



Horarios del curso 2024-25

G. en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación + G. en Matemáticas

Primer semestre

Primer curso

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00					
8:40	Ingeniería y Sociedad	Geometría I	Física	Álgebra I	Fundamentos de Electrónica
10:30					
10:40	Geometría I	Álgebra I	Fundamentos de Electrónica	Geometría I	Ingeniería y Sociedad
12:15					
12:30	Análisis Matemático I	Análisis Matemático I	Álgebra I	Análisis Matemático I	Física
12:40					
14:00					
14:30					
14:50					
15:30	Ingeniería y Sociedad	Fundamentos de Electrónica		Física	
18:30					

Interpretación de los colores de fondo:

Verde: Asignaturas pertenecientes al curso 1º del Grado en Matemáticas se imparten en el **aula M4** y comparten aula, profesorado y actividades con el grupo B de G. en Matemáticas.

Naranja: Estas horas podrán ser utilizadas para actividades de la correspondiente asignatura. El docente reservará aula para ello y avisará a los estudiantes.

Las asignaturas pertenecientes al Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación se imparten en el **aula 1.0.5 de la E.T.S.I.T.** y comparten aula, profesorado y actividades con el resto de estudiantes de dicho grado.

Horarios del curso 2024-25

G. en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación + G. en Matemáticas

Primer semestre

Segundo curso

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00					
8:40					
10:30	Matemática Discreta		Matemática Discreta	Programación 2	Circuitos y Sistemas 2
10:40	Programación 2	Electrónica Analógica	Circuitos y Sistemas 2	Electrónica Analógica	Matemática Discreta
12:15					
12:30					
12:40	Electrónica Analógica	Programación 2		Circuitos y Sistemas 2	
14:00					
14:30					
14:50			Análisis Matemático III		Topología I
15:30		Programación 2 / Electr. Analógica			
16:30	Análisis Matemático III		Topología I	Circuitos y sistemas 2	Análisis Matemático III
18:00					
18:15					
18:30	Topología I				
19:45					

Interpretación de los colores de fondo:

- Azul: Asignaturas pertenecientes al Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación. Se imparten en el **aula 1.0.4 de la E.T.S.I.T.** y comparten aula, profesorado y actividades con el grupo A de G.I. de Tecnologías de Telecomunicación. Según la planificación que el profesor haga de la asignatura, puede hacer uso de una fracción del bloque sin dejar hueco en el horario.
- Verde: Asignaturas pertenecientes a los cursos 1º y 2º del Grado en Matemáticas se imparten en **aulas M4 y M3, respectivamente**, y comparten aula, profesorado y actividades con el grupo B de G. en Matemáticas.
- Naranja: Estas horas podrán ser utilizadas para actividades de la correspondiente asignatura. El docente reservará aula para ello y avisará a los estudiantes.



Horarios del curso 2024-25

G. en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación + G. en Matemáticas

Primer semestre

Tercer curso

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00	Señales y Sistemas	Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	Redes y Servicios de Telecomunicación 2
8:40					
10:30	Ecuaciones Diferenciales 2	Ecuaciones Diferenciales 2	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	Ecuaciones Diferenciales 2	Señales y Sistemas
10:40					
12:15			Señales y Sistemas	Métodos Numéricos I	Ampliación de Matemáticas
12:30					
12:40					
14:00		Métodos Numéricos I	Señales y Sistemas		Topología General//Topología I
14:30					
14:50	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	Métodos Numéricos I	Topología General//Topología I		Ampliación de Matemáticas
15:30					
16:15					
18:00	Topología General/Topología I				
18:30					
19:45					

Interpretación de los colores de fondo:

- Azul: Asignaturas pertenecientes al Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación. Se imparten en las **aulas 1.0.4 y 2.0.2.A de la E.T.S.I.T.** y comparten aula, profesorado y actividades con el grupo A de G.I. de Tecnologías de Telecomunicación. Según la planificación que el profesor haga de la asignatura, puede hacer uso de una fracción del bloque sin dejar hueco en el horario.
- Verde: Asignaturas pertenecientes a los cursos 2º y 3º del Grado en Matemáticas. Se imparten en **aulas M3 y M1, respectivamente**, y comparten aula, profesorado y actividades con el grupo de G. en Matemáticas. Métodos Numéricos I se impartirán en el aula M4 los martes, y en el Aula 4 del Aulario Gerald Brenan los jueves.
- Naranja: Estas horas podrán ser utilizadas para actividades de la correspondiente asignatura. El docente reservará aula para ello y avisará a los estudiantes.

Horarios del curso 2024-25

G. en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación + G. en Matemáticas

Primer semestre

Cuarto curso

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00					
8:45	Teoría de la Medida	Topología Algebraica Básica	Teoría de la Medida	Probabilidad	Probabilidad
10:30					
10:40	Teoría de la Comunicación	Medios de Transmisión	Probabilidad	Diseño con Subsistemas Analógicos	Teoría de la Medida
12:15					
12:30					
12:40	Medios de Transmisión	Diseño con Subsistemas Analógicos	Topología Algebraica Básica	Teoría de la Comunicación	Topología Algebraica Básica
14:00					
14:30					
14:50					
15:30		Diseño con Subsistemas Analógicos		Teoría de la Comunicación	Medios de Transmisión
16:15					
17:45					
18:00					
18:30					
19:45					

Interpretación de los colores de fondo:

- Azul:** Asignaturas pertenecientes al Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación. Se imparten en las **aulas 2.0.2.A de la E.T.S.I.T.** y comparten aula, profesorado y actividades con el grupo A de G.I. de Tecnologías de Telecomunicación. Según la planificación que el profesor haga de la asignatura, puede hacer uso de una fracción del bloque sin dejar hueco en el horario.
- Verde:** Asignaturas pertenecientes al curso 3º del Grado en Matemáticas se imparten en el **aula M1** y comparten aula, profesorado y actividades con el grupo de G. en Matemáticas.
- Naranja:** Estas horas podrán ser utilizadas para actividades de la correspondiente asignatura. El docente reservará aula para ello y avisará a los estudiantes.



Horarios del curso 2024-25

G. en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación + G. en Matemáticas

Primer semestre

Quinto curso

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00	Fund Proc. Dig. Señal				Circuitos de Alta Frecuencia
8:40					
8:45		Ampl. Teoría de la Probabilidad	Comunicaciones Ópticas	Ec. Der. Parciales y Análisis de Fourier	
10:30					
10:40	Comunicaciones Ópticas	Ec. Der. Parciales y Análisis de Fourier	Circuitos de Alta Frecuencia	Ampl. Teoría de la Probabilidad	Fund. Proc. Dig. Señal
12:15					
12:30					
12:40	Optimización	Optimización	Ec. Der. Parciales y Análisis de Fourier	Optimización	Ampl. Teoría de la Probabilidad
14:00					
14:30					
14:50					
15:30		Comunicaciones Ópticas	Fund. Procesado Digital de la Señal	Circuitos de Alta Frecuencia	
18:00					
18:30					
19:45					

Interpretación de los colores de fondo:

- Azul:** Asignaturas pertenecientes al Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación. Se imparten en las **aulas 2.0.2.A de la E.T.S.I.T.** y comparten aula, profesorado y actividades con el grupo A de G.I. de Tecnologías de Telecomunicación. Según la planificación que el profesor haga de la asignatura, puede hacer uso de una fracción del bloque sin dejar hueco en el horario.
- Verde:** Asignaturas pertenecientes a los cursos 3º y 4º del Grado en Matemáticas se imparten en **aulas M1 y M5, respectivamente**, y comparten aula, profesorado y actividades con el grupo de G. en Matemáticas.
- Naranja:** Estas horas podrán ser utilizadas para actividades de la correspondiente asignatura. El docente reservará aula para ello y avisará a los estudiantes.