

1º	Ingeniería en Informática (CS)	MEC	Dpto.	Ingeniería en TIC (TIC)	MEC	Dpto.
----	--------------------------------	-----	-------	-------------------------	-----	-------

1º	1A	Fundamentos Físicos de la Informática	FB	IA	Fundamentos Físicos de la Informática	FB	<i>E.Ind.</i>
		Fundamentos de Sistemas Digitales	FB	IA	Fundamentos de Sistemas Digitales	FB	IA
		Fundamentos Matemáticos	FB	<i>E.Ind.</i>	Fundamentos Matemáticos	FB	<i>E.Ind.</i>
		Fundamentos de Programación	FB	ISSI	Fundamentos de Programación	FB	ISSI
		Fundamentos Lógicos de la Informática	FB	IA	Fundamentos Lógicos de la Informática	FB	IA
	1B	Estrategias de Programación y Estructuras de Datos	FB	LSI	Estrategias de Programación y Estructuras de Datos	FB	LSI
		Estadística	FB	<i>F.Cie.</i>	Estadística	FB	<i>F.Cie.</i>
		Ingeniería de Computadores I	FB	DIA	Ingeniería de Computadores I	FB	DIA
		Programación Orientada a Objetos	FB	LSI	Programación Orientada a Objetos	FB	LSI
		Autómatas, Gramáticas y Lenguajes	-	IA	Autómatas, Gramáticas y Lenguajes	-	IA

2º	Ingeniería en Informática (CS)	MEC	Dpto.	Ingeniería en TIC (TIC)	MEC	Dpto.
----	--------------------------------	-----	-------	-------------------------	-----	-------

2º	2A	Programación y estructuras de datos avanzadas	-	LSI	Programación y estructuras de datos avanzadas	-	LSI
		Ingeniería de Computadores II	-	DIA	Ingeniería de Computadores II	-	DIA
		Gestión Empresarial	FB	<i>F.Eco.</i>	Gestión Empresarial	FB	<i>F.Eco.</i>
		Sistemas Operativos	-	DIA	Sistemas Operativos	-	DIA
		Redes de Computadores	-	SCC	Redes de Computadores	-	SCC
	2B	Introducción a la Inteligencia Artificial	-	IA	Introducción a la Inteligencia Artificial	-	IA
		Introducción a la Ingeniería de Software	-	ISSI	Introducción a la Ingeniería de Software	-	ISSI
		Ingeniería de Computadores III	-	DIA	Diseño de Aplicaciones Orientadas a Objetos	-	LSI
		Lenguajes de Programación: Conceptos y paradigmas	-	LSI	Lenguajes de Programación: Principios y técnicas	-	LSI
		Bases de Datos	-	SCC	Bases de Datos	-	SCC

3º	Ingeniería en Informática (CS)	MEC	Dpto.	Ingeniería en TIC (TIC)	MEC	Dpto.
----	--------------------------------	-----	-------	-------------------------	-----	-------

3A	Diseño y Administración de Sistemas Operativos	-	DIA	Ampliación de Sistemas Operativos	-	DIA
	Sistemas Distribuidos	-	SCC	Computación Distribuida	-	SCC
	Diseño de Software	-	ISSI	Calidad del Software	-	ISSI
	Sistemas de Bases de Datos	-	SCC	Gestión de Bases de Datos	-	SCC
	Traductores e Interpretes I	-	LSI	Arquitectura de Computadores	-	DIA
	Sistemas en tiempo real	-	DIA	Sistemas Informáticos de la Empresa	-	ISSI

3°	<b>Seguridad</b>	-	SCC	<b>Seguridad ?</b>	-	<b>E.Ind.</b>
	<b>Traductores e intérpretes II</b>	-	LSI	<b>Consultoría y Auditoría</b>	-	SCC
3B	Métodos probabilistas y análisis de decisiones	-	IA	Usabilidad y Accesibilidad	-	LSI
	Gestión y recuperación de la información	-	LSI	Tecnología y Desarrollo WEB	-	LSI
	Teoría de la información y la codificación	-	SCC	Arquitecturas y Protocolos TCP/IP	-	SCC
	Ingeniería de Sistemas	-	DIA	Simulación y Modelado	-	DIA

4°	Ingeniería en Informática (CS)	MEC	Dpto.	Ingeniería en TIC (TIC)	MEC	Dpto.
----	--------------------------------	-----	-------	-------------------------	-----	-------

4A	<b>Gestión de Proyectos Informáticos</b>	-	ISSI	<b>Gestión de Procesos</b>	-	ISSI
	<b>Aprendizaje Automático</b>	-	IA	<b>Minería de datos</b>	-	IA
	Conexionismo	-	IA	Sistemas Interactivos de Enseñanza/Aprendizaje	-	IA
	Visión Artificial	-	IA	Ingeniería de Factores Humanos en Sistemas Informáticos	-	IA
	Robótica Autónoma	-	IA	Software Colaborativo y Social	-	LSI
	Periféricos	-	SCC	Programación Integrativa	-	LSI
	Fundamentos de Control Automático	-	DIA	Tratamiento Digital de Señales	-	DIA
4B	Robótica	-	ISSI	Informática Gráfica	-	ISSI
	<b>Complejidad y Computabilidad</b>	-	IA	<b>Sistemas Basados en el Conocimiento</b>	-	IA
	<b>Ética y Legislación</b>	-	<b>F.Der.</b>	<b>Ética y Legislación</b>	-	<b>F.Der.</b>
	PFG-1	-	E.Inf.	PFG-1	-	E.Inf.
	PFG-2	-	E.Inf.	PFG-2	-	E.Inf.
	PFG-3	-	E.Inf.	PFG-3	-	E.Inf.

Asignatura si asignación confirmada

Asignatura exclusiva de Ingeniería Informática

Asignatura exclusiva de Ingeniería de las TIC

Asignatura común

Las asignaturas obligatorias se resaltan en negra