

ESCUELA DE INGENIERÍA MINERA E INDUSTRIAL DE ALMADÉN
CURSO 25-26

GRADO INGENIERÍA ELÉCTRICA

CURSO: 1º

(2º SEMESTRE)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:30-10:20					ESTADÍSTICA Sr. Jiménez Sánchez Aula Dibujo
10:30-11:20					ESTADÍSTICA Sr. Jiménez Sánchez Aula Dibujo
DESCANSO					
11:40-12:30	CÁLCULO II Sr. Romero Villada Aula Dibujo	CÁLCULO II Sr. Romero Villada Aula Dibujo			GESTION EMPRESARIAL Sr. Roque Aula Dibujo
12:40-13:30	CÁLCULO II Sr. Romero Villada Aula Dibujo	CÁLCULO II Sr. Romero Villada Aula Dibujo			GESTION EMPRESARIAL Sr. Roque Aula Dibujo
13:40-14:30					
TARDES					
15:30-16:20	FÍSICA II Sr. Fernández / Sr. Casas Aula Dibujo		FÍSICA II Sr. Fernández / Sr. Casas Aula Dibujo	GESTION EMPRESARIAL Sr. Roque Aula Dibujo	
16:30-17:20	FÍSICA II Sr. Fernández / Sr. Casas Aula Dibujo		FÍSICA II Sr. Fernández / Sr. Casas Aula Dibujo	GESTION EMPRESARIAL Sr. Roque Aula Dibujo	
DESCANSO					
17:40-18:30		EXPRESIÓN GRÁFICA Sr. Rodrigo Núñez Aula Dibujo/Aula de CAD	ESTADÍSTICA Sr. Jiménez Sánchez Aula Dibujo	EXPRESIÓN GRÁFICA Sr. Rodrigo Núñez Aula Dibujo/Aula de CAD	
18:40-19:30		EXPRESIÓN GRÁFICA Sr. Rodrigo Núñez Aula Dibujo/Aula de CAD	ESTADÍSTICA Sr. Jiménez Sánchez Aula Dibujo	EXPRESIÓN GRÁFICA Sr. Rodrigo Núñez Aula Dibujo/Aula de CAD	
19:40-20:30					

ESCUELA DE INGENIERÍA MINERA E INDUSTRIAL DE ALMADÉN
CURSO 25-26

GRADO INGENIERÍA ELÉCTRICA

CURSO: 2º

(2º SEMESTRE)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:30-10:20	TEORÍA DE CIRCUITOS Sra. Jurado Merchán Aula 2.10 E'Lhuyar	TEORÍA DE CIRCUITOS Sra. Jurado Merchán Aula 2.10 E'Lhuyar	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA* Sra. Jurado Merchán Aula 2.10 E'Lhuyar	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANIS Sr. Palomares Novalbo Aula 2.10 E'Lhuyar	TERMODINÁMICA TÉCNICA Sra. Rubio Mesas Aula 2.10 E'Lhuyar
10:30-11:20	TEORÍA DE CIRCUITOS Sra. Jurado Merchán Aula 2.10 E'Lhuyar	TEORÍA DE CIRCUITOS Sra. Jurado Merchán Aula 2.10 E'Lhuyar	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA* Sra. Jurado Merchán Aula 2.10 E'Lhuyar	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANIS Sr. Palomares Novalbo Aula 2.10 E'Lhuyar	TERMODINÁMICA TÉCNICA Sra. Rubio Mesas Aula 2.10 E'Lhuyar
DESCANSO					
11:40-12:30	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA* Sra. Jurado Merchán Aula 2.10 E'Lhuyar	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA* Sra. Jurado Merchán Aula 2.10 E'Lhuyar	MECÁNICA DE FLUIDOS Sr. Barba Aula 2.10 E'Lhuyar	TERMODINÁMICA TÉCNICA Sra. Rubio Mesas Aula 2.10 E'Lhuyar	MECÁNICA DE FLUIDOS Sr. Barba Aula 2.10 E'Lhuyar
12:40-13:30	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS Sr. Palomares Novalbo Aula 2.10 E'Lhuyar		MECÁNICA DE FLUIDOS Sr. Barba Aula 2.10 E'Lhuyar	TERMODINÁMICA TÉCNICA Sra. Rubio Mesas Aula 2.10 E'Lhuyar	MECÁNICA DE FLUIDOS Sr. Barba Aula 2.10 E'Lhuyar
13:40-14:30	TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS Sr. Palomares Novalbo Aula 2.10 E'Lhuyar				
TARDES					
15:30-16:20					
16:30-17:20					
DESCANSO					
17:40-18:30		TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA** Sr. Hidalgo Calero Laboratorio Ingeniería Eléctrica		TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA** Sr. Hidalgo Calero Laboratorio Ingeniería Eléctrica	
18:40-19:30		TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA** Sr. Hidalgo Calero Laboratorio Ingeniería Eléctrica		TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA** Sr. Hidalgo Calero Laboratorio Ingeniería Eléctrica	
19:40-20:30					

* Primeros dos tercios del cuatrimestre.

**Último tercio del cuatrimestre (Laboratorio de prácticas)

ESCUELA DE INGENIERÍA MINERA E INDUSTRIAL DE ALMADÉN
CURSO 25-26

GRADO INGENIERÍA ELÉCTRICA

CURSO: 3º

(2º SEMESTRE)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:30-10:20					ELECTRÓNICA DE POTENCIA Sr. Soriano García Aula 2.11 Störr
10:30-11:20					ELECTRÓNICA DE POTENCIA Sr. Soriano García Aula 2.11 Störr
DESCANSO					
11:40-12:30					CONTROL MAQUINAS ELEC. Sr. Soriano García Aula 1.10 Störr
12:40-13:30					CONTROL MAQUINAS ELEC. Sr. Soriano García Aula 1.10 Störr
13:40-14:30					
TARDES					
15:30-16:20	TEC. DEL MEDIO AMBIENTE Sr. Bartolomé Aula 3.03 Störr	TEC. DEL MEDIO AMBIENTE Sr. Bartolomé Aula 3.03 Störr	ELECTRÓNICA DE POTENCIA Sr. Soriano García Aula 2.11 Störr	CONTROL DIGITAL Sr. Saddam Gharab Aula 3.03 Störr	
16:30-17:20	TEC. DEL MEDIO AMBIENTE Sr. Bartolomé Aula 3.03 Störr	TEC. DEL MEDIO AMBIENTE* Sr. Bartolomé Aula 3.03 Störr	ELECTRÓNICA DE POTENCIA Sr. Soriano García Aula 2.11 Störr	CONTROL DIGITAL Sr. Saddam Gharab Aula 3.03 Störr	
DESCANSO					
17:40-18:30	CONTROL DIGITAL Sr. Saddam Gharab Aula 3.03 Störr	INSTALACIONES EL. A.T. Sr. Garcia-Minguillán Aula 3.03 Störr	CONTROL MAQUINAS ELEC. Sr. Soriano García Aula 1.10 Störr	INSTALACIONES EL. A.T. Sr. Garcia-Minguillán Aula 3.03 Störr	
18:40-19:30	CONTROL DIGITAL Sr. Saddam Gharab Aula 3.03 Störr	INSTALACIONES EL. A.T. Sr. Garcia-Minguillán Aula 3.03 Störr	CONTROL MAQUINAS ELEC. Sr. Soriano García Aula 1.10 Störr	INSTALACIONES EL. A.T. Sr. Garcia-Minguillán Aula 3.03 Störr	
19:40-20:30					

* Sesión de prácticas, agrupándose en el calendario al inicio del cuatrimestre

ESCUELA DE INGENIERÍA MINERA E INDUSTRIAL DE ALMADÉN
CURSO 25-26

GRADO INGENIERÍA ELÉCTRICA

CURSO: 4º

(2º SEMESTRE)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:30-10:20		INGLÉS TÉCNICO Sra. Carrasco García Laboratorio Inglés		INGLÉS TÉCNICO Sra. Carrasco García Laboratorio Inglés	SISTEMAS COMUNIC. EDIF. Sr. Pedraza Dorado Aula Magna
10:30-11:20		INGLÉS TÉCNICO Sra. Carrasco García Laboratorio Inglés		INGLÉS TÉCNICO Sra. Carrasco García Laboratorio Inglés	SISTEMAS COMUNIC. EDIF. Sr. Pedraza Dorado Aula Magna
DESCANSO					
11:40-12:30				SISTEMAS COMUNIC. EDIF. Sr. Pedraza Dorado Aula Magna	SISTEMAS ELEC. POTENCIA Sr. Zárate Miñano Laboratorio Electricidad
12:40-13:30				SISTEMAS COMUNIC. EDIF. Sr. Pedraza Dorado Aula Magna	SISTEMAS ELEC. POTENCIA Sr. Zárate Miñano Laboratorio Electricidad
13:40-14:30					
TARDES					
15:30-16:20	INSTRUM. INDUSTRIAL Y MEDIDA Sr. Saddam Gharab Aula 1.10 Störr			SISTEMAS ELEC. POTENCIA Sr. Zárate Miñano Laboratorio Electricidad	
16:30-17:20	INSTRUM. INDUSTRIAL Y MEDIDA Sr. Saddam Gharab Aula 1.10 Störr			SISTEMAS ELEC. POTENCIA Sr. Zárate Miñano Laboratorio Electricidad	
DESCANSO					
17:40-18:30				INSTRUM. INDUSTRIAL Y MEDIDA Sr. Saddam Gharab Aula 1.10 Störr	
18:40-19:30				INSTRUM. INDUSTRIAL Y MEDIDA Sr. Saddam Gharab Aula 1.10 Störr	
19:40-20:30					