

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	REGULACIÓN AUTOMÁTICA
CÓDIGO	10618037
COORDINACIÓN	RAÚL SARRIAS MENA
Nº DE CRÉDITOS	6

ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS:		
ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL	Nº de horas	ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL
MD1.- CLASES PRESENCIALES DE TEORÍA	30	Asignatura del primer semestre del curso. Sin modificación de las Actividades Formativas previstas en el Programa Docente.
MD4.- CLASES PRESENCIALES DE PRÁCTICAS (Prácticas de taller/laboratorio)	30	
MD10.- ACTIVIDADES FORMATIVAS NO PRESENCIALES	80	
MD11.- ACTIVIDADES FORMATIVAS DE TUTORÍAS	5	
MD12. ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN	5	Ver Cuadro Evaluación.

SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS			
SISTEMA INICIAL	Ponderación	SISTEMA UTILIZADO	Ponderación
SE1. Examen escrito teórico/práctico	60%	Se realizará un examen virtual a través del Campus Virtual de la asignatura. El examen constará de tres problemas a resolver de manera individual en un solo intento y en un tiempo limitado. Se realizará en la fecha prevista en la convocatoria oficial de exámenes. La ponderación sobre la nota final será de un 20% por cada problema.	60%
SE2. Trabajo/proyecto propuestos	20%	Se sustituye por un cuestionario de conceptos teórico/prácticos a resolver de manera individual en un solo intento y en un tiempo limitado a través del Campus Virtual de la asignatura. Se realizará en la fecha prevista en la convocatoria oficial de exámenes.	20%
SE3. Memorias de prácticas/ejercicios	20%	Se mantienen las memorias de prácticas previstas inicialmente.	20%

TUTORIAS	Las tutorías se realizan, previa cita con el profesor, empleando las herramientas de videoconferencia, chat, foro, o correo electrónico disponibles en el Campus Virtual de la asignatura, o herramientas externas en caso de fallos en las herramientas propias del Campus Virtual (ej.: Google Meet o correo institucional del profesor). Las tutorías se realizan de manera individual o colectiva, atendiendo a las necesidades de los alumnos. El profesor mantiene su horario de tutorías habitual.
REVISION DE CALIFICACIONES	Mediante cita previa con el profesor en las fechas y horarios establecidos al efecto, se podrán revisar las calificaciones por videoconferencia empleando las herramientas del Campus Virtual si están disponibles, o herramientas externas en caso de fallo de las anteriores.