

EXÁMENES Grado en Ingeniería Electrónica y Automática (GIEA)

Asignaturas de primer semestre – Convocatoria Ordinaria

Diciembre 2023

	Lunes 18 dic.	Martes 19 dic.	Miércoles 20 dic.	Jueves 21 dic.	Viernes 22 dic.	Sábado 23	Domingo 24
09:00		PROCESADO DIGITAL DE SEÑAL 29834 (C4S1) AULA 3.1	MATEMÁTICAS I 29800 (C1S1) AULA 2.3	SEÑALES Y SISTEMAS 29814 (C2S1) AULA 2.3			
16:00			INGENIERÍA DE CONTROL 29823 (C3S1) AULA 3.1	VISIÓN POR COMPUTADOR 29847 (C4S2) AULA 3.1			

Enero 2024

	Lunes 8 enero	Martes 9 enero	Miércoles 10 enero	Jueves 11 enero	Viernes 12 enero	Sábado 13	Domingo 14
09:00		QUÍMICA 29803 (C1S1) AULA 2.3	OFICINA DE PROYECTOS 29830 (C4S1) AULA 3.1	MECÁNICA DE FLUIDOS 29820 (C3S1) AULA 3.1	INSTALACIONES ELÉCTRICAS 29835 (C4S1) AULA 3.1		
16:00	RESISTENCIA DE MATERIALES 29821 (C3S1) AULA 3.1		ING. DE MATERIALES 29810 (C2S1) AULA 2.3	FÍSICA I 29802 (C1S1) AULA 2.3 / ELECTRÓNICA 2	ELECTROTECNIA 29813 (C2S1) AULA 2.3 / ELECTRÓNICA 1		

	Lunes 15 enero	Martes 16 enero	Miércoles 17 enero	Jueves 18 enero	Viernes 19 enero	Sábado 20	Domingo 21
09:00	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA 29804 (C1S1) INFORMÁTICA 1 Y 3	SIMULACIÓN SISTS. DINÁMICOS 29842 (C4S1) INFORMÁTICA 1	MECÁNICA 29811 (C2S1) AULA 2.3	SIST. ELECTRÓNICOS PROGRAMABLES 29824 (C3S1) AULA 3.1	ING. DEL MEDIO AMBIENTE 29831 (C4S1) AULA 3.1		
16:00	ELECTRÓNICA DE POTENCIA 29822 (C3S1) AULA 3.1			MATEMÁTICAS II 29801 (C1S1) AULA 2.3 / INFORMÁTICA 3	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA 29812 (C2S1) AULA 2.3		

EXÁMENES Grado en Ingeniería Electrónica y Automática (GIEA)

Asignaturas de segundo semestre – Convocatoria Ordinaria

Mayo 2024

	Lunes 13 mayo	Martes 14 mayo	Miércoles 15 mayo	Jueves 16 mayo	Viernes 17 mayo	Sábado 18	Domingo 19
09:00	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES 29848 (C4S2) AULA 2.2		TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN 29825 (C3S2) AULA 3.1	FÍSICA II 29807 (C1S2) AULA 2.3 / ELECTRÓNICA 2	SISTEMAS AUTOMÁTICOS 29817 (C2S2) AULA 2.3		
16:00							

	Lunes 20 mayo	Martes 21 mayo	Miércoles 22 mayo	Jueves 23 mayo	Viernes 24 mayo	Sábado 25	Domingo 26
09:00	ROBÓTICA INDUSTRIAL 29827 (C3S2) AULA 3.1	ELECTRÓNICA DIGITAL 29819 (C2S2) AULA 2.3		FUNDAMENTOS DE ELECTROTECNIA 29809 (C1S2) AULA 2.3	TERMODINÁMICA TÉCNICA Y FDTOS. TRANS. CALOR 29816 (C2S2) AULA 2.3		
16:00	EXP. GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR 29806 (C1S2) AULA 2.3	DISEÑO ELECTRÓNICO 29846 (C4S2) AULA 3.1	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA 29826 (C3S2) AULA 3.1		INGLÉS TÉCNICO 29849 (C4S2) AULA 2.2		

	Lunes 27 mayo	Martes 28 mayo	Miércoles 29 mayo	Jueves 30 mayo	Viernes 31 mayo	Sábado 1	Domingo 2
09:00	ELECTRÓNICA ANALÓGICA 29818 (C2S2) AULA 2.3	FUND. DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS 29808 (C1S2) AULA 2.3	SISTEMAS ELECTRÓNICOS PROGRAMABLES 29824 (C3S2) AULA 3.1	ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS 29832 (C4S2) AULA 3.1	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL 29828 (C3S2) AULA 3.1		
16:00				ESTADÍSTICA 29815 (C2S2) AULA 2.3 / INFORMÁTICA 3	MATEMÁTICAS III 29805 (C1S2) AULA 2.3 / INFORMÁTICA 3		

EXÁMENES Grado en Ingeniería Electrónica y Automática (GIEA)

Asignaturas de primer y segundo semestre – Convocatoria Extraordinaria

Junio 2024

	Lunes 17 junio	Martes 18 junio	Miércoles 19 junio	Jueves 20 junio	Viernes 21 junio	Sábado 22	Domingo 23
08:00	FÍSICA I 29802 (C1S1) AULA 2.3 / ELECTRÓNICA 2						
09:00		VISIÓN POR COMPUTADOR 29847 (C4S1) AULA 3.1	MATEMÁTICAS I 29800 (C1S1) AULA 2.3	QUÍMICA 29803 (C1S1) AULA 2.3	MATEMÁTICAS II 29801 (C1S1) AULA 2.3 / INFORMÁTICA 3		
12:00	SIMULACIÓN SISTS. DINÁMICOS 29842 (C4S1) INFORMÁTICA 1	ELECTRÓNICA DE POTENCIA 29822 (C3S1) AULA 3.1	MECÁNICA DE FLUIDOS 29820 (C3S1) AULA 3.1	INSTALACIONES ELÉCTRICAS 29835 (C4S1) AULA 3.1	OFICINA DE PROYECTOS 29830 (C4S1) AULA 3.1		
16:00	SEÑALES Y SISTEMAS 29814 (C2S1) AULA 2.3	MECÁNICA 29811 (C2S1) AULA 2.3	ELECTROTECNIA 29813 (C2S1) AULA 2.3 / ELECTRÓNICA 1	INGENIERÍA DE CONTROL 29823 (C3S1) AULA 3.1	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA 29812 (C2S1) AULA 2.3		

	Lunes 24 junio	Martes 25 junio	Miércoles 26 junio	Jueves 27 junio	Viernes 28 junio	Sábado 29	Domingo 30
08:00			FÍSICA II 29807 (C1S2) AULA 2.3 / ELECTRÓNICA 2				
09:00	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA 29804 (C1S1) INFORMÁTICA 1 Y 3	RESISTENCIA DE MATERIALES 29821 (C3S1) AULA 3.1		ESTADÍSTICA 29815 (C2S2) AULA 2.3 / INFORMÁTICA 3	ELECTRÓNICA ANALÓGICA 29818 (C2S2) AULA 2.3		
12:00	PROCESADO DIGITAL DE SEÑAL 29834 (C4S1) AULA 3.1	ING. DEL MEDIO AMBIENTE 29831 (C4S1) AULA 3.1	INGLÉS TÉCNICO 29849 (C4S2) AULA 2.2	ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS 29832 (C4S2) AULA 2.3	ROBÓTICA INDUSTRIAL 29827 (C3S2) AULA 3.1		
16:00	TERMODINÁMICA TÉCNICA Y FDTOS. TRANS. CALOR 29816 (C2S2) AULA 2.3	ING. DE MATERIALES 29810 (C2S1) AULA 2.3	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN 29825 (C3S2) AULA 3.1	DISEÑO ELECTRÓNICO 29846 (C4S2) AULA 3.1	EXP. GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR 29806 (C1S2) AULA 2.3		

Julio 2024

	Lunes 1 julio	Martes 2 julio	Miércoles 3 julio	Jueves 4 julio	Viernes 5 julio	Sábado 6	Domingo 7
09:00	FUND. DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS 29808 (C1S2) AULA 2.3	FUNDAMENTOS DE ELECTROTECNIA 29809 (C1S2) AULA A DETERMINAR	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL 29828 (C3S2) AULA A DETERMINAR				
12:00	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA 29826 (C3S2) AULA 3.1	SISTEMAS ELECTRÓNICOS PROGRAMABLES 29824 (C3A) AULA A DETERMINAR	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES 29848 (C4S2) AULA A DETERMINAR				
16:00	SISTEMAS AUTOMÁTICOS 29817 (C2S2) AULA 2.3	ELECTRÓNICA DIGITAL 29819 (C2S2) AULA A DETERMINAR	MATEMÁTICAS III 29805 (C1S2) AULA A DETERMINAR				