

Adenda

Criterios académicos de adaptación del formato presencial al formato no presencial de la docencia motivados por la situación y evolución del COVID-19

TITULACIÓN	Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto
ASIGNATURA	Desarrollo Histórico-Culturales del Diseño Industrial
CÓDIGO	21717021
COORDINACIÓN	Rafael Bienvenido Barcena, Dario Miguel Ramiro Aparicio
Nº DE CRÉDITOS	6.0

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
Examen final. Prueba presencial TEORÍA y PRÁCTICA compuesta de ejercicios sobre la materia impartida acerca de la Historia del Diseño Industrial. La calificación será de 0 a 10 puntos.	85%	Prueba presencial TEORÍA y PRÁCTICA compuesta de ejercicios sobre la materia impartida acerca de la Historia del Diseño Industrial. La calificación será de 0 a 10 puntos. Los ejercicios serán preguntas a desarrollar de cualquier extensión y/o preguntas tipo test. El formato del examen final podrá ser escrito u oral. En el caso en el que el examen no se pueda realizar presencialmente será virtual.	85%
Prácticas. Ejercicios prácticos / teórico donde el alumno lo resolverá individualmente y / o en grupo.	15%	Evaluadas durante el periodo de docencia.	15%

TUTORIAS	Las tutorías se realizaran haciendo uso del correo o a través del campus virtual de la asignatura mediante los diferentes medios de los que dispone.
REVISIÓN DE CALIFICACIONES	La revisión de las pruebas, en el caso de que no puedan ser presenciales, se realizará telemáticamente a través del campus virtual de la asignatura, mediante chat o videoconferencia, durante el tiempo de revisión establecido por el reglamento.

(B) Indicar:

- Modificaciones en la modalidad y contenido de la evaluación.
- Variaciones en la ponderación en los sistemas inicialmente propuestos si se mantienen.
- Ponderación de los nuevos sistemas de evaluación propuestos.

Código Seguro de verificación: AXEE01qN08wL50MOOLdxyw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	VICTOR PEREZ FERNANDEZ	FECHA	04/05/2020
	JUAN JOSE DOMINGUEZ JIMENEZ		
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	1/1



AXEE01qN08wL50MOOLdxyw==