

EXÁMENES Grado en Ingeniería Electrónica y Automática (GIEA)

Asignaturas de primer semestre – Convocatoria Ordinaria

Diciembre 2024

	Lunes 16 dic.	Martes 17 dic.	Miércoles 18 dic.	Jueves 19 dic.	Viernes 20 dic.	Sábado 21	Domingo 22
09:00				ING. DE MATERIALES 29810 (C2S1) AULA 2.3	MATEMÁTICAS II 29801 (C1S1) AULA 2.3 / INFORMÁTICA 3		
16:00		PROCESADO DIGITAL DE SEÑAL 29834 (C4S1) AULA 3.1		SIMULACIÓN SISTS. DINÁMICOS 29842 (C4S1) INFORMÁTICA 1	RESISTENCIA DE MATERIALES 29821 (C3S1) AULA 3.1		

Enero 2025

	Lunes 6 enero	Martes 7 enero	Miércoles 8 enero	Jueves 9 enero	Viernes 10 enero	Sábado 11	Domingo 12
09:00		VISIÓN POR COMPUTADOR 29847 (C4S2) AULA 3.1	MECÁNICA DE FLUIDOS 29820 (C3S1) AULA 3.1	ING. DEL MEDIO AMBIENTE 29831 (C4S1) AULA 3.1	INGENIERÍA DE CONTROL 29823 (C3S1) AULA 3.1		
16:00		MECÁNICA 29811 (C2S1) AULA 2.3	FÍSICA I 29802 (C1S1) AULA 2.3 / ELECTRÓNICA 2	SEÑALES Y SISTEMAS 29814 (C2S1) AULA 2.3	QUÍMICA 29803 (C1S1) AULA 2.3		

	Lunes 13 enero	Martes 14 enero	Miércoles 15 enero	Jueves 16 enero	Viernes 17 enero	Sábado 18	Domingo 19
09:00	INSTALACIONES ELÉCTRICAS 29835 (C4S1) AULA 3.1	ELECTRÓNICA DE POTENCIA 29822 (C3S1) AULA 3.1		OFICINA DE PROYECTOS 29830 (C4S1) AULA 3.1	MATEMÁTICAS I 29800 (C1S1) AULA 2.3		
16:00		FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA 29804 (C1S1) INFORMÁTICA 1 Y 3	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA 29812 (C2S1) AULA 2.3	SIST. ELECTRÓNICOS PROGRAMABLES 29824 (C3S1) AULA 3.1	ELECTROTECNIA 29813 (C2S1) AULA 2.3 / ELECTRÓNICA 1		

EXÁMENES Grado en Ingeniería Electrónica y Automática (GIEA)

Asignaturas de segundo semestre – Convocatoria Ordinaria

Mayo 2025

	Lunes 12 mayo	Martes 13 mayo	Miércoles 14 mayo	Jueves 15 mayo	Viernes 16 mayo	Sábado 17	Doming 18
09:00	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES 29848 (C4S2) AULA 2.2		ROBÓTICA INDUSTRIAL 29827 (C3S2) AULA 3.1	FÍSICA II 29807 (C1S2) AULA 2.3 / ELECTRÓNICA 2	ELECTRÓNICA DIGITAL 29819 (C2S2) AULA 2.3		
16:00							

	Lunes 19 mayo	Martes 20 mayo	Miércoles 21 mayo	Jueves 22 mayo	Viernes 23 mayo	Sábado 24	Domingo 25
09:00	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL 29828 (C3S2) AULA 3.1	ESTADÍSTICA 29815 (C2S2) AULA 2.3 / INFORMÁTICA 3	ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS 29832 (C4S2) AULA 3.1	FUND. DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS 29808 (C1S2) AULA 2.3	TERMODINÁMICA TÉCNICA Y FDTOS. TRANS. CALOR 29816 (C2S2) AULA 2.3		
16:00	MATEMÁTICAS III 29805 (C1S2) AULA 2.3 / INFORMÁTICA 3			SISTEMAS ELECTRÓNICOS PROGRAMABLES 29824 (C3S2) AULA 3.1	INGLÉS TÉCNICO 29849 (C4S2) AULA 2.2		

	Lunes 26 mayo	Martes 27 mayo	Miércoles 28 mayo	Jueves 29 mayo	Viernes 30 mayo	Sábado 31	Domingo 1
09:00	ELECTRÓNICA ANALÓGICA 29818 (C2S2) AULA 2.3	FUNDAMENTOS DE ELECTROTECNIA 29809 (C1S2) AULA 2.3	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA 29826 (C3S2) AULA 3.1	DISEÑO ELECTRÓNICO 29846 (C4S2) AULA 3.1	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN 29825 (C3S2) AULA 3.1		
16:00				SISTEMAS AUTOMÁTICOS 29817 (C2S2) AULA 2.3	EXP. GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR 29806 (C1S2) AULA 2.3		

EXÁMENES Grado en Ingeniería Electrónica y Automática (GIEA)

Asignaturas de primer y segundo semestre – Convocatoria Extraordinaria

Junio 2025

	Lunes 16 junio	Martes 17 junio	Miércoles 18 junio	Jueves 19 junio	Viernes 20 junio	Sábado 21	Domingo 22
09:00		MATEMÁTICAS I 29800 (C1S1) AULA 2.3	FÍSICA I 29802 (C1S1) AULA 2.3 / ELECTRÓNICA 2	SEÑALES Y SISTEMAS 29814 (C2S1) AULA 2.3	QUÍMICA 29803 (C1S1) AULA 2.3		
12:00	VISIÓN POR COMPUTADOR 29847 (C4S1) AULA 3.1	INSTALACIONES ELÉCTRICAS 29835 (C4S1) AULA 3.1		SIMULACIÓN SISTS. DINÁMICOS 29842 (C4S1) INFORMÁTICA 1	OFICINA DE PROYECTOS 29830 (C4S1) AULA 3.1		
16:00	MECÁNICA 29811 (C2S1) AULA 2.3	MECÁNICA DE FLUIDOS 29820 (C3S1) AULA 3.1	RESISTENCIA DE MATERIALES 29821 (C3S1) AULA 3.1	ELECTRÓNICA DE POTENCIA 29822 (C3S1) AULA 3.1	ING. DE MATERIALES 29810 (C2S1) AULA 2.3		

	Lunes 23 junio	Martes 24 junio	Miércoles 25 junio	Jueves 26 junio	Viernes 27 junio	Sábado 28	Domingo 29
09:00	MATEMÁTICAS II 29801 (C1S1) AULA 2.3 / INFORMÁTICA 3	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA 29804 (C1S1) INFORMÁTICA 1 Y 3	INGENIERÍA DE CONTROL 29823 (C3S1) AULA 3.1	ORGANIZACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS 29832 (C4S2) AULA 2.3	ELECTRÓNICA DIGITAL 29819 (C2S2) AULA 2.3		
12:00	PROCESADO DIGITAL DE SEÑAL 29834 (C4S1) AULA 3.1	ING. DEL MEDIO AMBIENTE 29831 (C4S1) AULA 3.1	DISEÑO ELECTRÓNICO 29846 (C4S2) AULA 3.1	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA 29826 (C3S2) AULA 3.1	AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL 29828 (C3S2) AULA 3.1		
16:00	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA 29812 (C2S1) AULA 2.3	ELECTROTECNIA 29813 (C2S1) AULA 2.3 / ELECTRÓNICA 1	SISTEMAS AUTOMÁTICOS 29817 (C2S2) AULA 2.3	FÍSICA II 29807 (C1S2) AULA 2.3 / ELECTRÓNICA 2	MATEMÁTICAS III 29805 (C1S2) AULA 2.3 / INFORMÁTICA 3	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES 29848 (C4S2) AULA 2.2	

Julio 2025

	Lunes 30 junio	Martes 1 julio	Miércoles 2 julio	Jueves 3 julio	Viernes 4 julio	Sábado 5	Domingo 6
09:00	ELECTRÓNICA ANALÓGICA 29818 (C2S2) AULA 2.3	TERMODINÁMICA TÉCNICA Y FDTOS. TRANS. CALOR 29816 (C2S2) AULA 2.1	ESTADÍSTICA 29815 (C2S2) AULA 2.1				
12:00		SISTEMAS ELECTRÓNICOS PROGRAMABLES 29824 (C3A) AULA 2.1	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN 29825 (C3S2) AULA 2.1	ROBÓTICA INDUSTRIAL 29827 (C3S2) AULA 2.1			
16:00	INGLÉS TÉCNICO 29849 (C4S2) AULA 2.2	FUND. DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS 29808 (C1S2) AULA 2.1	EXP. GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR 29806 (C1S2) AULA 2.1	FUNDAMENTOS DE ELECTROTECNIA 29809 (C1S2) AULA 2.1			