Escuela Superior de Ingeniería

Avda. de la Universidad de Cádiz, 10, 11519 – Puerto Real (Cádiz) Tel. 956 48 32 02

http://esingenieria.uca.es direccion.esi@uca.es

## 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	Organización y Gestión de Empresas		
CÓDIGO	21719009		
COORDINACIÓN	Luis López Molina		
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)	
Teoría	42.0	Se mantendrán los mismos contenidos así como el mismo nº de	
Prácticas, seminarios y problemas	18.0	horas previstas para las actividades presenciales pero en formato on line, en las horas asignadas a la asignatura en la planificación docente aprobada.  Como herramientas se utilizarán:  Videoconferencias, Presentación PPT, Foros de consulta, Correos electrónicos.	

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
Pruebas tipo test	15%	Se mantiene según lo planificado.	15%
Actividad grupal	5%	Se modifica y aumenta el valor de la actividad grupal pasando de 0,5 puntos a 1 punto, manteniéndose el contenido de la actividad, que se encuentra explicado en el aula virtual. Se mantiene la fecha prevista en el calendario.	10%
Prueba práctica	10%	Se modifica y se aumenta el valor de la prueba práctica, pasando de 1 punto a 2.5 puntos y constará de ejercicios pertenecientes a los temas que van del 4 al 8 ambos inclusive. Se mantiene la fecha prevista en el calendario.	25%
Examen final teórico	Se reduce el valor del examen final teórico y pasa de valer 3,5 puntos a 2 puntos. El contenido se mantiene según lo planificado con preguntas tipo test pertenecientes a los 12 temas, con cuestionario a través del campus virtual, tiempo controlado y corrección automática/manual. Se realizará en la fecha prevista por el calendario que apruebe la ESI.		20%
Examen final práctico  35%  de valer 3,5 puntos a valer 3 según lo planificado con el		Se reduce el valor del examen final práctico y pasa de valer 3,5 puntos a valer 3 puntos. Se mantiene según lo planificado con ejercicios/cuestiones a través del campus virtual, pero que constarán de	30%

Código Seguro de verificación:Dhi2Cr3j3eOYokqDbLiKsw==. 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	Dhi2Cr3j3eOYokqDbLiKsw==	PÁGINA	1/2	

Dhi2Cr3j3eOYokqDbLiKsw==



## Escuela Superior de Ingeniería Dirección

que apruebe la ESI.

Avda. de la Universidad de Cádiz, 10, 11519 – Puerto Real (Cádiz) Tel. 956 48 32 02

http://esingenieria.uca.es direccion.esi@uca.es

ejercicios pertenecientes a los temas que van del				
9 al 12 ambos inclusive. El tiempo estará				
controlado y será corrección automática/manual.				
Se realizará en la fecha prevista por el calendario				

TUTORIAS	Se realizarán mediante correo electrónico o reuniones BigBlueButtonBN (cita previa) -		
	Herramientas Moodle del campus virtual de la UCA.		
REVISION DE	REVISION DE Comunicación a través del campus virtual y revisión a través de reuniones BigBlueButto		
CALIFICACIONES	(cita previa) - Herramientas Moodle del campus virtual de la UCA.		

## (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.
- 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:Dhi2Cr3j3eOYokqDbLiKsw==. 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	NADO POR VICTOR PEREZ FERNANDEZ		FECHA	04/05/2020
	JUAN JOSE DOMINGUEZ JIMENEZ			
ID. FIRMA	angus.uca.es	Dhi2Cr3j3eOYokqDbLiKsw==	PÁGINA	2/2