

**GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA**  
**CALENDARIO DE PRUEBAS DE EVALUACIÓN**

Este horario es el Calendario Oficial aprobado el 27/05/2020

**CURSO 1º**

**Primer Semestre**

	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Matemáticas I	27 enero	Mañana	31	9 febrero	Mañana	31
Física I	1 febrero	Mañana	31 y 33	11 febrero	Mañana	31
Informática	25 enero	Mañana	31	5 febrero	Mañana	31

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 12 febrero. Segunda convocatoria: **14 marzo**.

**Segundo Semestre**

	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Matemáticas II	11 junio	Mañana	31	30 junio	Mañana	31
Física II	21 junio	Mañana	31	8 julio	Mañana	31
Química	15 junio	Mañana	31	2 julio	Mañana	31
Teoría de Mecanismos	9 junio	Mañana	31	28 junio	Mañana	31

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 25 junio.

**Anuales**

	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Adm. Empresas y Org. Industrial	17 junio	Tarde	31	6 julio	Tarde	31
Expresión Gráfica	23 junio	Tarde	41	12 julio	Tarde	41

Las actas de calificaciones en segunda convocatoria se presentarán como límite el 16 de julio de 2021.

# GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

## CURSO 2º

### Primer Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Matemáticas III	26 enero	Mañana	31	10 febrero	Mañana	31
Termodinámica	22 enero	Mañana	31	8 febrero	Mañana	31
Teoría de Circuitos	20 enero	Mañana	31 y 33	4 febrero	Mañana	31
Fundamentos de Electrónica	29 enero	Mañana	31	12 febrero	Mañana	31
Mecánica de Fluidos	18 enero	Tarde	31	2 febrero	Tarde	31

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 12 febrero.

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	16 junio	Mañana	31	5 julio	Mañana	31
Máquinas Eléctricas	24 junio	Mañana	31	13 julio	Mañana	31
Resistencia de Materiales	14 junio	Mañana	31	1 julio	Mañana	31
Tecnología del Medio Ambiente	18 junio	Mañana	31	7 julio	Mañana	31
Fundamentos de Automática	10 junio	Mañana	31	29 junio	Mañana	31
Electrometría	22 junio	Mañana	22	9 julio	Mañana	22

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 25 junio.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 16 julio.

## GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

### CURSO 3º

#### Primer Semestre

ASIGNATURA	1ª CONVOCATORIA			2ª CONVOCATORIA		
	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Teoría de Redes Eléctricas	21 enero	Tarde	22	5 febrero	Tarde	22
Instalaciones Eléctricas de M y B Tensión	27 enero	Tarde	25	11 febrero	Tarde	25
Automatización industrial	19 enero	Tarde	25	3 febrero	Mañana	25
Ampliación y Cálculo de Máq. Eléctricas	1 febrero	Mañana	25	15 febrero	Tarde	25
Materiales Eléctricos y Magnéticos	25 enero	Mañana	25	9 febrero	Mañana	25

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 12 febrero.

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	15 junio	Mañana	25	2 julio	Mañana	25
Líneas de Transporte de Energía Eléctrica	17 junio	Mañana	25	6 julio	Mañana	25
Plantas Termoeléctricas	21 junio	Mañana	25	8 julio	Mañana	25
Electrónica Industrial	23 junio	Mañana	25	12 julio	Mañana	25
Fenómenos de Campo en Ing. Eléctrica	11 junio	Mañana	13	28 junio	Mañana	13

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 25 de junio.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 16 julio.

## GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA CURSO 4º

### *Primer Semestre*

ASIGNATURA	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Oficina Técnica	26 enero	Tarde	31	10 febrero	Tarde	31
Tecnol. de Producción y Fabricación	20 enero	Mañana	21	4 febrero	Mañana	21
Plantas Eléc. de Energías Renovables	20 enero	Tarde	21	4 febrero	Tarde	21
Sistemas Eléctricos de Potencia	22 enero	Mañana	13	8 febrero	Mañana	13
Optimización Energética Inst. Eléc.	18 enero	Mañana	21	2 febrero	Mañana	21
Construcción y Topografía	21 enero	Tarde	31	5 febrero	Tarde	31
Informática Industrial	29 enero	Tarde	21	12 febrero	Tarde	21
Sistemas Digitales	21 enero	Mañana	13	5 febrero	Mañana	13
Inst. Industriales y en edificación I	29 enero	Mañana	21	12 febrero	Mañana	21
Gestión de la producción	22 enero	Tarde	21	8 febrero	Tarde	21

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 12 febrero. Segunda convocatoria: 14 marzo.

### *Segundo Semestre*

ASIGNATURA	1ª Convocatoria			2ª Convocatoria		
	FECHA	HORARIO	AULA	FECHA	HORARIO	AULA
Instalaciones Eléctricas Especiales	18 junio	Mañana	25	7 julio	Mañana	25
Luminotecnia	14 junio	Mañana	21	1 julio	Mañana	21
Regulación Automática	11 junio	Tarde	13	28 junio	Tarde	13
Control Presupuestario	24 junio	Tarde	25	13 julio	Tarde	25
Diseño y Cálculo de Estructuras	15 junio	Tarde	25	2 julio	Tarde	25
Inst. Industriales y en Edificación II	22 junio	Tarde	21	9 julio	Tarde	21
Ing. calidad. Homolog. y certif. prod.	16 junio	Tarde	22	5 julio	Tarde	22
Ecodiseño, ética y Prop. Intelec. en Ing	10 junio	Mañana	22	29 junio	Mañana	22
Emprendimiento	21 junio	Tarde	21	8 julio	Tarde	21

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en primera convocatoria: 25 junio.

Fecha límite de presentación de actas de calificaciones en segunda convocatoria: 16 julio.