

ESCUELA DE INGENIERÍA MINERA E INDUSTRIAL DE ALMADÉN Curso 2022-23

GRADO INGENIERÍA MECÁNICA				CURSO: 3º	(1º SEMESTRE)
HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:30-10:20			INGENIERÍA TÉRMICA Sra. Rubio Mesas, Sra. Mata Montes Aula 2.10 E'L Huyar		AMPLIACION TEOR. MAQ. Sr. Palomares Novalbo Aula 2.11 E'L Huyar
10:30-11:20			INGENIERÍA TÉRMICA Sra. Rubio Mesas, Sra. Mata Montes Aula 2.10 E'L Huyar		AMPLIACION TEOR. MAQ. Sr. Palomares Novalbo Aula 2.11 E'L Huyar
DESCANSO					
11:40-12:30					
12:40-13:30					
13:40-14:30					
TARDES					
15:30-16:20	MEC. SÓLIDO DEFORMABLE Sr. Zhang Aula 2.11 E'L Huyar	SISTEMAS Y MÁQUINAS DE FL. Aula 2.10 E'L Huyar	SISTEMAS Y MÁQUINAS DE FL. Aula 2.10 E'L Huyar	INGENIERÍA TÉRMICA Sra. Rubio Mesas, Sra. Mata Montes Aula 2.10 E'L Huyar	
16:30-17:20	MEC. SÓLIDO DEFORMABLE Sr. Zhang Aula 2.11 E'L Huyar	SISTEMAS Y MÁQUINAS DE FL. Aula 2.10 E'L Huyar	SISTEMAS Y MÁQUINAS DE FL. Aula 2.10 E'L Huyar	INGENIERÍA TÉRMICA Sra. Rubio Mesas, Sra. Mata Montes Aula 2.10 E'L Huyar	
DESCANSO					
17:40-18:30	AMPLIACION TEOR. MAQ. Sr. Palomares Novalbo Aula 2.11 E'L Huyar	MEC. SÓLIDO DEFORMABLE Sr. Zhang Aula 2.11 E'L Huyar	REGULACION AUTOMÁTICA Aula 3.03 Sörr	REGULACION AUTOMÁTICA Aula 3.03 Sörr	
18:40-19:30	AMPLIACION TEOR. MAQ. Sr. Palomares Novalbo Aula 2.11 E'L Huyar	MEC. SÓLIDO DEFORMABLE Sr. Zhang Aula 2.11 E'L Huyar	REGULACION AUTOMÁTICA Aula 3.03 Sörr	REGULACION AUTOMÁTICA Aula 3.03 Sörr	
19:40-20:30					