



# Horarios, aulas y fechas de examen

## Segunda convocatoria

### DOBLE GRADO

### INGENIERÍA ELÉCTRICA - INGENIERÍA DE LA ENERGÍA

### Curso 2024/2025

ASIGNATURA	FEBRERO			JUNIO/JULIO			
	Fecha	Hora	Aula	Fecha	Hora	Aula	
P R I M E R O	ALGEBRA	27/01	9	1			
	CALCULO I	31/01	9	1			
	FISICA I	06/02	9	1			
	GEOMETRIA DESCRIPTIVA	04/02	9	1			
	TECNOLOGIA ELECTRONICA E INFORMATICA	29/01	9	1			
	CALCULO II				23/06	9	1
	DIBUJO TECNICO				27/06	9	1
	FISICA II				25/06	9	1
	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS				30/06	9	1
	QUIMICA				20/06	9	1
S E G U N D O	CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS MATERIALES	28/01	16	2			
	ELECTROTECNIA	03/02	16	2			
	HIDRAULICA Y NEUMATICA	05/02	16	2			
	RESISTENCIA DE MATERIALES	30/01	16	2			
	TERMODINAMICA	07/02	16	2			
	TECNOLOGÍA Y FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA				01/07	16	*EIIIA
	METODOS NUMERICOS Y ESTADISTICA				26/06	16	2
	TECNOLOGIA ELECTRICA				23/06	16	2
	TEORIA DE ESTRUCT Y CONSTRUCCIONES				20/06	16	2
	CONTROL AUTOMÁTICO				03/07	16	*EIIIA
T E R C E R O	MAQUINAS ELÉCTRICAS	27/01	12	*EIIIA			
	VARIABLE COMPLEJA	29/01	12	*EIIIA			
	TECNOLOGÍA DE FABRICAC. Y TECN. DE MAQUINAS	31/01	12	*EIIIA			
	INGENIERÍA DE CONTROL	04/02	12	*EIIIA			
	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	06/02	12	*EIIIA			
	ELEMENTOS Y SISST DE ELECTRÓNICA DE POTENCIA	07/02	12	*EIIIA			



universidad  
de león



Escuela Superior y Técnica de  
Ingenieros de Minas

GEOLOGÍA				<b>01/07</b>	<b>16</b>	<b>2</b>
TOPOGRAFÍA GENERAL				<b>03/07</b>	<b>16</b>	<b>2</b>
INGLÉS				<b>25/06</b>	<b>12</b>	<b>*EIIIA</b>
DISEÑO DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS				<b>30/06</b>	<b>12</b>	<b>*EIIIA</b>
REGULACIÓN DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS				<b>27/06</b>	<b>12</b>	<b>*EIIIA</b>

\* Aula asignada por la Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeroespacial.

León, 20 de mayo de 2024  
El Subdirector 2º

Fdo.: Álvaro de la Puente Gil