

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	Instalaciones Eléctricas
CÓDIGO	21715027
COORDINACIÓN	Juan Luis Beira Jimenez
Nº DE CRÉDITOS	6.0


SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISICIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO (B)	Ponderación
Prácticas de laboratorio (Eva. Continua)	15%	Se mantiene la calificación y la ponderación si el alumnado las ha realizado.	15%
Trabajos (Eva. Continua)	15%	Se mantiene la calificación y la ponderación si el alumnado la ha entregado.	15%
Examen (Eva. Continua)	70%	Examen final virtual (asignatura de primer semestre). Se realizará una prueba de teoría y problemas mediante cuestionario. Sustituye al examen presencial único, el cual se suprime. El cuestionario se encontrará en el campus virtual y se habilitará en la fecha y hora prevista para la realización de la convocatoria.	70%
Examen (Eva. Global)	100%	Examen final virtual (asignatura de primer semestre). Se realizará una prueba de teoría y problemas mediante cuestionario. Sustituye al examen presencial único, el cual se suprime. El cuestionario se encontrará en el campus virtual y se habilitará en la fecha y hora prevista para la realización de la convocatoria.	100%

TUTORIAS	A través del Foro y correo del campus virtual, y mediante cita previa en horario de tutorías presenciales por videoconferencias a través del campus virtual.
REVISION DE CALIFICACIONES	Mediante cita previa, en horario establecido al efecto, por videoconferencias a través del campus virtual.

(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:EqCG1svsbIVcjXuud6t8NA==. 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	EqCG1svsbIVcjXuud6t8NA==	PÁGINA 1/1
			
EqCG1svsbIVcjXuud6t8NA==			

Código Seguro de verificación:0/9tK0kuXgPBi3/+Z0bpMg==. 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	0/9tK0kuXgPBi3/+Z0bpMg==	PÁGINA 1/1
			
0/9tK0kuXgPBi3/+Z0bpMg==			