



ADENDA AL PLAN DOCENTE ADAPTADO A LA DOCENCIA NO PRESENCIAL DURANTE EL DECRETO DE ESTADO DE ALARMA POR EL COVID-19

Fecha de actualización: 23/04/2020

CENTRO: ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

TITULACIÓN: 0817 GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA (RAMA INDUSTRIAL)

DEPARTAMENTO: INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA

ASIGNATURA: 501103 AUTOMATIZACIÓN I

PERSONA QUE ELABORA EL PLAN DOCENTE: Jesús Lozano Rogado

CORREO ELECTRÓNICO: jesuslozano@unex.es

Ante la situación generada por la declaración gubernamental del estado de alarma por COVID-19 mediante Real Decreto 463/2020, de 14 de marzo, se establece la nueva metodología de enseñanza y sistema de evaluación que a continuación se detalla:

METODOLOGÍAS DOCENTES NO PRESENCIALES	
CLASES VIRTUALES SÍNCRONAS	<ul style="list-style-type: none">● Clases expositivas en directo● Resolución de problemas
CLASES VIRTUALES ASÍNCRONAS	<ul style="list-style-type: none">● Clases en vídeo diferido con power point y subidas a youtube o vimeo● Virtualización de las prácticas mediante vídeos explicativos

TRABAJOS AUTÓNOMOS	Sí
--------------------	----

TUTORÍAS	
TUTORÍAS VIRTUALES SÍNCRONAS	Sí
TUTORÍAS VIRTUALES ASÍNCRONAS	Sí

SISTEMA DE EVALUACIÓN	
<p>Los sistemas de evaluación se adaptan a las nuevas metodologías y actividades docentes realizadas como se describe a continuación:</p> <p>Se va a realizar una evaluación continua mediante la realización de pruebas cortas de cada uno de los temas impartidos en modalidad no presencial (70% de la nota final). Estas pruebas se realizarán al finalizar cada tema y tendrán el mismo peso que horas de dedicación con respecto al total. Las pruebas podrán ser entregas, tests en moodle o examen por videoconferencia de teoría y/o problemas. La ponderación queda como sigue:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 30% parte presencial (Temas 1 a 5) exámenes parciales ya realizados y aquellos que no lo hayan superado, deberán presentarse al examen final. - 50% parte no presencial (Temas 6 a 10) mediante entregas, tests o videoconferencia. <ul style="list-style-type: none"> - Tema 6: 10% - Tema 7: 15% - Tema 8: 15% - Tema 9: 5% - Tema 10: 5% - 20% prácticas virtuales mediante entregas de informes de prácticas. 	
Tipo de actividad	Porcentaje
Actividades relacionadas con la clase virtual síncrona: (Resolución de cuestionarios, asistencia, etc.)	30%
Actividades relacionadas con la clase virtual asíncrona: (Visualización de videos, lectura de documentos, resolución de cuestionarios, etc.)	40%

Actividades de evaluación desarrolladas en la formación presencial previa	30%
Prueba final	00%

Jesús Lozano Rogado