



Universidad Complutense de Madrid

Facultad de Estudios Estadísticos

CURSO: 3º

GRUPO: B

Cuatrimestre: 1º

CRONOGRAMA DE TAREAS PRINCIPALES DE LA EVALUACIÓN CONTINUA*

Semana	Asignatura y actividad evaluadora de la misma		
Semana 1: 05/10-09/10	<table border="1"><thead><tr><th>Asignatura</th><th>Actividad</th></tr></thead></table>	Asignatura	Actividad
	Asignatura	Actividad	
	Diseño Muestrales		
	Diseño de Experimentos		
	Métodos de Predicción Lineal		
Simulación y Líneas de Espera			
Técnicas Estadísticas Multivariantes I			
	Día 12 de octubre no lectivo		

Semana 2: 13/10-16/10	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Asignatura</th> <th>Actividad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Diseño Muestrales</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Diseño de Experimentos</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Métodos de Predicción Lineal</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Simulación y Líneas de Espera</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Técnicas Estadísticas Multivariantes I</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Asignatura	Actividad	Diseño Muestrales		Diseño de Experimentos		Métodos de Predicción Lineal		Simulación y Líneas de Espera		Técnicas Estadísticas Multivariantes I	
Asignatura	Actividad												
Diseño Muestrales													
Diseño de Experimentos													
Métodos de Predicción Lineal													
Simulación y Líneas de Espera													
Técnicas Estadísticas Multivariantes I													
Semana 3: 19/10-23/10	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Asignatura</th> <th>Actividad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Diseño Muestrales</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Diseño de Experimentos</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Métodos de Predicción Lineal</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Simulación y Líneas de Espera</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Técnicas Estadísticas Multivariantes I</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Asignatura	Actividad	Diseño Muestrales		Diseño de Experimentos		Métodos de Predicción Lineal		Simulación y Líneas de Espera		Técnicas Estadísticas Multivariantes I	
Asignatura	Actividad												
Diseño Muestrales													
Diseño de Experimentos													
Métodos de Predicción Lineal													
Simulación y Líneas de Espera													
Técnicas Estadísticas Multivariantes I													
Semana 4: 26/10-30/10	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Asignatura</th> <th>Actividad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Diseño Muestrales</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Diseño de Experimentos</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Métodos de Predicción Lineal</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Simulación y Líneas de Espera</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Técnicas Estadísticas Multivariantes I</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Asignatura	Actividad	Diseño Muestrales		Diseño de Experimentos		Métodos de Predicción Lineal		Simulación y Líneas de Espera		Técnicas Estadísticas Multivariantes I	
Asignatura	Actividad												
Diseño Muestrales													
Diseño de Experimentos													
Métodos de Predicción Lineal													
Simulación y Líneas de Espera													
Técnicas Estadísticas Multivariantes I													
Día 2 de noviembre no lectivo													

Semana 5: 03/11-06/11	Asignatura		Actividad	
	Diseño Muestrales			
	Diseño de Experimentos			
	Métodos de Predicción Lineal			
	Simulación y Líneas de Espera			
	Técnicas Estadísticas Multivariantes I			
Día 9 de noviembre no lectivo				
Semana 6: 10/11-13/11	Asignatura		Actividad	
	Diseño Muestrales			
	Diseño de Experimentos			
	Métodos de Predicción Lineal			
	Simulación y Líneas de Espera			
	Técnicas Estadísticas Multivariantes I		Primera prueba (11 noviembre)	
Semana 7: 16/11-20/11	Asignatura		Actividad	
	Diseño Muestrales			
	Diseño de Experimentos			
	Métodos de Predicción Lineal			
	Simulación y Líneas de Espera		Control 1: Grupo PAR	
	Técnicas Estadísticas Multivariantes I			

Semana 8: 23/11-27/11	Asignatura	Actividad
	Diseño Muestrales	
	Diseño de Experimentos	Prueba 1 (*)
	Métodos de Predicción Lineal	
	Simulación y Líneas de Espera	Control 1: Grupo Impar
	Técnicas Estadísticas Multivariantes I	
Semana 9: 30/11-04/12	Asignatura	Actividad
	Diseño Muestrales	Primera Prueba Escrita (Lunes 30)
	Diseño de Experimentos	
	Métodos de Predicción Lineal	
	Simulación y Líneas de Espera	
	Técnicas Estadísticas Multivariantes I	2ª Prueba día 2 diciembre
Días 7 y 8 de diciembre no lectivo		
Semana 10: 09/12-11/12	Asignatura	Actividad
	Diseño Muestrales	
	Diseño de Experimentos	
	Métodos de Predicción Lineal	
	Simulación y Líneas de Espera	
	Técnicas Estadísticas Multivariantes I	

Semana 11: 14/12-18/12	Asignatura	Actividad
	Diseño Muestrales	
	Diseño de Experimentos	Prueba 2 (*)
	Métodos de Predicción Lineal	
	Simulación y Líneas de Espera	Práctica
	Técnicas Estadísticas Multivariantes I	
Semana 12: 21/12-22/12	Asignatura	Actividad
	Diseño Muestrales	
	Diseño de Experimentos	
	Métodos de Predicción Lineal	
	Simulación y Líneas de Espera	Control 2: Grupo Impar
	Técnicas Estadísticas Multivariantes I	
Periodo no lectivo por Navidad del 23 de diciembre al 7 de enero		
Semana 13: 08/01-08/01	Asignatura	Actividad
	Diseño Muestrales	
	Diseño de Experimentos	
	Métodos de Predicción Lineal	
	Simulación y Líneas de Espera	
	Técnicas Estadísticas Multivariantes I	

Semana 14: 11/01-15/01	Asignatura	Actividad
	Diseño Muestrales	
	Diseño de Experimentos	
	Métodos de Predicción Lineal	
	Simulación y Líneas de Espera	Control 2: Grupo impar
	Técnicas Estadísticas Multivariantes I	3ª Prueba 13 de enero
Semana 15: 18/01-22/01	Asignatura	Actividad
	Diseño Muestrales	
	Diseño de Experimentos	Prueba 3 (*)
	Métodos de Predicción Lineal	
	Simulación y Líneas de Espera	Control 2: Grupo par
	Técnicas Estadísticas Multivariantes I	
Día 29 de enero no lectivo		
Semana 15: 25/01-28/01	Asignatura	Actividad
	Diseño Muestrales	Segunda Prueba Escrita (lunes 25)
	Diseño de Experimentos	
	Métodos de Predicción Lineal	
	Simulación y Líneas de Espera	
	Técnicas Estadísticas Multivariantes I	4ª prueba 29 de enero

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