

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 ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
ASIGNATURA	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA
CÓDIGO	10620029
COORDINACIÓN	JOSÉ MARÍA SIERRA FERNÁNDEZ
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	Se mantendrán los mismos contenidos, así como el mismo nº de horas previstas para las actividades presenciales, pero en formato <i>on line</i> , en las horas asignadas a la asignatura en la planificación docente aprobada. Como herramientas se utilizarán: Videoconferencias, Presentación PPT, comentadas en audio, Chats y foros de consulta. Correos electrónicos. Las necesidades de tutorías se realizan también durante las sesiones online (dedicando tiempo adicional si fuera necesario), además de a través de todos los medios de los que dispone el Campus Virtual.
Teórico-Práctica	12	
Actividades formativas de tutorías	4	Se adaptarán las prácticas a experiencias virtuales en las que se experimente con los mismos conceptos teóricos, de forma que se, en la medida de lo posible, se refuercen los mismos conocimientos.
Prácticas de taller/laboratorio	18	Ver Cuadro Evaluación.
Actividades de evaluación	4	82
Actividades formativas no presenciales	82	

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO	Ponderación
Prácticas de laboratorio	20%	Las prácticas realizadas en el laboratorio se valorarán con el procedimiento estipulado anteriormente. Las realizadas por medio virtual, mediante trabajo y test individual (realizado en hora específica).	20%
Examen teórico	80%	Se sustituye por varias actividades realizadas en el campus, de forma síncrona (cuestionarios), con tiempo limitado y ajustado a las mismas, que se realizarán a lo largo de las semanas.	80%
Trabajos en grupos	10% adicional	Evalúa la última parte de la asignatura, en lugar de sumar.	

TUTORIAS	Indicar el medio y procedimiento utilizado para la tutorización individual o en grupo de los estudiantes.
REVISIÓN DE CALIFICACIONES	Indicar el medio que se va a utilizar para comunicar a los estudiantes las calificaciones, así como el que se vaya a utilizar para la revisión de las mismas.

Código Seguro de verificación: /37I09x2v6HmI9jFRCF8jw==. 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	PÁGINA	1/1



/37I09x2v6HmI9jFRCF8jw==