

TABLA DE CONVALIDACIONES

DE I. TELECOMUNICACIÓN A I. EN ELECTRÓNICA

(aprobadas en Junta de Escuela de 21 de junio de 2005)

COD.	ASIGNATURAS CURSADAS EN INGENIERO DE TELECOMUNICACIÓN	ASIGNATURAS CONVALIDADAS EN INGENIERO EN ELECTRÓNICA	COD.
43781	DISEÑO DE CIRCUITOS Y SISTEMAS ELECTRÓNICOS	DISEÑO MICROELECTRONICO I	14000
43781	DISEÑO DE CIRCUITOS Y SISTEMAS ELECTRÓNICOS	DISEÑO MICROELECTRONICO II	14006
43775 43787	SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	SISTEMAS ELECTRONICOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA INFORMACION II	14007
43774 43767	SISTEMAS DE TRANSMISIÓN TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	TRATAMIENTO Y TRANSMISION DE SEÑALES	14003
43790	PROYECTOS	PROYECTOS	15108
43782	INSTRUMENTACIÓN PARA LAS TELECOMUNICACIONES	SENSORES Y ACTUADORES	15101
43783	ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES	SISTEMAS DE TELECOMUNICACION I	15104
43780	COMUNICACIONES OPTICAS	SISTEMAS DE TELECOMUNICACION II	15116
43786 43785 43789	PLANIFICACION Y GESTIÓN DE REDES Y SERVICIOS (4º) REDES Y SISTEMAS DE COMUNICACIONES (4º) INGENIERÍA Y SOCIEDAD (5º)	TELEMATICA I	15103
43785	REDES Y SISTEMAS DE COMUNICACIONES (4º)	TELEMATICA II	15115

*Las asignaturas superadas en un plan que no puedan convalidarse en el otro como troncales, obligatorias u optativas, podrán convalidarse como créditos de libre elección si el alumno lo solicita, y con el límite de los créditos de libre elección exigidos en la titulación de destino.