

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

CALENDARIO DE PRUEBAS DE EVALUACIÓN

Este horario es el Calendario Oficial aprobado el **31/05/2022**

CURSO 1º

Primer Semestre

	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA
Matemáticas I	11 enero	Mañana	31	10:00	25 enero	Mañana	31	10:00
Física I	19 enero	Mañana	31	9:30	2 febrero	Mañana	31	9:30
Informática	13 enero	Mañana	31	10:00	27 enero	Mañana	31	10:00

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 27 enero. Segunda convocatoria: 10 marzo.

Segundo Semestre

	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA
Matemáticas II	6 junio	Mañana	41		22 junio	Mañana	41	
Física II	29 mayo	Mañana	31		14 junio	Mañana	31	
Química	8 junio	Mañana	31		26 junio	Mañana	31	
Teoría de Mecanismos	2 junio	Mañana	31	9:00	20 junio	Mañana	31	9:00

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 16 junio.

Anuales

	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA
Adm. Empresas y Org. Industrial	12 junio	Tarde	41		28 junio	Tarde	31	
Expresión Gráfica	31 mayo	Tarde	41	16:30	16 junio	Tarde	41	16:30

Las actas de calificaciones en segunda convocatoria se presentarán como límite el 30 de junio de 2023.

CURSO ACADÉMICO 2022-2023

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

CURSO 2º

Primer Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
	FECHA	HORARIO	AULA	HORA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA
Matemáticas III	12 enero	Mañana	31	10:00	26 enero	Mañana	31	10:00
Termodinámica	20 enero	Tarde	31	16:00	3 febrero	Tarde	31	16:00
Teoría de Circuitos	18 enero	Mañana	31	10:30	1 febrero	Mañana	31	10:30
Fundamentos de Electrónica	10 enero	Mañana	31	9:30	24 enero	Mañana	31	9:30
Mecánica de Fluidos	16 enero	Tarde	31	15:30	30 enero	Tarde	31	15:30

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 27 enero.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 10 marzo.

Segundo Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
	FECHA	HORARIO	AULA	HORA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA
Ciencia de Materiales	9 junio	Mañana	41		27 junio	Mañana	31	
Máquinas Eléctricas	1 junio	Mañana	31		19 junio	Mañana	31	
Resistencia de Materiales	7 junio	Mañana	31	9:00	23 junio	Mañana	31	9:00
Tecnología del Medio Ambiente	13 junio	Mañana	41	10:00	29 junio	Mañana	31	10:00
Fundamentos de Automática	5 junio	Mañana	31		21 junio	Mañana	31	
Tecnología de Producción y Fabricación	30 mayo	Mañana	21		15 junio	Mañana	21	

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 16 junio.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 30 junio.

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

CURSO 3º

Primer Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
	FECHA	HORARIO	AULA	HORA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA
Modelado y simulación de sistemas	11 enero	Mañana	22	11:00	25 enero	Mañana	22	11:00
Automatización industrial	13 enero	Mañana	25	10:00	27 enero	Mañana	25	10:00
Electrónica Analógica	19 enero	Mañana	13	10:00	2 febrero	Mañana	13	10:00
Sistemas Digitales	17 enero	Mañana	13	9:30	31 enero	Mañana	13	9:30
Ampliación y Cálculo de Máq. Eléctricas	9 enero	Mañana	25		23 enero	Mañana	25	

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 27 enero.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 10 marzo.

Segundo Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
	FECHA	HORARIO	AULA	HORA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA
Instrumentación electrónica	31 mayo	Mañana	13		16 junio	Mañana	13	
Robótica Industrial	8 junio	Mañana	33		26 junio	Mañana	33	
Regulación Automática	6 junio	Tarde	13		22 junio	Tarde	13	
Electrónica Industrial	2 junio	Mañana	25		20 junio	Mañana	25	
Instrumentación virtual	12 junio	Mañana	13		28 junio	Mañana	13	

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 16 de junio.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 30 junio.

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
CURSO 4º

Primer Semestre

	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA
Oficina Técnica	12 enero	Tarde	31	17:00	26 enero	Tarde	31	17:00
Informática Industrial	10 enero	Tarde	21		24 enero	Tarde	21	
Control avanzado	16 enero	Mañana	22	10:00	30 enero	Mañana	22	10:00
Tecnología e Instalac. Fotovoltaicas	20 enero	Mañana	21	10:00	3 febrero	Mañana	21	
Infraestr. de Telecom. en Edificación	9 enero	Tarde	21		23 enero	Tarde	21	
Teoría de Redes Eléctricas	17 enero	Tarde	22	17:00	31 enero	Tarde	22	17:00
Instalac. Eléctricas de M y B Tensión	11 enero	Tarde	25		25 enero	Tarde	25	
Plantas Eléc. de Energías Renovables	18 enero	Tarde	21	16:00	1 febrero	Tarde	21	16:00
Inst. Industriales y en edificación I	10 enero	Mañana	21	10:00	24 enero	Mañana	21	10:00
Gestión de la producción	20 enero	Tarde	21	17:00	3 febrero	Tarde	21	17:00

F echa límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 27 enero. Segunda convocatoria: 10 marzo.

Segundo Semestre

	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA
Programación avanzada	13 junio	Mañana	21		29 junio	Mañana	21	
Control Presupuestario	1 junio	Tarde	25		19 junio	Tarde	25	
Diseño y Cálculo de Máquinas	29 mayo	Mañana	41	9:00	14 junio	Mañana	41	9:00
Diseño y Cálculo de Estructuras	8 junio	Tarde	25		26 junio	Tarde	25	
Inst. Industriales y en Edificación II	30 mayo	Mañana	21		15 junio	Mañana	21	
Ing. calidad. Homolog. y certif. prod.	9 junio	Tarde	22		27 junio	Tarde	22	
Ecodiseño, ética y Prop. Intelec. en Ing	5 junio	Mañana	22		21 junio	Mañana	22	
Emprendimiento	29 mayo	Tarde	21		14 junio	Tarde	21	
Prototipado e impresión 3D	5 junio	Tarde	21		21 junio	Tarde	21	

F echa límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 16 de junio.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 30 de junio. .