

ESTUDIOS SUPERIORES DE DISEÑO DE INTERIORES. CALENDARIO EXÁMENES DE SEPTIEMBRE. Curso 2016/2017  
departamento de diseño de interiores

\* A los exámenes habrá que asistir puntualmente a la primera hora.

Curso	Viernes (1 de septiembre)				Lunes (4 de septiembre)				Martes (5 de septiembre)			
	1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º
8,15-9,15	Historia del arte y la estética ----- Historia del diseño. Siglos XIX, XX y actual (aula 23)	Espacios para el hábitat ----- Espacios para el trabajo (aula 39)	Espacios comerciales ----- Espacios efímeros y exposiciones ----- Escenografía (aula 31)	Hostelería y ocio (aula 39)		Fundamentos científicos aplicados al diseño (aula 39)	Instalaciones 3. Climatización (aula 31)	Dirección de proyectos de interiores (aula 39)		Historia del interiorismo 1 ----- Historia del interiorismo 2 (aula 24)		TFE TRABAJO FIN DE ESTUDIOS (SALÓN DE ACTOS)
9,15-10,15	Historia del arte y la estética ----- Historia del diseño. Siglos XIX, XX y actual (aula 23)	Espacios para el hábitat ----- Espacios para el trabajo (aula 39)	Espacios comerciales ----- Espacios efímeros y exposiciones ----- Escenografía (aula 31)	Hostelería y ocio (aula 39)		Fundamentos científicos aplicados al diseño (aula 39)	Instalaciones 3. Climatización (aula 31)	Dirección de proyectos de interiores (aula 39)		Historia del interiorismo 1 ----- Historia del interiorismo 2 (aula 24)		TFE TRABAJO FIN DE ESTUDIOS (SALÓN DE ACTOS)
10,30-11,30	Representación vectorial (aula 9)	Espacios para el hábitat ----- Espacios para el trabajo (aula 39)	Espacios comerciales ----- Espacios efímeros y exposiciones ----- Escenografía (aula 31)	Hostelería y ocio (aula 39)	Dibujo a mano alzada. Croquis y proyectos ----- Técnicas de expresión en diseño ----- Creatividad (aula 35)	Antropometría y ergonomía (aula 31)	Luminotecnia (aula 39)	Organización y legislación (aula 39)				TFE TRABAJO FIN DE ESTUDIOS (SALÓN DE ACTOS)
11,30-12,30	Representación vectorial (aula 9)	Espacios para el hábitat ----- Espacios para el trabajo (aula 39)	Espacios comerciales ----- Espacios efímeros y exposiciones ----- Escenografía (aula 31)	Hostelería y ocio (aula 39)	Dibujo a mano alzada. Croquis y proyectos ----- Técnicas de expresión en diseño ----- Creatividad (aula 35)	Antropometría y ergonomía (aula 31)	Luminotecnia (aula 39)	Organización y legislación (aula 39)				TFE TRABAJO FIN DE ESTUDIOS (SALÓN DE ACTOS)
12,45-13,45	Lenguaje visual (aula 31b)	Inglés técnico (aula 31)	Técnicas digitales aplicadas al diseño de interiores (aula 15)	Aislamiento y acondicionamiento o acústico (aula 39)	Sistemas de representación (aula 31)	Instalaciones 2: electrotecnia y protección ----- Ecodiseño y sostenibilidad (aula 31)	Materiales y construcción 2 (aula 39)					TFE TRABAJO FIN DE ESTUDIOS (SALÓN DE ACTOS)
13,45-14,45	Lenguaje visual (aula 31b)	Inglés técnico (aula 31)	Técnicas digitales aplicadas al diseño de interiores (aula 15)	Aislamiento y acondicionamiento o acústico (aula 39)	Sistemas de representación (aula 31)	Instalaciones 2: electrotecnia y protección ----- Ecodiseño y sostenibilidad (aula 31)	Materiales y construcción 2 (aula 39)					TFE TRABAJO FIN DE ESTUDIOS (SALÓN DE ACTOS)
15,30-16,30	Fotografía digital y medios audiovisuales (aula 14)	Técnicas de expresión en diseño de interiores (aula 37)	Teoría y cultura del diseño (aula 24)	Patologías y rehabilitación (aula 39)			Mediciones y presupuestos (aula 30)					
16,30-17,30		Técnicas de expresión en diseño de interiores (aula 37)	Teoría y cultura del diseño (aula 24)	Patologías y rehabilitación (aula 39)			Mediciones y presupuestos (aula 30)					
17,45-18,45	Materiales 1. El edificio (aula 31)	Instalaciones 1: Fontanería (aula 31)	Estructuras ligeras (aula 31)	Presentación y publicación de proyectos (aula 16b)	Análisis de proyectos de interiores de calidad reconocida (aula 39)		Medios informáticos aplicados (aula 16 b) ----- TÉCNICAS 3D (aula 15)					
18,45-19,45	Materiales 1. El edificio (aula 31)	Instalaciones 1: Fontanería (aula 31)	Estructuras ligeras (aula 31)	Presentación y publicación de proyectos (aula 16b)	Análisis de proyectos de interiores de calidad reconocida (aula 39)		Medios informáticos aplicados (aula 16 b) ----- TÉCNICAS 3D (aula 15)					
20,00-21,00						Construcción tridimensional (aula 31b)	Gestión del diseño (aula 39)					
21,00-22,00						Construcción tridimensional (aula 31b)	Gestión del diseño (aula 39)					