

límite por grupo															
Centro	Tipo	Código	Denominación	Titulación	Departamentos	ÁreasConocimiento	Curso	Cuatrimestre	CréditosTeoría	CréditosPrácticos	grupo	alumnos prop	alumn os exter	Límite	Recomendaciones
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	1254	Edificios inteligentes	Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial	Informática y Análisis Numérico	Ing. De Sistemas y Automática	1	1C	3	1,5					
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	1255	Electrotecnia aplicada	Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial	Ingeniería Eléctrica	Ing. Eléctrica	1	2C	3	1,5				25	
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	1268	Redes de computadores: nivel hardware	Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial	Arquitectura de Computadores, Electrónica y Tecnología Electrónica	Arquitectura y Tecnología de Computadores	2 ciclo	1C	3	1,5					
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	1269	Procesadores digitales de señal: D.S.P.	Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial	Arquitectura de Computadores, Electrónica y Tecnología Electrónica	Arquitectura y Tecnología de Computadores	2 ciclo	2C	3	1,5					
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	1274	Fuentes de alimentación electrónicas avanzadas	Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial	Arquitectura de Computadores, Electrónica y Tecnología Electrónica	Electrónica y Tecnología electrónica	2 ciclo	1C	3	1,5					
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	1279	Control de procesos	Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial	Informática y Análisis Numérico	Ing. de Sistemas y Automática	2	1C	1,5	3					
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	1282	Microelectrónica	Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial	Arquitectura de Computadores, Electrónica y Tecnología Electrónica	Electrónica y Tecnología electrónica	2 ciclo	2C	3	1,5					
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	1272	Técnicas de Ensayo en Ingeniería de Materiales. Normativa	Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial	Mecánica	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica	2º	2C	3	3					
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	1277	Electroneumática y Oleohidráulica	Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial	Química Física y Termodinámica Aplicada	Máquinas y Motores Térmicos	1	1C	3	3					
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	5919	Visión artificial	Ingeniero en Informática	Informática y Análisis Numérico	C.C.E.I.A.	1	2C	3	3					
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	5921	Sistemas multiprocesador	Ingeniero en Informática	Arquitectura de Computadores, Electrónica y Tecnología Electrónica	Arquitectura y Tecnología de Computadores	1 ciclo	2C	3	1,5					
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	5922	Aplicaciones informáticas para sistemas industriales	Ingeniero en Informática	Arquitectura de Computadores, Electrónica y Tecnología Electrónica	Electrónica y Tecnología electrónica	1 ciclo	1C	3	3					
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	5926	Seguridad informática	Ingeniero en Informática	Informática y Análisis Numérico	C.C.E.I.A.	2	2C	3	1,5					
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	5929	Arquitectura y protocolos para redes de control distribuido	Ingeniero en Informática	Arquitectura de Computadores, Electrónica y Tecnología Electrónica	Arquitectura y Tecnología de Computadores	2 ciclo	2C	3	1,5					
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	5930	Diseño de arquitecturas específicas asistido por computador	Ingeniero en Informática	Arquitectura de Computadores, Electrónica y Tecnología Electrónica	Arquitectura y Tecnología de Computadores	2 ciclo	2C	3	3					
Escuela Politécnica Superior	optativaLRU	5936	Bioinformática	Ingeniero en Informática	Informática y Análisis Numérico	C.C.E.I.A.	2	1C	3	3					