

Universidad Complutense de Madrid

Facultad de Estudios Estadísticos

CURSO: 1º GRUPO: B Cuatrimestre: PRIMERO

CRONOGRAMA DE TAREAS PRINCIPALES DE LA EVALUACIÓN CONTINUA*

Semana	Asignatura y actividad evaluadora de la misma	
	Asignatura Descripción y exploración de datos	Actividad
Semana 1:	Fuentes y Técnicas de Recogida de Información en Investigación Social y de	
25/09-29/09	Mercados Programación I	
	Métodos Matemáticos para Estadística I	
	Métodos Matemáticos para Estadística II	

Semana 2:			
00/40 06/40	Asignatura	Actividad	
02/10-06/10	Descripción y exploración de datos	Entrega de problemas	
	Fuentes y Técnicas de Recogida de		
	Información en Investigación Social y de		
	Mercados		
	Programación I		
	Métodos Matemáticos para Estadística I		
	Métodos Matemáticos para Estadística II		
C			
Semana 3:	Acionatura	Actividad	1
09/10-13/10	Asignatura	ACTIVIDAD	
33, 23 23, 23	Descripción y exploración de datos		
	Fuentes y Técnicas de Recogida de		
	Información en Investigación Social y de		
	Mercados		
	Programación I		
	Métodos Matemáticos para Estadística I		
	Métodos Matemáticos para Estadística II		
Semana 4:	Asignatura	Actividad	
16/10 20/10	Descripción y exploración de datos		
16/10-20/10	Fuentes y Técnicas de Recogida de		
	Información en Investigación Social y de		
	Mercados		
	Programación I		
	Métodos Matemáticos para Estadística I		
	Métodos Matemáticos para Estadística II	Control tema 1	

Semana 5:			
22/40 27/40	Asignatura	Actividad	
23/10-27/10	Descripción y exploración de datos		
	Fuentes y Técnicas de Recogida de		
	Información en Investigación Social y de		
	Mercados		
	Programación I		
	Métodos Matemáticos para Estadística I		
	Métodos Matemáticos para Estadística II		
Semana 6:			
20/10 02/11	Asignatura	Actividad	
30/10-03/11	Descripción y exploración de datos	Entrega de problemas	
	Fuentes y Técnicas de Recogida de		
	Información en Investigación Social y de		
	Mercados		
	Programación I		
	Métodos Matemáticos para Estadística I	Prueba puntuable 1	
	Métodos Matemáticos para Estadística II		
Semana 7:			
06/11-10/11	Asignatura	Actividad	
00/11 10/11	Descripción y exploración de datos		
	Fuentes y Técnicas de Recogida de		
	Información en Investigación Social y de		
	Mercados		
	Programación I		
	Métodos Matemáticos para Estadística I		
	Métodos Matemáticos para Estadística II		

Semana 8:	Asignatura	Actividad	
42/44 47/44	Descripción y exploración de datos		
13/11-17/11	Fuentes y Técnicas de Recogida de		
	Información en Investigación Social y de		
	Mercados		
	Programación I		
	Métodos Matemáticos para Estadística I	Entregar trabajo	
	Métodos Matemáticos para Estadística II	Control tema 2	
Semana 9:	Asignatura	Actividad	
20/11 24/11	Descripción y exploración de datos		
20/11-24/11	Fuentes y Técnicas de Recogida de		
	Información en Investigación Social y de		
	Mercados		
	Programación I	Entrega práctica 1 / Control 1	
	Métodos Matemáticos para Estadística I		
	Métodos Matemáticos para Estadística II		
Semana 10:			
27/11-01/12	Asignatura	Actividad	
2//11-01/12	Descripción y exploración de datos	Examen de evaluación continua, 27 de noviembre de 11h a 13h	
	Fuentes y Técnicas de Recogida de		
	Información en Investigación Social y de		
	Mercados		
	Programación I		
	Métodos Matemáticos para Estadística I	Prueba puntuable 2	
	Métodos Matemáticos para Estadística II		

Semana 11:	Asignatura	Actividad	
	Descripción y exploración de datos		
04/12-08/12	Fuentes y Técnicas de Recogida de		
	Información en Investigación Social y de		
	Mercados		
	Programación I		
	Métodos Matemáticos para Estadística I		
	Métodos Matemáticos para Estadística II	Control tema 3	
Semana 12:	Asignatura	Actividad	
Semana 12.	Descripción y exploración de datos	Actividad	
11/12-15/12	Fuentes y Técnicas de Recogida de		
	Información en Investigación Social y de		
	Mercados		
	Programación I		
	Métodos Matemáticos para Estadística I	Prueba puntuable 3	
	Métodos Matemáticos para Estadística II		
	Mecodes Maternatics para Estadostica II		
Semana 13:	Asignatura	Actividad	
18/12-21/12	Descripción y exploración de datos	Actividad	
	Fuentes y Técnicas de Recogida de		
	Información en Investigación Social y de		
	Mercados		
	Programación I	Entrega práctica 2 / control 2	
	Métodos Matemáticos para Estadística I	Little Ba practica 2 / control 2	
	Métodos Matemáticos para Estadística II		

		NAVIDAD	
Semana 14:			
08/01-12/01	Asignatura	Actividad	
	Descripción y exploración de datos		
	Fuentes y Técnicas de Recogida de		
	Información en Investigación Social y de		
	Mercados		
	Programación I		
	Métodos Matemáticos para Estadística I		
	Métodos Matemáticos para Estadística II	Control tema 4	
Semana 15:			
Jeniana 13.			
	Asignatura	Actividad	
	Descripción y exploración de datos	Actividad	
	Descripción y exploración de datos Fuentes y Técnicas de Recogida de	Actividad	
15/01-19/01	Descripción y exploración de datos Fuentes y Técnicas de Recogida de Información en Investigación Social y de	Actividad	
	Descripción y exploración de datos Fuentes y Técnicas de Recogida de	Actividad	
	Descripción y exploración de datos Fuentes y Técnicas de Recogida de Información en Investigación Social y de	Actividad Entrega práctica 3 / control 3	
	Descripción y exploración de datos Fuentes y Técnicas de Recogida de Información en Investigación Social y de Mercados		

^{*} La fecha de cualquier tarea puede ser modificada por motivos académicos con un margen de una semana.