

## GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA

### CALENDARIO DE PRUEBAS DE EVALUACIÓN

Este horario es el Calendario Oficial aprobado el 28/05/2024

#### CURSO 1º

##### *Primer Semestre*

	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Matemáticas I	20 enero	Mañana	31	4 febrero	Mañana	31
Física I	14 enero	Mañana	31	29 enero	Mañana	31
Informática	8 enero	Mañana	31	22 enero	Mañana	31

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 24 enero. Segunda convocatoria: 14 marzo.

##### *Segundo Semestre*

	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Matemáticas II	16 junio	Mañana	31	2 julio	Mañana	31
Física II	12 junio	Mañana	41	30 junio	Mañana	31
Química	2 junio	Mañana	31	18 junio	Mañana	31
Mecánica	6 junio	Mañana	25	24 junio	Mañana	25

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 20 junio.

##### *Anuales*

	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Adm. Empresas y Org. Industrial	4 junio	Tarde	31	20 junio	Tarde	31
Expresión Gráfica	10 junio	Tarde	23	26 junio	Tarde	23

Las actas de calificaciones en segunda convocatoria se presentarán como límite el 11 julio 2025.

# GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA

## CURSO 2º

### Primer Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Matemáticas III	17 enero	Mañana	31	3 febrero	Mañana	31
Termodinámica	13 enero	Tarde	31	27 enero	Tarde	31
Teoría de Circuitos	9 enero	Mañana	31	23 enero	Mañana	31
Fundamentos de Electrónica	15 enero	Mañana	31	30 enero	Mañana	31
Mecánica de Fluidos	21 enero	Tarde	31	5 febrero	Tarde	31

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 24 enero.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 14 marzo.

### Segundo Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Ciencia de Materiales	3 junio	Mañana	31	19 junio	Mañana	31
Máquinas Eléctricas	11 junio	Mañana	41	27 junio	Mañana	31
Resistencia de Materiales	17 junio	Mañana	31	3 julio	Mañana	31
Tecnología del Medio Ambiente	5 junio	Mañana	31	23 junio	Mañana	31
Fundamentos de Automática	13 junio	Mañana	41	1 julio	Mañana	31
Teoría de Mecanismos	9 junio	Mañana	31	25 junio	Mañana	31

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 20 junio.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 11 julio.

## GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA

### CURSO 3º

#### Primer Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Tec. de producción y fabricación	14 enero	Mañana	21	29 enero	Mañana	21
Máquinas Térmicas	20 enero	Tarde	41	4 febrero	Tarde	41
Elasticidad y Ampl. de Resist. de Mater.	16 enero	Mañana	25	31 enero	Mañana	25
Ingeniería de materiales	10 enero	Mañana	41	24 enero	Mañana	41
Construcción y Topografía	8 enero	Tarde	31	22 enero	Tarde	31

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 24 enero.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 14 marzo.

#### Segundo Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Ingeniería Gráfica	16 junio	Mañana	22	2 julio	Mañana	22
Diseño y Cálculo de Máquinas	6 junio	Mañana	41	24 junio	Mañana	41
Diseño y Cálculo de Estructuras	2 junio	Mañana	25	18 junio	Mañana	25
Ing. de los Procesos de Fabricación	4 junio	Mañana	41	20 junio	Mañana	41
Máquinas Hidráulicas	12 junio	Tarde	41	30 junio	Tarde	41

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 20 junio.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 11 julio.

## GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA CURSO 4º

### Primer Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Oficina Técnica (O)	17 enero	Tarde	31	3 febrero	Tarde	31
Ampliación de Cálculo de Máquinas (P)	14 enero	Tarde	22	29 enero	Tarde	22
Estructuras Metálicas (P)	21 enero	Mañana	13	5 febrero	Mañana	13
Mecánica de Robots (P)	9 enero	Mañana	22	23 enero	Tarde	22
Elementos de Unión en Estructuras (P)	13 enero	Mañana	22	27 enero	Mañana	22
Automatización industrial (P)	20 enero	Mañana	25	4 febrero	Mañana	25
Sistemas Digitales (P)	8 enero	Mañana	13	22 enero	Mañana	13
Instalac. Eléctricas de M y B Tensión (P)	16 enero	Tarde	25	31 enero	Tarde	25
Plantas Eléc. de Energías Renovables (P)	9 enero	Tarde	21	23 enero	Tarde	21
Inst. Industriales y en edificación I (P)	15 enero	Mañana	21	30 enero	Mañana	21
Gestión de la producción (P)	13 enero	Tarde	21	27 enero	Tarde	21

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 24 enero. Segunda convocatoria: 14 marzo.

### Segundo Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Seguridad Laboral e Industrial	3 junio	Mañana	21	19 junio	Mañana	21
Vibraciones Mecánicas	5 junio	Mañana	13	23 junio	Mañana	13
Ingeniería de Transporte	17 junio	Mañana	22	3 julio	Mañana	22
Control Presupuestario	11 junio	Tarde	25	27 junio	Tarde	25
Regulación Automática	16 junio	Tarde	13	2 julio	Tarde	13
Inst. Industriales y en Edificación II	9 junio	Mañana	21	25 junio	Mañana	21
Ing. calidad. Homolog. y certif. prod.	3 junio	Tarde	22	19 junio	Tarde	22
Ecodiseño, ética y Prop. Intelec. en Ing	13 junio	Mañana	22	1 julio	Mañana	22
Emprendimiento	6 junio	Tarde	21	24 junio	Tarde	21
Prototipado e impresión 3D	13 junio	Tarde	21	1 julio	Tarde	21

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 20 junio.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 11 julio.

**CURSO ACADÉMICO 2024-2025**