

Carrera: INGENIERO EN ELECTRÓNICA (32 alumnos)

Grupo: 332

Plan de Estudios: 2009-2

Ciclo Escolar: 2018-2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
10:00 – 11:00		Medición de circuitos eléctricos y electrónicos L1 Lab. E. Básica			Circuitos Electrónicos T	
11:00 – 12:00						
12:00 - 13:00		Circuitos Electrónicos	Física Moderna y Semiconductores	Física Moderna y Semiconductores T	Circuitos Electro. L2 Lab. E. Básica	
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00	Calculo Multivariable Grupo 332	Calculo Multivariable Grupo 332	Calculo Multivariable T Grupo 332	Calculo Multivariable T Grupo 332	Calculo Multivariable T Grupo 332	
15:00 - 16:00	Dinámica Grupo 232 Civil	Ecuaciones Diferenciales T	Dinámica Grupo 232 Civil	Dinámica Grupo 232 Civil	Ecuaciones Diferenciales T	
16:00 - 17:00	Medición de circuitos eléctricos y electrónicos		Ecuaciones Diferenciales	HU		
17:00 - 18:00	Métodos Numéricos C	Métodos Numéricos T	Medición de circuitos eléctricos y electrónicos	Medición de circuitos eléctricos y electrónicos	Mecanismos	
18:00 -19:00	Medición de circuitos eléctricos y electrónicos L2 Lab. E. Básica					Mecanismos LAB
19:00 –20:00						
20:00 - 21:00			Mecanismos			
21:00 –22:00						

CLAVE	MATERIA	Et	HC	HT	HL	Cr	AI	MAESTRO DE CLASE	MAESTRO DE LAB1/TALLER1	MAESTRO DE LAB2/TALLER2
11677	Física Moderna y Semiconductores		2	2		6		María Luisa Galindo 20433		
11675	Circuitos Electrónicos		2	2	2	8		Miguel Martínez 12697	Rogelio Reyes	
11348	Métodos Numéricos		1	2	2	6		GRUPO 232		
11632	Ecuaciones diferenciales		2	3		7		Adrian Arellano 22498		
12094	Medición de circuitos eléctricos y electrónicos		1	2	2	8		Horacio Martínez 12644	Horacio Martínez	
11347	Dinámica		1	2	2	6		GRUPO 232		
11674	Cálculo multivariable		2	3		7		Cecilia Rodríguez 23176		
11896	Mecanismos		1	2	2			Rigoberto Martínez Clark 27203	Rigoberto Martínez Clark	
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	
08:00 - 09:00	Circuitos Eléctricos	Diseño Digital L1 Lab. Mecatronica	Programación Visual L2 Lab. Computo	Circuitos Eléctricos T	Diseño Digital L2 Lab. Mecatronica	Programación Visual L1 Lab. Computo
09:00 - 10:00						
10:00 - 11:00	Señales y Sistemas	Acústica y Calor T		Electrónica Analógica T	Electrónica Analógica	
11:00 - 12:00					HU	
12:00 - 13:00	Señales y Sistemas L1 Lab. Computo	Electrónica Analógica L2 E. Básica	Taller de circuitos impresos T Lab. Computo	Taller de circuitos impresos T Lab. Computo	Señales y Sistemas L2 Lab. Computo	Electrónica Analógica L1 E. Básica
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:00	Mecánica de materiales	Acústica y Calor L2	Circuitos Eléctricos L1	Mecánica de materiales	Circuitos Eléctricos L2 E. Básica	Acústica y Calor L1
15:00 - 16:00	Acústica y Calor					

CLAVE	MATERIA	Et	HC	HT	HL	Cr	Al	MAESTRO DE CLASE	MAESTRO DE LAB1/TALLER1	MAESTRO DE LAB2/TALLER2
11680	Diseño Digital		2	2	2	8		Ismael Hernandez Capuchin 28560	Ismael Hernandez Capuchin 28560	Ismael Hernandez Capuchin 28560
11711	Taller de circuitos impresos			4		4		Kuotaro Sanay 24700		
11683	Circuitos Eléctricos		2	2	2	8		Rosa Martha López Gutiérrez 16545	Fausto Abundiz Pérez 27986	Fausto Abundiz Perez
11679	Electrónica Analógica		2	3	2	8		Moisés Miranda 18081	Moisés Miranda 18081	Moisés Miranda
11681	Programación Visual			3	2	5		Elizabeth Obiala 22744	Elizabeth Obiala	Elizabeth Obiala
11684	Acústica y Calor		2	1	2	7		Jose Antonio Michel 9936	Jose Antonio Michel 9936	Jose Antonio Michel 9936
11682	Señales y Sistemas		2	2	2	8		Juan de Dios Sánchez 13524	Juan de Dios Sánchez	Juan de Dios Sánchez
11894	Mecánica de materiales		2	2	2	8		Paola Gongora 26639	Paola Gongora 26639	
TOTALES				10		20	39			

Carrera: INGENIERO EN ELECTRONICA (20 alumnos)

Grupo: 371

Plan de Estudios: 2009-2

Ciclo Escolar: 2017-1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
07:00 -08:00			Taller de Operación y mantenimiento T			
08:00 - 09:00	Aplicaciones del caos en la ingeniería	Aplicaciones del caos en la ingeniería		Aplicaciones del caos en la ingeniería L1	Comunicaciones Digitales L1	
09:00 -10:00						
10:00 - 11:00	Tecnología y Sociedad	Comunicaciones Digitales	Maquinas Eléctricas	Comunicaciones Ópticas	Maquinas Eléctricas Virtual Martes 20-22	Comunicaciones ópticas
11:00 - 12:00						Comunicaciones Ópticas L1
12:00 - 13:00		Automatización	Automatización Virtual 18-20 lunes	Comunicaciones Digitales	Automatización L1	
13:00 - 14:00		Maquinas Eléctricas				

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				
11718	Comunicaciones Digitales		3		2	8		Juan de Dios Sánchez 13524	José Luis León	
15332	Aplicaciones del caos en la ingeniería		2	2	2	8		César Cruz 20605	César Cruz	
11724	Comunicaciones ópticas		2	1	2	7		Horacio Martínez 12644	Horacio Martínez	
11698	Tecnología y Sociedad			2		2		Cecilia Rodríguez 23176		
11919	Automatización		2	1	2	7		José Luis León 26646	José Luis León	
11906	Maquinas Eléctricas		2	1	2	7		José Luis León 26646	José Luis León	
	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 382		Ing. De Proyectos Electrónicos 382				
16:00 -17:00		Robótica 383		Emprendedores 382	Sistemas Empotrados 381		Robótica 383
17:00 –18:00	Robótica 383						
18:00 –19:00	Formulación de proyectos 381	Emprendedores 382	Sistemas Empotrados Lab. 381	Formulación de proyectos T 381	Sistemas Empotrados 381	Instrumentación y automatización avanzada	
19:00 – 20:00							
20:00 –21:00	Líneas de Transmisión 383	Líneas de Transmisión L 383	Instrumentación y automatización avanzada Lab. 382	Instrumentación y automatización avanzada	Líneas de Transmisión 383		
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 21086		
11700	Formulación y Evaluación de proyectos		2	2	0	6		Jesús Zamarripa 11087		
11701	Emprendedores		0	4	0	4		Miguel Adame 17192		
11719	Líneas de transmisión		2	2	2	8		Elizabeth Obiala	Arturo Velázquez	
15765	Sistemas empotrados							Everardo Inzunza 17780	Everardo Inzunza	
11726	Robótica							Dan de la Torre 27947	Dan de la Torre	
11727	Instrumentación y automatización avanzada							Vacante	Josue Castillo	
TOTALES			14	4	8	20	39			

