

UNIVERSIDAD DE LEÓN

ESCUELA SUPERIOR Y TÉCNICA DE INGENIEROS DE MINAS

HORARIO DE CLASES 2017-2018

CURSO: CUARTO 1º SEMESTRE

DOBLE GRADO EN INGENIERIA DE LA ENERGIA E INGENIERÍA MINERA

AULA: 3E

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9					
10					
11			EXPLOSIVOS (T)		
12		OPERACIONES BÁSICAS DE PROCESOS (T-P)			
13	OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS (Aula 4E)	EXPLOSIVOS (P)	OPERACIONES BÁSICAS DE PROCESOS (T-P)	OPERACIONES BÁSICAS DE PROCESOS (L-G-3)	
14					
16					LÍNEAS ELÉCTRICAS (T)
17		LÍNEAS ELÉCTRICAS (T)	OPERACIONES BÁSICAS DE PROCESOS (LAB-G-1)		
18	OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS (Aula 4E)				LÍNEAS ELÉCTRICAS (P-LAB)
19		INGENIERÍA AMBIENTAL (Aula 4E)	OPERACIONES BÁSICAS DE PROCESOS (LAB-G-2)	INGENIERÍA AMBIENTAL (Aula 4E)	
20					

L= Laboratorio

P = Problemas

T = Teoría

León a 16 de octubre de 2017
El Subdirector 1º



Fdo.: Jorge Cara Jiménez

UNIVERSIDAD DE LEÓN

ESCUELA SUPERIOR Y TECNICA DE INGENIEROS DE MINAS

HORARIO DE CLASES 2017-2018

CURSO: CUARTO 2º SEMESTRE

DOBLE GRADO EN INGENIERIA DE LA ENERGIA E
INGENIERÍA MINERA

AULA: 3E

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9					
10		ENERGÍA NUCLEAR (T)		CENTRALES HIDROELÉCTR. (T-P-L)	ENERGÍAS RENOVABLES (Prácticas)
11					
12					
13	CENTRALES HIDROELÉCTR. (T)	ENERGÍAS RENOVABLES (T)		ENERGÍA NUCLEAR (P-L)	
14					
16					
17	CENTRALES HIDROELÉCTR. (L)				
18		PETROQUÍMICA Y CARBOQUÍMICA (T-L)	PETROQUÍMICA Y CARBOQUÍMICA (T-P)		
19					
20					

L= Laboratorio

P = Problemas

T = Teoría

León, a 1 de marzo de 2017
El Subdirector 1º



Fdo.: Jorge Cara Jiménez