

DENOMINACIÓN ASIGNATURA: Estadística aplicada a las ciencias sociales II

GRADO: Sociología

CURSO: 2

CUATRIMESTRE: I

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	Tema 1. Regresión					1,5	6,5
	2	Tema 1. Regresión. Prácticas			A.Informát.		1,5	
2	3	Tema 1. Regresión					1,5	6,5
	4	Tema 1. Regresión.Prácticas.			A.Informát.		1,5	
3	5	Tema2. Métodos multivariantes.					1,5	6,5
	6	Tema2. Métodos multivariantes.Prácticas			A.Informát.		1,5	
4	7	Tema2. Métodos multivariantes.					1,5	6,5
	8	Tema2. Métodos multivariantes.Prácticas			A.Informát.		1,5	
5	9	Tema2. Métodos multivariantes.					1,5	6,5
	10	Tema2. Métodos multivariantes.Prácticas			A.Informát.		1,5	
6	11	Tema2. Métodos multivariantes.					1,5	6,5
	12	Primer Parcial			A.Informát.		1,5	
7	13	Tema 3. Contraste de hipótesis.					1,5	6,5
	14	Tema 3. Contraste de hipótesis.Prácticas.			A.Informát.		1,5	
8	15	Tema 3. Contraste de hipótesis.					1,5	6,5
	16	Tema 3. Contraste de hipótesis.Prácticas.			A.Informát.		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 U C I D O		DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCIALES	HORAS TRABAJO (Max. Estim. 6,5h)	
9	17	Tema 3. Contraste de hipótesis.					1,5	6,5	
	18	Tema 3. Contraste de hipótesis.Prácticas.			A.Informát.		1,5		
10	19	Tema 3. Contraste de hipótesis.					1,5	6,5	
	20	Tema 3. Contraste de hipótesis.Prácticas.			A.Informát.		1,5		
11	21	Tema 4. Análisis Cluster.					1,5	6,5	
	22	Tema 4. Análisis Cluster.			A.Informát.		1,5		
12	23	Tema 4. Análisis Cluster.					1,5	6,5	
	24	Segundo Parcial.			A.Informát.		1,5		
13	25	Tema 5. Regresión con variables dependientes cualitativas					1,5	6,5	
	26	Tema 5. Regresión con variables dependientes cualitativas			A.Informát.		1,5		
14	27	Tema 5. Regresión con variables dependientes cualitativas					1,5	6,5	
	28	Tema 5. Regresión con variables dependientes cualitativas			A.Informát.		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		