITT y estudiantes del grado doble

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos

(1) Estas horas no pueden utilizarse para los estudiantes del Grado Doble

(2) No puede utilizarse a partir de las 18:00 por los estudiantes del Grado Doble

Horarios del curso 2024-25

Graduado/a en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

Primer semestre

Tercer curso

Aula 2.0.2.A

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00					
8:40					
9:00	Fund. Procesado Digital de la Señal	Teoría de la Comunicación	Diseño con Subsit. Analógicos	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	Redes y Servicios de Telecomunicación 2
9:40 - 10:30		(1)	(1)		
10:40 - 11:30	Teoría de la Comunicación	Medios de Transmisión	Redes y Sevicios de Telecomunicación 2	Diseño con Subsistemas Analógicos	Fund. Procesado Digital de la Señal
11:40 - 12:30					
12:40 - 13:30	Medios de Transmisión	Diseño con Subsistemas Analógicos	Fund. Procesado Digital de la Señal	Teoría de la Comunicación	Medios de Transmisión
14:30			(1)		(1)
14:50					
15:30					
16:00					
16:30	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	Diseño con Subsistemas Analógicos	Fund. Procesado Digital de la Señal	Teoría de la Comunicación	Medios de Transmisión
17:00	(2)				
17:30					
18:00					
18:30					

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.

Verde: Compartido por estudiantes de GITT y estudiantes del grado doble

Por cada hora planificada se establecerá un descanso de diez minutos

(1) Estas horas no pueden utilizarse para los estudiantes del Grado Doble

(2) No puede utilizarse a partir de las 18:00 por los estudiantes del Grado Doble

Horarios del curso 2024-25

Graduado/a en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

Primer semestre

Cuarto curso

Aula 1.0.1.A

En horario de mañana se imparten las optativas recomendadas a aquellos estudiantes que deseen continuar sus estudios con el Máster de Ingeniería de Telecomunicación. Véase: http://www.uma.es/media/files/Optativas_GITT_para_MIT_v3.pdf

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00					
8:40	Diseño Sistemas	Sistemas	Comunicaciones	Sistemas	Circuitos
9:00	Concurrentes	Electrónicos para	Ópticas	Electrónicos para	de Alta
9:40 - 10:30	y Distribuidos	Medida y Control		Medida y Control	Frecuencia
10:40 - 11:30	Comunicaciones	Circuitos de Alta	Circuitos de Alta	Sistemas Digitales	Sistemas Digitales
11:40 - 12:30	Ópticas	Frecuencia (1)	Frecuencia	para Procesado de	para Procesado de
12:40 - 13:30	Sistemas Digitales	Comunicaciones	Diseño Sistemas	Diseño Sistemas	Sistemas
14:30	para Procesado de	Ópticas	Concurrentes	Concurrentes	Electrónicos para
14:50	Señal	(1)	y Distribuidos	y Distribuidos	Medida y Control

Aula 1.0.2.B

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00					
16:20	Procesado de	Comunicaciones	Administración y	Circuitos de	Diseño Sistemas
16:30 - 17:20	Audio y Vídeo	Ópticas	Seguridad en	Alta Frecuencia	Concurrentes y
17:30 - 18:20	Administración y	Administración y	Procesado de Audio	Procesado de Audio	Distribuidos
18:30 - 19:20	Seguridad en Redes	Seguridad en Redes	y Vídeo	y Vídeo	
19:30 - 20:20	Administración y	Sistemas	Sistemas Digitales	Procesado de	
20:30 - 21:20	Seguridad en	Electrónicos para	para Procesado de	Audio y Vídeo	
	Redes	Medida y Control	Señal		

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

(1) Estas horas no pueden utilizarse para los estudiantes del Grado Doble