



GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN, SONIDO E IMAGEN

CURSO 2019/2020

La titulación de Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen tiene horarios concentrados por franjas, en el que las sesiones teóricas y prácticas de cada curso se agrupan de la siguiente forma:

- Primer y tercer curso: Las clases teóricas se imparten en la primera franja de la mañana, mientras que las clases prácticas ocupan la segunda franja de la mañana.
- Segundo y cuarto curso: Las clases teóricas se imparten en la segunda franja de la mañana y primera de la tarde, por lo que las clases prácticas tienen reservadas la primera franja de la mañana.

Puntualmente, algunas asignaturas pueden impartirse fuera del horario habitual.

Los horarios de las sesiones previstas para cada día están disponibles en los enlaces publicados en la página web de la Escuela, en el apartado Horarios (accesible desde la página principal). Estos enlaces ofrecen información actualizada por curso y grupo de matrícula. Es importante que consultes esta información si vas a matricularte en cursos y grupos distintos, ya que pueden generarse solapes de horarios.

En el mismo apartado también puedes consultar las fechas previstas para la realización de las convocatorias oficiales de examen de las asignaturas de la titulación.

La lengua de docencia de cada grupo se puede consultar a través de la [web](#) del título; apartado Plan de Estudios, asignaturas.

Observaciones

Primer curso

Si eres alumno de nuevo ingreso, probablemente te matricules en uno de los grupos genéricos que se ofertan (GEN-1 y GEN-2). Si quieres conocer los horarios de dichos grupos antes de realizar la automatrícula, accede a los enlaces y busca el número del grupo de matrícula (1T1 o 1T2) que coincida con el del grupo genérico seleccionado (GEN-1 → 1T1, GEN-2→1T2).

Segundo curso

Existen dos grupos de matrícula para las asignaturas obligatorias (2T1 y 2T2). Elegir siempre el mismo grupo de matrícula garantiza un horario sin solapes.

Además has de cursar una asignatura optativa de entre las siguientes:

11311 – Valencià tècnic

13016 – Matlab para ingeniería de telecomunicación

13013 – Herramientas matemáticas aplicadas a las telecomunicaciones.

Tercero

Debes elegir el grupo de matrícula que corresponda a tu especialidad (3 *S+I* para Sonido e Imagen y 3 *ST* para Sistemas de Telecomunicación). Este grupo de matrícula incluye las asignaturas comunes y las de especialidad.

Se ofertan algunas asignaturas optativas en el semestre B (3 *T OPT* y *TRANSV*). Muchas de estas asignaturas se imparten en paralelo. Consulta el horario para evitar solapes:

11991 – Ultrasonidos y aplicaciones industriales

11321 – Programación de dispositivos móviles

11325 – Instrumentación avanzada

11324 – Electrónica aplicada al audio

11327 – Instrumentación biomédica

11313 – Alemán técnico básico

Cuarto

Debes elegir el grupo de matrícula que corresponda a tu especialidad (4 *S+I* para Sonido e Imagen y 4 *ST* para Sistemas de Telecomunicación). Este grupo de matrícula incluye las asignaturas comunes y las de especialidad.

Las asignaturas optativas ofertadas en este curso son:

13259 – Creación de empresas

13261 – Effective oral presentations

No obstante, recuerda que también puedes matricularte asignaturas optativas de cursos anteriores.

IMPORTANTE

Comprueba la distribución de los créditos entre las distintas materias optativas que conforman el plan de estudios, sobre todo si has pensado realizar prácticas en empresa.

En automatrícula puedes filtrar por módulos y materias (pantalla *Asignaturas*). Esta opción te ayudará a verificar que te matriculas de todos los créditos necesarios para ir completando las materias del plan de estudios.

GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN, SONIDO E IMAGEN

Horarios:

1º GISTSI grupo 1 (1T1)

<https://aplicat.upv.es/horpod-app/views/publica/horarios/consultashor/visor.xhtml?id=fd719fbc-4b46-4128-8471-31c19ced00eb>

1º GISTSI grupo 2 (1T2)

<https://aplicat.upv.es/horpod-app/views/publica/horarios/consultashor/visor.xhtml?id=a027a833-53b6-4ccd-9c20-4ef77da2ecf5>

2º GISTSI grupo 1 (2T1)

<https://aplicat.upv.es/horpod-app/views/publica/horarios/consultashor/visor.xhtml?id=190b6ac2-a780-4700-beeb-7f4193e47c13>

2º GISTSI grupo 2 (2T2)

<https://aplicat.upv.es/horpod-app/views/publica/horarios/consultashor/visor.xhtml?id=37cc5599-2c8f-49b6-b896-277afe5b3723>

3º GISTSI especialidad Sonido e Imagen (3T-SI)

<https://aplicat.upv.es/horpod-app/views/publica/horarios/consultashor/visor.xhtml?id=56203568-9a27-4541-98fc-f993942c4bb2>

3º GISTSI especialidad Sistemas Telecom. (3T-ST)

<https://aplicat.upv.es/horpod-app/views/publica/horarios/consultashor/visor.xhtml?id=0a16172a-087e-408f-b015-d8ac58e30d50>

4º GISTSI especialidad Sonido e Imagen + opt. transversales (4T-SI + 4T-OPT + TRANSV)

<https://aplicat.upv.es/horpod-app/views/publica/horarios/consultashor/visor.xhtml?id=943cd781-0340-4133-8fab-974a75588d17>

4º GISTSI especialidad Sistemas Telecom. + opt. transversales (4T-ST + 4T-OPT + TRANSV)

<https://aplicat.upv.es/horpod-app/views/publica/horarios/consultashor/visor.xhtml?id=9cc35d63-0f53-4637-a751-3f26eae2bb08>

Exámenes:

Primero

<https://aplicat.upv.es/horpod-app/views/publica/horarios/consultashor/visor.xhtml?id=4b3061a1-af34-4ea1-b30f-2504c6967e67>

Segundo

<https://aplicat.upv.es/horpod-app/views/publica/horarios/consultashor/visor.xhtml?id=3b417dac-779e-40e7-9edc-d0988bf45e90>

Tercero

<https://aplicat.upv.es/horpod-app/views/publica/horarios/consultashor/visor.xhtml?id=46bed4ee-1eaa-4e33-ad05-6246dbda0cbc>

Cuarto

<https://aplicat.upv.es/horpod-app/views/publica/horarios/consultashor/visor.xhtml?id=2a52ecd3-84f5-4a13-a4ea-eacd01b6867d>