

Curso: 2018/2019

Cód. Plan: 460

Título: GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

Centro: E.T.S DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION

Campus: VALLADOLID

Curso	Tipo *	Periodo	ECTS	Código	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Horario	Proyecto
1	B	1ºC	6.0	45000	ALGEBRA LINEAL	18-19	19-20
1	B	1ºC	6.0	45001	CALCULO	18-19	18-19
1	B	1ºC	6.0	45002	CIRCUITOS ELÉCTRICOS	18-19	19-20
1	B	1ºC	6.0	45004	PROGRAMACION	18-19	19-20
1	B	1ºC	6.0	45010	INTRODUCCION A LA ECONOMIA Y A LA EMPRESA	18-19	19-20
1	B	2ºC	6.0	45003	FISICA	18-19	18-19
1	B	2ºC	6.0	45006	FUNDAMENTOS DE ELECTRONICA	18-19	18-19
1	B	2ºC	6.0	45007	FUNDAMENTOS DE ORDENADORES Y SISTEMAS OPERATIVOS	18-19	18-19
1	B	2ºC	6.0	45008	SEÑALES ALEATORIAS Y RUIDO	18-19	19-20
1	OB	2ºC	6.0	45009	SISTEMAS LINEALES	18-19	18-19
2	B	1ºC	6.0	45005	AMPLIACION DE MATEMATICAS	18-19	19-20
2	OB	1ºC	6.0	45011	ARQUITECTURA DE REDES, SISTEMAS Y SERVICIOS	18-19	18-19
2	OB	1ºC	6.0	45012	CIRCUITOS ELECTRONICOS DIGITALES	18-19	19-20
2	OB	1ºC	6.0	45013	CIRCUITOS ELECTRONICOS ANALOGICOS	18-19	19-20
2	OB	1ºC	6.0	45019	TEORIA DE LA COMUNICACION	18-19	18-19
2	OB	2ºC	6.0	45014	CAMPOS ELECTROMAGNETICOS	18-19	19-20
2	OB	2ºC	6.0	45015	INGENIERIA DE SISTEMAS DE SOFTWARE	18-19	19-20
2	OB	2ºC	6.0	45016	REDES Y SERVICIOS TELEMÁTICOS	18-19	19-20
2	OB	2ºC	6.0	45017	SISTEMAS DE COMUNICACION	18-19	18-19
2	OB	2ºC	6.0	45018	SISTEMAS ELECTRONICOS BASADOS EN MICROPROCESADOR	18-19	18-19
3	OB	1ºC	6.0	45020	DESARROLLO DE APLICACIONES DISTRIBUIDAS	18-19	19-20
3	OB	1ºC	6.0	45021	FUNDAMENTOS DE TRANSMISION POR RADIO	18-19	18-19
3	OB	1ºC	6.0	45022	INGENIERIA DE PROTOCOLOS EN REDES TELEMATICAS	18-19	18-19
3	OB	1ºC	6.0	45023	SUBSISTEMAS ELECTRONICOS DE COMUNICACIONES	18-19	18-19
3	OB	1ºC	6.0	45024	TEORIA DE CAMPOS GUIADOS	18-19	18-19
3	OB	2ºC	6.0	45025	ADMINISTRACION Y GESTION DE REDES Y SERVICIOS TELEMATICOS	18-19	18-19
3	OB	2ºC	6.0	45026	DISEÑO DE CIRCUITOS DIGITALES PARA COMUNICACIONES	18-19	19-20
3	OB	2ºC	6.0	45027	MICROELECTRONICA DE RADIO FRECUENCIA	18-19	18-19
3	OB	2ºC	6.0	45028	SISTEMAS DE COMUNICACIONES GUIADAS	18-19	19-20
3	OB	2ºC	6.0	45029	TRATAMIENTO DIGITAL DE LA SEÑAL	18-19	18-19
4	OB	1ºC	6.0	45030	FUNDAMENTOS DE SONIDO E IMAGEN	18-19	19-20
4	OB	1ºC	6.0	45031	INSTRUMENTACION Y EQUIPOS ELECTRONICOS	18-19	19-20
4	OB	1ºC	6.0	45032	METODOS NUMERICOS EN TELECOMUNICACION	18-19	18-19
4	OP	1ºC	6.0	45037	DISEÑO DE CIRCUITOS INTEGRADOS PARA COMUNICACIONES	18-19	18-19
4	OP	1ºC	6.0	45038	LABORATORIO DE DESARROLLO DE SISTEMAS TELEMATICOS	18-19	19-20
4	OP	1ºC	6.0	45039	RADIODETERMINACION	NO TIENE	SIN DOCENCIA
4	OB	2ºC	6.0	45033	INGENIERIA DE TRAFICO EN REDES TELEMATICAS	18-19	18-19
4	OB	2ºC	6.0	45034	TEORIA DE LA DETECCION Y LA ESTIMACION	18-19	18-19
4	OP	2ºC	6.0	45040	APLICACIONES AUDIOVISUALES	NO TIENE	SIN DOCENCIA
4	OP	2ºC	6.0	45041	DESARROLLO PRACTICO DE SISTEMAS ELECTRONICOS	18-19	19-20
4	OP	2ºC	6.0	45042	LABORATORIO DE ADMINISTRACION Y GESTION DE REDES Y SERVICIOS TELEMATICOS	18-19	18-19
4	OP	2ºC	6.0	45043	SISTEMAS DE COMUNICACIONES OPTICAS	18-19	19-20
4	OP	2ºC	6.0	45044	SISTEMAS DE TELECOMUNICACION POR RADIO	18-19	18-19
4	OB	AN	6.0	45035	PRÁCTICAS EN EMPRESA	NO TIENE	18-19
4	OB	AN	6.0	45036	TRABAJO FIN DE GRADO	NO TIENE	19-20

Nota: Esta información se extrae automáticamente de la aplicación de gestión del Plan de Organización Docente (POD) de la Universidad de Valladolid. La información de horarios debe haber sido introducida en la aplicación por el Centro responsable. Las guías docentes de las asignaturas deben prepararlas los profesores responsables. Las guías detalladas de grupo se pueden consultar en la intranet, accediendo con las credenciales de alumno de la UVa.