

DENOMINACIÓN ASIGNATURA: Análisis de datos financieros		
GRADO: Finanzas y Contabilidad	CURSO: 4º	CUATRIMESTRE: 1º

PLANIFICACIÓN SEMANAL DE LA ASIGNATURA								
S E M A N A	S E S I Ó N	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN	TIPO DE DOCENCIA (marcar X)		ESPACIO DISTINTO DEL AULA (aula informática, audiovisual, etc.)	TRABAJO SEMANAL DEL ALUMNO		
			A G R E G A D O	R E U C I D O		DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCIALES	HORAS TRABAJO (Max. Estim. 6,5h)
1	1	Propiedades de datos dinámicos	X				1,5	6,5
	2	Descripción de series en E-views		X	Informática		1,5	
2	3	Función de autocorrelación	X				1,5	6,5
	4	Análisis de datos reales		X	Informática		1,5	
3	5	Distribución marginal y condicional	X				1,5	6,5
	6	Ejercicios teóricos		X			1,5	
4	7	Modelos ARMA	X				1,5	6,5
	8	Análisis de datos reales		X	Informática		1,5	
5	9	Características de rendimientos financieros	X				1,5	6,5
	10	Ejercicios teóricos		X			1,5	
6	11	Modelo ARCH	X				1,5	6,5
	12	Análisis de datos reales		X	Informática		1,5	
7	13	Modelo GARCH	X				1,5	6,5
	14	Primera prueba parcial		X			1,5	
8	15	Modelo IGARCH	X				1,5	6,5
	16	Corrección de primera prueba parcial		X			1,5	

PLANIFICACIÓN SEMANAL DE LA ASIGNATURA

S E M A N A	S E S I Ó N	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN	TIPO DE DOCENCIA (marcar X)		ESPACIO DISTINTO DEL AULA (aula informática, audiovisual, etc.)	TRABAJO SEMANAL DEL ALUMNO		
			A G R E G A D O	R E D U C I D O		DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCIALES	HORAS TRABAJO (Max. Estim. 6,5h)
9	17	Modelo EGARCH	x				1,5	6,5
	18	Análisis de datos reales		x	Informática		1,5	
10	19	Estimación y predicción de volatilidad	x				1,5	6,5
	20	Análisis de datos reales		x	Informática		1,5	
11	21	Características de rendimientos multivariantes	x				1,5	6,5
	22	Análisis de datos reales		x	Informática		1,5	
12	23	Modelos GARCH multivariantes	x				1,5	6,5
	24	Análisis de datos reales		x	Informática		1,5	
13	25	Modelos BEKK y CCC	x				1,5	6,5
	26	Segunda prueba parcial		x			1,5	
14	27	Repaso de conceptos	x				1,5	6,5
	28	Corrección segunda prueba parcial		x			1,5	
Subtotal 1							42	91
Total 1 (Horas presenciales y de trabajo del alumno)							133	
15		Recuperaciones, tutorías, entrega de trabajos, etc					3,6	-
16		Preparación de evaluación y examen					3	10
17								
18								
Subtotal 2							6,6	10
Total 2 (Horas presenciales y de trabajo del alumno)							17	
TOTAL (Máximo 150 horas)							150	