

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

CALENDARIO DE PRUEBAS DE EVALUACIÓN

Este horario es el Calendario Oficial aprobado el 27/05/2024

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
Teoría de Mecanismos	6 junio	Mañana	31	24 junio	Mañana	31

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 de julio de 2025.

CURSO ACADÉMICO 2024-2025

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

CURSO 2º

Primer Semestre

	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
ASIGNATURA	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

	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
ASIGNATURA	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
Electrometría	9 junio	Mañana	22	25 junio	Mañana	22

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 ELÉCTRICA

CURSO 3º

Primer Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Teoría de Redes Eléctricas	8 enero	Tarde	22	22 enero	Tarde	22
Instalaciones Eléctricas de M y B Tensión	16 enero	Tarde	25	31 enero	Tarde	25
Automatización industrial	20 enero	Mañana	25	4 febrero	Mañana	25
Ampliación y Cálculo de Máq. Eléctricas	14 enero	Mañana	25	29 enero	Mañana	25
Materiales Eléctricos y Magnéticos	10 enero	Mañana	25	24 enero	Mañana	25

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
Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión	2 junio	Mañana	22	18 junio	Mañana	22
Líneas de Transporte de Energía Eléctrica	4 junio	Mañana	22	20 junio	Mañana	22
Plantas Termoeléctricas	10 junio	Mañana	25	26 junio	Mañana	25
Electrónica Industrial	12 junio	Mañana	25	30 junio	Mañana	25
Fenómenos de Campo en Ing. Eléctrica	16 junio	Mañana	13	2 julio	Mañana	13

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

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

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA CURSO 4º

Primer Semestre

	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Oficina Técnica (O)	17 enero	Tarde	31	3 febrero	Tarde	31
Tecnolg. 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)	13 enero	Mañana	13	27 enero	Mañana	13
Optimización Energética Inst. Eléc. (P)	21 enero	Mañana	21	5 febrero	Mañana	21
Tecnología e Insta. Fotovoltaicas (P)	17 enero	Mañana	21	3 febrero	Mañana	21
Construcción y Topografía (P)	8 enero	Tarde	31	22 enero	Tarde	31
Informática Industrial (P)	15 enero	Tarde	21	30 enero	Tarde	21
Sistemas Digitales (P)	8 enero	Mañana	13	22 enero	Mañana	13
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

	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Instalaciones Eléctricas Especiales	5 junio	Mañana	22	23 junio	Mañana	22
Luminotecnia	17 junio	Mañana	21	3 julio	Mañana	21
Regulación Automática	16 junio	Tarde	13	2 julio	Tarde	13
Control Presupuestario	11 junio	Tarde	25	27 junio	Tarde	25
Diseño y Cálculo de Estructuras	2 junio	Mañana	25	18 junio	Mañana	25
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. Segunda convocatoria: 11 julio.

CURSO ACADÉMICO 2024-2025