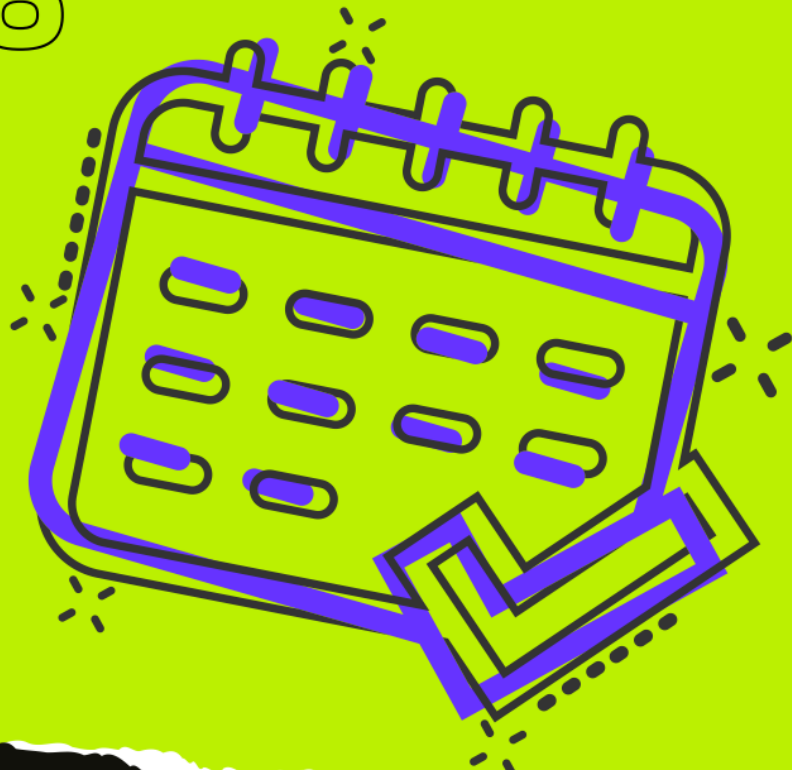




HORARIOS DE CLASE

- × PARA ESTUDIANTES
- × DE SEGUNDO
- × A OCTAVO
- NIVEL



SEMESTRE 24-1
(AGOSTO 2023 - ENERO 2024)



HORARIOS SEMESTRE 24-1

INGENIERÍA EN ALIMENTOS

Considera que en la UPIBI tienes un mínimo de **8 semestres** para concluir tu carrera, por lo que te sugerimos hagas una autoevaluación y planees tu trayectoria académica en un promedio de 10 semestres. Teniendo claro en cuánto tiempo puedes terminar tu carrera, podrás tomar las mejores decisiones al momento de dar de alta unidades de aprendizaje (UAs) en el periodo de reinscripción. Ten a la mano el mapa de trayectoria incluido en este documento.

Recuerda que **Inglés I, Inglés II e Inglés III** son UAs seriadas, por lo que no debes cursarlas en el mismo semestre. Si no has cursado Inglés I, los grupos **1AM3, 1BM3 y 1FM3** serán ofertados para estudiantes de 2º semestre en adelante y podrás inscribirla en cualquiera de ellos. En caso de no alcanzar lugar, podrás inscribirlas en los grupos de nuevo ingreso donde haya disponibilidad, por lo que deberás estar pendiente de la convocatoria que emita Gestión Escolar para este fin.

Para que lleves una mejor trayectoria, se sugiere que **inscribas únicamente UAs de un nivel posterior** al que acabas de concluir, por ejemplo, si concluiste 2º semestre, solo inscribe UAs de 3er nivel, y si fuera el caso, considera inscribir aquellas que te hayan hecho falta de 1º y 2º semestre.

En caso de que tengas adeudos, al momento de armar tu horario deberás **priorizar el recursamiento**, antes de avanzar con otras UAs. En caso de que debas cursar/recursar alguna UA de 1er nivel, deberás estar atento a la convocatoria de Gestión Escolar para la liberación de lugares en los grupos de 1º de nuevo ingreso.

Para cada nivel se proponen bloques con las UAs que debes cursar, de tal manera que tu horario quede compacto. El proceso de reinscripción requiere planeación de tu parte, por lo que se recomienda que realices varias propuestas de horarios para que, al momento de elegir grupos, sepas qué opciones son las mejores en función de la disponibilidad que haya al momento de tu reinscripción.

Considera que para inscribir la UA de Estancia de Titulación ya debes tener un avance de mínimo el **60% en prácticas profesionales, plan de negocios o proyecto de investigación**, pues en esta UA se hace la presentación del trabajo final.

Cualquier duda que tengas, te sugerimos acudir a la **Coordinación de Tutorías**; o con tu **jefe de Carrera**, M. en C. Juan Pascual Ramírez; o si es tu caso, con tu **tutor individual**.

INGENIERÍA EN ALIMENTOS

GRU	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOL	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA
2LM1	Álgebra Vectorial	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00	30	Martínez Capistran Enrique Jaime	Alimentos
2LM1	Estadística		10:00-11:30		10:00-11:30		15	Martínez Allende Lucero	Alimentos
2LM1	Inglés II			10:00-11:30		10:00-11:30*	9 Y 8*	Vanegas Guerrero Susana	Alimentos
2LM1	Métodos Cuantitativos			07:00-10:00		07:00-10:00	CB05	Hernández Muñoz Alfonso	Alimentos
2LM1	Métodos Cuantitativos			07:00-10:00		07:00-10:00	CB05	Pérez Vargas Juana Eliuth	Alimentos
2LM1	Microbiología	07:00-08:30			07:00-08:30		10	Pérez Sánchez Refugia	Alimentos
2LM1	Microbiología	08:30-10:00		08:30-10:00			CB06	Pérez Sánchez Refugia	Alimentos
2LM1	Microbiología	08:30-10:00		08:30-10:00			CB06	Morales González Adrián	Alimentos
2LM1	Microbiología	08:30-10:00		08:30-10:00			CB06	Rodríguez Evangelista Fabiola	Alimentos
2LM1	Química Orgánica Aplicada		11:30-13:00		11:30-13:00		27	Esquivel Ruiz Luis Francisco	Alimentos
2LM1	Química Orgánica Aplicada	07:00-10:00					CB02	Miranda Martínez Elena	Alimentos
2LM1	Química Orgánica Aplicada	07:00-10:00					CB02	García Aranda Mónica Irlanda	Alimentos
2LM1	Relaciones Laborales		13:00-14:30		13:00-14:30		17	Hernández Varo Rubí Lourdes	Alimentos
2LM1	Termodinámica I	13:00-14:30		13:00-14:30		13:00-14:30	31	Pascual Ramírez Juan	Alimentos
2LM2	Estadística		08:30-10:00		08:30-10:00		14	Zamora Justo José Alberto	Alimentos
2LM2	Métodos Cuantitativos		10:00-13:00		10:00-13:00		CB05	Aguilar Doroteo Leticia	Alimentos
2LM2	Métodos Cuantitativos		10:00-13:00		10:00-13:00		CB05	Bolaños Valerio Emma	Alimentos
2LM2	Microbiología	13:00-14:30		13:00-14:30			1	Vega Marín Cecilia	Alimentos
2LM2	Microbiología		13:00-14:30		13:00-14:30		CB06	Vega Marín Cecilia	Alimentos
2LM2	Microbiología		13:00-14:30		13:00-14:30		CB06	Mijangos Espriella Elsa	Alimentos
2LM2	Química Orgánica Aplicada	10:00-11:30		10:00-11:30			26	Cruz Alejandro	Alimentos
2LM2	Química Orgánica Aplicada					10:00-13:00	CB02	López Reyes Teófilo Cándido	Alimentos
2LM2	Química Orgánica Aplicada					10:00-13:00	CB02	Martínez López María Guadalupe	Alimentos
2LM2	Relaciones Laborales	11:30-13:00		11:30-13:00			18	García Huante Lissette	Alimentos
2LM2	Termodinámica I	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	32	Castaño Campos Emilio	Alimentos
2LM3	Álgebra Vectorial	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00	22	Alvarado Palacios Quetzaliztli Gloria	Alimentos
2LM3	Estadística				14:30-16:00	14:30-16:00*	31 Y 19*	Rosas Mendoza Jorge Luis	Alimentos
2LM3	Métodos Cuantitativos		16:00-19:00		16:00-19:00		CB05	Aguilar Doroteo Leticia	Alimentos
2LM3	Métodos Cuantitativos		16:00-19:00		16:00-19:00		CB05	Guerrero Pacheco Adriana	Alimentos
2LM3	Microbiología	13:00-14:30				10:00-11:30*	5 Y 26*	Rodríguez Evangelista Fabiola	Alimentos
2LM3	Microbiología	16:00-17:30		16:00-17:30			CB06	Morales González Adrián	Alimentos
2LM3	Microbiología	16:00-17:30		16:00-17:30			CB06	Pérez Rodríguez Alejandro	Alimentos
2LM3	Microbiología	16:00-17:30		16:00-17:30			CB06	Rodríguez Evangelista Fabiola	Alimentos
2LM3	Química Orgánica Aplicada	14:30-16:00		14:30-16:00			12	Morales Santana Marcos	Alimentos
2LM3	Química Orgánica Aplicada		13:00-16:00				CB02	Miranda Martínez Elena	Alimentos
2LM3	Química Orgánica Aplicada		13:00-16:00				CB02	García Aranda Mónica Irlanda	Alimentos
2LM3	Química Orgánica Aplicada		13:00-16:00				CB02	Zamudio Medina José Ángel	Alimentos
2LM3	Relaciones Laborales			13:00-14:30		13:00-14:30*	16 Y 23*	Rosey Bernal Mara Irma	Alimentos
3LM1	Aplicaciones Matemáticas (Taller)		13:00-14:30		13:00-14:30		26	Ortíz Juárez Juan Claudio	Alimentos
3LM1	Aplicaciones Matemáticas (Taller)		13:00-14:30		13:00-14:30		26	Vera Tizatlí Pamela Patricia	Alimentos
3LM1	Balance de Materia y Energía		11:30-13:00		11:30-13:00		29	Jiménez Rodríguez Amelia Romana	Alimentos
3LM1	Ética (Taller)		16:00-17:30		16:00-17:30		3	García Rodríguez Lillian Ivonne	Alimentos
3LM1	Fisicoquímica de Alimentos	13:00-14:30		13:00-14:30		13:00-14:30	18	Miranda Reyes Pedro	Alimentos
3LM1	Fisicoquímica de Alimentos	10:00-13:00					CB04	Nava Álvarez Raquel	Alimentos
3LM1	Fisicoquímica de Alimentos	10:00-13:00					CB04	Bolaños Valerio Emma	Alimentos
3LM1	Inglés III		17:30-19:00		17:30-19:00		3	Verduzco Rodríguez Isaac	Alimentos
3LM1	Inocuidad Alimentaria		10:00-11:30		10:00-11:30		19	Sánchez Pineda Hermilo	Alimentos
3LM1	Inocuidad Alimentaria			10:00-13:00			BP04	Villegas Juárez Leticia Nayelli	Alimentos
3LM1	Inocuidad Alimentaria			10:00-13:00			BP04	Hernández Sabanero Pablo Humberto	Alimentos
3LM1	Química y Funcionalidad de los Alimentos	07:00-08:30			07:00-08:30	07:00-08:30	17	Oliva Maheda Sergio	Alimentos
3LM1	Química y Funcionalidad de los Alimentos			07:00-10:00			BP04	Sánchez Andrade Miriam	Alimentos
3LM1	Química y Funcionalidad de los Alimentos			07:00-10:00			BP04	Oliva Maheda Sergio	Alimentos
3LM1	Termodinámica II	08:30-10:00			08:30-10:00	08:30-10:00	10	Martínez Ramos Rodolfo	Alimentos
3LM2	Aplicaciones Matemáticas (Taller)				10:00-13:00		22	Balderas López José Abraham	Alimentos
3LM2	Aplicaciones Matemáticas (Taller)				10:00-13:00		22	Marín Albino María del Carmen	Alimentos
3LM2	Balance de Materia y Energía		13:00-14:30		13:00-14:30		28	Jiménez Rodríguez Amelia Romana	Alimentos
3LM2	Ecuaciones Diferenciales	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	3	Ortíz Juárez Juan Claudio	Alimentos
3LM2	Ética (Taller)		07:00-08:30		07:00-08:30		16	Aparicio España Edgar Rufino	Alimentos
3LM2	Fisicoquímica de Alimentos	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	21	Hernández Morales Dulce María	Alimentos
3LM2	Fisicoquímica de Alimentos				07:00-10:00	CB04	Hernández Morales Dulce María	Alimentos	
3LM2	Fisicoquímica de Alimentos				07:00-10:00	CB04	Fajardo Labra Bernardo Alfonso	Alimentos	
3LM2	Inocuidad Alimentaria		08:30-10:00		08:30-10:00		20	Gutiérrez Serdán Sergio Ernesto	Alimentos
3LM2	Inocuidad Alimentaria	07:00-10:00					BP04	Villegas Juárez Leticia Nayelli	Alimentos
3LM2	Inocuidad Alimentaria	07:00-10:00					BP04	Sánchez Andrade Miriam	Alimentos
3LM2	Química y Funcionalidad de los Alimentos	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00	26	Sánchez Andrade Miriam	Alimentos
3LM2	Química y Funcionalidad de los Alimentos	10:00-13:00					BP04	Sánchez Andrade Miriam	Alimentos
3LM2	Química y Funcionalidad de los Alimentos	10:00-13:00					BP04	Oliva Maheda Sergio	Alimentos
3LM2	Termodinámica II	13:00-14:30		13:00-14:30		13:00-14:30	19	Castillo Campos Emilio	Alimentos
3LV1	Fisicoquímica de Alimentos	16:00-17:30	16:00-17:30		16:00-17:30		12	Santiago Quintana José Martín	Alimentos

INGENIERÍA EN ALIMENTOS

GRU	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOL	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA
3LV1	Fisicoquímica de Alimentos			16:00-19:00			CB04	Cabrera Pérez Laura Cristina	Alimentos
3LV1	Fisicoquímica de Alimentos			16:00-19:00			CB04	Morales Santana Marcos	Alimentos
4LM1	Ciencia y Tecnología de Alimentos I	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	5	Sánchez Pineda Hermilo	Alimentos
4LM1	Ciencia y Tecnología de Alimentos I		10:00-13:00				BP03	León de la O Dante Israel	Alimentos
4LM1	Ciencia y Tecnología de Alimentos I		10:00-13:00				BP03	Vázquez Lozano Patricia	Alimentos
4LM1	Envases y Embalajes		14:30-16:00		14:30-16:00*		29 Y 25*	Robledo Bautista Ignacio Javier	Alimentos
4LM1	Evaluación Sensorial de los Alimentos		08:30-10:00		08:30-10:00		31	Loyo González Ana Gabriela	Alimentos
4LM1	Evaluación Sensorial de los Alimentos	10:00-13:00					BP03	Loyo González Ana Gabriela	Alimentos
4LM1	Evaluación Sensorial de los Alimentos	10:00-13:00					BP03	Villegas Juárez Leticia Nayelli	Alimentos
4LM1	Fenómenos de Transporte	16:00-17:30		16:00-17:30		16:00-17:30	7	Pascual Ramírez Juan	Alimentos
4LM1	Fisiología de la Nutrición	08:30-10:00			08:30-10:00*		9 Y 19*	Chávez Infante Verónica	Alimentos
4LM1	Fisiología de la Nutrición			10:00-13:00			BP04	Sánchez Andrade Miriam	Alimentos
4LM1	Fisiología de la Nutrición			10:00-13:00			BP04	Hernández Sabanero Pablo Humberto	Alimentos
4LM1	Ingeniería Industrial	13:00-14:30	13:00-14:30		13:00-14:30	13:00-14:30	16	Valdés Lozano Alejandra	Alimentos
4LM1	Laboratorio de Bioingeniería			10:00-13:00		10:00-13:00	BI01	Cuadros Moreno Adriana	Alimentos
4LM1	Laboratorio de Bioingeniería			10:00-13:00		10:00-13:00	BI01	Rico Molina David	Alimentos
4LM1	Métodos Numéricos (Taller)			07:00-10:00			C2	Flores Núñez José Ignacio	Alimentos
4LM1	Métodos Numéricos (Taller)			07:00-10:00			C2	Zamora Suárez Ángel Eduardo	Alimentos
4LM2	Ciencia y Tecnología de Alimentos I	08:30-10:00	08:30-10:00		08:30-10:00		8	Cruz Pacheco Karina	Alimentos
4LM2	Ciencia y Tecnología de Alimentos I			08:30-11:30			BP03	Cruz Pacheco Karina	Alimentos
4LM2	Ciencia y Tecnología de Alimentos I			08:30-11:30			BP03	Del Ángel García Leticia	Alimentos
4LM2	Envases y Embalajes	10:00-11:30		10:00-11:30			30	Del Ángel García Leticia	Alimentos
4LM2	Evaluación Sensorial de los Alimentos		17:30-19:00		17:30-19:00		6	López Martínez Miguel Ángel	Alimentos
4LM2	Evaluación Sensorial de los Alimentos				13:00-16:00		BP03	Loyo González Ana Gabriela	Alimentos
4LM2	Evaluación Sensorial de los Alimentos				13:00-16:00		BP03	Cruz Pacheco Karina	Alimentos
4LM2	Evaluación Sensorial de los Alimentos				13:00-16:00		BP03	López Martínez Miguel Ángel	Alimentos
4LM2	Fenómenos de Transporte		11:30-13:00		11:30-13:00	11:30-13:00*	24 Y 29*	Martínez Ramos Rodolfo	Alimentos
4LM2	Fisiología de la Nutrición	11:30-13:00		11:30-13:00*			19 Y 11*	Sánchez Pineda Hermilo	Alimentos
4LM2	Fisiología de la Nutrición	13:00-16:00					BP04	Hernández Sabanero Pablo Humberto	Alimentos
4LM2	Fisiología de la Nutrición	13:00-16:00					BP04	Corzo Ríos Luis Jorge	Alimentos
4LM2	Ingeniería Industrial	16:00-17:30	16:00-17:30		16:00-17:30	16:00-17:30	1	Martínez Allende Diana	Alimentos
4LM2	Laboratorio de Bioingeniería		13:00-16:00		13:00-16:00		BI01	Palma Orozco Gisela	Alimentos
4LM2	Laboratorio de Bioingeniería		13:00-16:00		13:00-16:00		BI01	Gorostiola Espinosa Heidi	Alimentos
4LM2	Métodos Numéricos (Taller)			13:00-16:00			C2	Zamora Justo José Alberto	Alimentos
4LM2	Métodos Numéricos (Taller)			13:00-16:00			C2	Flores Núñez José Ignacio	Alimentos
4LV1	Confitería (Optativa I)	17:30-19:00		17:30-19:00		17:30-19:00	3	Del Ángel García Leticia	Alimentos
4LV2	Nuevos Métodos de Conservación (Optativa I)	17:30-19:00		17:30-19:00		17:30-19:00	5	Díaz Bautista Elizabeth	Alimentos
4LV3	Tecnología de Bebidas No Alcohólicas (Optativa I)	17:30-19:00		17:30-19:00		17:30-19:00	6	Sánchez Pineda Hermilo	Alimentos
SLV1	Ciencia y Tecnología de Alimentos II	16:00-17:30		16:00-17:30		16:00-17:30	5	Villanueva Arce Ramón	Alimentos
SLV1	Ciencia y Tecnología de Alimentos II			13:00-16:00			BP03	Rodríguez Romero Víctor Manuel	Alimentos
SLV1	Ciencia y Tecnología de Alimentos II			13:00-16:00			BP03	Corzo Ríos Luis Jorge	Alimentos
SLV1	Ciencia y Tecnología de Alimentos III	17:30-19:00		17:30-19:00		17:30-19:00	7	Villanueva Arce Ramón	Alimentos
SLV1	Ciencia y Tecnología de Alimentos III	13:00-16:00					BP03	Sánchez Andrade Miriam	Alimentos
SLV1	Ciencia y Tecnología de Alimentos III	13:00-16:00					BP03	Oliva Maheda Sergio	Alimentos
SLV1	Ciencia y Tecnología de Alimentos IV	19:00-20:30		19:00-20:30		19:00-20:30	5	Díaz Bautista Elizabeth	Alimentos
SLV1	Ciencia y Tecnología de Alimentos IV		16:00-19:00				BP03	Robledo Bautista Ignacio Javier	Alimentos
SLV1	Ciencia y Tecnología de Alimentos IV		16:00-19:00				BP03	Oliva Maheda Sergio	Alimentos
SLV1	Dinámica y Control de Bioprocessos		14:30-16:00	14:30-16:00			27	Flores Ramírez Bernardo	Alimentos
SLV1	Diseño de Experimentos (Taller)				16:00-17:30	13:00-16:00	LI	Rico Molina David	Alimentos
SLV1	Mecánica de Fluidos y Sólidos	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	28	Gorostiola Espinosa Heidi	Alimentos
SLV1	Planeación del Riesgo e Impacto Ambiental	19:00-20:30		19:00-20:30		19:00-20:30	6	Hernández Flores José Guadalupe	Alimentos
SLV1	Procesos de Transferencia de Calor	08:30-10:00		08:30-10:00*		10:30-10:00*	10 Y 24*	Gorostiola Espinosa Heidi	Alimentos
SLV1	Tecnología Frigorífica			10:00-11:30		10:00-11:30*	20 Y LM*	Palma Orozco Gisela	Alimentos
SLV2	Ciencia y Tecnología de Alimentos II	13:00-14:30*		13:00-14:30		13:00-14:30	7* y 12	Vázquez Lozano Patricia	Alimentos
SLV2	Ciencia y Tecnología de Alimentos II		13:00-16:00				BP03	León de la O Dante Israel	Alimentos
SLV2	Ciencia y Tecnología de Alimentos II		13:00-16:00				BP03	Corzo Ríos Luis Jorge	Alimentos
SLV2	Ciencia y Tecnología de Alimentos III	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	7	Vázquez Lozano Patricia	Alimentos
SLV2	Ciencia y Tecnología de Alimentos III			16:00-19:00			BP03	Robledo Bautista Ignacio Javier	Alimentos
SLV2	Ciencia y Tecnología de Alimentos III			16:00-19:00			BP03	Hernández Sabanero Pablo Humberto	Alimentos
SLV2	Dinámica y Control de Bioprocessos	16:00-17:30			16:00-17:30		27	Ocampo Romo Rosa María	Alimentos
SLV2	Diseño de Experimentos (Taller)	17:30-19:00			13:00-16:00		LI	Rico Molina David	Alimentos
SLV2	Legislación Alimentaria (Optativa II)		20:30-22:00		20:30-22:00		2	Gutiérrez Serdán Sergio Ernesto	Alimentos
SLV2	Mecánica de Fluidos y Sólidos	16:00-17:30			16:00-17:30		31	Rosales Peña Alfaro María Elena	Alimentos
SLV2	Procesos de Transferencia de Calor	19:00-20:30		19:00-20:30			2	Palma Orozco Gisela	Alimentos
SLV3	Ciencia y Tecnología de Alimentos IV	16:00-17:30		16:00-17:30		16:00-17:30	6	Oliva Maheda Sergio	Alimentos

INGENIERÍA EN ALIMENTOS

GRU	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOL	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA
SLV3	Ciencia y Tecnología de Alimentos IV			13:00-16:00			BP03	Robledo Bautista Ignacio Javier	Alimentos
SLV3	Ciencia y Tecnología de Alimentos IV			13:00-16:00			BP03	Hernández Sabanero Pablo Humberto	Alimentos
SLV3	Planeación del Riesgo e Impacto Ambiental		14:30-16:00			14:30-16:00	25	Martínez Zamudio Mónica	Alimentos
SLV3	Tecnología Frigorífica		16:00-17:30		16:00-17:30		21	García Mendoza Martín Filiberto	Alimentos
SLV3	Tecnología de Productos Pesqueros (Optativa II)		20:30-22:00		20:30-22:00		3	Villegas Juárez Leticia Nayelli	Alimentos
6LV1	Bioseparaciones Mecánicas	19:00-20:30		19:00-20:30		19:00-20:30	7	Rivera Hernández Agustín	Alimentos
6LV1	Bioseparaciones Sólido - Fluido		16:00-17:30			16:00-17:30*	24 Y 13*	Castillo Campos Emilio	Alimentos
6LV1	Biotecnología Alimentaria		14:30-16:00		14:30-16:00		20	Jiménez Sierra César Agustín	Alimentos
6LV1	Biotecnología Alimentaria	13:00-16:00					BP01	Durán Páramo Enrique	Alimentos
6LV1	Biotecnología Alimentaria	13:00-16:00					BP01	Molina Jiménez Héctor	Alimentos
6LV1	Desarrollo de Productos		19:00-20:30		19:00-20:30		10	Gutiérrez Serdán Sergio Ernesto	Alimentos
6LV1	Desarrollo de Productos			16:00-19:00			BP03	Gutiérrez Serdán Sergio Ernesto	Alimentos
6LV1	Desarrollo de Productos			16:00-19:00			BP03	Del Ángel García Leticia	Alimentos
6LV1	Electiva I		22:00-23:30		22:00-23:30				Alimentos
6LV1	Laboratorio de Bioseparaciones	16:00-19:00		16:00-19:00			BI02	Hernandes Alejandro Mario	Alimentos
6LV1	Laboratorio de Bioseparaciones	16:00-19:00		16:00-19:00			BI02	González Chávez Gabriela	Alimentos
6LV2	Bioseparaciones Fluido - Fluido		19:00-20:30		19:00-20:30		11	Rosales Peña Alfaro María Elena	Alimentos
6LV2	Bioseparaciones Mecánicas		16:00-17:30	16:00-17:30		16:00-17:30	9	Rivera Hernández Agustín	Alimentos
6LV2	Bioseparaciones Sólido - Fluido		14:30-16:00		14:30-16:00		21	González Chávez Gabriela	Alimentos
6LV2	Biotecnología Alimentaria		17:30-19:00			17:30-19:00	27	Jiménez Sierra César Agustín	Alimentos
6LV2	Biotecnología Alimentaria			16:00-19:00			BP01	Ramírez López Donají Ariadna	Alimentos
6LV2	Biotecnología Alimentaria			16:00-19:00			BP01	Pérez Solis Erick Emmanuel	Alimentos
6LV2	Desarrollo de Productos		13:00-14:30		13:00-14:30		31	López Martínez Miguel Ángel	Alimentos
6LV2	Desarrollo de Productos	16:00-19:00					BP03	Loyo González Ana Gabriela	Alimentos
6LV2	Desarrollo de Productos	16:00-19:00					BP03	Cruz Pacheco Karina	Alimentos
6LV2	Laboratorio de Bioseparaciones	13:00-16:00		13:00-16:00			BI02	Nieves Hernández Adriana	Alimentos
6LV2	Laboratorio de Bioseparaciones	13:00-16:00		13:00-16:00			BI02	Yañez Fernández Jorge	Alimentos
7LM1	Diseño de Plantas (Taller)		13:00-16:00			11:30-13:00	LI	Medina Flores Rubén	Alimentos
7LV1	Diseño de Plantas (Taller)			16:00-17:30	16:00-19:00		BI05	Sánchez Rico René Ricardo	Alimentos
7LV1	Diseño de Procesos de Separación (Taller)		16:00-19:00				C2	Nieves Hernández Adriana	Alimentos
7LV1	Estancia de titulación					16:00-17:30	22	Del Ángel García Leticia	Alimentos
7LV1	Electiva II	22:00-23:30		22:00-23:30					Alimentos
7LV1	Formulación y Evaluación de Proyectos	19:00-20:30		19:00-20:30			13	Pérez Pimentel Alfredo	Alimentos
7LV1	Simulación y Escalamiento de Procesos		14:30-16:00		14:30-16:00		LM	Cruz Islas Olivia	Alimentos
7LV1	Simulación y Escalamiento de Procesos	16:00-19:00					LM	Cruz Islas Olivia	Alimentos
7LV1	Síntesis y Análisis de Bioprocessos	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00*	LI y LM*	Valdés Lozano Alejandra	Alimentos



HORARIOS SEMESTRE 24-1

INGENIERÍA AMBIENTAL

Considera que en la UPIBI tienes un mínimo de **8 semestres** para concluir tu carrera, por lo que te sugerimos hagas una autoevaluación y planees tu trayectoria académica en un promedio de 10 semestres. Teniendo claro en cuánto tiempo puedes terminar tu carrera, podrás tomar las mejores decisiones al momento de dar de alta unidades de aprendizaje (UAs) en el periodo de reinscripción. Ten a la mano el mapa de trayectoria incluido en este documento.

Recuerda que **Inglés I, Inglés II e Inglés III** son UAs seriadas, por lo que no debes cursarlas en el mismo semestre. Si no has cursado Inglés I, los grupos 1AM3, 1BM3 y 1FM3 serán ofertados para estudiantes de 2º semestre en adelante y podrás inscribirla en cualquiera de ellos. En caso de no alcanzar lugar, podrás inscribirlas en los grupos de nuevo ingreso donde haya disponibilidad, por lo que deberás estar pendiente de la convocatoria que emita Gestión Escolar para este fin.

Para que lleves una mejor trayectoria, se sugiere que **inscribas únicamente UAs de un nivel posterior** al que acabas de concluir, por ejemplo, si concluiste 2º semestre, solo inscribe UAs de 3er nivel, y si fuera el caso, considera inscribir aquellas que te hayan hecho falta de 1º y 2º semestre.

En caso de que tengas adeudos, al momento de armar tu horario deberás **priorizar el recursamiento**, antes de avanzar con otras UAs. En caso de que debas cursar/recursar alguna UA de 1er nivel, deberás estar atento a la convocatoria de Gestión Escolar para la liberación de lugares en los grupos de 1º de nuevo ingreso.

Para cada nivel se proponen bloques con las UAs que debes cursar, de tal manera que tu horario quede compacto. El proceso de reinscripción requiere planeación de tu parte, por lo que se recomienda que realices varias propuestas de horarios para que, al momento de elegir grupos, sepas qué opciones son las mejores en función de la disponibilidad que haya al momento de tu reinscripción.

Considera que para inscribir la UA de Estancia de Titulación ya debes tener un avance de mínimo el **60% en prácticas profesionales, plan de negocios o proyecto de investigación**, pues en esta UA se hace la presentación del trabajo final.

Cualquier duda que tengas, te sugerimos acudir a la **Coordinación de Tutorías**; o con tu **jefa de Carrera**, M. en C. María Elena Rosales Peña Alfaro; o si es tu caso, con tu tutor individual.

INGENIERÍA AMBIENTAL

GRU	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOLI	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA	
1AM3	Inglés I			11:30-13:00	11:30-13:00		3	Landaverde Esparza Karen	Ambiental	
2AM1	Álgebra Vectorial			14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00	17	Alvarado Palacios Quetzalitzli Gloria	Ambiental	
2AM1	Ecología			11:30-13:00	11:30-13:00		2	Robles Medina Marcelo	Ambiental	
2AM1	Ecología					07:00-10:00	CB03	Arclniega Carreón Ilse Yazmín	Ambiental	
2AM1	Ecología					07:00-10:00	CB03	Robles Medina Marcelo	Ambiental	
2AM1	Estadística			10:00-11:30		10:00-11:30		2	Chávez Soto Mónica Zuleyka	Ambiental
2AM1	Física de la Energía Aplicada	08:30-10:00		08:30-10:00			19	Sanmiguel Domínguez Rosa Elena	Ambiental	
2AM1	Física de la Energía Aplicada				13:00-14:30		CB01	Marín Albino María del Carmen	Ambiental	
2AM1	Física de la Energía Aplicada				13:00-14:30		CB01	Zamora Justo José Alberto	Ambiental	
2AM1	Inglés II			07:00-08:30	07:00-08:30		18	Ladrón de Guevara Araiza María del Rosario	Ambiental	
2AM1	Métodos Cuantitativos Aplicados			13:00-14:30		13:00-14:30	25	Bolaños Valerio Emma	Ambiental	
2AM1	Métodos Cuantitativos Aplicados				13:00-16:00		CB05	Guerrero Pacheco Adriana	Ambiental	
2AM1	Métodos Cuantitativos Aplicados				13:00-16:00		CB05	Fajardo Labra Bernardo Alfonso	Ambiental	
2AM1	Química Orgánica Aplicada	11:30-13:00		11:30-13:00			17	Ascencio Rasgado Vela Palomira	Ambiental	
2AM1	Química Orgánica Aplicada	13:00-16:00					CB02	Francisco Torres Guadalupe Mariana	Ambiental	
2AM1	Química Orgánica Aplicada	13:00-16:00					CB02	Nava Sánchez Artemio	Ambiental	
2AM1	Química Orgánica Aplicada	13:00-16:00					CB02	Brito Arias Marco Augusto	Ambiental	
2AM1	Relaciones Laborales			08:30-10:00	08:30-10:00		1	García Huante Lissette	Ambiental	
2AM1	Termodinámica	10:00-11:30		10:00-11:30			23	Or dorica Morales María Guadalupe	Ambiental	
2AM1	Termodinámica					10:00-13:00	BI04	Suárez Moreno Galdina Vanessa	Ambiental	
2AM1	Termodinámica					10:00-13:00	BI04	Castillo Campos Emilio	Ambiental	
2AM2	Álgebra Vectorial	07:00-08:30		07:00-08:30		07:00-08:30	18	Rosas Mendoza Jorge Luis	Ambiental	
2AM2	Ecología				11:30-13:00	11:30-13:00*	18 Y 17*	Morales González Adrián	Ambiental	
2AM2	Ecología				10:00-13:00		CB03	Robles Medina Marcelo	Ambiental	
2AM2	Ecología				10:00-13:00		CB03	Morales González Adrián	Ambiental	
2AM2	Estadística				10:00-11:30	10:00-11:30	32	Vázquez Romero Sandra	Ambiental	
2AM2	Física de la Energía Aplicada			07:00-08:30	07:00-08:30		1	Roa Cuevas Raúl	Ambiental	
2AM2	Física de la Energía Aplicada				08:30-10:00		CB01	Campos Ramírez Adriana	Ambiental	
2AM2	Física de la Energía Aplicada				08:30-10:00		CB01	Terán Jiménez Omar	Ambiental	
2AM2	Métodos Cuantitativos Aplicados			08:30-10:00		08:30-10:00	24	Bolaños Valerio Emma	Ambiental	
2AM2	Métodos Cuantitativos Aplicados	10:00-13:00					CB05	Hernández Muñoz Alfonso	Ambiental	
2AM2	Métodos Cuantitativos Aplicados	10:00-13:00					CB05	Morales Santana Marcos	Ambiental	
2AM2	Química Orgánica Aplicada			13:00-14:30		13:00-14:30	T1	Salinas Nicolás Milagro Clara	Ambiental	
2AM2	Química Orgánica Aplicada			10:00-13:00			CB02	Miranda Martínez Elena	Ambiental	
2AM2	Química Orgánica Aplicada			10:00-13:00			CB02	Martínez López María Guadalupe	Ambiental	
2AM2	Relaciones Laborales	08:30-10:00		08:30-10:00			22	Ladrón de Guevara Araiza María del Rosario	Ambiental	
2AM2	Termodinámica	13:00-14:30		13:00-14:30			2	Suárez Moreno Galdina Vanessa	Ambiental	
2AM2	Termodinámica				13:00-16:00		BI04	Cuadros Moreno Adriana	Ambiental	
2AM2	Termodinámica				13:00-16:00		BI04	Suárez Moreno Galdina Vanessa	Ambiental	
2AM3	Álgebra Vectorial	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	19	Alvarado Palacios Quetzalitzli Gloria	Ambiental	
2AM3	Ecología	11:30-13:00				11:30-13:00*	16 Y 12*	Espinosa Martínez Adán Mauricio	Ambiental	
2AM3	Ecología				10:00-13:00		CB03	Espinosa Martínez Adán Mauricio	Ambiental	
2AM3	Estadística	13:00-14:30			13:00-14:30		27	Chávez Soto Mónica Zuleyka	Ambiental	
2AM3	Física de la Energía Aplicada				13:00-14:30	13:00-14:30	28	De la Luz Yañez José Luis	Ambiental	
2AM3	Física de la Energía Aplicada				11:30-13:00		CB01	Vera Tizatlí Pamela Patricia	Ambiental	
2AM3	Física de la Energía Aplicada				11:30-13:00		CB01	Sanmiguel Domínguez Rosa Elena	Ambiental	
2AM3	Inglés II			08:30-10:00		08:30-10:00	31	Vanegas Guerrero Susana	Ambiental	
2AM3	Química Orgánica Aplicada	16:00-17:30		16:00-17:30			13	Salinas Nicolás Milagro Clara	Ambiental	
2AM3	Química Orgánica Aplicada			16:00-19:00			CB02	Salinas Nicolás Milagro Clara	Ambiental	
2AM3	Química Orgánica Aplicada			16:00-19:00			CB02	Nava Sánchez Artemio	Ambiental	
2AM3	Relaciones Laborales				14:30-16:00	14:30-16:00*	27 Y 18*	García Rodríguez Lilian Ivonne	Ambiental	
2AM4	Métodos Cuantitativos Aplicados	11:30-13:00				08:30-10:00*	12 Y 29*	Jaens Contreras Teresa	Ambiental	
2AM4	Métodos Cuantitativos Aplicados				10:00-13:00		CB05	Jaens Contreras Teresa	Ambiental	
2AM4	Métodos Cuantitativos Aplicados				10:00-13:00		CB05	Guerrero Pacheco Adriana	Ambiental	
3AM1	Aplicaciones Matemáticas (Taller)			10:00-13:00			22	Balderas López José Abraham	Ambiental	
3AM1	Aplicaciones Matemáticas (Taller)			10:00-13:00			22	Sanmiguel Domínguez Rosa Elena	Ambiental	
3AM1	Ecuaciones Diferenciales	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	1	De la Luz Yañez José Luis	Ambiental	
3AM1	Ética (Taller)				13:00-14:30	13:00-14:30*	25 Y 26*	Sánchez Flores Javier	Ambiental	
3AM1	Fenómenos de Transporte	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00	20	Or dorica Morales María Guadalupe	Ambiental	
3AM1	Fisicoquímica Ambiental	10:00-11:30		10:00-11:30			27	Ascencio Rasgado Vela Palomira	Ambiental	
3AM1	Fisicoquímica Ambiental				07:00-10:00		CB04	Hernández Morales Dulce María	Ambiental	
3AM1	Fisicoquímica Ambiental				07:00-10:00		CB04	Bolaños Valerio Emma	Ambiental	
3AM1	Inglés III			13:00-14:30	13:00-14:30		24	Verduzco Rodríguez Isaac	Ambiental	
3AM1	Instrumentación y Control	13:00-14:30				10:00-11:30*	8 Y 25*	Florencio Ramírez Alejandro	Ambiental	
3AM1	Instrumentación y Control			14:30-16:00			BI07	Cruz Aquino María de Lourdes	Ambiental	
3AM1	Microbiología Ambiental	07:00-08:30		07:00-08:30		07:00-08:30	23	Juárez Juárez Miriam	Ambiental	
3AM1	Microbiología Ambiental	08:30-10:00		08:30-10:00			CB06	Mijangos Espriella Elsa	Ambiental	
3AM1	Microbiología Ambiental	08:30-10:00		08:30-10:00			CB06	Juárez Juárez Miriam	Ambiental	

INGENIERÍA AMBIENTAL

GRU	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOL	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA
3AM1	Química Ambiental I		08:30-10:00			08:30-10:00*	29 Y 30*	Medina Villalobos Jessica Anabel	Ambiental
3AM1	Química Ambiental I				10:00-13:00		BP02	González Baños Sonia Michel	Ambiental
3AM1	Química Ambiental I				10:00-13:00		BP02	Medina Villalobos Jessica Anabel	Ambiental
3AM2	Aplicaciones Matemáticas (Taller)				10:00-11:30	11:30-13:00*	LM y 18*	Escamilla Acosta Jorge	Ambiental
3AM2	Aplicaciones Matemáticas (Taller)				10:00-11:30	11:30-13:00*	LM y 18*	Reyes Reyes Rosalío Alejandro	Ambiental
3AM2	Ecuaciones Diferenciales	07:00-08:30		07:00-08:30		07:00-08:30	10	Hernández Madrigal Alejandro	Ambiental
3AM2	Ética (Taller)	13:00-14:30		13:00-14:30			15	González Dadda Margarita Yolanda	Ambiental
3AM2	Fenómenos de Transporte	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	2	Pascual Ramírez Juan	Ambiental
3AM2	Fisicoquímica Ambiental		14:30-16:00		14:30-16:00		5	Franco Hernández Marina Olivia	Ambiental
3AM2	Fisicoquímica Ambiental		16:00-19:00				CB04	Fajardo Labra Bernardo Alfonso	Ambiental
3AM2	Fisicoquímica Ambiental		16:00-19:00				CB04	Hernández Morales Dulce María	Ambiental
3AM2	Inglés III		13:00-14:30		13:00-14:30		20	García Huante Lissette	Ambiental
3AM2	Instrumentación y Control	08:30-10:00				08:30-10:00*	31 Y 23*	García Padrón Carlos Juan de Dios	Ambiental
3AM2	Instrumentación y Control			08:30-10:00			BI07	García Monroy Ana Isabel	Ambiental
3AM2	Instrumentación y Control			08:30-10:00			BI07	García Padrón Carlos Juan de Dios	Ambiental
3AM2	Microbiología Ambiental	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	10	Mijangos Espriella Elsa	Ambiental
3AM2	Microbiología Ambiental	11:30-13:00		11:30-13:00			CB06	Mijangos Espriella Elsa	Ambiental
3AM2	Microbiología Ambiental	11:30-13:00		11:30-13:00			CB06	Hurtado Mariles Alejandro Jonathan	Ambiental
3AM2	Química Ambiental I		08:30-10:00		08:30-10:00		23	González Baños Sonia Michel	Ambiental
3AM2	Química Ambiental I		10:00-13:00				BP02	González Baños Sonia Michel	Ambiental
3AM2	Química Ambiental I		10:00-13:00				BP02	Nájera Esquivel Sergio Enrique	Ambiental
3AM3	Balance de Materia y Energía		07:00-08:30		07:00-08:30		12	Hoil Ramos Diana Carolina	Ambiental
3AM3	Instrumentación y Control		17:30-19:00			17:30-19:00	21	Aguilar Chávez Arturo	Ambiental
3AM3	Instrumentación y Control				16:00-17:30		BI07	Florencio Ramírez Alejandro	Ambiental
3AM3	Instrumentación y Control				16:00-17:30		BI07	Aguilar Chávez Arturo	Ambiental
3AM3	Química Ambiental II		11:30-13:00		11:30-13:00		20	Rodríguez Tapia Claudia	Ambiental
3AM3	Química Ambiental II	10:00-13:00					BP02	Medina Villalobos Jessica Anabel	Ambiental
3AM3	Química Ambiental II	10:00-13:00					BP02	Rodríguez Tapia Claudia	Ambiental
3AM4	Balance de Materia y Energía	11:30-13:00		11:30-13:00			29	Jiménez Rodríguez Amelia Romana	Ambiental
3AM4	Química Ambiental II		11:30-13:00		11:30-13:00		21	Cantero Flores Anabel	Ambiental
3AM4	Química Ambiental II			13:00-16:00			BP02	Medina Villalobos Jessica Anabel	Ambiental
3AM4	Química Ambiental II			13:00-16:00			BP02	Amador Cruz Marbella	Ambiental
4AM1	Biotecnología Ambiental		10:00-11:30		10:00-11:30		25	García Peña Elvia Inés	Ambiental
4AM1	Biotecnología Ambiental			07:00-10:00			BP01	García Peña Elvia Inés	Ambiental
4AM1	Biotecnología Ambiental			07:00-10:00			BP01	Fajardo Labra Bernardo Alfonso	Ambiental
4AM1	Ingeniería Civil e Hidráulica	11:30-13:00		11:30-13:00*			LM Y 6*	García Monroy Ana Isabel	Ambiental
4AM1	Ingeniería Electromecánica	13:00-14:30		13:00-14:30			30	Linares González Engelbert Eduardo	Ambiental
4AM1	Mecánica de Fluidos y Sólidos	14:30-16:00		14:30-16:00			17	Cuadros Moreno Adriana	Ambiental
4AM1	Métodos Numéricos (Taller)		13:00-16:00				C2	Marín Albino María del Carmen	Ambiental
4AM1	Métodos Numéricos (Taller)		13:00-16:00				C2	Soto González Alejandro	Ambiental
4AM1	Procesos de Transferencia de Calor		08:30-10:00		08:30-10:00		27	Suárez Moreno Galdina Vanessa	Ambiental
4AM1	Riesgo e Impacto Ambiental (Taller)		11:30-13:00		11:30-13:00		30	Martínez Zamudio Mónica	Ambiental
4AM2	Biotecnología Ambiental	13:00-14:30				13:00-14:30*	11 y 6*	Díaz Contreras Raúl Ricardo	Ambiental
4AM2	Biotecnología Ambiental					10:00-13:00	BP01	Villalobos Escobedo Flor Selene	Ambiental
4AM2	Biotecnología Ambiental					10:00-13:00	BP01	Zamora Contreras Aida Margarita	Ambiental
4AM2	Ingeniería Civil e Hidráulica		17:30-19:00		17:30-19:00		5		Ambiental
4AM2	Mecánica de Fluidos y Sólidos		14:30-16:00		14:30-16:00		12	Hernández Sánchez Enrique	Ambiental
4AM2	Métodos Numéricos (Taller)	14:30-17:30					C1	Reyes Reyes Rosalío Alejandro	Ambiental
4AM2	Métodos Numéricos (Taller)	14:30-17:30					C1	Vera Tizatl Pamela Patricia	Ambiental
4AM2	Procesos de Transferencia de Calor		13:00-14:30		13:00-14:30		LM	Pascual Ramírez Juan	Ambiental
4AM2	Riesgo e Impacto Ambiental (Taller)	17:30-19:00		16:00-17:30			12	Hernández Islas Saúl	Ambiental
SAV1	Bioseparaciones Mecánicas	13:00-14:30		13:00-14:30		13:00-14:30	22	Vázquez Gurrola Dynora	Ambiental
SAV1	Bioseparaciones Sólido - Fluido		17:30-19:00			17:30-19:00	26	Marín Mezo Guillermo	Ambiental
SAV1	Laboratorio de Bioingeniería	16:00-19:00		16:00-19:00			BI01	González Castil Alejandra	Ambiental
SAV1	Laboratorio de Bioingeniería	16:00-19:00		16:00-19:00			BI01	Jiménez Rodríguez Amelia Romana	Ambiental
SAV1	Manejo Integral de Residuos I		16:00-17:30		16:00-17:30		11	Rodríguez Tapia Claudia	Ambiental
SAV1	Manejo Integral de Residuos I				13:00-16:00		BP02	Cantero Flores Anabel	Ambiental
SAV1	Manejo Integral de Residuos I				13:00-16:00		BP02	Rodríguez Tapia Claudia	Ambiental
SAV1	Planificación y Economía Ambiental	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	6	Hernández Islas Saúl	Ambiental
SAV2	Bioseparaciones Sólido - Fluido	16:00-17:30		16:00-17:30			17	Vázquez Gurrola Dynora	Ambiental
SAV2	Laboratorio de Bioingeniería	13:00-16:00		13:00-16:00			BI01	Rosales Peña Alfaro María Elena	Ambiental
SAV2	Laboratorio de Bioingeniería	13:00-16:00		13:00-16:00			BI01	González Castil Alejandra	Ambiental
SAV2	Legislación y Política Ambiental				16:00-17:30	16:00-17:30*	28 Y 19*	Nájera Esquivel Sergio Enrique	Ambiental
SAV2	Manejo Integral de Residuos I	14:30-16:00		14:30-16:00			15	Robles Martínez Fabián	Ambiental
SAV2	Manejo Integral de Residuos I		16:00-19:00				BP02	Sierra Urbano Yari	Ambiental
SAV2	Manejo Integral de Residuos I		16:00-19:00				BP02	Robles Martínez Fabián	Ambiental
SAV2	Sistemas de Información Geográfica y Percepción Remota (Optativa I)	19:00-20:30			19:00-20:30		LI	Sedeño Díaz Jacinto Elias	Ambiental
SAV2	Sistemas de Información Geográfica y Percepción Remota (Optativa I)				17:30-19:00		LI	Sedeño Díaz Jacinto Elias	Ambiental

INGENIERÍA AMBIENTAL

GRU	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOLI	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA
SAV3	Toxicología (Optativa I)	19:00-20:30			19:00-20:30		19	Piña Guzmán Ana Belem	Ambiental
SAV3	Toxicología (Optativa I)				17:30-19:00		BP02	Piña Guzmán Ana Belem	Ambiental
SAV3	Toxicología (Optativa I)				17:30-19:00		BP02	García Sánchez Sandra Georgina	Ambiental
6AV1	Dinámica de Bioprocessos del Medio Ambiente (Taller)	16:00-19:00				19:00-20:30	BIO5	Sánchez Rico René Ricardo	Ambiental
6AV1	Formulación y Evaluación de Proyectos		19:00-20:30		19:00-20:30		7	Pérez Pimentel Alfredo	Ambiental
6AV1	Ingeniería de Reactores y Biorreactores		17:30-19:00		17:30-19:00		11	Altamirano Segovia Agustín	Ambiental
6AV1	Ingeniería de Reactores y Biorreactores			16:00-19:00			BIO3	Altamirano Segovia Agustín	Ambiental
6AV1	Ingeniería de Reactores y Biorreactores			16:00-19:00			BIO3	Martínez Limón Jonás	Ambiental
6AV1	Laboratorio de Bioseparaciones		13:00-16:00		13:00-16:00		BIO2	Castillo Campos Emilio	Ambiental
6AV1	Laboratorio de Bioseparaciones		13:00-16:00		13:00-16:00		BIO2	Nieves Hernández Adriana	Ambiental
6AV1	Manejo Integral de Residuos II	19:00-20:30		19:00-20:30			9	Sierra Urbano Yari	Ambiental
6AV1	Manejo Integral de Residuos II				16:00-19:00		BP02	Amador Cruz Marbella	Ambiental
6AV1	Manejo Integral de Residuos II				16:00-19:00		BP02	Piña Guzmán Ana Belem	Ambiental
6AV1	Manejo Integral del Agua I		16:00-17:30		16:00-17:30		15	Cantero Flores Anabel	Ambiental
6AV1	Manejo Integral del Agua I	13:00-16:00					LM	González Baños Sonia Michel	Ambiental
6AV1	Manejo Integral del Agua I	13:00-16:00					LM	Sierra Urbano Yari	Ambiental
6AV1	Seguridad e Higiene Industrial			13:00-14:30		13:00-14:30*	27 y 10*	Martínez Zamudio Mónica	Ambiental
6AV1	Sistemas de Calidad			14:30-16:00		14:30-16:00*	26 Y 15*	Zamora López Jorge	Ambiental
6AV2	Dinámica de Bioprocessos del Medio Ambiente (Taller)			16:00-19:00		16:00-17:30	LM	Medina Flores Rubén	Ambiental
6AV2	Formulación y Evaluación de Proyectos			11:30-13:00	11:30-13:00*		28 y BIO4*	Hernández Islas Saúl	Ambiental
6AV2	Ingeniería de Reactores y Biorreactores	14:30-16:00		14:30-16:00			19	Altamirano Segovia Agustín	Ambiental
6AV2	Ingeniería de Reactores y Biorreactores	16:00-19:00					BIO3	Altamirano Segovia Agustín	Ambiental
6AV2	Ingeniería de Reactores y Biorreactores	16:00-19:00					BIO3	Martínez Limón Jonás	Ambiental
6AV2	Laboratorio de Bioseparaciones		16:00-19:00		16:00-19:00		BIO2	Yañez Fernández Jorge	Ambiental
6AV2	Laboratorio de Bioseparaciones		16:00-19:00		16:00-19:00		BIO2	Pascual Ramírez Juan	Ambiental
6AV2	Manejo Integral de Residuos II	13:00-14:30		13:00-14:30*			29 y BP04*	Bremauntz Michavila María del Pilar	Ambiental
6AV2	Manejo Integral de Residuos II				13:00-16:00		C2	Cantero Flores Anabel	Ambiental
6AV2	Manejo Integral de Residuos II				13:00-16:00		C2	Sierra Urbano Yari	Ambiental
6AV2	Manejo Integral del Agua I	19:00-20:30		19:00-20:30			10	Amador Cruz Marbella	Ambiental
6AV2	Manejo Integral del Agua I				19:00-22:00		BP02	García Sánchez Sandra Georgina	Ambiental
6AV2	Manejo Integral del Agua I				19:00-22:00		BP02	Amador Cruz Marbella	Ambiental
6AV2	Seguridad e Higiene Industrial		19:00-20:30			17:30-19:00	29	Hernández Islas Saúl	Ambiental
6AV2	Sistemas de Calidad		14:30-16:00		14:30-16:00		24	Zamora López Jorge	Ambiental
6AV3	Ingeniería Molecular (Optativa II)		17:30-19:00		17:30-19:00		12	Zamora Contreras Aida Margarita	Ambiental
6AV3	Ingeniería Molecular (Optativa II)		19:00-20:30				BPO1	Zamora Contreras Aida Margarita	Ambiental
6AV3	Ingeniería Molecular (Optativa II)		19:00-20:30				BPO1	Villalobos Escobedo Flor Selene	Ambiental
6AV4	Métodos Instrumentales Avanzados (Optativa II)			19:00-20:30		19:00-20:30	31	Franco Hernández Marina Olivia	Ambiental
6AV4	Métodos Instrumentales Avanzados (Optativa II)		19:00-20:30				CB05	Franco Hernández Marina Olivia	Ambiental
6AV4	Métodos Instrumentales Avanzados (Optativa II)		19:00-20:30				CB05	Cabrera Pérez Laura Cristina	Ambiental
7AV1	Diseño de Plantas (Taller)			14:30-16:00		13:00-16:00	BIO5	Medina Flores Rubén	Ambiental
7AV1	Diseño de Procesos y Equipo (Taller)					16:00-19:00	LI	Cruz Islas Olivia	Ambiental
7AV1	Electiva		22:00-23:30		22:00-23:30				Ambiental
7AV1	Energías Alternas		17:30-19:00		17:30-19:00		T1	Hernández Flores José Guadalupe	Ambiental
7AV1	Energías Alternas		16:00-17:30				BIO8	Hernández Flores José Guadalupe	Ambiental
7AV1	Manejo Integral de la Calidad del Aire	14:30-16:00			14:30-16:00		30	Amador Cruz Marbella	Ambiental
7AV1	Manejo Integral de la Calidad del Aire		13:00-16:00				BP02	Sierra Urbano Yari	Ambiental
7AV1	Manejo Integral de la Calidad del Aire		13:00-16:00				BP02	Cantero Flores Anabel	Ambiental
7AV1	Manejo Integral del Agua II		10:00-11:30		10:00-11:30*		13 y T1*	Rodríguez Tapia Claudia	Ambiental
7AV1	Manejo Integral del Agua II					10:00-13:00	BPO2	Moreno Guerrero Karen Gisela	Ambiental
7AV1	Manejo Integral del Agua II					10:00-13:00	BPO2	Medina Villalobos Jessica Anabel	Ambiental
7AV1	Remediación de Suelos y Acuíferos	16:00-17:30			16:00-17:30		9	Castillo Ortiz Alberto	Ambiental
7AV1	Remediación de Suelos y Acuíferos			16:00-19:00			BP02	Medina Villalobos Jessica Anabel	Ambiental
7AV1	Remediación de Suelos y Acuíferos			16:00-19:00			BP02	Rodríguez Tapia Claudia	Ambiental
7AV2	Diseño de Plantas (Taller)		16:00-17:30		16:00-19:00		LM	Medina Flores Rubén	Ambiental
7AV2	Diseño de Procesos y Equipo (Taller)			16:00-19:00			LI	Cruz Islas Olivia	Ambiental
7AV2	Energías Alternas		14:30-16:00		14:30-16:00		28	Martínez Allende Diana	Ambiental
7AV2	Energías Alternas				14:30-16:00		BIO8	Martínez Allende Diana	Ambiental
7AV2	Manejo Integral de la Calidad del Aire			19:00-20:30	19:00-20:30		23	Nájera Esquivel Sergio Enrique	Ambiental
7AV2	Manejo Integral de la Calidad del Aire					19:00-22:00	BPO2	Nájera Esquivel Sergio Enrique	Ambiental
7AV2	Manejo Integral de la Calidad del Aire					19:00-22:00	BPO2	García Sánchez Sandra Georgina	Ambiental
7AV2	Manejo Integral del Agua II	14:30-16:00		14:30-16:00			21	Bremauntz Michavila María del Pilar	Ambiental
7AV2	Manejo Integral del Agua II	16:00-19:00					BP02	Amador Cruz Marbella	Ambiental
7AV2	Manejo Integral del Agua II	16:00-19:00					BP02	Sierra Urbano Yari	Ambiental
7AV2	Remediación de Suelos y Acuíferos		17:30-19:00			17:30-19:00	23	Cantero Flores Anabel	Ambiental
7AV2	Remediación de Suelos y Acuíferos		19:00-22:00				BP02	Amador Cruz Marbella	Ambiental
7AV2	Remediación de Suelos y Acuíferos		19:00-22:00				BP02	Cantero Flores Anabel	Ambiental
8AV1	Estancia de Titulación				16:00-17:30		32	Martínez Zamudio Mónica	Ambiental
8AV2	Estancia de Titulación	19:00-20:30					21	Rosales Peña Alfaro María Elena	Ambiental



HORARIOS SEMESTRE 24-1

INGENIERÍA BIOMÉDICA

Considera que en la UPIBI tienes un mínimo de **8 semestres** para concluir tu carrera, por lo que te sugerimos hagas una autoevaluación y planees tu trayectoria académica en un promedio de 10 semestres. Teniendo claro en cuánto tiempo puedes terminar tu carrera, podrás tomar las mejores decisiones al momento de dar de alta unidades de aprendizaje (UAs) en el periodo de reinscripción. Ten a la mano el mapa de trayectoria incluido en este documento.

Recuerda que **Inglés I, Inglés II e Inglés III** son UAs seriadas, por lo que no debes cursarlas en el mismo semestre. Si no has cursado Inglés I, los grupos **1AM3, 1BM3 y 1FM3** serán ofertados para estudiantes de 2º semestre en adelante y podrás inscribirla en cualquiera de ellos. En caso de no alcanzar lugar, podrás inscribirlas en los grupos de nuevo ingreso donde haya disponibilidad, por lo que deberás estar pendiente de la convocatoria que emita Gestión Escolar para este fin.

Para que lleves una mejor trayectoria, se sugiere que **inscribas únicamente UAs de un nivel posterior** al que acabas de concluir, por ejemplo, si concluiste 2º semestre, solo inscribe UAs de 3er nivel, y si fuera el caso, considera inscribir aquellas que te hayan hecho falta de 1º y 2º semestre.

En caso de que tengas adeudos, al momento de armar tu horario deberás **priorizar el recursamiento**, antes de avanzar con otras UAs. En caso de que debas cursar/recursar alguna UA de 1er nivel, deberás estar atento a la convocatoria de Gestión Escolar para la liberación de lugares en los grupos de 1º de nuevo ingreso.

Para cada nivel se proponen bloques con las UAs que debes cursar, de tal manera que tu horario quede compacto. El proceso de reinscripción requiere **planeación de tu parte**, por lo que se recomienda que realices varias propuestas de horarios para que, al momento de elegir grupos, sepas qué opciones son las mejores en función de la disponibilidad que haya al momento de tu reinscripción.

Las UAs de **Proyecto Terminal I, Proyecto Terminal II y Proyecto Terminal III** son seriadas, por lo que no debes inscribirlas en el mismo semestre, sino una a la vez. Para cursar **Proyecto Terminal III** ya debes tener un avance de mínimo el 60% en **prácticas profesionales, plan de negocios o proyecto de investigación**, pues en esta UA se hace la presentación del trabajo final.

Cualquier duda que tengas, te sugerimos acudir a la **Coordinación de Tutorías**; o con tu **jefe de Carrera**, Dr. Engelbert Eduardo Linares González; o si es tu caso, con tu **tutor individual**.

INGENIERÍA BIOMÉDICA

GRU	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOL	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA
2MM1	Álgebra Vectorial	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	18	Campos Ramírez Adriana	Biomédica
2MM1	Estadística			08:30-10:00		08:30-10:00	17	Martínez Allende Lucero	Biomédica
2MM1	Física de la Energía Aplicada	11:30-13:00				10:00-11:30*	14 Y 23*	Reyes Reyes Rosalío Alejandro	Biomédica
2MM1	Física de la Energía Aplicada					11:30-13:00	CB01	Terán Jiménez Omar	Biomédica
2MM1	Física de la Energía Aplicada					11:30-13:00	CB01	Flores Ramírez Bernardo	Biomédica
2MM1	Inglés II		10:00-11:30		10:00-11:30		16	Landaverde Esparza Karen	Biomédica
2MM1	Morfología		11:30-13:00		11:30-13:00		LM	Gómez y Gómez Yolanda de las Mercedes	Biomédica
2MM1	Morfología	10:00-11:30					BP07	Hurtado Mariles Alejandro Jonathan	Biomédica
2MM1	Morfología	10:00-11:30					BP07	Mondragón Herrera José Antonio	Biomédica
2MM1	Química Orgánica Aplicada		13:00-14:30		13:00-14:30		18	Esquivel Ruiz Luis Francisco	Biomédica
2MM1	Química Orgánica Aplicada			10:00-13:00			CB02	Salinas Nicolás Milagro Clara	Biomédica
2MM1	Química Orgánica Aplicada			10:00-13:00			CB02	Nevarez Ramírez Abraham Josué	Biomédica
2MM1	Relaciones Laborales	13:00-14:30		13:00-14:30			9	Ladrón de Guevara Araiza María del Rosario	Biomédica
2MM2	Álgebra Vectorial	07:00-08:30		07:00-08:30		07:00-08:30	8	Campos Ramírez Adriana	Biomédica
2MM2	Estadística		07:00-08:30		07:00-08:30		11	Chávez Soto Mónica Zuleyka	Biomédica
2MM2	Física de la Energía Aplicada	08:30-10:00			08:30-10:00		29	Galvez Coy Gonzalo	Biomédica
2MM2	Física de la Energía Aplicada		08:30-10:00				CB01	Galvez Coy Gonzalo	Biomédica
2MM2	Física de la Energía Aplicada		08:30-10:00				CB01	Marín Alibio María del Carmen	Biomédica
2MM2	Morfología		11:30-13:00		11:30-13:00		25	Mondragón Herrera José Antonio	Biomédica
2MM2	Morfología			08:30-10:00			BP07	Moreno Zavala Fabiola	Biomédica
2MM2	Morfología			08:30-10:00			BP07	Mondragón Herrera José Antonio	Biomédica
2MM2	Química Orgánica Aplicada		10:00-11:30		10:00-11:30		17	Nevarez Ramírez Abraham Josué	Biomédica
2MM2	Química Orgánica Aplicada	10:00-13:00					CB02	Díaz Contreras Raúl Ricardo	Biomédica
2MM2	Química Orgánica Aplicada	10:00-13:00					CB02	Miranda Martínez Elena	Biomédica
2MM2	Relaciones Laborales			10:00-11:30		10:00-11:30*	15 Y 11*	Hernández Varo Rubí Lourdes	Biomédica
2MM3	Álgebra Vectorial		11:30-13:00	11:30-13:00		11:30-13:00	19	Rosas Mendoza Jorge Luis	Biomédica
2MM3	Estadística		14:30-16:00		14:30-16:00		3	Chávez Soto Mónica Zuleyka	Biomédica
2MM3	Física de la Energía Aplicada		13:00-14:30		13:00-14:30		19	Terán Jiménez Omar	Biomédica
2MM3	Física de la Energía Aplicada	13:00-14:30					CB01	Reyes Reyes Rosalío Alejandro	Biomédica
2MM3	Física de la Energía Aplicada	13:00-14:30					CB01	Vera Tizatl Pamela Patricia	Biomédica
2MM3	Morfología			13:00-14:30		13:00-14:30*	23 Y 24*	Mondragón Herrera José Antonio	Biomédica
2MM3	Morfología	11:30-13:00					BP07	Aguilar Melo Claudia Marissa	Biomédica
2MM3	Morfología	11:30-13:00					BP07	Mondragón Herrera José Antonio	Biomédica
2MM3	Química Orgánica Aplicada		16:00-17:30	16:00-17:30			14	Ascencio Rasgado Velia Palmira	Biomédica
2MM3	Química Orgánica Aplicada				16:00-19:00		CB04	Salinas Nicolás Milagro Clara	Biomédica
2MM3	Química Orgánica Aplicada				16:00-19:00		CB04	Nava Sánchez Artemio	Biomédica
2MM3	Relaciones Laborales	14:30-16:00		14:30-16:00			14	García Rodríguez Lilian Ivonne	Biomédica
2MM4	Morfología		08:30-10:00		08:30-10:00		LI	Salazar Arredondo Elsa	Biomédica
2MM4	Morfología	08:30-10:00					BP07	Aguilar Melo Claudia Marissa	Biomédica
2MM4	Morfología	08:30-10:00					BP07	Mondragón Herrera José Antonio	Biomédica
2MV1	Inglés II		16:00-17:30		16:00-17:30		2	Ramírez Lara Maresa Azucena	Biomédica
3MM1	Análisis de Circuitos	07:00-08:30		07:00-08:30		07:00-08:30	19	García Padrón Carlos Juan de Dios	Biomédica
3MM1	Análisis de Circuitos			10:00-13:00			BIO6	Aguilar Chávez Arturo	Biomédica
3MM1	Análisis de Circuitos			10:00-13:00			BIO6	Trinidad Cruz Cottarelli	Biomédica
3MM1	Aplicaciones Matemáticas (Taller)				07:00-10:00		22	Ramírez Barrios Miguel Luis	Biomédica
3MM1	Aplicaciones Matemáticas (Taller)				07:00-10:00		22	Reyes Reyes Rosalío Alejandro	Biomédica
3MM1	Bioquímica Clínica		13:00-14:30		13:00-14:30		29	Rodríguez Pascual Leonor Patricia	Biomédica
3MM1	Bioquímica Clínica				13:00-16:00		CB07	Espinosa Martínez Adán Mauricio	Biomédica
3MM1	Bioquímica Clínica				13:00-16:00		CB07	Hernández Martínez Edgar	Biomédica
3MM1	Ecuaciones Diferenciales	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	11	Rosas Mendoza Jorge Luis	Biomédica
3MM1	Electroquímica I		14:30-16:00		14:30-16:00		9	Estudio Wong Luis Alberto	Biomédica
3MM1	Electroquímica I	13:00-14:30					CB04	Castillo Ortíz Alberto	Biomédica
3MM1	Electroquímica I	13:00-14:30					CB04	Santiago Quintana José Martín	Biomédica
3MM1	Ética (Taller)	11:30-13:00	11:30-13:00				LI	Sánchez Flores Javier	Biomédica
3MM1	Fisiología y Biofísica I	10:00-11:30				10:00-11:30*	16 Y 27*	Patricio Gómez José Martín	Biomédica
3MM1	Fisiología y Biofísica I				10:00-13:00		BP07	Salazar Arredondo Elsa	Biomédica
3MM1	Fisiología y Biofísica I				10:00-13:00		BP07	Patricio Gómez José Martín	Biomédica
3MM1	Ingeniería Eléctrica		10:00-11:30			11:30-13:00*	32 Y 3*	Julio Borja Ana Patricia	Biomédica
3MM1	Ingeniería Eléctrica		08:30-10:00				BIO7	Julio Borja Ana Patricia	Biomédica
3MM1	Ingeniería Eléctrica		08:30-10:00				BIO7	Cruz Aquino Ma. De Lourdes	Biomédica
3MM1	Inglés III		16:00-17:30		16:00-17:30		5	Verduzco Rodríguez Isaac	Biomédica
3MM1	Sistemas Digitales I			16:00-17:30		16:00-17:30	24	Mora Martínez Rodrigo	Biomédica
3MM1	Sistemas Digitales I			13:00-16:00			BIO7	Salazar Chávez Juan	Biomédica
3MM2	Ánalisis de Circuitos	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	13	Colín Ávila Rogelio	Biomédica
3MM2	Ánalisis de Circuitos			13:00-16:00			BIO6	Aguilar Chávez Arturo	Biomédica
3MM2	Ánalisis de Circuitos			13:00-16:00			BIO6	García Padrón Carlos Juan de Dios	Biomédica
3MM2	Ánalisis de Circuitos			13:00-16:00			BIO6	Mera Hernández Manuel Leonardo	Biomédica
3MM2	Aplicaciones Matemáticas (Taller)		16:00-17:30		16:00-17:30		25	Reyes Reyes Rosalío Alejandro	Biomédica
3MM2	Aplicaciones Matemáticas (Taller)		16:00-17:30		16:00-17:30		25	Soto González Alejandro	Biomédica

INGENIERÍA BIOMÉDICA

GRU	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOLI	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA
3MM2	Aplicaciones Matemáticas (Taller)		16:00-17:30		16:00-17:30		25	Soto González Alejandro	Biomédica
3MM2	Bioquímica Clínica		11:30-13:00		11:30-13:00		28	Rodríguez Pascual Leonor Patricia	Biomédica
3MM2	Bioquímica Clínica				10:00-13:00	CB07	Arciniega Carreón Ilse Yazmín	Biomédica	
3MM2	Bioquímica Clínica				10:00-13:00	CB07	Castillo Ortíz Alberto	Biomédica	
3MM2	Ecuaciones Diferenciales	07:00-08:30		07:00-08:30		07:00-08:30	5	Ramírez Barrios Miguel Luis	Biomédica
3MM2	Electroquímica I		13:00-14:30		13:00-14:30		30	Santiago Quintana José Martín	Biomédica
3MM2	Electroquímica I				16:00-17:30	CB04	Hernández Martínez Edgar	Biomédica	
3MM2	Electroquímica I				16:00-17:30	CB04	Santiago Quintana José Martín	Biomédica	
3MM2	Ética (Taller)		07:00-08:30		07:00-08:30		19	Landaverde Esparza Karen	Biomédica
3MM2	Fisiología y Biofísica I		14:30-16:00		14:30-16:00		8	Chávez Infante Verónica	Biomédica
3MM2	Fisiología y Biofísica I				13:00-16:00	BP07	Salazar Arredondo Elsa	Biomédica	
3MM2	Fisiología y Biofísica I				13:00-16:00	BP07	Patricio Gómez José Martín	Biomédica	
3MM2	Ingeniería Eléctrica		08:30-10:00		08:30-10:00		21		Biomédica
3MM2	Ingeniería Eléctrica	10:00-11:30					B107	Julio Borja Ana Patricia	Biomédica
3MM2	Ingeniería Eléctrica	10:00-11:30					B107	Linares González Engelbert Eduardo	Biomédica
3MM2	Sistemas Digitales I		10:00-11:30		10:00-11:30		20	Martínez Castillo Katia	Biomédica
3MM2	Sistemas Digitales I			10:00-13:00			B107	Martínez Castillo Katia	Biomédica
3MM2	Sistemas Digitales I			10:00-13:00			B107	Ocampo Romo Rosa María	Biomédica
3MV1	Aplicaciones Matemáticas (Taller)				16:00-19:00		22	De la Luz Yañez José Luis	Biomédica
3MV1	Aplicaciones Matemáticas (Taller)				16:00-19:00		22	Mayo Juárez Clara	Biomédica
3MV1	Bioquímica Clínica				14:30-16:00	14:30-16:00	T1	Arciniega Carreón Ilse Yazmín	Biomédica
3MV1	Bioquímica Clínica				13:00-16:00		CB07	Rodríguez Pascual Leonor Patricia	Biomédica
3MV1	Bioquímica Clínica				13:00-16:00		CB07	Castillo Ortíz Alberto	Biomédica
3MV1	Ecuaciones Diferenciales	16:00-17:30		16:00-17:30		16:00-17:30	3	De la Luz Yañez José Luis	Biomédica
3MV1	Electroquímica I			17:30-19:00		17:30-19:00	19	Hernández Martínez Edgar	Biomédica
3MV1	Electroquímica I		17:30-19:00				CB04	Hernández Martínez Edgar	Biomédica
3MV1	Electroquímica I	17:30-19:00					CB04	Ramírez Chan Daniel Enrique	Biomédica
3MV1	Ética (Taller)		10:00-11:30		10:00-11:30		24	Sánchez Flores Javier	Biomédica
3MV1	Fisiología y Biofísica I	13:00-14:30			13:00-14:30		32	Patricio Gómez José Martín	Biomédica
3MV1	Fisiología y Biofísica I			13:00-16:00			BP07	Patricio Gómez José Martín	Biomédica
3MV1	Fisiología y Biofísica I			13:00-16:00			BP07	Vázquez Vera Oscar	Biomédica
3MV1	Fisiología y Biofísica I			13:00-16:00			BP07	Salazar Arredondo Elsa	Biomédica
3MV1	Ingeniería Eléctrica		11:30-13:00		11:30-13:00		B102	Colín Ávila Rogelio	Biomédica
3MV1	Ingeniería Eléctrica	11:30-13:00					B107	García Padrón Carlos Juan de Dios	Biomédica
3MV1	Sistemas Digitales I		08:30-10:00		08:30-10:00		26	Martínez Castillo Katia	Biomédica
3MV1	Sistemas Digitales I				10:00-13:00		B107	García Padrón Carlos Juan de Dios	Biomédica
3MV1	Sistemas Digitales I				10:00-13:00		B107	Trinidad Cruz Cottarelli	Biomédica
3MV2	Análisis de Circuitos		17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00		1	Cabrera Llanos Agustín Ignacio	Biomédica
3MV2	Análisis de Circuitos	16:00-19:00					B106	Cabrera Llanos Agustín Ignacio	Biomédica
3MV2	Electroquímica I		16:00-17:30	16:00-17:30			23	Hernández Martínez Edgar	Biomédica
3MV2	Electroquímica I	14:30-16:00					CB04	Castillo Ortíz Alberto	Biomédica
3MV2	Electroquímica I	14:30-16:00					CB04	Ramírez Chan Daniel Enrique	Biomédica
3MV2	Fisiología y Biofísica I			19:00-20:30		19:00-20:30	19	Villalobos Escobedo Flor Selene	Biomédica
3MV2	Fisiología y Biofísica I				16:00-19:00		BP07	Salazar Arredondo Elsa	Biomédica
3MV2	Fisiología y Biofísica I				16:00-19:00		BP07	Patricio Gómez José Martín	Biomédica
3MV2	Ingeniería Eléctrica		14:30-16:00		14:30-16:00		11	Cuan Sánchez Jorge	Biomédica
3MV2	Ingeniería Eléctrica				16:00-17:30		B107	Cuan Sánchez Jorge	Biomédica
3MV2	Ingeniería Eléctrica				16:00-17:30		B107	Linares González Engelbert Eduardo	Biomédica
4MM1	Electrónica I	13:00-14:30			13:00-14:30*		14 Y 7*	Julio Borja Ana Patricia	Biomédica
4MM1	Electrónica I					13:00-16:00	B106	Salazar Chávez Juan	Biomédica
4MM1	Electrónica I					13:00-16:00	B106	Florencio Ramírez Alejandro	Biomédica
4MM1	Electrónica I					13:00-16:00	B106	Mera Hernández Manuel Leonardo	Biomédica
4MM1	Electroquímica II		14:30-16:00		14:30-16:00		CB03	Castillo Ortíz Alberto	Biomédica
4MM1	Electroquímica II			13:00-14:30			CB04	Ramírez Chan Daniel Enrique	Biomédica
4MM1	Electroquímica II			13:00-14:30			CB04	Morales Santana Marcos	Biomédica
4MM1	Fisiología y Biofísica II	08:30-10:00			08:30-10:00		30	Gómez y Gómez Yolanda de las Mercedes	Biomédica
4MM1	Fisiología y Biofísica II		07:00-10:00				BP07	Patricio Gómez José Martín	Biomédica
4MM1	Fisiología y Biofísica II		07:00-10:00				BP07	Campos Espelj Raquel Eugenia	Biomédica
4MM1	Instrumentación y Control		10:00-11:30		10:00-11:30		26	Aguilar Chávez Arturo	Biomédica
4MM1	Instrumentación y Control		13:00-14:30				BI07	Cuan Sánchez Jorge	Biomédica
4MM1	Instrumentación y Control		13:00-14:30				BI07	Aguilar Chávez Arturo	Biomédica
4MM1	Métodos Numéricos (Taller)			10:00-13:00			C2	Flores Núñez José Ignacio	Biomédica
4MM1	Métodos Numéricos (Taller)			10:00-13:00			C2	Zamora Justo José Alberto	Biomédica
4MM1	Sistemas de Calidad		11:30-13:00		11:30-13:00		32	García Huante Lissette	Biomédica
4MM1	Sistemas Digitales II	07:00-08:30				07:00-08:30	9	Morín Sánchez Andrés Francisco	Biomédica
4MM1	Sistemas Digitales II			07:00-10:00			BI06	Morín Sánchez Andrés Francisco	Biomédica
4MM1	Sistemas Digitales II		07:00-10:00				BI06	Trinidad Cruz Cottarelli	Biomédica

INGENIERÍA BIOMÉDICA

GRU	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOL	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA
4MM1	Tecnología Clínica	10:00-11:30				10:00-11:30*	2 Y 20*	Cortés Ibarra Ma. De Lourdes	Biomédica
4MM1	Tecnología Clínica					08:30-10:00	22	Arellano Rochín Diana Rocío	Biomédica
4MM2	Electrónica I	08:30-10:00		08:30-10:00			26	Julio Borja Ana Patricia	Biomédica
4MM2	Electrónica I		07:00-10:00				BIO6	García Padrón Carlos Juan de Dios	Biomédica
4MM2	Electrónica I		07:00-10:00				BIO6	Terán Jiménez Omar	Biomédica
4MM2	Electrónica I		07:00-10:00				BIO6	Trinidad Cruz Ctzareli	Biomédica
4MM2	Sistemas Dinámicos I	10:00-11:30		10:00-11:30			32	Ramírez Barrios Miguel Luis	Biomédica
4MM2	Sistemas Dinámicos I		11:30-13:00				BIO7	Ramírez Barrios Miguel Luis	Biomédica
4MM2	Sistemas Dinámicos I		11:30-13:00				BIO7	Flores Ramírez Bernardo	Biomédica
4MV1	Electrónica I		19:00-20:30		19:00-20:30		3	Morín Sánchez Andrés Francisco	Biomédica
4MV1	Electrónica I					16:00-19:00	BIO6	Venegas Anaya Darinel	Biomédica
4MV1	Electrónica I					16:00-19:00	BIO6	Morín Sánchez Andrés Francisco	Biomédica
4MV1	Electrónica I					16:00-19:00	BIO6	Mera Hernández Manuel Leonardo	Biomédica
4MV1	Electroquímica II		13:00-14:30		13:00-14:30		CB03	Jaens Contreras Teresa	Biomédica
4MV1	Electroquímica II			14:30-16:00			CB04	Ramírez Chan Daniel Enrique	Biomédica
4MV1	Fisiología y Biofísica II	11:30-13:00				11:30-13:00	BP04	Patricio Gómez José Martín	Biomédica
4MV1	Fisiología y Biofísica II	13:00-16:00					BP07	Mondragón Herrera José Antonio	Biomédica
4MV1	Fisiología y Biofísica II	13:00-16:00					BP07	Salazar Arredondo Elsa	Biomédica
4MV1	Instrumentación y Control	08:30-10:00			08:30-10:00*		5 Y T1*	García Monroy Ana Isabel	Biomédica
4MV1	Instrumentación y Control					13:00-14:30	BIO7	Cuan Sánchez Jorge	Biomédica
4MV1	Instrumentación y Control					13:00-14:30	BIO7	Aguilar Chávez Arturo	Biomédica
4MV1	Métodos Numéricos (Taller)			16:00-19:00			C2	Granados Hernández Jesús	Biomédica
4MV1	Métodos Numéricos (Taller)		16:00-19:00				C2	Ortíz Juárez Juan Claudio	Biomédica
4MV1	Sistemas de Calidad	10:00-11:30			10:00-11:30*		13 Y 31*	Nateras Rueda María Esperanza	Biomédica
4MV1	Sistemas Digitales II			19:00-20:30		19:00-20:30	29	Mora Martínez Rodrigo	Biomédica
4MV1	Sistemas Digitales II		16:00-19:00				BIO7	Mora Martínez Rodrigo	Biomédica
4MV1	Sistemas Digitales II		16:00-19:00				BIO7	Venegas Anaya Darinel	Biomédica
4MV1	Sistemas Dinámicos I	17:30-19:00			17:30-19:00		19	Ballesteros Escamilla Mariana Felisa	Biomédica
4MV1	Sistemas Dinámicos I	16:00-17:30					BIO7	Cruz Ortiz David	Biomédica
4MV1	Sistemas Dinámicos I	16:00-17:30					BIO7	Ballesteros Escamilla Mariana Felisa	Biomédica
4MV1	Tecnología Clínica		14:30-16:00		14:30-16:00		14	Cruz Peña Rocío	Biomédica
4MV1	Tecnología Clínica			13:00-14:30			T1	Vera Titatl Pamela Patricia	Biomédica
4MV2	Electrónica I	08:30-10:00				08:30-10:00*	14 Y 21*	Venegas Anaya Darinel	Biomédica
4MV2	Electrónica I				07:00-10:00		BIO6	Mora Martínez Rodrigo	Biomédica
4MV2	Electrónica I				07:00-10:00		BIO6	Trinidad Cruz Ctzareli	Biomédica
4MV2	Electroquímica II		16:00-17:30		16:00-17:30		8	Estudillo Wong Luis Alberto	Biomédica
4MV2	Electroquímica II	16:00-17:30					CB04	Fajardo Labra Bernardo Alfonso	Biomédica
4MV2	Electroquímica II	16:00-17:30					CB04	Ramírez Chan Daniel Enrique	Biomédica
4MV2	Fisiología y Biofísica II	07:00-08:30				07:00-08:30	24	Vázquez Vera Oscar	Biomédica
4MV2	Fisiología y Biofísica II					10:00-13:00	BP07	Salazar Arredondo Elsa	Biomédica
4MV2	Fisiología y Biofísica II					10:00-13:00	BP07	Cabrera Pérez Laura Cristina	Biomédica
4MV2	Instrumentación y Control	10:00-11:30			10:00-11:30*		LM y BIO4*	García Monroy Ana Isabel	Biomédica
4MV2	Instrumentación y Control		10:00-11:30				BIO7	García Monroy Ana Isabel	Biomédica
4MV2	Instrumentación y Control		10:00-11:30				BIO7	Cruz Aquino María de Lourdes	Biomédica
4MV2	Métodos Numéricos (Taller)	13:00-16:00					C2	Flores Núñez José Ignacio	Biomédica
4MV2	Sistemas de Calidad			16:00-17:30		16:00-17:30*	30 Y 17*	Zamora López Jorge	Biomédica
4MV2	Sistemas Digitales II		13:00-14:30			13:00-14:30*	C1 Y 21*	Cruz Ortiz David	Biomédica
4MV2	Sistemas Digitales II			13:00-16:00			BIO7	Cruz Ortiz David	Biomédica
4MV2	Sistemas Digitales II			13:00-16:00			BIO7	Ballesteros Escamilla Mariana Felisa	Biomédica
4MV2	Sistemas Dinámicos I			14:30-16:00		14:30-16:00	32		Biomédica
4MV2	Sistemas Dinámicos I			17:30-19:00			BIO7	Ballesteros Escamilla Mariana Felisa	Biomédica
4MV2	Sistemas Dinámicos I			17:30-19:00			BIO7	Flores Ramírez Bernardo	Biomédica
4MV2	Tecnología Clínica	17:30-19:00			17:30-19:00		7	Fuentes Ambriz Miguel	Biomédica
4MV2	Tecnología Clínica		14:30-16:00				32	Vera Titatl Pamela Patricia	Biomédica
SMM1	Administración de Tecnologías en Salud	10:00-11:30		10:00-11:30			29	Acero Pérez María del Carmen	Biomédica
SMM1	Biomateriales	08:30-10:00		08:30-10:00			18	Hernández Sánchez Enrique	Biomédica
SMM1	Biomateriales					08:30-11:30	BIO8	Cedeño Ruiz Hugo	Biomédica
SMM1	Biomateriales					08:30-11:30	BIO8	Martínez Allende Diana	Biomédica
SMM1	Electrónica II	14:30-16:00				14:30-16:00	23	Aguilar Chávez Arturo	Biomédica
SMM1	Electrónica II	10:00-13:00					BIO6	Aguilar Chávez Arturo	Biomédica
SMM1	Electrónica II	10:00-13:00					BIO6	Ocampo Romo Rosa María	Biomédica
SMM1	Fisiopatología I		14:30-16:00	14:30-16:00			30	Zamudio Lucero Sergio	Biomédica
SMM1	Fisiopatología II	13:00-14:30				13:00-14:30*	28 Y 7*	Zamudio Lucero Sergio	Biomédica
SMM1	Métodos de Instrumentación Automatizada (Optativa I)			17:30-19:00		17:30-19:00	24	Cedeño Ruiz Hugo	Biomédica
SMM1	Métodos de Instrumentación Automatizada (Optativa I)	17:30-19:00					BIO7	Cedeño Ruiz Hugo	Biomédica
SMM1	Procesamiento Digital de Bioseñales e Imágenes		07:00-08:30		07:00-08:30		20	Miranda Hernández Ramón Felipe	Biomédica
SMM1	Procesamiento Digital de Bioseñales e Imágenes	07:00-10:00					BIO4	Miranda Hernández Ramón Felipe	Biomédica

INGENIERÍA BIOMÉDICA

GRU	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOL	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA
SMM1	Redes y Telecomunicaciones	19:00-20:30		19:00-20:30			8	Salazar Chávez Juan	Biomédica
SMM1	Tecnología Clínica Ambiental	16:00-17:30				16:00-17:30	23	Cruz Peña Rocío	Biomédica
SMM1	Tecnología Clínica Ambiental		16:00-17:30				22	Cruz Peña Rocío	Biomédica
SMM1	Tecnología Clínica Ambiental		16:00-17:30				22	Fuentes Ambriz Miguel	Biomédica
SMM2	Administración de Tecnologías en Salud	08:30-10:00		08:30-10:00*			22 y 28*	Aceró Pérez María del Carmen	Biomédica
SMM2	Biomateriales		11:30-13:00		11:30-13:00*		18 y 19*	Cedeño Ruiz Hugo	Biomédica
SMM2	Biomateriales			10:00-13:00			BIO8	Martínez Allende Diana	Biomédica
SMM2	Biomateriales			10:00-13:00			BIO8	Cedeño Ruiz Hugo	Biomédica
SMM2	Electrónica II		14:30-16:00	13:00-14:30*			31 Y 13*	Terán Jiménez Omar	Biomédica
SMM2	Electrónica II	13:00-16:00					BIO6	Salazar Chávez Juan	Biomédica
SMM2	Electrónica II	13:00-16:00					BIO6	Ocampo Romo Rosa María	Biomédica
SMM2	Electrónica II	13:00-16:00					BIO6	Mera Hernández Manuel Leonardo	Biomédica
SMM2	Fisiopatología I			08:30-10:00		08:30-10:00*	29 y 27*	Patrício Gómez José Martín	Biomédica
SMM2	Fisiopatología II	16:00-17:30				16:00-17:30	26	Zamudio Lucero Sergio	Biomédica
SMM2	Procesamiento Digital de Bioseñales e Imágenes	17:30-19:00				17:30-19:00	17	Mora Martínez Rodrigo	Biomédica
SMM2	Procesamiento Digital de Bioseñales e Imágenes			13:00-16:00			BIO6	Mora Martínez Rodrigo	Biomédica
SMM2	Procesamiento Digital de Bioseñales e Imágenes			13:00-16:00			BIO6	Ramírez Barrios Miguel Luis	Biomédica
SMM2	Redes y Telecomunicaciones		16:00-17:30	16:00-17:30			C1	Ruiz Trabolsi Pablo Alfredo	Biomédica
SMM2	Sistemas Dinámicos II (Optativa I)			14:30-16:00		14:30-16:00*	25 Y 14*	Ramírez Barrios Miguel Luis	Biomédica
SMM2	Sistemas Dinámicos II (Optativa I)				16:00-17:30		BIO4	Ramírez Barrios Miguel Luis	Biomédica
SMM2	Tecnología Clínica Ambiental		10:00-11:30		10:00-11:30		30	Arellano Rochín Diana Rocío	Biomédica
SMM2	Tecnología Clínica Ambiental					10:00-11:30	T1		Biomédica
SMV1	Biomateriales		14:30-16:00		16:00-17:30*		19 y 14*	Cedeño Ruiz Hugo	Biomédica
SMV1	Biomateriales	13:00-16:00					BIO8	Martínez Zamudio Mónica	Biomédica
SMV1	Biomateriales	13:00-16:00					BIO8	Martínez Allende Diana	Biomédica
SMV1	Diseño de Circuitos Electrónicos Asistidos por Computadora (Optativa I)	17:30-19:00		17:30-19:00			13	Florencio Ramírez Alejandro	Biomédica
SMV1	Diseño de Circuitos Electrónicos Asistidos por Computadora (Optativa I)				17:30-19:00		BIO7	Florencio Ramírez Alejandro	Biomédica
SMV1	Electrónica II		19:00-20:30			19:00-20:30	20	Aguilar Chávez Arturo	Biomédica
SMV1	Electrónica II			19:00-22:00			BIO6	Venegas Anaya Darinel	Biomédica
SMV1	Electrónica II			19:00-22:00			BIO6	Mora Martínez Rodrigo	Biomédica
SMV1	Métodos de Instrumentación Automatizada (Optativa I)	16:00-17:30		16:00-17:30			20	Venegas Anaya Darinel	Biomédica
SMV1	Métodos de Instrumentación Automatizada (Optativa I)		17:30-19:00				LM	Florencio Ramírez Alejandro	Biomédica
SMV1	Procesamiento Digital de Bioseñales e Imágenes	08:30-10:00				08:30-10:00	LI	Mora Martínez Rodrigo	Biomédica
SMV1	Procesamiento Digital de Bioseñales e Imágenes			10:00-13:00			BIO6	Mora Martínez Rodrigo	Biomédica
SMV1	Procesamiento Digital de Bioseñales e Imágenes			10:00-13:00			BIO6	Venegas Anaya Darinel	Biomédica
6MM1	Electrónica III		08:30-10:00		08:30-10:00		BIO5	Morín Sánchez Andrés Francisco	Biomédica
6MM1	Electrónica III			10:00-13:00			BIO6	Venegas Anaya Darinel	Biomédica
6MM1	Electrónica III			10:00-13:00			BIO6	Trinidad Cruz Cottarelli	Biomédica
6MV1	Bioinstrumentación I	14:30-16:00		14:30-16:00			24	Mendoza López Leonardo	Biomédica
6MV1	Bioinstrumentación I				13:00-16:00		BPO5	Moncada Pazos Lucia	Biomédica
6MV1	Bioinstrumentación I				13:00-16:00		BPO5	Arellano Rochín Diana Rocío	Biomédica
6MV1	Electrónica III	16:00-17:30		16:00-17:30			19	Florencio Ramírez Alejandro	Biomédica
6MV1	Electrónica III			16:00-19:00			BIO6	Venegas Anaya Darinel	Biomédica
6MV1	Hidráulica y Neumática (Optativa II)	19:00-20:30				19:00-20:30	12	Cedeño Ruiz Hugo	Biomédica
6MV1	Hidráulica y Neumática (Optativa II)			19:00-20:30			32	Cedeño Ruiz Hugo	Biomédica
6MV1	Informática Médica (Taller)		19:00-20:30		19:00-20:30		12	Cruz Peña Rocío	Biomédica
6MV1	Introducción a la Física Médica		14:30-16:00		14:30-16:00		23	Moncada Pazos Lucia	Biomédica
6MV1	Procesos de Manufactura		16:00-17:30			16:00-17:30*	26 Y 14*	Cedeño Ruiz Hugo	Biomédica
6MV1	Procesos de Manufactura			13:00-14:30			BIO8	Hernández Islas Saúl	Biomédica
6MV1	Proyecto Terminal I		17:30-19:00				28	Martínez Zamudio Mónica	Biomédica
6MV1	Proyecto Terminal I			17:30-19:00			17	Martínez Zamudio Mónica	Biomédica
6MV1	Tecnología Hospitalaria	17:30-19:00			17:30-19:00		18	Cruz Peña Rocío	Biomédica
6MV2	Bioinstrumentación I			17:30-19:00		17:30-19:00	28	Chino Ulloa Alexis	Biomédica
6MV2	Bioinstrumentación I			16:00-19:00			BPO5	Ayala Torres Luis Guillermo	Biomédica
6MV2	Bioinstrumentación I			16:00-19:00			BPO5	Arellano Rochín Diana Rocío	Biomédica
6MV2	Electrónica III	14:30-16:00			14:30-16:00		29	Morín Sánchez Andrés Francisco	Biomédica
6MV2	Electrónica III	13:00-16:00					BIO6	Morín Sánchez Andrés Francisco	Biomédica
6MV2	Electrónica III	13:00-16:00					BIO6	Florencio Ramírez Alejandro	Biomédica
6MV2	Formulación y Evaluación de Proyectos		16:00-17:30			16:00-17:30*	28 Y 15*	Hernández Islas Saúl	Biomédica
6MV2	Informática Médica (Taller)	17:30-19:00	17:30-19:00				14	Cruz Ortíz David	Biomédica
6MV2	Introducción a la Física Médica		19:00-20:30		19:00-20:30		13	Torres Ávila Itzel Pamela	Biomédica
6MV2	Metrología (Optativa II)	19:00-20:30				19:00-20:30	15	Martínez Allende Diana	Biomédica
6MV2	Metrología (Optativa II)			19:00-20:30			12	Martínez Allende Diana	Biomédica
6MV2	Procesos de Manufactura		14:30-16:00			14:30-16:00*	29 Y 16*	Cedeño Ruiz Hugo	Biomédica
6MV2	Procesos de Manufactura				13:00-14:30		BIO8	Hernández Islas Saúl	Biomédica
6MV2	Proyecto Terminal I	10:00-11:30					T1	Muñoz Herrera Alejandro	Biomédica
6MV2	Proyecto Terminal I		10:00-11:30				31	Muñoz Herrera Alejandro	Biomédica

INGENIERÍA BIOMÉDICA

GRU	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOL	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA
6MV2	Tecnología Hospitalaria	16:00-17:30		16:00-17:30			25	Fuentes Ambriz Miguel	Biomédica
6MV3	Bioinstrumentación I		19:00-20:30		19:00-20:30		14	Moncada Pazos Lucía	Biomédica
6MV3	Bioinstrumentación I					16:00-19:00	BPO5	Mendoza López Leonardo	Biomédica
6MV3	Bioinstrumentación I					16:00-19:00	BPO5	Ayala Torres Luis Guillermo	Biomédica
6MV3	Electrónica III	14:30-16:00		14:30-16:00			20	Florencio Ramírez Alejandro	Biomédica
6MV3	Electrónica III		10:00-13:00				BIO6	Venegas Anaya Darinel	Biomédica
6MV3	Electrónica III		10:00-13:00				BIO6	Trinidad Cruz Ctzareli	Biomédica
6MV3	Procesos de Manufactura	16:00-17:30		16:00-17:30			21	Cedeño Ruiz Hugo	Biomédica
6MV3	Procesos de Manufactura		13:00-14:30				BIO8	Hernández Islas Saúl	Biomédica
6MV3	Sensores e Interfases (Optativa II)	19:00-20:30				19:00-20:30	16	Florencio Ramírez Alejandro	Biomédica
6MV3	Sensores e Interfases (Optativa II)			19:00-20:30			BIO7	Cruz Ortiz David	Biomédica
6MV4	Bioinstrumentación I		17:30-19:00		17:30-19:00		15	Mendoza López Leonardo	Biomédica
6MV4	Bioinstrumentación I		19:00-22:00				BPO5	Ballesteros Escamilla Mariana Felisa	Biomédica
6MV4	Tópicos Selectos de Minimización de Ruido (Optativa II)	19:00-20:30				19:00-20:30	17	Morín Sánchez Andrés Francisco	Biomédica
6MV4	Tópicos Selectos de Minimización de Ruido (Optativa II)			19:00-20:30			BIO6	Morín Sánchez Andrés Francisco	Biomédica
7MV1	Bioinstrumentación II		16:00-17:30		16:00-17:30		19	Chino Ulloa Alexis	Biomédica
7MV1	Bioinstrumentación II			13:00-16:00			BPO5	Cortés Ibarra María de Lourdes	Biomédica
7MV1	Bioinstrumentación II		13:00-16:00				BPO5	Arellano Rochlín Diana Rocío	Biomédica
7MV1	Bioinstrumentación IV	20:30-22:00	19:00-20:30*				20 Y 18*	Chino Ulloa Alexis	Biomédica
7MV1	Bioinstrumentación IV				19:00-22:00		BPO5	Chino Ulloa Alexis	Biomédica
7MV1	Bioinstrumentación IV				19:00-22:00		BPO5	Cruz Ortiz David	Biomédica
7MV1	Economía de la Salud (Optativa III)	17:30-19:00		17:30-19:00			15	Fuentes Ambriz Miguel	Biomédica
7MV1	Electiva I		22:00-23:30		22:00-23:30				Biomédica
7MV1	Imagenología	14:30-16:00				14:30-16:00	26	Flores Ramírez Bernardo	Biomédica
7MV1	Proyecto Terminal II					17:30-19:00	22	Linares González Engelbert Eduardo	Biomédica
7MV1	Proyecto Terminal II		17:30-19:00		17:30-19:00		17	Linares González Engelbert Eduardo	Biomédica
7MV1	Tópicos Selectos de Ingeniería Biomédica I	19:00-20:30				19:00-20:30	18	Mendoza López Leonardo	Biomédica
7MV2	Administración de la Conservación Hospitalaria			13:00-14:30		13:00-14:30	LM	Aceró Pérez María del Carmen	Biomédica
7MV2	Bioinstrumentación II			17:30-19:00		17:30-19:00	32	Torres Ávila Itzel Pamela	Biomédica
7MV2	Bioinstrumentación II		16:00-19:00				BPO5	Ayala Torres Luis Guillermo	Biomédica
7MV2	Bioinstrumentación II		16:00-19:00				BPO5	Arellano Rochlín Diana Rocío	Biomédica
7MV2	Bioinstrumentación III			16:00-17:30		16:00-17:30*	31 Y 18*	Chino Ulloa Alexis	Biomédica
7MV2	Bioinstrumentación III				13:00-16:00		BPO5	Ayala Torres Luis Guillermo	Biomédica
7MV2	Bioinstrumentación III				13:00-16:00		BPO5	Arellano Rochlín Diana Rocío	Biomédica
7MV2	Bioinstrumentación IV	14:30-16:00				14:30-16:00	27	Ayala Torres Luis Guillermo	Biomédica
7MV2	Bioinstrumentación IV		13:00-16:00				BPO5	Ayala Torres Luis Guillermo	Biomédica
7MV2	Bioinstrumentación IV		13:00-16:00				BPO5	Arellano Rochlín Diana Rocío	Biomédica
7MV2	Electiva I	22:00-23:30		22:00-23:30					Biomédica
7MV2	Imagenología	17:30-19:00			17:30-19:00		24	Morín Sánchez Andrés Francisco	Biomédica
7MV2	Proyecto Terminal II	19:00-20:30					20	Muñoz Herrera Alejandro	Biomédica
7MV2	Proyecto Terminal II		19:00-20:30		19:00-20:30		15	Muñoz Herrera Alejandro	Biomédica
7MV2	Tópicos Selectos de Ingeniería Biomédica I	16:00-17:30			16:00-17:30*		10 Y 23*		Biomédica
7MV3	Arquitectura para Hospitales (Optativa III)			17:30-19:00		17:30-19:00	12		Biomédica
7MV3	Bioinstrumentación II		19:00-20:30		19:00-20:30		16	Mendoza López Leonardo	Biomédica
7MV3	Bioinstrumentación II		19:00-22:00				BPO5	Torres Ávila Itzel Pamela	Biomédica
7MV3	Bioinstrumentación II		19:00-22:00				BPO5	Venegas Anaya Darinel	Biomédica
7MV3	Bioinstrumentación III			16:00-17:30		16:00-17:30	T1	Arellano Rochlín Diana Rocío	Biomédica
7MV3	Bioinstrumentación III		16:00-19:00				BPO5	Mendoza López Leonardo	Biomédica
7MV3	Bioinstrumentación III		16:00-19:00				BPO5	Ayala Torres Luis Guillermo	Biomédica
7MV3	Bioinstrumentación IV		10:00-11:30		11:30-13:00*		T1 y 31*	Chino Ulloa Alexis	Biomédica
7MV3	Bioinstrumentación IV					10:00-13:00	BPO5	Cruz Peña Rocío	Biomédica
7MV3	Bioinstrumentación IV					10:00-13:00	BPO5	Arellano Rochlín Diana Rocío	Biomédica
7MV4	Administración de la Conservación Hospitalaria	17:30-19:00				17:30-19:00	1	Zamudio Lucero Sergio	Biomédica
7MV4	Sistemas de Gestión en Salud (Optativa III)				19:00-20:30	19:00-20:30	32	Zamudio Lucero Sergio	Biomédica
7MV4	Mercadotecnia (Optativa III)		17:30-19:00		17:30-19:00		13	García Salazar Pedro	Biomédica
8MV1	Bioinstrumentación V	17:30-19:00				17:30-19:00	20	Moncada Pazos Lucía	Biomédica
8MV1	Bioinstrumentación V			16:00-19:00			BPO5	Mendoza López Leonardo	Biomédica
8MV1	Bioinstrumentación V			16:00-19:00			BPO5	Ayala Torres Luis Guillermo	Biomédica
8MV1	Electiva II	22:00-23:30		22:00-23:30					Biomédica
8MV1	Proyecto Terminal III				19:00-20:30		14	Gutiérrez Serdán Sergio Ernesto	Biomédica
8MV1	Tópicos Selectos de Ingeniería Biomédica II	19:00-20:30				19:00-20:30	25	Chino Ulloa Alexis	Biomédica
8MV2	Bioinstrumentación V		16:00-17:30		16:00-17:30*		32 y 31*	Torres Ávila Itzel Pamela	Biomédica
8MV2	Bioinstrumentación V		13:00-16:00				BPO5	Moncada Pazos Lucía	Biomédica
8MV2	Bioinstrumentación V		13:00-16:00				BPO5	Cortés Ibarra María de Lourdes	Biomédica
8MV2	Electiva II		22:00-23:30		22:00-23:30				Biomédica
8MV2	Proyecto Terminal III	16:00-17:30					31	Linares González Engelbert Eduardo	Biomédica
8MV2	Tópicos Selectos de Ingeniería Biomédica II		17:30-19:00		17:30-19:00		18	Cruz Peña Rocío	Biomédica
8MV3	Bioinstrumentación V	08:30-10:00				08:30-10:00*	T1 y BPO5*	Cortés Ibarra María de Lourdes	Biomédica
8MV3	Bioinstrumentación V			07:00-10:00			BPO5	Cruz Peña Rocío	Biomédica



HORARIOS SEMESTRE 24-1

INGENIERÍA BIOTECNOLÓGICA

Considera que en la UPIBI tienes un mínimo de **8 semestres** para concluir tu carrera, por lo que te sugerimos hagas una autoevaluación y planees tu trayectoria académica en un promedio de 10 semestres. Teniendo claro en cuánto tiempo puedes terminar tu carrera, podrás tomar las mejores decisiones al momento de dar de alta unidades de aprendizaje (UAs) en el periodo de reinscripción. Ten a la mano el mapa de trayectoria incluido en este documento.

Recuerda que **Inglés I, Inglés II e Inglés III** son UAs seriadas, por lo que no debes cursarlas en el mismo semestre. Si no has cursado Inglés I, los grupos 1AM3, 1BM3 y 1FM3 serán ofertados para estudiantes de 2º semestre en adelante y podrás inscribirla en cualquiera de ellos. En caso de no alcanzar lugar, podrás inscribirlas en los grupos de nuevo ingreso donde haya disponibilidad, por lo que deberás estar pendiente de la convocatoria que emita Gestión Escolar para este fin.

Para que lleves una mejor trayectoria, se sugiere que **inscribas únicamente UAs de un nivel posterior** al que acabas de concluir, por ejemplo, si concluiste 2º semestre, solo inscribe UAs de 3er nivel, y si fuera el caso, considera inscribir aquellas que te hayan hecho falta de 1º y 2º semestre.

En caso de que tengas adeudos, al momento de armar tu horario deberás **priorizar el recursamiento**, antes de avanzar con otras UAs. En caso de que debas cursar/recursar alguna UA de 1er nivel, deberás estar atento a la convocatoria de Gestión Escolar para la liberación de lugares en los grupos de 1º de nuevo ingreso.

Para cada nivel se proponen bloques con las UAs que debes cursar, de tal manera que tu horario quede compacto. El proceso de reinscripción requiere planeación de tu parte, por lo que se recomienda que realices varias propuestas de horarios para que, al momento de elegir grupos, sepas qué opciones son las mejores en función de la disponibilidad que haya al momento de tu reinscripción.

Considera que para inscribir la UA de Estancia de Titulación ya debes tener un avance de mínimo el **60% en prácticas profesionales, plan de negocios o proyecto de investigación**, pues en esta UA se hace la presentación del trabajo final.

Cualquier duda que tengas, te sugerimos acudir a la **Coordinación de Tutorías**; o con tu **jefe de Carrera**, M. en C. Alberto Castillo Ortiz; o si es tu caso, con tu tutor individual.

INGENIERÍA BIOTECNOLÓGICA

GRU	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOL	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA
1BM3	Inglés I		13:00-14:30		13:00-14:30*		7 y C1*	Ladrón de Guevara Araiza María del Rosario	Biotecnológica
2BM1	Álgebra Vectorial	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	20	Granados Hernández Jesús	Biotecnológica
2BM1	Estadística		07:00-08:30		07:00-08:30		3	Alvarado Palacios Quetzaliztli Gloria	Biotecnológica
2BM1	Inglés II			11:30-13:00		11:30-13:00	T1	Landaverde Esparza Karen	Biotecnológica
2BM1	Laboratorio de Técnicas Microbiológicas	10:00-13:00			10:00-13:00		CB06	López López Guadalupe Verenice	Biotecnológica
2BM1	Laboratorio de Técnicas Microbiológicas	10:00-13:00			10:00-13:00		CB06	Pérez Sánchez Refugia	Biotecnológica
2BM1	Laboratorio de Técnicas Microbiológicas	10:00-13:00			10:00-13:00		CB06	Morales Martínez Martha	Biotecnológica
2BM1	Química Orgánica		08:30-10:00		08:30-10:00		3	Juárez Juárez Minerva	Biotecnológica
2BM1	Relaciones Laborales	10:00-11:30		10:00-11:30			25	García Huante Lissette	Biotecnológica
2BM1	Termodinámica I	07:00-08:30		07:00-08:30		07:00-08:30	21	Martínez Ramos Rodolfo	Biotecnológica
2BM2	Álgebra Vectorial	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	22	Martínez Capistran Enrique Jaime	Biotecnológica
2BM2	Estadística		08:30-10:00		08:30-10:00		12	Chávez Soto Mónica Zuleyka	Biotecnológica
2BM2	Laboratorio de Técnicas Microbiológicas	13:00-16:00		13:00-16:00			CB06	López López Guadalupe Verenice	Biotecnológica
2BM2	Laboratorio de Técnicas Microbiológicas	13:00-16:00		13:00-16:00			CB06	Morales Martínez Martha	Biotecnológica
2BM2	Química Orgánica		13:00-14:30		13:00-14:30		6	Cruz Alejandro	Biotecnológica
2BM2	Relaciones Laborales		11:30-13:00		11:30-13:00		7	Hernández Varo Rubí Lourdes	Biotecnológica
2BM2	Termodinámica I	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00	23	González Castil Alejandra	Biotecnológica
2BM3	Estadística		13:00-14:30		13:00-14:30		14	Martínez Allende Lucero	Biotecnológica
2BM3	Inglés II		14:30-16:00		14:30-16:00		1	Ramírez Lara Maresa Azucena	Biotecnológica
2BM3	Laboratorio de Técnicas Microbiológicas	16:00-19:00		16:00-19:00			CB06	Moreno Rivera María de Lourdes	Biotecnológica
2BM3	Laboratorio de Técnicas Microbiológicas	16:00-19:00		16:00-19:00			CB06	Pérez Rodríguez Alejandro	Biotecnológica
2BM3	Laboratorio de Técnicas Microbiológicas	16:00-19:00		16:00-19:00			CB06	Morales González Adrián	Biotecnológica
2BM3	Química Orgánica			13:00-14:30		13:00-14:30	32	Ascencio Rasgado Velia Palmira	Biotecnológica
2BM3	Relaciones Laborales	08:30-10:00		08:30-10:00			21	Altuna Vázquez María Guadalupe	Biotecnológica
2BM3	Termodinámica I	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	24	González Castil Alejandra	Biotecnológica
3BM1	Aplicaciones Matemáticas (Taller)	07:00-10:00					27	Quíroz Arán Víctor Adrián	Biotecnológica
3BM1	Aplicaciones Matemáticas (Taller)	07:00-10:00					27	Reyes Reyes Rosalío Alejandro	Biotecnológica
3BM1	Balance de Materia y Energía		11:30-13:00		11:30-13:00		23	González Castil Alejandra	Biotecnológica
3BM1	Ecuaciones Diferenciales	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	17	Hernández Madrigal Alejandro	Biotecnológica
3BM1	Ética (Taller)		14:30-16:00		14:30-16:00		6	González Dadda Margarita Yolanda	Biotecnológica
3BM1	Fisiología Celular	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00	21	Rodríguez Muñoz Gerardo	Biotecnológica
3BM1	Inglés III		10:00-11:30		10:00-11:30		18	García Huante Lissette	Biotecnológica
3BM1	Laboratorio de Bioingeniería			07:00-10:00		07:00-10:00	BIO1	Cuadros Moreno Adriana	Biotecnológica
3BM1	Laboratorio de Bioingeniería			07:00-10:00		07:00-10:00	BIO1	Cartas Romero Ada Luz	Biotecnológica
3BM1	Laboratorio de Biorreactores	13:00-16:00		13:00-16:00			BIO3	García Salas Sergio	Biotecnológica
3BM1	Laboratorio de Biorreactores	13:00-16:00		13:00-16:00			BIO3	Vázquez Dávila Yolanda	Biotecnológica
3BM1	Métodos Cuantitativos			07:00-10:00		07:00-10:00	CB05	Hernández Muñoz Alfonso	Biotecnológica
3BM1	Métodos Cuantitativos			07:00-10:00		07:00-10:00	CB05	Fajardo Labra Bernardo Alfonso	Biotecnológica
3BM1	Termodinámica II		13:00-14:30		13:00-14:30	13:00-14:30	2	Hoil Ramos Diana Carolina	Biotecnológica
3BM2	Aplicaciones Matemáticas (Taller)	13:00-16:00					25	Soto González Alejandro	Biotecnológica
3BM2	Aplicaciones Matemáticas (Taller)	13:00-16:00					25	Ramírez Ortega Francisco Arturo	Biotecnológica
3BM2	Balance de Materia y Energía			13:00-14:30		13:00-14:30	29	López Ordaz Pedro	Biotecnológica
3BM2	Ecuaciones Diferenciales	07:00-08:30		07:00-08:30		07:00-08:30	22	Martínez Capistran Enrique Jaime	Biotecnológica
3BM2	Ética (Taller)	08:30-10:00		08:30-10:00			24	Aparicio España Edgar Rufino	Biotecnológica
3BM2	Fisiología Celular	10:00-11:30		10:00-11:30		10:00-11:30	18	Ramírez López Donají Ariadna	Biotecnológica
3BM2	Laboratorio de Bioingeniería		07:00-10:00		07:00-10:00		BIO1	Altamirano Segovia Agustín	Biotecnológica
3BM2	Laboratorio de Bioingeniería		07:00-10:00		07:00-10:00		BIO1	García Mendoza Martín Filiberto	Biotecnológica
3BM2	Laboratorio de Biorreactores	10:00-13:00		10:00-13:00			BIO3	Rangel Ramírez José León	Biotecnológica
3BM2	Laboratorio de Biorreactores	10:00-13:00		10:00-13:00			BIO3	García Salas Sergio	Biotecnológica
3BM2	Métodos Cuantitativos		13:00-16:00		13:00-16:00		CB05	Ascencio Rasgado Velia Palmira	Biotecnológica
3BM2	Métodos Cuantitativos		13:00-16:00		13:00-16:00		CB05	López Cárdenas Ma. Teresa	Biotecnológica
3BM2	Termodinámica II	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00	24	Lobato Azuceno Linaloe	Biotecnológica
3BM3	Laboratorio de Biorreactores	10:00-13:00		10:00-13:00			BIO3	Martínez Limón Jonás	Biotecnológica
3BM3	Laboratorio de Biorreactores	10:00-13:00		10:00-13:00			BIO3	Sánchez Rico René Ricardo	Biotecnológica
3BM3	Métodos Cuantitativos	16:00-19:00		16:00-19:00			CB05	Hernández Morales Dulce María	Biotecnológica
3BM3	Métodos Cuantitativos	16:00-19:00		16:00-19:00			CB05	López Cárdenas María Teresa	Biotecnológica
4BM1	Dinámica y Control de Bioprocesos		10:00-11:30		10:00-11:30		21	Ocampo Romo Rosa María	Biotecnológica
4BM1	Electromecánica de Procesos	11:30-13:00*		11:30-13:00		11:30-13:00	28* y 27	Linares González Engelbert Eduardo	Biotecnológica
4BM1	Fenómenos de Transporte	13:00-14:30		13:00-14:30		13:00-14:30	20	Martínez Ramos Rodolfo	Biotecnológica
4BM1	Ingeniería Enzimática		11:30-13:00		11:30-13:00*		31 Y LI*	Jiménez Sierra César Agustín	Biotecnológica
4BM1	Laboratorio de Bioseparaciones	08:30-11:30		08:30-11:30			BIO2	Hernández Alejandro Mario	Biotecnológica
4BM1	Laboratorio de Bioseparaciones	08:30-11:30		08:30-11:30			BIO2	Marín Mezo Guillermo	Biotecnológica
4BM1	Laboratorio de Biotecnología Molecular		07:00-10:00		07:00-10:00		BPO1	Gutiérrez Hernández Germán Fernando	Biotecnológica
4BM1	Laboratorio de Biotecnología Molecular		07:00-10:00		07:00-10:00		BPO1	Flores Gómez Estela	Biotecnológica
4BM1	Laboratorio de Biotecnología Molecular		07:00-10:00		07:00-10:00		BPO1	Ramírez Ortega Francisco Arturo	Biotecnológica
4BM1	Métodos Numéricos (Taller)					14:30-17:30	C1	Marín Albino María del Carmen	Biotecnológica
4BM1	Métodos Numéricos (Taller)					14:30-17:30	C1	Flores Núñez José Ignacio	Biotecnológica
4BM2	Dinámica y Control de Bioprocesos		11:30-13:00		11:30-13:00		BIO5	Martínez Castillo Katia	Biotecnológica
4BM2	Electromecánica de Procesos	11:30-13:00*		11:30-13:00		11:30-13:00	15* y 10	Colín Ávila Rogelio	Biotecnológica

INGENIERÍA BIOTECNOLÓGICA

GRU	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOL	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA
4BM2	Fenómenos de Transporte	13:00-14:30	13:00-14:30		13:00-14:30		23	Lobato Azuceno Linaloe	Biotecnológica
4BM2	Ingeniería Enzimática	10:00-11:30		10:00-11:30			29	Molina Jiménez Héctor	Biotecnológica
4BM2	Laboratorio de Bioseparaciones		08:30-11:30		08:30-11:30		BIO2	Castillo Campos Emilio	Biotecnológica
4BM2	Laboratorio de Bioseparaciones		08:30-11:30		08:30-11:30		BIO2	Marín Mezo Guillermo	Biotecnológica
4BM2	Laboratorio de Biotecnología Molecular			13:00-16:00		13:00-16:00	BPO1	Jiménez Sierra César Agustín	Biotecnológica
4BM2	Laboratorio de Biotecnología Molecular			13:00-16:00		13:00-16:00	BPO1	Ramírez López Donají Ariadna	Biotecnológica
4BM2	Métodos Numéricos (Taller)					08:30-11:30	C2	Flores Núñez José Ignacio	Biotecnológica
4BM2	Métodos Numéricos (Taller)					08:30-11:30	C2	Valdés Lozano Alejandra	Biotecnológica
4BM3	Laboratorio de Biotecnología Molecular	07:00-10:00				07:00-10:00	BPO1	Molina Jiménez Héctor	Biotecnológica
4BM3	Laboratorio de Biotecnología Molecular	07:00-10:00				07:00-10:00	BPO1	Villalobos Escobedo Flor Selene	Biotecnológica
4BM3	Laboratorio de Biotecnología Molecular	07:00-10:00				07:00-10:00	BPO1	Pérez Solis Erick Emmanuel	Biotecnológica
SBM1	Administración de la Producción			17:30-19:00		17:30-19:00	25	Zamora López Jorge	Biotecnológica
SBM1	Biotecnología de la Respuesta Inmune			14:30-16:00		14:30-16:00*	13 Y 12*	Cortés Arroyo Hernán	Biotecnológica
SBM1	Laboratorio de Bioconversiones		10:00-13:00		10:00-13:00		BPO1	Zamora Contreras Aida Margarita	Biotecnológica
SBM1	Laboratorio de Bioconversiones		10:00-13:00		10:00-13:00		BPO1	Durán Páramo Enrique	Biotecnológica
SBM1	Mecánica de Fluidos y Sólidos		16:00-17:30		16:00-17:30		20	Hernández Sánchez Enrique	Biotecnológica
SBM1	Procesos de Transferencia de Calor		14:30-16:00		14:30-16:00		16	Rosales Peña Alfaro María Elena	Biotecnológica
SBM1	Protección Ambiental		08:30-10:00		08:30-10:00		32	Rodríguez Tapia Claudia	Biotecnológica
SBM1	Sistemas de Calidad			08:30-10:00		08:30-10:00	14	García Huante Lissette	Biotecnológica
SBM1	Tecnologías de Recombinación Genética			10:00-11:30		10:00-11:30*	T1 Y 30*	Rodríguez Muñoz Gerardo	Biotecnológica
SBV1	Administración de la Producción		17:30-19:00		17:30-19:00		8	García Rodríguez Lilian Ivonne	Biotecnológica
SBV1	Biotecnología de la Respuesta Inmune		19:00-20:30		19:00-20:30		1	Badillo Corona Jesús Agustín	Biotecnológica
SBV1	Laboratorio de Bioconversiones	16:00-19:00		16:00-19:00			BPO1	Fernández Linares Luis Carlos	Biotecnológica
SBV1	Mecánica de Fluidos y Sólidos	10:00-11:30		10:00-11:30*			14 y 6*	Gorostiola Espinosa Heidi	Biotecnológica
SBV1	Procesos de Transferencia de Calor	14:30-16:00		14:30-16:00			18	Palma Orozco Gisela	Biotecnológica
SBV1	Protección Ambiental		14:30-16:00		14:30-16:00		18	Medina Villalobos Jessica Anabel	Biotecnológica
SBV1	Sistemas de Calidad		16:00-17:30		16:00-17:30		13	Zamora López Jorge	Biotecnológica
SBV1	Tecnologías de Recombinación Genética	19:00-20:30		19:00-20:30			1	Durán Figueroa Noé Valentín	Biotecnológica
6BV1	Administración de Proyectos		19:00-20:30		19:00-20:30		8	Zamora López Jorge	Biotecnológica
6BV1	Bioseparaciones Fluido - Fluido	16:00-17:30			16:00-17:30*	24 Y 10*	Suárez Moreno Galdina Vanessa	Biotecnológica	
6BV1	Bioseparaciones Mecánicas	19:00-20:30		19:00-20:30		19:00-20:30	6	López Ordaz Pedro	Biotecnológica
6BV1	Ingeniería Celular	17:30-19:00		17:30-19:00		17:30-19:00	8	Ramírez Ortega Francisco Arturo	Biotecnológica
6BV1	Ingeniería de Biorreactores		16:00-17:30	16:00-17:30*	16:00-17:30		7 Y 1*	Rangel Ramírez José León	Biotecnológica
6BV1	Tópicos Selectos de Biotecnología I (Optativa I)	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	8	Villalobos Escobedo Flor Selene	Biotecnológica
6BV1	Tópicos Selectos de Diseño I (Optativa II)				13:00-16:00		C2	Medina Flores Rubén	Biotecnológica
6BV2	Administración de Proyectos	17:30-19:00		17:30-19:00			22	García Rodríguez Lilian Ivonne	Biotecnológica
6BV2	Bioseparaciones Fluido - Fluido	13:00-14:30			13:00-14:30*	T1 Y 9*	Rivera Hernández Agustín	Biotecnológica	
6BV2	Bioseparaciones Sólido - Fluido		16:00-17:30		16:00-17:30		16	González Chávez Gabriela	Biotecnológica
6BV2	Ingeniería Celular	16:00-17:30		16:00-17:30		16:00-17:30	8	Molina Jiménez Héctor	Biotecnológica
6BV2	Tópicos Selectos de Biotecnología II (Optativa I)	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	9	Zamora Contreras Aida Margarita	Biotecnológica
6BV2	Tópicos Selectos de Diseño II (Optativa II)				13:00-16:00		BIO5	Sánchez Rico René Ricardo	Biotecnológica
7BV1	Diseño de Procesos de Separación (Taller)	17:30-20:30					C2	Marín Mezo Guillermo	Biotecnológica
7BV1	Electiva I	22:00-23:30		22:00-23:30		22:00-23:30			Biotecnológica
7BV1	Síntesis y Análisis de Bioprocessos	16:00-17:30		16:00-17:30*		16:00-17:30	C2 y 11*	Orozco Álvarez Carlos	Biotecnológica
7BV1	Tecnologías de la Producción de Biomoléculas			17:30-19:00		17:30-19:00*	29 Y 30*	Pérez Solis Erick Emmanuel	Biotecnológica
7BV2	Electiva II		22:00-23:30		22:00-23:30	22:00-23:30	* Sábado		Biotecnológica
7BV3	Electiva III					08:00-14:00*	* Sábado		Biotecnológica
8BV1	Diseño de Plantas (Taller)	19:00-20:30		17:30-20:30			BIO5	Orozco Álvarez Carlos	Biotecnológica
8BV1	Estancia de Titulación		17:30-19:00				29	Castillo Ortíz Alberto	Biotecnológica
8BV1	Formulación y Evaluación de Proyectos	16:00-17:30		16:00-17:30			32	Valdés Lozano Alejandra	Biotecnológica



HORARIOS SEMESTRE 24-1

INGENIERÍA FARMACÉUTICA

Considera que en la UPIBI tienes un mínimo de **8 semestres** para concluir tu carrera, por lo que te sugerimos hagas una autoevaluación y planees tu trayectoria académica en un promedio de 10 semestres. Teniendo claro en cuánto tiempo puedes terminar tu carrera, podrás tomar las mejores decisiones al momento de dar de alta unidades de aprendizaje (UAs) en el periodo de reinscripción. Ten a la mano el mapa de trayectoria incluido en este documento.

Recuerda que **Inglés I, Inglés II e Inglés III** son UAs seriadas, por lo que no debes cursarlas en el mismo semestre. Si no has cursado Inglés I, los grupos 1AM3, 1BM3 y 1FM3 serán ofertados para estudiantes de 2º semestre en adelante y podrás inscribirla en cualquiera de ellos. En caso de no alcanzar lugar, podrás inscribir las en los grupos de nuevo ingreso donde haya disponibilidad, por lo que deberás estar pendiente de la convocatoria que emita Gestión Escolar para este fin.

Para que lleves una mejor trayectoria, se sugiere que **inscribas únicamente UAs de un nivel posterior** al que acabas de concluir, por ejemplo, si concluiste 2º semestre, solo inscribe UAs de 3er nivel, y si fuera el caso, considera inscribir aquellas que te hayan hecho falta de 1º y 2º semestre.

En caso de que tengas adeudos, al momento de armar tu horario deberás **priorizar el recursamiento**, antes de avanzar con otras UAs. En caso de que debas cursar/recursar alguna UA de 1er nivel, deberás estar atento a la convocatoria de Gestión Escolar para la liberación de lugares en los grupos de 1º de nuevo ingreso.

Para cada nivel se proponen bloques con las UAs que debes cursar, de tal manera que tu horario quede compacto. El proceso de reinscripción requiere **planeación de tu parte**, por lo que se recomienda que realices varias propuestas de horarios para que, al momento de elegir grupos, sepas qué opciones son las mejores en función de la disponibilidad que haya al momento de tu reinscripción.

Las UAs de **Proyecto Terminal I, Proyecto Terminal II y Proyecto Terminal III** son seriadas, por lo que no debes inscribirlas en el mismo semestre, sino una a la vez. Para cursar **Proyecto Terminal III** ya debes tener un avance de mínimo el 60% en **prácticas profesionales, plan de negocios o proyecto de investigación**, pues en esta UA se hace la presentación del trabajo final.

Cualquier duda que tengas, te sugerimos acudir a la **Coordinación de Tutorías**; o con tus **jefas de Carrera**, Dra. Adriana Cuadros Moreno y Dra. Mónica Irlanda García Aranda; o si es tu caso, con tu **tutor individual**.

INGENIERÍA FARMACÉUTICA

GRU	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOLI	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA	
1FM3	Inglés I			17:30-19:00		17:30-19:00		10	Ramírez Lara Maresa Azucena	Farmacéutica
2FM1	Álgebra Vectorial	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	25	Alvarado Palacios Quetzaliztli Gloria	Farmacéutica	
2FM1	Fisiología		11:30-13:00		11:30-13:00		15	Chávez Infante Verónica	Farmacéutica	
2FM1	Fisiología				07:00-10:00		BP07	Patrício Gómez José Martín	Farmacéutica	
2FM1	Fisiología				07:00-10:00		BP07	Segura Granados María de la Cruz Marcela	Farmacéutica	
2FM1	Inglés II			10:00-11:30		10:00-11:30	28	Ladrón de Guevara Araiza María del Rosario	Farmacéutica	
2FM1	Química Bioorgánica	07:00-08:30		07:00-08:30		07:00-08:30	26	García Baez Efrén Venancio	Farmacéutica	
2FM1	Química Bioorgánica		07:00-10:00				CB02	García Aranda Mónica Irlanda	Farmacéutica	
2FM1	Química Bioorgánica		07:00-10:00				CB02	Martínez López María Guadalupe	Farmacéutica	
2FM1	Relaciones Laborales			11:30-13:00		11:30-13:00*	31 Y 32*	Rosey Bernal Mara Irma	Farmacéutica	
2FM1	Termodinámica		10:00-11:30		10:00-11:30		10	García Mendoza Martín Filiberto	Farmacéutica	
2FM1	Termodinámica	10:00-13:00					B104	Palma Orozco Gisela	Farmacéutica	
2FM1	Termodinámica	10:00-13:00					B104	García Mendoza Martín Filiberto	Farmacéutica	
2FM2	Estadística		08:30-10:00		08:30-10:00		13	Alvarado Palacios Quetzaliztli Gloria	Farmacéutica	
2FM2	Fisiología	08:30-10:00		08:30-10:00			23	Segura Granados María de la Cruz Marcela	Farmacéutica	
2FM2	Fisiología				07:00-10:00		BP07	Hurtado Mariles Alejandro Jonathan	Farmacéutica	
2FM2	Fisiología				07:00-10:00		BP07	Rivera Ramírez Víctor Natanael	Farmacéutica	
2FM2	Inglés II		14:30-16:00		14:30-16:00		2	Verduzco Rodríguez Isaac	Farmacéutica	
2FM2	Química Bioorgánica	11:30-13:00		11:30-13:00*		11:30-13:00**	27, LM* y 28**	Zamudio Medina José Ángel	Farmacéutica	
2FM2	Química Bioorgánica			13:00-16:00			CB02	Nava Sánchez Artemio	Farmacéutica	
2FM2	Química Bioorgánica			13:00-16:00			CB02	Hernández Rodríguez María Elena	Farmacéutica	
2FM2	Química Bioorgánica			13:00-16:00			CB02	Bravo Arias Marco Augusto	Farmacéutica	
2FM2	Relaciones Laborales		10:00-11:30		10:00-11:30		12	Hernández Varo Rubí Lourdes	Farmacéutica	
2FM2	Termodinámica		11:30-13:00		11:30-13:00		17	Cartas Romero Ada Luz	Farmacéutica	
2FM2	Termodinámica	13:00-16:00					B104	Carabajal de Nova Rosa Isela	Farmacéutica	
2FM2	Termodinámica	13:00-16:00					B104	Hol Ramos Diana Carolina	Farmacéutica	
2FM3	Álgebra Vectorial	14:30-16:00		14:30-16:00		14:30-16:00	28	Sanmiguel Domínguez Rosa Elena	Farmacéutica	
2FM3	Fisiología	13:00-14:30		13:00-14:30*			12 y 11*	Pérez Vargas Juana Eliuth	Farmacéutica	
2FM3	Fisiología				13:00-16:00		BP07	Pérez Vargas Juana Eliuth	Farmacéutica	
2FM3	Fisiología				13:00-16:00		BP07	Salazar Arredondo Elsa	Farmacéutica	
2FM3	Fisiología				13:00-16:00		BP07	Rivera Ramírez Víctor Natanael	Farmacéutica	
2FM3	Química Bioorgánica	16:00-17:30			16:00-17:30	16:00-17:30	29	García Baez Efrén Venancio	Farmacéutica	
2FM3	Química Bioorgánica			16:00-19:00			CB02	Hernández Rodríguez María Elena	Farmacéutica	
2FM3	Química Bioorgánica			16:00-19:00			CB02	Nava Sánchez Artemio	Farmacéutica	
2FM3	Relaciones Laborales	10:00-11:30			10:00-11:30		LI	García Rodríguez Lilian Ivonne	Farmacéutica	
2FM3	Termodinámica	11:30-13:00			11:30-13:00		T1	Castillo Campos Emilio	Farmacéutica	
2FM3	Termodinámica		10:00-13:00				B104	Hol Ramos Diana Carolina	Farmacéutica	
2FM3	Termodinámica		10:00-13:00				B104	Palma Orozco Gisela	Farmacéutica	
3FM1	Aplicaciones Matemáticas (Taller)				10:00-13:00		31	Cervantes Contreras Mario	Farmacéutica	
3FM1	Aplicaciones Matemáticas (Taller)				10:00-13:00		31	Balderas López José Abraham	Farmacéutica	
3FM1	Balance de Materia y Energía	08:30-10:00		08:30-10:00			19	Cartas Romero Ada Luz	Farmacéutica	
3FM1	Bioquímica Farmacéutica		07:00-08:30		07:00-08:30*		8 y 13*	Rodríguez Muñoz Gerardo	Farmacéutica	
3FM1	Bioquímica Farmacéutica				10:00-13:00		CB07	Arciniega Carreón Ilse Yazmín	Farmacéutica	
3FM1	Bioquímica Farmacéutica				10:00-13:00		CB07	Aguilar Melo Claudia Marissa	Farmacéutica	
3FM1	Ecuaciones Diferenciales	08:30-10:00		08:30-10:00		08:30-10:00	17	Martínez Capistran Enrique Jaime	Farmacéutica	
3FM1	Ética (Taller)	14:30-16:00		14:30-16:00			15	Baeza Ramírez María Gabriela	Farmacéutica	
3FM1	Fisicoquímica	07:00-08:30		07:00-08:30		07:00-08:30	20	Miranda Reyes Pedro	Farmacéutica	
3FM1	Fisicoquímica		10:00-13:00				CB04	Juárez Juárez Minerva	Farmacéutica	
3FM1	Fisicoquímica		10:00-13:00				CB04	Cabrera Pérez Laura Cristina	Farmacéutica	
3FM1	Inglés III	13:00-14:30		13:00-14:30			24	García Huante Lissette	Farmacéutica	
3FM1	Microbiología Farmacéutica	11:30-13:00		11:30-13:00			32	López López Guadalupe Verenice	Farmacéutica	
3FM1	Microbiología Farmacéutica	10:00-11:30		10:00-11:30			CB06	Vega Marín Cecilia	Farmacéutica	
3FM1	Microbiología Farmacéutica	10:00-11:30		10:00-11:30			CB06	López López Guadalupe Verenice	Farmacéutica	
3FM1	Química Heterocíclica		14:30-16:00		14:30-16:00		7	García Baez Efrén Venancio	Farmacéutica	
3FM1	Química Heterocíclica				13:00-16:00		CB02	García Baez Efrén Venancio	Farmacéutica	
3FM1	Química Heterocíclica				13:00-16:00		CB02	Brito Arias Marco Augusto	Farmacéutica	
3FM1	Sistemas de Calidad	13:00-14:30		13:00-14:30			21	Pérez Cuenca Eduardo	Farmacéutica	
3FM2	Aplicaciones Matemáticas (Taller)	10:00-13:00					31	Quiroz Arán Víctor Adrián	Farmacéutica	
3FM2	Aplicaciones Matemáticas (Taller)	10:00-13:00					31	Muñoz Diosdado Alejandro	Farmacéutica	
3FM2	Bioquímica Farmacéutica		11:30-13:00			11:30-13:00*	T1 Y 13*	Martínez Zúñiga Rodrigo	Farmacéutica	
3FM2	Bioquímica Farmacéutica			10:00-13:00			CB07	Espinosa Martínez Adán Mauricio	Farmacéutica	
3FM2	Bioquímica Farmacéutica			10:00-13:00			CB07	Aguilar Melo Claudia Marissa	Farmacéutica	
3FM2	Ecuaciones Diferenciales	13:00-14:30		13:00-14:30		13:00-14:30	17	Sanmiguel Domínguez Rosa Elena	Farmacéutica	
3FM2	Ética (Taller)	16:00-17:30		16:00-17:30			15	García Rodríguez Lilian Ivonne	Farmacéutica	
3FM2	Microbiología Farmacéutica		13:00-14:30		13:00-14:30		22	Moreno Rivera María de Lourdes	Farmacéutica	
3FM2	Microbiología Farmacéutica		14:30-16:00		14:30-16:00		CB06	Vega Marín Cecilia	Farmacéutica	
3FM2	Microbiología Farmacéutica		14:30-16:00		14:30-16:00		CB06	Moreno Rivera María de Lourdes	Farmacéutica	
3FM2	Química Heterocíclica		10:00-11:30			10:00-11:30*	7 Y 3*	Zamudio Medina José Ángel	Farmacéutica	
3FM2	Química Heterocíclica			10:00-13:00			CB02	Zamudio Medina José Ángel	Farmacéutica	
3FM2	Química Heterocíclica			10:00-13:00			CB02	López Reyes Teófilo Cándido	Farmacéutica	

INGENIERÍA FARMACÉUTICA

GRU	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOLI	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA
3FM2	Sistemas de Calidad		08:30-10:00			08:30-10:00*	30 Y T1*	Nateras Rueda María Esperanza	Farmacéutica
3FM3	Aplicaciones Matemáticas (Taller)	08:30-11:30					28	Escamilla Acosta Jorge	Farmacéutica
3FM3	Aplicaciones Matemáticas (Taller)	08:30-11:30					28	Salazar Tovar Miguel Ulises	Farmacéutica
3FM3	Balance de Materia y Energía		10:00-11:30		10:00-11:30		27	Cuadros Moreno Adriana	Farmacéutica
3FM3	Bioquímica Farmacéutica	13:00-14:30		13:00-14:30			CB03	Martínez Zúñiga Rodrigo	Farmacéutica
3FM3	Bioquímica Farmacéutica		13:00-16:00				CB07	Espinosa Martínez Adán Mauricio	Farmacéutica
3FM3	Bioquímica Farmacéutica		13:00-16:00				CB07	Hernández Martínez Edgar	Farmacéutica
3FM3	Ecuaciones Diferenciales	11:30-13:00		11:30-13:00		11:30-13:00	25	Ramírez Barrios Miguel Luis	Farmacéutica
3FM3	Ética (Taller)		11:30-13:00		11:30-13:00		26	Baeza Ramírez María Gabriela	Farmacéutica
3FM3	Fisicoquímica	16:00-17:30		16:00-17:30		16:00-17:30	2	Padilla Martínez Itzia Irene	Farmacéutica
3FM3	Fisicoquímica					17:30-20:30	CB04	Ascencio Rasgado Velia Palmira	Farmacéutica
3FM3	Fisicoquímica					17:30-20:30	CB04	Santiago Quintana José Martín	Farmacéutica
3FM3	Microbiología Farmacéutica		08:30-10:00		08:30-10:00		25	Hurtado Mariles Alejandro Jonathan	Farmacéutica
3FM3	Microbiología Farmacéutica		07:00-08:30		07:00-08:30		CB06	Mijangos Espriella Elsa	Farmacéutica
3FM3	Microbiología Farmacéutica		07:00-08:30		07:00-08:30		CB06	Hurtado Mariles Alejandro Jonathan	Farmacéutica
3FM3	Química Heterocíclica				14:30-16:00	14:30-16:00*	32 Y 20*	Zamudio Medina José Ángel	Farmacéutica
3FM3	Química Heterocíclica				16:00-19:00		CB02	Brito Arias Marco Augusto	Farmacéutica
3FM3	Química Heterocíclica				16:00-19:00		CB02	Ramírez Ortega Francisco Arturo	Farmacéutica
3FM3	Sistemas de Calidad	14:30-16:00		14:30-16:00			16	García Huante Lissette	Farmacéutica
3FM4	Inglés III			10:00-11:30		10:00-11:30*	31 Y 13*	Landaverde Esparza Karen	Farmacéutica
4FM1	Administración de la Producción	10:00-11:30				10:00-11:30*	1 Y 29*	Sánchez Flores Javier	Farmacéutica
4FM1	Biotecnología de Cultivos Celulares	13:00-14:30		13:00-14:30			26	Villalobos Escobedo Flor Selene	Farmacéutica
4FM1	Biotecnología de Cultivos Celulares			10:00-13:00			BP01	Moreno Guerrero Karen Gisela	Farmacéutica
4FM1	Biotecnología de Cultivos Celulares			10:00-13:00			BP01	Villalobos Escobedo Flor Selene	Farmacéutica
4FM1	Diseño de Experimentos Farmacéuticos (Taller) (Optativa I)					11:30-13:00	LM	Nieves Hernández Adriana	Farmacéutica
4FM1	Diseño de Fármacos			16:00-17:30		16:00-17:30*	29 Y 16*	Vázquez Vera Oscar	Farmacéutica
4FM1	Elementos para el Diseño I	14:30-16:00					32		Farmacéutica
4FM1	Estudios de Mercado (Taller) (Optativa I)	17:30-19:00					C1	García Salazar Pedro	Farmacéutica
4FM1	Farmacología		08:30-10:00			08:30-10:00*	28 Y 26*	Segura Granados María de la Cruz Marcela	Farmacéutica
4FM1	Farmacología		10:00-13:00				BP07	García Aranda Mónica Irlanda	Farmacéutica
4FM1	Farmacología		10:00-13:00				BP07	Moreno Zavala Fabiola	Farmacéutica
4FM1	Ingeniería de Biorreactores		14:30-16:00	14:30-16:00	14:30-16:00		22	Rangel Ramírez José León	Farmacéutica
4FM1	Legislación Farmacéutica		16:00-17:30		16:00-17:30		6	Muñoz Herrera Alejandro	Farmacéutica
4FM1	Métodos Analíticos e Instrumentales		13:00-14:30		13:00-14:30*		27 Y 15*	Padilla Martínez Itzia Irene	Farmacéutica
4FM1	Métodos Analíticos e Instrumentales				13:00-16:00		CB05	Nava Álvarez Raquel	Farmacéutica
4FM1	Métodos Analíticos e Instrumentales				13:00-16:00		CB05	Hernández Morales Dulce María	Farmacéutica
4FM1	Métodos Numéricos (Taller)				10:00-13:00		C2	Flores Núñez José Ignacio	Farmacéutica
4FM1	Métodos Numéricos (Taller)				10:00-13:00		C2	Zamora Justo José Alberto	Farmacéutica
4FM2	Farmacología		10:00-11:30		10:00-11:30		23	Bautista Ramírez María Esther	Farmacéutica
4FM2	Farmacología			10:00-13:00			BP07	García Aranda Mónica Irlanda	Farmacéutica
4FM2	Farmacología			10:00-13:00			BP07	Bautista Ramírez María Esther	Farmacéutica
4FV1	Administración de la Producción			19:00-20:30		19:00-20:30	28	Zamora López Jorge	Farmacéutica
4FV1	Biotecnología de Cultivos Celulares	16:00-17:30		16:00-17:30			16	Moreno Guerrero Karen Gisela	Farmacéutica
4FV1	Biotecnología de Cultivos Celulares		13:00-16:00				BP01	Ramírez López Donají Ariadna	Farmacéutica
4FV1	Biotecnología de Cultivos Celulares		13:00-16:00				BP01	Moreno Guerrero Karen Gisela	Farmacéutica
4FV1	Diseño de Fármacos				14:30-16:00	14:30-16:00*	19 Y 24*	Vázquez Vera Oscar	Farmacéutica
4FV1	Elementos para el Diseño I	17:30-19:00					20	Rico Molina David	Farmacéutica
4FV1	Farmacología				13:00-14:30	13:00-14:30*	T1 y 30*	Castrejón Flores José Luis	Farmacéutica
4FV1	Farmacología			13:00-16:00			BP07	De la Huerta Martínez Homero	Farmacéutica
4FV1	Farmacología			13:00-16:00			BP07	Segura Granados María de la Cruz Marcela	Farmacéutica
4FV1	Ingeniería de Biorreactores		11:30-13:00	11:30-13:00	11:30-13:00		9	Altamirano Segovia Agustín	Farmacéutica
4FV1	Legislación Farmacéutica		19:00-20:30		19:00-20:30		2	Chargoy Ahumada Ignacio	Farmacéutica
4FV1	Métodos Analíticos e Instrumentales		16:00-17:30			16:00-17:30	30	Jaens Contreras Teresa	Farmacéutica
4FV1	Métodos Analíticos e Instrumentales	13:00-16:00					CB05	Hernández Morales Dulce María	Farmacéutica
4FV1	Métodos Analíticos e Instrumentales	13:00-16:00					CB05	Bolaños Valero Emma	Farmacéutica
4FV1	Métodos Numéricos (Taller)				16:00-19:00		C2	Granados Hernández Jesús	Farmacéutica
4FV1	Métodos Numéricos (Taller)				16:00-19:00		C2	Ortíz Juárez Juan Claudio	Farmacéutica
SFM1	Administración de Proyectos		14:30-16:00		14:30-16:00		C1	García Salazar Pedro	Farmacéutica
SFM1	Biotecnología Farmacéutica	08:30-10:00		08:30-10:00*			1 Y 10*	Flores Gómez Estela	Farmacéutica
SFM1	Biotecnología Farmacéutica	10:00-13:00					BP01	Cortés Arroyo Hernán	Farmacéutica
SFM1	Biotecnología Farmacéutica	10:00-13:00					BP01	Flores Gómez Estela	Farmacéutica
SFM1	Elementos para el Diseño II	14:30-16:00					T1	Cuan Sánchez Jorge	Farmacéutica
SFM1	Laboratorio de Bioingeniería		10:00-13:00		10:00-13:00		BI01	Ordorica Morales María Guadalupe	Farmacéutica
SFM1	Laboratorio de Bioingeniería		10:00-13:00		10:00-13:00		BI01	Lobato Azuceno Linaloe	Farmacéutica
SFM1	Mecánica de Fluidos y Sólidos			16:00-17:30		16:00-17:30	28	Palma Orozco Gisela	Farmacéutica
SFM1	Tecnología Farmacéutica I			14:30-16:00		14:30-16:00	23 Y 13*	Cabrera Pérez Laura Cristina	Farmacéutica
SFM1	Tecnología Farmacéutica I			10:00-13:00			BP06	Moreno Zavala Fabiola	Farmacéutica
SFM1	Tecnología Farmacéutica I			10:00-13:00			BP06	Cabrera Pérez Laura Cristina	Farmacéutica

INGENIERÍA FARMACÉUTICA

GRUPO	UNIDAD DE APRENDIZAJE	LUNES	MARTES	MIÉRCOL	JUEVES	VIERNES	AULA	DOCENTE	CARRERA
SFM1	Validación de Procesos Farmacéuticos	13:00-14:30		13:00-14:30		13:00-14:30*	21 y 1*	Zamora Contreras Aida Margarita	Farmacéutica
SFV1	Administración de Proyectos	16:00-17:30		16:00-17:30			18	García Salazar Pedro	Farmacéutica
SFV1	Biotecnología Farmacéutica	17:30-19:00		17:30-19:00			11	Cortés Arroyo Hernán	Farmacéutica
SFV1	Biotecnología Farmacéutica					16:00-19:00	BP01	Ramírez López Donají Ariadna	Farmacéutica
SFV1	Biotecnología Farmacéutica					16:00-19:00	BP01	Cortés Arroyo Hernán	Farmacéutica
SFV1	Electiva I	22:00-23:30		22:00-23:30		22:00-23:30			Farmacéutica
SFV1	Elementos para el Diseño II					14:30-16:00	22	Cuan Sánchez Jorge	Farmacéutica
SFV1	Laboratorio de Bioingeniería		16:00-19:00		16:00-19:00		BI01	Palma Orozco Gisela	Farmacéutica
SFV1	Laboratorio de Bioingeniería		16:00-19:00		16:00-19:00		BI01	González Castillo Alejandra	Farmacéutica
SFV1	Procesos de Transferencia de Calor		19:00-20:30		19:00-20:30		5	Pascual Ramírez Juan	Farmacéutica
SFV1	Tecnología Farmacéutica I			13:00-14:30		13:00-14:30*	3 y 27*	García Aranda Mónica Irlanda	Farmacéutica
SFV1	Tecnología Farmacéutica I				13:00-16:00		BP06	De la Huerta Martínez Homero	Farmacéutica
SFV1	Tecnología Farmacéutica I				13:00-16:00		BP06	García Aranda Mónica Irlanda	Farmacéutica
SFV1	Validación de Procesos Farmacéuticos	19:00-20:30		19:00-20:30		19:00-20:30	3	Rivera Ramírez Víctor Natanael	Farmacéutica
SFV2	Electiva II		22:00-23:30		22:00-23:30	22:00-23:30*	* Sábado		Farmacéutica
6FM1	Tecnología Farmacéutica II		10:00-11:30	10:00-11:30			LM	Santiago Quintana José Martín	Farmacéutica
6FM1	Tecnología Farmacéutica II					10:00-13:00	BP06	De la Huerta Martínez Homero	Farmacéutica
6FM1	Tecnología Farmacéutica II					10:00-13:00	BP06	Tolentino Hernández Suset Jannette	Farmacéutica
6FV1	Bioseparaciones Fluido - Fluido		14:30-16:00		14:30-16:00		26	Salgado Manjarrez Edgar	Farmacéutica
6FV1	Bioseparaciones Mecánicas		17:30-19:00	17:30-19:00	17:30-19:00		9	Vázquez Gurrola Dynora	Farmacéutica
6FV1	Bioseparaciones Sólido - Fluido		19:00-20:30		19:00-20:30		9	Marín Mezo Guillermo	Farmacéutica
6FV1	Elementos para el Diseño III (Optativa II)					16:00-17:30	20	Hernández Flores José Guadalupe	Farmacéutica
6FV1	Proyecto Terminal I	14:30-16:00					10	Gómez y Gómez Yolanda de las Mercedes	Farmacéutica
6FV1	Proyecto Terminal I					14:30-16:00	30	García Aranda Mónica Irlanda	Farmacéutica
6FV1	Tecnología Farmacéutica II		16:00-17:30		16:00-17:30		17	Chávez Infante Verónica	Farmacéutica
6FV1	Tecnología Farmacéutica II			13:00-16:00			BP06	Moreno Zavala Fabiola	Farmacéutica
6FV1	Tecnología Farmacéutica II			13:00-16:00			BP06	Chávez Infante Verónica	Farmacéutica
6FV2	Bioseparaciones Fluido - Fluido	19:00-20:30		19:00-20:30			11	Carabajal de Nova Rosa Isela	Farmacéutica
6FV2	Bioseparaciones Mecánicas	17:30-19:00		17:30-19:00		17:30-19:00	10	Pascual Ramírez Juan	Farmacéutica
6FV2	Bioseparaciones Sólido - Fluido		16:00-17:30		16:00-17:30*		29 y 30*	Salgado Manjarrez Edgar	Farmacéutica
6FV2	Ingeniería de Fermentaciones (Optativa II)		17:30-19:00				19	García Salas Sergio	Farmacéutica
6FV2	Proyecto Terminal I			14:30-16:00			T1	Martínez Limón Jonás	Farmacéutica
6FV2	Proyecto Terminal I					14:30-16:00	29	Mendoza López Leonardo	Farmacéutica
6FV2	Tecnología Farmacéutica II	16:00-17:30				16:00-17:30*	28 Y 12*	Chávez Infante Verónica	Farmacéutica
6FV2	Tecnología Farmacéutica II	13:00-16:00					BP06	Rivera Ramírez Víctor Natanael	Farmacéutica
6FV2	Tecnología Farmacéutica II	13:00-16:00					BP06	Tolentino Hernández Suset Jannette	Farmacéutica
7FV1	Productos Naturales (Optativa III)			16:00-17:30		16:00-17:30	27	Valencia del Toro Gustavo	Farmacéutica
7FV1	Productos Naturales (Optativa III)		16:00-19:00				BP07	Bautista Ramírez María Esther	Farmacéutica
7FV1	Proyecto Terminal II	17:30-19:00					21	Holl Ramos Diana Carolina	Farmacéutica
7FV1	Proyecto Terminal II			17:30-19:00		17:30-19:00	31	Arellano Rochlin Diana Rocío	Farmacéutica
7FV1	Síntesis y Análisis de Bioprocessos		19:00-20:30		19:00-20:30	19:00-20:30	C2	Medina Flores Rubén	Farmacéutica
7FV2	Liofilización de Células y Fármacos (Optativa III)	19:00-20:30		17:30-19:00			14	Vázquez Vera Oscar	Farmacéutica
7FV2	Liofilización de Células y Fármacos (Optativa III)	16:00-19:00					BP07	Vázquez Vera Oscar	Farmacéutica
7FV2	Liofilización de Células y Fármacos (Optativa III)	16:00-19:00					BP07	Mondragón Herrera José Antonio	Farmacéutica
7FV2	Proyecto Terminal II			16:00-17:30			26	Cortés Ibarra María de Lourdes	Farmacéutica
7FV2	Proyecto Terminal II		16:00-17:30		16:00-17:30*		18 y 26*	Mendoza López Leonardo	Farmacéutica
7FV2	Síntesis y Análisis de Bioprocessos		17:30-19:00		17:30-19:00	17:30-19:00	C1	Orozco Álvarez Carlos	Farmacéutica
8FV1	Diseño de Plantas (Taller)		16:00-17:30			16:00-19:00	B105	Rico Molina David	Farmacéutica
8FV1	Diseño y Estabilidad de Medicamentos	19:00-20:30			19:00-20:30		24	Santiago Quintana José Martín	Farmacéutica
8FV1	Diseño y Estabilidad de Medicamentos	16:00-19:00					BP06	Bautista Ramírez María Esther	Farmacéutica
8FV1	Diseño y Estabilidad de Medicamentos	16:00-19:00					BP06	Cabrera Pérez Laura Cristina	Farmacéutica
8FV1	Ingeniería de Productos Biológicos		19:00-20:30			19:00-20:30	21	Molina Jiménez Héctor	Farmacéutica
8FV1	Ingeniería de Productos Biológicos				16:00-19:00		BP07	De la Huerta Martínez Homero	Farmacéutica
8FV1	Ingeniería de Productos Biológicos				16:00-19:00		BP07	Villalobos Escobedo Flor Selene	Farmacéutica
8FV2	Proyecto Terminal III		17:30-19:00				30	Muñoz Herrera Alejandro	Farmacéutica
8FV2	Diseño de Plantas (Taller)	13:00-16:00	14:30-16:00				B105	Rico Molina David	Farmacéutica
8FV2	Diseño y Estabilidad de Medicamentos		19:00-20:30		19:00-20:30		17	Rivera Ramírez Víctor Natanael	Farmacéutica
8FV2	Diseño y Estabilidad de Medicamentos		16:00-19:00				BP06	Aguilar Melo Claudia Marissa	Farmacéutica
8FV2	Diseño y Estabilidad de Medicamentos		16:00-19:00				BP06	Cabrera Pérez Laura Cristina	Farmacéutica
8FV2	Ingeniería de Productos Biológicos	17:30-19:00			17:30-19:00		25	Jiménez Sierra César Agustín	Farmacéutica
8FV2	Ingeniería de Productos Biológicos				16:00-19:00		BP07	Zamora Contreras Aida Margarita	Farmacéutica
8FV3	Diseño y Estabilidad de Medicamentos		17:30-19:00		17:30-19:00*		16 y 14*	Pérez Vargas Juana Eliuth	Farmacéutica
8FV3	Diseño y Estabilidad de Medicamentos			16:00-19:00			BP06	Pérez Vargas Juana Eliuth	Farmacéutica