

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 Tecnologías Industriales
ASIGNATURA	Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas
CÓDIGO	21715041
COORDINACIÓN	José Enrique Díaz Vázquez
Nº DE CRÉDITOS	6.0

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL (A)
Teórico-Práctica	41.0	Se mantendrán los mismos contenidos mediante teleconferencia en el mismo horario previsto de las clases presenciales.
Prácticas, seminarios y problemas	10.0	Resolución guiada asíncrona de problemas propuestos.
Prácticas de taller/laboratorio	5.0	Realización de informe guiado de prácticas virtuales.
Prácticas de salida de campo	4.0	Realización de informe sobre las instalaciones de la empresa a la que se tenía previsto hacer la salida de campo.

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
Prueba teórico / práctica sobre los contenidos de la asignatura	100%	Cuestionario teórico a través del campus virtual.	35%
		Evaluación de la memoria de problemas propuestos.	35%
Informe final de prácticas. Análisis documental	+1 (punto extra)	Evaluación del informe de prácticas.	20%
		Evaluación del informe sobre las instalaciones de la empresa a la que se tenía previsto hacer la salida de campo.	10%

TUTORIAS	<ul style="list-style-type: none"> Asíncronas: a través de los foros individuales por tema del campus virtual. Síncronas: mediante teleconferencia a demanda en la herramienta de citas del campus virtual en el mismo horario de tutorías presenciales. 	
REVISION DE CALIFICACIONES	<ul style="list-style-type: none"> A través de teleconferencia a demanda en la herramienta de citas del campus virtual en el horario que se indicará cuando se comuniquen las calificaciones a través del campus virtual. 	

(A) Indicar:

- Si se han tenido que adaptar los contenidos
- En las asignaturas que requieran uso de laboratorio, campo de prácticas, taller o similares, la adaptación, si es posible, a la modalidad virtual.
- Las actividades formativas que se van a aplicar.
- Si existen cambios en la planificación y calendario de las actividades.

Código Seguro de verificación: uVwWp1IXpisUS9y0+xaLIQ==. 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	1/2



uVwWp1IXpisUS9y0+xaLIQ==

- Cualquier otra adaptación o situación de interés.
- (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: uVwWp1IXpisUS9y0+xaLIQ==. 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	2/2
	uVwWp1IXpisUS9y0+xaLIQ==		



uVwWp1IXpisUS9y0+xaLIQ==