

# 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     | REGULACIÓN AUTOMÁTICA                      |
| CÓDIGO         | 10620030                                   |
| 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.<br>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%         |

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>TUTORIAS</b>                   | 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. |
| <b>REVISIÓN DE CALIFICACIONES</b> | 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.   |

Código Seguro de verificación: i5+5cchsX/WYLxGWr+KC7A==. 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        |



i5+5cchsX/WYLxGWr+KC7A==