

CRONOGRAMA Asignatura MAQUINAS ELECTRICAS 10618025/10619025 Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales y Grado en Ingeniería Eléctrica Escuela Politécnica Superior de Algeciras. Universidad de Cádiz Curso 2017-18				
SEMANA	Nº de horas de sesiones Teóricas	Nº de horas sesiones prácticas problemas	Nº de horas sesiones Laboratorio	Temas del temario a tratar
Primer Semestre				
1ª Semana	2h+2h			Presentación de la asignatura, Tema 1
2ª Semana	1h+1h		2h (P.1)	Tema 1
3ª Semana	4h			Tema 2
4ª Semana	2h		2h (P.2)	Tema 2
5ª Semana		2h	2h (P.3)	Tema 2
6ª Semana	1h+1h	2h		Prueba parcial, Tema 2 y Tema 3
7ª Semana	2h	2h		Tema 3
8ª Semana	2h		2h (P.4)	Tema 3
9ª Semana	1h	1h	2h (P.5)	Prueba parcial y Tema 3
10ª Semana	4h			Tema 4
11ª Semana		2h	2h (P.6)	Tema 4
12ª Semana	1h	1h	2h (P.7)	Tema 4 y Prueba parcial
13ª Semana	2h		2h (P.8)	Tema 5
14ª Semana	1h	1h	2h (P.9)	Tema 5 y Tema 6
15ª Semana	1h+2h	1h		Prueba parcial y Tema 6
	30h	12h	18h	60h

Tema	Título	Nº de horas de sesiones Teóricas (PREVISTAS)	Nº de horas sesiones prácticas problemas (PREVISTAS)	Nº de horas sesiones Laboratorio (PREVISTAS)	Total horas
1	Principios generales	3h		2h	5h
2	Transformadores de potencia	7h	4h	4h	15h
3	Máquinas Asíncronas	5h	3h	4h	12h
4	Máquinas Síncronas	4h	3h	4h	11h
5	Máquinas de corriente continua	3h	2h	4h	9h
6	Máquinas eléctricas especiales	2h			2h
Presentación y pruebas		2h+4h			2h+4h
		30h	12h	18h	60h