

Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen

Propuesta de reconocimiento de créditos para alumnos que hubieran superado los dos primeros cursos completos del Grado en Ingeniería Técnica de Telecomunicación en la ETSIT y se incorporaran posteriormente al Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen de la EPSG.

A la vista de las materias y sus competencias para ambos títulos, se obtiene la siguiente equivalencia:

Sem.	ECTS	Tipo	Asignatura EPSG	Sem.	ECTS	Tipo	Asignatura ETSIT
1 A	6	FB	11267 Programación 1	1 A	6	FB	12400 Programación
1 B	6	OB	11275 Programación 2	1 A	4,5	OB	12419 Fundamentos de computadores
1 A	6	FB	11269 Teoría de circuitos	1 A	6	FB	12404 Teoría de circuitos
1 AB	9	FB	11264 Física	1 A	6	FB	12399 Física I
				1 B	6	FB	12398 Física II
1 A	6	FB	11266 Matemáticas 1	1 A	7,5	FB	12396 Matemáticas I
1 AB	9	FB	11265 Matemáticas 2	1 B	7,5	FB	12397 Matemáticas II
1 B	6	FB	11263 Economía de la empresa en el sector de las Telecomunicaciones	1 B	6	FB	12401 Fundamentos de organización y gestión de empresas
1 B	6	FB	11268 Dispositivos electrónicos	1 B	6	FB	12402 Dispositivos electrónicos
1 B	6	OB	11283 Fundamentos de telemática	1 B	4,5	OB	12416 Fundamentos de telemática
	60				60		

2 A	6	FB	11270 Señales y sistemas	2 A	6	FB	12405 Señales y sistemas
2 A	6	FB	11271 Circuitos electrónicos	2 A	6	FB	12403 Circuitos electrónicos
2 A	4,5	OB	11277 Acústica	2 A	4,5	OB	12417 Acústica
2 A	4,5	OB	11279 Fundamentos de sistemas digitales	2 A	4,5	OB	12411 Fundamentos de sistemas digitales
2 B	4,5	OPT	13013 Herramientas matemáticas aplicadas a las Telecomunicaciones	2 A	4,5	OB	12418 Matemáticas III
2 A	4,5	OB	11276 Campos electromagnéticos	2 B	6	OB	12406 Radiación y propagación de ondas
2 B	4,5	OB	11278 Propagación				
2 B	4,5	OB	11280 Sistemas microprocesadores	2 B	4,5	OB	12410 Sistemas microprocesadores
2 B	4,5	OB	11274 Teoría de la comunicación	2 B	6	OB	12407 Teoría de la comunicación
2 B	6	OB	11272 Redes y sistemas de telecomunicación 1	2 A	4,5	OB	12420 Probabilidad y señales aleatorias
2 B	6	OB	11301 Arquitectura y redes telemáticas	2 A	4,5	OB	12415 Redes telemáticas
				2 B	4,5	OB	12414 Arquitecturas telemáticas
3 A	4,5	OB	11281 Sistemas digitales programables	2 B	4,5	OB	12412 Sistemas digitales programables
	60				60		