

Carrera: INGENIERO EN ELECTRÓNICA **32 alumnos**

Grupo: 332

Plan de Estudios: 2020-1

Ciclo Escolar: 2022-1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
9:00-10:00				Calculo Multivariabl salon E1 aula 206 (ya no habra metodos numericos)		
10:00 – 11:00		EyM		Ec Diferen	Ec. Diferen.	
11:00 – 12:00			Mecanismos L2 Sala C fiad			
12:00 - 13:00		Metodología	Ec. Dif.		Metrología Eléctrica L1	Mecanismos Sala B de la fiad L1
13:00 - 14:00	Metodología	EyM Lab 1	E y M	Metodología		
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	Metrología Eléctrica		Semiconductor	
16:00 - 17:00	Mecanismos		Semiconductor	HU		
17:00 - 18:00			Mecanismos	Circuitos Electro. L1 LAB.A	Metrología Eléctrica L2 LAB B	Metrología Eléctrica Salón 210
18:00 - 19:00	Circuitos Electro. L2 LAB A	Metrología Eléctrica				Metrología Eléctrica
19:00-20:00		Semiconductor				

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		
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		
36154	Semiconductores		2	2		6		Angel Castro Castro		
34954	Mecanismos		1	2	2			Raul Ramirez		
TOTALES			13							

Carrera: INGENIERO EN ELECTRONICA **32 alumnos**

Grupo: 371

Plan de Estudios: 2020-1

Ciclo Escolar: 2022-1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
07:00 -08:00	Emprendimiento y Liderazgo	Legislación laboral e industrial	Emprendimiento y Liderazgo	Legislación laboral e industrial	Diseño y manufactura asistido Lab	
08:00 - 09:00	Aplicaciones del caos en la ingeniería	Aplicaciones del caos en la ingeniería	Sistemas de comunicación Lab comunicaciones			
09:00 -10:00					Aplicaciones del caos en la ingeniería L1	Legislación laboral e industrial
10:00 - 11:00	Sistemas Embebidos Lab Mecatronica	Sistemas de comunicación	Sistemas Embebidos	Diseño y manufactura asistido	Emprendimiento y Liderazgo	
11:00 - 12:00			Diseño y manufactura asistido			Embebidos Lab. Mecatrónica
12:00 - 13:00	Automatización C	Com Digitales Lab.	Sistemas de comunicación	Automatización L1 Mecatronica		
13:00 - 14:00						Automatización T
14:00 -15:00	Com Digitales Lab Comunicaciones	Com Digitales 104-E1	Emprendimiento y Liderazgo			

CLAVE	MATERIA	Et	HC	HT	HL	Cr	AI	MAESTRO DE CLASE	MAESTRO DE LAB1/TALLER1	MAESTRO DE LAB2/TALLER2
34918	Legislación laboral e industrial			3		3		Yazmin Romero		
36168	Automatizacion		2	1	2	7		Abimael Salcedo		
36169	Sistemas de Comunicacion		2	2	2	8		Moisés Miranda		
33560	Emprendimiento y liderazgo		2	2	2	8				
36170	Sistemas Embebidos		1	2	2	6		Everardo Inzunza		
36190	Aplicaciones del caos en la ingeniería		1	3	1	6		César Cruz		
	Diseño y manufactura asistido									
36184	Comunicaciones Digitales							Roberto Conte		
	TOTALES		10			20				

	Salón 303	211				
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
14:00 - 15:00						
15:00 - 16:00	Formulación de proyectos		Sistemas Empotrados			
16:00 -17:00		Robótica			Robótica	Robótica
17:00 -18:00	Ing. De Proyectos Electrónicos	Ing. De Proyectos	Emprendedores			
18:00 -19:00		Emprendedores			Formulación de proyectos T	Sistemas Empotrados
19:00 - 20:00	Ing. De Proyectos		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			Everardo Inzunza		
11726	Robótica		1	2	2			Javier Pliego Jiménez		
TOTALES			14	4	8	20	39			