



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 ELÉCTRICA |
|----------------|-------------------------------|
| ASIGNATURA | MÁQUINAS ELÉCTRICAS |
| CÓDIGO | 10619025 |
| COORDINACIÓN | CARLOS ANDRÉS GARCÍA VÁZQUEZ |
| Nº DE CRÉDITOS | 6 |

| ACTIVIDADES FORMATIVAS CON SUS CRÉDITOS ECTS: | | | | | | |
|---|----------------|--|--|--|--|--|
| ACTIVIDADES INICIALES DOCENCIA PRESENCIAL | Nº de horas | ACTIVIDADES FORMATIVAS PROPUESTAS DOCENCIA NO PRESENCIAL | | | | |
| 01 – Teoría | 30 | | | | | |
| 02 – Prácticas, seminarios y problemas | 12 | | | | | |
| 04 – Prácticas de taller/laboratorio | 18 | | | | | |
| 10 – Actividades formativas no presenciales | 80 | | | | | |
| 11 – Actividades formativas de tutorías | 5 | | | | | |
| 12 – Actividades de evaluación | 5 | Ver Cuadro Evaluación. | | | | |

| SISTEMAS DE EVALUACIÓN DE ADQUISIÓN DE COMPETENCIAS | | | | | | | |
|---|-------------|---|------------------|--|--|--|--|
| SISTEMA INICIAL | Ponderación | SISTEMA UTILIZADO | Ponderación 100% | | | | |
| Exámenes o pruebas parciales/final | 60% | Examen final virtual (asignatura de primer semestre). Se realizará una prueba de teoría mediante dos cuestionarios (8 minutos cada uno), correspondientes al 30% de la calificación final y una prueba de problemas mediante dos tareas (1 hora cada una) correspondiente al 70% de la calificación final. Tanto los cuestionarios como las tareas se encontrarán en el campus virtual y se habilitarán en la fecha y hora prevista para la realización de la convocatoria. | | | | | |
| Trabajo en grupo | 15% | No ha lugar | | | | | |
| Prácticas de laboratorio e informe de las mismas | 15% | No ha lugar | | | | | |
| Evaluación continua | 10% | No ha lugar | | | | | |

| TUTORIAS | A través del foro asignado en el campus virtual de la asignatura y mediante cita previa en horario de tutorías |
|----------------------------|--|
| | presenciales, por videoconferencia a través del campus virtual. |
| REVISION DE CALIFICACIONES | Mediante cita previa, en horario establecido al efecto, por videoconferencia a través del campus virtual. |

1

| Código Seguro de verificación: 3NHcCkwXGKyzqI 0ME2TOKQ==. 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 | FIRMADO POR FRANCISCO LLORENS IBORRA | | | 24/04/2020 | | | |
| ID. FIRMA | angus.uca.es | 3NHcCkwXGKyzqI0ME2TOKQ== | PÁGINA | 1/1 | | | |
| 3NHcCkwXGKvzgT0MP2T0K0== | | | | | | | |

Código Seguro de verificación:qfzUvfcq7eS2G62SJQLQYg==. 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 07/05/2020

ID. FIRMA angus.uca.es q£zUvfcq7eS2G62SJQLQYg== PÁGINA 1/1

