				1º A Gra	do en Inge	eniería Inf	formática						
					1er. cuat	trimestre							
	Lunes		Martes			Miércoles			Jueves			Viernes	
8:30-9:30													
9:30-10:30	CA 0.2	FFT (A1) 3.6	CA (A2) 2.3	FP(A3) 3.1		CA 0.2		FS (A1) 3.1	FP (A2) 2.1	CA (A3) 3.5	FP (A1) 3.1	FS (A2) 2.1	FFT (A3) 3.6
10:30-11:30	CA 0.2	FFT (A1) 3.6	ALEM (A2) 1.6	FP(A3) 3.1	CA (A1) 2.2	FFT (A2) 3.6	FS (A3) 2.3	FS (A1) 3.1	FP (A2) 2.1	ALEM (A3) 1.8	FP (A1) 3.1	FS (A2) 2.1	FFT (A3) 3.6
11:30-12:30	FFT 0.2		FS 0.2		ALEM (A1) 1.6	FFT (A2) 3.6	FS (A3) 2.3		ALEM 0.2			FP 0.2	
12:30-13:30	FFT 0.2		FS 0.2			0.2			ALEM 0.2			FP 0.2	
13:30-14:30													
15:30-16:30													
16:30-17:30													
17:30-18:30													
18:30-19:30													
19:30-20:30													
20:30-21:30													

ALEM. Álgebra Lineal y Es	structuras Matemáticas
---------------------------	------------------------

CA Cálculo

FFT. Fundamentos Físicos y Tecnológicos

FP. Fundamentos de Programación

FS. Fundamentos del Software

	1º A Grado en Ingeniería Informática											
					2º cuat	rimestre						
	Lunes		Martes			Miércoles		Jueves		Viernes		
8:30-9:30												
9:30-10:30	TOC 0.2		LMD 0.2		MP (A1) 3.1	ES (A2) 2.1	TOC (A3) 3.8	IES 0.2	TOC (A1) 3.8	MP (A2) 3.3	LMD (A3) 1.2	
10:30-11:30	TOC 0.2		LMD 0.2		MP (A1) 3.1	LMD (A2) 1.2	TOC (A3) 3.8	IES 0.2	TOC (A1) 3.8	MP (A2) 3.3	ES (A3) 3.7	
11:30-12:30	IES 0.2	LMD (A1) 1.3	TOC (A2) 3.8	MP (A3) 3.1		ES 0.2		LMD 0.2		MP 0.2		
12:30-13:30	IES 0.2	ES (A1) 2.2	TOC (A2) 3.8	MP (A3) 3.1		ES 0.2		MP 0.2		ES 0.2		
13:30-14:30												
15:30-16:30												
16:30-17:30												
17:30-18:30												
18:30-19:30												
19:30-20:30												
20:30-21:30												

ES. Estadística

IES. Ingeniería, Empresa y Sociedad

LMD. Lógica y Métodos Discretos.

MP. Metodología de la Programación.

					1 º		en Ingenie er. cuatrin		mática					
		Lunes			Martes			Miércoles			Jueves		Viernes	
8:30-9:30														
9:30-10:30		FP 0.3			CA 0.3			ALEM 0.3			FFT 0.3		ALEM 0.3	
10:30-11:30		FP 0.3			CA 0.3			CA 0.3			FFT 0.3		ALEM 0.3	
11:30-12:30	FP (B1) 2.1	FFT (B2) 3.6	0.7	FFT (B1) 3.6	CA (B2) 2.2	FS (B3) 3.1	CA (B1) 3.2	FS (B2) 2.1	FP (B3) 3.1	FS (B1) 2.1	FP (B2) 3.5	FFT (B3) 3.6	FS 0.3	
12:30-13:30	FP (B1) 2.1	FFT (B2) 3.6	CA (B3) 2.2	FFT (B1) 3.6	ALEM (B2) 1.7	FS (B3) 3.1	ALEM (B1) 1.6	FS (B2) 2.1	FP (B3) 3.1	FS (B1) 2.1	FP (B2) 3.5	FFT (B3) 3.6	FS 0.3	
13:30-14:30														
15:30-16:30														
16:30-17:30														
17:30-18:30														
18:30-19:30														
19:30-20:30														
20:30-21:30														

ALEM. Algebra Lineal y Estructuras Matemática
CA. Cálculo
FFT. Fundamentos Físicos y Tecnológicos
FP. Fundamentos de Programación
FS. Fundamentos del Software

					en Ingeniería Informática 2º cuatrimestre						
		Lunes		Martes	Miércoles		Jueves			Viernes	
8:30-9:30											
9:30-10:30		IES 0.3		ES 0.3	IES 0.3		LMD 0.3			MP 0.3	
10:30-11:30		IES 0.3		ES 0.3	IES 0.3		ES 0.3			MP 0.3	
11:30-12:30	ES (B1)	TOC (B2)	MP (B3) 3.1	TOC 0.3	LMD 0.3	TOC (B1)	MP (B2)	ES (B3)	MP (B1) 3.1	LMD (B2) 1.3	TOC (B3)
12:30-13:30	LMD (B1) 1.3	TOC (B2) 3.8	MP (B3) 3.1	TOC 0.3	LMD 0.3	TOC (B1) 3.8	MP (B2) 3.1	LMD (B3) 0.8	MP (B1) 3.1	ES (B2) 2.1	TOC (B3) 3.8
13:30-14:30								•			
15:30-16:30											
16:30-17:30											
17:30-18:30											
18:30-19:30											
19:30-20:30											
20:30-21:30											

ES. Estadística

IES. Ingeniería, Empresa y Sociedad

LMD. Lógica y Métodos Discretos.

MP. Metodología de la Programación.

				lo en Ingenier 1er. cuatrime	ría Informátic estre	a			
	Lu	nes	Martes		rcoles	Jue	ves	Vie	rnes
8:30-9:30									
9:30-10:30	FFT (C1) 3.6	FS (C2)	FS 0.1	FP (C1) 3.1	CA (C2)	C	A .1		: p 1.1
10:30-11:30	FFT (C1) 3.6	FS (C2)	FS 0.1	FP (C1) 3.1	ALEM (C2) 0.1	C	A .1		: P 1.1
11:30-12:30		.EM	FFT 0.1		LEM 0.1	CA (C1) 3.2	FP (C2) 3.1	FS (C1) 2.1	FFT (C2) 3.6
12:30-13:30		.EM).1	FFT 0.1		CA 0.1	ALEM (C1) 1.7	FP (C2) 3.1	FS (C1)	FFT (C2) 3.6
13:30-14:30									
15:30-16:30									
16:30-17:30									
17:30-18:30									
18:30-19:30									
19:30-20:30									
20:30-21:30									

ALEM. Álgebra Lineal y Estructuras Matemáticas
CA. Cálculo
FFT. Fundamentos Físicos y Tecnológicos
FP. Fundamentos de Programación

FS. Fundamentos del Software

					lo en Ingeniería Informát 2º cuatrimestre			
	Lu	nes	Ma	rtes	Miércoles	Jue	ves	Viernes
8:30-9:30								
9:30-10:30	LMD (C1) 1.7	TOC (C2) 3.8	TOC (C1) 3.8	MP (C2) 3.1	MP 0.1	MP (C1) 3.1	ES (C2) 2.1	LMD 0.1
10:30-11:30	ES (C1)	TOC (C2)	TOC (C1)	MP (C2) 3.1	MP 0.1	MP (C1) 3.1	LMD (C2) 0.1	LMD 0.1
11:30-12:30	C	ES 0.1	0	S .1	IES 0.1		S 0.1	TOC 0.1
12:30-13:30		ES 0.1		:S 1.1	IES 0.1		MD 0.1	TOC 0.1
13:30-14:30								
15:30-16:30								
16:30-17:30								
17:30-18:30								
18:30-19:30								
19:30-20:30								
20:30-21:30								

ES. Estadística

IES. Ingeniería, Empresa y Sociedad

LMD. Lógica y Métodos Discretos.

MP. Metodología de la Programación.

						1º D Gra	ado en Ingeniería Informática 1er. cuatrimestre	ı					
	T T	Lunes		T T	Martes		Miércoles	1	lueves		<u> </u>	Viernes	
8:30-9:30									, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
9:30-10:30													
10:30-11:30													
11:30-12:30													
12:30-13:30													
13:30-14:30													
15:30-16:30	FP (D1) 2.2	FS (D2) 2.1	ALEM (D3) 1.1	FFT (D1) 3.6	FP (D2) 3.9	FS (D3) 2.1	FP 0.2		CA 0.2			FS 0.2	
16:30-17:30	FP (D1)	FS (D2) 2.1	CA (D3) 3.1	FFT (D1) 3.6	FP (D2) 3.9	FS (D3) 2.1	FP 0.2		ALEM 0.2			FS 0.2	
17:30-18:30		FFT 0.2			CA 0.2		ALEM 0.2	CA (D1) 3.1	FFT (D2) 3.6	FP (D3)	FS (D1)	ALEM (D2)	FFT (D3) 3.6
18:30-19:30		FFT 0.2			CA 0.2		ALEM 0.2	ALEM (D1)	FFT (D2) 3.6	FP (D3) 2.8	FS (D1)	CA (D2) 3.1	FFT (D3) 3.6
19:30-20:30										•			
20:30-21:30													

ALEM. Álgebra Lineal y Estructuras Matemáticas

CA Cálculo

FFT. Fundamentos Físicos y Tecnológicos

FP. Fundamentos de Programación

FS. Fundamentos del Software

					Grado en Ing 2º cua	trimestre	nformática				
		Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes	
8:30-9:30											
9:30-10:30											
10:30-11:30											
11:30-12:30											
12:30-13:30											
13:30-14:30											
15:30-16:30		ES 0.2		LMD 0.2		IES 0.2		LMD 0.2		IES 0.2	
16:30-17:30		ES 0.2		ES 0.2		IES 0.2		LMD 0.2		IES 0.2	
17:30-18:30	ES (D1)	TOC (D2) 3.8	MP (D3) 3.1	MP 0.2	TOC (D1)	MP (D2)	LMD (D3) 1.8	TOC 0.2	MP (D1) 3.1	ES (D2)	TOC (D3)
18:30-19:30	LMD (D1) 0.5	TOC (D2) 3.8	MP (D3) 3.1	MP 0.2	TOC (D1)	MP (D2) 2.1	ES (D3) 2.9	TOC 0.2	MP (D1) 3.1	LMD (D2)	TOC (D3)
19:30-20:30										•	
20:30-21:30											

ES. Estadística

IES. Ingeniería, Empresa y Sociedad

LMD. Lógica y Métodos Discretos.

MP Metodología de la Programación.

						1º E Gra		eniería Inf trimestre						
		Lunes			Martes			Miércoles			Jueves		Viernes	
8:30-9:30														
9:30-10:30														
10:30-11:30														
11:30-12:30														
12:30-13:30														1
13:30-14:30														1
														ALEM. Álgebra Lineal y Estructuras Matemáticas
15:30-16:30		CA 0.3			FS 0.3			FP 0.3			FFT 0.3		CA 0.3	CA. Cálculo
16:30-17:30		ALEM 0.3			FS 0.3			FP 0.3			FFT 0.3		CA 0.3	FFT. Fundamentos Físicos y Tecnológicos
17:30-18:30	FS (E1) 2.1	FP (E2) 3.1	FFT (E3) 3.6	CA (E1) 2.4	FFT (E2) 3.6	FS (E3) 2.1	FFT (E1) 3.6	ALEM (E2) 1.1	FP (E3) 3.1	FP (E1) 3.5	FS (E2) 2.1	ALEM (E3) 1.1	ALEM 0.3	FP. Fundamentos de Programación
18:30-19:30	FS (E1) 2.1	FP (E2) 3.1	FFT (E3) 3.6	ALEM (E1) 1.1	FFT (E2) 3.6	FS (E3) 2.1	FFT (E1) 3.6	CA (E2) 3.5	FP (E3) 3.1	FP (E1) 3.5	FS (E2) 2.1	CA (E3) 3.1	ALEM	FS. Fundamentos del Software
19:30-20:30														
20:30-21:30														

				1º E Gra		eniería Inf rimestre	formática					
	Lunes		Martes			Miércoles			Jueves		Viernes	
8:30-9:30												
9:30-10:30												
10:30-11:30												
11:30-12:30												
12:30-13:30												
13:30-14:30												
												ES. Estadística
15:30-16:30	TOC 0.3	MP (E1) 3.1	TOC (E2) 3.8	ES (E3) 2.1	TOC (E1) 3.8	ES (E2) 2.3	MP (E3) 2.1	LMD (E1) 1.8	MP (E2) 2.1	TOC (E3) 3.8	ES 0.3	IES. Ingeniería, Empresa y Sociedad
16:30-17:30	TOC 0.3	MP (E1) 3.1	TOC (E2)	LMD (E3) 1.8	TOC (E1)	LMD (E2)	MP(E3) 2.1	ES (E1)	MP (E2) 2.1	TOC (E3)	ES 0.3	LMD. Lógica y Métodos Discretos.
17:30-18:30	MP 0.3		IES 0.3			IES 0.3			ES 0.3		LMD 0.3	MP Metodología de la Programación.
18:30-19:30	MP 0.3		IES 0.3			IES 0.3			LMD 0.3		LMD 0.3	TOC. Tecnología y Organización de los Computadores
19:30-20:30]
20:30-21:30												

		1º F Grado e	en Ingeniería Informátic	ra	
		1e	r. cuatrimestre		
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:30					
9:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
19:30-20:30		ALEM 0.2	ALEM 0.2	ALEM 0.2	
20:30-21:30		ALEM (F1) 0.2		ALEM (F2) 0.2	

ALEM. Álgebra Lineal y Estructuras Matemáticas

	1º F Grado en Ingeniería Informática													
			cuatrimestre											
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes									
8:30-9:30														
9:30-10:30														
10:30-11:30														
11:30-12:30														
12:30-13:30														
13:30-14:30														
15:30-16:30														
16:30-17:30														
17:30-18:30														
18:30-19:30														
19:30-20:30		LMD 0.2	LMD 0.2	LMD 0.2										
20:30-21:30		LMD (F1) 0.2		LMD (F2) 0.2										

LMD. Lógica y Métodos Discretos.

						2º A (Ingenierí cuatrime		ática						
		Lu	ines			Martes			Miércoles			Jueves			Viernes	
8:30-9:30																
9:30-10:30			5 0 0.6			PDOO 0.6			SCD 0.6			EC 0.6			ED 0.6	
10:30-11:30		5	SO 0.6			PDOO 0.6			SCD 0.6			EC 0.6			ED 0.6	
11:30-12:30	EC (A1) 2.9	ED (A2) 2.2	PDOO (A3) 2.4	SO (A4) 2.3	ED (A1) 3.7	EC (A2) 2.9	SCD (A3) 2.4	PDOO (A1) 2.4	SO (A2) 2.2	ED (A3) 3.5	SCD (A1) 2.2	PDOO (A2) 2.4	SO (A3) 2.3	SO (A1) 2.3	SCD (A2) 2.2	EC (A3) 3.1
12:30-13:30	EC (A1) 2.9		PDOO (A3) 2.4	SO (A4) 2.3		EC (A2) 2.9	SCD (A3) 2.4	PDOO (A1) 2.4	SO (A2)		SCD (A1) 2.2	PDOO (A2) 2.4	SO (A3) 2.3	SO (A1) 2.3	SCD (A2) 2.2	EC (A3) 3.1
13:30-14:30	2.9 2.4 2.3						•					ED 0.6				
15:30-16:30																
16:30-17:30																
17:30-18:30																
18:30-19:30																
19:30-20:30																
20:30-21:30																

						2º A	Grado en	Ingenier	ía Inform	ática						
	2º cuatrimestre															
		Lu	nes			Martes			Miércoles			Jueves			Viernes	
8:30-9:30																
9:30-10:30	FBD (A1) 2.6	AC (A2) 3.7			FIS (A1) 2.2	IA (A2) 3.7	FBD (A3) 2.6	AC (A1) 3.7	FBD (A2) 2.6	IA (A3) 2.8	IA (A1) 2.8	FBD (A2) 2.3	AC (A3) 3.7	FBD (A1) 3.2	FIS (A2) 3.4	ALG (A3) 2.6
10:30-11:30	FBD (A1) 2.6	AC (A2) 3.7			FIS (A1) 2.2	IA (A2) 3.7	FBD (A3) 2.6	AC (A1) 3.7	FBD (A2) 2.6	IA (A3) 2.8	IA (A1) 2.8	ALG (A2) 2.3	AC (A3) 3.7	ALG (A1) 3.2	FIS (A2) 3.4	FBD (A3) 2.6
11:30-12:30			A).6			ALG 0.6			FIS 0.6			AC 0.6			FBD 0.6	
12:30-13:30	0.6 IA 0.6					ALG 0.6			FIS 0.6			AC 0.6			ALG 0.6	
13:30-14:30																
15:30-16:30																
16:30-17:30																
17:30-18:30																
18:30-19:30																
19:30-20:30																
20:30-21:30																

- EC. Estructura de computadores.
- ED. Estructura de Datos.
- PDOO. Programación y Diseño Orientado a Objetos.
- SCD. Sistemas Concurrentes y Distribuidos.
- SO. Sistemas Operativos.

AC. Arquitectura de Computadores.

ALG. Algorítmica.

FBD. Fundamentos de Bases de Datos.

FIS. Fundamentos e Ingeniería del Software.

						2º E		n Ingenier	ría Informát estre	ica							
		Lunes			Martes				Miércoles			Jueves			Viernes		1
8:30-9:30																	EC. Estructura de computadores.
9:30-10:30	SO (B1) 2.3	SCD (B2) 2.4		PDOO (B1) 2.1	SO (B2) 2.4	EC (B3) 2.9		PDOO (B2) 2.4	SCD (B3) 2.1	SO (B4) 3.9	EC (B1) 2.9		PDOO (B3) 2.4	SCD (B1)	EC (B2)	SO (B3) 2.3	ED. Estructura de Datos.
10:30-11:30	SO (B1)	SCD (B2)	ED (B3)	PDOO (B1) 2.1	SO (B2)	EC (B3)	ED (B1)	PDOO (B2)	SCD (B3) 2.1	SO (B4)	EC (B1)	ED(B2) 2.3	PDOO (B3)	SCD (B1)	EC (B2)	SO (B3)	PDOO. Programación y Diseño Orientad
11:30-12:30		SCD 0.6			PDOO 0.6				SO 0.6			ED 0.6	•		EC 0.6		SCD. Sistemas Concurrentes y Distr
12:30-13:30		SCD 0.6			PDOO 0.6				SO 0.6			ED 0.6			EC 0.6		SO. Sistemas Operativos.
13:30-14:30								ED 0.6]	
																	I
15:30-16:30																	
16:30-17:30																	
17:30-18:30																	
18:30-19:30																	
19:30-20:30																	
20:30-21:30																	

ED. Estructura de Datos.
PDOO. Programación y Diseño Orientado a Objetos.
SCD. Sistemas Concurrentes y Distribuidos.
SO. Sistemas Operativos.

	2º B Grado en Ingeniería Informática															
							2º	cuatrimes								
		Lunes			Martes				Miércoles			Jueves			Viernes	
8:30-9:30																
9:30-10:30		IA 0.6			ALG 0.6				FIS 0.6			AC 0.6			FBD 0.6	
10:30-11:30		ALG 0.6			ALG 0.6				FIS 0.6			AC 0.6			IA 0.6	
11:30-12:30	FBD (B1) AC (B2) FIS (B3) AC (B1) IA (B2) 2.60.3 3.7 2.8 2.9 3.3 FBD (B1) AC (B2) FIS (B3) AC (B1) IA (B2)					FBD (B3) 2.6/1.2	FIS (B1) 2.1	FBD (B2) 2.6/1.2	IA (B3) 3.3	AC(B4) 2.9	IA (B1) 2.8	ALG (B2) 1.2	AC (B3) 2.9	FBD (B1) 2.3	FIS (B2) 3.4	ALG (B3) 2.6
12:30-13:30	FBD (B1) AC (B2) FIS (B3) AC (B3) 2.6/0.3 3.7 2.8 2.9				IA (B2) 3.3	FBD (B3) 2.6/1.2	FIS (B1) 2.1	FBD (B2) 2.6/1.2	IA (B3) 3.3	AC(B4) 2.9	IA (B1) 2.8	FBD (B2) 2.6/1.2	AC (B3) 2.9	ALG (B1) 2.3	FIS (B2) 3.4	FBD (B3) 2.6
13:30-14:30	2.6/0.3 3.7 2.8															
15:30-16:30																
16:30-17:30																
17:30-18:30																
18:30-19:30																
20:30-21:30																
20:45-21:45																

AC. Arquitectura de Computadores.

ALG. Algorítmica.

FBD. Fundamentos de Bases de Datos.

FIS. Fundamentos e Ingeniería del Software.

	2º C Grado en Ingeniería Informática														
							1er. cuat	trimestre							
		Lunes			Martes			Miércoles			Jueves			Viernes	
8:30-9:30															
9:30-10:30		ED 0.7			SCD 0.7			ED 0.7		SCD (C1) 2.2	SO (C2) 3.9	PDOO (C3) 3.7	PDOO (C1) 3.9		EC (C3)
10:30-11:30		ED 0.7			SCD 0.7			PD00 0.7		SCD (C1) 2.2	SO (C2) 3.9	PDOO (C3) 3.7	PDOO (C1) 3.9	ED(C2) 2.9	EC (C3)
11:30-12:30	EC (C1) 3.7	SCD (C2) 3.5	SO (C3) 3.9	ED (C1) 2.3	EC (C2) 2.8	SCD (C3) 3.5		PD00 0.7			EC 0.7			SO 0.7	
12:30-13:30	FC (C1)				SCD (C3) 3.5	SO (C1) 3.2	PDOO (C2) 2.3	ED (C3) 3.5		EC 0.7			SO 0.7		
13:30-14:30	3.7 3.5 3.9 2.8 3.5				•	SO (C1) 3.2	PDOO (C2) 2.3								
15:30-16:30															
16:30-17:30															
17:30-18:30															
18:30-19:30)														
19:30-20:30	20:30														
20:30-21:30)														

EC. Estructura de	computadores.
-------------------	---------------

ED. Estructura de Datos.

PDOO. Programación y Diseño Orientado a Objetos.

SCD. Sistemas Concurrentes y Distribuidos.

SO. Sistemas Operativos.

2º C Grado en Ingeniería Informática														
						2º cuatr								
		Lunes		Martes			Miércoles			Jueves			Viernes	
8:30-9:30														
9:30-10:30	IA (C1) 3.5	AC (C2) 3.9	FBD (C1) 2.4/1.2	IA (C2) 2.1		AC (C1) 2.9	FBD (C2) 3.2		FIS (C1) 2.2	FBD (C2) 3.4	AC (C3) 0.7	ALG (C1) 2.8	FIS (C2) 3.6	
10:30-11:30	IA (C1) 3.5	AC (C2) 3.9	FBD (C1) 2.4/1.2	IA (C2) 2.1		AC (C1) 2.9	FBD (C2) 3.2		FIS (C1) 2.2	ALG(C2) 2.1	AC (C3) 0.7	FBD(C1) 1.2	FIS (C2) 3.6	
11:30-12:30		FIS 0.7		ALG 0.7			IA 0.7			ALG 0.7			AC 0.7	
12:30-13:30	FIS 0.7			ALG 0.7			IA 0.7			FBD 0.7			AC 0.7	
13:30-14:30														
15:30-16:30														
16:30-17:30														
17:30-18:30														
18:30-19:30														
19:30-20:30														
20:30-21:30														

AC. Arquitectura de Computadores.

ALG. Algorítmica.

FBD. Fundamentos de Bases de Datos.

FIS. Fundamentos e Ingeniería del Software.

	2º D Grado en Ingeniería Informática														
							1er. cuat								
		Lunes			Martes			Miércoles			Jueves			Viernes	
8:30-9:30															
9:30-10:30															
10:30-11:30															
11:30-12:30															
12:30-13:30															
13:30-14:30															
15:30-16:30	EC (D1) 2.9	SCD (D2) 2.8		SO (D1) 2.2	PDOO (D2) 2.6		PDOO (D1) 2.6	SO (D2) 3.3	EC (D3) 2.9		EC (D2) 2.9	PDOO (D3) 3.1	SCD (D1) 2.2		SO (D3) 2.6
16:30-17:30	EC (D1)	SCD (D2) 2.8	ED(D3) 3.3	SO (D1) 2.2	PDOO (D2) 2.6		PDOO (D1) 2.6	SO (D2) 3.3	EC (D3) 2.9	ED (D1)	EC (D2) 2.9	PDOO (D3) 3.1	SCD (D1)	ED(D2) 3.2	SO (D3) 2.6
17:30-18:30		SCD 0.1			PDOO 0.1			EC 0.1			ED 0.1	·		ED 0.1	
18:30-19:30		SCD 0.1			PDOO 0.1			EC 0.1			ED 0.1			SO 0.1	
19:30-20:30	V.2													SO 0.1	
20:30-21:30															

						2º D Grad	do en Inge 2º cuatr	niería Infor imestre	mática						
		Lunes			Martes			Miércoles			Jueves			Viernes	
8:30-9:30															
9:30-10:30															
10:30-11:30															
11:30-12:30															
12:30-13:30															
13:30-14:30															
15:30-16:30		IA 0.1			ALG 0.1			FIS 0.1			AC 0.1			ALG 0.1	
16:30-17:30		IA 0.1			ALG 0.1			FIS 0.1			AC 0.1			FBD 0.1	
17:30-18:30	FIS (D1) 3.9	ALG (D2) 2.3	FBD (D3) 2.6/1.8	IA (D1) 2.8	FBD (D2) 3.9	AC (D3) 2.1	FBD (D1) 2.6	IA (D2) 2.8		FBD (D1) 2.6	AC (D2) 2.1	IA (D3) 2.9	AC (D1) 2.3	FIS (D2) 2.6	FBD (D3) 1.8
18:30-19:30	FIS (D1) 3.9	FBD (D2) 2.1	FBD (D3) 2.6/1.8	IA (D1) 2.8	FBD (D2) 3.9	AC (D3) 2.1	FBD (D1) 2.6	IA (D2) 2.8		ALG (D1) 2.6	AC (D2) 2.1	IA (D3) 2.9	AC (D1) 2.3	FIS (D2) 2.6	ALG (D3) 2.1
19:30-20:30															
20:30-21:30															

AC. Arquitectura de Computadores.

EC. Estructura de computadores.

ED. Estructura de Datos.

SO. Sistemas Operativos.

PDOO. Programación y Diseño Orientado a Objetos. SCD. Sistemas Concurrentes y Distribuidos.

ALG. Algorítmica.

FBD. Fundamentos de Bases de Datos.

FIS. Fundamentos e Ingeniería del Software.

					3ºA			iería Inf imestre	ormátic	а					
		Lunes			Martes			Miércoles			Jueves			Viernes	
8:30-9:30															
9:30-10:30															
10:30-11:30															
11:30-12:30															
12:30-13:30															
13:30-14:30															
					105										
15:30-16:30					0.6			MC 0.6			FR 0.6			I G 0.6	
16:30-17:30		DDSI			ISE			MC			FR			IG	
10.30-17.30		0.6			0.6			0.6			0.6			0.6	
17:30-18:30	DDSI (A1) 3.3	MC (A2) 1.2	IG (A3) 3.5	IG (A1) 3.5	FR (A2) 3.7	DDSI (A3) 2.6	ISE (A1)	DDSI (A2) 3.3	FR (A3) 3.7	FR (A1) 3.7	ISE (A2) 2.4	MC (A3)	MC (A1)	IG (A2) 3.5	ISE (A3) 2.4
18:30-19:30	DDSI (A1)	MC (A2)	IG (A3)	IG (A1)	FR (A2)	DDSI (A3)	ISE (A1)	DDSI (A2)	FR (A3)	FR (A1)	ISE (A2)	MC (A3)	MC (A1)	IG (A2)	ISE (A3)
10.30-19.30	3.3	1.2	3.5	3.5	3.7	2.6	2.4	3.3	3.7	3.7	2.4	1.2	1.2	3.5	2.4
19:30-20:30	DDSI (A1) 3.3					DDSI (A3) 2.6		DDSI (A2) 3.3							
20:30-21:30								•							

DDSI. Diseño y Desarrollo de Sistemas de Información

FR. Fundamentos de Redes
IG. Informática Gráfica
ISE. Ingeniería de Servidores
MC. Modelos de Computación

				39	B Grado	en Inger	niería Info	ormática					
						ler. cuati							
	Lui	nes		Martes			Miércoles		Jue	ves		Viernes	
8:30-9:30													
9:30-10:30													
10:30-11:30													
11:30-12:30													
12:30-13:30													
13:30-14:30													
15:30-16:30	MC (B1) 1.2	DDSI (B2) 2.4	DDSI (B1) 2.4	MC (B2) 1.6	IG (B3) 3.5	IG (B1) 2.2	DDSI (B2) 3.2	ISE (B3) 2.4	ISE (B1) 2.4	FR (B2) 3.7	FR (B1) 3.7	ISE (B2) 2.4	MC (B3) 1.6
16:30-17:30	MC (B1) 1.2	IG (B2) 2.4	DDSI (B1) 2.4	MC (B2) 1.6	IG (B3) 3.5	IG (B1) 2.2	DDSI (B2) 3.2	ISE (B3) 2.4	ISE (B1) 2.4	FR (B2) 3.7	FR (B1) 3.7	ISE (B2) 2.4	MC (B3) 1.6
17:30-18:30	DDSI (B1) 2.3	IG (B2) 2.4		FR 0.6			ISE 0.6			iC .6		I G 0.6	
18:30-19:30		OSI .1		FR 0.6			ISE 0.6			IC 1.6		IG 0.6	
19:30-20:30													
20:30-21:30													

DDSI. Diseño y Desarrollo de Sistemas de Información

FR. Fundamentos de Redes

IG. Informática Gráfica

ISE. Ingeniería de Servidores

MC. Modelos de Computación

			3ºC Gı		ngeniería cuatrime:		ática			
	Lu	nes	Ma	rtes	Miér	coles	Jue	ves	Vier	nes
8:30-9:30										
9:30-10:30										
10:30-11:30										
11:30-12:30										
12:30-13:30										
13:30-14:30										
15:30-16:30		DSI 1.7	FR (C1) 3.7	IG (C2) 2.3	IG (C1) 3.5	ISE (C2) 2.3	ISE (C1) 2.3	DDSI (C2) 3.5	DDSI (C1) 3.1	MC (C2) 1.2
16:30-17:30	MC (C1)	DDSI (C2) 3.9	FR (C1)	IG (C2) 2.3	IG (C1) 3.5	ISE (C2)	ISE (C1) 2.3	DDSI (C2) 3.5	DDSI (C1) 3.1	MC (C2)
17:30-18:30	MC (C1)	FR (C2)	N	ic	ı	G .7		R	IS 0	E
18:30-19:30		FR (C2) 3.7		IC .7		G .7		R .7	IS 0	SE .7
19:30-20:30							DDSI (C1) 2.4			
20:30-21:30										

DDSI. Diseño y Desarrollo de Sistemas de Información

FR. Fundamentos de Redes

IG. Informática Gráfica

ISE. Ingeniería de Servidores

MC. Modelos de Computación

				39	² D Grado €			ática	
						r. cuatrim			
		Lunes		Ма	rtes	Miér	coles	Jueves	Viernes
8:30-9:30									
9:30-10:30									
10:30-11:30									
11:30-12:30									
12:30-13:30									
13:30-14:30									
15:30-16:30	FR (D1) 3.7	IG (D2) 3.5	ISE (D3) 3.2	IG (D1) 3.4	ISE (D2) 3.3	ISE (D1) 3.4	FR (D2) 3.7		
16:30-17:30	FR (D1) 3.7	IG (D2) 3.5	ISE (D3) 3.2	IG (D1) 3.4	ISE (D2) 3.3	ISE (D1) 3.4	FR (D2) 3.7		
17:30-18:30		ISE 1.3			G 3		R 3		
18:30-19:30		ISE 1.3			G 3		:R 3		
19:30-20:30									
20:30-21:30									

FR. Fundamentos de Redes

IG. Informática Gráfica

ISE. Ingeniería de Servidores

	3º Gra		rmática (Ingeniería de cuatrimestre	computadores)	
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:30					
9:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
15:30-16:30	DSE 3.9	AS 1.7	ACAP 2.6	SMP 3.1	DHD 2.2
16:30-17:30	DSE 3.9	AS 1.7	ACAP 2.6	SMP 3.1	DHD 2.2
17:30-18:30	DSE 0.8	AS 1.7	ACAP 0.8	SMP 3.1	DHD 0.8/2.2
18:30-19:30	DSE 0.8	AS 1.7	ACAP 0.8	SMP 3.1	DHD 0.8/2.2
19:30-20:30		-			
20:30-21:30					

ACAP. Arquitectura y Computación de Altas Prestaciones.

AS. Arquitectura de Sistemas.

DHD. Desarrollo de Hardware digital

DSE. Diseño de Sistemas Electrónicos.

SMP. Sistemas con Microprocesadores.

				3º	Grado en	Ingenier		ática (Ing	eniería d	el Softwa	re)				
							2º cuat	rimestre							
		Lunes			Martes			Miércoles			Jueves			Viernes	
8:30-9:30															
9:30-10:30															
10:30-11:30															
11:30-12:30															
12:30-13:30															
13:30-14:30															
15:30-16:30	SIBW (A1)	DS (A2)	DSD (A3)	DSD (A1)	DIU (A2)	SIBW (A3)	SG (A1)	DSD (A2) 3.5	DS (A3)	DS (A1)	SG (A2)	DIU (A3)	DIU (A1)	SIBW (A2) 3.2	SG (A3)
16:30-17:30	SIBW (A1) 3.2	DS (A2) 2.3	DSD (A3) 2.1	DSD (A1) 2.4	DIU (A2) 3.2	SIBW (A3) 2.3	3.3 SG (A1) 3.3	DSD (A2) 3.5	DS (A3) 3.2	DS (A1)	SG (A2)	DIU (A3) 3.3	DIU (A1)	SIBW (A2) 3.2	SG (A3) 2.8
17:30-18:30		DS 0.6			SIBW 0.6			SG 0.6	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		DIU 0.6			DSD 0.6	
18:30-19:30		DS 0.6			SIBW 0.6			SG 0.6			DIU 0.6			DSD 0.6	
19:30-20:30															
20:30-21:30															

DS. Desarrollo de Software.

DIU. Diseño de Interfaces de Usuario.

DSD. Desarrollo de Sistemas Distribuidos.

SG. Sistemas Gráficos.

SIBW. Sistemas de Información Basados en Web.

			3º Gra	do en In	geniería		ática (Co º cuatrii		ión y Sis	temas li	nteligen	tes)			
		Lunes			Martes			Miércoles			Jueves			Viernes	
8:30-9:30															
9:30-10:30															
10:30-11:30															
11:30-12:30															
12:30-13:30															
13:30-14:30															
15:30-16:30		MH 0.6			IC 0.6			AA 0.6			TSI 0.6			MAC 0.6	
16:30-17:30		MH 0.6			IC 0.6			AA 0.6			TSI 0.6			MAC 0.6	
17:30-18:30	AA (A1) 3.3	MH (A2) 1.5	MAC (A3)	IC (A1)	TSI (A2)	MH (A3) 1.8	TSI (A1) 3.3	IC (A2)	AA (A3) 3.5	MAC (A1)	AA (A2) 3.3	TSI (A3)	MH (A1) 1.3	MAC (A2)	IC (A3)
18:30-19:30	AA (A1) 3.3	MH (A2) 1.5	MAC (A3)	IC (A1) 3.2	TSI (A2) 3.3	MH (A3) 1.8	TSI (A1) 3.3	IC (A2) 3.2	AA (A3) 3.5	MAC (A1) 1.8	AA (A2) 3.3	TSI (A3) 2.7	MH (A1) 1.3	MAC (A2)	IC (A3) 3.9
19:30-20:30												•			
20:30-21:30															

AA. Aprendizaje Automático.

 IC. Ingeniería del Conocimiento.

 MAC. Modelos Avanzados de Computación

TSI. Técnicas de los Sistemas Inteligentes.

MH. Metaheurísticas.

		3º Gr	ado en Ing		formática (cuatrimes		de Informa	ción)		
	Lur	nes	Ма	rtes	Miér	coles	Jue	ves	Vie	rnes
8:30-9:30										
9:30-10:30										
10:30-11:30										
11:30-12:30										
12:30-13:30										
13:30-14:30										
15:30-16:30	SMD (A1) 3.5	ISI (A2) 3.3	PW (A1) 3.5	ABD (A2) 2.8	SIE (A1) 1.7	PW (A2) 2.4	ABD (A1) 2.6	SIE (A2) 1.7	ISI (A1) 2.6	SMD (A2) 2.1
16:30-17:30	SMD (A1) 3.5	ISI (A2) 3.3	PW (A1) 3.5	ABD (A2) 2.8	SIE (A1)	PW (A2)	ABD (A1) 2.6	SIE (A2)	ISI (A1) 2.6	SMD (A2) 2.1
17:30-18:30	P\ 0.	N	S	SIE 0.7	l:	SI .7	AE 0	BD	SI	MD 0.7
18:30-19:30	P\ 0.	N	S	ilE 0.7	l:	SI 1.7	AE 0	BD	SI	MD 0.7
19:30-20:30										
20:30-21:30										

ABD. Administración de Bases de Datos.

ISI. Ingeniería de Sistemas de Información.

PW. Programación Web.

SIE. Sistemas de Información para Empresas.

SMD. Sistemas Multidimensionales.

				3º Grado	en Inge		ormática 2º cuatri	mestre	ogías de	la Inforn	nación)				
		Lunes			Martes			Miércoles			Jueves			Viernes	
8:30-9:30															
9:30-10:30															
10:30-11:30															
11:30-12:30															
12:30-13:30															
13:30-14:30															
15:30-16:30		CUIA 0.7			SMM 0.7			SWAP 0.7			TDRC 0.7			TW 0.7	
		CUIA			SMM			SWAP			TDRC			TW	
16:30-17:30		0.7			0.7			0.7			0.7			0.7	
17:30-18:30	SWAP (A1) 2.2	CUIA (A2) 2.4	TW (A3)	TDRC (A1) 3.4	SWAP (A2) 2.3	SMM (A3) 2.4	CUIA (A1) 2.4	TDRC (A2) 3.4	SWAP (A3) 2.2	TW (A1)	SMM (A2) 2.3	TDRC (A3) 3.4	SMM (A1) 2.4	TW (A2) 2.9	CUIA (A3) 2.8
18:30-19:30	SWAP (A1) 2.2	CUIA (A2) 2.4	TW (A3) 2.9	TDRC (A1) 3.4	SWAP (A2) 2.3	SMM (A3) 2.4	CUIA (A1) 2.4	TDRC (A2) 3.4	SWAP (A3) 2.2	TW (A1)	SMM (A2) 2.3	TDRC (A3) 3.4	SMM (A1) 2.4	TW (A2) 2.9	CUIA (A3) 2.8
19:30-20:30									•						
20:30-21:30															

CUIA. Computación Ubicua e Inteligencia Ambiental.

SMM. Sistemas Multimedia.

SWAP. Servidores Web de Altas Prestaciones.

TDRC. Transmisión de Datos y Redes de Computadores.

TW. Tecnologías Web.

	4		er cuatrimestre	computadores)	
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:30				TR	CPD
0.50 5.50				1.5	2.9
9:30-10:30		II .	TE	TR	CPD
		3.9	1.6	1.5	2.9
10:30-11:30		II .	TE	SE	CPD
		3.9	1.6	2.8	1.5
11:30-12:30		II	TE	SE	CPD
		3.9	3.9	2.8	1.5
12:30-13:30		II	TE	SE	TR
		3.9	3.9	2.8	3.4
13:30-14:30				SE	TR
				2.8	3.4
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
19:30-20:30					
19.30-20.30					
20:30-21:30					
20.30-21.30					

CPD. Centros de Procesamiento de Datos

SE. Sistemas Empotrados

TR. Tecnologías de Red

II. Informática Industrial.

TE. Tecnologías Emergentes.

		4º Grado en Ingeniería In	formática (Ingeniería de o 2º cuatrimestre	computadores)	
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:30		EISI 1.1			
9:30-10:30	MEI 1.1	EISI 1.1	EISI 1.1	CII 3.9	
10:30-11:30	MEI 1.1	CEGE 1.1	EISI 1.1	CII 3.9	MEI 2.8
11:30-12:30		CEGE 1.1	DI 1.1	CII 3.9/3.11	MEI 2.8
12:30-13:30		DI 1.1	DI 1.1	CII 3.9/3.11	CEGE 1.1
13:30-14:30		DI 1.1			CEGE 1.1
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					
18:30-19:30					
19:30-20:30					
20:30-21:30					

CII. Circuitos Integrados e Impresos.

MEI. Mantenimiento de Equipos Informáticos.

CEGE. Creación de Empresas y Gestión Emprendedora.

DI. Derecho Informático.

			a Informática (Ingeniería 1er cuatrimestre	del Software)			
	Lunes	Martes	Miércoles		eves	Vier	
8:30-9:30				DBA1 -1.2	DGP2 2.6	DC 1	
9:30-10:30	PGV 1.3	LP 1.3	SSO 1.3	DBA1 -1.2	DGP2 2.6	DC 1.	GP
10:30-11:30	PGV 1.3	LP 1.3	SSO 1.3		DA 1.3	MDA1 2.6	DBA2 -1.2
11:30-12:30	PGV 3.2	LP 3.8	SSO 3.3		DA 1.3	MDA1 2.6	DBA2 -1.2
12:30-13:30	PGV 3.2	LP 3.8	SSO 3.3	DGP1 -1.2	MDA2 2.6	DE 1.	
13:30-14:30				DGP1 -1.2	MDA2 2.6	DE 1	
15:30-16:30							
16:30-17:30							
17:30-18:30							
18:30-19:30							
19:30-20:30							
20:30-21:30							

DBA. Desarrollo	Basado	en Agentes.
-----------------	--------	-------------

DGP. Dirección y Gestión de Proyectos.

MDA. Metodologías de Desarrollo Ágil.

LP. Lógica y Programación.

PGV. Programación Gráfica de Videojuegos.

SSO. Seguridad en Sistemas Operativos.

4º Grado en Ingeniería Informática (Ingeniería del Software) 2º cuatrimestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
8:30-9:30		EISI 1.1			AO 2.3		
9:30-10:30	NTP 2.2	EISI 1.1	EISI 1.1	PPR 2.6	AO 2.3		
10:30-11:30	NTP 2.2	CEGE 1.1	EISI 1.1	PPR 2.6	PPR 1.1		
11:30-12:30	AO 2.2	CEGE 1.1	DI 1.1	NTP 1.1	PPR 1.1		
12:30-13:30	AO 2.2	DI 1.1	DI 1.1	NTP 1.1	CEGE 1.1		
13:30-14:30	b.to	DI 1.1	A1.A	dist.	CEGE 1.1		
		-					
15:30-16:30							
16:30-17:30							
17:30-18:30							
18:30-19:30							
19:30-20:30							
20:30-21:30							

AO. Animación por Ordenador.

NTP. Nuevas Tecnologías de la Programación.

PPR. Programación Paralela.

CEGE. Creación de Empresas y Gestión Emprendedora.

DI. Derecho Informático.

	4º (Grado en Ingeniría Inform D	ática (Computación y Sis Ler cuatrimestre	temas Intelig	entes)		
	Lunes	Martes	Miércoles		ves		rnes
8:30-9:30				NPI (A1) 3.3	PL (A2) 2.8		'C 5
9:30-10:30	TIC 1.5	SS 3.7	SS 1.5	NPI (A1) 3.3	PL (A2) 2.8	VC 1.5	
10:30-11:30	TIC 1.5	SS 3.7	SS 1.5		PI .5	VC (A1)	NPI (A2) 3.5
11:30-12:30	PTC 2.8	PTC 1.5	TIC 2.8	NPI 1.5		VC (A1)	NPI (A2) 3.5
12:30-13:30	PTC 2.8	PTC 1.5	TIC 2.8	PL 1.5		PL (A1) 2.8	VC (A2) 2.4
13:30-14:30				PL 1.5		PL (A1)	VC (A2)
15:30-16:30							
16:30-17:30							
17:30-18:30							
18:30-19:30							
19:30-20:30							
20:30-21:30							

NPI.	Nuevos	Paradigm	as de l	Interacción
------	--------	----------	---------	-------------

PL Procesadores de Lenguajes.

VC. Visión por Computador.

PTC. Programación Técnica y Científica.

SS Simulación de Sistemas.

TIC. Teoría de la Información y la Codificación.

	4º Grado en Ingeniería Informática (Computación y Sistemas Inteligentes) 2º cuatrimestre						
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
8:30-9:30		EISI 1.1			PLD 2.2		
9:30-10:30	RI 1.3	EISI 1.1	EISI 1.1	PLD 1.1	PLD 2.2		
10:30-11:30	RI 1.3	CEGE 1.1	EISI 1.1	PLD 1.1	CRIP 2.2		
11:30-12:30	RI 3.11/2.9	CEGE 1.1	DI 1.1	CRIP 0.5	CRIP 2.2		
12:30-13:30	RI 3.11/2.9	DI 1.1	DI 1.1	CRIP 0.5	CEGE 1.1		
13:30-14:30		DI 1.1			CEGE 1.1		
15:30-16:30							
16:30-17:30							
17:30-18:30							
18:30-19:30							
19:30-20:30							
20:30-21:30							

CRIP. Criptografía y Computación.

PLD. Programación Lúdica.

RI. Robótica Industrial.

CEGE. Creación de Empresas y Gestión Emprendedora.

DI. Derecho Informático.

		4º Grado en Ingeniería	a Informática (Sistemas de I	nformación)		
			1er cuatrimestre			
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Vie	rnes
8:30-9:30				RI 1.6		(A1) 6
9:30-10:30	GRD 1.6	SIG 1.5	RSC 0.8	RI 1.6	RI ((A1) 6
10:30-11:30	GRD 1.6	SIG 1.5	RSC 0.8	IN 1.6		6
11:30-12:30	GRD 1.6	SIG 3.2	RSC 0.8	IN 1.6		6
12:30-13:30	GRD 1.6	SIG 3.2	RSC 0.8	IN (A1) 3.3	BDD (A1) 3.3	IN (A2) 3.5
13:30-14:30				IN (A1) 3.3	BDD (A1) 3.3	IN (A2) 3.5
15:30-16:30						
16:30-17:30						
17:30-18:30						
18:30-19:30						
19:30-20:30						·
20:30-21:30						

BDD. Bases de Datos Distribuidas.

IN. Inteligencia de Negocio.

RI. Recuperación de Información.

GRD. Gestión de Recursos Digitales.

RSC. Redes y Sistemas Complejos.

SIG. Sistemas de Información Geográficos.

	4º Grado en Ingeniería Informática (Sistemas de Información)							
	2º cuatrimestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
8:30-9:30		EISI 1.1						
9:30-10:30	PDIH 0.7	EISI 1.1	EISI 1.1	SCGC 3.3				
10:30-11:30	PDIH 0.7	CEGE 1.1	EISI 1.1	SCGC 3.3	PDIH 3.9			
11:30-12:30		CEGE 1.1	DI 1.1	SCGC 3.3	PDIH 3.9			
12:30-13:30		DI 1.1	DI 1.1	SCGC 3.3	CEGE 1.1			
13:30-14:30		DI 1.1			CEGE 1.1			
15:30-16:30								
16:30-17:30								
17:30-18:30								
18:30-19:30								
19:30-20:30								
20:30-21:30								

PDIH: Periféricos y Dispositivos de Interfaz Humana.

SCGC. Sistemas Cooperativos y Gestión de Contenidos.

CEGE. Creación de Empresas y Gestión Emprendedora.

DI. Derecho Informático.

			formática (Tecnologías de l Ler cuatrimestre	a Información)			
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	T	Viernes	
8:30-9:30				IV 1.8	SPSI (A1) 3.5	IV (A2) -1.2	DAI (A3) 3.8
9:30-10:30	TID 1.8		CRIM 1.8	IV 1.8	SPSI (A1) 3.5	IV (A2)	DAI (A3) 3.8
10:30-11:30	TID 1.8		CRIM 1.8	DAI (A1) SPSI (A2) 3.3 2.6		DAI 1.8	
11:30-12:30	TID 1.8		CRIM 1.8	DAI (A1) SPSI (A2) 3.3 2.6		DAI 1.8	
12:30-13:30	TID 1.8		CRIM 1.8	SPSI 1.8	IV (A1)	DAI (A2) 3.9	
13:30-14:30				SPSI 1.8	IV (A1)	DAI (A2) 3.9	
15:30-16:30							
16:30-17:30							
17:30-18:30							
18:30-19:30							
19:30-20:30							
20:30-21:30							

DAI. Desarrollo de Aplicaciones para Internet	t.
---	----

IV. Infraestructura Virtual.

SPSI. Seguridad y Protección de Sistemas Informáticos.

CRIM. Compresión y Recuperación de Información Multimedia.

TID. Tratamiento de Imágenes Digitales.

	4º Grado en Ingeniería Informática (Tecnologías de la Información)							
	2º cuatrimestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
8:30-9:30		EISI 1.1			PDM 2.4			
9:30-10:30	RMS 1.2	EISI 1.1	EISI 1.1	PDS 1.2	PDM 2.4			
10:30-11:30	RMS 1.2	CEGE 1.1	EISI 1.1	PDS 1.2	PDM 2.4			
11:30-12:30	RMS 3.4 (2.8)	CEGE 1.1	DI 1.1	PDS 2.3	PDM 2.4			
12:30-13:30	RMS 3.4 (2.8)	DI 1.1	DI 1.1	PDS 2.3	CEGE 1.1			
13:30-14:30		DI 1.1			CEGE 1.1			
15:30-16:30								
16:30-17:30								
17:30-18:30								
18:30-19:30								
19:30-20:30								
20:30-21:30								

PDM. Programación de Dispositivos Móviles.

PDS. Procesamiento Digital de Señales.

RMS. Redes Multiservicio.

CEGE. Creación de Empresas y Gestión Emprendedora.

DI. Derecho Informático.

	4º Grado en Ingeniería Informática (Formación Complementaria) 1er cuatrimestre						
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
8:30-9:30							
9:30-10:30							
10:30-11:30							
11:30-12:30							
12:30-13:30							
13:30-14:30							
15:30-16:30							
16:30-17:30							
17:30-18:30							
18:30-19:30							
19:30-20:30							
20:30-21:30							

	4º Grado en Ingeniería Informática (Formación Complementaria)							
	2º cuatrimestre							
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
8:30-9:30		EISI 1.1						
9:30-10:30		EISI 1.1	EISI 1.1					
10:30-11:30		CEGE 1.1	EISI 1.1					
11:30-12:30		CEGE 1.1	DI 1.1					
12:30-13:30		DI 1.1	DI 1.1		CEGE 1.1			
13:30-14:30		DI 1.1			CEGE 1.1			
15:30-16:30								
16:30-17:30								
17:30-18:30								
18:30-19:30								
19:30-20:30								
20:30-21:30								

CEGE. Creación de Empresas y Gestión Emprendedora.

DI. Derecho Informático.