

GRADO EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN

Primer curso		Segundo curso		Tercer curso		Cuarto curso	
1-C	2-C	1-C	2-C	1-C	2-C	1-C	2-C
Álgebra Lineal y Matemática Discreta	Estadística y Métodos Numéricos	Diseño Digital	Microcontroladores	Fundamentos de Ingeniería Acústica	Acústica Arquitectónica y Medioambiental	Proyectos y Normativa de Telecomunicaciones	TFG
Cálculo y Análisis Vectorial	Empresa	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potencia	Fundamentos de Software de Comunicaciones	Fundamentos de Video	Equipos de Video	Medidas en Ingeniería Acústica	TFG
Programación 1	Programación 2	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	Fundamentos de Audio	Equipos de Audio	Centros de Producción audiovisual	Optativa 3
Física	Tecnología Electrónica	Señales y Sistemas	Sistemas de Comunicaciones	Comunicaciones Digitales	Electrónica Audiovisual	Optativa 1	Optativa 4
Análisis de Circuitos	Circuitos y Sistemas	Ecuaciones Diferenciales	Fundamentos de Propagación de Ondas	Sistemas de Difusión Audiovisual	Servicios de Difusión Audiovisual	Optativa 2	Optativa 5

COMPETENCIAS	FORMACION BÁSICA
COMPETENCIAS	COMÚN A LA RAMA
COMPETENCIAS	TECNOLOGÍA ESPECIFICA
COMPETENCIAS	OBIGATORIA UMA
ASIGNATURA	OPTATIVA

Asignaturas Optativas

Acústica Musical	Acústica Subacuática	Transductores Electroacústicos	Comunicaciones Móviles	Sistemas Audiovisuales
Codificación de Señales Audiovisuales	Tratamiento Digital de Voz e Imagen	Creación de Contenidos Audiovisuales	Clasificación de Contenidos Audiovisuales	Técnicas de Grabación Sonora
Realidad Virtual	Bases de Datos Multimedia	Diseño Gráfico y Animación por Ordenador	Procesadores de Señal y Multimedia	Optica Geometrica e Instrumental