



DENOMINACIÓN ASIGNATURA: Arquitectura de la Información (340 - 17355)			
GRADO EN GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN Y CONTENIDOS DIGITALES	CURSO: 1º	CUATRIMESTRE: 1º	ECTS: 6

SEMANA	DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO DE LA SESIÓN Profesor: Carlos Olmeda Gómez	Indicar espacio necesario distinto aula (aula inform, audiovisual,...)	TRABAJO DEL ALUMNO DURANTE LA SEMANA		
			DESCRIPCIÓN	HORAS PRESENCIALES	HORAS TRABAJO Semana Máx. 10 H
1ª semana 5/09	Introducción a la asignatura	Aula convencional	Presentación de la asignatura. Organización del curso. Aspectos clave		
2ª semana 9-12/09	UD 1. Arquitectura de información 9 - Arquitectura de información 12 – Disciplinas relacionadas con la arquitectura de información	Aula convencional	Los alumnos trabajaran con lecturas relacionadas con este tema	3 h.	60 min
3ª semana 16-19/09	UD 2. Experiencia de usuarios 16 – Experiencia de usuarios 19 – Usabilidad de sistemas interactivos	Aula convencional	Los alumnos trabajaran con lecturas relacionadas con este tema	3 h.	2 h
4ª semana 23-26/09	23 - Usabilidad Universal 26 – Guías, principios y teorías	Aula convencional	Los alumnos trabajaran con lecturas relacionadas con este tema	3 h.	60 min
5ª semana 30/09-2/10	UD 3. Diseño 30 – Diseño 2 - Diseño centrado en el usuario	Aula convencional	Los alumnos trabajaran con lecturas relacionadas con este tema	3 h.	2 h

6ª semana 7-10/10	7 – Métodos para idear diseño UD 4. Navegación e interacción 10 – Principios de interacción	Aula convencional	Los alumnos trabajaran con lecturas relacionadas con este tema	3 h.	60 min
7ª semana 14-17/10	14 – Navegación 1 17 – Navegación 2	Aula convencional	Los alumnos trabajaran con lecturas relacionadas con este tema	3 h.	2 h.
8ª semana 21-24/10	UD 5. Presentación de contenidos 21 – Organización de la información 24 – Diseño de la presentación	Aula convencional	Los alumnos trabajaran con lecturas relacionadas con este tema	3 h.	60 min
9ª semana 28-31/10	28 – Interfaces web UD 6. Búsqueda de información 31 - Conductas de usuarios en búsquedas de información	Aula convencional	Los alumnos trabajaran con lecturas relacionadas con este tema	3 h.	2 h.
10ª semana 4-7/11	4 – Búsqueda de información UD 7. Evaluación y experiencia de usuarios 7- Métodos de evaluación	Aula convencional	Los alumnos trabajaran con lecturas relacionadas con este tema	3 h.	60 min
11ª semana 11-14/11	11 – Métricas de evaluación UD 8. Documentación para el diseño y la planificación 14 - Proyecto	Aula convencional	Los alumnos trabajaran con lecturas relacionadas con este tema	3 h.	2 h.
12ª semana 18-21/11	18 – Bocetos / Laboratorio 21 – Diagramas /Laboratorio	Aula convencional/ Aula informática	Trabajo de Laboratorio	3 h.	60 min

13ª semana 25-28/11-	25 Personas / Laboratorio 28 - Laboratorio	Aula convencional / Aula informática	Trabajo de Laboratorio	3 h.	2 h.
14ª y 15ª semana 2-5/12	2 – Laboratorio 5 – Laboratorio Fin del curso	Aula convencional / Aula informática	Trabajo de laboratorio	3 h.	
8-17 2020	Periodo de exámenes convocatoria ordinaria				
15-30/07 2020	Periodo de exámenes convocatoria extraordinaria				

(versión mayo 2019)