

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
Matemáticas 1	Matemáticas 2	Matemáticas 3	Matemáticas 4	Fundamentos de Audio	Equipos de Audio	Laboratorio de Proyectos	Innovación y Mercados Tecnológicos
Fundamentos de Electrónica	Electrónica Digital	Electrónica Analógica	Microcontroladores y microprocesadores	Fundamentos de Video	Equipos de Video		Optativa 3
Ingeniería y Sociedad	Programación 1	Programación 2	Software de Comunicaciones	Comunicaciones Digitales	Electrónica Audiovisual		Optativa 4
Física	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	Fundamentos de Propagación de Ondas	Fundamentos de Ingeniería Acústica	Acústica Arquitectónica y Medioambiental	Centros de Producción Audiovisual	Trabajo Fin de Grado
Análisis de Circuitos	Circuitos y Sistemas	Señales y Sistemas	Sistemas de Comunicaciones	Sistemas de Difusión Audiovisual	Servicios de Difusión Audiovisual	Integración Audiovisual	

OPTATIVAS

1-C

Acústica musical Transductores electracústicos Diseño y animación de imágenes Tratamiento de voz e imagen con inteligencia artificial
--

2-C

Realidad Virtual Técnicas de grabación sonora Sistemas electrónicos musicales interactivos Medidas de ingeniería acústica Bases de datos multimedia Engineering ethics and sustainability
--