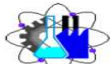




UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS



Facultad de Ciencias
Químicas e Ingeniería

FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS e INGENIERÍA

PROGRAMAS EDUCATIVOS DE CALIDAD RECONOCIDOS POR CIEES, CACEI Y CONAHCYT
SGI Certificada en la norma ISO 9001:2015 e ISO 21001:2018

HORARIOS AGO-DIC 2024

INGENIERIA ELÉCTRICA-ELECTRÓNICA

***** SEGUNDO SEMESTRE *****

2B

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES	SABADO
MTM05	ALGEBRA LINEAL	B		8A		01 02		05 06		
MTM03	CALCULO INTEGRAL	B		8A			01 02		01 02	
CSH02	COMUNICACION Y EXPRESION	B		10A	02 03			02 03		
FSC01	DINAMICA Y CINEMATICA	B	TM1			03 04				
FSC01	DINAMICA Y CINEMATICA	B		1A			04 05		05 06	
IND05	INGENIERIA SUSTENTABLE	A		9B		05 06			03 04	
TCL03	LENGUAJE DE PROGRAMACION PARA INGENIERIA	A	CC2		04 05					
TCL03	LENGUAJE DE PROGRAMACION PARA INGENIERIA	A		9B			06 07	07 08		

2C

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES	SABADO
MTM05	ALGEBRA LINEAL	C		11A		05 06			03 04	
MTM03	CALCULO INTEGRAL	C		11A	06 07		04 05			
CSH02	COMUNICACION Y EXPRESION	E		4A		01 02	01 02			
FSC01	DINAMICA Y CINEMATICA	C		11A	01 02	03 04				
FSC01	DINAMICA Y CINEMATICA	C	TM1						05 06	
IND05	INGENIERIA SUSTENTABLE	B		11OU	03 04			03 04		
TCL03	LENGUAJE DE PROGRAMACION PARA INGENIERIA	D		10B				05 06	01 02	
TCL03	LENGUAJE DE PROGRAMACION PARA INGENIERIA	D	CC1				06 07			

DEM

3G

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES	SABADO
MAT07	CALCULO VECTORIAL	A		8A			03 04		03 04	
CSH02	COMUNICACION Y EXPRESION	D		9A		02 03		02 03		
MAT06	ECUACIONES DIFERENCIALES	C		6A			08 09			
MAT06	ECUACIONES DIFERENCIALES	C		3B		08 09				
FIS02	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	C	TM1					08 09		
FIS02	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	C		10A		04 05	01 02			
AMB07	ENERGIA E IMPACTO AMBIENTAL	A		13A				05 06	05 06	
MAT08	METODOS NUMERICOS	B		7A			06 07			
MAT08	METODOS NUMERICOS	B	CC1						07 08	

4E

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES	SABADO	
IEE04	CIRCUITOS ELECTRICOS 1	A		17B			12 13	12 13			
IME02	ESTATICA	C		16B			08 09	10 11			DEM
IEE03	INTRODUCCION A LA TEORIA ELECTROMAGNETICA	B		17B		10 11	10 11				
CHS03	LIDERAZGO Y DESARROLLO DEL EMPRENDEDOR	E		17B					07 08		
CHS03	LIDERAZGO Y DESARROLLO DEL EMPRENDEDOR	E		16B		07 08					
IEE02	MEDICIONES ELECTRICAS Y ELECTRONICAS	A		3LOU				05 06	05 06		
MAT09	TRANSFORMADAS INTEGRALES	D		7A		12 13			10 11		DEM

5E

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES	SABADO	
IEE07	CIRCUITOS ELECTRICOS 2	A		4A		12 13					
IEE07	CIRCUITOS ELECTRICOS 2	A		10A	10 11						
CHS04	ETICA PROFESIONAL	H		15B					05 06		DEM
CHS04	ETICA PROFESIONAL	H		19B		05 06					DEM
IIN12	INGENIERIA ECONOMICA	F		15A	07 08	07 08					
IEE06	MAQUINAS ELECTRICAS DE CORRIENTE DIRECTA	B		3LOU			09 11				DEM
IEE06	MAQUINAS ELECTRICAS DE CORRIENTE DIRECTA	B	TM2					04 06			DEM
IEE06	MAQUINAS ELECTRICAS DE CORRIENTE DIRECTA	A	TM2				08 10				
IEE06	MAQUINAS ELECTRICAS DE CORRIENTE DIRECTA	A		5LOU					08 10		
IEE05	SISTEMAS DE CONTROL PARA INGENIERIA	B	TM11						02 04		
IEE05	SISTEMAS DE CONTROL PARA INGENIERIA	B		1TM			03 05				
IEE05	SISTEMAS DE CONTROL PARA INGENIERIA	A		1LOU		09 11					
IEE05	SISTEMAS DE CONTROL PARA INGENIERIA	A	TM11					09 11			
IEE08	SISTEMAS Y DISPOSITIVOS ELECTRONICOS	A		3B			06 07				
IEE08	SISTEMAS Y DISPOSITIVOS ELECTRONICOS	A		14A	05 06						

6E

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES	SABADO	
IEE13	ELECTRONICA DE POTENCIA	A		10B		04	06				
IEE13	ELECTRONICA DE POTENCIA	A	TM11						05	07	
IEE13	ELECTRONICA DE POTENCIA	B	TM11					03	05		
IEE13	ELECTRONICA DE POTENCIA	B		5LOU			05	07			
IEE10	INSTALACIONES ELECTRICAS	A		20B					03	04	
IEE10	INSTALACIONES ELECTRICAS	A		16B	02	03					
IEE09	INSTRUMENTACION VIRTUAL	A		18B	09	10			11	12	
IEE11	MAQUINAS ELECTRICAS DE CORRIENTE ALTERNA	B	TM2				05	07			
IEE11	MAQUINAS ELECTRICAS DE CORRIENTE ALTERNA	B		4LOU	04	06					
IEE11	MAQUINAS ELECTRICAS DE CORRIENTE ALTERNA	A	TM2					07	09		
IEE11	MAQUINAS ELECTRICAS DE CORRIENTE ALTERNA	A		8LOU		07	09				
IEE18	SISTEMAS DIGITALES 1	A		15B			08	09			
IEE18	SISTEMAS DIGITALES 1	A		18B	07	08					
IEE12	SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA 1	A		17B				10	11		
IEE12	SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA 1	A		15B			10	11			

DEM
DEM

DEM
DEM

7E

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES	SABADO	
IEE14	CONTROLADORES LOGICOS PROGRAMABLES	A	TM11		11	13					
IEE14	CONTROLADORES LOGICOS PROGRAMABLES	A		9LOU		11	13				
LIE12	LABORATORIO DE SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA	A	TM2					10	13		
IEE17	PROTECCIONES ELECTRICAS	A		1LOU					10	11	
IEE17	PROTECCIONES ELECTRICAS	A		2LOU			11	12			
IEE19	SISTEMAS DIGITALES 2	A	TM11				06	08			
IEE19	SISTEMAS DIGITALES 2	A		4LOU	07	09					
IEE15	SISTEMAS ELECTRICOS DE DISTRIBUCION	A		1LOU				08	09		
IEE15	SISTEMAS ELECTRICOS DE DISTRIBUCION	A		13B		09	10				
IEE16	SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA 2	A		4LOU		07	08			08	09

8E

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES	SABADO	
IEE22	CENTRALES Y SUBESTACIONES ELECTRICAS	A		13B			03	04			
IEE22	CENTRALES Y SUBESTACIONES ELECTRICAS	A		12B		03	04				
IEE21	COSTOS Y EVALUACION DE PROYECTOS ELECTRICOS	A		9B	10	11		10	11		
IEE20	MICROPROCESADORES Y MICROCONTROLADORES	A		5LOU	04	06					
IEE20	MICROPROCESADORES Y MICROCONTROLADORES	A	TM11						08	10	
IEE25	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	A		17B		08	09				
IEE25	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	A	CC2					08	09		
IEE24	SISTEMAS DE ILUMINACION	A		11B		10	11		10	11	
IEE23	ALTA TENSION	A		20B			06	07			
IEE23	ALTA TENSION	A		14A		06	07				

OPTATIVAS IEE

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES	SABADO	
SDP04	FUENTES RENOVABLES DE ENERGIA ELECTRICA	A		9B		08 09			05 06		DEM
SDP03	MANTENIMIENTO ELECTRICO INDUSTRIAL	A		2LOU	10 11			10 11			DEM
SDP02	MERCADOS ELECTRICOS	A		11B		12 13					DEM
SDP02	MERCADOS ELECTRICOS	A		12B					11 12		DEM
SDI02	NANOELECTRONICA	A									DEM
SDP01	OPERACION DE SISTEMAS ELECTRICOS	A		14B				01 02			DEM
SDP01	OPERACION DE SISTEMAS ELECTRICOS	A		12B		01 02					DEM
SDI03	TELECOMUNICACIONES	A									DEM
SDI04	FUNDAMENTOS DE ROBOTICA	A		1LOU		01 02		01 02			DEM
SDI01	OPTOELECTRONICA	A									DEM
SDP05	PROYECTO DE ENERGIA ELECTRICA DE POTENCIA	A									DEM
SDI05	SISTEMAS EN TIEMPO REAL	A									DEM

RECURSES IEE

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES	SABADO	
MAT05	ALGEBRA LINEAL	K		12B		10 11	12 13				DEM
MAT05	ALGEBRA LINEAL	L		16B		01 02			02 03		DEM
FIS01	DINAMICA Y CINEMATICA	K	TM1			10 11					DEM
FIS01	DINAMICA Y CINEMATICA	K		6LOU	08 09				10 11		DEM
MAT01	CALCULO DIFERENCIAL	L		11A			02 03				DEM
MAT01	CALCULO DIFERENCIAL	L		12A		06 07					DEM
MAT01	CALCULO DIFERENCIAL	K		13A		12 13		12 13			DEM
MAT03	CALCULO INTEGRAL	K		13A		10 11		10 11			DEM
FIS01	DINAMICA Y CINEMATICA	L		8LOU	11 12				11 12		DEM
FIS01	DINAMICA Y CINEMATICA	L	TM1					12 13			DEM
TIC01	USO DE LAS TIC	L	CC2		01 02						DEM
TIC01	USO DE LAS TIC	L		11B					01 02		DEM
MAT06	ECUACIONES DIFERENCIALES	L		10A				06 07			DEM
MAT06	ECUACIONES DIFERENCIALES	L		12A					04 05		DEM
MAT06	ECUACIONES DIFERENCIALES	K		12A		10 11					DEM
MAT06	ECUACIONES DIFERENCIALES	K		13A	10 11						DEM
FIS02	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	K	TM1					10 11			DEM
FIS02	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO	K		7LOU			10 11		10 11		DEM
MAT08	METODOS NUMERICOS	L		4A		10 11					DEM
MAT08	METODOS NUMERICOS	L	CC2				10 11				DEM
QUI01	QUIMICA BASICA	L	LQ2					03 04			DEM
QUI01	QUIMICA BASICA	L		11B		01 02	04 05				DEM
TER01	TERMODINAMICA	L	LQ1		04 05						DEM
QUI01	QUIMICA BASICA	K	LQ1				08 09				DEM
QUI01	QUIMICA BASICA	K		13B	05 06				07 08		DEM
TER01	TERMODINAMICA	L		13A			04 05				DEM
TER01	TERMODINAMICA	L		10LOU					06 07		DEM
MAT03	CALCULO INTEGRAL	L		13A					12 13		DEM
MAT03	CALCULO INTEGRAL	L		6A			10 11				DEM
MAT04	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA 2	L		12B	07 08		04 05				DEM
MAT02	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA 1	L		17B		01 02		01 02			DEM
MAT04	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA 2	K		13B	07 08		09 10				DEM
MAT02	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA 1	K		4LOU			07 08	08 09			DEM

REZAGO IEE

CLAVE	MATERIA	GRUPO	LAB	SALON	LUNES	MARTES	MIERC	JUEVES	VIERNES	SABADO	
IEE02	MEDICIONES ELECTRICAS Y ELECTRONICAS	B		6LOU			12 13		12 13		DEM
CHS04	ETICA PROFESIONAL	G		15A		11 12		11 12			DEM