



DENOMINACIÓN ASIGNATURA: Aplicaciones Web

GRADO: Ciencia e Ingeniería de datos

CURSO: 3

CUATRIMESTRE: 1

PLANIFICACIÓN SEMANAL DE LA ASIGNATURA

SEMANA	SESIÓN	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN	GRUPO (marcar X)		Indicar espacio distinto de aula (aula informática, audiovisual, etc.)	Indicar SI/NO es una sesión con 2 profesores	TRABAJO SEMANAL DEL ALUMNO		
			GRANDE	PEQUEÑO			DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCIALES	HORAS TRABAJO (Max. 7h semana)
1	1	Introducción	X			NO		1,66	7
1	2	Lenguaje de marcas HTML		X		NO	Estudiar la materia impartida en clase. Leer la bibliografía recomendada.	1,66	
2	3	Hojas de estilos CSS	X			NO	Estudiar la materia impartida en clase. Leer la bibliografía recomendada.	1,66	7
2	4	Práctica de HTML y CSS		X	Laboratorio Depto. Ing. Telemática	NO	Finalizar la práctica si procede.	1,66	
3	5	Protocolos de la World Wide Web (I)	X			NO	Estudiar la materia impartida en clase. Leer la bibliografía recomendada.	1,66	7
3	6	Práctica de World Wide Web (I)		X	Laboratorio Depto. Ing.	NO	Finalizar la práctica si procede.	1,66	

					Telemática				
4	7	Protocolos de la World Wide Web (II)	X			NO	Estudiar la materia impartida en clase. Leer la bibliografía recomendada.	1,66	7
4	8	Práctica de World Wide Web (II)		X	Laboratorio Depto. Ing. Telemática	NO	Finalizar la práctica si procede.	1,66	
5	9	Javascript (I)	X			NO	Estudiar la materia impartida en clase. Leer la bibliografía recomendada.	1,66	7
5	10	Práctica de Javascript (I)		X	Laboratorio Depto. Ing. Telemática	NO	Finalizar la práctica si procede.	1,66	
6	11	Javascript (II)	X			NO	Estudiar la materia impartida en clase. Leer la bibliografía recomendada.	1,66	7
6	12	Práctica de Javascript (II)		X	Laboratorio Depto. Ing. Telemática	SÍ	Finalizar la práctica si procede. Estudiar para el examen.	1,66	
7	13	Programación en el lado del servidor con Java (I) Examen parcial 1	X			NO	Estudiar la materia impartida en clase. Leer la bibliografía recomendada.	1,66	7
7	14	Práctica de programación en el lado del servidor con Java (I)		X	Laboratorio Depto. Ing. Telemática	NO	Finalizar la práctica si procede.	1,66	
8	15	Programación en el lado del servidor con Java (I)	X			NO	Estudiar la materia impartida en clase. Leer la bibliografía recomendada.	1,66	7
8	16	Práctica de programación en el lado del servidor con Java (II)		X	Laboratorio Depto. Ing. Telemática	SÍ	Finalizar la práctica si procede.	1,66	
9	17	Programación en el lado del servidor con Java (II) Acceso a bases de datos relacionales desde Java (JDBC)	X			NO	Estudiar la materia impartida en clase. Leer la bibliografía recomendada.	1,66	7
9	18	Práctica de programación en el lado del servidor con Java (III)		X	Laboratorio Depto. Ing. Telemática	NO	Finalizar la práctica si procede.	1,66	
10	19	Seguridad y protección de datos en aplicaciones Web (I)	X			NO	Estudiar la materia impartida en clase. Leer la bibliografía recomendada.	1,66	7
10	20	Laboratorio: trabajo en proyecto		X	Laboratorio Depto. Ing. Telemática	NO	Trabajar en el proyecto.	1,66	
11	21	Seguridad y protección de datos en aplicaciones	X			NO	Estudiar la materia impartida en clase. Leer	1,66	7

		Web (II)					la bibliografía recomendada.		
11	22	Laboratorio: trabajo en proyecto		X	Laboratorio Depto. Ing. Telemática	SÍ	Trabajar en el proyecto. Estudiar para el examen.	1,66	
12	23	Otros aspectos en la programación de aplicaciones web Examen parcial 2	X			NO	Estudiar la materia impartida en clase. Leer la bibliografía recomendada.	1,66	7
12	24	Laboratorio: trabajo en proyecto		X	Laboratorio Depto. Ing. Telemática	SÍ	Trabajar en el proyecto.	1,66	
13	25	Laboratorio: trabajo en proyecto		X	Laboratorio Depto. Ing. Telemática	NO	Trabajar en el proyecto.	1,66	7
13	26	Laboratorio: trabajo en proyecto		X	Laboratorio Depto. Ing. Telemática	NO	Trabajar en el proyecto.	1,66	
14	27	Laboratorio: trabajo en proyecto		X	Laboratorio Depto. Ing. Telemática	NO	Trabajar en el proyecto.	1,66	7
14	28	Laboratorio: trabajo en proyecto		X	Laboratorio Depto. Ing. Telemática	NO	Trabajar en el proyecto.	1,66	
13	29	Laboratorio: trabajo en proyecto		X	Laboratorio Depto. Ing. Telemática	NO	Trabajar en el proyecto.	1,66	
Subtotal 1								48,33	98
Total 1 (Horas presenciales y de trabajo del alumno entre las semanas 1-14)								146,33	
15		Recuperaciones, tutorías, entrega de trabajos, etc					Entregar el proyecto y asistir a la entrevista de corrección del proyecto.		
16		Preparación de evaluación y evaluación					Estudiar para el examen final.	3	14
17									
18									
Subtotal 2								3	14
Total 2 (Horas presenciales y de trabajo del alumno entre las semanas 15-18)								17	
TOTAL (Total 1 + Total 2. <u>Máximo 180 horas</u>)								163,33	

