

**1º CURSO, 1º Cuatrimestre**

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Álgebra Lineal	Intro. a la Probabilidad	Álgebra Lineal	Álgebra Lineal	
10-11	Téc. Rec. Datos PIC (Aula Informática 7)		Álgebra Lineal	Informática I (Aula Informática 7)	Intro. a la Probabilidad
11-12	Estad. Descriptiva	Téc. Rec. Datos PIC		Intro. a la Probabilidad	Estad. Descriptiva (Aula Informática 7)
12-13					
13-14					
16-17	Informática I				
17-18	(Aula Informática 7)				

**1º CURSO, 2º Cuatrimestre**

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Cálculo Numérico	Investigación Operativa I (Aula Informática 7)	Org. y Gest. De Empresas		
10-11			Cálculo Numérico (Aula Informática 7)	Org. y Gest. De Empresas	
11-12	Investigación Operativa I		Informática II (Aula Informática 7)	Informática II (Aula Informática 7)	
12-13					
13-14					
16-17	Análisis Matemático		Análisis Matemático		
17-18					
18-19					
19-20					

**2º CURSO, 1º Cuatrimestre**

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Explotación Est. de A. de D. (Aula Informática 2)	Estadística Matemática (Aula Inform. 2 al menos 1 h.)	Cálculo de Probabilidades	Estadística Matemática	Explotación Estad. de A. de D. (Aula Informática 2)
10-11	Investigación Operativa II (Aula Informática *)	Demografía (Aula Informática 7)	Investigación Operativa II (Aula Informática 2)	Cálculo de Probabilidades	Demografía (Aula Informática 7)
11-12					
12-13					
13-14					

**2º CURSO, 2º Cuatrimestre**

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Modelos Lineales (Aula Informática 7)	Muestreo Estadístico	Modelos Lineales	Muestreo Estadístico (Aula Informática 4)	Distrib. Multidimensionales
10-11	Procesos Estocásticos en T.D.	Distrib. Multidimensionales	Análisis Multivariante	Procesos Estocásticos en T.D.	Análisis Multivariante (Aula Informática 7)
11-12					
12-13					

(\*) Uno de los dos días necesita aula de informática

### 3° CURSO, 1° Cuatrimestre

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Diseño de Experimentos		Control Estad. de Calidad (Aula Informática Zacut)		Diseño de Experimentos (Aula Informática 7)
10-11		Programación III (GM)		Programación III (GM)	
11-12	Mét. Estad. en Finanzas (‘Intro. a las Finanzas’, GM)		Mét. Estad. en Finanzas (‘Intro. a las Finanzas’, GM)	Mét. Estad. en Finanzas (‘Intro. a las Finanzas’, GM)	Mét. Estad. en Finanzas (‘Intro. a las Finanzas’, GM)
12-13	Estadística No Paramétrica (Aula Informática 7)	Estadística No Paramétrica (Aula Informática 6)	Trat. Estad. de Encuestas (Aula Informática 7 *)	Control Estad. de Calidad (Aula Informática Zacut)	Trat. Estad. de Encuestas (Aula Informática NO *)
13-14					
16-17		Mét. Estad. en Psicometría (Aula Informática 7)		Mét. Estad. en Psicometría (Aula Informática 7)	
17-18					
18-19					
19-20				Programación III (GM)	

### 3° CURSO, 2° Cuatrimestre

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Mét. Num. en Finanzas (GM) Aula Informática 6	Mét. Num. en Finanzas (GM) Aula Informática 6	Mét. Num. en Finanzas (GM) Aula Informática 6	Ampl. de Muestreo Estad.	Mét. Num. en Finanzas (GM) Aula Informática 6
	Ampl. de Cál. Numérico (=‘An. Numérico II’ del GM)		Ampl. de Cál. Numérico (=‘An. Numérico II’ del GM)		
10-11	Desarrollo de Sistemas Informáticos (GM)	Ampl. de Cál. Numérico (=‘An. Numérico II’ del GM)	Desarrollo de Sistemas Informáticos (GM)		Tec. Estad. en Bioinformática (Aula Informática 6)
11-12		Estadística Médica		Pro.Est.Orient.Finanzas (=‘Proc.Estocast.’ del GM)	
12-13	Tec. Estad. en Bioinformática (Aula Informática 7)				Ampl. de Muestreo Estad.
13-14		Pro.Est.Orient.Finanzas (=‘Proc.Estocast.’ del GM)	Ampl. de Cál. Numérico (=‘An. Numérico II’ del GM, S2)	Pro.Est.Orient.Finanzas (=‘Proc.Estocast.’ del GM)	
16-17	Técnicas de Remuestreo	Téc. Est. en Minería de Datos (Aula Informática 7)	Técnicas de Remuestreo (Aula Informática 7)	Téc. Est. en Minería de Datos (Aula Informática 7)	
17-18					
18-19	Investigación Operativa III (Aula Informática 7)	Investigación Operativa III			
19-20					

GM=Grado en Matemáticas

(\*) Uno de los dos días necesita aula de informática