

		Guia d	ocente		
Datos Identificativos					2020/21
Asignatura (*)	Dibujo y Expresión Gráfica Aplicados a la Moda Cód			Código	710G03006
Titulación	Grao en Xestión Industrial da Moda				'
		Descri	ptores		
Ciclo	Periodo	Cu	rso	Tipo	Créditos
Grado	2º cuatrimestre	Prin	nero	Obligatoria	6
Idioma	Castellano				
Modalidad docente	Presencial				
Prerrequisitos					
Departamento	Proxectos Arquitectónicos, Urban	ismo e Compo	sición		
Coordinador/a	López Salas, Estefanía Correo electrónico estefania.lsalas@udc.es			@udc.es	
Profesorado	López Salas, Estefanía		Correo electrónico	estefania.lsalas@udc.es	
Web	https://www.pinterest.es/estefanialsalas/demoda-udc_2021/				
Descripción general	Esta asignatura tiene un doble ob	jetivo: dotar al	alumnado de la capacio	dad para expresa	r sus ideas mediante el dibujo a
	mano alzada, entendiendo esta c	apacidad como	o básica y necesaria pa	ra su desarrollo e	en el entorno profesional del diseño
	de moda, y conseguir que el alumnado adquiera los conocimientos fundamentales que le permitan enfrentarse al análisis				
	de las formas en la moda por med	dio del dibujo a	mano alzada. Paralela	mente a estos ob	jetivos, el alumnado irá tomando
	conocimiento de los modos de expresión gráfica en el ámbito de la gestión industrial de moda.				

Plan de contingencia

Caso de producirse circunstancias excepcionales motivadas por la Pandemia COVID 19, que impidan la docencia presencial prevista, se plantea el paso de ésta a la modalidad docente no presencial basada en el soporte TIC proporcionado por la universidad, en especial la plataforma Moodle, Teams y el correo electrónico para la comunicación con los alumnos.

- 1. Modificaciones en los contenidos
- ? En el caso de contingencia se adoptarán las medidas necesarias para garantizar la calidad de la enseñanza y la integridad de los contenidos. No se realizan cambios en los contenidos.
- 2. Metodologías
- *Metodologías docentes que se mantienen

Se mantiene el conjunto de las metodologías docentes empleadas, pasando el modo docente a desarrollarse de manera no presencial, total o parcialmente.

- ? Actividades iniciales
- ? Sesión magistral
- ? Taller (computa en la evaluación)
- ? Trabajos tutelados (computa en la evaluación)
- ? Seminario
- ? Prueba práctica (computa en la evaluación)
- *Metodologías docentes que se modifican
- ? No está previsto modificar metodologías docentes
- 3. Mecanismos de atención personalizada al alumnado
- ? Los mecanismos de atención personalizada al alumnado utilizarán las plataformas señaladas con anterioridad puestas a disposición por la universidad: Moodle, Microsoft Teams y el correo electrónico institucional.

Temporalización: la establecida según el calendario y horario académicos fijados por el centro al inicio del curso.

- 4. Modificacines en la evaluación
- ? No se realizarán cambios.
- *Observaciones de evaluación:
- ? No se realizarán cambios.
- 5. Modificaciones de la bibliografía o webgrafía
- ? El alumnado tendrá a su disposición el material necesario digitalizado en Moodle.

	Competencias del título
Código	Competencias del título
A4	Dominar los fundamentos del diseño en general y del diseño de moda en particular, y enmarcarlas en su contexto histórico particular y
	general.
A5	Desarrollar las necesarias habilidades para la generación de ideas creativas e innovadoras.
A18	Coñecer as linguaxes plásticas e visuais no ámbito do deseño da industria da moda, para entender e interpretar as creacións artísticas d
	prendas de moda.
B1	Que los estudiantes hayan demostrado poseer y comprender conocimientos en un área de estudio que parte de la base de la educación
	secundaria general, y se suele encontrar a un nivel que, si bien se apoya en libros de texto avanzados, incluye también algunos aspectos
	que implican conocimientos procedentes de la vanguardia de su campo de estudio
B2	Que los estudiantes sepan aplicar sus conocimientos a su trabajo o vocación de una forma profesional y posean las competencias que
	suelen demostrarse por medio de la elaboración y defensa de argumentos y la resolución de problemas dentro de su área de estudio

В3	Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir
	juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética
B4	Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado
B5	Que los estudiantes hayan desarrollado aquellas habilidades de aprendizaje necesarias para emprender estudios posteriores con un alto
	grado de autonomía
В7	Capacidad para analizar tendencias (razonamiento crítico).
В8	Capacidad de planificación, organización y gestión de recursos y operaciones
В9	Capacidad de análisis, diagnóstico y toma de decisiones
B10	Capacidad de comprensión de la dimensión social e histórico-artística del diseño y la industria de la moda, vehículo para la creatividad y
	la búsqueda de soluciones nuevas y efectivas.
C3	Utilizar las herramientas básicas de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TIC) necesarias para el ejercicio de su
	profesión y para el aprendizaje a lo largo de su vida.
C4	Desarrollarse para el ejercicio de una ciudadanía respetuosa con la cultura democrática, los derechos humanos y la perspectiva de
	género.
C5	Entender la importancia de la cultura emprendedora y conocer los medios al alcance de las personas emprendedoras.
C6	Adquirir habilidades para la vida y hábitos, rutinas y estilos de vida saludables.
C7	Desarrollar la capacidad de trabajar en equipos interdisciplinares o transdisciplinares, para ofrecer propuestas que contribuyan a un
	desarrollo sostenible ambiental, económico, político y social.
C8	Valorar la importancia que tiene la investigación, la innovación y el desarrollo tecnológico en el avance socioeconómico y cultural de la
	sociedad.
C9	Tener la capacidad de gestionar tiempos y recursos: desarrollar planes, priorizar actividades, identificar las críticas, establecer plazos y
	cumplirlos.

Resultados de aprendizaje					
Resultados de aprendizaje			Competencias del		
		título			
Sistemas de representación: Comprensión y conocimiento de los sistemas de representación y su relación con los			СЗ		
procedimientos de ideación gráfica y de expresión visual en las distintas fases del diseño de moda.	A5	B2	C5		
	A18	В3	C6		
		B4	C8		
		B5			
		В7			
		В8			
		В9			
		B10			
Análisis de formas: Comprensión y conocimiento de la figura humana, de las leyes de perspectiva, de la teoría de sombras y	A4	B1	СЗ		
valoración tonal y la aptitud o capacidad de su aplicación a los procedimientos de estudio fenomenológico y analítico de las	A5	B2	C6		
formas.		B4	C7		
		B5	C8		
		B8	C9		
		B10			
Teoría de la composición: Comprensión y conocimiento de las distintas teorías de la composición y su aplicación a la	A4	B1	С3		
expresión gráfica del diseño de moda.	A18	B2	C6		
		В3	C7		
		B4	C8		
		B5			
		B10			

Ideación gráfica y representación: Aptitud o capacidad para concebir y representar las propias ideas y dominar la proporción y	A4	B2	СЗ
las técnicas de expresión gráfica, así como la representación y el acabado final.	A18	В3	C4
		B4	C5
		B5	C6
		В7	C7
		B8	C8
		В9	C9
		B10	

	Contenidos
Tema	Subtema
1. Introducción al dibujo y la expresión gráfica	1.1. El dibujo como herramienta
	1.2. El dibujo como lenguaje
	1.3. El dibujo de moda: niveles de representación gráfica
2. Análisis de la representación de la figura humana	2.1. La figura humana: proporciones y canon natural
	2.2. El figurín de moda. Conceptos básicos: proporción, canon de moda, formas,
	volúmenes, conexiones y perspectiva
3. El dibujo de moda a mano alzada	3.1. Consideraciones generales
	3.2. Nociones y técnicas de encaje y proporción
	3.3. Dibujo experimental de moda
4. Dibujo y expresión gráfica del movimiento en la moda	4.1. Las poses básicas
	4.2. Variaciones de las poses básicas
	4.3. El movimiento de elementos: rostro, manos y pies
	4.4. Vestir el figurín de moda: silueta, detalles y tejido
5. Herramientas y técnicas de expresión gráfica en el dibujo	5.1. Composición y soporte
de moda	5.2. Incorporación de imágenes, materiales y texto
	5.3. Sombras en el dibujo de moda
	5.4. Representación gráfica del cuerpo humano
	5.5. Representación gráfica de tejidos y prendas

	Planificac	ón		
Metodologías / pruebas	Competéncias	Horas presenciales	Horas no presenciales / trabajo autónomo	Horas totales
Actividades iniciales	A18 B1 B5 C6 C8 C9	1.5	0	1.5
Sesión magistral	A4 A5 B10 C3 C4 C7	21	0	21
Taller	A4 A5 A18 B3 B4 B7	21	50	71
	B8 B9 B10 C3 C4 C5			
	C6 C7 C8 C9			
Trabajos tutelados	A4 A5 A18 B3 B4 B5	3	30	33
	B7 B8 B9 B10 C3 C4			
	C5 C6 C7 C8			
Seminario	A4 A5 A18 B2 B5 C5	9	10	19
	C7			
Prueba práctica	C9	2	0	2
Atención personalizada		2.5	0	2.5

Metodologías		
Metodologías	Descripción	

Actividades iniciales	Estas actividades se llevan a cabo al inicio del proceso de enseñanza-aprendizaje, con el fin de conocer las competencias,
	intereses y/o motivaciones que posee el alumnado para el logro de los objetivos que se quieren conseguir, vinculados a la
	asignatura. Con ellas se pretende obtener información relevante que permita articular la docencia para favorecer aprendizajes
	eficaces y significativos que partan de los saberes previos del alumnado.
Sesión magistral	En las sesiones magistrales se exponen los contenidos teóricos de la asignatura y los desarrollos prácticos fundamentales
	basándose en el empleo de la palabra y apoyándose fundamentalmente en la imagen, con presentaciones digitales y dibujos,
	como vías principales de transmisión de la información.
Taller	En los talleres semanales se busca que el alumnado ponga en práctica los conocimientos adquiridos, a través de una serie de
	ejercicios propuestos por el profesorado, con su apoyo y supervisión durante el tiempo de la clase. El alumnado entregará los
	ejercicios realizados en los talleres al finalizar la clase y/o al finalizar la materia, según indique el profesorado.
Trabajos tutelados	Los trabajos tutelados son una metodología diseñada para promover el aprendizaje autónomo de los estudiantes fuera del
	aula, bajo la tutela del profesorado. A lo largo del cuatrimestre se propondrá al alumnado un enunciado/s y tema/s, para que
	lo/s desarrolle de forma autónoma y lo/s entregue según indique el profesorado. El horario semanal de tutorías permitirá
	hacer el seguimiento y tutela de estos trabajos, de modo voluntario.
Seminario	Los seminarios serán impartidos por profesionales externos que aportarán su visión de la práctica profesional en relación con
	la asignatura, centrada en determinados aspectos relacionados con el dibujo y la expresión gráfica aplicados a la moda.
Prueba práctica	Se utiliza como prueba individual para la evaluación final del aprendizaje, permitiendo evaluar la capacidad y destreza
	adquirida al largo de la asignatura.

Atención personalizada				
Metodologías	Descripción			
Taller	En el horario de tutorías, los docentes, de manera individual o en pequeños grupos, atenderán a las necesidades y consultas			
Trabajos tutelados	del alumnado relacionadas con el desarrollo y/o temas vinculados con la asignatura, proporcionándole orientación, apoyo y			
	motivación en el proceso de aprendizaje. También podrá realizarse de manera no presencial, a través de Teams.			

		Evaluación	
Metodologías	Competéncias	Descripción	Calificación
Taller	A4 A5 A18 B3 B4 B7	Evaluación de las prácticas y trabajos realizados en el aula (clases expositivas,	30
	B8 B9 B10 C3 C4 C5	interactivas y seminarios) y/o completados fuera de ella. Estos trabajos deben dar	
	C6 C7 C8 C9	idea de la maduración del alumnado en la asignatura. Es preciso la realización y	
		entrega, en tiempo y forma, del 80% de los trabajos propuestos para poder ser	
		evaluado. Estos trabajos no se devolverán al alumnado.	
Trabajos tutelados	A4 A5 A18 B3 B4 B5	Es una parte fundamental de la evaluación junto con los trabajos realizados en el	30
	B7 B8 B9 B10 C3 C4	taller, y se realizarán fuera del aula de modo paralelo al curso. Su elaboración con la	
	C5 C6 C7 C8	mínima calidad exigible es indispensable para su consideración, así como su entrega	
		en tiempo y forma. Del 30% de la calificación de esta metodología el 15% podrá	
		obtenerse de las entregas parciales del trabajo tutelado y el otro 15% de la entrega	
		final del mismo. Estos trabajos no se devolverán al alumnado.	
Prueba práctica	C9	La prueba práctica (examen) sirve de control para evaluar la maduración final del	40
		alumnado al término de la asignatura.	

Observaciones evaluación	
--------------------------	--

La presencialidad (asistencia) es imprescindible, con participación activa y aprovechamiento, tanto para la realización de las prácticas y trabajos en el taller (aula) como para las clases teóricas y seminarios. Una asistencia inferior al 80% puede comprometer la evaluación positiva en la asignatura, excepto en el caso del alumnado que tenga un reconocimiento de dedicación a tiempo parcial y dispensa académica de exención de asistencia.

El alumnado que se presente a la prueba práctica (examen), que tenga una calificación en las partes correspondientes al taller y a los trabajos tutelados, pero que no supere la materia con los porcentajes señalados, figurará en actas con la calificación final obtenida.

El alumnado que se presente a la prueba práctica (examen), pero que no tenga una calificación en las partes correspondientes al taller y a los trabajos tutelados, figurará en actas con la calificación final de "NP".

Las prácticas del taller, los trabajos tutelados y la prueba práctica (examen) sólo tendrán validez para el curso actual (primera y segunda oportunidad, respectivamente), y deberán repetirse en los siguientes cursos académicos. Se aplican los mismos criterios de evaluación en la primera y en la segunda oportunidad. Estos criterios son los mismos para el alumnado matriculado en régimen de dedicación a tiempo completo como en el caso de alumnado con reconocimiento de dedicación a tiempo parcial y dispensa académica de exención de asistencia.

Al alumnado que quiera presentarse a la convocatoria adelantada de diciembre, para superar esta materia se le aplicarán los mismos criterios de evaluación que para la primera y segunda oportunidad.

Fuentes de información	
Básica	- Brambatti, Manuela (2017). Ilustración de moda: técnicas y métodos de dibujo profesional. Barcelona: Promopress
	- Bryant, Michele Wesen (2012). Dibujo de moda : técnicas de ilustración para diseñadores de moda. Barcelona:
	Blume
	- Drudi, Elisabetta Kuky (2010). Dibujo de figurines para el diseño de moda. Amsterdam: Pepin Press
	- Feyerabend, F. V. (2014). Figurines de moda : patrones para ilustración de moda. Barcelona : Gustavo Gili
	- Martín Roig, Gabriel (2007). Dibujo para diseñadores de moda. Barcelona: Parramón
	- Riegelman, Nancy (2012). 9 heads: a guide to drawing fashion. Los Ángeles: 9 Heads Media
Complementária	- Hopkins, John (2010). El dibujo en la moda. Barcelona: GG
	- Sanmiguel, David (2008). El arte del dibujo. Barcelona : Parramón
	- Wager, Lauren (2017). La paleta perfecta: combinaciones de colores inspiradas en el arte, la moda y el diseño.
	Barcelona: Promopress

Diseño de Moda/710G03010	noighada quo communi oi tolliullo
	Asignaturas que continúan el temario
	Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente
Fundamentos de Diseño Artísti	o de la Moda/710G03002
	Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente
	Recomendaciones

El alumnado que participe en programas de movilidad tanto saliente como entrante se adaptará a las mismas normas que al resto del alumnado.

Para ayudar a conseguir un entorno inmediato sostenible ambiental y social es recomendable hacer un uso sostenible de los recursos y la prevención de impactos negativos sobre el medio natural. Asimismo, se debe tener en cuenta la importancia de los principios éticos relacionados con los valores de la sostenibilidad en los comportamientos personales y profesionales.

(*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías