

EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA Y GRADO EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

PRIMER CUATRIMESTRE

	Primero			Segundo			Tercero G. Ing Mecánica			Tercero G. Tec Industriales			Cuarto G. Ing Mecánica			Cuarto G. Tec Industriales		
Fecha de 2026	Materia	Aula	Horario	Materia	Aula	Horario	Materia	Aula	Horario	Materia	Aula	Horario	Materia	Aula	Horario	Materia	Aula	Horario
Jueves 8 de enero	Expresión gráfica	03 INF3 INF4 INF 5	9:00	Ec. Difer. *	17/18	16:00	Con. industriales I *	19	9:00	Tecnología química	10	9:00						
Viernes 9 de enero													Tec. y diseño de estruc.	24	16:00			
Lunes 12 de enero				Mecánica Campos y Ondas	17/18	16:00							Ing. De materiales*	29	16:00	Construcción de PI y SE	13	16:00
Martes 13 de enero	Química	17/18	9:00				Tecn.de fabricación	19	9:00	Tec. de fabricación	10	9:00	Gestión de proyectos*	19	16:00	Gestión de proyectos	19	16:00
Miércoles 14 de enero				Fund. de electricidad *	17/18	16:00							Elementos de máquinas	24	16:00			
Jueves 15 de enero	Informática	17/18 INF 3 INF 4 INF 5 Siemens	9:00							Energías Renovables	03	9:00	Actuadores y sensores	24	16:00	IIoT	INF 4	16:00
Viernes 16 de enero				Ing. Medioamb*	17/18	16:00	Resis. de materiales II	19	9:00				Hidráulica y neumática	23	16:00	Métodos numéricos	INF 3	16:00
Lunes 19 de enero	Cálculo	INF 5 INF4 02 03	9:00															
Martes 20 de enero							Org. de empresas*	INF 2 INF 3 SIEMENS 17/18	9:00	Org. de empresas*	INF 2 INF 3 SIEMENS 17/18	9:00	Modelización de estructuras por EF	INF 5	16:00			
Miércoles 21 de enero				Termodinámica *	17/18 3	16:00							P. intedis. 1	A1.1	16:00	P. intedis. 1	A1.1	16:00
jueves 22 de enero													Soldadura	24	16:00	Ing. De la reacción química	23	16:00
Viernes 23 de enero	Física I	17/18	9:00				Tecn. Máquinas	19	9:00	Máquinas eléctricas	27	9:00				Robótica industrial	A1.1	16:00

EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA Y GRADO EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

SEGUNDO CUATRIMESTRE

	Primero			Segundo			Tercero G. Ing Mecánica			Tercero G. Tec Industriales			Cuarto G. Ing Mecánica			Cuarto G. Tec Industriales		
Fecha de 2026	Materia	Aula	Horario	Materia	Aula	Horario	Materia	Aula	Horario	Materia	Aula	Horario	Materia	Aula	Horario	Materia	Aula	Horario
Lunes 18 de mayo	Ciencia de Materiales	17/18	9:00										Con. industriales II	24	16:00	Planific. energética	23	16:00
Martes 19 de mayo																		
Miércoles 20 de mayo				Fund. de automática*	17/18	16:00	Calor y frío	19	9:00	Calor y frío	03	9:00						
Jueves 21 de mayo													Análisis de Fallo materiales	12	16:00	Simulación de Pl y O	INF 5	16:00
Viernes 22 de mayo	Física II*	17/18	9:00	Fun. de electrónica*	17/18	16:00	DAAO*	INF 5	9:00	Electrónica de potencia	03	9:00						
Lunes 25 de mayo																Materiales avanzados	23	16:00
Martes 26 de mayo																		
Miércoles 27 de mayo	Estadística	17/18 INF 2 INF 3 INF 4	9:00							Centrales Energéticas	03	9:00	Mantenimiento	24	16:00			
Jueves 28 de mayo				Teoría de máquinas*	17/18	16:00	Estructuras*	19	9:00				P. interd. II	A1.1	16:00	P. interd. II	A1.1	16:00
Viernes 29 de mayo	Gestión empresa.*	17/18 INF 2 INF 3 INF 4 INF 5	9:00				Metrología y CC*	19	9:00	AIDeYC	03	9:00	Tipologías Estructurales	12	16:00	Tecnología nuclear	12	16:00
Lunes 1 de junio				Resistencia de Materiales *	17/18	16:00							Vibraciones	24	16:00			
Viernes 5 de junio	Álgebra	17/18	9:00				Máq. térmi. e hidrá.	10	9:00	Máq. térmi. e hidrá.	10	9:00						
Lunes 8 de junio				Mecánica de fluidos*	17/18	16:00							Ingeniería de vehículos	24	16:00	T. de fab. avanzadas	23	16:00
Martes 9 de junio																		

EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA Y GRADO EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

SEGUNDA OPORTUNIDAD

	Primero			Segundo			Tercero G. Ing Mecánica			Tercero G. Tec Industriales			Cuarto G. Ing Mecánica			Cuarto G. Tec Industriales		
Fecha de 2026	Materia	Aula	Horario	Materia	Aula	Horario	Materia	Aula	Horario	Materia	Aula	Horario	Materia	Aula	Horario	Materia	Aula	Horario
Lunes 22 de junio	Informática	01/03 INF 3 INF4 INF 2 INF5	9:00	Ec. Diferencial*	17/18	16:00	Tecn.de máquinas*	24	9:00	Tecnología química	23	9:00	Hidráulica y neumática	19	16:00	Ing. reacción química	19	16:00
Martes 23 de junio				Mecánica Campos y ondas	17/18	16:00	Res. de	24	9:00	Tecn. de fabricación	23	9:00	Model. de est. por EF	22	16:00			
							Res. de materiales II	24	9:00									
Jueves 25 de junio	Expresión gráfica	17/18 INF 2 INF 3	9:00	Ing. Medioamb.*	17/18	16:00	Tec. Fabric.	24	9:00	Máquinas eléctricas	23	9:00	Gestión de proyectos*	19	16:00	Gestión de proyectos	19	16:00
Viernes 26 de junio	Química	25 26	9:00				Org. de empresas*	03 10	9:00	Org. de empresas	03 10	9:00	Actuadores y sensores	A1.1	16:00	Robótica industrial	A1.1	16:00
Lunes 29 de junio				Termodinámica*	17/18	16:00							Tec. y dis. de estructuras	19	16:00	Construcción de PI y SE	19	16:00
Martes 30 de junio	Cálculo	INF 3 INF 4 02 03	9:00				Cons. Indus.I*	24	9:00	Energías renovables	23	9:00	Soldadura / PI 1	12	16:00	PI 1	12	16:00
Lunes 6 de julio	Física I	17/18	9:00	Fundamentos de Electricidad *	10	9:00							Mantenimi.	24	16:00			
Martes 7 de julio	Álgebra	17/18	9:00	Teoría de máquinas*	10	16:00	Calor y frío	24	9:00	Calor y frío	23	9:00	Ingeniería de materiales*	27	16:00	Métodos numéricos	INF 3	16:00
Miércoles 8 de julio				Fun. de electrónica*	17/18	16:00	Metrología y control*	24	9:00				Tipologías estructurales	INF 5	16:00	Simulación de PI y O	INF 5	16:00
Jueves 9 de julio	Cienc. de materiales*	17/18	9:00				D y AAO*	INF 5	9:00				Vibraciones	13	16:00	Planifica. energética	13	16:00
Viernes 10 de julio	Física II*	17/18	9:00							ADECI	23	9:00	Análisis fallo en mat.	17/18	16:00	Téc. de fab. avanzadas	12	16:00
Lunes 13 de julio	Gestión Empresa*	17/18 INF4 INF5	9:00	Fund. de automática*	17/18/19	16:00	Máq. Térm. e hidr.	17/18	9:00	Máq. Térm. e hidr.	17/18	9:00	Elementos de máquinas / PI 2	A1.1	16:00	PI 2	A1.1	16:00
Martes 14 de julio				Mecánica de fluidos*	17/18	16:00	Estructuras*	10	9:00	Centrales energéticas	23	9:00	Const. industriales II	12	16:00	Materiales avanzados	13	16:00
Miércoles 15 de julio	Estadística	03 02 INF 5 Siemens	9:00	Resis. de materiales*	17/18	16:00				Electrónica de potencia	23	9:00	Ingeniería de vehículos	A1.1	16:00	IIoT	INF 4	16:00

EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA PRIMER CUATRIMESTRE

	Primero			Segundo			Tercero			Cuarto		
Fecha de 2026	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario
Jueves 8 de enero				Ec. Diferenciales	17/18	16:00						
Viernes 9 de enero	Física I *	17/18	9:00				Transmisión Calor *	03	9:00			
Lunes 12 de enero				Mecánica *	17/18	16:00				Tec.Contr Naval *	19	16:00
Martes 13 de enero							Proy. Buques Art Marin 1 *	03	9:00			
Miércoles 14 de enero	Química *	17/18	9:00							Sistemas Aux del buque II*	19	16:00
Jueves 15 de enero				Electrotécnia	17/18	16:00				Máq Marinas/ S.P II *	03	16:00
Viernes 16 de enero	Estadística *	17/18	9:00				Ingeniería de Calidad y Medioambiente	03	9:00			
Lunes 19 de enero												
Martes 20 de enero	Matemáticas I *	INF4 INF 5 02 03	9:00				Est. Marinas I *	19	16:00			
Miércoles 21 de enero				Termodinámica	17/18	16:00				Electroni del buque *	10	16:00
Jueves 22 de enero	Const Naval y Sist.P *	10	9:00				Hidrodinámica Naval*	03	9:00	Vibraciones ruidos *	19	16:00
Viernes 23 de enero				Dibujo Naval *	INF5	9:00						

EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA SEGUNDO CUATRIMESTRE

	Primero			Segundo			Tercero			Cuarto		
Fecha de 2026	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario
Lunes 18 de mayo	Org. y gestión de empresas	02/03 INF 5	9:00							Transporte Marítimo *	25	16:00
Martes 19 de mayo							Máquinas marinas y SP I*	03	9:00			
Miércoles 20 de mayo				Automatismos, control y	19	16:00						
Jueves 21 de mayo	Física II	17/18	9:00				Sis. hidráulicos y neumáticos*	03	16:00			
Viernes 22 de mayo				Elas. y resist de materiales	26,27	16:00				Buques de guerra	12	16:00
Lunes 25 de mayo	Expresión gráfica*	INF 5	9:00									
Martes 26 de mayo							P. de fabricación y montaje*	03	16:00			
Miércoles 27 de mayo				Hidrostática y estabilidad*	26 27	16:00						
Jueves 28 de mayo	Matemática II*	INF 4 INF 5 23 24 25	9:00							PBAM II*	23	16:00
Viernes 29 de mayo				Ciencia e Ing. de materiales	17/18	9:00	Estructuras marinas II*	23	16:00			
Lunes 1 de junio												
Viernes 5 de junio							SAB I*	03	16:00			
Lunes 8 de junio				Mecánica de Fluidos	17/18	16:00						
Martes 9 de junio	Métodos Informáticos *	INF 3 INF 4 INF5	9:00									

EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA SEGUNDA OPORTUNIDAD

	Primero			Segundo			Tercero			Cuarto		
Fecha de 2026	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario
Lunes 22 de junio	Química *	17/18	9:00	Ecuaciones diferenciales	17/18	16:00	Transmisión de calor *	19	9:00			
Martes 23 de junio				Mecánica*	17/18	16:00	Ing. de calidad y medio.	19	9:00	Vibraciones y ruidos*	19	16:00
Jueves 25 de junio				Dibujo Naval*	INF 5	16:00				Máquinas Marinas y SP 2*	23	16:00
Viernes 26 de junio	Matemáticas I *	INF 2 INF 3 19 16	9:00				Hid. naval*	19	9:00			
Lunes 29 de junio	Física I *	17/18	9:00	Termodinámica técnica	17/18	16:00				SAB2*	19	16:00
Martes 30 de junio	Cons.naval y SP*	03	9:00	Electrotecnia	03	16:00	PBAM 1*	19	9:00			
Lunes 6 de julio	Estadística *	03	9:00				Estructuras marinas 1*	19	16:00	Sis. electricos y electronicos*	19	16:00
Martes 7 de julio	Matemáticas II*	INF 5 INF 4 02 03	9:00	Hidrostatica y Estabilidad *	27	16:00				Tec.Cons.Nav	25	16:00
Miércoles 8 de julio	Métodos informáticos*	INF 3 INF 4 INF 5	9:00				Estructuras marinas 2*	10	16:00			
Jueves 9 de julio	Expresión gráfica	INF3	9:00	Elas. y resis. de materiales	17/18	16:00						
Viernes 10 de julio				Cie. e ing. de materiales	29	16:00	Sist. Hid. Neum.	19	9:00	Transporte marítimo*	23	16:00
Lunes 13 de julio				Autom.Cont.Elect.	27	9:00	SAB 1*	23	16:00	PBAM 2*	19	16:00
Martes 14 de julio	Org. Gest. Emp	INF 2 INF 3	9:00	Mec. Fluidos	17/18	16:00	Proc. Fab. Mont.	19	9:00			
Miércoles 15 de julio	Física II	17/18	9:00				Máquinas marinas y SPI*	19	9:00	Buques de guerra	12	16:00

EXÁMENES PROGRAMA DE SIMULTANEIDAD PRIMER CUATRIMESTRE

	Primero			Segundo			Tercero			Cuarto			Quinto		
Fecha de 2026	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario
Jueves 8 de enero				Ec. Difer. *	17/18	16:00				Con. industriales I *	19	9:00			
Viernes 9 de enero	Física I *	17/18	9:00				Transmisión Calor *	03	9:00						
Lunes 12 de enero				Mecánica *	17/18	16:00				Ing. De materiales*	29	16:00	Tec.Contr Naval *	19	16:00
Martes 13 de enero							Proy. Buques Art Marin 1 *	03	9:00				Gestión de proyectos*	10	16:00
Miércoles 14 de enero	Química *	17/18	9:00	Fund. de electricidad *	17/18	16:00							Sistemas Aux del buque II*	03	16:00
Jueves 15 de enero										Máq Marinas/ S.P II *	19	16:00			
Viernes 16 de enero	Estadística *	17/18	9:00				Ing. Medioamb*	17/18	16:00						
Lunes 19 de enero															
Martes 20 de enero	Matemáticas I *	INF4 INF 5 02 03	9:00				Est. Marinas I *	03	16:00	Org. de empresas*	17/18	9:00			
Miércoles 21 de enero				Termodinámica *	17/18	16:00							Sist. Eléc. Y Electroni del buque *	19	16:00
Jueves 22 de enero	Const Naval y Sist.P *	10	9:00				Hidrodinámica Naval*	03	9:00				Vibraciones ruidos *	19	16:00
Viernes 23 de enero				Dibujo Naval *	INF 5	9:00				Tecnología de máquinas*	19	9:00			

EXÁMENES PROGRAMA DE SIMULTANEIDAD SEGUNDO CUATRIMESTRE

	Primero			Segundo			Tercero			Cuarto			Quinto		
Fecha de 2026	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario
Lunes 18 de mayo				Ciencia de Materiales	17/18	9:00				Transporte marítimo*	25	16:00			
Martes 19 de mayo							Máquinas marinas y SP I*	03	9:00						
Miércoles 20 de mayo				Fund. de automática*	17/18	16:00									
Jueves 21 de mayo							Sis. hidráulicos y neumáticos*	03	16:00						
Viernes 22 de mayo	Física II*	17/18	9:00	Fun. de electrónica*	17/18	16:00				DAAO*	INF 5	9:00			
Lunes 25 de mayo	Expresión gráfica*	INF 5	9:00												
Martes 26 de mayo							P. de fabricación y montaje*	03	16:00						
Miércoles 27 de mayo				Hidrostática y estabilidad*	26 27	16:00									
Jueves 28 de mayo	Matemática II*	INF 4 INF 5 23 24 25	9:00				Teoría de máquinas*	17/18	16:00	Estructuras*	19	9:00	PBAM II*	23	16:00
Viernes 29 de mayo	Gestión empresa.*	17/18 INF 2 INF 3 INF 4 INF 5	9:00				Estructuras marinas II*	23	16:00	Metrología y CC*	19	9:00			
Lunes 1 de junio				Resi. de materiales*	17/18	16:00									
Viernes 5 de junio							SAB I*	03	16:00						
Lunes 8 de junio				Mecánica de fluidos*	17/18	16:00									
Martes 9 de junio	Métodos informáticos*	INF 3 INF 4 INF 5	9:00												

EXÁMENES PROGRAMA DE SIMULTANEIDAD SEGUNDA OPORTUNIDAD

	Primero			Segundo			Tercero			Cuarto			Quinto		
Fecha de 2026	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario
Lunes 22 de junio	Química *	17/18	9:00	Ec. Diferencial*	17/18	16:00	Transmisión de calor*	19	9:00	Tecn.de máquinas*	24	9:00			
Martes 23 de junio				Mecánica*	17/18	16:00							Vibraciones y ruidos*	19	16:00
Jueves 25 de junio				Dibujo Naval*	INF 5	16:00	Ing. Medioamb.*	17/18	16:00	Máquinas Marinas y SP 2*	23	16:00	Gestión de proyectos*	19	16:00
Viernes 26 de junio	Matemáticas I*	INF 2 3 19 16	9:00				Hid. naval*	19	9:00	Org. de empresas*	03 10	9:00			
Lunes 29 de junio	Física I	17/18	9:00	Termodinámica*	17/18	16:00							SAB2*	19	16:00
Martes 30 de junio	Cons.naval y SP*	03	9:00				PBAM 1*	19	9:00	Cons.Ind.I *	24	9:00			
Lunes 6 de julio	Estadística	03	9:00	Fund. de electricid*	10	9:00	Estructuras marinas 1*	19	16:00				Sis. electricos y electronicos*	19	16:00
Martes 7 de julio	Matemáticas II*	INF 5 4 02 03	9:00	Hidrostatica y estabilidad *	17/18	16:00	Teoría de máquinas*	10	16:00	Ingeniería de Materiales*	27 16:00		Tec.Cons.Nav	19	16:00
Miércoles 8 de julio	Mét. Informáticos	INF 3 4 5	9:00	Fun. de electrónica*	17/18	16:00	Estructuras marinas 2*	10	16:00	Metrologia y control*	24	9:00			
Jueves 9 de julio	Expresión gráfica	INF3	9:00	Cienc. de materiales*	17/18	9:00				D y AAO*	INF 5	9:00			
Viernes 10 de julio	Física II*	17/18	9:00				Sist. Hid. Neu.	19	9:00	Transporte marítimo*	23	16:00			
Lunes 13 de julio	Gestión Empresa*	17/18	9:00	Fund. de automática*	17/18/19	16:00	SAB 1*	23	16:00				PBAM 2*	19	16:00
Martes 14 de julio				Mecánica de fluidos*	17/18	16:00	Procesos de fab. y mon.*	19	9:00	Estructuras*	10	9:00			
Miércoles 15 de julio				Resistencia de materiales	17/18	16:00	Máquinas marinas y SPI*	19	9:00						

EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

PRIMER CUATRIMESTRE

	Primero			Segundo			Tercero G. Ing Electrónica y Automática			Cuarto G. Ing Electrónica y Automática			Tercero G. ing. Eléctrica			Cuarto G. ing. Eléctrica		
Fecha de 2026	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario
Jueves 8 de enero	Cálculo	17/18	9:00							Automatiza. II	INF 3 INF 4	16:00	Inst. electricas de baja tensión	27	10:00			
Viernes 9 de enero				Teoría de Máquinas	17 18	16:00										Trasporte de energía eléctrica	27	16:00
Lunes 12 de enero	Gestión Emp.	INF3 INF4 INF5	9:00				Automatización I	INF 3 INF 2	9:00 / 16:00				Centrales eléctricas	27	9:00			
Martes 13 de enero				Ecuaciones diferenciales	17/18	16:00				Electrónica de potencia	27/INF F 2	16:00						
Miércoles 14 de enero	Expresión gráfica / Informática	INF 2 INF 3 Siemens /10	9:00				Sistemas eléctricos	03	9:00							Ing Gráfica	INF 3 INF 4	9:00
Jueves 15 de enero				Fundamentos de Electricidad	17/18	16:00				Org. Empresas	INF 3 INF 4	16:00				Org. Empresas	INF 3	16:00
Viernes 16 de enero							Informática Industrial	INF 3 INF 4	9:00				Inst. de energías renovables	03	9:00			
Lunes 19 de enero	Física I	17/18	9:00	Ingeniería medioambiental	17/18	16:00				Oficina Técnica	INF 3 INF 4	16:00				Oficina técnica	25	16:00
Martes 20 de enero							Electrónica Analógica	01	9:00									
Miércoles 21 de enero				Termodinámica	24,25,26	16:00							Circuitos eléc. de potencia	27	10:00			
jueves 22 de enero	Química	17/18	9:00							Sistemas digitales II	19	16:00				Vehículos eléctricos	12	16:00
Viernes 23 de enero							Electrónica digital	INF 2 INF 4	9:00 / 16:00				Máquinas eléctricas	27	9:00			

EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA SEGUNDO CUATRIMESTRE

	Primero			Segundo			Tercero G. Ing Electrónica y Automática			Cuarto G. Ing Electrónica y Automática			Tercero G. ing. Eléctrica			Cuarto G. ing. Eléctrica		
Fecha de 2026	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario
Lunes 18 de mayo							Realidad Aumentada y S.P	13	9:00				Automatización	10	16.15			
Martes 19 de mayo				Resistencia de Materiales	17/18	16:00				C.Inteligente y s.supervisión	L. AUT/12	16:00						
Miércoles 20 de mayo	Álgebra	17/18	9:00				Sistemas digitales I	INF 5	9:00				Acción. Eléctricos	10	9:00			
Jueves 21 de mayo				Fundamentos de automática	17/18	16:00				Diseño de EE	24	16:00				Gestión eficiente de EE	13	16:00
Viernes 22 de mayo	Exp. Gráfica / Informática	INF 3 INF 4 /10	9:00				Fabricación aditiva	INF 2	9:00				Transporte de energía eléctrica	27	9:00			
Lunes 25 de mayo										C. avanzado	24	16:00						
Martes 26 de mayo	Física II	17/18	9:00				BIM y Ed. Inteligentes	INF 3	16:00									
Miércoles 27 de mayo				Tec.de Fabricación	17/18	16:00				PRL	17/18	16:00				Ing. Mante. Ind.	12	16:00
Jueves 28 de mayo	Cien. de materiales	17/18	9:00				Instrumentación I	03	9:00				Electrónica de potencia	10/INF 2	9:00			
Viernes 29 de mayo				Fundamentos de Electrónica	17/18	16:00				IoT	29	16:00						
Lunes 1 de junio	Estadística	17/18	9:00				Robótica I	03	9:00									
Viernes 5 de junio							Ing de control	03	9:00	Robótica	24	16:00				Medidas y tarifas Eléctricas	12	16:00
Lunes 8 de junio				Mecánica de fluidos	17/18	9:00							Ins. Eléctricas MT y AT	27	16:00			
Martes 9 de junio										BD y análisis de datos	INF 5	16:00				Dómotica y G Técnica	10	16:00

EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

SEGUNDA OPORTUNIDAD

	Primero			Segundo			Tercero G. Ing Elec. y Auto.			Cuarto G. Ing Elec. y Auto.			Tercero G. ing. Eléctrica			Cuarto G. ing. Eléctrica		
Fecha de 2026	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario
Lunes 22 de junio	Química	17/18	9:00	Ecuaciones Diferenciales	17/18	16:00	Electrónica Analógica	27	9:00				Inst. eléctrica BT	26	10:00	Domótica y G. técnica	26	16:00
Martes 23 de junio	Cálculo	17/18	9:00	Teoría de máquinas	10	16:00	Automatización I	INF 2/Lab. Auto	9:00 16:00				Centrales elect.	26	9:00			
Jueves 25 de junio	Expresión gráfica	01 02 INF 4 INF 5	9:00	Ing. Medioamb.	17/18	16:00	Informática industrial	Siemens	9:00	Sistemas digitales II	23	16:00						
Viernes 26 de junio	Física I	17/18	9:00	Termodinámica	17/18	16:00	BIM y EI	INF 3	9:00				Máq. Eléctricas	24	9:00	Ing Gráfica	INF 2	16:00
Lunes 29 de junio	Gestión Empresa	INF 3 INF 4	9:00				Sistemas electr.	19	9:00	Electrónica de potencia	23 INF4	16:00	Ins. Energías renovables	23	9:00			
Martes 30 de junio	Informática	17/18	9:00	Fund Elect	17/18	16:00				Organización de empresas	INF 5	16:00				Organización de empresas	INF 5	16:00
Lunes 6 de julio							Electrónica digital	INF 2	9:00	Oficina Técnica	INF3 INF 4	16:00	Cir. eléctricos de pot.	26	10:00	Oficina Técnica	25	16:00
Martes 7 de julio				Tec. Fab	01/03 INF 2	16:00				Automatización II	INF 5	16:00	Ins. Elect- MT y AT	26	16:00	Vehículo Elec.	12	16:00
Miércoles 8 de julio	Estadística	17/18	9:00				Robótica I./Fab. Ad.	13/13	9:00/16.15							Compatibilidad EM en II	12	16:00
Jueves 9 de julio	Cienc. de materiales	17/18	9:00				Sistemas digitales I	INF 2	9:00	Diseño E E	02	16:00	Automatización	26	9:00			
Viernes 10 de julio				Resistencia de Materiales	10	16:00	R.A y SP	INF 2	9:00	Robótica	13	16:00	Electrónica de Potencia	26 INF 4	9:00	Ing. Mant Indus	12	16:00
Lunes 13 de julio	Álgebra	03	9:00	Fund. de automática	17/18/19	16:00	Instrumentación	10	9:00	Contr. Int y SS	13	16:00				Gestión eficiente de EE	12	16:00
Martes 14 de julio				Mecánica de fluidos	17/18	16:00				C. avanzado / IOT	27	16:00	Acc. Elec.s	26	9:00			
Miércoles 15 de julio	Física II	17/18	9:00	Fundamentos de Electrónica	03	16:00	Ing.de control	27	9:00	Big Data y A.D PRL	INF 2 INF 2	9:00 16:00	Trans. Energía Elec.	26	9:00	Medidas y tarifas elect.	26	16:00

EXÁMENES GRADO ABIERTO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

Primer Cuatrimestre			
Fecha de 2026	Asignatura	Aula	Horario
Jueves 8 de enero	Cálculo	17/18	9:00
Viernes 9 de enero			
Lunes 12 de enero	Expresión Gráfica	INF 2	9:00
Martes 13 de enero			
Miércoles 14 de enero	Informática	INF 2 INF 3 Siemens	9:00
Jueves 15 de enero			
Viernes 16 de enero			
Lunes 19 de enero	Física I	17/18	9:00
Martes 20 de enero			
Miércoles 21 de enero			
Jueves 22 de enero	Química	17/18	9:00
Viernes 23 de enero			

Segundo cuatrimestre			
Fecha de 2026	Asignatura	Aula	Horario
Lunes 18 de mayo	C. de los materiales	17/18	9:00
Martes 19 de mayo			
Miércoles 20 de mayo			
Jueves 21 de mayo			
Viernes 22 de mayo	Física II	17/18	9:00
Lunes 25 de mayo			
Martes 26 de mayo			
Miércoles 27 de mayo	Estadística	17/18	9:00
Jueves 28 de mayo			
Viernes 29 de mayo	Gestión empresa.	17/18 INF 2 INF 3 INF 4 INF 5	9:00
Lunes 1 de junio			
Viernes 5 de junio			
Miércoles 4 de junio			
Viernes 5 de junio	Álgebra	17/18	9:00

Segunda oportunidad			
Fecha de 2026	Asignatura	Aula	Horario
Lunes 22 de junio	Química	17/18	9:00
Martes 23 de junio			
	Cálculo	17/18	9:00
Miércoles 24 de junio			
Jueves 25 de junio	Expresión gráfica	01 02 INF 5 Siemens	9:00
Viernes 26 de junio	Física I	17/18	9:00
Lunes 29 de junio			
Martes 30 de junio	Informática	17/18	9:00
Miércoles 1 de julio	ABAU		
Jueves 2 de julio			
Viernes 3 de julio			
Lunes 6 de julio			
Martes 7 de julio	Álgebra	17/18	9:00
Miércoles 8 de julio			
Jueves 9 de julio	Cienc. de materiales*	17/18	9:00
Viernes 10 de julio	Física II*	17/18	9:00
Lunes 13 de julio	Gestión Empresa*	17/18 INF 4 INF 5	9:00
Martes 14 de julio			
Miércoles 15 de julio	Estadística	17/18	9:00