

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	LINEA
Algebra Lineal				126	104	126			CB	
Bioética	1BM1	30		10:00-11:30		10:00-11:30		Castro Pérez Hilda Cristina	HUM	LINEA
Bioética				104		104			HUM	
Biología Celular	1BM1	30	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	Díaz Valdés Elba	QB	LINEA
Biología Celular			102		102		224		QB	
Cálculo Diferencial e Integral	1BM1	30	13:00-14:30	08:30-10:00		08:30-10:00	13:00-14:30	Ramírez López Manolo	CB	LINEA
Cálculo Diferencial e Integral			125	224		224	103		CB	
Metrología	1BM1	30	07:00-08:30	07:00-08:30			07:00-08:30	Gómez Coronel Sandra Luz	ELEC	LINEA
Metrología			Electrónica I	423			Electrónica I		ELEC	
Química Orgánica	1BM1	30	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00	Reyes López Ottmar Raúl	QB	LINEA
Química Orgánica			224		224		224		QB	
Algebra Lineal	1BV1	30	17:30-19:00	19:00-20:30			17:30-19:00	León Medina José Luis	CB	LINEA
Algebra Lineal			324	326			126		CB	
Bioética	1BV1	30	14:30-16:00		14:30-16:00			Silva Arias Miguel	HUM	LINEA
Bioética			102		102				HUM	
Biología Celular	1BV1	30	16:00-17:30		13:00-14:30		16:00-17:30	Díaz Valdés Elba	QB	LINEA
Biología Celular			126		326		126		QB	
Cálculo Diferencial e Integral	1BV1	30		14:30-16:00	17:30-19:00	14:30-16:00	14:30-16:00	Ojeda Mendoza Gualberto Jesús	CB	LINEA
Cálculo Diferencial e Integral				224	224	325	325		CB	
Metrología	1BV1	30	13:00-14:30	13:00-14:30			13:00-14:30	Hernández Vargas Barbara Mitzy	ELEC	LINEA
Metrología			Electrónica I	326			Electrónica I		ELEC	
Química Orgánica	1BV1	30		17:30-19:00	16:00-17:30	17:30-19:00		Reyes López Ottmar Raúl	QB	LINEA
Química Orgánica				325	106	223			QB	
Anatomía	1BM2	40	13:00-14:30		13:00-14:30		13:00-14:30	Solís Villela José Gonzalo	BIO	HIBRIDO
Anatomía			104		104		104		BIO	
Biología Molecular	2BM1	30		08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00		Munguía Fuentes Maria del Rosario	QB	LINEA
Biología Molecular				Química y Biología	223	223			QB	
Cálculo Vectorial	1BM2	40	07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30		08:30-10:00	Picazo Rojas Jesús Manuel	CB	LINEA
Cálculo Vectorial			124	124	124		102		CB	
Ecuaciones Diferenciales	2BM1	40	08:30-10:00		10:00-11:30		10:00-11:30	Jiménez Fragoso Rogelio	CB	LINEA
Ecuaciones Diferenciales			223		122		102		CB	
Fundamentos de Física para la Ingeniería	1BM2	40	10:00-11:30	10:00-11:30		10:00-11:30	07:00-08:30	Salazar Tovar Miguel Ulises	CB	LINEA
Fundamentos de Física para la Ingeniería			104	103		103	104		CB	
Herramientas Computacionales	1BM2	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	
Inglés I	1BM2	25		08:30-10:00		10:00-11:30		Mendoza Pedraza Adelina	INGLES	LINEA
Inglés I				Inglés		Inglés			INGLES	
Anatomía	1BM3	40		07:00-08:30	07:00-08:30		07:00-08:30	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	LINEA
Anatomía				126	126		225		BIO	
Anatomía	1BV2	40	14:30-16:00	14:30-16:00			14:30-16:00	Pérez Cabrera Ilda Patricia	BIO	LINEA
Anatomía			126	221			102		BIO	
Biología Molecular	2BV1	30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30			Munguía Fuentes Maria del Rosario	QB	LINEA
Biología Molecular			Química y Biología	124	124				QB	
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	LINEA
Cálculo Vectorial			102	102	103	102			CB	
Ecuaciones Diferenciales	2BV1	40			14:30-16:00	13:00-14:30	13:00-14:30	Ríos Moguel Janette	CB	LINEA
Ecuaciones Diferenciales					324	324	324		CB	
Fundamentos de Física para la Ingeniería	1BV2	30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30	16:00-17:30		Navarrete Meza Zulema	CB	LINEA
Fundamentos de Física para la Ingeniería			326	326	Física I	126			CB	
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	
Inglés I	1BV3	25			14:30-16:00		14:30-16:00	ROJAS MENDEZ NANCY TAMARA	INGLES	LINEA
Inglés I					Inglés		Inglés		INGLES	

Cálculo Vectorial	1BV4	40	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00		Macías Cedeño Marco Antonio	CB	LINEA
Cálculo Vectorial			121	126	126	123			CB	
Ecuaciones Diferenciales	2BV2	40			13:00-14:30	14:30-16:00	14:30-16:00	Jiménez Fragoso Rogelio	CB	LINEA
Ecuaciones Diferenciales					201	225	226		CB	
Herramientas Computacionales	1BV5	40	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		ME	
Inglés I	1BV5	25			16:00-17:30		16:00-17:30	ROJAS MENDEZ NANCY TAMARA	INGLES	LINEA
Inglés I					Inglés		Inglés		INGLES	
Desarrollo Sostenible	1BM4	40	08:30-10:00			11:30-13:00	08:30-10:00	Mejía Méndez Juan Armando	HUM	LINEA
Desarrollo Sostenible			426			100	125		HUM	
Fisicoquímica	2BM2	40	11:30-13:00		13:00-14:30		11:30-13:00	Lovtchikova Khavrachenco Zinaida	QB	LINEA
Fisicoquímica			104		105		102		QB	
Fisiología	2BM2	40		07:00-08:30			07:00-08:30	Solís Villela José Gonzalo	BIO	HIBRIDO
Fisiología				322			322		BIO	
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	LINEA
Fundamentos de Teoría Electromagnética			426	423	423	425			CB	
Inglés II	2BM2	25	11:30-13:00		07:00-08:30			Mendoza Pedraza Adelina	INGLES	LINEA
Inglés II			Inglés		Inglés				INGLES	
Programación Orientada a Objetos	1BM6	40	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30		Huerta Trujillo Iliac	INF	LINEA
Programación Orientada a Objetos			Cómputo IV		Cómputo IV	324			INF	
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	LINEA
Teoría de los Circuitos				226	226	Electrónica I	Electrónica I		ELEC	
Desarrollo Sostenible	1BV6	40		14:30-16:00		14:30-16:00	14:30-16:00	Ramos Montiel Lucia	HUM	LINEA
Desarrollo Sostenible				102		Cómputo VIII	426		HUM	
Fisicoquímica	2BV3	40	14:30-16:00		17:30-19:00		13:00-14:30	Lovtchikova Khavrachenco Zinaida	QB	LINEA
Fisicoquímica			103		326		102		QB	
Fisiología	2BV3	40		19:00-20:30		19:00-20:30		Pérez Cabrera Ilda Patricia	BIO	LINEA
Fisiología				105		105			BIO	
Fundamentos de Teoría Electromagnética	1BV7	40	17:30-19:00	17:30-19:00		17:30-19:00	17:30-19:00	Villegas Rueda Veronica Lucero	CB	LINEA
Fundamentos de Teoría Electromagnética			224	222		221	221		CB	
Inglés II	2BV3	25	17:30-19:00			17:30-19:00		ROJAS MENDEZ NANCY TAMARA	INGLES	LINEA
Inglés II			Inglés			Cómputo VI			INGLES	
Programación Orientada a Objetos	1BV8	40	16:00-17:30		16:00-17:30		16:00-17:30	Razo Ruiz Juan Carlos	INF	LINEA
Programación Orientada a Objetos			Cómputo III		423		Cómputo III		INF	
Teoría de los Circuitos	2BV4	30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30		Gómez Coronel Sandra Luz	ELEC	LINEA
Teoría de los Circuitos			Electrónica III	126	126	Electrónica III		Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	ELEC	
Fisicoquímica	2BV5	40		16:00-17:30	16:00-17:30	14:30-16:00		Lovtchikova Khavrachenco Zinaida	QB	LINEA
Fisicoquímica				323	326	123			QB	
Fundamentos de Teoría Electromagnética	1BV9	40	13:00-14:30		13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30	Morales Hernández Agustín	CB	LINEA
Fundamentos de Teoría Electromagnética			326		223	325	326		CB	
Inglés II	2BV6	25	14:30-16:00	16:00-17:30				Flores Mendez Ricardo	INGLES	LINEA
Inglés II			Cómputo II	Cómputo II					INGLES	
Teoría de los Circuitos	2BV6	40	14:30-16:00	13:00-14:30	14:30-16:00		16:00-17:30	Luna Muñoz Martha	ELEC	LINEA
Teoría de los Circuitos			Sistemas Digitales	123	222		Electrónica I	Pérez Delgado Yves Jesús	ELEC	
Análisis Numérico	3BM1	40	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30	Estrada Olivas Fernando	CB	LINEA
Análisis Numérico			Cómputo I		223	Cómputo I	223		CB	
Bioestadística	1BM7	40		10:00-13:00		10:00-13:00		Guzmán Vargaz Lev	CB	LINEA
Bioestadística				202		202			CB	
Bioquímica	2BM4	40		13:00-14:30	11:30-13:00		11:30-13:00	Solís Villela José Gonzalo	QB	LINEA
Bioquímica					322		223		QB	
Dispositivos Electrónicos	3BM1	30	10:00-11:30		10:00-11:30		08:30-10:00	Salmeron Guzmán Mirna	ELEC	LINEA
Dispositivos Electrónicos			Electrónica I		Electrónica I		226		ELEC	
Fundamentos Matemáticos de Ingeniería	2BM4	40				08:30-10:00	13:00-14:30	Olvera Aldana Miguel	CB	LINEA
Fundamentos Matemáticos de Ingeniería						425	424		CB	

Ingles III	3BM1	25		10:00-11:30		07:00-08:30		Mendoza Pedraza Adelina	INGLES	LINEA
Ingles III				124		Inglés			INGLES	
Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes	2BM5	40	08:30-10:00	08:30-10:00	08:30-10:00			Pelayo Ramos Rodrigo	CB	LINEA
Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes			126	123	424				CB	
Sistemas de Gestion de Calidad	2BM5	40	11:30-13:00			11:30-13:00		Flores Negrete Guadalupe Laura	ADMIN	LINEA
Sistemas de Gestion de Calidad			122			125			ADMIN	
Análisis Numérico	3BV1	40	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30	19:00-20:30		Fonseca Campos Jorge	CB	LINEA
Análisis Numérico			Cómputo I	Cómputo I	Cómputo I	Cómputo I			CB	
Bioestadística	1BV10	40		14:30-16:00	14:30-16:00	13:00-14:30	14:30-16:00	Almendra Arao Felix	CB	LINEA
Bioestadística				106	325	105	425		CB	
Bioquímica	2BV7	40	17:30-19:00		17:30-19:00		17:30-19:00	Pérez Cabrera Ilda Patricia	QB	LINEA
Bioquímica			425		425		425		QB	
Dispositivos Electrónicos	3BV1	30		16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30	Canul Gómez Gimciam David	ELEC	LINEA
Dispositivos Electrónicos				324		Electrónica II	Electrónica II		ELEC	
Fundamentos Matemáticos de Ingeniería	2BV7	40	14:30-16:00				13:00-14:30	Acosta Magallanes Fermín	CB	LINEA
Fundamentos Matemáticos de Ingeniería			121				106		CB	
Ingles III	3BV2	25	14:30-16:00		19:00-20:30			Revilla Cuevas Laura Adriana	INGLES	LINEA
Ingles III			425		104				INGLES	
Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes	2BV8	40		13:00-14:30	13:00-14:30	14:30-16:00		Cruz Y Cruz Sara Guadalupe	CB	LINEA
Ondas Electromagnéticas y Sistemas Radiantes				105	424	324			CB	
Sistemas de Gestion de Calidad	2BV8	40	16:00-17:30		16:00-17:30			Flores Negrete Guadalupe Laura	ADMIN	LINEA
Sistemas de Gestion de Calidad			102		121				ADMIN	
Biógnosis	2BM6	30	11:30-13:00		08:30-10:00		07:00-08:30	Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	BIO	LINEA
Biógnosis			425		225		Cómputo V		BIO	
Biomagnetismo	3BM2	22		08:30-10:00		08:30-10:00	08:30-10:00	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	LINEA
Biomagnetismo				Bioelectrónica		324	324		BIO	
Electrónica Analógica y de Potencia	3BM2	30		10:00-11:30	10:00-11:30		13:00-14:30	Garduza González Sergio	ELEC	LINEA
Electrónica Analógica y de Potencia				Electrónica II	426		124		ELEC	
Electrónica Digital	3BM2	25	07:00-08:30	07:00-08:30		07:00-08:30		Rodríguez Fuentes Miguel Angel	ELEC	LINEA
Electrónica Digital			224	stemas Digital		124			ELEC	
Física Moderna y Óptica	2BM7	40	10:00-11:30			10:00-11:30	10:00-11:30	Herrera Perez Jose Luis	CB	LINEA
Física Moderna y Óptica			202			222	225		CB	
Mecanismos Biomiméticos	3BM3	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	
Sensores y Actuadores	3BM3	30			11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Hernández Pérez Alberto	ELEC	LINEA
Sensores y Actuadores					Electrónica II	Electrónica II	226		ELEC	
Biógnosis	2BV9	40		19:00-20:30	16:00-17:30		19:00-20:30	Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	BIO	LINEA
Biógnosis				Cómputo II	102		105		BIO	
Biomagnetismo	3BV3	22	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	LINEA
Biomagnetismo			Bioelectrónica		326		201		BIO	
Electrónica Analógica y de Potencia	3BV3	30	17:30-19:00			17:30-19:00	17:30-19:00	Ballardo Rodríguez Isis Chetzyl	ELEC	LINEA
Electrónica Analógica y de Potencia			325			Electrónica I	323		ELEC	
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	
Física Moderna y Óptica	2BV10	40	16:00-17:30	14:30-16:00		14:30-16:00		Ángeles Islas Jorge Fernando	CB	LINEA
Física Moderna y Óptica			125	222		221			CB	
Mecanismos Biomiméticos	3BV4	22	16:00-17:30		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	
Sensores y Actuadores	3BV4	30		13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30		Suarez Tapia Julio Cesar	ELEC	LINEA
Sensores y Actuadores				Electrónica I	Electrónica I	323			ELEC	
Análisis de Esfuerzos	4BM1	30	13:00-14:30	13:00-14:30	13:00-14:30			Viveros Breton Sergio	ME	HIBRIDO
Análisis de Esfuerzos			Cómputo VIII	Telemática II					ME	
Biofísica	2BM8	22	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	LINEA
Biofísica			Biomecánica		Física I		426		BIO	

Biomateriales	3BM4	22		10:00-11:30	10:00-11:30		10:00-11:30	Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	BIO	LINEA
Biomateriales				426	Biomecánica		426		BIO	
Dispositivos Programables	4BM1	25			08:30-10:00	10:00-11:30	07:00-08:30	Vazquez Cianca César	ELEC	LINEA
Dispositivos Programables					226	temas Digitales	temas Digitales		ELEC	
Liderazgo y Emprendedores	2BM9	40		07:00-08:30			08:30-10:00	Malpica Flores Norma Patricia	HUM	LINEA
Liderazgo y Emprendedores				105			105		HUM	
Procesamiento de Imágenes	3BM5	30	08:30-10:00	08:30-10:00		08:30-10:00		Martínez Pérez Lilia	BIO	LINEA
Procesamiento de Imágenes			Cómputo VII	Cómputo III		Cómputo III			BIO	
Teoría del Control	3BM5	40	10:00-11:30	11:30-13:00		11:30-13:00		Rojas Pacheco Adolfo	SIST	HIBRIDO
Teoría del Control			Electrónica II	222		225			SIST	
Análisis de Esfuerzos	4BV1	40		16:00-17:30	19:00-20:30	19:00-20:30		Del Villar Santos Carlos Raul	ME	LINEA
Análisis de Esfuerzos				106	426	426			ME	
Biofísica	2BV11	22		13:00-14:30		14:30-16:00	13:00-14:30	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	LINEA
Biofísica				Biomecánica		223	Física I		BIO	
Biomateriales	3BV5	22	17:30-19:00	17:30-19:00			17:30-19:00	Valaguez Velázquez Enrique	BIO	LINEA
Biomateriales			326	Biomecánica			223		BIO	
Dispositivos Programables	4BV1	25	13:00-14:30			13:00-14:30	14:30-16:00	Calvaqal Gamez Blanca Esther	ELEC	LINEA
Dispositivos Programables			Sistemas Digitales			202	temas Digitales		ELEC	
Liderazgo y Emprendedores	2BV12	40			17:30-19:00		16:00-17:30	Revilla Cuevas Laura Adriana	HUM	LINEA
Liderazgo y Emprendedores					423		324		HUM	
Procesamiento de Imágenes	3BV6	40	16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30		Morales Blas Adrian	BIO	LINEA
Procesamiento de Imágenes			424		Cómputo III	Cómputo IV			BIO	
Teoría del Control	3BV6	30	14:30-16:00	14:30-16:00		17:30-19:00		Lozada Castillo Norma Beatriz	SIST	LINEA
Teoría del Control			Cómputo III	Cómputo III		104		Peza Solís Juan Fernando	SIST	
Liderazgo y Emprendedores	2BV13	40		17:30-19:00		17:30-19:00		Revilla Cuevas Laura Adriana	HUM	LINEA
Liderazgo y Emprendedores				225		225			HUM	
Bioinstrumentación	3BM6	22	08:30-10:00		08:30-10:00	08:30-10:00		Horta Olivares Ricardo Roberto	BIO	HIBRIDO
Bioinstrumentación			Bioelectrónica		Bioelectrónica	Bioelectrónica			BIO	
Control Neurodifuso	3BM6	30		08:30-10:00		10:00-11:30	08:30-10:00	González Navarro Yesenia Eleonor	SIST	LINEA
Control Neurodifuso				Cómputo I		Cómputo VIII	Cómputo III		SIST	
Investigación y Desarrollo de Proyectos	2BM10	40	13:00-14:30		13:00-14:30			Flores Negrete Guadalupe Laura	ADMIN	LINEA
Investigación y Desarrollo de Proyectos			103		106				ADMIN	
Manufactura de Elementos Biomiméticos	4BM2	20	07:00-08:30		11:30-13:00		11:30-13:00	Del Villar Santos Carlos Raul	ME	LINEA
Manufactura de Elementos Biomiméticos			323	Taller de Máquinas y Herramientas		Taller de Máquinas y Herramientas			ME	
Modelado y Control de Sistemas Bionicos	4BM3	30	11:30-13:00	11:30-13:00		11:30-13:00		Rios Ramírez Carlos	BIO	LINEA
Modelado y Control de Sistemas Bionicos			Cómputo VII	Cómputo VII		Cómputo VII			BIO	
Procesamiento de Señales Biológicas	3BM7	30		07:00-08:30	07:00-08:30	07:00-08:30		Cigarroa Mayorga Oscar Eduardo	BIO	LINEA
Procesamiento de Señales Biológicas				Cómputo VIII	324	Cómputo VIII			BIO	
Reconocimiento de Patrones	4BM3	40	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	Anzuetto Rios Álvaro	BIO	LINEA
Reconocimiento de Patrones			Cómputo I		Cómputo I		325		BIO	
Bioinstrumentación	3BV7	22		17:30-19:00	17:30-19:00	14:30-16:00		Morales Blas Adrian	BIO	LINEA
Bioinstrumentación				Bioelectrónica	123	Bioelectrónica			BIO	
Control Neurodifuso	3BV7	40	14:30-16:00	14:30-16:00			14:30-16:00	Martínez Martínez Rafael	SIST	LINEA
Control Neurodifuso			222	Cómputo I			Cómputo I	González Navarro Yesenia Eleonor	SIST	
Investigación y Desarrollo de Proyectos	2BV14	40	17:30-19:00			16:00-17:30		Silva Millán Miguel Ranferi	ADMIN	LINEA
Investigación y Desarrollo de Proyectos			222			224			ADMIN	
Manufactura de Elementos Biomiméticos	4BV2	20	19:00-20:30				17:30-20:30	Rodríguez Gómez Jesús Leopoldo	ME	LINEA
Manufactura de Elementos Biomiméticos			201				Taller de Máquinas y Herramientas		ME	
Modelado y Control de Sistemas Bionicos	4BV2	30	13:00-14:30			13:00-14:30	13:00-14:30	Cortez Vega Ricardo Alán	BIO	HIBRIDO
Modelado y Control de Sistemas Bionicos			Cómputo I			121	Cómputo VIII		BIO	
Procesamiento de Señales Biológicas	3BV8	30	16:00-17:30			17:30-19:00	16:00-17:30	Rios Ramírez Carlos	BIO	LINEA
Procesamiento de Señales Biológicas			423			Cómputo VIII	Cómputo VIII		BIO	
Reconocimiento de Patrones	4BV2	30		16:00-17:30	14:30-16:00	19:00-20:30		Morales Blas Adrian	BIO	LINEA
Reconocimiento de Patrones				Cómputo VIII	425	Cómputo V			BIO	

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	
Biomecánica	5BM1	22	07:00-08:30		07:00-08:30	07:00-08:30		Santiago Godoy Rafael	BIO	LINEA
Biomecánica			223		Biomecánica	Biomecánica			BIO	
Metodología de la Investigación	5BM1	22		07:00-08:30			07:00-08:30	Martínez Pérez Lilia	BIO	LINEA
Metodología de la Investigación				Biomecánica			Biomecánica		BIO	
Normatividad y Gestión Tecnológica	4BM4	40		10:00-11:30			08:30-10:00	Velez Martínez Gabriela	ADMIN	LINEA
Normatividad y Gestión Tecnológica				424			426		ADMIN	
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		Mendoza Pedraza Adelina	BIO	
Biomecánica	5BV1	22		14:30-16:00	13:00-14:30		13:00-14:30	Santiago Godoy Rafael	BIO	LINEA
Biomecánica				Biomecánica	426		Biomecánica		BIO	
Metodología de la Investigación	5BV2	22			16:00-17:30		16:00-17:30	Valentino Orozco Gerardo Alejandro	BIO	LINEA
Metodología de la Investigación					Biomecánica		106		BIO	
Normatividad y Gestión Tecnológica	4BV3	25	16:00-17:30			16:00-17:30		Velez Martínez Gabriela	ADMIN	LINEA
Normatividad y Gestión Tecnológica			100			104			ADMIN	
Biorobotica	5BM2	30	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	Rios Ramírez Carlos	BIO	LINEA
Biorobotica			Cómputo II		Cómputo VIII		Bioelectrónica		BIO	
Trabajo Terminal I	5BM3	22	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00	Martínez Pérez Lilia	BIO	LINEA
Trabajo Terminal I			202	Biomecánica	Biomecánica	Biomecánica	Biomecánica		BIO	
Biorobotica	5BV3	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	
Trabajo Terminal I	5BV3	40	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	Valaguez Velásquez Cuauhtémoc	BIO	LINEA
Trabajo Terminal I			202	202	202	202	202		BIO	
Trabajo Terminal II	5BM4	22	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	10:00-11:30	Valentino Orozco Gerardo Alejandro	BIO	LINEA
Trabajo Terminal II			Biomecánica	Biomecánica	202	Biomecánica	Biomecánica		BIO	
Trabajo Terminal II	5BV4	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	LINEA
Trabajo Terminal II			202	202	202	202	202		BIO	
Ergonomía y Biodinámica	3BM8	30	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	Santiago Godoy Rafael	BIO	LINEA
Prótesis biomiméticas			323		Cómputo VIII		Cómputo VIII		BIO	
Robótica evolutiva y autónoma	3BM9	40	10:00-11:30	10:00-11:30			10:00-11:30	Cortez Vega Ricardo Alán	BIO	HIBRIDO
Control de sistemas biológicos			Cómputo IV	Bioelectrónica			Cómputo IV		BIO	
Simulación de análisis de esfuerzos	3BV9	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	
Comunicación Oral y Escrita	3BV11	40	17:30-19:00		17:30-19:00		17:30-19:00	Ruiz Maldonado Carlos Alberto	HUM	LINEA
Comunicación Oral y Escrita			106		106		106		HUM	
Instrumentación Biotecnológica	4BM5	30	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	Ramírez Morales Adrian Octavio	BIO	LINEA
Ingeniería del Control Humano			Química y Biología	Química y Biología			202		BIO	
Biosensores y Biochips	4BV4	25	19:00-20:30	19:00-20:30			19:00-20:30	Valaguez Velásquez Enrique	BIO	LINEA
Biosensores y Biochips			Bioelectrónica	Bioelectrónica			Bioelectrónica		BIO	
Sistemas sensoriales	4BM6	30	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00	Cortez Vega Ricardo Alán	BIO	HIBRIDO
Sistemas sensoriales			Cómputo VIII		Cómputo VIII		Cómputo V		BIO	
Telemetría Médica	4BV5	22	17:30-19:00	14:30-16:00			14:30-16:00	Rios Ramírez Carlos	BIO	LINEA
Sistemas Biomecánicos			Bioelectrónica	Bioelectrónica			225		BIO	
Imagenología	4BM7	30	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	Anzuetto Rios Álvaro	BIO	LINEA
Sistemas sensoriales			104		Cómputo VII		Cómputo VII		BIO	
Inteligencia Artificial	3BM10	22	07:00-08:30		07:00-08:30		07:00-08:30	Anzuetto Rios Álvaro	BIO	LINEA
Inteligencia Artificial			Cómputo VIII		Cómputo VIII		Cómputo VIII		BIO	