

MÁSTER EN CIENCIAS ACTUARIALES Y FINANCIERAS: Primer curso

Curso 2021-2022		2do Cuatrimestre: Clases y Exámenes de 1ª Convocatoria Aula 508					
Semanas	Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
1ª	31 Enero al 4 Febrero	15:00-21:00		Matemática Financiera (1)	Gestión de Carteras (1)	Modelos de Siniestralidad (2)	Seguros No Vida (1)
				Modelos de Siniestralidad (1)	Matemática Financiera (2)	Gestión de Carteras (2)	Seguros No Vida (2)
2ª	7 al 11 Febrero	15:00-21:00		Matemática Financiera (3)	Gestión de Carteras (3)	Modelos de Siniestralidad (4)	Seguros No Vida (3)
				Modelos de Siniestralidad (3)	Matemática Financiera (4)	Gestión de Carteras (4)	Seguros No Vida (4)
3ª	14 al 18 Febrero	15:00-21:00		Matemática Financiera (5)	Gestión de Carteras (5)	Modelos de Siniestralidad (6)	Seguros No Vida (5)
				Modelos de Siniestralidad (5)	Matemática Financiera (6)	Gestión de Carteras (6)	Seguros No Vida (6)
4ª	21 al 25 Febrero	15:00-21:00		Matemática Financiera (7)	Gestión de Carteras (7)	Modelos de Siniestralidad (8)	Seguros No Vida (7)
				Modelos de Siniestralidad (7)	Matemática Financiera (8)	Gestión de Carteras (8)	Seguros No Vida (8)
5ª	28 Febrero al 4 Marzo	15:00-21:00		Matemática Financiera (9)	Gestión de Carteras (9)	Modelos de Siniestralidad (10)	Seguros No Vida (9)
				Modelos de Siniestralidad (9)	Matemática Financiera (10)	Gestión de Carteras (10)	Seguros No Vida (10)
6ª	7 al 11 Marzo	15:00-21:00	Programación en VBA (1)	Tarificación y Análisis Multiv. (1)	Renta Variable (2)	Tarificación y Análisis Multiv. (2)	
			Renta Variable (1)	Seguros No Vida (11)	Programación en VBA (2)	Seguros No Vida (12)	
7ª	14 al 18 Marzo	15:30-21:30	Examen Matemática Financiera (Aula 508)	Fallas			
8ª	21 al 25 Marzo	15:30-21:30		Examen Gestión Carteras (Aula 508)			Examen Modelos de Siniestralidad (Aula 508)
9ª	28 Marzo al 1 Abril	15:30-21:30	Programación en VBA (3)	Procesos Estocásticos (1)	Renta Variable (4)	Tarificación y Análisis Multiv. (4)	
			Renta Variable (3)	Tarificación y Análisis Multiv. (3)	Programación en VBA (4)	Seguros No Vida (13)	
10ª	4 al 8 Abril	15:30-21:30	Programación en VBA (5)	Procesos Estocásticos (2)	Renta Variable (6)	Procesos Estocásticos (3)	
			Renta Variable (5)	Tarificación y Análisis Multiv. (5)	Programación en VBA (6)	Seguros No Vida (14)	
11ª	11 al 15 Abril	15:30-21:30	Programación en VBA (7)	Procesos Estocásticos (4)	Renta Variable (7)	Festivo Jueves Santo	Festivo Viernes Santo
			Riesgo, Tec. Aseg. y Prac. Prof. (1)	Tarificación y Análisis Multiv. (6)	Riesgo, Tec. Aseg. y Prac. Prof. (2)		
12ª	18 al 22 de Abril		Pascua				
13ª	25 al 29 Abril	15:30-21:30	Festivo San Vicente (25 de abril)	Procesos Estocásticos (5)	Programación en VBA (8)	Tarificación y Análisis Multiv. (7)	
				Seguros No Vida (15)	Riesgo, Tec. Aseg. y Prac. Prof. (3)	Seguros No Vida (16)	
14ª	2 al 6 Mayo	15:30-21:30	Renta Variable (8)	Procesos Estocásticos (6)	Programación en VBA (9)	Tarificación y Análisis Multiv. (8)	
			Riesgo, Tec. Aseg. y Prac. Prof. (4)	Seguros No Vida (17)	Riesgo, Tec. Aseg. y Prac. Prof. (5)	Seguros No Vida (18)	
15ª	9 al 13 de Mayo	15:30-21:30	Renta Variable (9)	Procesos Estocásticos (7)	Programación en VBA (10)	Tarificación y Análisis Multiv. (9)	
			Riesgo, Tec. Aseg. y Prac. Prof. (6)	Seguros No Vida (19)	Riesgo, Tec. Aseg. y Prac. Prof. (7)	Procesos Estocásticos (8)	
16ª	16 al 20 Mayo	15:30-21:30	Renta Variable (10)	Procesos Estocásticos (9)	Riesgo, Tec. Aseg. y Prac. Prof. (9)	Tarificación y Análisis Multiv. (10)	
			Riesgo, Tec. Aseg. y Prac. Prof. (8)	Seguros No Vida (20)	Riesgo, Tec. Aseg. y Prac. Prof. (10)	Procesos Estocásticos (10)	
17ª	23 al 27 Mayo	15:30-21:30	Examen Modelos de Renta Variable (Aula 508)			Examen Seguros No Vida (Aula 508)	
18ª	30 mayo al 3 Junio	15:30-21:30	Examen Programación en VBA (Aula 508)		Examen Riesgo, Tec. Aseg. Y Práct. Prof. (Aula 508)		Examen Tarifización y Análisis Multivariante (Aula 508)
19ª	6 al 10 Junio	15:30-21:30		Examen Procesos Estocásticos (Aula 508)			

Actualizado 07/07/2021