



Universidad Veracruzana

UNIVERSIDAD VERACRUZANA

Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones
Región Poza Rica-Tuxpan

DEPENDENCIA	Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones		PROGRAMA	Ingeniería en Tecnología Computacionales			
PERIODO	TCOMPER101	Agosto 2025 – Enero 2026	EDIFICIO	A	SALÓN	A – 15	MATUTINO

NRC		EXPERIENCIA EDUCATIVA	CATEDRATICO	HSM	CRED	HORARIO				
Periodo	Plan 2020					L	M	M	J	V
1°	32871	PENSAMIENTO CRITICO PARA LA SOLUCION DE PROBLEMAS	DRA. BARRIOS VELAZQUEZ SILVIA	4	4			7-9	7-9	
1°	10877	LITERACIDAD DIGITAL	DR. MORALES MENDOZA EFREN	6	4	8-10	7-9		12-14	
1°	99613	ALGEBRA LINEAL	DRA. SIERRA-MARIN-NORMA-EDID	5	8	10-11		9-10	11-12	9-10 12-13
1°	13559	FISICA	DR. ACOSTA CÁRDENAS JAIME LUIS	5	8	11-12	9-11	10-12		
1°	13552	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	DR. VARGUEZ FERNÁNDEZ RAÚL	5	8		11-12		9-11	10-12
1°	13543	QUIMICA	M.C.I. OLMEDO GARCIA LUIS FERNANDO	5	8	12-14	12-13	12-14		
1°	10784	ALGEBRA	DR. ACOSTA CÁRDENAS JAIME LUIS	3	5		13-14			7-9



Universidad Veracruzana

UNIVERSIDAD VERACRUZANA

Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones
Región Poza Rica-Tuxpan

DEPENDENCIA	Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones		PROGRAMA	Ingeniería en Tecnología Computacionales		
PERIODO	TCOMPER301	Agosto 2025 – Enero 2026	EDIFICIO	A	SALÓN	A – 16 MATUTINO

NRC		EXPERIENCIA EDUCATIVA	CATEDRATICO	HSM	CRED	HORARIO				
Periodo	Plan 2020					L	M	M	J	V
3°	15479	ECUACIONES DIFERENCIALES	MTRO. ESCAMILLA RODRIGUEZ FRUMENCIO	5	8	7-8	7-8	7-8	7-8	
3°	11011	INTERFACES ANALOGICAS	DR. MORALES MENDOZA LUIS JAVIER	4	6	8-9	8-9	8-9	8-9	
3°	15477	INVESTIGACION APLICADA EN TECNOLOGIAS COMPUTACIONALES	DR. CRISTOBAL SALAS ALFREDO	5	8	9-10			9-11	9-11
3°	13551	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS	MTRA. MORALES RAMÍREZ NAYELI	5	8		9-11	9-10		12-14
3°	13542	METODOS NUMERICOS	DR. PÉREZ CÁCERES SILVERIO	4	6	10-12		10-12		
3°	13516	PROBABILIDAD Y ESTADISTICA	DRA. LÓPEZ GONZÁLEZ CAROLINA	5	8	12-13	11-13	12-13	11-12	
3°	13547	TEORIA DE LA COMPUTACION	MTRA. MORALES RAMÍREZ NAYELI	5	8	13-14	13-14	13-14	12-13	11-12



Universidad Veracruzana

UNIVERSIDAD VERACRUZANA

Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones
Región Poza Rica-Tuxpan

DEPENDENCIA	Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones		PROGRAMA	Ingeniería en Tecnología Computacionales			
PERIODO	TCOMPER501	Agosto 2025 – Enero 2026	EDIFICIO	G	SALÓN	G-3	MATUTINO

NRC		EXPERIENCIA EDUCATIVA	CATEDRATICO	HSM	CRED	HORARIO				
Periodo	Plan 2020					L	M	M	J	V
5°	19821	DISEÑO DE NEGOCIOS BASADOS EN TECNOLOGÍAS COMPUTACIONALES	DR. VARGUEZ FERNANDEZ RAUL	5	8	7-8	7-8	7-8	7-8	7-8
5°	19823	PROGRAMACION DE SISTEMAS BASADOS EN WEB	DR. VARGUEZ FERNANDEZ RAUL	5	8	8-9	8-9	8-9	8-9	8-9
5°	19824	MICROCONTROLADORES Y MICROPROCESADORES	DR. CRISTOBAL SALAS ALFREDO	5	8	10-11	9-10	9-11		11-12
5°	19827	REDES DE COMPUTADORAS	DR. PEREZ CACERES SILVERIO	5	8		10-12		10-12	10-11
5°	19826	MINERIA DE DATOS	DR. PEREZ CACERES SILVERIO	5	8	12-14		12-13	12-13	12-13
5°	19822	MULTIMEDIA Y GRAFICOS COMPUTACIONALES	DR. CRISTOBAL SALAS ALFREDO	4	6		12-13	11-12	13-14	13-14



Universidad Veracruzana

UNIVERSIDAD VERACRUZANA

Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones
Región Poza Rica-Tuxpan

DEPENDENCIA	Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones		PROGRAMA	Ingeniería en Tecnología Computacionales			
PERIODO	TCOMPER 701	Agosto 2025 – Enero 2026	EDIFICIO	F	SALÓN	LAB COMPUTO	MATUTINO

NRC		EXPERIENCIA EDUCATIVA	CATEDRATICO	HSM	CRED	HORARIO				
Periodo	Plan 2020					L	M	M	J	V
7°	21968	PROYECTO INTEGRADOR DE TECNOLOGÍAS COMPUTACIONALES	DR. CRISTOBAL SALAS ALFREDO	5	8	7-9	7-9	7-8		
7°	21998	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	DR. GONZALEZ LEE MARIO	5	8	10-11	9-11	8-9	8-9	
7°	22041	OPTATIVA: CRIPTOGRAFIA	DR. GONZALEZ LEE MARIO	4	6	11-13	11-12	10-11		
7°	22047	SERVICIO SOCIAL	DR. MORALES MENDOZA LUIS JAVIER	4	12	13-14 CUB			13-14 CUB	12-14 CUB



Universidad Veracruzana

UNIVERSIDAD VERACRUZANA

Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones
Región Poza Rica-Tuxpan

DEPENDENCIA Facultad de Ingeniería en Electrónica y Comunicaciones **PROGRAMA** Ingeniería en Tecnología Computacionales
PERIODO ITCPEPR 801 Agosto 2025 – Enero 2026 **EDIFICIO** F **SALÓN** VARIOS

NRC		EXPERIENCIA EDUCATIVA	CATEDRATICO	HSM	CRED	HORARIO				
Periodo	Plan 2020					L	M	M	J	V
8°	19921	ESTADIA PROFESIONAL	ING. MARRERO MENDEZ ARTURO	1	16					7-8 CUB
8°	37855	EXPERIENCIA RECEPCIONAL	DR. MORALES MENDOZA EFREN	4	12	10-12 CUB		10-12 CUB		