



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID						
GRADO EN DISEÑO						
Departamento de Diseño e Imagen						
ASIGNATURA: TEORIA DE LA IMAGEN						
CURSO: 2018/2019		CUATRIMESTRE:		GRUPO/S:		
PROFESORES:			AULA: TALLER F.A.:			
Isabel Fernández Blanco (Grupo 3)					S 10	
Juanita Bagés Villaneda (Grupos 1 y 2)			013			
e-mail: isabfe01@pdi.ucm.es jbages@ucm.es Camp			DOCUMENTACIÓN: us virtual v web de la facultad			
HORARIOS						
GRUPO 1	GRUPO 2			GRUPO 3		
CLASE: miércoles 9:00 a 12:00h	CLAS	SE: jueves 9:00 a 12:0	0h	CLASE: lunes 15:00 a 18:00		
TUTORÍAS 1º C: (PREVIA SOLICITUD)				TUTORÍAS 3°C: (PF	REV.SOLICITUD)	
Miércoles de 12:00 a 14:00h	Ju	ueves de 12:00 a 1		Lunes de 18:	00 a 21:00	
Jueves: 11:00 a 12:00h		Viernes: 11:00 a 1	12:00h			
PROGRAMACIÓN DE LA ASIGNATURA: Campus Virtual						
Comienzo de las clases:				Fin de las clases: G. 1- 16 de enero de 2019		
G. 1- 19 de septiembre 2018 G. 2- 30 de enero de 2019			G. 2- 22 de mayo de 2019			
G. 3- 28 de enero 2019				G. 3- 20 de mayo 2019		
EXÁMENES / CALIFICACIÓN FINAL						
FEBRERO / JUNIO Grupo 1: 23 de enero de 2019				JULIO: Grupo 1: 26 de junio de 2019		
Grupo 2: 30 de mayo de 2019				Grupo 2: 27 de junio de 2019		
Grupo 3: 27 de mayo de 2019				Grupo 3: 24 de junio de 2019		
CALENDARIO DE LA ASIGNATURA						
Lista provisional calificación (Campus Virtual)						
Revisión ante el profesor:			1°C: el 29 de enero al 1 de febrero de 2019 2°C: Del 4 al 7 de junio de 2019			
Entrega de actas en Secretaría:			1°C: 8 de febrero del 2019 2°C: 12 de junio del 2019			
Reclamación ante el Departamento:			1°C: 08 de febrero del 2019 2°C: 17 de junio del 2019			
Resolución por el tribunal nombrado por el Departamento.				1°C: 15 y 14 de febrero de 2019 2°C: 20 y 21 de junio de 2019		
Retirada de trabajos del curso:				Los alumnos aprobados los retirarán una vez conocida la calificación (salvo reclamación al Departamento). Los alumnos suspensos lo harán en la primera semana de octubre.		
OBSERVACIONES:						
Se ruega puntualidad para el comienzo	de las d	clases.				

Al finalizar la clase se deben recoger los tableros en el contenedor correspondiente