

Carrera: INGENIERO EN ELECTRÓNICA (32 alumnos)

Grupo: 332

Plan de Estudios: 2009-2

Ciclo Escolar: 2020-2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
9:00-10:00				Calculo Multivariabls} salon E1 aula 206 (ya no habra metodos numericos		
10:00 - 11:00		EyM		Mecanismos L2 Sala C fiad	Ec. Diferen.	
11:00 - 12:00				Metodología		
12:00 - 13:00		Metodología	Ec. Dif.	Ec Diferen	Metrología Eléctrica L1	Mecanismos Sala B de la fiad L1
13:00 - 14:00	Metodología	EyM Lab 1	E y M			
14:00 - 15:00	Calculo Multivariable		Calculo Multivariable T	EyM Lab 2	Calculo Multivariable T	
15:00 - 16:00	Circuitos de Corriente Directa	Circuitos de Corriente Directa	Semiconductor		Semiconductor 15-16	
16:00 - 17:00	Metrología Eléctrica			Metrología Eléctrica		
17:00 - 18:00				Mecanismos		Circuitos Electro. L1 LAB.A
18:00 -19:00	Circuitos Electro. L2 LAB A					
19:00-20:00						

CLAVE	MATERIA	Et	HC	HT	HL	Cr	AI	MAESTRO DE CLASE	MAESTRO DE LAB1/TALLER1	MAESTRO DE LAB2/TALLER2
34948	Cálculo multivariable		2	3		7		Cecilia Rodríguez		
33537	Ecuaciones diferenciales		2	3		7		Adrián Arellano		Fausto Abundiz
36152	Circuitos de Corriente Directa		2	2	2	8		Angel Ramirez Fuentes	Rogelio Reyes	Fausto Abundiz
33548	Electricidad y Magnetismo		2	1	2	7		Fausto Abundiz Perez		
33541	Metodología de la Investigación		1	2		4		Claudia Leticia Sanchez Mora		
36153	Metrología Eléctrica		1	2	2	6		Horacio Martínez	Fausto Abundiz	Fausto Abundiz
36154	Semiconductores		2	2		6		María Luisa Galindo		
34954	Mecanismos		1	2	2			Raul Ramirez		
TOTALES			13							

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
07:00 - 08:00	Programación Visual T	Diseño Digital C	Programación Visual T	Diseño Digital C	Diseño Digital T	
08:00 - 09:00	Circuitos Eléctricos	Diseño Digital L1 Lab. Mecatronica	Programación Visual L2 Lab. Computo	Circuitos Eléctricos L2		Acústica y Calor L1
09:00 - 10:00		Diseño Digital L2 Lab. Mecatronica	Programación Visual L1 Lab. Computo	Electrónica Analógica		Acústica y Calor
10:00 - 11:00	Señales y Sistemas	Circuitos Eléctricos T	Electrónica Analógica T	HU		Electrónica Analógica
11:00 - 12:00				Electrónica Analógica		
12:00 - 13:00	Señales y Sistemas L1 Lab. Computo	Electrónica Analógica L2 E. Básica	Acustica y Calor T	Acustica y Calor T	Señales y Sistemas T	
13:00 - 14:00	Programación Visual T		Mecánica de materiales			
14:00 - 15:00	Taller de Circuitos Impresos	Taller de Circuitos Impresos	Mecánica de materiales Lab	Mecánica de materiales	Acústica y Calor L2	Circuitos Eléctricos L1
15:00 - 16:00						

CLAVE	MATERIA	Et	HC	HT	HL	Cr	AI	MAESTRO DE CLASE	MAESTRO DE LAB1/TALLER1	MAESTRO DE LAB2/TALLER2
11680	Diseño Digital		2	2	2	8		Ismael Hernández Capuchin	Ismael Hernández Capuchin	Ismael Hernández Capuchin
11711	Taller de circuitos impresos			4		4		Jose Luis Leon Luna		
11683	Circuitos Eléctricos		2	2	2	8		Rosa Martha López Gutiérrez	Fausto Abundiz Pérez 27986	Fausto Abundiz Perez
11679	Electrónica Analógica		2	3	2	8		Moisés Miranda	Moisés Miranda	Moisés Miranda
11681	Programación Visual			3	2	5		Abraham Flores	Abraham Flores	Abraham Flores
11684	Acústica y Calor		2	1	2	7		Jose Antonio Michel Macarty		
11682	Señales y Sistemas		2	2	2	8		Juan de Dios Sánchez	Juan de Dios Sánchez	Juan de Dios Sánchez
11894	Mecánica de materiales		2	2	2	8		Paola Gongora	Paola Gongora	
TOTALES			10			20	39			

Carrera: INGENIERO EN ELECTRONICA (20 alumnos)

Grupo: 371

Plan de Estudios: 2009-2

Ciclo Escolar: 2020-2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
07:00 -08:00						
08:00 - 09:00	Aplicaciones del caos en la ingeniería	Aplicaciones del caos en la ingeniería	Sistemas Hidráulicos y Neumáticos L1	Aplicaciones del caos en la ingeniería L1		
09:00 -10:00						
10:00 - 11:00	Sistemas Hidráulicos y Neumáticos	Maquinas Eléctricas		Sistemas Hidráulicos y Neumáticos		
11:00 - 12:00			Automatización T			
12:00 - 13:00	Automatización C	T Maquinas Eléctricas	Taller de Operación y mantenimiento T	Automatización L1	Tecnología y Sociedad	
13:00 - 14:00						
14:00 -15:00						Maquinas Eléctricas C

CLAVE	MATERIA	Et	HC	HT	HL	Cr	AI	MAESTRO DE CLASE	MAESTRO DE LAB1/TALLER1	MAESTRO DE LAB2/TALLER2
11679	Taller de Operación y mantenimiento			3		3		Cristian Covarrubias		
15332	Aplicaciones del caos en la ingeniería		2	2	2	8		César Cruz		
11698	Tecnología y Sociedad			2		2		Cecilia Rodríguez		
11919	Automatización		2	1	2	7		Abimael Salcedo		
11906	Maquinas Eléctricas		2	1	2	7		José Luis León	José Luis León	
11901	Sistemas Hidráulicos y Neumáticos		2	1	2	7		Benito Orozco		
TOTALES			10			20				

	Salón 303	211				
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
14:00 - 15:00						
15:00 - 16:00	Ing. De Proyectos Electrónicos		Ing. De Proyectos Electrónicos			
16:00 - 17:00		Robótica			Sistemas Empotrados	Robótica
17:00 - 18:00	Robótica			Emprendedores		
18:00 - 19:00	Formulación de proyectos	Emprendedores		Formulación de proyectos T	Sistemas Empotrados	
19:00 - 20:00			Sistemas Empotrados Lab.			
20:00 - 21:00						
21:00 - 22:00						

CLAVE	MATERIA	Et	HC	HT	HL	Cr	AI	MAESTRO DE CLASE	MAESTRO DE LAB1/TALLER1	MAESTRO DE LAB2/TALLER2
11699	Ing. De Proyectos Electrónicos		0	2	2	4		Liliana Cardoza		
11700	Formulación y Evaluación de proyectos		2	2	0	6		Jesús Zamarripa		
11701	Emprendedores		0	4	0	4		Miguel Adame		
15765	Sistemas empotrados		2	2	2			Raúl Ramírez Ramírez		
11726	Robótica		1	2	2			Javier Pliego Jiménez		
TOTALES			14	4	8	20	39			

