

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA										FACULTAD DE INGENIERIA, ARQUITECTURA Y DISENO			
Carrera:	ING. INDUSTRIAL				Grupo:	531				Ciclo Escolar:	2022-1		
HORARIO	LUNES			MARTES			MIERCOLES			JUEVES		VIERNES	
07:00-08:00	Metrología Clase y Taller E45-202			ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO LAB E45-Med. Físicas			Metrología Lab. 2 E45-202			Metrología Lab. 1 E1-203		Metodología de la Investigación Taller E1-211	
08:00-09:00													
09:00-10:00	Estadística Industrial L2 E40-D	Materiales de Ing. L1 E34 LCO-Arq		TICC (Clase) E1-302			Materiales de Ingeniería Clase E45-202			Estadística Industrial L1 E34-LCO-B	Materiales L2 E34.LCO-D	E.DIFERENCIALES TALLER E1-211	
10:00-11:00	ENERGIAS RENOVABLES E45-202		ENERGIAS RENOVABLES E1-302			Materiales de Ingeniería Taller E45-202			Metodología de la Investigación E45-202		TICC taller E1-211		
11:00-12:00	ECUACIONES DIFERENCIALES CLASE E45-202		TICC taller E1-204			ECUACIONES DIFERENCIALES E45-202			Hora Universitaria				
12:00-13:00						ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO E1-302			ECUACIONES DIFERENCIALES TALLER E1-211				
13:00-14:00			ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO E1 -210						Estadística Industrial Clase E1-211				
14:00-15:00									Estadística Industrial Taller E1-211				
CLAVE	MATERIA	Et	HC	HT	HL	Cr	AI	MAESTRO DE CLASE	MAESTRO DE LAB1-2/TALLER1-2	SOFTWARE			
OB	33541	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	B	1	2		4	REINA VIANEY QUEVEDO ROBLES (31272)					
OB	34900	MATERIALES DE INGENIERIA	B	1	1	2	5	AMALIA MONZÓN (23605)	AMALIA MONZÓN (23605)				
OB	34899	ESTADISTICA INDUSTRIAL	B	1	1	2	5	OSVALDO JESUS NAVA OLIVAS (31166)					
OB	33537	ECUACIONES DIFERENCIALES	B	2	3		7	JAVIER SANCHEZ (10523)	JAVIER SANCHEZ (10523)				
OB	33538	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	B	2	1	2	7	TANIA LOPEZ CHICO (20496)	TANIA LOPEZ CHICO (20496)				
OP	34929	TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION, COMUNICACION	B	1	4		6	AMALIA MONZÓN (23605)	AMALIA MONZÓN (23605)				
OP	34930	ENERGIAS RENOVABLES	B	3	0	0	6	REINA VIANEY QUEVEDO ROBLES (31272)					
OB	34898	METROLOGIA	B	1	1	2	5	JAVIER SANCHEZ (10523)	JAVIER SANCHEZ (10523)				
		TOTALES		12	13	8	45						

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA FACULTAD DE INGENIERIA, ARQUITECTURA Y DISEÑO

Carrera: **ING. INDUSTRIAL** Grupo: **541** Ciclo Escolar: **2022-1**

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES		
07:00-08:00	PROCESOS DE MANUFACTURA C E45-301	CIRCUITOS ELÉCTRICOS L2 E45 LE-A	PROCESOS DE MANUFACTURA L1 E37 -Maq	CIRCUITOS ELÉCTRICOS L1 E45 LE-A	PROCESOS DE MANUFACTURA L2 E37-Maq	ADMINISTRACIÓN T1 E55-103	CIRCUITOS ELÉCTRICOS CLASE E55-103
08:00-09:00	PROCESOS DE MANUFACTURA T E45-301					ADMINISTRACIÓN T1 E55-103	CIRCUITOS ELÉCTRICOS TALLER E55-103
09:00-10:00	SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL C E45-301	TOPICOS DE CALIDAD C ?E1-104	CONTROL DE CALIDAD Y CONFIABILIDAD L2 E45-REDES	C CALIDAD Y CONFIABILIDAD C E1-304	SISTEMAS DE INFORMACION TALLER E1-304	C CALIDAD Y CONFIABILIDAD T E1-305	SISTEMAS DE INFORMACION TALLER E1-304
10:00-11:00	SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL T E45-301	TOPICOS DE CALIDAD T ?E1-104					
11:00-12:00	ADMINISTRACION DE CAPITAL HUMANO CLASE E45-301	ADMINISTRACION DE CAPITAL HUMANO TALLER E45-301	ADMINISTRACION T1 E55-102	HORA UNIVERSITARIA	TOPICOS DE CALIDAD E55-103		
12:00-13:00			CONTROL DE CALIDAD Y CONFIABILIDAD L1 E34-LCO-C	SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL T E55-103			
13:00-14:00	SISTEMAS DE INFORMACION CLASE E45-301	ING. DE SISTEMAS CLASE virtual	CONTROL DE CALIDAD Y CONFIABILIDAD L1 E34-LCO-C	SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL T E55-103	ING. DE SISTEMAS TALLER (VIRTUAL)		
14:00-15:00		ING. DE SISTEMAS TALLER virtual					

	CLAVE	MATERIA	ETAPA	HC	HT	HL	CREDITOS	AI	MAESTRO DE CLASE	MAESTRO DE LAB1-2/TALLER1-2	SOFTWARE
OB	34902	INGENIERÍA DE SISTEMAS	D	1	3	0	5		MABEL SANCHEZ (21735)	MABEL SÁNCHEZ (21735)	
OB	34901	TÓPICOS DE CALIDAD	D	1	3	0	5		OSVALDO JESUS NAVA OLIVAS (31166)		
OB	34903	CIRCUITOS ELÉCTRICOS	D	1	1	2	5		VÍCTOR JUÁREZ (23834)	VÍCTOR JUÁREZ (23834)	
OB	34905	PROCESOS DE MANUFACTURA	D	1	1	2	5		RAUL MURILLO (29166)	RAUL MURILLO (29166)	
OB	34904	CONTROL DE CALIDAD Y CONFIABILIDAD	D	1	1	2	5				
OB	33552	ADMINISTRACIÓN (INGLES)	D	0	3	0	3		AILED MAYMES (30762)	AILED MAYMES (30762)	
OB	34906	SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL	D	1	3	0	5		CLAUDIA CAMARGO (20494)	CLAUDIA CAMARGO (20494)	
OP	34936	ADMINISTRACION DE CAPITAL HUMANO	D	2	2	0	6		MABEL SANCHEZ (21735)	MABEL SÁNCHEZ (21735)	
OP	34937	SISTEMAS DE INFORMACION	D	2	2	0	6		RAUL MURILLO (29166)	RAUL MURILLO (29166)	
		TOTALES		10	19	6	45				

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA										FACULTAD DE INGENIERIA, ARQUITECTURA Y DISEÑO									
Carrera:		ING. INDUSTRIAL					Grupo:		551		Ciclo Escolar:			2022-1					
HORARIO		LUNES			MARTES			MIERCOLES			JUEVES			VIERNES					
07:00-08:00		L1 AUTOMATIZACION E34-LCO-A		L2 ELEC IND APLICADA E35-LE-A		ELECT IND APLICADA E45-301			INGENIERIA DE COSTOS CLASE E45-301			L2 AUTOMATIZACION E34-LCO-B		ELEC IND APLICADA L1 E35-LE-A		DESARROLLO SUSTENTABLE TALLER 1 E45-301			
08:00-09:00		PRODUCCION MAS LIMPIA TALLER E1-107			ERGONOMIA CLASE E45-301			DESARROLLO SUSTENTABLE CLASE E45-301			PRODUCCION MAS LIMPIA CLASE E45-301			DOE CLASE E45-301					
09:00-10:00					ERGONOMIA TALLER E45-301			INGENIERIA DE METODOS E45-301						DOE TALLER E45-301					
10:00-11:00		L1 DOE E34-LCO-ARQ		L2 ERGONOMIA (E45 PyM)		L2 DOE E34-LCO-C		L1 ERGO E45-PyM		L2 INGENIERIA DE METODOS E45-PyM		L1 INV. DE OPERACIONES I E34-LCO-B		HORA UNIVERSITARIA					
11:00-12:00		INGENIERIA DE METODOS TALLER E55-103			INVESTIGACION DE OPERACIONES TALLER E45-301			AUTOMATIZACION CLASE E45-301			AUTOMATIZACION TALLER E45-301			INGENIERIA DE COSTOS TALLER E45-301		L1 INGENIERIA DE METODOS E45-PyM		L2 INV. DE OPERACIONES I E34-LCO-C	
12:00-13:00														INV. DE OPERACIONES I (E1 201) CLASE E45-301					
13:00-14:00		DESARROLLO SUSTENTABLE TALLER 2 E45-301																	
14:00-15:00																			
15:00-16:00																			
CLAVE		MATERIA		Et	HC	HT	HL	Cr	AI	MAESTRO DE CLASE			MAESTRO DE LAB1-2/TALLER1-2		SOFTWARE				
OB		34913 INGENIERIA DE METODOS		D	1	2	2	6		YOLANDA BAEZ (20672)			YOLANDA BAEZ (20672)						
OB		34909 INVESTIGACION DE OPERACIONES 1		D	1	2	2	6		JULIAN AGUILAR (23156)			JULIAN AGUILAR (23156)						
OB		34907 INGENIERIA DE COSTOS		D	1	3		5		AILED MAYMES (30762)			AILED MAYMES (30762)						
OB		34911 DISEÑO DE EXPERIMENTOS		D	1	1	2	5											
OB		34910 AUTOMATIZACION		D	1	1	2	5		VICTOR JUAREZ (23834)			VICTOR JUAREZ (23834)						
OP		34935 ELECTRONICA INDUSTRIAL APLICADA		D	2		2	6		ÁNGEL CASTRO CASTRO (27380)			OMAR ADRIÁN (31494)						
OB		34908 DESARROLLO SUSTENTABLE		D	1	2		4		JAVIER SANCHEZ (10523)			JAVIER SANCHEZ (10523)						
OP		34938 PRODUCCION MAS LIMPIA (INGLES)		D	2	2		6		AILED MAYMES (30762)			AILED MAYMES (30762)						
OB		34912 ERGONOMIA		D	1	1	2	5		CLAUDIA CAMARGO (20494)			CLAUDIA CAMARGO (20494)						
		TOTALES				11	14	12	48										

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BAJA CALIFORNIA										FACULTAD DE INGENIERIA, ARQUITECTURA Y DISENO				
Carrera:	ING. INDUSTRIAL				Grupo:	562			Ciclo Escolar:	2022-1				
HORARIO	LUNES			MARTES			MIERCOLES			JUEVES		VIERNES		
11:00-12:00	DISEÑO PARA MANUFACTURA TALLER 1 E45 REDES			TOPICOS DE MEJORA CONTINUA TALLER E1-107			PCP L2 E34-LCO-ARQ			DISEÑO PARA MANUFACTURA TALLER 2 E34-LCO-C		LEGISLACION LABORAL TALLER E45-301		
12:00-13:00	ING ECONOMICA T1 E40-B		TOPICOS DE MEJORA CONTINUA L2 E1-201	IO 2 TALLER E1-107			ING ECONOMICA T2 E40-C			ESTUDIO DEL TRABAJO TALLER E1-207		ESTUDIO DEL TRABAJO L1 E45-PyM		
13:00-14:00	IO 2 CLASE E1-107			IO 2 TALLER E1-107			ING ECONOMICA T2 E40-C			PCP 1 CLASE E1-207		IO2 L2 E34-LCO-ARQ		
14:00-15:00	LEGISLACION LABORAL CLASE E1-107			ESTUDIO DEL TRABAJO TALLER E1-107			PCP L1 E40-C			PCP 1 TALLER E1-207		INGENIERIA ECONOMICA CLASE E1-107		
15:00-16:00	LEGISLACION LABORAL TALLER E1-107			ESTUDIO DEL TRABAJO TALLER E1-107			PCP L1 E40-C			H.U.		INGENIERIA ECONOMICA CLASE E1-107		
16:00-17:00	ESTUDIO DEL TRABAJO L2 E34-LCO-ARQ		IO2 L1 E45-PyM	TOPICOS DE MEJORA L1 E45-301		DISEÑO PARA MANUFACTURA TALLER 2 E34-LCO-B		DISEÑO PARA MANUFACTURA TALLER 1 E34-LCO-C			INGENIERIA DE CALIDAD LAB E45-301		INGENIERIA DE CALIDAD VIRTUAL	
17:00-18:00	ESTUDIO DEL TRABAJO L2 E34-LCO-ARQ		IO2 L1 E45-PyM	TOPICOS DE MEJORA L1 E45-301		DISEÑO PARA MANUFACTURA TALLER 2 E34-LCO-B		DISEÑO PARA MANUFACTURA TALLER 1 E34-LCO-C			INGENIERIA DE CALIDAD LAB E45-301		INGENIERIA DE CALIDAD VIRTUAL	
18:00-19:00	ESTUDIO DEL TRABAJO L2 E34-LCO-ARQ		IO2 L1 E45-PyM	TOPICOS DE MEJORA L1 E45-301		DISEÑO PARA MANUFACTURA TALLER 2 E34-LCO-B		DISEÑO PARA MANUFACTURA TALLER 1 E34-LCO-C			INGENIERIA DE CALIDAD LAB E45-301		INGENIERIA DE CALIDAD VIRTUAL	
CLAVE	MATERIA	Et	HC	HT	HL	Cr	AI	MAESTRO DE CLASE		MAESTRO DE LAB1-2/TALLER1-2		SOFTWARE		
OB	33556	INGENIERIA ECONOMICA	D	2	2		6	ALFREDO GONZÁLEZ (28166)						
OB	34914	PLANEACION Y CONTROL DE LA PRODUCCION	D	1	2	2	6	DIEGO ALFREDO TLAPA (20673)						
OB	34915	INVESTIGACION DE OPERACIONES 2	D	1	2	2	6	JULIO CANO (20418)						
OB	34916	DISEÑO PARA MANUFACTURA	D		4		4	JULIAN AGUILAR (23156)						
OB	34917	TOPICOS DE MEJORA CONTINUA	D		2	2	4	DIEGO ALFREDO TLAPA (20673)		CARLOS ZEPEDA LUGO (28558)				
OB	34918	LEGISLACION LABORAL E INDUSTRIAL	D	1	3		5	AILED MAYMES (30762)						
OB	34919	ESTUDIO DEL TRABAJO	D		3	2	5	YOLANDA BAEZ (20672)						
OP	34931	INGENIERIA DE CALIDAD	D	2		2	6	JULIO CANO (20418)						
		TOTALES		7	18	10	42							

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA								FACULTAD DE INGENIERIA, ARQUITECTURA Y DISEÑO					
Carrera:	ING. INDUSTRIAL							Grupo:	582		Ciclo Escolar:	2022-1	
HORARIO	LUNES		MARTES			MIERCOLES		JUEVES		VIERNES			
14:00-15:00						SIMULACIÓN DE SISTEMAS E45-202	CLASE	Simulación de sistemas L1 E34-LCO-A					
15:00-16:00								HORA UNIVERSITARIA					
16:00-17:00													
17:00-18:00	L2 SIMULACIÓN DE SISTEMAS E34-LCO-A					DISEÑO DE INSTALACIONES TALLER E45-202		FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS TALLER E1-201		PLANEACIÓN ESTRATÉGICA TALLER E45 -202			
18:00-19:00													
19:00-20:00	INGENIERÍA DE MANUFACTURA TALLER E34-LCO-A					FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS CLASE E45-202		INGENIERÍA DE MANUFACTURA TALLER E34-LCO-C					
20:00-21:00													
CLAVE	MATERIA	Et	HC	HT	HL	Cr	AI	MAESTRO DE CLASE	MAESTRO DE LAB1- 2/TALLER1-2	SOFTWARE			
9023	SIMULACIÓN DE SISTEMAS	T	3		2	8		RAUL MURILLO (29166)	JUAN JOSE CETINA (30817)	PROMODEL, SOLIDWORKS			
9029	FORM. Y EVAL. DE PROYECTOS	T	2	2		6		MABEL SANCHEZ (21735)	MABEL SANCHEZ (21735)				
9054	DISEÑO DE INSTALACIONES	T		2		2		AILED MAYMES (30762)	AILED MAYMES (30762)	AutoCad, solidWorks			
23645	INGENIERÍA EN MANUFACTURA	T		4		4		RAUL MURILLO (29166)	RAUL MURILLO (29166)				
9062	PLANEACIÓN ESTRATÉGICA	T		2		2		HIRAM SALAZAR (29412)	HIRAM SALAZAR (29412)				
	TOTALES		5	10	2	22							

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA								FACULTAD DE INGENIERIA, ARQUITECTURA Y DISEÑO					
Carrera:	ING. INDUSTRIAL							Grupo:	592		Ciclo Escolar:	2022-1	
HORARIO	LUNES		MARTES			MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES			
14:00-15:00													
15:00-16:00													
16:00-17:00			MÉXICO Y SU DESARROLLO SOCIOECONÓMICO TALLER E1-201			MÉXICO Y SU DESARROLLO SOCIOECONÓMICO TALLER E1-302		HORA UNIVERSITARIA					
17:00-18:00			LEGISLACIÓN INDUSTRIAL TALLER E1-101			ÉTICA PROFESIONAL TALLER E1-302							
18:00-19:00													
19:00-20:00	ING. AMBIENTAL (VIRTUALI) TALLER		GESTIÓN POR RESULTADOS PARA ING. INDUSTRIAL E40-B			ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS TALLER E1-302							
20:00-21:00													
21:00-22:00													
CLAVE	MATERIA	Et	HC	HT	HL	Cr	AI	MAESTRO DE CLASE	MAESTRO DE LAB1-2/TALLER1-2	SOFTWARE			
9028	MÉXICO Y SU DES. SOCIOECONÓMICO	T		2		2		CARLOS ZEPEDA LUGO (28558)	CARLOS ZEPEDA LUGO (28558)				
9031	ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS	T		2		2		AILED MAYMES (30762)	AILED MAYMES (30762)				
9030	INGENIERÍA AMBIENTAL	T		2		2		MABEL SANCHEZ (21735)	MABEL SANCHEZ (21735)				
9027	LEGISLACIÓN INDUSTRIAL	T		2		2		AMALIA MONZÓN (23605)					
9033	ÉTICA PROFESIONAL	T		2		2		NOEMI CASTELLANOS (23732)	NOEMI CASTELLANOS (23732)				
17121	GESTIÓN POR RESULTADOS PARA LA INGENIERÍA INDUSTRIAL	T		2		2		ALFREDO GONZÁLEZ (28166)	ALFREDO GONZÁLEZ (28166)				
TOTALES			0	12	0	12							