

UNIVERSIDAD DE LEÓN

ESCUELA SUPERIOR Y TECNICA DE INGENIEROS DE MINAS

HORARIO DE CLASES 2017-2018

CURSO: CUARTO 1º SEMESTRE

GRADO EN INGENIERIA DE LA ENERGIA

AULA: 4E

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9					
10			COMBUSTIBLES		
11				INSTALACIONES DE COMBUSTIÓN (T-P-L)	
12			INSTALACIONES DE COMBUSTIÓN (T-P-L)		
13	OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS	SUBESTACIONES Y APARAMENTA ELÉCTRICA		SUBESTACIONES Y APARAMENTA ELÉCTRICA	
14			SUBESTACIONES Y APARAMENTA ELÉCTRICA		
16					
17		INSTALACIONES DE COMBUSTIÓN (T-P-L)	INSTALACIONES DE COMBUSTIÓN (T-P-L)		
18				COMBUSTIBLES	
19	OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS	INGENIERÍA AMBIENTAL	COMBUSTIBLES	INGENIERÍA AMBIENTAL	
20					

L= Laboratorio

P = Problemas

T = Teoría

León a 1 de marzo 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

GRADO EN INGENIERIA DE LA ENERGIA

AULA: 4E


	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8					
9					
10					
11	DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR (Aula Informática)	AMPLIACIÓN DE EXPLOSIVOS	TOPOGRAFÍA DE OBRAS (T y P)	BIOENERGÍA	
12		BIOENERGÍA		DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR (Aula Informática)	
13					
14					
16					
17	AHORRO Y EFIC. ENERGÉTICA	AHORRO Y EFIC. ENERGÉTICA	INGENIERÍA DEL TERRENO	INGENIERIA DEL TERRENO	
18					
19					
20					

L= Laboratorio

P = Problemas

T = Teoría

León a 1 de marzo de 2017
El Subdirector 1º



Fdo.: Jorge Cara Jiménez