

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

CALENDARIO DE PRUEBAS DE EVALUACIÓN

Este horario es el Calendario Oficial aprobado el **5/06/2023**

CURSO 1º

.Segundo Semestre

	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA
Matemáticas II	6 junio	Mañana	41		24 junio	Mañana	31	
Física II	29 mayo	Mañana	31		14 junio	Mañana	31	
Química	10 junio	Mañana	31		26 junio	Mañana	31	
Teoría de Mecanismos	4 junio	Mañana	31		20 junio	Mañana	31	

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 14 junio.

Anuales

	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA
Adm. Empresas y Org. Industrial	27 mayo	Tarde	31		12 junio	Tarde	31	
Expresión Gráfica	31 mayo	Tarde	23		18 junio	Tarde	23	

Las actas de calificaciones en segunda convocatoria se presentarán como límite el 28 de junio de 2024.

CURSO ACADÉMICO 2023-2024

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

CURSO 2º

Segundo Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
	FECHA	HORARIO	AULA	HORA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA
Ciencia de Materiales	11 junio	Mañana	31		27 junio	Mañana	31	
Máquinas Eléctricas	3 junio	Mañana	31		19 junio	Mañana	31	
Resistencia de Materiales	7 junio	Mañana	41		25 junio	Mañana	31	
Tecnología del Medio Ambiente	28 mayo	Mañana	31		13 junio	Mañana	31	
Fundamentos de Automática	5 junio	Mañana	41		21 junio	Mañana	31	
Tecnología de Producción y Fabricación	30 mayo	Mañana	13		17 junio	Mañana	13	

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 14 junio.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 28 junio.

CURSO ACADÉMICO 2023-2024

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

CURSO 3º

Segundo Semestre

	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA
Instrumentación electrónica	31 mayo	Mañana	13		18 junio	Mañana	13	
Robótica Industrial	10 junio	Mañana	33		26 junio	Mañana	33	
Regulación Automática	6 junio	Tarde	13		24 junio	Tarde	13	
Electrónica Industrial	4 junio	Mañana	25		20 junio	Mañana	25	
Instrumentación virtual	27 mayo	Mañana	13		12 junio	Mañana	13	

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 14 de junio.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 28 junio.

CURSO ACADÉMICO 2023-2024

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA
CURSO 4º

Segundo Semestre

	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA
Programación avanzada	28 mayo	Mañana	21		13 junio	Mañana	21	
Control Presupuestario	3 junio	Tarde	25		19 junio	Tarde	25	
Diseño y Cálculo de Máquinas	29 mayo	Mañana	41		14 junio	Mañana	41	
Diseño y Cálculo de Estructuras	10 junio	Mañana	25		26 junio	Mañana	25	
Inst. Industriales y en Edificación II	30 mayo	Mañana	21		17 junio	Mañana	21	
Ing. calidad. Homolog. y certif. prod.	11 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	

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 14 de junio.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 28 de junio.

CURSO ACADÉMICO 2023-2024