

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

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.

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

CURSO 2º

Primer Semestre

	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
ASIGNATURA	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

	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
ASIGNATURA	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	
Electrometría	30 mayo	Mañana	22		15 junio	Mañana	22	

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 ELÉCTRICA

CURSO 3º

Primer Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA				2ª CONVOCATORIA			
	FECHA	HORARIO	AULA	HORA	FECHA	HORARIO	AULA	HORA
Teoría de Redes Eléctricas	17 enero	Tarde	22	17:00	31 enero	Tarde	22	17:00
Instalaciones Eléctricas de M y B Tensión	11 enero	Tarde	25		25 enero	Tarde	25	
Automatización industrial	13 enero	Mañana	25	10:00	27 enero	Mañana	25	10:00
Ampliación y Cálculo de Máq. Eléctricas	9 enero	Mañana	25		23 enero	Mañana	25	
Materiales Eléctricos y Magnéticos	19 enero	Mañana	25	10:00	2 febrero	Mañana	25	10:00

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
Instalaciones Eléctricas de Alta Tensión	8 junio	Mañana	25		26 junio	Mañana	25	
Líneas de Transporte de Energía Eléctrica	12 junio	Mañana	22		28 junio	Mañana	25	
Plantas Termoeléctricas	31 mayo	Mañana	25		16 junio	Mañana	25	
Electrónica Industrial	2 junio	Mañana	25		20 junio	Mañana	25	
Fenómenos de Campo en Ing. Eléctrica	6 junio	Mañana	13		22 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 ELÉCTRICA
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
Tecnol. de Producción y Fabricación	18 enero	Mañana	21		1 febrero	Mañana	21	
Plantas Eléc. de Energías Renovables	18 enero	Tarde	21	16:00	1 febrero	Tarde	21	16:00
Sistemas Eléctricos de Potencia	20 enero	Mañana	13	9:00	3 febrero	Mañana	13	9:00
Optimización Energética Inst. Eléc.	16 enero	Mañana	21		30 enero	Mañana	21	
Construcción y Topografía	17 enero	Tarde	31	16:00	31 enero	Tarde	31	16:00
Informática Industrial	10 enero	Tarde	21		24 enero	Tarde	21	
Sistemas Digitales	17 enero	Mañana	13	9:30	31 enero	Mañana	13	9:30
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

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
Instalaciones Eléctricas Especiales	13 junio	Mañana	22		29 junio	Mañana	22	
Luminotecnia	7 junio	Mañana	21		23 junio	Mañana	21	
Regulación Automática	3 junio	Tarde	13		17 junio	Tarde	13	
Control Presupuestario	1 junio	Tarde	25		19 junio	Tarde	25	
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	

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 16 junio. Segunda convocatoria: 30 de junio.