

## GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

### CALENDARIO DE PRUEBAS DE EVALUACIÓN

Este horario es el Calendario Oficial aprobado el 10/06/2025

#### CURSO 1º

##### Primer Semestre

	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Matemáticas I	15 diciembre	Mañana	31	16 enero	Mañana	31
Física I	19 diciembre	Mañana	31	26 enero	Mañana	31
Informática	13 enero	Mañana	31	29 enero	Mañana	31

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 23 enero. **Segunda convocatoria: 13 marzo.**

##### Segundo Semestre

	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Matemáticas II	21 mayo	Mañana	31	9 junio	Mañana	31
Física II	25 mayo	Mañana	31	11 junio	Mañana	31
Química	4 junio	Mañana	31	23 junio	Mañana	31
Teoría de Mecanismos	29 mayo	Mañana	31	17 junio	Mañana	31

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 10 junio.

##### Anuales

	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Adm. Empresas y Org. Industrial	2 junio	Tarde	31	19 junio	Tarde	31
Expresión Gráfica	27 mayo	Tarde	23	15 junio	Tarde	23

Las actas de calificaciones en segunda convocatoria se presentarán como límite el 3 de julio de 2026.

#### CURSO ACADÉMICO 2025-2026

# GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

## CURSO 2º

### Primer Semestre

	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Matemáticas III (plan 2010)	18 diciembre	Mañana	31	21 enero	Mañana	31
Termodinámica	12 enero	Tarde	31	27 enero	Tarde	31
Teoría de Circuitos	9 enero	Mañana	31	23 enero	Mañana	31
Fundamentos de Electrónica	14 enero	Mañana	31	30 enero	Mañana	31
Mecánica de Fluidos	16 diciembre	Tarde	31	19 enero	Tarde	31

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 23 enero.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 13 marzo.

### Segundo Semestre

	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Ciencia de Materiales	3 junio	Mañana	31	22 junio	Mañana	31
Máquinas Eléctricas	26 mayo	Mañana	31	12 junio	Mañana	31
Resistencia de Materiales	20 mayo	Mañana	31	8 junio	Mañana	31
Tecnología del Medio Ambiente	1 junio	Mañana	31	18 junio	Mañana	31
Fundamentos de Automática	28 mayo	Mañana	31	16 junio	Mañana	31
Electrometría	22 mayo	Mañana	22	10 junio	Mañana	22

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 10 junio.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 3 julio.

# GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

## CURSO 3º

### Primer Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Teoría de Redes Eléctricas	8 enero	Tarde	22	26 enero	Tarde	22
Instalaciones Eléctricas de M y B Tensión	17 diciembre	Tarde	25	20 enero	Tarde	25
Automatización industrial	15 diciembre	Mañana	25	16 enero	Mañana	25
Ampliación y Cálculo de Máq. Eléctricas	19 diciembre	Mañana	25	22 enero	Mañana	25
Materiales Eléctricos y Magnéticos	13 enero	Mañana	25	29 enero	Mañana	25

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 23 enero.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 13 marzo.

### Segundo Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión	4 junio	Mañana	22	23 junio	Mañana	22
Líneas de Transporte de Energía Eléctrica	2 junio	Mañana	22	19 junio	Mañana	22
Plantas Termoeléctricas	27 mayo	Mañana	25	15 junio	Mañana	25
Electrónica Industrial	25 mayo	Mañana	25	11 junio	Mañana	25
Fenómenos de Campo en Ing. Eléctrica	21 mayo	Mañana	13	9 junio	Mañana	13

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 10 de junio.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 3 julio.

# GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

## CURSO 4º

### Primer Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Oficina Técnica (O)	18 diciembre	Tarde	31	21 enero	Tarde	31
Tecnol. de Producción y Fabricación (O)	9 enero	Mañana	21	23 enero	Mañana	21
Plantas Eléc. de Energías Renovables (O)	9 enero	Tarde	21	23 enero	Tarde	21
Sistemas Eléctricos de Potencia (O)	12 enero	Mañana	13	27 enero	Mañana	13
Tecnología e Insta. Fotovoltaicas (P)	18 diciembre	Mañana	21	21 enero	Mañana	21
Construcción y Topografía (P)	8 enero	Tarde	31	26 enero	Tarde	31
Informática Industrial (P)	14 enero	Tarde	21	30 enero	Tarde	21
Sistemas Digitales (P)	8 enero	Mañana	13	26 enero	Mañana	13
Inst. Industriales y en edificación I (P)	14 enero	Mañana	21	30 enero	Mañana	21
Gestión de la producción (P)	12 enero	Tarde	21	27 enero	Tarde	21

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 23 enero. Segunda convocatoria: 13 marzo.

### Segundo Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Instalaciones Eléctricas Especiales	1 junio	Mañana	22	18 junio	Mañana	22
Luminotecnia	20 mayo	Mañana	21	8 junio	Mañana	21
Regulación Automática	21 mayo	Tarde	13	9 junio	Tarde	13
Control Presupuestario	26 mayo	Tarde	25	12 junio	Tarde	25
Diseño y Cálculo de Estructuras	4 junio	Mañana	25	23 junio	Mañana	25
Inst. Industriales y en Edificación II	28 mayo	Mañana	21	16 junio	Mañana	21
Emprendimiento	29 mayo	Tarde	21	17 junio	Tarde	21
Prototipado e impresión 3D	22 mayo	Tarde	21	10 junio	Tarde	21

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 10 junio. Segunda convocatoria: 3 julio.