

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 Electrónica Industrial
ASIGNATURA	Dibujo Industrial
CÓDIGO	21719021
COORDINACIÓN	Ana Pilar Valerga Puerta/Tomás Acedo
Nº DE CRÉDITOS	6.0

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
Teoría	50 %	Examen teórico. Se realizará un examen virtual, previa solicitud formal del alumnado en las fechas indicadas.	50 %
Prácticas (laboratorio)	5 %	Asistencia y entrega de prácticas realizadas durante el primer semestre.	5 %
Prácticas (examen)	45 %	El examen práctico se hará de modo no presencial, dividiéndose en partes y entregas secuenciales y previa solicitud formal del alumnado en las fechas indicadas.	45 %
Comentario:	-	La nota final está compuesta por dos partes de igual valor: una teórica y otra práctica. Ambas partes tienen que estar superadas para la superación de la asignatura (se mantiene este criterio). El alumno que no solicite el examen en las fechas habilitadas para ello, no podrá realizar el mismo en la convocatoria de junio	-

TUTORIAS	Las tutorías se llevarán a cabo mediante foros en el campus virtual. Igualmente se atenderá al alumnado mediante correo electrónico a la cuenta personal de los profesores que imparten la asignatura. En caso de necesitarse se puede solicitar una tutoría colectiva mediante BigBlueButton o la plataforma Google Meet.
REVISIÓN DE CALIFICACIONES	La revisión de examen se realizará previa solicitud por parte del alumno vía correo electrónico a la cuenta personal de los profesores responsables y durante los días fijados según Reglamento por el que se regula el régimen de evaluación de los alumnos de la Universidad de Cádiz.

(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: 2CF1m4TefMuwGdnFhxwBqQ==. 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
	2CF1m4TefMuwGdnFhxwBqQ==		



2CF1m4TefMuwGdnFhxwBqQ==