

| | |
|--|---|
| GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Curso 2024/2025 | CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES DOCENTES DE ESPECIAL RELEVANCIA Curso: 3º - Cuatrimestre: 2º |
|--|---|

Actividades docentes de especial relevancia y valor porcentual que representan en la nota final.

| | |
|-----------|---|
| Semana 1 | |
| Semana 2 | |
| Semana 3 | |
| Semana 4 | ME: Práctica nº 1 (4%) |
| Semana 5 | |
| Semana 6 | ME: Práctica nº 2 (4 %) RASE: Examen con Matlab problemas (I) |
| Semana 7 | IEAT: Prácticas de laboratorio 1 |
| Semana 8 | IEAT: Entrega de la memoria de las prácticas de laboratorio 1 IEAT: Prácticas de laboratorio 2 ME: Práctica nº 3 (4%) |
| Semana 9 | IEAT: Entrega de la memoria de las prácticas de laboratorio 2 ME: 1er. Examen Parcial (10 %) |
| Semana 10 | ME: Práctica nº 4 (4 %) |
| Semana 11 | ME: 2º Examen Parcial (10 %) |
| Semana 12 | ME: Práctica nº 5 (4 %) |
| Semana 13 | |
| Semana 14 | IEAT: Entrega de la memoria del Proyecto de Diseño RASE: Examen con Matlab problemas (II) RASE: Entrega y revisión de prácticas |

➤ IDENTIFICACIÓN de asignaturas:

| <u>Acrónimo</u> | <u>Nombre de la asignatura</u> |
|-----------------|--|
| RASE | Regulación Automática de Sistemas Eléctricos |
| IEAT | Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión |
| LEAT | Líneas Eléctricas de Alta Tensión |
| ME | Máquinas Eléctricas II |
| EI | Electrometría e Instrumentación |