

Adenda

Escuela Politécnica Superior de Algeciras

Incluye la información de la ficha de la asignatura que se encuentra en la Memoria del título y **sombreadas** las variaciones que el docente ha establecido para la adaptación a la docencia excepcionalmente no presencial.

TITULACIÓN	GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES
ASIGNATURA	AMPLIACIÓN DE ELECTROTECNIA
CÓDIGO	10618032
COORDINACIÓN	LUIS CARLOS SÁNCHEZ-CANTALEJO MORELL
Nº DE CRÉDITOS	6

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL
TEORÍA	30	Realizadas presencialmente en el primer semestre académico. No corresponden, por tanto, su impartición en un nuevo formato adaptado a las circunstancias actuales sobrevenidas (confinamiento).
PRÁCTICAS, SEMINARIOS Y PROBLEMAS	12	
PRÁCTICAS DE TALLER/LABORATORIO	18	
ACTIVIDADES NO PRESENCIALES (TRABAJO AUTÓNOMO)	76	Las horas que sean precisas para complementar la dedicación a la materia en estudio ya impartida.
TUTORÍAS INDIVIDUALES	4	Las que sean necesarias.
EVALUACIÓN	10	Con una duración de cuatro horas de trabajo real por parte del alumno para la realización del examen escrito final.

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO	Ponderación
Participación en clase	0,50 puntos	No corresponde	0%
Prácticas de taller/laboratorio	1,50 puntos	Realizadas en el primer semestre.	7,5% consolidado
Pruebas de progreso	2,00 puntos	No corresponde	0%
Trabajo teórico extenso en grupo de dos personas a exponer y para ser debatido.	2,50 puntos	Trabajo asignado en el primer semestre impartido. A exponer en la Sala de Reuniones creada a propósito en el Campus Virtual de la asignatura.	25% (puede estar consolidado)
Examen final escrito en la convocatoria oficial	6,00 puntos	Examen final en una Sala Virtual con un medio seguro de seguimiento. Consistirá en la realización de dos o tres problemas sin documentación adicional a manejar. Espaciadas sus entregas y con una recogida inmediata, una vez transcurrido el período de tiempo asignado a cada uno de los problemas; cuyos tiempos no podrán, por tanto, compensarse.	67,50%

TUTORIAS	Por videoconferencia previa cita, por necesidades de coordinación, mediante la aplicación basada en la plataforma JITS MEET o similar. Ninguna de las incluidas como salas de reuniones en el Campus Virtual.
REVISIÓN DE CALIFICACIONES	Mediante cita previa en la sala de Reuniones activa en el Campus Virtual de la asignatura.

Código Seguro de verificación:5ya6zeui+t/LntPQFR5p7Q==. 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	30/04/2020
ID. FIRMA	angus.uca.es	5ya6zeui+t/LntPQFR5p7Q==	PÁGINA	1/1
 5ya6zeui+t/LntPQFR5p7Q==				

Código Seguro de verificación:DLM2r1zRo2WEny8Bju0/SQ==. 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	GABRIEL GONZALEZ SILES		FECHA	30/04/2020
ID. FIRMA	angus.uca.es	DLM2r1zRo2WEny8Bju0/SQ==	PÁGINA	1/1
 DLM2r1zRo2WEny8Bju0/SQ==				