

EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS CURSO ACADÉMICO 2015-2016

GRADO EN INGENIERÍA DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA				
	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
JUEVES 16 JUNIO	Álgebra (9:00 horas)		Topografía (9:00 horas)	Proyectos (9:00 horas)
	AULA MAGNA		AULA 1.10 STÖRR (LABORATORIO DE FÍSICA*)	AULA DE DIBUJO (AULA 2.10 E´LHÚYAR*)
VIERNES 17 JUNIO		Gestión de Empresas (9:00 horas)	Tecnología ambiental (10:00 horas)	Centrales y líneas eléctricas (10:00 horas)
		AULA MAGNA	AULA 2.10 E´LHÚYAR	AULA 3.03 STÖRR (AULA 2.10 E´LHÚYAR*)
LUNES 20 JUNIO	Química (10:30 horas)			Legislación y prevención de riesgos laborales (9:00 horas)
	AULA MAGNA			AULA 1.10 STÖRR (LABORATORIO DE METROLOGÍA*)
MARTES 21 JUNIO		Geología de los Recursos Energéticos (9:00 horas)	Circuitos eléctricos y electrónicos (9:30 horas)	
		AULA 1.10 STÖRR (LABORATORIO DE METROLOGÍA*)	AULA MAGNA	
MIÉRCOLES 22 JUNIO	Cálculo I (9:00 horas)		Ingeniería y morfología del terreno (9:00 horas)	Planificación y gestión de los recursos energéticos (9:00 horas)
	AULA MAGNA		AULA 1.10 STÖRR (AULA DE INFORMÁTICA*)	AULA 1.09 STÖRR (LABORATORIO DE METROLOGÍA*)
JUEVES 23 JUNIO	Expresión Gráfica (9:00 horas)	Ampliación de Matemáticas (9:00 horas)	Construcción y organización de obras (16:00 horas)	
	AULA DE DIBUJO (AULA DE INFORMÁTICA*)	AULA MAGNA	AULA 2.10 E´LHÚYAR	
VIERNES 24 JUNIO	Informática (9:00 horas)	Resistencia de materiales (9:00 horas)		
	AULA MAGNA	AULA 2.11 E´LHÚYAR		
LUNES 27 JUNIO			Ingeniería energética (9:00 horas)	Máquinas eléctricas (10:00 horas)
			AULA 2.11 E´LHÚYAR	AULA 2.10 E´LHÚYAR

* 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 DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS CURSO ACADÉMICO 2015-2016

GRADO EN INGENIERÍA DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA				
	PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUARTO
MARTES 28 JUNIO	Cálculo II (9:00 horas)	Ciencia e Ingeniería de Materiales (11:00 horas)	Explosivos (9:00 horas)	
	AULA MAGNA	AULA 2.11 STÖRR (LABORATORIO DE FÍSICA*)	AULA 1.10 STÖRR (LABORATORIO DE METROLOGÍA*)	
MIÉRCOLES 29 JUNIO		Mecánica de Fluidos (10:30 horas)		Energías renovables (9:00 horas)
		AULA 2.11 STÖRR (AULA DE INFORMÁTICA*)		AULA 2.10 E´LHÚYAR
JUEVES 30 JUNIO	Física (9:00 horas)			
	AULA MAGNA			
VIERNES 1 JULIO		Principios Básicos de los Procesos Químicos (10:30 horas)	Tecnología eléctrica (10:00 horas)	Tecnología de combustibles aplicada (11:00 horas)
		AULA 2.10 E´LHÚYAR	AULA 2.11 E´LHÚYAR	AULA 2.11 STÖRR (LABORATORIO DE FÍSICA*)
LUNES 4 JULIO	Estadística (9:00 horas)	Tecnología del Petróleo y del Carbón (11:00 horas)	Inglés técnico minero (9:00 horas)	Gestión de proyectos (9:00 horas)
	AULA MAGNA	AULA 2.09 STÖRR (LABORATORIO DE FÍSICA*)	AULA 1.09 STÖRR (AULA DE INFORMÁTICA DE LIBRE ACCESO*)	AULA 2.11 E´LHÚYAR
MARTES 5 JULIO	Geología General (9:00 horas)		Tecnología de combustibles (11:00 horas)	Tratamiento de aguas (9:00 horas)
	LABORATORIO DE CIENCIAS DE LA TIERRA (AULA DE INFORMÁTICA DE LIBRE ACCESO*)		AULA 2.11 STÖRR (AULA 2.10 E´LHÚYAR*)	AULA 2.09 STÖRR (AULA 2.11 E´LHÚYAR*)
MIÉRCOLES 6 JULIO		Fundamentos de Mecánica y Termodinámica (9:00 horas)		Inglés para la comunicación personal y académica (9:00 horas)
		AULA MAGNA		AULA 2.11 STÖRR (LABORATORIO DE FÍSICA*)
JUEVES 7 JULIO				

* 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.