

UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	GRUPO	OCUP.	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	PROFESOR	ACADEMIA	MODALIDAD
Álgebra Lineal y Números Complejos	1MM1	30		08:30-10:00	08:30-10:00		07:00-08:30	González Sarabia Manuel	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos				103	103		103		CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	1MM1	30	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30		García Arana Graciela	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral			201	Cómputo I	201	201			CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula	1MM1	30		11:30-13:00		11:30-13:00	10:00-11:30	Reyes Ramírez Israel	CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula				103		103	103		CB	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica	1MM1	30	10:00-11:30		10:00-11:30			Montes Campuzano Octavio	MEC	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica			103		CIM				MEC	EN LINEA
Herramientas Computacionales	1MM1	30		10:00-11:30		10:00-11:30		Cortez Herrera Paola Nayeli	INF	HIBRÍDO
Herramientas Computacionales				Cómputo I		Cómputo I			INF	HIBRÍDO
Estructura y Propiedades de los Materiales	1MM1	30	08:30-10:00			08:30-10:00	08:30-10:00	Rodríguez Galeotte Abraham	ME	EN LINEA
Estructura y Propiedades de los Materiales			103			103	103		ME	EN LINEA
Dibujo Asistido por Computadora	1MM1	30			11:30-13:00	13:00-14:30		Viveros Breton Sergio	ME	HIBRÍDO
Dibujo Asistido por Computadora					Cómputo I	Cómputo II			ME	HIBRÍDO
Introducción a la Programación	1MM1	30	11:30-13:00	13:00-14:30			11:30-13:00	Huerta Trujillo Iliac	INF	EN LINEA
Introducción a la Programación			Cómputo V	Cómputo I			Cómputo I		INF	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos	1MM2	30	13:00-14:30			13:00-14:30	13:00-14:30	Pérez Hernández Jorge	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos			201			201	202		CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula	1MM2	30		10:00-11:30		10:00-11:30	08:30-10:00	Fernández García José Nicolas	CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula				201		201	201		CB	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica	1MM2	30	10:00-11:30		10:00-11:30			Fernandez Nava Cecilia	MEC	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica			201		201				MEC	EN LINEA
Herramientas Computacionales	1MM2	30		08:30-10:00		08:30-10:00		Cortez Herrera Paola Nayeli	INF	HIBRÍDO
Herramientas Computacionales				Cómputo IV		Cómputo IV			INF	HIBRÍDO
Estructura y Propiedades de los Materiales	1MM2	30		11:30-13:00		11:30-13:00	07:00-08:30	Rodríguez Galeotte Abraham	ME	EN LINEA
Estructura y Propiedades de los Materiales				201		201	201		ME	EN LINEA
Dibujo Asistido por Computadora	1MM2	30	11:30-13:00				10:00-11:30	Viveros Breton Sergio	ME	HIBRÍDO
Dibujo Asistido por Computadora			Cómputo IV				Cómputo I		ME	HIBRÍDO
Introducción a la Programación	1MM2	30		13:00-14:30	11:30-13:00		11:30-13:00	Serrano Fragozo Maricela	INF	EN LINEA
Introducción a la Programación				Química y Biología	Cómputo IV		Cómputo IV		INF	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos	1MM3	40	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	Miranda Sánchez Michel Galaxia	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos			105		105		106		CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula	1MM3	40	11:30-13:00	11:30-13:00		11:30-13:00		Pelayo Ramos Rodrigo	CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula			326	Cómputo IV		222			CB	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos	1MM4	40	11:30-13:00		11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Miranda Sánchez Michel Galaxia	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos			124			324	424		CB	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos	1MV1	30	16:00-17:30		16:00-17:30		16:00-17:30	Ríos Moguel Janette	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos			201		201		201		CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	1MV1	30	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00		González García Juan	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral			201	Cómputo IV	201	201			CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula	1MV1	30		16:00-17:30		16:00-17:30	13:00-14:30	Domínguez Hernández Samuel	CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula				201		201	201		CB	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica	1MV1	30	17:30-19:00			19:00-20:30		Heredía Vargas Omar	MEC	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica			201			201			MEC	EN LINEA
Herramientas Computacionales	1MV1	30		13:00-14:30		13:00-14:30		Galván Rodríguez Julio Esteban	INF	HIBRÍDO
Herramientas Computacionales				Cómputo III		Cómputo IV			INF	HIBRÍDO
Estructura y Propiedades de los Materiales	1MV1	30	19:00-20:30			17:30-19:00	17:30-19:00	Del Villar Santos Carlos Raul	ME	EN LINEA
Estructura y Propiedades de los Materiales			222			201	201		ME	EN LINEA
Dibujo Asistido por Computadora	1MV1	30	13:00-14:30				14:30-16:00	Trejo Osorio Diana Carolina	ME	HIBRÍDO
Dibujo Asistido por Computadora			Cómputo III				Cómputo III		ME	HIBRÍDO
Introducción a la Programación	1MV1	30		19:00-20:30	19:00-20:30		19:00-20:30	Navarrete Manzanilla Niels Henrik	INF	EN LINEA
Introducción a la Programación				Cómputo III	Cómputo IV		Cómputo III		INF	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos	1MV2	30	16:00-17:30		16:00-17:30		16:00-17:30	Rodríguez Herrera Leonora	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos			103		103		103		CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	1MV2	30	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00		Valencia Torres Raúl	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral			426	103	Cómputo I	103			CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula	1MV2	30		16:00-17:30		16:00-17:30	14:30-16:00	Salazar Tovar Miguel Ulises	CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula				102		103	103		CB	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica	1MV2	30	17:30-19:00		17:30-19:00			Flores Hernández Diego Alonso	MEC	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica			103		103				MEC	EN LINEA
Herramientas Computacionales	1MV2	30			13:00-14:30		13:00-14:30	Trejo Salazar Maricruz	INF	HIBRÍDO
Herramientas Computacionales					Cómputo I		Cómputo I		INF	HIBRÍDO
Estructura y Propiedades de los Materiales	1MV2	30		17:30-19:00		17:30-19:00	17:30-19:00	Trejo Osorio Diana Carolina	ME	EN LINEA
Estructura y Propiedades de los Materiales				103		103	226		ME	EN LINEA

Dibujo Asistido por Computadora	1MV2	30		19:00-20:30					Trejo Osorio Diana Carolina	ME	HIBRÍDO
Dibujo Asistido por Computadora			Cómputo IV			Cómputo III				ME	HIBRÍDO
Introducción a la Programación	1MV2	30		19:00-20:30		19:00-20:30	19:00-20:30		Razo Ruiz Juan Carlos	INF	EN LINEA
Introducción a la Programación				Cómputo IV		Cómputo IV	Cómputo I			INF	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos	1MV3	30	13:00-14:30	13:00-14:30			13:00-14:30		Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal y Números Complejos			322	322			322			CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	1MV3	30	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00		17:30-19:00		González García Juan	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral			322	121	322		Cómputo I			CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula	1MV3	30	14:30-16:00	14:30-16:00			13:00-14:30		Gallardo Lozada Arturo Alejandro	CB	EN LINEA
Mecánica de la Partícula			322	322			322			CB	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica	1MV3	30		16:00-17:30			17:30-19:00		Heredia Vargas Omar	MEC	EN LINEA
Introducción a la Mecatrónica				322			322			MEC	EN LINEA
Herramientas Computacionales	1MV3	30			14:30-16:00		14:30-16:00		Trejo Salazar Maricruz	INF	HIBRÍDO
Herramientas Computacionales					Cómputo IV		Cómputo IV			INF	HIBRÍDO
Estructura y Propiedades de los Materiales	1MV3	30		19:00-20:30	13:00-14:30	16:00-17:30			Del Villar Santos Carlos Raul	ME	EN LINEA
Estructura y Propiedades de los Materiales				325	324	322				ME	EN LINEA
Dibujo Asistido por Computadora	1MV3	30				19:00-20:30	19:00-20:30		Trejo Osorio Diana Carolina	ME	HIBRÍDO
Dibujo Asistido por Computadora						Cómputo II	Cómputo IV			ME	HIBRÍDO
Introducción a la Programación	1MV3	30	16:00-17:30		16:00-17:30	14:30-16:00			Maza Casas Lamberto	INF	EN LINEA
Introducción a la Programación			Cómputo IV		Cómputo IV	Cómputo I				INF	EN LINEA
Mecánica del Cuerpo Rígido	1MM5	40	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00		Morales Hernández Agustín	CB	EN LINEA
Mecánica del Cuerpo Rígido			106		106		106			CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	1MM5	40	10:00-11:30			08:30-10:00	10:00-11:30		Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales			106			102	106			CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial	1MM5	40	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30			González Sarabia Manuel	CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial			106	Cómputo IV	106	106				CB	EN LINEA
Procesos de Manufactura	1MM5	20				10:00-14:30			López Alarcón Erick	ME	PRESENCIAL
Procesos de Manufactura						Taller de Máquinas y Herramientas				ME	PRESENCIAL
Análisis y Diseño de Programas	1MM5	40	08:30-10:00				08:30-10:00		Trejo Salazar Maricruz	INF	EN LINEA
Análisis y Diseño de Programas			Cómputo IV				Cómputo IV			INF	EN LINEA
Circuitos Eléctricos	1MM5	30		10:00-11:30	10:00-11:30				Calzada Trujillo Rafael	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos				Electrónica III	106					ELEC	HIBRÍDO
Comunicación Oral y Escrita	1MM5	35		08:30-10:00	08:30-10:00		07:00-08:30		Cortés Rodríguez Araceli	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita				102	102		102			HUM	EN LINEA
Mecánica del Cuerpo Rígido	1MM6	40		11:30-13:00	11:30-13:00		11:30-13:00		Fernández García José Nicolas	CB	EN LINEA
Mecánica del Cuerpo Rígido				323	323		323			CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	1MM6	40	13:00-14:30	13:00-14:30			13:00-14:30		Miranda Sánchez Michel Galaxia	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales			105	104			104			CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial	1MM6	40		10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30		Valencia Torres Raúl	CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial				Cómputo II	323	323	323			CB	EN LINEA
Procesos de Manufactura	1MM6	20	10:00-13:00		08:30-10:00				Sanchez Herrera Yasser Idi	ME	PRESENCIAL
Procesos de Manufactura										ME	PRESENCIAL
Análisis y Diseño de Programas	1MM6	40		07:00-08:30		07:00-08:30			Trejo Salazar Maricruz	INF	EN LINEA
Análisis y Diseño de Programas				Cómputo III		Cómputo III				INF	EN LINEA
Circuitos Eléctricos	1MM6	30	08:30-10:00			11:30-13:00			Castillejos Rodríguez José	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos			Electrónica I			226				ELEC	HIBRÍDO
Comunicación Oral y Escrita	1MM6	35	07:00-08:30			08:30-10:00	08:30-10:00		González Brito Gloria Vanessa	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita			126			424	424			HUM	EN LINEA
Mecánica del Cuerpo Rígido	1MM7	40			11:30-13:00	08:30-10:00	08:30-10:00		Ramírez López Manolo	CB	EN LINEA
Mecánica del Cuerpo Rígido					325	221	224			CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	1MM7	40	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30		Miranda Sánchez Michel Galaxia	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales			126		126		126			CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial	1MM7	40	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30		Ortiz Morales Alejandro	CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial			221		224	Cómputo IV	224			CB	EN LINEA
Procesos de Manufactura	1MM7	20		07:00-11:30					Sanchez Herrera Yasser Idi	ME	PRESENCIAL
Procesos de Manufactura										ME	PRESENCIAL
Análisis y Diseño de Programas	1MM7	40		11:30-13:00		10:00-11:30			Hernández Fajardo Oscar	INF	EN LINEA
Análisis y Diseño de Programas				Cómputo I		Cómputo II				INF	EN LINEA
Circuitos Eléctricos	1MM7	30	08:30-10:00		08:30-10:00				Calzada Trujillo Rafael	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos			Electrónica II		322				Gómez Coronel Sandra Luz	ELEC	HIBRÍDO
Comunicación Oral y Escrita	1MM7	35	13:00-14:30	13:00-14:30		13:00-14:30			Cuervo Moreno Yelenia	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita			202	102		102				HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita	1MM8	35	08:30-10:00			08:30-10:00	08:30-10:00		Cortés Rodríguez Araceli	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita			201			201	100			HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita	1MM9	35		10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30			Galván Pastrana José Antonio	HUM	EN LINEA

Comunicación Oral y Escrita				126	103	126			HUM	EN LINEA
Mecánica del Cuerpo Rígido	1MV4	40	17:30-19:00	17:30-19:00			17:30-19:00	Salazar Tovar Miguel Ulises	CB	EN LINEA
Mecánica del Cuerpo Rígido			123	223			426		CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	1MV4	40	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	Navarrete Meza Zulema	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales			106		104		106		CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial	1MV4	40	19:00-20:30	19:00-20:30		19:00-20:30	16:00-17:30	Reyes Guzmán Marco Antonio	CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial			322	322		Cómputo III	322		CB	EN LINEA
Procesos de Manufactura	1MV4	20			16:00-20:30			López Alarcón Erick	ME	PRESENCIAL
Procesos de Manufactura				Taller de Máquinas y Herramientas					ME	PRESENCIAL
Análisis y Diseño de Programas	1MV4	30		13:00-14:30		13:00-14:30		Trejo Salazar Maricruz	INF	EN LINEA
Análisis y Diseño de Programas				Cómputo VIII		Cómputo VIII			INF	EN LINEA
Circuitos Eléctricos	1MV4	30	16:00-17:30			14:30-16:00		Luna Muñoz Martha	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos			Electrónica III			224		Calzada Trujillo Rafael	ELEC	HIBRÍDO
Comunicación Oral y Escrita	1MV4	35		16:00-17:30		16:00-17:30	13:00-14:30	Ruiz Maldonado Carlos Alberto	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita				225		225	221		HUM	EN LINEA
Mecánica del Cuerpo Rígido	1MV5	40	13:00-14:30		19:00-20:30	19:00-20:30		Villegas Rueda Veronica Lucero	CB	EN LINEA
Mecánica del Cuerpo Rígido			122		122		122		CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	1MV5	40	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	Ríos Moguel Janette	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales			122		122		125		CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial	1MV5	40	17:30-19:00		17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00	Lashkevych x Igor	CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial			122		122		122		CB	EN LINEA
Procesos de Manufactura	1MV5	20		14:30-19:00				Guzmán Álvarez Armando	ME	PRESENCIAL
Procesos de Manufactura			Taller de Máquinas y Herramientas						ME	PRESENCIAL
Análisis y Diseño de Programas	1MV5	40			16:00-17:30	16:00-17:30		Razo Ruiz Juan Carlos	INF	EN LINEA
Análisis y Diseño de Programas					Cómputo II	Cómputo II			INF	EN LINEA
Circuitos Eléctricos	1MV5	30	16:00-17:30			14:30-16:00		Trejo Salazar David Benjamín	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos			124			Electrónica III		Carvagal Gamez Blanca Esther	ELEC	HIBRÍDO
Comunicación Oral y Escrita	1MV5	35		13:00-14:30	13:00-14:30		13:00-14:30	González Brito Gloria Vanessa	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita				125	125		125		HUM	EN LINEA
Análisis de Señales y Sistemas	2MM1	40	10:00-11:30		08:30-10:00		07:00-08:30	Tovar Corona Blanca	SIST	HIBRÍDO
Análisis de Señales y Sistemas			125		126		Cómputo II		SIST	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos	2MM1	40		10:00-11:30	11:30-13:00	11:30-13:00		Flores Campos Juan Alejandro	ME	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos				221	221	Cómputo II			ME	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos Avanzados	1MM10	25			10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	Resendiz Mendoza Luis Martín	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos Avanzados					124	124	Sistemas Digitales	Cabrera Arenas Víctor	ELEC	HIBRÍDO
Electricidad y Magnetismo	1MM10	40	08:30-10:00	11:30-13:00		08:30-10:00		Morales Hernández Agustín	CB	EN LINEA
Electricidad y Magnetismo			Física I	125		Física II			CB	EN LINEA
Fundamentos de Electrónica	1MM10	30		08:30-10:00		07:00-08:30	08:30-10:00	Arguello García Janet	ELEC	HIBRÍDO
Fundamentos de Electrónica				Electrónica I		122	Electrónica I		ELEC	HIBRÍDO
Inglés I	1MM10	25	10:00-11:30		10:00-11:30			Mendoza Pedraza Adelina	INGLES	EN LINEA
Inglés I			Inglés		Inglés				INGLES	EN LINEA
Mantenimiento y Sistemas de Manufactura	2MM1	40	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30			Rodríguez Galeotte Abraham	ME	HIBRÍDO
Mantenimiento y Sistemas de Manufactura			102	103	102				ME	HIBRÍDO
Análisis de Señales y Sistemas	2MM2	40		08:30-10:00		08:30-10:00	08:30-10:00	Rosas Flores José Alfredo	SIST	HIBRÍDO
Análisis de Señales y Sistemas				223		Cómputo II	223	Rojas Pacheco Adolfo	SIST	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos	2MM2	30	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	Flores Campos Juan Alejandro	ME	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos			124		Cómputo VII		124		ME	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos Avanzados	1MM11	30	11:30-13:00		07:00-08:30		07:00-08:30	Suarez Tapia Julio Cesar	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos Avanzados			323		Electrónica I		122		ELEC	HIBRÍDO
Electricidad y Magnetismo	1MM11	40		11:30-13:00		11:30-13:00	11:30-13:00	García Tejeda Yunia Verónica	CB	EN LINEA
Electricidad y Magnetismo				223		325	325		CB	EN LINEA
Fundamentos de Electrónica	1MM11	30	08:30-10:00		08:30-10:00	10:00-11:30		Salmeron Guzmán Mirna	ELEC	HIBRÍDO
Fundamentos de Electrónica			324		Electrónica I	Electrónica I			ELEC	HIBRÍDO
Mantenimiento y Sistemas de Manufactura	2MM2	20		10:00-11:30		07:00-08:30	13:00-14:30	Del Villar Santos Carlos Raul	ME	HIBRÍDO
Mantenimiento y Sistemas de Manufactura				222		123	Máquinas y Herramientas		ME	HIBRÍDO
Análisis de Señales y Sistemas	2MM3	40	11:30-13:00	11:30-13:00		11:30-13:00		Guzmán Salgado Juan Carlos	SIST	HIBRÍDO
Análisis de Señales y Sistemas				Cómputo II	324		Cómputo VIII		SIST	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos	2MM3	30	08:30-10:00	08:30-10:00			08:30-10:00	Del Villar Santos Carlos Raul	ME	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos			226	Cómputo VI			221		ME	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos Avanzados	1MM12	30	10:00-11:30			10:00-11:30	10:00-11:30	Arguello García Janet	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos Avanzados			423			Sistemas Digitales	Electrónica II	Gutierrez Begovich David Arturo	ELEC	HIBRÍDO
Análisis de Señales y Sistemas	2MV1	30	19:00-20:30		19:00-20:30		19:00-20:30	Peza Solís Juan Fernando	SIST	HIBRÍDO
Análisis de Señales y Sistemas			324		Cómputo VIII		Cómputo VIII		SIST	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos	2MV1	30	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	Luna Reséndiz José Concepción	ME	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos				Cómputo V		126	126		ME	HIBRÍDO

Circuitos Eléctricos Avanzados	1MV6	30	19:00-20:30	19:00-20:30			17:30-19:00	Canul Gómez Gimciam David	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos Avanzados			223	Electrónica I			222		ELEC	HIBRÍDO
Electricidad y Magnetismo	1MV6	40		17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00		Rodríguez Herrera Leonora	CB	EN LINEA
Electricidad y Magnetismo				201	222	323			CB	EN LINEA
Fundamentos de Electrónica	1MV6	30	13:00-14:30			13:00-16:00		Garduza González Sergio	ELEC	HIBRÍDO
Fundamentos de Electrónica			223			Electrónica II			ELEC	HIBRÍDO
Inglés I	1MV6	25		14:30-16:00		14:30-16:00		ROJAS MENDEZ NANCY TAMARA	INGLES	EN LINEA
Inglés I				Inglés		Inglés			INGLES	EN LINEA
Mantenimiento y Sistemas de Manufactura	2MV1	20	17:30-19:00			16:00-17:30	16:00-17:30	Zamudio Rodríguez Gustavo	ME	HIBRÍDO
Mantenimiento y Sistemas de Manufactura			124		Taller de Máquinas y Herr	121			ME	HIBRÍDO
Análisis de Señales y Sistemas	2MV2	30	17:30-19:00	19:00-20:30		19:00-20:30		Peza Solís Juan Fernando	SIST	HIBRÍDO
Análisis de Señales y Sistemas			Cómputo VI	125		125			SIST	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos	2MV2	30	14:30-16:00		16:00-17:30		16:00-17:30	Del Villar Santos Carlos Raul	ME	HIBRÍDO
Análisis y Síntesis de Mecanismos			226		221		Cómputo V		ME	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos Avanzados	1MV7	30			14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	Peza Tapia Juan Manuel	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Eléctricos Avanzados					226	226	Electrónica II		ELEC	HIBRÍDO
Electricidad y Magnetismo	1MV7	40	13:00-14:30	14:30-16:00	13:00-14:30			Rodríguez Herrera Leonora	CB	EN LINEA
Electricidad y Magnetismo			222	122	226				CB	EN LINEA
Fundamentos de Electrónica	1MV7	30	16:00-17:30		17:30-19:00		17:30-19:00	Peza Tapia Juan Manuel	ELEC	HIBRÍDO
Fundamentos de Electrónica			Electrónica II		323		Electrónica II		ELEC	HIBRÍDO
Mantenimiento y Sistemas de Manufactura	2MV2	20	19:00-20:30		19:00-20:30		19:00-20:30	Guzmán Álvarez Armando	ME	HIBRÍDO
Mantenimiento y Sistemas de Manufactura			Taller de Máquinas y Herramientas		125		125		ME	HIBRÍDO
Inglés II	1MM13	25		11:30-13:00		11:30-13:00		Mendoza Pedraza Adelina	INGLES	EN LINEA
Inglés II				Cómputo VIII		Inglés			INGLES	EN LINEA
Termodinámica	2MM4	40		11:30-13:00	10:00-11:30	10:00-11:30		Gómez Aguilar Ramón	CB	EN LINEA
Termodinámica				326	326	326			CB	EN LINEA
Electrónica Analógica	2MM4	30		08:30-10:00		13:00-14:30	08:30-10:00	Salinas Reyes Victor Alberto	ELEC	HIBRÍDO
Electrónica Analógica				326		Sistemas Digitales	326		ELEC	HIBRÍDO
Resistencia de Materiales	1MM13	40		10:00-11:30	11:30-13:00		10:00-11:30	Campos Vazquez Alfonso	ME	EN LINEA
Resistencia de Materiales				326	326		326		ME	EN LINEA
Probabilidad y Estadística para Ingeniería	2MM4	40	08:30-10:00		08:30-10:00	08:30-10:00		Medina García Julieta	CB	EN LINEA
Probabilidad y Estadística para Ingeniería			326		326	326			CB	EN LINEA
Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos	2MM4	30	10:00-13:00					Hernández Pérez Alberto	ELEC	HIBRÍDO
Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos			Sistemas Digitales						ELEC	HIBRÍDO
Oscilaciones y Óptica	2MM4	30		07:00-08:30	07:00-08:30		07:00-08:30	Hernández Rosas Juan	CB	HIBRÍDO
Oscilaciones y Óptica				Física II	326		324		CB	HIBRÍDO
Programación Avanzada	2MM4	40	07:00-08:30				11:30-13:00	Rico Jiménez Blanca Alicia	INF	EN LINEA
Programación Avanzada			Cómputo III				Cómputo II		INF	EN LINEA
Termodinámica	2MM5	40	07:00-08:30	07:00-08:30		07:00-08:30		Cruz Maya Juan Antonio	CB	EN LINEA
Termodinámica			225	225		225			CB	EN LINEA
Electrónica Analógica	2MM5	30			07:00-08:30	08:30-10:00	07:00-08:30	Hernández Pérez Alberto	ELEC	HIBRÍDO
Electrónica Analógica					226	Electrónica I	323		ELEC	HIBRÍDO
Resistencia de Materiales	1MM14	40	11:30-13:00	11:30-13:00		10:00-11:30		Campos Vazquez Alfonso	ME	EN LINEA
Resistencia de Materiales			102	102		102			ME	EN LINEA
Probabilidad y Estadística para Ingeniería	2MM5	40	10:00-11:30		10:00-11:30		11:30-13:00	Medina García Julieta	CB	EN LINEA
Probabilidad y Estadística para Ingeniería			224		224		225		CB	EN LINEA
Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos	2MM5	30		08:30-11:30				Hernández Vargas Barbara Mitzy	ELEC	HIBRÍDO
Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos				Sistemas Digitales					ELEC	HIBRÍDO
Oscilaciones y Óptica	2MM5	30			11:30-13:00	11:30-13:00	10:00-11:30	Jiménez Pérez José Luis	CB	HIBRÍDO
Oscilaciones y Óptica					124	Física II	226		CB	HIBRÍDO
Programación Avanzada	2MM5	30			08:30-10:00		08:30-10:00	Martínez Seis Bella Citlali	INF	EN LINEA
Programación Avanzada					Cómputo V		Cómputo V		INF	EN LINEA
Probabilidad y Estadística para Ingeniería	2MM6	40	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00			Bustamante Bahena Juan Antonio	CB	EN LINEA
Probabilidad y Estadística para Ingeniería			125	201	201				CB	EN LINEA
Inglés II	1MV8	25		19:00-20:30	19:00-20:30			Flores Mendez Ricardo	INGLES	EN LINEA
Inglés II				223	223				INGLES	EN LINEA
Termodinámica	2MV3	40	19:00-20:30	19:00-20:30		19:00-20:30		Cruz Maya Juan Antonio	CB	EN LINEA
Termodinámica			124	124		221			CB	EN LINEA
Electrónica Analógica	2MV3	30	17:30-19:00		17:30-19:00	17:30-19:00		Canul Gómez Gimciam David	ELEC	HIBRÍDO
Electrónica Analógica			221		Electrónica II	Electrónica II			ELEC	HIBRÍDO
Resistencia de Materiales	1MV8	30	14:30-16:00	17:30-19:00	14:30-16:00			Brito Martínez Emilio Nicéforo	ME	EN LINEA
Resistencia de Materiales			326	Cómputo VI	323				ME	EN LINEA
Probabilidad y Estadística para Ingeniería	2MV3	40		16:00-17:30	13:00-14:30		16:00-17:30	Flores Vasconcelos David	CB	EN LINEA
Probabilidad y Estadística para Ingeniería				103	122		122		CB	EN LINEA
Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos	2MV3	30					17:30-20:30	Pérez Delgado Yves Jesús	ELEC	HIBRÍDO

Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos						Sistemas Digitales			ELEC	HIBRÍDO
Oscilaciones y Óptica	2MV3	30	16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30		Gordillo Sol Alvaro	CB	HIBRÍDO
Oscilaciones y Óptica			324		104	Física II			CB	HIBRÍDO
Programación Avanzada	2MV3	30		14:30-16:00			14:30-16:00	Navarrete Manzanilla Niels Henrik	INF	EN LINEA
Programación Avanzada				Cómputo V			Cómputo V		INF	EN LINEA
Inglés II	1MV9	25		17:30-19:00		17:30-19:00		Lanzagorta Sánchez María Guadalupe	INGLES	EN LINEA
Inglés II				Inglés		Inglés			INGLES	EN LINEA
Termodinámica	2MV4	40	13:00-14:30	13:00-14:30		13:00-14:30		Ángeles Islas Jorge Fernando	CB	EN LINEA
Termodinámica			324	324		423			CB	EN LINEA
Electrónica Analógica	2MV4	30	14:30-16:00	14:30-16:00			13:00-14:30	Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	ELEC	HIBRÍDO
Electrónica Analógica			221	Electrónica I			225		ELEC	HIBRÍDO
Resistencia de Materiales	1MV9	40	17:30-19:00			14:30-16:00	14:30-16:00	Rodríguez Bello Juan Roberto	ME	EN LINEA
Resistencia de Materiales			Cómputo III			326	222		ME	EN LINEA
Probabilidad y Estadística para Ingeniería	2MV4	40		17:30-19:00	17:30-19:00		17:30-19:00	Acosta Magallanes Fermín	CB	EN LINEA
Probabilidad y Estadística para Ingeniería				102	104		105		CB	EN LINEA
Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos	2MV4	30			13:00-16:00			León Ponce Moisés	ELEC	HIBRÍDO
Simulación Electrónica y Diseño de Circuitos Impresos					Sistemas Digitales				ELEC	HIBRÍDO
Oscilaciones y Óptica	2MV4	30		19:00-20:30	16:00-17:30		19:00-20:30	García Tejeda Yunia Verónica	CB	HIBRÍDO
Oscilaciones y Óptica				Física II	426		426		CB	HIBRÍDO
Programación Avanzada	2MV4	40				16:00-17:30	16:00-17:30	Maza Casas Lamberto	INF	EN LINEA
Programación Avanzada						Cómputo III	Cómputo IV		INF	EN LINEA
Programación Avanzada	2MV5	30		16:00-17:30		16:00-17:30		Vazquez Cianca Israel	INF	EN LINEA
Programación Avanzada				Cómputo V		Cómputo V			INF	EN LINEA
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz	2MM7	30	07:00-10:00		07:00-08:30			Gutierrez Begovich David Arturo	ELEC	HIBRÍDO
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz				Sistemas Digitales		Sistemas Digitales			ELEC	HIBRÍDO
Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos	3MM1	40			08:30-10:00		07:00-08:30	Lozada Castillo Norma Beatriz	SIST	HIBRÍDO
Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos					Cómputo II		424	Rosas Flores José Alfredo	SIST	HIBRÍDO
Mecánica de Fluidos	2MM7	40		11:30-13:00	13:00-14:30			Luna Reséndiz José Concepción	ME	EN LINEA
Mecánica de Fluidos				221	425				ME	EN LINEA
Administración Organizacional	2MM7	40	10:00-11:30			10:00-11:30		Silva Millán Miguel Ranferi	ADMIN	EN LINEA
Administración Organizacional			425			424			ADMIN	EN LINEA
Diseño Básico de Elementos de Maquinas	2MM7	40			10:00-11:30	13:00-14:30	11:30-13:00	Campos Vazquez Alfonso	ME	HIBRÍDO
Diseño Básico de Elementos de Maquinas					425	424	124		ME	HIBRÍDO
Electronica de Potencia	4MM1	30		07:00-08:30		07:00-08:30		Salinas Reyes Victor Alberto	ELEC	HIBRÍDO
Electronica de Potencia				Electrónica II		426			ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Lógicos	2MM7	30	11:30-13:00		11:30-13:00		10:00-11:30	Rodríguez Fuentes Miguel Angel	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Lógicos			Electrónica III		122		Electrónica III		ELEC	HIBRÍDO
Ética para el Ejercicio Profesional	3MM1	40		08:30-10:00		08:30-10:00		Malpica Flores Norma Patricia	HUM	EN LINEA
Ética para el Ejercicio Profesional				105		105			HUM	EN LINEA
Teoría Electromagnética	2MM7	40		13:00-14:30		11:30-13:00	08:30-10:00	Gallardo Lozada Arturo Alejandro	CB	EN LINEA
Teoría Electromagnética				325		322	323		CB	EN LINEA
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz	2MM8	30		13:00-16:00		13:00-14:30		León Ponce Moisés	ELEC	HIBRÍDO
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz					Sistemas Digitales				ELEC	HIBRÍDO
Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos	3MM2	40	08:30-10:00	08:30-10:00				Lozada Castillo Norma Beatriz	SIST	HIBRÍDO
Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos			424	Cómputo II					SIST	HIBRÍDO
Mecánica de Fluidos	2MM8	40		10:00-11:30			11:30-13:00	Luna Reséndiz José Concepción	ME	EN LINEA
Mecánica de Fluidos				223			423		ME	EN LINEA
Administración Organizacional	2MM8	40			08:30-10:00		08:30-10:00	Silva Millán Miguel Ranferi	ADMIN	EN LINEA
Administración Organizacional					423		425		ADMIN	EN LINEA
Diseño Básico de Elementos de Maquinas	2MM8	40	13:00-14:30		13:00-14:30		13:00-14:30	Campos Vazquez Alfonso	ME	HIBRÍDO
Diseño Básico de Elementos de Maquinas			425		100		224		ME	HIBRÍDO
Electronica de Potencia	4MM2	30			11:30-13:00	08:30-10:00		Escoto Mora Germán	ELEC	HIBRÍDO
Electronica de Potencia					202	Electrónica II			ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Lógicos	2MM8	30	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30			Vazquez Cianca César	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Lógicos			Electrónica III	424	Electrónica III				ELEC	HIBRÍDO
Ética para el Ejercicio Profesional	3MM2	40	10:00-11:30				10:00-11:30	Cuervo Moreno Yelenia	HUM	EN LINEA
Ética para el Ejercicio Profesional			326				424		HUM	EN LINEA
Teoría Electromagnética	2MM8	40	11:30-13:00		10:00-11:30	10:00-11:30		Gordillo Sol Alvaro	CB	EN LINEA
Teoría Electromagnética			105		105	105			CB	EN LINEA
Administración Organizacional	2MM9	40		07:00-08:30		07:00-08:30		Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	ADMIN	EN LINEA
Administración Organizacional				425		425			ADMIN	EN LINEA
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz	2MV6	30	17:30-20:30		19:00-20:30			León Ponce Moisés	ELEC	HIBRÍDO
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz				Sistemas Digitales		Sistemas Digitales			ELEC	HIBRÍDO
Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos	3MV1	30	13:00-14:30		13:00-14:30			Guzmán Salgado Juan Carlos	SIST	HIBRÍDO
Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos				Cómputo VI		Cómputo V			SIST	HIBRÍDO

Mecánica de Fluidos	2MV6	40		19:00-20:30		19:00-20:30		Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo	ME	EN LINEA
Mecánica de Fluidos				323		323			ME	EN LINEA
Administración Organizacional	2MV6	40	16:00-17:30		14:30-16:00			Obeso Santos Julian	ADMIN	EN LINEA
Administración Organizacional			221		221				ADMIN	EN LINEA
Diseño Basico de Elementos de Maquinas	2MV6	40		16:00-17:30	17:30-19:00		17:30-19:00	Brito Martínez Emilio Nicéforo	ME	HIBRÍDO
Diseño Basico de Elementos de Maquinas				124	125		125		ME	HIBRÍDO
Electronica de Potencia	4MV1	40				17:30-19:00	13:00-14:30	CANDIDATO TECAV	ELEC	HIBRÍDO
Electronica de Potencia						224	222		ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Lógicos	2MV6	30		13:00-14:30	16:00-17:30	16:00-17:30		Trejo Salazar David Benjamín	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Lógicos				Electrónica III	Sistemas Digitales	326			ELEC	HIBRÍDO
Ética para el Ejercicio Profesional	3MV1	40		17:30-19:00			19:00-20:30	Revilla Cuevas Laura Adriana	HUM	EN LINEA
Ética para el Ejercicio Profesional				224			225		HUM	EN LINEA
Teoría Electromagnética	2MV6	40		14:30-16:00		14:30-16:00	14:30-16:00	García Tejeda Yunia Verónica	CB	EN LINEA
Teoría Electromagnética				105		105	105		CB	EN LINEA
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz	2MV7	25		13:00-14:30		13:00-14:30	13:00-14:30	Gutierrez Begovich David Arturo	ELEC	HIBRÍDO
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz				Neumática y Control de P.	Neumática y Control de P.	Neumática y Control de P.			ELEC	HIBRÍDO
Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos	3MV2	30		16:00-17:30			14:30-16:00	Peza Solís Juan Fernando	SIST	HIBRÍDO
Modelado y Simulación de Sistemas Mecatrónicos				Cómputo VI			Cómputo VIII		SIST	HIBRÍDO
Mecánica de Fluidos	2MV7	40			13:00-14:30	14:30-16:00		Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo	ME	EN LINEA
Mecánica de Fluidos					224	424			ME	EN LINEA
Administración Organizacional	2MV7	40			16:00-17:30	16:00-17:30		Obeso Santos Julian	ADMIN	EN LINEA
Administración Organizacional					325	325			ADMIN	EN LINEA
Diseño Basico de Elementos de Maquinas	2MV7	40		14:30-16:00	14:30-16:00		16:00-17:30	Rodríguez Bello Juan Roberto	ME	HIBRÍDO
Diseño Basico de Elementos de Maquinas				424	424		221		ME	HIBRÍDO
Electronica de Potencia	4MV2	30			19:00-20:30		19:00-20:30	Peza Tapia Juan Manuel	ELEC	HIBRÍDO
Electronica de Potencia					326		Electrónica II		ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Lógicos	2MV7	30		17:30-19:00	17:30-19:00		17:30-19:00	Jaramillo Gómez Juan Antonio	ELEC	HIBRÍDO
Circuitos Lógicos				Sistemas Digitales	Sistemas Digitales		224		ELEC	HIBRÍDO
Ética para el Ejercicio Profesional	3MV2	40	17:30-19:00			17:30-19:00		Silva Arias Miguel	HUM	EN LINEA
Ética para el Ejercicio Profesional			423			423			HUM	EN LINEA
Teoría Electromagnética	2MV7	40	19:00-20:30	19:00-20:30		19:00-20:30		Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	CB	EN LINEA
Teoría Electromagnética			126	126		126			CB	EN LINEA
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz	2MV8	30		19:00-20:30		17:30-20:30		Pérez Delgado Yves Jesús	ELEC	HIBRÍDO
Microprocesadores Microcontroladores e Interfaz				Sistemas Digitales	Sistemas Digitales				ELEC	HIBRÍDO
Administración Organizacional	2MV8	40	19:00-20:30			19:00-20:30		Mejía Méndez Juan Armando	ADMIN	EN LINEA
Administración Organizacional			104			104			ADMIN	EN LINEA
Ética para el Ejercicio Profesional	3MV3	40		14:30-16:00		14:30-16:00		Cuervo Moreno Yelenia	HUM	EN LINEA
Ética para el Ejercicio Profesional				426		426			HUM	EN LINEA
Ética para el Ejercicio Profesional	3MV4	40		19:00-20:30		19:00-20:30		Silva Arias Miguel	HUM	EN LINEA
Ética para el Ejercicio Profesional				106		106			HUM	EN LINEA
Maquinas Eléctricas	2MM10	30				10:00-11:30	07:00-08:30	Mata Machuca Juan Luis	MEC	HIBRÍDO
Maquinas Eléctricas						Física II	a y Control de Procesos		MEC	HIBRÍDO
Finanzas e Ingeniería Económica	3MM3	40			07:00-08:30		07:00-08:30	Galicia Ruiz Maricela	ADMIN	EN LINEA
Finanzas e Ingeniería Económica					104		106		ADMIN	EN LINEA
Neumática e Hidráulica	2MM10	25	08:30-10:00		08:30-10:00			Montes Campuzano Octavio	MEC	HIBRÍDO
Neumática e Hidráulica			322		Neumática y Control de P.				MEC	HIBRÍDO
Instrumentación Virtual	3MM3	30		08:30-10:00		08:30-10:00		CANDIDATO TECAV	MEC	HIBRÍDO
Instrumentación Virtual				Electrónica III		Electrónica III			MEC	HIBRÍDO
Sensores y Acondicionadores de Señal	2MM10	30		11:30-13:00		11:30-13:00		Salinas Reyes Victor Alberto	ELEC	HIBRÍDO
Sensores y Acondicionadores de Señal				Sistemas Digitales		424			ELEC	HIBRÍDO
Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas	3MM3	40	11:30-13:00		11:30-13:00	13:00-14:30		Brito Martínez Emilio Nicéforo	ME	HIBRÍDO
Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas			Cómputo I		104	222			ME	HIBRÍDO
Control Clásico	3MM3	30		10:00-11:30	10:00-11:30		10:00-11:30	Rojas Pacheco Adolfo	SIST	HIBRÍDO
Control Clásico				106	Electrónica II		123	Lozada Castillo Norma Beatriz	SIST	HIBRÍDO
Inglés III	2MM10	25		11:30-13:00		11:30-13:00		Camacho López Luisa Miriam	INGLES	EN LINEA
Inglés III				Inglés		Cómputo III			INGLES	EN LINEA
Dispositivos Lógicos Programables	2MM10	30				07:00-08:30	08:30-10:00	Vazquez Cianca César	ELEC	HIBRÍDO
Dispositivos Lógicos Programables						Electrónica III	Electrónica III		ELEC	HIBRÍDO
Maquinas Eléctricas	2MM11	25	13:00-14:30		08:30-10:00			Mata Machuca Juan Luis	MEC	HIBRÍDO
Maquinas Eléctricas			Neumática y Control de P.		425				MEC	HIBRÍDO
Finanzas e Ingeniería Económica	3MM4	40	07:00-08:30			07:00-08:30		Chávez Espinoza Faride Adriana	ADMIN	EN LINEA
Finanzas e Ingeniería Económica			125			104			ADMIN	EN LINEA
Neumática e Hidráulica	2MM11	25	11:30-13:00	13:00-14:30				Hernández Marín Héctor Jonatan	MEC	HIBRÍDO
Neumática e Hidráulica			Neumática y Control	121					MEC	HIBRÍDO
Instrumentación Virtual	3MM4	30	10:00-11:30		10:00-11:30			CANDIDATO TECAV	MEC	HIBRÍDO

Instrumentación Virtual			Electrónica III		Electrónica III					MEC	HIBRÍDO
Sensores y Acondicionadores de Señal	2MM11	30			11:30-13:00			07:00-08:30	Gutierrez Begovich David Arturo	ELEC	HIBRÍDO
Sensores y Acondicionadores de Señal					Sistemas Digitales			124		ELEC	HIBRÍDO
Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas	3MM4	30		11:30-13:00		11:30-13:00	11:30-13:00		Yáñez Barraza Zenón	ME	EN LINEA
Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas				105		105	Cómputo VIII			ME	EN LINEA
Control Clásico	3MM4	40		10:00-11:30		10:00-11:30	10:00-11:30		Lozada Castillo Norma Beatriz	SIST	HIBRÍDO
Control Clásico				324		324	Cómputo III			SIST	HIBRÍDO
Dispositivos Lógicos Programables	2MM11	30				08:30-10:00	08:30-10:00		Rodríguez Fuentes Miguel Angel	ELEC	HIBRÍDO
Dispositivos Lógicos Programables						Sistemas Digitales				ELEC	HIBRÍDO
Maquinas Eléctricas	2MV9	22			13:00-14:30		13:00-14:30		Heredia Vargas Omar	MEC	HIBRÍDO
Maquinas Eléctricas					Biomecánica		Bioelectrónica			MEC	HIBRÍDO
Finanzas e Ingeniería Económica	3MV5	40		19:00-20:30		19:00-20:30			Castillo Padilla Eusebio	ADMIN	EN LINEA
Finanzas e Ingeniería Económica				324		325				ADMIN	EN LINEA
Neumática e Hidráulica	2MV9	25			14:30-16:00	14:30-16:00			Heredia Vargas Omar	MEC	HIBRÍDO
Neumática e Hidráulica					225		Neumática y Control de P.			MEC	HIBRÍDO
Instrumentación Virtual	3MV5	30		17:30-19:00			17:30-19:00		Huitrón Ramírez Erick	MEC	HIBRÍDO
Instrumentación Virtual				Electrónica III			Electrónica III			MEC	HIBRÍDO
Sensores y Acondicionadores de Señal	2MV9	30		16:00-17:30			14:30-16:00		Pérez Delgado Yves Jesús	ELEC	HIBRÍDO
Sensores y Acondicionadores de Señal				224			Sistemas Digitales II			ELEC	HIBRÍDO
Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas	3MV5	40	13:00-14:30	13:00-14:30	16:00-17:30				Yáñez Barraza Zenón	ME	EN LINEA
Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas			106	202	225					ME	EN LINEA
Control Clásico	3MV5	30	14:30-16:00	14:30-16:00			13:00-14:30		Guzmán Salgado Juan Carlos	SIST	HIBRÍDO
Control Clásico			Cómputo VII	223			124		Rojas Pacheco Adolfo	SIST	HIBRÍDO
Inglés III	2MV9	25	19:00-20:30		19:00-20:30				Lanzagorta Sánchez María Guadalupe	INGLES	EN LINEA
Inglés III			Cómputo III		Inglés					INGLES	EN LINEA
Dispositivos Lógicos Programables	2MV9	30			17:30-19:00		14:30-16:00		Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	ELEC	HIBRÍDO
Dispositivos Lógicos Programables					Electrónica III		Electrónica III			ELEC	HIBRÍDO
Maquinas Eléctricas	2MV10	40		14:30-16:00	16:00-17:30				Heredia Vargas Omar	MEC	HIBRÍDO
Maquinas Eléctricas				201	425					MEC	HIBRÍDO
Finanzas e Ingeniería Económica	3MV6	40			19:00-20:30		19:00-20:30		Castillo Padilla Eusebio	ADMIN	EN LINEA
Finanzas e Ingeniería Económica					221		221			ADMIN	EN LINEA
Neumática e Hidráulica	2MV10	25			17:30-19:00		14:30-16:00		Heredia Vargas Omar	MEC	HIBRÍDO
Neumática e Hidráulica					Neumática y Control de P.		221			MEC	HIBRÍDO
Instrumentación Virtual	3MV6	30				17:30-19:00	16:00-17:30		Huitrón Ramírez Erick	MEC	HIBRÍDO
Instrumentación Virtual						Electrónica I	Electrónica III			MEC	HIBRÍDO
Sensores y Acondicionadores de Señal	2MV10	30	17:30-19:00	17:30-19:00					Pérez Delgado Yves Jesús	ELEC	HIBRÍDO
Sensores y Acondicionadores de Señal			Sistemas Digitales		124					ELEC	HIBRÍDO
Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas	3MV6	40	16:00-17:30				16:00-17:30	13:00-14:30	Rodríguez Bello Juan Roberto	ME	EN LINEA
Diseño Avanzado de Elementos de Maquinas			121				121	425		ME	EN LINEA
Control Clásico	3MV6	30		13:00-14:30	14:30-16:00	14:30-16:00			Lozada Castillo Norma Beatriz	SIST	HIBRÍDO
Control Clásico				Electrónica II	Electrónica II		102			SIST	HIBRÍDO
Inglés III	2MV10	25	19:00-20:30			19:00-20:30			ROJAS MENDEZ NANCY TAMARA	INGLES	EN LINEA
Inglés III			323			Inglés				INGLES	EN LINEA
Dispositivos Lógicos Programables	2MV10	30	14:30-16:00	16:00-17:30					Jaramillo Gómez Juan Antonio	ELEC	HIBRÍDO
Dispositivos Lógicos Programables			Electrónica III	Electrónica III						ELEC	HIBRÍDO
Proyecto Integrador	3MM5	40		11:30-13:00		10:00-11:30			Montes Campuzano Octavio	MEC	HIBRÍDO
Proyecto Integrador				424		221				MEC	HIBRÍDO
Liderazgo y Emprendedores	2MM12	35	07:00-08:30		07:00-08:30				Malpica Flores Norma Patricia	HUM	EN LINEA
Liderazgo y Emprendedores			100		100					HUM	EN LINEA
Ingeniería Asistida por Computadora	4MM3	30		13:00-14:30	11:30-13:00		13:00-14:30		Morales Enriquez David Abraham	MEC	EN LINEA
Ingeniería Asistida por Computadora				Cómputo V	Cómputo VII		Cómputo V			MEC	EN LINEA
Sistemas Neurodifusos	2MM12	30	13:00-14:30			13:00-14:30			Martínez Martínez Rafael	SIST	HIBRÍDO
Sistemas Neurodifusos			Cómputo V			Cómputo III				SIST	HIBRÍDO
Control de Maquinas Eléctricas	5MM1	25			10:00-11:30		08:30-10:00		Salazar Silva Gastón Hugo	MEC	HIBRÍDO
Control de Maquinas Eléctricas					123		Neumática y Control de P.			MEC	HIBRÍDO
Procesador Digital de Señales	3MM5	30	08:30-10:00		08:30-10:00				Salazar Silva Gastón Hugo	MEC	HIBRÍDO
Procesador Digital de Señales			Electrónica III		Electrónica III					MEC	HIBRÍDO
Proyecto Integrador	3MM6	40			07:00-08:30		07:00-08:30		Montes Campuzano Octavio	MEC	HIBRÍDO
Proyecto Integrador					Cómputo III		125			MEC	HIBRÍDO
Ingeniería Asistida por Computadora	4MM4	30		11:30-13:00		11:30-13:00	11:30-13:00		Hernández Marín Héctor Jonatan	MEC	EN LINEA
Ingeniería Asistida por Computadora				Cómputo VI		Cómputo VI	Cómputo VI			MEC	EN LINEA
Sistemas Neurodifusos	2MM13	40			10:00-11:30		08:30-10:00		Tovar Corona Blanca	SIST	HIBRÍDO
Sistemas Neurodifusos					Cómputo IV		Cómputo I			SIST	HIBRÍDO
Control de Maquinas Eléctricas	5MM2	25		08:30-10:00		08:30-10:00			Salazar Silva Gastón Hugo	MEC	HIBRÍDO
Control de Maquinas Eléctricas				Neumática y Control de P.		123				MEC	HIBRÍDO

Procesador Digital de Señales	3MM6	30		10:00-11:30		10:00-11:30		Salazar Silva Gastón Hugo	MEC	HIBRÍDO	
Procesador Digital de Señales				Electrónica I		Electrónica III			MEC	HIBRÍDO	
Proyecto Integrador	3MV7	30	17:30-19:00			17:30-19:00		Puriel Gil Guillermo	MEC	HIBRÍDO	
Proyecto Integrador			Cómputo VII			426			MEC	HIBRÍDO	
Liderazgo y Emprendedores	2MV11	40		16:00-17:30		16:00-17:30		Mora Palacios Mariana	HUM	EN LINEA	
Liderazgo y Emprendedores				126		125			HUM	EN LINEA	
Ingeniería Asistida por Computadora	4MV3	30	14:30-16:00		17:30-19:00	14:30-16:00		Morales Enriquez David Abraham	MEC	EN LINEA	
Ingeniería Asistida por Computadora			Cómputo VI		225	Cómputo VI			MEC	EN LINEA	
Sistemas Neurodifusos	2MV11	30			16:00-17:30		16:00-17:30	Garay Jiménez Laura Ivoone	SIST	HIBRÍDO	
Sistemas Neurodifusos					Cómputo VI		Cómputo VI	Peza Solís Juan Fernando	SIST	HIBRÍDO	
Control de Maquinas Eléctricas	5MV1	25		17:30-19:00			19:00-20:30	Heredia Vargas Omar	MEC	HIBRÍDO	
Control de Maquinas Eléctricas				Neumática y Control de P.			126		MEC	HIBRÍDO	
Procesador Digital de Señales	3MV7	30			13:00-16:00			Morales Enriquez David Abraham	MEC	HIBRÍDO	
Procesador Digital de Señales					Electrónica III				MEC	HIBRÍDO	
Proyecto Integrador	3MV8	40	16:00-17:30		16:00-17:30			Flores Hernández Diego Alonso	MEC	HIBRÍDO	
Proyecto Integrador			426		124				MEC	HIBRÍDO	
Ingeniería Asistida por Computadora	4MV4	40		14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00		Fonseca Ruiz Leonardo	MEC	EN LINEA	
Ingeniería Asistida por Computadora				Cómputo II	224	Cómputo II			MEC	EN LINEA	
Control de Maquinas Eléctricas	5MV2	30		13:00-14:30		13:00-14:30		Heredia Vargas Omar	MEC	HIBRÍDO	
Control de Maquinas Eléctricas				Física II		425			MEC	HIBRÍDO	
Metodología de la Investigación	4MM5	38	13:00-14:30	13:00-14:30		13:00-14:30		Cantera Fernández Jesús	HUM	EN LINEA	
Metodología de la Investigación			226	226		226		Trovamala Landa Rafael	HUM	EN LINEA	
Ingeniería Ambiental	3MM7	30		08:30-10:00			11:30-13:00	Palma Ramírez Diana	QB	EN LINEA	
Ingeniería Ambiental				323			Química y Biología			QB	EN LINEA
Proyectos de Inversión	4MM5	38			07:00-08:30		07:00-08:30	Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	ADMIN	EN LINEA	
Proyectos de Inversión					221		221		ADMIN	EN LINEA	
Sistemas de Visión Artificial	4MM5	40	08:30-10:00				08:30-10:00	Enriquez Gaytan Jesús	MEC	EN LINEA	
Sistemas de Visión Artificial			Cómputo II				Cómputo II		MEC	EN LINEA	
Control de Sistemas Mecatrónicos	4MM5	40		11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00		Carvalho Domínguez Arodí Rafael	MEC	HIBRÍDO	
Control de Sistemas Mecatrónicos				Cómputo II	Cómputo II	106			MEC	HIBRÍDO	
Automatización Industrial	3MM7	30	07:00-08:30		07:00-08:30		07:00-08:30	Escoto Mora Germán	MEC	HIBRÍDO	
Automatización Industrial			Neumática y Control de P.			Neumática y Control de P.			MEC	HIBRÍDO	
Metodología de la Investigación	4MM6	38	11:30-13:00	11:30-13:00		11:30-13:00		Cantera Fernández Jesús	HUM	EN LINEA	
Metodología de la Investigación			126	225		224		Trovamala Landa Rafael	HUM	EN LINEA	
Ingeniería Ambiental	3MM8	30		10:00-11:30	11:30-13:00			Munguía Fuentes Maria del Rosario	QB	EN LINEA	
Ingeniería Ambiental				Química y Biología		126			QB	EN LINEA	
Proyectos de Inversión	4MM6	38	10:00-11:30		08:30-10:00			Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	ADMIN	EN LINEA	
Proyectos de Inversión			324		106				ADMIN	EN LINEA	
Sistemas de Visión Artificial	4MM6	30	07:00-08:30				07:00-08:30	Enriquez Gaytan Jesús	MEC	EN LINEA	
Sistemas de Visión Artificial			Cómputo VII				Cómputo VII		MEC	EN LINEA	
Control de Sistemas Mecatrónicos	4MM6	30	08:30-10:00	08:30-10:00		08:30-10:00		Mata Machuca Juan Luis	MEC	HIBRÍDO	
Control de Sistemas Mecatrónicos			122	Cómputo VII		Cómputo VII			MEC	HIBRÍDO	
Automatización Industrial	3MM8	25			10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	Escoto Mora Germán	MEC	HIBRÍDO	
Automatización Industrial				Neumática y Control de P.			Neumática y Control de P.			MEC	HIBRÍDO
Metodología de la Investigación	4MV5	38	16:00-17:30		14:30-16:00		16:00-17:30	Mora Palacios Mariana	HUM	EN LINEA	
Metodología de la Investigación			222		223		223	Fernandez Nava Cecilia	HUM	EN LINEA	
Ingeniería Ambiental	3MV9	30	19:00-20:30	19:00-20:30				Arvizu Amador Salvador Fernando	QB	EN LINEA	
Ingeniería Ambiental			106	Química y Biología					QB	EN LINEA	
Proyectos de Inversión	4MV5	38		16:00-17:30		16:00-17:30		López Lozada José Rafael	ADMIN	EN LINEA	
Proyectos de Inversión				424		424			ADMIN	EN LINEA	
Sistemas de Visión Artificial	4MV5	40		14:30-16:00	16:00-17:30			Huitrón Ramírez Erick	MEC	EN LINEA	
Sistemas de Visión Artificial				326	Cómputo I				MEC	EN LINEA	
Control de Sistemas Mecatrónicos	4MV5	30		17:30-19:00	17:30-19:00	14:30-16:00		Puriel Gil Guillermo	MEC	HIBRÍDO	
Control de Sistemas Mecatrónicos				Cómputo V	124	Cómputo VII			MEC	HIBRÍDO	
Automatización Industrial	3MV9	25	14:30-16:00		19:00-20:30		14:30-16:00	Fonseca Ruiz Leonardo	MEC	HIBRÍDO	
Automatización Industrial			Neumática y Control de P.			Neumática y Control de P.			MEC	HIBRÍDO	
Metodología de la Investigación	4MV6	38	14:30-16:00		14:30-16:00	14:30-16:00		Martínez Solís Sandra	HUM	EN LINEA	
Metodología de la Investigación			323		322	323		Carvalho Domínguez Arodí Rafael	HUM	EN LINEA	
Proyectos de Inversión	4MV6	38		13:00-14:30		13:00-14:30		Silva Millán Miguel Ranferi	ADMIN	EN LINEA	
Proyectos de Inversión				223		223			ADMIN	EN LINEA	
Sistemas de Visión Artificial	4MV6	30		19:00-20:30		19:00-20:30		Huitrón Ramírez Erick	MEC	EN LINEA	
Sistemas de Visión Artificial				Cómputo VII		Cómputo VII			MEC	EN LINEA	
Control de Sistemas Mecatrónicos	4MV6	30	19:00-20:30		19:00-20:30	19:00-20:30		Puriel Gil Guillermo	MEC	HIBRÍDO	
Control de Sistemas Mecatrónicos			121		Cómputo V	Cómputo VI			MEC	HIBRÍDO	
Automatización Industrial	3MV10	25		16:00-17:30	16:00-17:30	17:30-19:00		Fonseca Ruiz Leonardo	MEC	HIBRÍDO	

Automatización Industrial				Neumática y Control	Neumática y Control	Neumática y Control	Neumática y Control	Hernández Marín Héctor Jonatan	MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal I	5MM3	25	10:00-11:30	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Mata Machuca Juan Luis	MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal I			ISISA	100	ISISA	426	ISISA		MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal I	5MM4	40	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Fernandez Nava Cecilia	MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal I			CIM	CIM	CIM	CIM	CIM		MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal I	5MV3	30	16:00-17:30	16:00-17:30	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	Huitrón Ramírez Erick	MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal I			425	100	CIM	122	100		MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal I	5MV4	40	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	Gutierrez Espinoza Maribel	MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal I			CIM	121	100	CIM	CIM		MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal II	5MM5	40	11:30-13:00	10:00-11:30	11:30-13:00	10:00-11:30	10:00-11:30	Sanchez Otero Griselda	MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal II			225	CIM	223	106	122		MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal II	5MM6	40	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	Trovamala Landa Rafael	MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal II			Trabajo Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Tele	ISISA		MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal II	5MV5	40	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	Rivas Bonilla Elizabeth	MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal II			CIM	100	CIM	CIM	CIM		MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal II	5MV6	40	14:30-16:00	14:30-16:00	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	Corona Ramírez Leonel Germán	MEC	HIBRÍDO
Trabajo terminal II			424	CIM	100	100	100		MEC	HIBRÍDO
Desarrollo Empresarial	3MM9	30		11:30-13:00		10:00-11:30		Ramos Montiel Lucia	ADMIN	EN LINEA
Desarrollo Empresarial				423		225			ADMIN	EN LINEA
Economía y logística	3MM9	30	10:00-11:30			10:00-11:30		Chávez Espinoza Faride Adriana	ADMIN	EN LINEA
Economía y logística			222			423			ADMIN	EN LINEA
Seguridad Industrial	3MM9	30				08:30-10:00	11:30-13:00	Viveros Breton Sergio	ME	EN LINEA
Seguridad Industrial						104	Cómputo VII		ME	EN LINEA
Autómatas Industriales	3MV11	40			13:00-14:30		14:30-16:00	Lugo Peñaloza Armando Fabián	MEC	HIBRÍDO
Autómatas Industriales					225		Cómputo II		MEC	HIBRÍDO
Desarrollo Empresarial	3MV11	30			14:30-16:00		16:00-17:30	Cabrera Rojas Marisela	ADMIN	EN LINEA
Desarrollo Empresarial					125		105		ADMIN	EN LINEA
Sistema de Calidad para la Manufactura	3MV11	40			16:00-17:30	17:30-19:00		Guzmán Álvarez Armando	ME	EN LINEA
Sistema de Calidad para la Manufactura					122	324			ME	EN LINEA
Producción más limpia	3MM10	30	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00	Mejía Méndez Juan Armando	ADMIN	EN LINEA
Producción más limpia			222		424		324		ADMIN	EN LINEA
Producción más limpia	3MV12	30	13:00-14:30		13:00-14:30	14:30-16:00		Mejía Méndez Juan Armando	ADMIN	EN LINEA
Producción más limpia			100		323	124			ADMIN	EN LINEA
Uso y mantenimiento de herramienta para procesos de ma	3MV12	30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30			Zamudio Rodríguez Gustavo	ME	HIBRÍDO
Uso y mantenimiento de herramienta para procesos de manufactura			323	Cómputo IV	Cómputo VIII				ME	HIBRÍDO
Sistemas Operativos en Tiempo Real	3MM11	30		14:30-16:00	14:30-16:00		14:30-16:00	Maza Casas Lamberto	INF	EN LINEA
Sistemas Operativos en Tiempo Real				Cómputo VIII	Cómputo VII		Cómputo VII		INF	EN LINEA
Graficación en 3D	3MV13	30	17:30-19:00	13:00-14:30		16:00-17:30		Huitrón Ramírez Erick	MEC	EN LINEA
Graficación en 3D			Cómputo V	Cómputo IV		Cómputo VII			MEC	EN LINEA
Tópicos Avanzados de Electrónica	3MV13	30	13:00-14:30		14:30-16:00		13:00-14:30	Pérez Delgado Yves Jesús	ELEC	HIBRÍDO
Tópicos Avanzados de Electrónica			Sistemas Digitales II	Sistemas Digitales II			Electrónica III		ELEC	HIBRÍDO
Diseño de equipo para manejo de materiales	4MV7	30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30			Viveros Breton Sergio	ME	HIBRÍDO
Diseño de equipo para manejo de materiales			Cómputo V	104	Cómputo V				ME	HIBRÍDO
Microcontroladores avanzados	4MV7	30	17:30-19:00			19:00-20:30	16:00-17:30	Fonseca Ruiz Leonardo	MEC	HIBRÍDO
Microcontroladores avanzados			Electrónica III			Electrónica III	426		MEC	HIBRÍDO
Realidad virtual	4MV7	30	19:00-20:30		19:00-20:30		19:00-20:30	Huitrón Ramírez Erick	MEC	HIBRÍDO
Realidad virtual			Cómputo VI		Cómputo VI		Cómputo II		MEC	HIBRÍDO
Control de sistemas robóticos	4MM8	40		08:30-10:00	11:30-13:00		08:30-10:00	Luviano Juarez Alberto	MEC	HIBRÍDO
Control de sistemas robóticos				CIM	Física II		Física I		MEC	HIBRÍDO
Procesos avanzados de manufactura	4MM8	20	08:30-10:00		10:00-11:30	11:30-13:00		Viveros Breton Sergio	ME	HIBRÍDO
Procesos avanzados de manufactura			Taller de Máquinas y Herramientas	Taller de Máquinas y Herramientas		423			ME	HIBRÍDO
Integración de un Sistema Robótico	4MM9	30	10:00-11:30			10:00-11:30	10:00-11:30	Rivas Bonilla Elizabeth	MEC	HIBRÍDO
Integración de un Sistema Robótico			CIM			CIM	CIM		MEC	HIBRÍDO
Mercadotecnia	4MM9	30	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	Obeso Santos Julian	ADMIN	EN LINEA
Mercadotecnia			222		222		222		ADMIN	EN LINEA
Sistemas avanzados de manufactura	4MM9	30			08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	Sanchez Otero Griselda	MEC	HIBRÍDO
Sistemas avanzados de manufactura					CIM	CIM	CIM		MEC	HIBRÍDO
Mercadotecnia	4MV9	30	19:00-20:30		19:00-20:30		19:00-20:30	Cabrera Rojas Marisela	ADMIN	EN LINEA
Mercadotecnia			221		222		222		ADMIN	EN LINEA
Tópicos Avanzados de soldadura	4MV9	20		14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00		Viveros Breton Sergio	ME	HIBRÍDO
Tópicos Avanzados de soldadura				226	Máquinas y Herramientas	Máquinas y Herramientas			ME	HIBRÍDO
Mercadotecnia	4MV10	30	13:00-14:30		13:00-14:30		13:00-14:30	Obeso Santos Julian	ADMIN	EN LINEA
Mercadotecnia			225		322		423		ADMIN	EN LINEA
Autómatas Industriales	3MV14	40			17:30-19:00		17:30-19:00	Lugo Peñaloza Armando Fabián	MEC	HIBRÍDO
Autómatas Industriales					CIM		CIM		MEC	HIBRÍDO

Automatización de Línea de producción	3MM12	40		08:30-10:00		08:30-10:00		Rivas Bonilla Elizabeth	MEC	HIBRÍDO EN LINEA
Economía y logística				104		100			ADMIN	

UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	GRUPO	OCUP.	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	PROFESOR	ACADEMI	MODALIDAD
Administración de Sistemas Operativos	1TM1	30		13:00-14:30		13:00-14:30	13:00-14:30	Mendoza Cortés Héctor	INF	HIBRIDO
Administración de Sistemas Operativos				Cómputo VI		225	Cómputo VI		INF	HIBRIDO
Álgebra Lineal	1TM1	30	11:30-13:00		08:30-10:00	08:30-10:00	10:00-11:30	Cruz X Carlos	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal			221		125	125	125		CB	EN LINEA
Análisis y Diseño de Sistemas	1TM1	30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30		Rico Jiménez Blanca Alicia	INF	EN LINEA
Análisis y Diseño de Sistemas			226	Cómputo IV	226	Cómputo IV			INF	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	1TM1	30		11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Valencia Torres Raúl	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral				104	102	102	104		CB	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita	1TM1	35	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30		Cortés Rodríguez Araceli	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita			104		202	105			HUM	EN LINEA
Programación Estructurada	1TM1	30	08:30-10:00	08:30-10:00			08:30-10:00	Hernández Fajardo Oscar	INF	EN LINEA
Programación Estructurada			Cómputo VIII	Cómputo VIII			322		INF	EN LINEA
Administración de Sistemas Operativos	1TV1	30	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	Mendoza Cortés Héctor	INF	HIBRIDO
Administración de Sistemas Operativos			325		Cómputo VI		Cómputo VI		INF	HIBRIDO
Álgebra Lineal	1TV1	30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30		Vallejo Aguirre Fernando	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal			105	105	105	105			CB	EN LINEA
Análisis y Diseño de Sistemas	1TV1	30	17:30-19:00	17:30-19:00		17:30-19:00	17:30-19:00	Ramírez Salazar Adriana Natalia	INF	EN LINEA
Análisis y Diseño de Sistemas			225	Cómputo IV		Cómputo IV	Cómputo IV		INF	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	1TV1	30		19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	González García Juan	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral				224	224	224	Cómputo V		CB	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita	1TV1	35		14:30-16:00	17:30-19:00	14:30-16:00		González Brito Gloria Vanessa	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita				425	424	425			HUM	EN LINEA
Programación Estructurada	1TV1	30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30			Martínez Seis Bella Citlali	INF	EN LINEA
Programación Estructurada			Cómputo VII	Cómputo VII	Cómputo VII				INF	EN LINEA
Administración de Sistemas Operativos	1TV2	30	17:30-19:00		17:30-19:00		17:30-19:00	Navarrete Manzanilla Niels Henrik	INF	HIBRIDO
Administración de Sistemas Operativos			323		Cómputo VIII		Cómputo VI		INF	HIBRIDO
Álgebra Lineal	1TV2	30	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00		Miranda Sánchez Michel Galaxia	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal			104	104	105	104			CB	EN LINEA
Análisis y Diseño de Sistemas	1TV2	30	16:00-17:30	16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30	Ramírez Salazar Adriana Natalia	INF	EN LINEA
Análisis y Diseño de Sistemas			106	Cómputo I		106	Cómputo I		INF	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	1TV2	30	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30		Filio López Ernesto	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral			Cómputo VII	225	225	225			CB	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita	1TV2	35	13:00-14:30	13:00-14:30	16:00-17:30			Ruiz Maldonado Carlos Alberto	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita			423	423	324				HUM	EN LINEA
Programación Estructurada	1TV2	30			13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	Hernández Fajardo Oscar	INF	EN LINEA
Programación Estructurada					Cómputo II	224	Cómputo IV		INF	EN LINEA
Administración Organizacional	1TM2	40		08:30-10:00		08:30-10:00		Silva Millán Miguel Ranferi	ADMIN	EN LINEA
Administración Organizacional				126		126			ADMIN	EN LINEA
Calculo Multivariable	1TM2	40	08:30-10:00	07:00-08:30	08:30-10:00		08:30-10:00	Valencia Torres Raúl	CB	EN LINEA
Calculo Multivariable			221	122	221		Cómputo VI		CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	1TM2	40	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	Ríos Moquel Janette	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales			221		221		221		CB	EN LINEA
Ética Profesión y Sociedad	1TM2	35		10:00-11:30		10:00-11:30		Cuervo Moreno Yelenia	HUM	EN LINEA
Ética Profesión y Sociedad				122		122			HUM	EN LINEA
Fundamentos de Física	1TM2	30			11:30-13:00		11:30-13:00	Navarrete Meza Zulema	CB	EN LINEA
Fundamentos de Física					201		Física II		CB	EN LINEA
Inglés I	1TM2	25			11:30-13:00	08:30-10:00		Mendoza Pedraza Adelina	INGLES	EN LINEA
Inglés I					Inglés	323			INGLES	EN LINEA
Programación	1TM2	40	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30		Martínez Seis Bella Citlali	INF	EN LINEA
Programación			Cómputo II		225	Cómputo II			INF	EN LINEA
Administración Organizacional	1TM3	40		08:30-10:00		08:30-10:00		Carrillo Tenorio Ariadna Berenice	ADMIN	EN LINEA
Administración Organizacional				202		202			ADMIN	EN LINEA
Ética Profesión y Sociedad	1TM4	35	11:30-13:00				11:30-13:00	Mora Palacios Mariana	HUM	EN LINEA

Ética Profesión y Sociedad			201					121		HUM	EN LINEA
Administración Organizacional	1TV3	40	14:30-16:00	14:30-16:00					López Lozada José Rafael	ADMIN	EN LINEA
Administración Organizacional			124	124						ADMIN	EN LINEA
Calculo Multivariable	1TV3	40	16:00-17:30	16:00-17:30	14:30-16:00			14:30-16:00	Lashkevych x Igor	CB	EN LINEA
Calculo Multivariable			Cómputo I	122	124			124		CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	1TV3	40		19:00-20:30	19:00-20:30	16:00-17:30			Rodríguez Herrera Leonora	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales				201	201	222				CB	EN LINEA
Ética Profesión y Sociedad	1TV3	35			17:30-19:00			17:30-19:00	Ledesma Salamanca Francisco	HUM	EN LINEA
Ética Profesión y Sociedad					221			123		HUM	EN LINEA
Fundamentos de Física	1TV3	30				17:30-19:00		16:00-17:30	González García Juan	CB	EN LINEA
Fundamentos de Física						126		425		CB	EN LINEA
Inglés I	1TV3	25		14:30-16:00				14:30-16:00	Revilla Cuevas Laura Adriana	INGLES	EN LINEA
Inglés I				Cómputo VI				106		INGLES	EN LINEA
Programación	1TV4	40	19:00-20:30	17:30-19:00				14:30-16:00	Razo Ruiz Juan Carlos	INF	EN LINEA
Programación			Cómputo II	Cómputo II				125		INF	EN LINEA
Administración Organizacional	1TV5	40	13:00-14:30					13:00-14:30	Flores Negrete Guadalupe Laura	ADMIN	EN LINEA
Administración Organizacional			325					325		ADMIN	EN LINEA
Calculo Multivariable	1TV5	40	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00			Filio López Ernesto	CB	EN LINEA
Calculo Multivariable			Cómputo II	226	226	226				CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	1TV5	40		16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30			Mendoza Iturralde Pablo	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales				202	126	202				CB	EN LINEA
Ética Profesión y Sociedad	1TV5	35			19:00-20:30			16:00-17:30	Ledesma Salamanca Francisco	HUM	EN LINEA
Ética Profesión y Sociedad					423			125		HUM	EN LINEA
Fundamentos de Física	1TV5	30	19:00-20:30					14:30-16:00	González García Juan	CB	EN LINEA
Fundamentos de Física			Física II					122		CB	EN LINEA
Inglés I	1TV6	25	16:00-17:30					16:00-17:30	Lanzagorta Sánchez María Guadalupe	INGLES	EN LINEA
Inglés I			Inglés					Cómputo VI		INGLES	EN LINEA
Programación	1TV7	40	14:30-16:00		14:30-16:00	14:30-16:00			Vazquez Cianca Israel	INF	EN LINEA
Programación			Cómputo I		103	Cómputo III				INF	EN LINEA
Estructura de Datos	1TM5	30	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30			Galván Rodríguez Julio Esteban	INF	EN LINEA
Estructura de Datos			Cómputo VI		Cómputo VI	323				INF	EN LINEA
Información Financiera e Ingeniería Económica	2TM1	35		07:00-08:30				07:00-08:30	Chávez Espinoza Faride Adriana	ADMIN	EN LINEA
Información Financiera e Ingeniería Económica				222				222		ADMIN	EN LINEA
Inglés II	1TM5	25		08:30-10:00	08:30-10:00				Mendoza Pedraza Adelina	INGLES	EN LINEA
Inglés II				Inglés	Inglés					INGLES	EN LINEA
Probabilidad	1TM5	40		08:30-10:00		11:30-13:00	08:30-10:00		Pérez Hernández Jorge	CB	EN LINEA
Probabilidad				225		122	225			CB	EN LINEA
Señales y Sistemas	2TM1	30	10:00-11:30		10:00-11:30		11:30-13:00		Rosas Flores José Alfredo	SIST	HIBRÍDO
Señales y Sistemas			Cómputo III		Cómputo V		122			SIST	HIBRÍDO
Teoría de los Circuitos	2TM2	30	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00				Calzada Trujillo Rafael	ELEC	HIBRÍDO
Teoría de los Circuitos			Electrónica II	Electrónica II	222					ELEC	HIBRÍDO
Variable Compleja	1TM6	40		10:00-11:30		10:00-11:30			Pérez Hernández Jorge	CB	EN LINEA
Variable Compleja				226		226				CB	EN LINEA
Probabilidad	1TM7	40	08:30-10:00	08:30-10:00		08:30-10:00			Flores Vasconcelos David	CB	EN LINEA
Probabilidad			425	325		423				CB	EN LINEA
Estructura de Datos	1TV8	30		14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00			Galván Rodríguez Julio Esteban	INF	EN LINEA
Estructura de Datos				225	Cómputo V	Cómputo V				INF	EN LINEA
Información Financiera e Ingeniería Económica	2TV1	35		13:00-14:30				14:30-16:00	Chávez Espinoza Faride Adriana	ADMIN	EN LINEA
Información Financiera e Ingeniería Económica				105				323		ADMIN	EN LINEA
Inglés II	1TV8	25		17:30-19:00	17:30-19:00				ROJAS MENDEZ NANCY TAMARA	INGLES	EN LINEA
Inglés II				104	Inglés					INGLES	EN LINEA
Probabilidad	1TV8	40		16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30		Macías Cedeño Marco Antonio	CB	EN LINEA
Probabilidad				425		425	424			CB	EN LINEA
Señales y Sistemas	2TV2	30	19:00-20:30			17:30-19:00	17:30-19:00		Peza Solís Juan Fernando	SIST	HIBRÍDO

Señales y Sistemas			Cómputo V			Cómputo II	Cómputo V		SIST	HIBRÍDO
Teoría de los Circuitos	2TV3	30	13:00-14:30			13:00-14:30	13:00-14:30	Arguello García Janet	ELEC	HIBRÍDO
Teoría de los Circuitos			Electrónica II			221	Sistemas Digitales II		ELEC	HIBRÍDO
Variable Compleja	1TV9	40	16:00-17:30		16:00-17:30			Valencia Torres Raúl	CB	EN LINEA
Variable Compleja			325		323				CB	EN LINEA
Estructura de Datos	1TV10	30	14:30-16:00	16:00-17:30			17:30-19:00	Razo Ruiz Juan Carlos	INF	EN LINEA
Estructura de Datos			423	Cómputo III			Cómputo VIII		INF	EN LINEA
Señales y Sistemas	2TV4	40		17:30-19:00	17:30-19:00	16:00-17:30		Peza Solís Juan Fernando	SIST	HIBRÍDO
Señales y Sistemas				426	426	Cómputo I			SIST	HIBRÍDO
Base de Datos	2TM3	30	08:30-10:00	08:30-10:00		08:30-10:00		Rico Jiménez Blanca Alicia	INF	HIBRÍDO
Base de Datos			Cómputo V	Cómputo V		Cómputo V			INF	HIBRÍDO
Diseño Digital	1TM8	30			11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Trejo Salazar David Benjamín	ELEC	HIBRÍDO
Diseño Digital					225	Sistemas Digitales	Sistemas Digitales		ELEC	HIBRÍDO
Electromagnetismo	1TM8	40	10:00-11:30	10:00-11:30		10:00-11:30	10:00-11:30	Olvera Aldana Miguel	CB	HIBRÍDO
Electromagnetismo			325	325		224	223		CB	HIBRÍDO
Electrónica	2TM3	30	11:30-13:00	13:00-14:30	10:00-11:30			Castillejos Rodríguez José	ELEC	HIBRÍDO
Electrónica			Electrónica I	222	223				ELEC	HIBRÍDO
Inglés III	2TM4	25		10:00-11:30			10:00-11:30	Camacho López Luisa Miriam	INGLES	EN LINEA
Inglés III				Inglés			Inglés		INGLES	EN LINEA
Programación Avanzada	2TM5	30	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30		07:00-08:30	Polanco Montelongo Francisco	TELE	EN LINEA
Programación Avanzada			Telemática I	Telemática I	Telemática I		Telemática I		TELE	EN LINEA
Teoría de las Comunicaciones	2TM5	30	13:00-14:30		08:30-10:00		08:30-10:00	Lucas Bravo Andrés	TELE	HIBRÍDO
Teoría de las Comunicaciones			Trabajo Terminal Telemática		325		325		TELE	HIBRÍDO
Base de Datos	2TV5	30	17:30-19:00		17:30-19:00	17:30-19:00		Razo Ruiz Juan Carlos	INF	HIBRÍDO
Base de Datos			426		Cómputo V	Cómputo V			INF	HIBRÍDO
Diseño Digital	1TV11	30	14:30-16:00			14:30-16:00	14:30-16:00	Cruz Rivera Abraham	ELEC	HIBRÍDO
Diseño Digital			Sistemas Digitales			Sistemas Digitales	326		ELEC	HIBRÍDO
Electromagnetismo	1TV11	40	16:00-17:30	14:30-16:00	14:30-16:00		16:00-17:30	Domínguez Hernández Samuel	CB	HIBRÍDO
Electromagnetismo			226	125	121		124		CB	HIBRÍDO
Electrónica	2TV5	30			16:00-17:30	16:00-17:30	13:00-14:30	Luna Muñoz Martha	ELEC	HIBRÍDO
Electrónica					Electrónica II	226	226		ELEC	HIBRÍDO
Inglés III	2TV6	25	20:30-10:00			20:30-10:00		Flores Mendez Ricardo	INGLES	EN LINEA
Inglés III			Inglés			Inglés			INGLES	EN LINEA
Programación Avanzada	2TV7	30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30		Sánchez Nájera Susana Araceli	TELE	EN LINEA
Programación Avanzada			Telemática I	Telemática I	Telemática I	Telemática I			TELE	EN LINEA
Teoría de las Comunicaciones	2TV8	30	19:00-20:30	19:00-20:30		19:00-20:30		Bermúdez Sosa José Alfredo	TELE	HIBRÍDO
Teoría de las Comunicaciones			Telemática II	Telemática I		226			TELE	HIBRÍDO
Electrónica	2TV9	30	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	Salmeron Guzmán Mirna	ELEC	HIBRÍDO
Electrónica			Electrónica I		426		424		ELEC	HIBRÍDO
Inglés III	2TV9	25	19:00-20:30			19:00-20:30		Flores Mendez Ricardo	INGLES	EN LINEA
Inglés III			Inglés			223			INGLES	EN LINEA
Arquitectura de Computadoras	1TM9	30		11:30-13:00	11:30-13:00		11:30-13:00	Garduza González Sergio	ELEC	HIBRÍDO
Arquitectura de Computadoras				Electrónica III	125		Electrónica II		ELEC	HIBRÍDO
Comunicaciones Digitales	2TM6	30	13:00-14:30			10:00-11:30	13:00-14:30	Rojas Beltrán Jorge	TELE	EN LINEA
Comunicaciones Digitales			Telecomunicacion			325	Física II		TELE	EN LINEA
Ingeniería Web	2TM7	30	08:30-10:00		10:00-11:30		08:30-10:00	Polanco Montelongo Francisco	TELE	EN LINEA
Ingeniería Web			124		Telemática I		Telemática I		TELE	EN LINEA
Procesamiento Digital de Señales	2TM7	30	10:00-11:30	07:00-08:30		07:00-08:30	10:00-11:30	Fernández Zavala Raúl	TELE	EN LINEA
Procesamiento Digital de Señales			Telemática II	Telemática II		424	425		TELE	EN LINEA
Propagación de Ondas Electromagnéticas	2TM7	40		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00		Herrera Ávila Ramón	CB	HIBRÍDO
Propagación de Ondas Electromagnéticas				222	224	222			CB	HIBRÍDO
Transmisión de Datos	2TM7	30	11:30-13:00	10:00-11:30		11:30-13:00		Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	TELE	HIBRÍDO
Transmisión de Datos			Telemática I	Telemática II		Telemática I			TELE	HIBRÍDO
Arquitectura de Computadoras	1TV12	30			16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	Cruz Rivera Abraham	ELEC	HIBRÍDO

Arquitectura de Computadoras					202	Electrónica III	Sistemas Digitales II		ELEC	HIBRÍDO
Comunicaciones Digitales	2TV10	30	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00			Hernández Tovar Rubén	TELE	EN LINEA
Comunicaciones Digitales			Telemática I	Telemática I	Telemática I				TELE	EN LINEA
Ingeniería Web	2TV11	30			19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	Orea Flores Izlián Yolanda	TELE	EN LINEA
Ingeniería Web					Telemática II	Telemática II	Telemática II		TELE	EN LINEA
Procesamiento Digital de Señales	2TV11	30	13:00-14:30		13:00-14:30	14:30-16:00	14:30-16:00	Bermúdez Sosa José Alfredo	TELE	EN LINEA
Procesamiento Digital de Señales			Telemática II		Telemática II	121	121		TELE	EN LINEA
Propagación de Ondas Electromagnéticas	2TV11	40		13:00-14:30	17:30-19:00	17:30-19:00		Navarrete Meza Zulema	CB	HIBRÍDO
Propagación de Ondas Electromagnéticas				225	105	124			CB	HIBRÍDO
Transmisión de Datos	2TV11	30	16:00-17:30	16:00-17:30			17:30-19:00	Vera Amaro Rodolfo	TELE	HIBRÍDO
Transmisión de Datos			Telemática I	Telemática I			121		TELE	HIBRÍDO
Administración de Proyectos	3TM1	40	08:30-10:00	07:00-08:30			08:30-10:00	Galicia Ruiz Maricela	ADMIN	EN LINEA
Administración de Proyectos			102	102			126		ADMIN	EN LINEA
Dispositivos Programables	4TM1	30	11:30-13:00		11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Madrigal Bravo Juan Manuel	TELE	HIBRÍDO
Dispositivos Programables			226		Electrónica III	Electrónica III	Electrónica III		TELE	HIBRÍDO
Líneas de Transmisión y Antenas	3TM2	30	10:00-11:30	10:00-11:30		10:00-11:30		Téllez Alcaráz Fernando	TELE	HIBRÍDO
Líneas de Transmisión y Antenas			Telecomunicacion	425		Telecomunicaciones			TELE	HIBRÍDO
Protocolos de Internet	2TM8	35	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30		Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia	TELE	EN LINEA
Protocolos de Internet			Trabajo Terminal Tele		424	Trabajo Terminal Telemática			TELE	EN LINEA
Telefonía	2TM8	30		13:00-14:30	13:00-14:30		10:00-11:30	Rojas Beltrán Jorge	TELE	HIBRÍDO
Telefonía				Telecomunicacion	Telecomunicaciones		Telemática I		TELE	HIBRÍDO
Teoría de la Información	2TM8	30		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00		Téllez Alcaráz Fernando	TELE	EN LINEA
Teoría de la Información				426	426	Telemática II			TELE	EN LINEA
Administración de Proyectos	3TV1	40	14:30-16:00	14:30-16:00			14:30-16:00	Castillo Padilla Eusebio	ADMIN	EN LINEA
Administración de Proyectos			125	423			423		ADMIN	EN LINEA
Dispositivos Programables	4TV1	30	16:00-17:30	16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30	Madrigal Bravo Juan Manuel	TELE	HIBRÍDO
Dispositivos Programables			Sistemas Digitales	Sistemas Digitales		102	Sistemas Digitales		TELE	HIBRÍDO
Líneas de Transmisión y Antenas	3TV2	30	19:00-20:30		19:00-20:30	19:00-20:30		Barrera Figueroa Víctor	TELE	HIBRÍDO
Líneas de Transmisión y Antenas			Telemática I		102	103			TELE	HIBRÍDO
Protocolos de Internet	2TV12	35		13:00-14:30	13:00-14:30		13:00-14:30	Fernández Zavala Raúl	TELE	EN LINEA
Protocolos de Internet			Trabajo Terminal Tele	Terminal Telemática	Trabajo Terminal Telemática				TELE	EN LINEA
Telefonía	2TV12	30			19:00-20:30	19:00-20:30		Hernández Mejía Carlos	TELE	HIBRÍDO
Telefonía					106	121	Telemática I		TELE	HIBRÍDO
Teoría de la Información	2TV12	30	17:30-19:00	17:30-19:00	16:00-17:30			Hernández Tovar Rubén	TELE	EN LINEA
Teoría de la Información			Telemática I	Telemática I	Telemática II				TELE	EN LINEA
Administración de Proyectos	3TV3	40	17:30-19:00		17:30-19:00		17:30-19:00	Cabrera Rojas Marisela	ADMIN	EN LINEA
Administración de Proyectos			226		324		324		ADMIN	EN LINEA
Base de Datos Distribuidas	3TM3	30		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00		De la Cruz Sosa Carlos	TELE	HIBRÍDO
Base de Datos Distribuidas				Telemática II	Telemática II	Cómputo I			TELE	HIBRÍDO
Liderazgo y Emprendedores	3TM4	35	11:30-13:00		11:30-13:00			Malpica Flores Norma Patricia	HUM	EN LINEA
Liderazgo y Emprendedores			103		103				HUM	EN LINEA
Multimedia	3TM4	30	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30		Sierra Romero Noé	TELE	EN LINEA
Multimedia			Telecomunicaciones		Telemática II	Telemática II			TELE	HIBRÍDO
Redes de Telecomunicaciones	4TM2	30	08:30-10:00	07:00-08:30			08:30-10:00	Vera Amaro Rodolfo	TELE	HIBRÍDO
Redes de Telecomunicaciones			Telemática II	221			125		TELE	HIBRÍDO
Redes Inteligentes	3TM4	30		11:30-13:00			11:30-13:00	Villordo Jiménez Iclia	TELE	HIBRÍDO
Redes Inteligentes				122			Telemática II		TELE	HIBRÍDO
Sistemas Celulares	2TM9	30		07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30	Torres Cruz Noé	TELE	HIBRÍDO
Sistemas Celulares				Cómputo VI		Cómputo VI	Cómputo VI		TELE	HIBRÍDO
Sistemas Distribuidos	2TM9	30			13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	Mata Rivera Miguel Félix	TELE	EN LINEA
Sistemas Distribuidos					Electrónica II	Telemática II	Telemática I		TELE	EN LINEA
Base de Datos Distribuidas	3TV4	30	14:30-16:00	14:30-16:00			14:30-16:00	Sierra Romero Noé	TELE	EN LINEA
Base de Datos Distribuidas			Telemática II	Telemática II			324		TELE	HIBRÍDO
Liderazgo y Emprendedores	3TV5	35		19:00-20:30		19:00-20:30		Revilla Cuevas Laura Adriana	HUM	EN LINEA

Liderazgo y Emprendedores				202		202			HUM	EN LINEA
Multimedia	3TV5	30	13:00-14:30	13:00-14:30			13:00-14:30	Vera Amaro Rodolfo	TELE	HIBRÍDO
Multimedia			Cómputo II	Cómputo II			Telemática II		TELE	HIBRÍDO
Redes de Telecomunicaciones	4TV2	30		17:30-19:00	17:30-19:00		17:30-19:00	Hernández Mejía Carlos	TELE	HIBRÍDO
Redes de Telecomunicaciones				423	201		Telemática II		TELE	HIBRÍDO
Redes Inteligentes	3TV6	40	17:30-19:00			17:30-19:00		Hernández Mejía Carlos	TELE	HIBRÍDO
Redes Inteligentes			424			325			TELE	HIBRÍDO
Sistemas Celulares	2TV13	40		16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30		Alva Vargas Olivia	TELE	HIBRÍDO
Sistemas Celulares				226	424	423			TELE	HIBRÍDO
Sistemas Distribuidos	2TV13	30	16:00-17:30		14:30-16:00		16:00-17:30	Mata Rivera Miguel Félix	TELE	EN LINEA
Sistemas Distribuidos			104		Telemática II		Telemática II		TELE	EN LINEA
Aplicaciones Distribuidas	4TM3	30	08:30-10:00	08:30-10:00		08:30-10:00		Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	TELE	EN LINEA
Aplicaciones Distribuidas			Telemática I	Telemática I		Telemática I			TELE	EN LINEA
Metodología de la Investigación	3TM5	40	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	Martínez Solís Sandra	HUM	EN LINEA
Metodología de la Investigación			105		324		105	Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia	HUM	EN LINEA
Seguridad en Redes	3TM6	30		11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00		Enríquez Ortiz Cyntia Eugenia	TELE	HIBRÍDO
Seguridad en Redes				Telemática II	Telemática II	Telemática II			TELE	HIBRÍDO
Aplicaciones Distribuidas	4TV3	30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30			Sierra Romero Noé	TELE	EN LINEA
Aplicaciones Distribuidas			Telemática II	Telemática II	226				TELE	EN LINEA
Metodología de la Investigación	3TV8	40	19:00-20:30	19:00-20:30		17:30-19:00		Ledesma Salamanca Francisco	HUM	EN LINEA
Metodología de la Investigación			202	226		223		Hernández Mejía Carlos	HUM	EN LINEA
Seguridad en Redes	3TV9	30		14:30-16:00	14:30-16:00		16:00-17:30	Hernández Mejía Carlos	TELE	HIBRÍDO
Seguridad en Redes				325	Cómputo II		Telemática I		TELE	HIBRÍDO
Proyecto Terminal I	4TM4	35	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	Torres Cruz Noé	TELE	HIBRÍDO
Proyecto Terminal I			Trabajo Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Telemática		TELE	HIBRÍDO
Proyecto Terminal I	4TV4	35	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	Villordo Jiménez Iclia	TELE	HIBRÍDO
Proyecto Terminal I			Trabajo Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Telemática		TELE	HIBRÍDO
Proyecto terminal II	4TM5	30	11:30-13:00	10:00-11:30	10:00-11:30	11:30-13:00	10:00-11:30	De la Cruz Sosa Carlos	TELE	HIBRÍDO
Proyecto terminal II			Telecomunicacion	125	322	telecomunicacion	Terminal Telemática		TELE	HIBRÍDO
Proyecto terminal II	4TV5	35	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	Sánchez Nájera Susana Araceli	TELE	HIBRÍDO
Proyecto terminal II			Trabajo Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Tele	Terminal Telemática		TELE	HIBRÍDO
Desarrollo Sustentable	2TM10	30	13:00-14:30			11:30-13:00		Ramos Montiel Lucia	ADMIN	EN LINEA
Desarrollo Sustentable			323			323			ADMIN	EN LINEA
Sociedad Ciencia y Tecnología	1TM10	30		11:30-13:00			11:30-13:00	Galván Pastrana José Antonio	HUM	EN LINEA
Sociedad Ciencia y Tecnología				426			322		HUM	EN LINEA
Sociedad Ciencia y Tecnología	1TV13	30				17:30-19:00	17:30-19:00	Revilla Cuevas Laura Adriana	HUM	EN LINEA
Sociedad Ciencia y Tecnología						105	103		HUM	EN LINEA
Economía para Ingenieros	2TM11	30	11:30-13:00				11:30-13:00	Chávez Espinoza Faride Adriana	ADMIN	EN LINEA
Economía para Ingenieros			424				221		ADMIN	EN LINEA
Métodos Numéricos	2TM12	30	08:30-10:00		08:30-10:00	08:30-10:00		Ortiz Morales Alejandro	CB	EN LINEA
Métodos Numéricos			325		Cómputo VI	325			CB	EN LINEA
Electrónica para Comunicaciones	2TM13	30		11:30-13:00		11:30-13:00	11:30-13:00	Cabrera Arenas Víctor	ELEC	HIBRÍDO
Electrónica para Comunicaciones				Electrónica I		425	Electrónica I	Resendiz Mendoza Luis Martín	ELEC	HIBRÍDO
Óptica	2TV14	30	13:00-14:30		13:00-14:30	13:00-14:30		Navarrete Meza Zulema	CB	HIBRÍDO
Óptica			Física II		103	326			CB	HIBRÍDO
Lógica Difusa	2TM14	30	13:00-14:30		13:00-14:30		13:00-14:30	González Navarro Yesenia Eleonor	SIST	EN LINEA
Lógica Difusa			Cómputo IV		Cómputo III		Cómputo III		SIST	EN LINEA
Programación de Dispositivos Móviles	2TM15	40			10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	Muñoz Rodríguez Cesáreo Javier	TELE	HIBRÍDO
Programación de Dispositivos Móviles					424	Cómputo III	Cómputo VIII		TELE	HIBRÍDO
Redes Inalambricas	2TM15	40		11:30-13:00	11:30-13:00		11:30-13:00	Lucas Bravo Andrés	TELE	HIBRÍDO
Redes Inalambricas				106	425		103		TELE	HIBRÍDO
Normatividad en Telecomunicaciones e Inform	2TV15	30	14:30-16:00	14:30-16:00		14:30-16:00		Velez Martínez Gabriela	ADMIN	EN LINEA
Normatividad en Telecomunicaciones e Informática			100	100		100			ADMIN	EN LINEA
Redes Neuronales	2TV15	30	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00			Martínez Martínez Rafael	SIST	EN LINEA

Redes Neuronales			Telemática II	221	Telemática II				SIST	EN LINEA
Microondas	3TM7	40	11:30-13:00	11:30-13:00			11:30-13:00	Alva Vargas Olivia	TELE	HIBRÍDO
Microondas			125	Sistemas Digitales II			125		TELE	HIBRÍDO
Procesamiento de Imágenes	3TM7	30	07:00-08:30	07:00-08:30		07:00-08:30		Orea Flores Izlian Yolanda	TELE	EN LINEA
Procesamiento de Imágenes			Telemática II	125		Telemática I			TELE	EN LINEA
Sistemas de Calidad	3TM7	30		10:00-11:30	10:00-11:30		10:00-11:30	Flores Negrete Guadalupe Laura	ADMIN	EN LINEA
Sistemas de Calidad				225	325		222		ADMIN	EN LINEA

UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	GRUPO	OCUP.	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	PROFESOR	ACADEMIA	MODALIDAD
Algebra Lineal	1BM1	30		11:30-13:00	08:30-10:00	11:30-13:00		Almendra Arao Felix	CB	EN LINEA
Algebra Lineal				126	104	126			CB	EN LINEA
Bioética	1BM1	35		10:00-11:30		10:00-11:30		Castro Pérez Hilda Cristina	HUM	EN LINEA
Bioética				104		104			HUM	EN LINEA
Biología Celular	1BM1	25	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	Díaz Valdés Elba	QB	HIBRIDO
Biología Celular			Química y Biología		102		224		QB	HIBRIDO
Cálculo Diferencial e Integral	1BM1	30	13:00-14:30	08:30-10:00		08:30-10:00	13:00-14:30	García Arana Graciela	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral			125	224		224	103		CB	EN LINEA
Metrología	1BM1	30	07:00-08:30	07:00-08:30			07:00-08:30	Gómez Coronel Sandra Luz	ELEC	HIBRIDO
Metrología			Electrónica I	423			Electrónica I		ELEC	HIBRIDO
Química Orgánica	1BM1	25	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00	Reyes López Ottmar Raúl	QB	HIBRIDO
Química Orgánica			Química y Biología		224		224		QB	HIBRIDO
Biología Celular	1BM2	25	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00			Díaz Valdés Elba	QB	HIBRIDO
Biología Celular			100	322	324				QB	HIBRIDO
Química Orgánica	1BM2	25	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30			Reyes López Ottmar Raúl	QB	HIBRIDO
Química Orgánica			126	106	Química y Biología				QB	HIBRIDO
Algebra Lineal	1BV1	30	17:30-19:00	19:00-20:30			17:30-19:00	Macías Cedeño Marco Antonio	CB	EN LINEA
Algebra Lineal			324	326			126		CB	EN LINEA
Bioética	1BV1	35	14:30-16:00		14:30-16:00			Silva Arias Miquel	HUM	EN LINEA
Bioética			102		102				HUM	EN LINEA
Biología Celular	1BV1	25	16:00-17:30		13:00-14:30		16:00-17:30	Díaz Valdés Elba	QB	HIBRIDO
Biología Celular			Química y Biología		326		126		QB	HIBRIDO
Cálculo Diferencial e Integral	1BV1	30		14:30-16:00	17:30-19:00	14:30-16:00	19:00-20:30	Salazar Tovar Miguel Ulises	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral				224	224	325	325		CB	EN LINEA
Metrología	1BV1	30	13:00-14:30	13:00-14:30			13:00-14:30	Hernández Vargas Barbara Mitzy	ELEC	HIBRIDO
Metrología			Electrónica I	326			Electrónica I	Suarez Tapia Julio Cesar	ELEC	HIBRIDO
Química Orgánica	1BV1	25		16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30		Reyes López Ottmar Raúl	QB	HIBRIDO
Química Orgánica				221	Química y Biología	223			QB	HIBRIDO
Anatomía	1BM3	40	13:00-14:30		13:00-14:30		13:00-14:30	Solís Villela José Gonzalo	BIO	EN LINEA
Anatomía			104		104		104		BIO	EN LINEA
Biología Molecular	2BM1	30		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00		Munguía Fuentes Maria del Rosario	QB	EN LINEA
Biología Molecular				Química y Biología		223	223		QB	EN LINEA
Cálculo Vectorial	1BM3	40	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30		08:30-10:00	Bustamante Bahena Juan Antonio	CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial			124	124	124		102		CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	2BM1	40	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	Jiménez Fragoso Rogelio	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales			104		122		102		CB	EN LINEA
Fundamentos de Física para la Ingeniería	1BM3	40	11:30-13:00	10:00-11:30		10:00-11:30	07:00-08:30	Reyes Ramírez Israel	CB	HIBRIDO
Fundamentos de Física para la Ingeniería			324	103		103	104		CB	HIBRIDO
Herramientas Computacionales	1BM3	30		11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00		González Alemán Jesús Arturo	ME	HIBRIDO
Herramientas Computacionales				Cómputo V	Cómputo V	Cómputo V			ME	HIBRIDO
Ingles I	1BM3	25	08:30-10:00			10:00-11:30		Mendoza Pedraza Adelina	INGLES	EN LINEA
Ingles I			Cómputo III			Ingles			INGLES	EN LINEA
Anatomía	1BM4	40		07:00-08:30	07:00-08:30		07:00-08:30	Solís Villela José Gonzalo	BIO	EN LINEA
Anatomía				126	126		225		BIO	EN LINEA
Biología Molecular	2BM2	30		11:30-13:00		11:30-13:00	13:00-14:30	Munguía Fuentes Maria del Rosario	QB	EN LINEA
Biología Molecular				Química y Biología		124	Química y Biología		QB	EN LINEA
Anatomía	1BV2	40	14:30-16:00	14:30-16:00			14:30-16:00	Pérez Cabrera Ilda Patricia	BIO	EN LINEA
Anatomía			126	221			102		BIO	EN LINEA
Biología Molecular	2BV1	30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30			García Tejada Yunia Verónica	QB	EN LINEA
Biología Molecular			Química y Biología		124	124			QB	EN LINEA
Cálculo Vectorial	1BV2	40	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30		Carrillo Ibarra Iliana Cristina	CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial			102	102	103	102			CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	2BV1	40			14:30-16:00	13:00-14:30	17:30-19:00	Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales					324	324	322		CB	EN LINEA
Fundamentos de Física para la Ingeniería	1BV2	40	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30		Ángeles Islas Jorge Fernando	CB	HIBRIDO

Fundamentos de Física para la Ingeniería			326	326	Física I	126			CB	HIBRIDO
Herramientas Computacionales	1BV2	40	17:30-19:00	17:30-19:00		17:30-19:00		González Alemán Jesús Arturo	ME	HIBRIDO
Herramientas Computacionales			Cómputo I	Cómputo III		Cómputo I			ME	HIBRIDO
Inglés I	1BV2	25			14:30-16:00		14:30-16:00	Revilla Cuevas Laura Adriana	INGLES	EN LINEA
Inglés I					Inglés		Inglés		INGLES	EN LINEA
Cálculo Vectorial	1BV3	40	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00		Vallejo Aguirre Fernando	CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial			121	126	126	123			CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales	2BV2	40			13:00-14:30	14:30-16:00	14:30-16:00	Jiménez Fragoso Rogelio	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales					201	225	226		CB	EN LINEA
Herramientas Computacionales	1BV3	30	16:00-17:30			16:00-17:30	17:30-19:00	González Alemán Jesús Arturo	ME	HIBRIDO
Herramientas Computacionales			Cómputo VIII			124	Cómputo VII	Zamudio Rodríguez Gustavo	ME	HIBRIDO
Inglés I	1BV3	25			16:00-17:30	16:00-17:30		Revilla Cuevas Laura Adriana	INGLES	EN LINEA
Inglés I					Inglés	123			INGLES	EN LINEA
Desarrollo Sostenible	1BM5	40	08:30-10:00	08:30-10:00		11:30-13:00		Mora Palacios Mariana	HUM	EN LINEA
Desarrollo Sostenible			426	226		100			HUM	EN LINEA
Fisicoquímica	2BM3	40	11:30-13:00		13:00-14:30		11:30-13:00	Lovtchikova Khavrachenco Zinaida	QB	HIBRIDO
Fisicoquímica			104		105		102		QB	HIBRIDO
Fisiología	2BM3	40			08:30-10:00	11:30-13:00		Solís Villela José Gonzalo	BIO	EN LINEA
Fisiología					Biomecánica	Bioelectrónica			BIO	EN LINEA
Fundamentos de Teoría Electromagnética	1BM5	40	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30		Pelayo Ramos Rodrigo	CB	HIBRIDO
Fundamentos de Teoría Electromagnética			426	423	423	425			CB	HIBRIDO
Inglés II	2BM3	25	11:30-13:00		07:00-08:30			Mendoza Pedraza Adelina	INGLES	EN LINEA
Inglés II			Inglés		Inglés				INGLES	EN LINEA
Programación Orientada a Objetos	1BM5	30	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30		Huerta Trujillo Iliac	INF	EN LINEA
Programación Orientada a Objetos			Cómputo IV		Cómputo IV	324			INF	EN LINEA
Teoría de los Circuitos	2BM3	30		11:30-13:00	11:30-13:00	13:00-14:30	10:00-11:30	Castillejos Rodríguez José	ELEC	HIBRIDO
Teoría de los Circuitos				226	226	Electrónica I	Electrónica I		ELEC	HIBRIDO
Desarrollo Sostenible	1BV4	35		14:30-16:00		14:30-16:00	14:30-16:00	Ledesma Salamanca Francisco	HUM	EN LINEA
Desarrollo Sostenible				102		Cómputo VIII	426		HUM	EN LINEA
Fisicoquímica	2BV3	40	14:30-16:00		17:30-19:00		13:00-14:30	Lovtchikova Khavrachenco Zinaida	QB	HIBRIDO
Fisicoquímica			103		326		102		QB	HIBRIDO
Fisiología	2BV3	40		19:00-20:30		19:00-20:30		Pérez Cabrera Ilda Patricia	BIO	EN LINEA
Fisiología				105		105			BIO	EN LINEA
Fundamentos de Teoría Electromagnética	1BV4	40	17:30-19:00	17:30-19:00		17:30-19:00	17:30-19:00	Reyes Guzmán Marco Antonio	CB	HIBRIDO
Fundamentos de Teoría Electromagnética			224	222		221	221		CB	HIBRIDO
Inglés II	2BV3	25	17:30-19:00			17:30-19:00		ROJAS MENDEZ NANCY TAMARA	INGLES	EN LINEA
Inglés II			Inglés			Cómputo VI			INGLES	EN LINEA
Programación Orientada a Objetos	1BV4	30	16:00-17:30		14:30-16:00		16:00-17:30	Razo Ruiz Juan Carlos	INF	EN LINEA
Programación Orientada a Objetos			Cómputo III		106		Cómputo III		INF	EN LINEA
Teoría de los Circuitos	2BV3	30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30		Gómez Coronel Sandra Luz	ELEC	HIBRIDO
Teoría de los Circuitos			Electrónica III	126	126	Electrónica III			ELEC	HIBRIDO
Fisicoquímica	2BV4	40		16:00-17:30	16:00-17:30	14:30-16:00		Lovtchikova Khavrachenco Zinaida	QB	HIBRIDO
Fisicoquímica				323	326	123			QB	HIBRIDO
Fundamentos de Teoría Electromagnética	1BV5	40	13:00-14:30		13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	Picazo Rojas Jesús Manuel	CB	HIBRIDO
Fundamentos de Teoría Electromagnética			326		223	325	326		CB	HIBRIDO
Teoría de los Circuitos	2BV4	30	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00		16:00-17:30	Luna Muñoz Martha	ELEC	HIBRIDO
Teoría de los Circuitos			Sistemas Digitales	Electrónica III	222		Electrónica I		ELEC	HIBRIDO
Análisis Numérico	3BM1	40	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30	Estrada Olivas Fernando	CB	EN LINEA
Análisis Numérico			Cómputo I		223	Cómputo I	223		CB	EN LINEA
Bioestadística	1BM6	40		10:00-13:00		10:00-13:00		Guzmán Vargaz Lev	CB	EN LINEA
Bioestadística				202		202			CB	EN LINEA
Bioquímica	2BM4	30		08:30-10:00	08:30-10:00	13:00-14:30		Zamudio Vega lo Stephanie	QB	HIBRIDO
Bioquímica				123	uímica y Biología	uímica y Biología			QB	HIBRIDO
Dispositivos Electrónicos	3BM1	30	10:00-11:30		10:00-11:30		08:30-10:00	Salmeron Guzmán Mirna	ELEC	HIBRIDO
Dispositivos Electrónicos			Electrónica I		Electrónica I		226		ELEC	HIBRIDO
Fundamentos Matemáticos de Ingeniería	2BM4	28				08:30-10:00	11:30-13:00	Pérez Hernández Jorge	CB	HIBRIDO

Fundamentos Matemáticos de Ingeniería						425	223		CB	HIBRIDO
Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes	2BM4	40	08:30-10:00	13:00-14:30	11:30-13:00			Cruz Y Cruz Sara Guadalupe	CB	HIBRIDO
Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes			126	424	322				CB	HIBRIDO
Sistemas de Gestion de Calidad	2BM4	35	11:30-13:00			11:30-13:00		Flores Negrete Guadalupe Laura	ADMIN	EN LINEA
Sistemas de Gestion de Calidad			122				125		ADMIN	EN LINEA
Fundamentos Matemáticos de Ingeniería	2BM5	28	08:30-10:00	08:30-10:00				Jiménez Fragoso Rogelio	CB	HIBRIDO
Fundamentos Matemáticos de Ingeniería			423	425					CB	HIBRIDO
Sistemas de Gestion de Calidad	2BM5	35			08:30-10:00	08:30-10:00		Flores Negrete Guadalupe Laura	ADMIN	EN LINEA
Sistemas de Gestion de Calidad					424	322			ADMIN	EN LINEA
Análisis Numérico	3BV1	40	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	17:30-19:00		Fonseca Campos Jorge	CB	EN LINEA
Análisis Numérico			Cómputo I	Cómputo I	Cómputo I	Cómputo III			CB	EN LINEA
Bioestadística	1BV6	40		14:30-16:00	14:30-16:00	13:00-14:30	14:30-16:00	Almendra Arao Felix	CB	EN LINEA
Bioestadística				106	325	105	425		CB	EN LINEA
Bioquímica	2BV5	40	17:30-19:00		17:30-19:00		17:30-19:00	Arvizu Amador Salvador Fernando	QB	HIBRIDO
Bioquímica			425		425		425		QB	HIBRIDO
Dispositivos Electrónicos	3BV1	30		16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30	Canul Gómez Gimciam David	ELEC	HIBRIDO
Dispositivos Electrónicos				324		Electrónica II	Electrónica II		ELEC	HIBRIDO
Fundamentos Matemáticos de Ingeniería	2BV5	28	14:30-16:00				13:00-14:30	Acosta Magallanes Fermín	CB	HIBRIDO
Fundamentos Matemáticos de Ingeniería			121				106		CB	HIBRIDO
Ingles III	3BV1	25	14:30-16:00		19:00-20:30			ROJAS MENDEZ NANCY TAMARA	INGLES	EN LINEA
Ingles III			425		104				INGLES	EN LINEA
Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes	2BV5	40	13:00-14:30		13:00-14:30	14:30-16:00		Cruz Y Cruz Sara Guadalupe	CB	HIBRIDO
Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes			124		424	324			CB	HIBRIDO
Sistemas de Gestion de Calidad	2BV5	35	16:00-17:30		16:00-17:30			López Lozada José Rafael	ADMIN	EN LINEA
Sistemas de Gestion de Calidad			102		121				ADMIN	EN LINEA
Ingles III	3BV2	25		19:00-20:30		19:00-20:30		Lanzagorta Sánchez María Guadalupe	INGLES	EN LINEA
Ingles III				Ingles		326			INGLES	EN LINEA
Biógnosis	2BM6	30	08:30-10:00		08:30-10:00		07:00-08:30	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	EN LINEA
Biógnosis			100		225		Cómputo V		BIO	EN LINEA
Biomagnetismo	3BM2	22		08:30-10:00		08:30-10:00	08:30-10:00	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	EN LINEA
Biomagnetismo				Bioelectrónica		324	324		BIO	EN LINEA
Electrónica Analógica y de Potencia	3BM2	30		10:00-11:30	10:00-11:30		13:00-14:30	Garduza González Sergio	ELEC	HIBRIDO
Electrónica Analógica y de Potencia				Electrónica II	426		124		ELEC	HIBRIDO
Electrónica Digital	3BM2	30	07:00-08:30	07:00-08:30		07:00-08:30		Rodríguez Fuentes Miguel Angel	ELEC	HIBRIDO
Electrónica Digital			224	stemas Digitale		124			ELEC	HIBRIDO
Física Moderna y Óptica	2BM6	40	10:00-11:30			10:00-11:30	10:00-11:30	Ramírez López Manolo	CB	HIBRIDO
Física Moderna y Óptica			202			222	225		CB	HIBRIDO
Mecanismos Biomiméticos	3BM2	30		13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30		Silva Lomeli José de Jesus	BIO	HIBRIDO
Mecanismos Biomiméticos				224	Cómputo VI	126			BIO	HIBRIDO
Sensores y Actuadores	3BM2	30			11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Hernández Pérez Alberto	ELEC	HIBRIDO
Sensores y Actuadores					Electrónica II	Electrónica II	226		ELEC	HIBRIDO
Biógnosis	2BV6	40		19:00-20:30	16:00-17:30		19:00-20:30	CANDIDATO TECAV	BIO	EN LINEA
Biógnosis				Cómputo II	102		105		BIO	EN LINEA
Biomagnetismo	3BV3	22	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	EN LINEA
Biomagnetismo			Bioelectrónica		326		201		BIO	EN LINEA
Electrónica Analógica y de Potencia	3BV3	30	17:30-19:00			17:30-19:00	17:30-19:00	Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	ELEC	HIBRIDO
Electrónica Analógica y de Potencia			325			121	Electrónica I		ELEC	HIBRIDO
Electrónica Digital	3BV3	30	13:00-14:30	17:30-19:00	19:00-20:30			Cruz Rivera Abraham	ELEC	HIBRIDO
Electrónica Digital			121	Electrónica II	Electrónica III				ELEC	HIBRIDO
Física Moderna y Óptica	2BV6	40	16:00-17:30	14:30-16:00		14:30-16:00		Herrera Perez Jose Luis	CB	HIBRIDO
Física Moderna y Óptica			125	222		221			CB	HIBRIDO
Mecanismos Biomiméticos	3BV3	22	16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30		Silva Lomeli José de Jesus	BIO	HIBRIDO
Mecanismos Biomiméticos				Biomecánica		221	Biomecánica		BIO	HIBRIDO
Sensores y Actuadores	3BV3	30		13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30		Luna Muñoz Martha	ELEC	HIBRIDO
Sensores y Actuadores				Electrónica I	Electrónica I	323			ELEC	HIBRIDO
Análisis de Esfuerzos	4BM1	30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30			Brito Martínez Emilio Nicéforo	ME	EN LINEA

Análisis de Esfuerzos			Cómputo VIII	Telemática II	Cómputo VIII				ME	EN LINEA
Biofísica	2BM7	22	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	EN LINEA
Biofísica			Biomecánica		Física I		426		BIO	EN LINEA
Biomateriales	3BM3	22		10:00-11:30	10:00-11:30		10:00-11:30	CANDIDATO TECAV	BIO	EN LINEA
Biomateriales				426	Biomecánica		426		BIO	EN LINEA
Dispositivos Programables	4BM1	30			08:30-10:00	10:00-11:30	07:00-08:30	Vazquez Cianca César	ELEC	HIBRIDO
Dispositivos Programables					226	stemas Digitales	stemas Digitales		ELEC	HIBRIDO
Liderazgo y Emprendedores	2BM7	35		07:00-08:30			08:30-10:00	Malpica Flores Norma Patricia	HUM	EN LINEA
Liderazgo y Emprendedores				105			105		HUM	EN LINEA
Procesamiento de Imágenes	3BM3	40	08:30-10:00	08:30-10:00		08:30-10:00		Martínez Pérez Lilia	BIO	EN LINEA
Procesamiento de Imágenes			Cómputo VII	Cómputo III		Cómputo III			BIO	EN LINEA
Teoría del Control	3BM3	30	10:00-11:30	11:30-13:00		11:30-13:00		Rojas Pacheco Adolfo	SIST	EN LINEA
Teoría del Control			Electrónica II	222		225			SIST	EN LINEA
Análisis de Esfuerzos	4BV1	40		16:00-17:30	19:00-20:30	19:00-20:30		Del Villar Santos Carlos Raul	ME	EN LINEA
Análisis de Esfuerzos				106	426	426			ME	EN LINEA
Biofísica	2BV7	22		13:00-14:30		14:30-16:00	13:00-14:30	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	EN LINEA
Biofísica				Biomecánica		223	Física I		BIO	EN LINEA
Biomateriales	3BV4	22	17:30-19:00	17:30-19:00			17:30-19:00	Valaquez Velázquez Enrique	BIO	EN LINEA
Biomateriales			326	Biomecánica			223		BIO	EN LINEA
Dispositivos Programables	4BV1	30	13:00-14:30			13:00-14:30	14:30-16:00	Calvaqal Gamez Blanca Esther	ELEC	HIBRIDO
Dispositivos Programables			Sistemas Digitales			202	stemas Digitales		ELEC	HIBRIDO
Liderazgo y Emprendedores	2BV7	35			17:30-19:00		16:00-17:30	Revilla Cuevas Laura Adriana	HUM	EN LINEA
Liderazgo y Emprendedores					423		324		HUM	EN LINEA
Procesamiento de Imágenes	3BV4	30	16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30		Morales Blas Adrian	BIO	EN LINEA
Procesamiento de Imágenes			424		Cómputo III	Cómputo IV			BIO	EN LINEA
Teoría del Control	3BV4	40	14:30-16:00	14:30-16:00		17:30-19:00		Lozada Castillo Norma Beatriz	SIST	EN LINEA
Teoría del Control			Cómputo III	Cómputo III		104		Briseño Tepepa Blanca Rosa	SIST	EN LINEA
Liderazgo y Emprendedores	2BV8	35		17:30-19:00		17:30-19:00		Mora Palacios Mariana	HUM	EN LINEA
Liderazgo y Emprendedores				225		225			HUM	EN LINEA
Bioinstrumentación	3BM4	22	08:30-10:00		08:30-10:00	08:30-10:00		Horta Olivares Ricardo Roberto	BIO	EN LINEA
Bioinstrumentación			Bioelectrónica		Bioelectrónica	Bioelectrónica			BIO	EN LINEA
Control Neurodifuso	3BM4	40		08:30-10:00		10:00-11:30	08:30-10:00	González Navarro Yesenia Eleonor	SIST	HIBRIDO
Control Neurodifuso				Cómputo I		Cómputo VIII	Cómputo III		SIST	HIBRIDO
Investigación y Desarrollo de Proyectos	2BM8	35	13:00-14:30		13:00-14:30			López Lozada José Rafael	ADMIN	EN LINEA
Investigación y Desarrollo de Proyectos			103		106				ADMIN	EN LINEA
Manufactura de Elementos Biomiméticos	4BM2	20	07:00-08:30		11:30-13:00		11:30-13:00	Del Villar Santos Carlos Raul	ME	PRESENCIAL
Manufactura de Elementos Biomiméticos			323	Taller de Máquinas y Herramientas	Taller de Máquinas y Herramientas				ME	PRESENCIAL
Modelado y Control de Sistemas Bionicos	4BM2	30	11:30-13:00	11:30-13:00		11:30-13:00		Cortez Vega Ricardo Alán	BIO	HIBRIDO
Modelado y Control de Sistemas Bionicos			Cómputo VII	Cómputo VII		Cómputo VII			BIO	HIBRIDO
Procesamiento de Señales Biológicas	3BM4	30		07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30		Tovar Corona Blanca	BIO	HIBRIDO
Procesamiento de Señales Biológicas				Cómputo VIII	324	Cómputo VIII			BIO	HIBRIDO
Reconocimiento de Patrones	4BM2	40	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	Anzuetto Rios Álvaro	BIO	EN LINEA
Reconocimiento de Patrones			Cómputo I		Cómputo I		325		BIO	EN LINEA
Investigación y Desarrollo de Proyectos	2BM9	35	11:30-13:00				11:30-13:00	Ramos Montiel Lucia	ADMIN	EN LINEA
Investigación y Desarrollo de Proyectos			224				201		ADMIN	EN LINEA
Bioinstrumentación	3BV5	22		17:30-19:00	17:30-19:00	14:30-16:00		Morales Blas Adrian	BIO	EN LINEA
Bioinstrumentación				Bioelectrónica	123	Bioelectrónica			BIO	EN LINEA
Control Neurodifuso	3BV5	40	14:30-16:00	14:30-16:00			14:30-16:00	Martínez Martínez Rafael	SIST	HIBRIDO
Control Neurodifuso			222	Cómputo I			Cómputo I	González Navarro Yesenia Eleonor	SIST	HIBRIDO
Investigación y Desarrollo de Proyectos	2BV9	35	17:30-19:00			16:00-17:30		Castillo Padilla Eusebio	ADMIN	EN LINEA
Investigación y Desarrollo de Proyectos			222			224			ADMIN	EN LINEA
Manufactura de Elementos Biomiméticos	4BV2	20	19:00-20:30				17:30-20:30	Rodríguez Gómez Jesús Leopoldo	ME	PRESENCIAL
Manufactura de Elementos Biomiméticos			201				Taller de Máquinas y Herramientas		ME	PRESENCIAL
Modelado y Control de Sistemas Bionicos	4BV2	30	13:00-14:30			13:00-14:30	13:00-14:30	Rios Ramírez Carlos	BIO	HIBRIDO
Modelado y Control de Sistemas Bionicos			Cómputo I			121	Cómputo VIII		BIO	HIBRIDO
Procesamiento de Señales Biológicas	3BV5	30	16:00-17:30			17:30-19:00	16:00-17:30	Rios Ramírez Carlos	BIO	HIBRIDO

Procesamiento de Señales Biológicas			423			Cómputo VIII	Cómputo VIII		BIO	HIBRIDO
Reconocimiento de Patrones	4BV2	30		16:00-17:30	14:30-16:00	19:00-20:30		Morales Blas Adrian	BIO	EN LINEA
Reconocimiento de Patrones				Cómputo VIII	425	Cómputo V			BIO	EN LINEA
Bioelectrónica	5BM1	22	10:00-11:30		10:00-11:30	10:00-11:30		Horta Olivares Ricardo Roberto	BIO	HIBRIDO
Bioelectrónica			Bioelectrónica		Bioelectrónica	Bioelectrónica			BIO	HIBRIDO
Biomecánica	5BM1	22	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30		Santiago Godoy Rafael	BIO	HIBRIDO
Biomecánica			223		Biomecánica	Biomecánica			BIO	HIBRIDO
Metodología de la Investigación	5BM1	22		07:00-08:30			07:00-08:30	Martínez Pérez Lilia	BIO	EN LINEA
Metodología de la Investigación				Biomecánica			Biomecánica		BIO	EN LINEA
Normatividad y Gestión Tecnológica	4BM3	35		10:00-11:30			08:30-10:00	Velez Martínez Gabriela	ADMIN	EN LINEA
Normatividad y Gestión Tecnológica				424			426		ADMIN	EN LINEA
Bioelectrónica	5BV1	22	13:00-14:30	13:00-14:30		13:00-14:30		Horta Olivares Ricardo Roberto	BIO	HIBRIDO
Bioelectrónica			Bioelectrónica	Bioelectrónica		Bioelectrónica			BIO	HIBRIDO
Biomecánica	5BV1	22		14:30-16:00	13:00-14:30		13:00-14:30	Santiago Godoy Rafael	BIO	HIBRIDO
Biomecánica				Biomecánica	426		Biomecánica		BIO	HIBRIDO
Metodología de la Investigación	5BV1	22			16:00-17:30		16:00-17:30	Valaguez Velázquez Enrique	BIO	EN LINEA
Metodología de la Investigación					Biomecánica		106		BIO	EN LINEA
Normatividad y Gestión Tecnológica	4BV3	35	16:00-17:30			16:00-17:30		Velez Martínez Gabriela	ADMIN	EN LINEA
Normatividad y Gestión Tecnológica			100			104			ADMIN	EN LINEA
Biorobotica	5BM2	22	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	Rios Ramírez Carlos	BIO	HIBRIDO
Biorobotica			Cómputo II		Cómputo VIII		Bioelectrónica		BIO	HIBRIDO
Trabajo Terminal I	5BM2	22	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Valaguez Velásquez Cuauhtémoc	BIO	HIBRIDO
Trabajo Terminal I			202	Biomecánica	Biomecánica	Biomecánica	Biomecánica		BIO	HIBRIDO
Biorobotica	5BV2	22	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30			Cortez Vega Ricardo Alán	BIO	HIBRIDO
Biorobotica			Bioelectrónica	Cómputo VII	Cómputo VII				BIO	HIBRIDO
Trabajo Terminal I	5BV2	40	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	Valentino Orozco Gerardo Alejandro	BIO	HIBRIDO
Trabajo Terminal I			202	202	202	202	202		BIO	HIBRIDO
Trabajo Terminal II	5BM3	22	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	Martínez Pérez Lilia	BIO	HIBRIDO
Trabajo Terminal II			Biomecánica	Biomecánica	202	Biomecánica	Biomecánica		BIO	HIBRIDO
Trabajo Terminal II	5BV3	40	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00	Valaguez Velásquez Cuauhtémoc	BIO	HIBRIDO
Trabajo Terminal II			202	202	202	202	202		BIO	HIBRIDO
Prótesis biomiméticas	3BM5	30	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	Valentino Orozco Gerardo Alejandro	BIO	HIBRIDO
Prótesis biomiméticas			323		Cómputo VIII		Cómputo VIII		BIO	HIBRIDO
Visión Artificial	3BM5	30	07:00-08:30		07:00-08:30		07:00-08:30	Anzuetto Rios Álvaro	BIO	HIBRIDO
Visión Artificial			Cómputo VIII		Cómputo VIII		Cómputo VIII		BIO	HIBRIDO
Instrumentación Biomédica	3BM5	22	10:00-11:30	07:00-08:30		07:00-08:30		Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	HIBRIDO
Instrumentación Biomédica			Cómputo IV	Bioelectrónica		Bioelectrónica			BIO	HIBRIDO
Control de sistemas biológicos	3BV6	22		14:30-16:00		16:00-17:30	16:00-17:30	Cortez Vega Ricardo Alán	BIO	HIBRIDO
Control de sistemas biológicos				126		Bioelectrónica	Bioelectrónica		BIO	HIBRIDO
Simulación de análisis de esfuerzos	3BV6	22	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	Silva Lomeli José de Jesus	BIO	HIBRIDO
Simulación de análisis de esfuerzos			105		Bioelectrónica		Física II		BIO	HIBRIDO
Comunicación Oral y Escrita	3BV6	30	17:30-19:00		17:30-19:00		17:30-19:00	Ruiz Maldonado Carlos Alberto	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita			106		106		106		HUM	EN LINEA
Ingeniería del Control Humano	4BM4	30	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	Cortez Vega Ricardo Alán	BIO	HIBRIDO
Ingeniería del Control Humano			102		Química y Biología		202		BIO	HIBRIDO
Neurorobótica	4BV4	22	19:00-20:30	19:00-20:30			19:00-20:30	Cortez Vega Ricardo Alán	BIO	HIBRIDO
Biosensores y Biochips			Bioelectrónica	Bioelectrónica			Bioelectrónica		BIO	HIBRIDO
Imagenología	4BM5	30	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	Anzuetto Rios Álvaro	BIO	HIBRIDO
Imagenología			104		Cómputo VII		Cómputo VII		BIO	HIBRIDO
Telemetría Médica	4BV5	22	17:30-19:00	14:30-16:00			14:30-16:00	Rios Ramírez Carlos	BIO	HIBRIDO
Sistemas Biomecánicos			Bioelectrónica	Bioelectrónica			225		BIO	HIBRIDO
Biosensores y Biochips	4BV6			16:00-17:30	13:00-14:30	16:00-17:30		Valaguez Velázquez Enrique	BIO	HIBRIDO
Biosensores y Biochips				Cómputo II	Cómputo IV	Cómputo VIII			BIO	HIBRIDO
Sistemas Biomecánicos	4BM8	22	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	Santiago Godoy Rafael	BIO	HIBRIDO
Sistemas Biomecánicos			Biomecánica		Cómputo I		Biomecánica		BIO	HIBRIDO

UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	GRUPO	OCUP.	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	PROFESOR	ACADEMIA	MODALIDAD
Microcomputadoras automotrices I	7SV1	25	16:00-17:30	16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30	Lugo Peñaloza Armando Fabián	MECA	HIBRIDO
Microcomputadoras automotrices I			Neumática y Control	Electrónica I		Neumática y Control	Neumática y Control de P.		MECA	HIBRIDO
Sensores automotrices y acondicionadores de señal I	7SV1	30			13:00-14:30	14:30-16:00	14:30-16:00	Hernández Vargas Barbara Mitzy	ELEC	HIBRIDO
Sensores automotrices y acondicionadores de señal I					221	Electrónica I	Electrónica I		ELEC	HIBRIDO
Programación de sistemas inmersos	7SV1	30	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00		13:00-14:30	Serrano Fragoso Maricela	INF	HIBRIDO
Programación de sistemas inmersos			Cómputo IV	Cómputo VII	Cómputo VIII		Cómputo VII		INF	HIBRIDO
Control inteligente I	7SV1	40			17:30-19:00		17:30-19:00	Carvallo Domínguez Arodí Rafael	MECA	HIBRIDO
Control inteligente I				106			106		MECA	HIBRIDO
Ingeniería ambiental	7SV1	40			19:00-20:30		19:00-20:30	Arvizu Amador Salvador Fernando	QB	EN LINEA
Ingeniería ambiental					105		106		QB	EN LINEA
Humanidades IV Desarrollo Personal y Profesional	7SV1	40	13:00-14:30	13:00-14:30				Ledesma Salamanca Francisco	HUM	EN LINEA
Humanidades IV Desarrollo Personal y Profesional			426	426					HUM	EN LINEA
Microcomputadoras automotrices II	8SM1	30		10:00-11:30	08:30-10:00		07:00-08:30	Castañeda Galván Adrián Antonio	ELEC	HIBRIDO
Microcomputadoras automotrices II				224	Sistemas Digitales		226		ELEC	HIBRIDO
Sensores automotrices y acondicionadores de señal II	8SM1	30		13:00-14:30		11:30-13:00	13:00-14:30	Jaramillo Gómez Juan Antonio	ELEC	HIBRIDO
Sensores automotrices y acondicionadores de señal II				122		Electrónica I	Electrónica II		ELEC	HIBRIDO
Control de actuadores automotrices	8SM1	25		08:30-10:00		08:30-10:00	08:30-10:00	Castañeda Galván Adrián Antonio	ELEC	HIBRIDO
Control de actuadores automotrices				125	Neumática y Control		124		ELEC	HIBRIDO
Control inteligente II	8SM1	30	10:00-11:30		10:00-11:30	10:00-11:30		Briseño Tepepa Blanca Rosa	SIST	HIBRIDO
Control inteligente II			424		104	Electrónica II			SIST	HIBRIDO
Evaluación Económica de Proyectos	8SM1	40	11:30-13:00		11:30-13:00		10:00-11:30	Galicia Ruiz Maricela	ADMIN	EN LINEA
Evaluación Económica de Proyectos			423		423		423		ADMIN	EN LINEA
Humanidades V El Humanismo Frente a la Globalización	8SM1	40		11:30-13:00	13:00-14:30		11:30-13:00	Martínez Solís Sandra	HUM	EN LINEA
Humanidades V El Humanismo Frente a la Globalización				425	102		105		HUM	EN LINEA
Proyecto integrador	9SV1	30	13:00-14:30	13:00-14:30	14:30-17:00	14:30-17:00	13:00-14:30	Cuervo Pinto Víctor Dario	ISISA	HIBRIDO
Proyecto integrador			ISISA	ISISA	ISISA	Telecomunicación	ISISA		ISISA	HIBRIDO
Proyecto integrador	9SV1	30	14:30-17:00	14:30-17:00	13:00-14:30	13:00-14:30	14:30-17:00	Cuervo Pinto Víctor Dario	ISISA	HIBRIDO
Proyecto integrador			Telecomunicación	Telecomunicación	ISISA	ISISA	ISISA		ISISA	HIBRIDO
Comunicación Oral y Escrita	1EV1	30	13:00-14:30		13:00-14:30		13:00-14:30	Galván Pastrana José Antonio	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita			123		121		122		HUM	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	1EV1	30	14:30-16:00	16:00-17:30	14:30-16:00		14:30-16:00	Aguilar Viveros Priciliano	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral			123	123	123		123		CB	EN LINEA
Química Inorgánica	1EV1	30	16:00-17:30	14:30-16:00	16:00-17:30	16:00-17:30		Arvizu Amador Salvador Fernando	QB	HIBRIDO
Química Inorgánica			123	123	123	Química y Biología			QB	HIBRIDO
Herramientas computacionales	1EV1	30			17:30-19:00	13:00-14:30	16:00-17:30	Yañez Barraza Zenón	ME	HIBRIDO
Herramientas computacionales					Cómputo VII	Cómputo II			ME	HIBRIDO
Estructura de la Materia	1EV1	30		19:00-20:30		19:00-20:30		Indira Torres Sandoval	QB	EN LINEA
Estructura de la Materia				122		124			QB	EN LINEA
Diseño de experimentos	1EV1	30		13:00-14:30		14:30-16:00		Gordillo Sol Alvaro	CB	EN LINEA
Diseño de experimentos				Física I		Física I			CB	EN LINEA
Álgebra Lineal	1EV1	30	17:30-19:00	17:30-19:00		17:30-19:00		Ríos Moquel Janette	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal			125	125		125			CB	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita	1EM1	30	08:30-10:00	08:30-10:00		07:00-08:30		González Brito Gloria Vanessa	HUM	EN LINEA
Comunicación Oral y Escrita			106	424		222			HUM	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral	1EM1	30	10:00-11:30	07:00-08:30	08:30-10:00		08:30-10:00	Salazar Tovar Miguel Ulises	CB	EN LINEA
Cálculo Diferencial e Integral			123	123	123		123		CB	EN LINEA
Química Inorgánica	1EM1	30	11:30-13:00		11:30-13:00	10:00-11:30	13:00-14:30	Indira Torres Sandoval	QB	HIBRIDO
Química Inorgánica			123		123	Química y Biología	123		QB	HIBRIDO
Herramientas computacionales	1EM1	30		10:00-11:30	10:00-11:30		10:00-11:30	Yañez Barraza Zenón	ME	HIBRIDO
Herramientas computacionales				Cómputo III	Cómputo II		Cómputo II		ME	HIBRIDO
Estructura de la Materia	1EM1	30	07:00-08:30				07:00-08:30	Indira Torres Sandoval	QB	EN LINEA
Estructura de la Materia			425				425		QB	EN LINEA
Diseño de experimentos	1EM1	30		11:30-13:00		11:30-13:00		Villegas Rueda Veronica Lucero	CB	EN LINEA
Diseño de experimentos				123		123			CB	EN LINEA
Álgebra Lineal	1EM1	30	13:00-14:30		13:00-14:30		11:30-13:00	Gallardo Lozada Arturo Alejandro	CB	EN LINEA
Álgebra Lineal			Biomecánica		123		123		CB	EN LINEA
Mecánica	2EM1	40	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30	Gómez Aguilar Ramón	CB	HIBRIDO
Mecánica			121		Física II	121	121		CB	HIBRIDO
Ecuaciones Diferenciales	2EM1	40		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	Olvera Aldana Miguel	CB	EN LINEA

Ecuaciones Diferenciales				121	121	121	121		CB	EN LINEA
Química Orgánica	2EM1	40		10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	Zamudio Vega lo Stephanie	QB	HIBRIDO
Química Orgánica				121	121	121	121		QB	HIBRIDO
Cálculo Vectorial	2EM1	40	08:30-10:00	07:00-08:30	11:30-13:00	11:30-13:00		Cruz X Carlos	CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial			121	121	121	121			CB	EN LINEA
Ética y Responsabilidad Social	2EM1	40	13:00-14:30				13:00-14:30	Mora Palacios Mariana	HUM	EN LINEA
Ética y Responsabilidad Social			102				100		HUM	EN LINEA
Procesos de Manufactura	2EM1	20	11:30-13:00	11:30-14:30				López Alarcón Erick	ME	PRESENCIAL
Procesos de Manufactura			121	Máquinas y Herramientas					ME	PRESENCIAL
Mecánica	2EV1	40		13:00-14:30	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	Villegas Rueda Veronica Lucero	CB	HIBRIDO
Mecánica				221	423	Física II	104		CB	HIBRIDO
Ecuaciones Diferenciales	2EV1	40		14:30-16:00	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	Aguilar Viveros Priciliano	CB	EN LINEA
Ecuaciones Diferenciales				324	223	426	423		CB	EN LINEA
Química Orgánica	2EV1	30		16:00-17:30	17:30-19:00	13:00-14:30	17:30-19:00	García Tejeda Yunia Verónica	QB	HIBRIDO
Química Orgánica				Química y Biología	102	122	104		QB	HIBRIDO
Cálculo Vectorial	2EV1	40	16:00-17:30	17:30-19:00	19:00-20:30	17:30-19:00		Mendoza Iturralde Pablo	CB	EN LINEA
Cálculo Vectorial			223	322	324	222			CB	EN LINEA
Ética y Responsabilidad Social	2EV1	40	17:30-19:00			19:00-20:30		Ledesma Salamanca Francisco	HUM	EN LINEA
Ética y Responsabilidad Social			104			222			HUM	EN LINEA
Procesos de Manufactura	2EV1	20	13:00-16:00				19:00-20:30	López Alarcón Erick	ME	PRESENCIAL
Procesos de Manufactura			Taller de Máquinas y Herramientas				103		ME	PRESENCIAL
Electricidad y Magnetismo	3EV1	40	14:30-16:00		14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	Reyes Guzmán Marco Antonio	CB	HIBRIDO
Electricidad y Magnetismo			224		Física II	423	224		CB	HIBRIDO
Termodinámica	3EV1	40		14:30-16:00	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	CB	HIBRIDO
Termodinámica				Física II	224	323	323		CB	HIBRIDO
Variable Compleja	3EV1	40	16:00-17:30	16:00-17:30			17:30-19:00	Carrillo Ibarra Iliana Cristina	CB	EN LINEA
Variable Compleja			224	223			102		CB	EN LINEA
Programación Avanzada	3EV1	30	17:30-19:00		17:30-19:00	17:30-19:00		Vazquez Cianca Israel	INF	EN LINEA
Programación Avanzada			Cómputo IV		Cómputo IV	Cómputo VII			INF	EN LINEA
Energías Convencionales y Renovables	3EV1	40	13:00-14:30			19:00-20:30		Hernández Rodríguez Yazmin Mariela	QB	HIBRIDO
Energías Convencionales y Renovables			224			123			QB	HIBRIDO
Probabilidad y Estadística	3EV1	40		19:00-20:30	19:00-20:30		19:00-20:30	Acosta Magallanes Fermín	CB	EN LINEA
Probabilidad y Estadística				123	123		223		CB	EN LINEA
Solución de Problemas y Creatividad	3EV1	40			13:00-14:30		13:00-14:30	Ledesma Salamanca Francisco	HUM	EN LINEA
Solución de Problemas y Creatividad					202		126		HUM	EN LINEA
Electricidad y Magnetismo	3EM1	40	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30	Salazar Tovar Miguel Ulises	CB	HIBRIDO
Electricidad y Magnetismo			Física II		121	202	202		CB	HIBRIDO
Termodinámica	3EM1	40		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	13:00-14:30	Gallardo Lozada Arturo Alejandro	CB	HIBRIDO
Termodinámica				122	124	122	Cómputo II		CB	HIBRIDO
Variable Compleja	3EM1	40		10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30		Gallardo Lozada Arturo Alejandro	CB	EN LINEA
Variable Compleja				102	222	223			CB	EN LINEA
Programación Avanzada	3EM1	40	08:30-10:00		11:30-13:00		11:30-13:00	Cortez Herrera Paola Nayeli	INF	EN LINEA
Programación Avanzada			Cómputo I		Cómputo VI		Cómputo III		INF	EN LINEA
Energías Convencionales y Renovables	3EM1	40	10:00-11:30				08:30-10:00	Indira Torres Sandoval	QB	HIBRIDO
Energías Convencionales y Renovables			225				122		QB	HIBRIDO
Probabilidad y Estadística	3EM1	40	11:30-13:00	13:00-14:30		11:30-13:00		Medina García Julieta	CB	EN LINEA
Probabilidad y Estadística			124	201		221			CB	EN LINEA
Solución de Problemas y Creatividad	3EM1	40		11:30-13:00			10:00-11:30	Castro Pérez Hilda Cristina	HUM	EN LINEA
Solución de Problemas y Creatividad				224			201		HUM	EN LINEA
Conversión y almacenamiento de energía	4EV1	40	14:30-16:00				14:30-16:00	Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	CB	HIBRIDO
Conversión y almacenamiento de energía			225				322		CB	HIBRIDO
Circuitos eléctricos	4EV1	30		14:30-16:00	19:00-20:30		19:00-20:30	Aquino Robles José Antonio	ENERGÍA	HIBRIDO
Circuitos eléctricos				Electrónica II	Cómputo VII		Cómputo VII		ENERGÍA	HIBRIDO
Métodos numéricos	4EV1	40		16:00-17:30	16:00-17:30	19:00-20:30	16:00-17:30	Fonseca Campos Jorge	CB	EN LINEA
Métodos numéricos				125	125	324	325		CB	EN LINEA
Teoría electromagnética	4EV1	40	17:30-19:00		17:30-19:00	13:00-14:30	17:30-19:00	Villegas Rueda Veronica Lucero	CB	HIBRIDO
Teoría electromagnética			Física II		325	426	325		CB	HIBRIDO
Fenómenos de transporte	4EV1	40	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	17:30-19:00		Indira Torres Sandoval	QB	HIBRIDO
Fenómenos de transporte				323	222	102			QB	HIBRIDO
Balances de materia y energía	4EV1	40	19:00-20:30	17:30-19:00		16:00-17:30		Palma Ramírez Diana	QB	HIBRIDO

Balances de materia y energía			325	123		324				QB	HIBRÍDO
Normatividad y política energética	4EV1	40	16:00-17:30				13:00-14:30	Ramos Montiel Lucia	ADMIN	EN LINEA	
Normatividad y política energética			202				223		ADMIN	EN LINEA	
Conversión y almacenamiento de energía	4EM1	40	10:00-11:30	11:30-13:00				Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	CB	HIBRÍDO	
Conversión y almacenamiento de energía			121	121					CB	HIBRÍDO	
Circuitos eléctricos	4EM1	30		07:00-08:30		13:00-14:30	10:00-11:30	CANDIDATO TECAV	ENERGÍA	HIBRÍDO	
Circuitos eléctricos				106		125	Cómputo VII		ENERGÍA	HIBRÍDO	
Métodos numéricos	4EM1	40		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00	Estrada Olivas Fernando	CB	EN LINEA	
Métodos numéricos				221	323	106	104		CB	EN LINEA	
Teoría electromagnética	4EM1	40	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30	Picazo Rojas Jesús Manuel	CB	HIBRÍDO	
Teoría electromagnética			226			125			CB	HIBRÍDO	
Fenómenos de transporte	4EM1	40	08:30-10:00		10:00-11:30	11:30-13:00	11:30-13:00	Indira Torres Sandoval	QB	HIBRÍDO	
Fenómenos de transporte			224			125	223		QB	HIBRÍDO	
Balances de materia y energía	4EM1	40	11:30-13:00	10:00-11:30	13:00-14:30			Gómez Aguilar Ramón	QB	HIBRÍDO	
Balances de materia y energía			325	123	Física I				QB	HIBRÍDO	
Normatividad y política energética	4EM1	40	13:00-14:30				13:00-14:30		ADMIN	EN LINEA	
Normatividad y política energética			424						ADMIN	EN LINEA	
Electrónica de Potencia	5EM1	30	07:00-08:30	07:00-08:30	10:00-11:30	07:00-08:30		Suarez Tapia Julio Cesar	ELEC	HIBRÍDO	
Electrónica de Potencia			Electrónica II	Electrónica III	225	224			ELEC	HIBRÍDO	
Física Avanzada	5EM1	40	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	Hernández Rosas Juan	CB	HIBRÍDO	
Física Avanzada			202		202		202		CB	HIBRÍDO	
Higiene, Seguridad y Riesgos Industriales	5EM1	40		08:30-10:00		08:30-10:00		Ramos Montiel Lucia	ADMIN	HIBRÍDO	
Higiene, Seguridad y Riesgos Industriales				423		426			ADMIN	HIBRÍDO	
Mecánica de Fluidos	5EM1	40	10:00-13:00			10:00-11:30		Mollinedo Ponce de León Helvio Ricardo	ME	HIBRÍDO	
Mecánica de Fluidos			223			322			ME	HIBRÍDO	
Economía, Recursos y necesidades Energeticas de México	5EM1	40		10:00-11:30			10:00-11:30	Ramos Montiel Lucia	ADMIN	EN LINEA	
Economía, Recursos y necesidades Energeticas de México				105			104		ADMIN	EN LINEA	
Eficiencia Energética	5EM1	40		11:30-13:00		11:30-13:00	11:30-13:00	Hernández Rodríguez Yazmin Mariela	QB	EN LINEA	
Eficiencia Energética				325		326	222		QB	EN LINEA	
Transferencia de Calor	5EM1	40		13:00-14:30	11:30-13:00	13:00-14:30	13:00-14:30	Hernández Rodríguez Yazmin Mariela	QB	HIBRÍDO	
Transferencia de Calor				103	100	106	121		QB	HIBRÍDO	
Electrónica de Potencia	5EV1	30	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30		Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	ELEC	HIBRÍDO	
Electrónica de Potencia			Electrónica III	Electrónica III	425	425			ELEC	HIBRÍDO	
Física Avanzada	5EV1	40		17:30-19:00	16:00-17:30	16:00-17:30		Villegas Rueda Veronica Lucero	CB	HIBRÍDO	
Física Avanzada				122	106	122			CB	HIBRÍDO	
Eficiencia Energética	5EV1	40	14:30-16:00	14:30-16:00			14:30-16:00	Hernández Rodríguez Yazmin Mariela	QB	EN LINEA	
Eficiencia Energética			223	323			223		QB	EN LINEA	
Transferencia de Calor	5EV1	40	16:00-17:30	16:00-17:30		14:30-16:00	16:00-17:30	Hernández Rodríguez Yazmin Mariela	QB	HIBRÍDO	
Transferencia de Calor			122	121		126	123		QB	HIBRÍDO	
Sistemas de control	6EM1	40	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00		Briseño Tepepa Blanca Rosa	SIST	EN LINEA	
Sistemas de control			Cómputo III	Cómputo III	105	104			SIST	EN LINEA	
Desarrollo sustentable	6EM1	30		10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30		Mejía Méndez Juan Armando	ADMIN	EN LINEA	
Desarrollo sustentable				100	100	100			ADMIN	EN LINEA	
Física del estado sólido	6EM1	30	08:30-10:00		08:30-10:00		11:30-13:00	Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	ENERGÍA	HIBRÍDO	
Física del estado sólido			123		100		Física I		ENERGÍA	HIBRÍDO	
Ingeniería de la energía nuclear	6EM1	40		07:00-08:30	13:00-14:30			Ortiz Morales Alejandro	ENERGÍA	EN LINEA	
Ingeniería de la energía nuclear				325	325				ENERGÍA	EN LINEA	
Generación y co-generación de energía	6EM1	40	07:00-08:30	08:30-10:00		08:30-10:00		CANDIDATO TECAV	ENERGÍA	HIBRÍDO	
Generación y co-generación de energía			105	106		226			ENERGÍA	HIBRÍDO	
Ingeniería de la energía hidráulica	6EM1	40				13:00-14:30	08:30-10:00	Luna Reséndiz José Concepción	ME	EN LINEA	
Ingeniería de la energía hidráulica						123	423		ME	EN LINEA	
Combustibles fósiles	6EM1	30	10:00-11:30				10:00-11:30	Hernández Rodríguez Yazmin Mariela	QB	EN LINEA	
Combustibles fósiles			100				324		QB	EN LINEA	
Innovación tecnológica	7EM1	40	10:00-13:00					Velez Martínez Gabriela	ADMIN	EN LINEA	
Innovación tecnológica			322						ADMIN	EN LINEA	
Ingeniería de la energía solar	7EM1	30		07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30	Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	ENERGÍA	HIBRÍDO	
Ingeniería de la energía solar				Electrónica I		102	105		ENERGÍA	HIBRÍDO	
Ingeniería de la energía eólica	7EM1	30	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	Gutierrez Espinoza Maribel	ENERGÍA	HIBRÍDO	
Ingeniería de la energía eólica			225		324		Física II		ENERGÍA	HIBRÍDO	
Materiales catalíticos avanzados (optativa I)	7EM1	30		08:30-10:00		08:30-10:00	10:00-11:30	Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	ENERGÍA	HIBRÍDO	

Materiales catalíticos avanzados (optativa I)				124		124	Física I		ENERGÍA	HIBRIDO
Nuevas tecnologías en combustibles convencionales (optativa I)	7EM1	30		08:30-10:00		08:30-10:00	10:00-11:30	Santolalla Vargas Carlos Eduardo	ENERGÍA	HIBRIDO
Nuevas tecnologías en combustibles convencionales (optativa I)				Física I		Física I	100		ENERGÍA	HIBRIDO
Metodología de la investigación	7EM1	40			13:00-14:30		13:00-14:30	Cantera Fernández Jesús	HUM	EN LINEA
Metodología de la investigación					423		426		HUM	EN LINEA
Sistemas bioenergéticos	7EM1	30			11:30-13:00	10:00-11:30	11:30-13:00	Mena Cervantes Violeta	ENERGÍA	HIBRIDO
Sistemas bioenergéticos					Química y Biología	Cómputo V	Bioelectrónica		ENERGÍA	HIBRIDO
Emprendimiento y liderazgo	7EM1	40	07:00-08:30		07:00-08:30			Mora Palacios Mariana	HUM	EN LINEA
Emprendimiento y liderazgo			322		322				HUM	EN LINEA
Formulación y evaluación de proyectos	8EM1	40		10:00-11:30	13:00-14:30		11:30-13:00	Galicia Ruiz Maricela	ADMIN	EN LINEA
Formulación y evaluación de proyectos				323	Inglés		202		ADMIN	EN LINEA
Nanomateriales en la energía	8EM1	30	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00			Romero Ibarra Issis Claudette	ENERGÍA	HIBRIDO
Nanomateriales en la energía			Física II	Física II	Física II				ENERGÍA	HIBRIDO
Ingeniería en la energía geotérmica	8EM1	30	10:00-11:30			10:00-11:30		CANDIDATO TECAV	ENERGÍA	HIBRIDO
Ingeniería en la energía geotérmica			Física II		Física II				ENERGÍA	HIBRIDO
Trabajo terminal I	8EM1	40	07:00-08:30	13:00-14:30	07:00-08:30	13:00-14:30	13:00-14:30	Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	ENERGÍA	HIBRIDO
Trabajo terminal I			123	temas Digitales	123	100	323		ENERGÍA	HIBRIDO
Tecnologías del hidrógeno	8EM1	30	11:30-13:00				10:00-11:30	García Sánchez Mario Fidel	ENERGÍA	HIBRIDO
Tecnologías del hidrógeno			Física II	Física II			322		ENERGÍA	HIBRIDO
Integración a la red eléctrica y sistemas aislados	8EM1	25	13:00-14:30		11:30-13:00	11:30-13:00		Castañeda Galván Adrián Antonio	ENERGÍA	HIBRIDO
Integración a la red eléctrica y sistemas aislados			Física I		Neumática y Control	Neumática y Control de P.			ENERGÍA	HIBRIDO
Ingeniería de las celdas solares (Optativa II)	8EV1	30	14:30-16:00		13:00-14:30	13:00-14:30		García Sánchez Mario Fidel	ENERGÍA	HIBRIDO
Ingeniería de las celdas solares (Optativa II)			Física II		Física II	Física II			ENERGÍA	HIBRIDO
Producción de biocombustibles (Optativa II)	8EV1	30		14:30-16:00	14:30-16:00		14:30-16:00	Hernández Altamirano Raúl	ENERGÍA	HIBRIDO
Producción de biocombustibles (Optativa II)				Física I	Física I		Física I		ENERGÍA	HIBRIDO
Generadores y turbinas (optativa I)	7EM2	40	13:00-14:30	13:00-14:30		13:00-14:30		Aquino Robles José Antonio	ENERGÍA	HIBRIDO
Generadores y turbinas (optativa I)			221	425		103			ENERGÍA	HIBRIDO
Diseño de sistemas energéticos (Optativa II)	8EV2	30	16:00-17:30		16:00-17:30		16:00-17:30	Aquino Robles José Antonio	ENERGÍA	HIBRIDO
Diseño de sistemas energéticos (Optativa II)			Física II		Física II		Física II		ENERGÍA	HIBRIDO