



DOBLE GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA-INGENIERÍA MINERA		AULA: 3E y 4E
CURSO: CUARTO, 2º SEMESTRE	GRUPO: ÚNICO	2020/2021

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8					
9					
10		Petroquímica y Carboquímica (T, P, y L)		Centrales hidroeléctricas (T, P, y L)	Energías renovables (T, P, y L)
11					Energías renovables (T, P, y L)
12	Centrales hidroeléctricas (T, P, y L)	Energías renovables (T, P, y L)	Centrales hidroeléctricas (T, P, y L)	Petroquímica y Carboquímica (T, P, y L)	Energía nuclear (P y L)
13					
14					
15					
16					
17				Centrales hidroeléctricas (T, P, y L)	
18		Energía nuclear (T)			
19				Petroquímica y Carboquímica (T, P, y L)	
20					

L = Laboratorio

P = Problemas

T = Teoría

León, 12 de junio de 2020
El Subdirector 2º (Energía)

Fdo.: Alberto González Martínez