

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	Electrotecnia
CÓDIGO	21715014
COORDINACIÓN	María del Carmen García Lopez, Máximo Pérez Braza
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	30.0	Se mantienen las actividades programadas a través de docencia virtual
Prácticas, seminarios y problemas	12.0	Se mantienen las actividades programadas a través de docencia virtual
Prácticas de taller/laboratorio	18.0	Las prácticas de laboratorio se van a sustituir por simulaciones y trabajos prácticos propuestos a los alumnos


SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
Examen final. Prueba escrita de resolución de problemas relacionados con los contenidos de la asignatura.	90%	Se realizará evaluación continua que sustituye al examen final mediante la realización de tres pruebas a realizar en campus con una valoración del 30% cada uno	3 x 30%
Prácticas de laboratorio. Control individual de la asistencia de los alumnos a las sesiones de prácticas de laboratorio y valoración de los informes presentados por el grupo.	10%	Evaluación de simulaciones y trabajos prácticos propuestos a los alumnos, que se presentarán a través del campus virtual.	10%

TUTORIAS	Tutorías virtuales
REVISIÓN DE CALIFICACIONES	Mediante tutoría 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.
- Cualquier otra adaptación o situación de interés.

Código Seguro de verificación: oIJYk5v0/mNLwGepMPG6w==. 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	FRANCISCO LLORENS IBORRA	FECHA	24/04/2020
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	1/2
 oIJYk5v0/mNLwGepMPG6w==			


Código Seguro de verificación: 4/HfP+YXSpJcCALo75PUHA==. 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
 4/HfP+YXSpJcCALo75PUHA==			

(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: oIJlYk5vO/mNLwGepMPG6w==. 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	FRANCISCO LLORENS IBORRA		FECHA	24/04/2020
ID. FIRMA	angus.uca.es	oIJlYk5vO/mNLwGepMPG6w==	PÁGINA	2/2
				
oIJlYk5vO/mNLwGepMPG6w==				

Código Seguro de verificación: 4/HfP+YXSpJcCALo75PUHA==. 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	4/HfP+YXSpJcCALo75PUHA==	PÁGINA	2/2
				
4/HfP+YXSpJcCALo75PUHA==				