

## Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen

**DESTINO** ORIGEN

								*****				
Curso	Semestr	e Titul.	Código	Asignatura		Titul.	Código	Asignatura 1 (Origen del Reconocimiento)		Titul.	Código	Asignatura 2 (Origen del Reconocimiento)
1	1	S.I.	101	Análisis de Circuitos	por	T.T.	106	Circuitos y Sistemas 1				
1	1	S.I.	102	Cálculo y Análisis Vectorial	por	T.T.	104	Matemáticas 2	+	T.T.	107	Matemáticas 3
1	1	S.I.	103	Física	por	T.T.	102	Física				
1	1	S.I.	104	Programación 1	por	T.T.	105	Programación 1				
1	1	S.I.	105	Álgebra Lineal y Matemática Discreta	por	T.T.	103	Matemáticas 1				
1	2	S.I.	106	Circuitos y Sistemas	por	T.T.	202	Circuitos y Sistemas 2				
1	2	S.I.	107	Empresa	por	T.T.	101	Economía y Empresa				
1	2	S.I.	108	Estadística y Métodos Numéricos	por	T.T.	108	Matemáticas 4				
1	2	S.I.	109	Programación 2	por	T.T.	109	Programación 2				
1	2	S.I.	110	Tecnología Electrónica	por	T.T.	110	Tecnología Electrónica				
2	1	S.I.	201	Diseño Digital	por	T.T.	203	Diseño Digital				
2	1	S.I.	202	Ecuaciones Diferenciales	por	T.T.	201	Ampliación de Matemáticas				
2	1	S.I.	203	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potencia	por	T.T.	204	Fundamentos de Electrónica Analógica y de Potencia				
2	1	S.I.	204	Redes y Servicios de Telecomunicación 1	por	T.T.	209	Redes y Servicios de Telecomunicación 1				
2	1	S.I.	205	Señales y Sistemas	por	T.T.	205	Señales y Sistemas				
2	2	S.I.	206	Fundamentos de Propagación de Ondas	por	T.T.	206	Fundamentos de Propagación de Ondas	+	T.T.	303	Medios de Transmisión
2	2	S.I.	207	Fundamentos de Software de Comunicaciones	por	T.T.	207	Fundamentos de Software de Comunicaciones				
2	2	S.I.	208	Microcontroladores	por	T.T.	208	Microcontroladores				
2	2	S.I.	209	Redes y Servicios de Telecomunicación 2	por	T.T.	304	Redes y Servicios de Telecomunicación 2				
2	2	S.I.	210	Sistemas de Comunicaciones	por	T.T.	210	Señales Aleatorias				

8 de octubre de 2020