

Escuela Politécnica Superior de Jaén

MÁSTER EN INGENIERÍA MECATRÓNICA

CURSO	CÓDIGO	ASIGNATURA	DIA	MES	HORA	AULA	EDIFICIO
1	79912001	Cinemática y dinámica de sistemas mecatrónicos	29	6	16	1	B-5
1	79912002	Comportamiento mecánico de los materiales	9	7	16	1	B-5
1	79912003	Control de sistemas mecatrónicos y automatización	30	6	16	1	B-5
1	79912004	Diseño gráfico y modelado de piezas y componentes 3d	3	7	16	15	B-5
1	79912005	Diseño y desarrollo de nuevos productos	17	7	16	1	B-5
1	79912006	Gestión de proyectos y desarrollo de aplicaciones software	10	7	16	Aula Departamento	A-3
1	79912007	Integración electrónica	6	7	16	5	B-5
1	79912008	Microfluídica: aplicación a la fabricación de nanofibras y nanotubos	15	7	16	6	B-5
1	79912009	Nuevos sensores aplicados a la mecatrónica	16	7	16	Aula Departamento	A-3
1	79912010	Sistemas robóticos I	15	7	16	5	A-4
1	79912011	Diseño de elementos y actuadores mecánicos	13	7	16	4	B-5
1	79912012	Diseño y programación de sistemas embebidos	2	7	16	Aula Departamento	A-3
1	79912013	Fabricación asistida de elementos mecánicos	1	7	16	6	B-5
1	79912014	Modelado y control de máquinas eléctricas	7	7	16	Aula Departamento	A-3
1	79912015	Telecomunicaciones y telemonitorización	14	7	16	5	B-5
1	79912016	Sistemas robóticos II	8	7	16	Aula Departamento	A-3