

EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA CURSO ACADÉMICO 2015-2016

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA				
	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
JUEVES 16 JUNIO	Álgebra (9:00 horas)	Ciencia de los materiales(9:00 horas)	Líneas Eléctricas (9:00 horas)	Proyectos en ingeniería (9:00 horas)
	AULA MAGNA	AULA 2.11 E´LHÚYAR	AULA 3.03 STÖRR (AULA DE INFORMÁTICA*)	AULA DE DIBUJO (AULA 2.10 E´LHÚYAR*)
VIERNES 17 JUNIO		Gestión Empresarial (9:00 horas)		Ofimática aplicada a la ingeniería (9:00 horas)
		AULA MAGNA		AULA DE INFORMÁTICA
LUNES 20 JUNIO	Química (10:30 horas)		Instalaciones eléctricas de baja tensión (9:00 horas)	
	AULA MAGNA		AULA 3.03 STÖRR (LABORATORIO DE FÍSICA*)	
MARTES 21 JUNIO		Tecnología Eléctrica (9:30 horas)		Domótica (9:00 horas)
		AULA MAGNA		AULA 2.11 E´LHÚYAR
MIÉRCOLES 22 JUNIO	Cálculo I (9:00 horas)		Electrónica de Potencia (10:00 horas)	
	AULA MAGNA		AULA 3.03 STÖRR (LABORATORIO DE FÍSICA*)	
JUEVES 23 JUNIO		Ampliación de Matemáticas (9:00 horas)		Luminotecnia (9:00 horas)
		AULA MAGNA		AULA 2.10 E´LHÚYAR
VIERNES 24 JUNIO	Informática (9:00 horas)		Regulación Automática (9:00 horas)	
	AULA MAGNA		AULA 3.03 STÖRR (AULA DE INFORMÁTICA*)	
LUNES 27 JUNIO		Mecánica de Fluidos (16:30 horas)	Máquinas eléctricas (10:00 horas)	Inglés técnico (9:00 horas)
		AULA 2.11 E´LHÚYAR	AULA 2.10 E´LHÚYAR	AULA 2.11 STÖRR (AULA DE INFORMÁTICA*)

* Las aulas entre paréntesis serán las habilitadas para la realización de exámenes en caso de que las obras previstas en el Edificio Störr impidan el uso del aula asignada originalmente.

EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA CURSO ACADÉMICO 2015-2016

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA				
	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
MARTES 28 JUNIO	Cálculo II (9:00 horas)		Centrales eléctricas (10:00 horas)	Instrumentación industrial y medida (9:00 horas)
	AULA MAGNA		AULA 3.03 STÖRR (AULA DE INFORMÁTICA*)	AULA 3.03 STÖRR (AULA DE INFORMÁTICA*)
MIÉRCOLES 29 JUNIO		Electrónica (9:30 horas)	Energías renovables (9:00 horas)	
		AULA MAGNA	AULA 2.10 E´LHÚYAR	
JUEVES 30 JUNIO	Física (9:00 horas)			Control de calidad (9:00 horas)
	AULA MAGNA			AULA 3.03 STÖRR (AULA DE INFORMÁTICA*)
VIERNES 1 JULIO		Teoría de Circuitos (9:30 horas)	Control discreto (10:00 horas)	
		AULA 2.11 E´LHÚYAR	AULA 3.03 STÖRR (AULA DE INFORMÁTICA*)	
LUNES 4 JULIO	Estadística (9:00 horas)	Sistemas de Fabricación y Organización Industrial (9:00 horas)		Gestión de proyectos (9:00 horas)
	AULA MAGNA	AULA 2.10 E´LHÚYAR		AULA 2.11 E´LHÚYAR
MARTES 5 JULIO		Teoría de Mecanismos y Estructuras (9:00 horas)	Instalaciones eléctricas de alta tensión (9:00 horas)	
		AULA MAGNA	AULA 3.03 STÖRR (LABORATORIO DE FÍSICA*)	
MIÉRCOLES 6 JULIO	Tecnología del Medio Ambiente (9:00 horas)	Termodinámica Técnica (9:00 horas)	Control de máquinas eléctricas (10:00 horas)	Sistemas de comunicación en edificios (9:00 horas)
	AULA 2.10 E´LHÚYAR	AULA MAGNA	AULA 3.03 STÖRR (AULA DE INFORMÁTICA*)	AULA 2.10 E´LHÚYAR
JUEVES 7 JULIO	Expresión Gráfica (9:00 horas)			
	AULA DE DIBUJO (AULA MAGNA*)			

* Las aulas entre paréntesis serán las habilitadas para la realización de exámenes en caso de que las obras previstas en el Edificio Störr impidan el uso del aula asignada originalmente.