

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 Eléctrica
ASIGNATURA	Electrotecnia
CÓDIGO	21718014
COORDINACIÓN	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
Teoría	30.0	Presentaciones en PDF, Clases no presenciales mediante vídeos, y videoconferencias en el Campus Virtual. No se ha modificado el contenido, la planificación ni los horarios.
Prácticas, seminarios y problemas	12.0	Presentaciones en PDF, Desarrollo de problemas mediante vídeos, y videoconferencias en el Campus Virtual. No se ha modificado el contenido, la planificación ni los horarios.
Prácticas de taller/laboratorio	18.0	Adaptación a la docencia no presencial mediante la actividad Tarea del Campus Virtual con la realización de simulación de circuitos eléctricos mediante software específico. Se ha modificado el contenido y la planificación, y no hay un horario fijo de realización pero si un plazo de entrega.

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO	Ponderación
Prácticas de Laboratorio	10%	Entrega de Simulaciones mediante la actividad Tarea del Campus Virtual.	15%
		Entrega de Ejercicios mediante la actividad Tarea del Campus Virtual.	25%
Examen final	90%	Realización de Exámenes mediante la actividad Cuestionario/Tarea del Campus Virtual. Sustituyen al examen presencial final, el cual se suprime.	60%

TUTORÍAS	Mediante las actividades Tutoría Virtual y Correo del Campus Virtual.
REVISIÓN DE CALIFICACIONES	Mediante las actividades Tutoría Virtual y Correo del Campus Virtual.

Código Seguro de verificación: C1wAnxiq8KjIaOQ7gdCVgw==. 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	C1wAnxiq8KjIaOQ7gdCVgw==	PÁGINA	1/1
				
C1wAnxiq8KjIaOQ7gdCVgw==				

Código Seguro de verificación: gr9wISSBkQQZpxzWoM8sJg==. 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	gr9wISSBkQQZpxzWoM8sJg==	PÁGINA	1/1
				
gr9wISSBkQQZpxzWoM8sJg==				