



Fechas importantes

Periodo de Exámenes Finales: 9 al 19 de Junio de 2025.

Periodo de Exámenes Extraordinarios: 20 Junio al 1 de Julio de 2025.

Periodo de Exámenes Extraordinarios de Regularización: 2 al 11 de Julio de 2025.

Atención Estudiantes! Estas son las fechas del proceso de Selección de Materias del semestre 25-26

Selección de Materias Semestre 2025-2025	
Aprobación Total de Materias en Finales	
Promedio \geq 8	26 de Junio de 2025 (9-20 horas)
Promedio \geq 6	27 de Junio de 2025 (9-20 horas)
Aprobación Total de Materias hasta Extraordinarios	
Promedio \geq 8	8 de Julio de 2025 (9-20 horas)
Promedio \geq 6	9 de Julio de 2025 (9-20 horas)
Aprobación Total de Materias hasta Adicionales	
Promedio \geq 8	17 de Julio de 2025 (9-20 horas)
Promedio \geq 6	18 de Julio de 2025 (9-20 horas)
Reprobación de una o más Materias	
Promedio \geq 8	4 de Agosto de 2025 (9-12 horas)
Promedio \geq 7	4 de Agosto de 2025 (12-16 horas)
Promedio \geq 6	4 de Agosto de 2025 (16-20 horas)
Promedio $<$ 6 y otros (artículo 34, etc)	5 de Agosto de 2025 (9-20 horas)
Periodo Extraordinario de Altas (Sin Bajas)	6 de Agosto de 2025 (9-14 horas)
Inconsistencias (Personalmente en Dirección)	7 de Agosto de 2025 (9-14 horas)

*Notas:

- Se solicita verifique el funcionamiento correcto de la cuenta en la plataforma de la Facultad **antes del 15 de Junio de 2025**. En caso de existir algún problema con su cuenta, enviar correo a soporte.fiq.umich@gmail.com desde su correo institucional.
- Todos los periodos se llevarán a cabo a través de la plataforma de la Facultad a excepción del periodo de **inconsistencias**.
- Se recomienda realizar adecuadamente la **planeación de materias** ya que **NO será posible hacer cambios de secciones** fuera del periodo correspondiente.
- En caso de tener inconvenientes para seleccionar materias **durante el periodo que le corresponda**, favor de **presentarse personalmente en dirección al día siguiente**, de no hacerlo así perderá el orden de prioridad y se enviará al periodo de inconsistencias **sin excepciones**.
- En el **Periodo Extraordinario de Altas**, se les permitirá a TODOS los estudiantes hacer altas de materias, pero **NO BAJAS**. En este periodo los cupos máximos de algunas materias se incrementarán en función de los números que tengan en ese momento los grupos. En el periodo inconsistencias, es el límite máximo para hacer ajustes a la selección de materias (presentándose en dirección), **A PARTIR DEL 7 de AGOSTO DE 2025 NO será posible hacer altas**.



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CALENDARIO DE EXÁMENES 2025-2025



PRIMER CICLO

Materia	<u>Finales</u> 8:00-10:00	<u>Extraordinarios</u> 12:00-14:00	<u>Extraordinarios de Regularización</u> 16:00-18:00
Identidad Nicolaíta Calidad Humana y Sentido de Vida	9 de junio de 2025	20 de junio de 2025	2 de julio de 2025
Introducción a la Ingeniería Química	11 de junio de 2025	23 de junio de 2025	4 de julio de 2025
Física I	13 de junio de 2025	25 de junio de 2025	7 de julio de 2025
Química General	16 de junio de 2025	27 de junio de 2025	8 de julio de 2025
Cálculo Diferencial de una Variable	18 de junio de 2025	30 de junio de 2025	10 de julio de 2025
Fisicoquímica	19 de junio de 2025	1 de julio de 2025	11 de julio de 2025

SEGUNDO CICLO

Materia	<u>Finales</u> 12:00-14:00	<u>Extraordinarios</u> 16:00-18:00	<u>Extraordinarios de Regularización</u> 8:00-10:00
Física II	9 de junio de 2025	20 de junio de 2025	2 de julio de 2025
Química Analítica	10 de junio de 2025	23 de junio de 2025	3 de julio de 2025
Química Inorgánica	12 de junio de 2025	24 de junio de 2025	4 de julio de 2025
Fortalecimiento al Desarrollo Integral	13 de junio de 2025	26 de junio de 2025	7 de julio de 2025
Cálculo Integral de una Variable	16 de junio de 2025	27 de junio de 2025	9 de julio de 2025
Programación y Computación	17 de junio de 2025	30 de junio de 2025	10 de julio de 2025
Termodinámica	19 de junio de 2025	1 de julio de 2025	11 de julio de 2025

TERCER CICLO

Materia	<u>Finales</u> 16:00-18:00	<u>Extraordinarios</u> 8:00-10:00	<u>Extraordinarios de Regularización</u> 12:00-14:00
Métodos Numéricos	9 de junio de 2025	20 de junio de 2025	2 de julio de 2025
Química Orgánica I	10 de junio de 2025	23 de junio de 2025	3 de julio de 2025
Balance de Masa y Energía	11 de junio de 2025	24 de junio de 2025	4 de julio de 2025
Laboratorio de Química Inorgánica	13 de junio de 2025	25 de junio de 2025	7 de julio de 2025
Cálculo Diferencial e Integral de más de una variable	16 de junio de 2025	26 de junio de 2025	8 de julio de 2025
Laboratorio de Química Analítica	17 de junio de 2025	27 de junio de 2025	9 de julio de 2025
Laboratorio de Fisicoquímica y Termodinámica	18 de junio de 2025	30 de junio de 2025	10 de julio de 2025
Laboratorio de Física	19 de junio de 2025	1 de julio de 2025	11 de julio de 2025



CUARTO CICLO

Materia	<u>Finales</u> 8:00-10:00	<u>Extraordinarios</u> 12:00-14:00	<u>Extraordinarios de Regularización</u> 16:00-18:00
Probabilidad y Estadística	9 de junio de 2025	20 de junio de 2025	2 de julio de 2025
Mecánica de Fluidos	10 de junio de 2025	23 de junio de 2025	3 de julio de 2025
Termodinámica del Equilibrio	12 de junio de 2025	24 de junio de 2025	7 de julio de 2025
Química Orgánica II	13 de junio de 2025	26 de junio de 2025	8 de julio de 2025
Análisis Instrumental	16 de junio de 2025	27 de junio de 2025	9 de julio de 2025
Ecuaciones Diferenciales	18 de junio de 2025	30 de junio de 2025	11 de julio de 2025

QUINTO CICLO

Materia	<u>Finales</u> 12:00-14:00	<u>Extraordinarios</u> 16:00-18:00	<u>Extraordinarios de Regularización</u> 8:00-10:00
Fenómenos de Transporte de Calor	9 de junio de 2025	20 de junio de 2025	2 de julio de 2025
Laboratorio de Química Orgánica	11 de junio de 2025	23 de junio de 2025	4 de julio de 2025
Diseño de Experimentos	13 de junio de 2025	25 de junio de 2025	7 de julio de 2025
Laboratorio de Análisis Instrumental	16 de junio de 2025	27 de junio de 2025	8 de julio de 2025
Laboratorio de Balance de Masa y Energía y Termodinámica del Equilibrio	17 de junio de 2025	30 de junio de 2025	10 de julio de 2025
Cinética Química	19 de junio de 2025	1 de julio de 2025	11 de julio de 2025

SEXTO CICLO

Materia	<u>Finales</u> 16:00-18:00	<u>Extraordinarios</u> 8:00-10:00	<u>Extraordinarios de Regularización</u> 12:00-14:00
Ingeniería Económica I	10 de junio de 2025	20 de junio de 2025	2 de julio de 2025
Seguridad Industrial	11 de junio de 2025	23 de junio de 2025	3 de julio de 2025
Laboratorio de Cinética Química	12 de junio de 2025	24 de junio de 2025	4 de julio de 2025
Metodología de la Investigación	13 de junio de 2025	25 de junio de 2025	8 de julio de 2025
Operaciones de Transferencia de Momentum y Calor	17 de junio de 2025	26 de junio de 2025	9 de julio de 2025
Fenómenos de Transporte de Masa	18 de junio de 2025	27 de junio de 2025	10 de julio de 2025
Dibujo Técnico	19 de junio de 2025	1 de julio de 2025	11 de julio de 2025



SÉPTIMO CICLO

Materia	<u>Finales</u> 8:00-10:00	<u>Extraordinarios</u> 12:00-14:00	<u>Extraordinarios de Regularización</u> 16:00-18:00
Laboratorio de Fenómenos de Transporte	9 de junio de 2025	20 de junio de 2025	2 de julio de 2025
Optimización de Procesos Químicos	10 de junio de 2025	23 de junio de 2025	3 de julio de 2025
Sistemas de Calidad	11 de junio de 2025	24 de junio de 2025	4 de julio de 2025
Legislación Industrial I	13 de junio de 2025	25 de junio de 2025	7 de julio de 2025
Ingeniería Económica II	16 de junio de 2025	26 de junio de 2025	8 de julio de 2025
Procesos de Separación	17 de junio de 2025	27 de junio de 2025	9 de julio de 2025
Operaciones de Transferencia de Masa	18 de junio de 2025	30 de junio de 2025	10 de julio de 2025
Ingeniería de Reactores Homogéneos	19 de junio de 2025	1 de julio de 2025	11 de julio de 2025

OCTAVO CICLO

Materia	<u>Finales</u> 12:00-14:00	<u>Extraordinarios</u> 16:00-18:00	<u>Extraordinarios de Regularización</u> 8:00-10:00
Análisis y Simulación de Procesos	9 de junio de 2025	20 de junio de 2025	2 de julio de 2025
Laboratorio de Procesos de Separación	10 de junio de 2025	23 de junio de 2025	3 de julio de 2025
Evaluación de Proyectos	11 de junio de 2025	24 de junio de 2025	4 de julio de 2025
Optativa Terminal I	12 de junio de 2025	25 de junio de 2025	7 de julio de 2025
Laboratorio de Operaciones de Transferencia	13 de junio de 2025	26 de junio de 2025	8 de julio de 2025
Tópicos de Diseño de Equipo I	16 de junio de 2025	27 de junio de 2025	9 de julio de 2025
Laboratorio de Ingeniería de Reactores	18 de junio de 2025	30 de junio de 2025	10 de julio de 2025
Ingeniería de Reactores Heterogéneos	19 de junio de 2025	1 de julio de 2025	11 de julio de 2025

NOVENO CICLO

Materia	<u>Finales</u> 16:00-18:00	<u>Extraordinarios</u> 8:00-10:00	<u>Extraordinarios de Regularización</u> 12:00-14:00
Legislación Industrial II	9 de junio de 2025	20 de junio de 2025	2 de julio de 2025
Diseño de Procesos Químicos	10 de junio de 2025	23 de junio de 2025	3 de julio de 2025
Tópicos de Diseño de Equipo II	11 de junio de 2025	24 de junio de 2025	4 de julio de 2025
Laboratorio de Dinámica y Control de Procesos	12 de junio de 2025	25 de junio de 2025	7 de julio de 2025
Optativa Terminal II	13 de junio de 2025	26 de junio de 2025	8 de julio de 2025
Optativa Terminal III	16 de junio de 2025	27 de junio de 2025	9 de julio de 2025
Dinámica y Control de Procesos	17 de junio de 2025	30 de junio de 2025	10 de julio de 2025
Ingeniería de Proyectos	18 de junio de 2025	1 de julio de 2025	11 de julio de 2025



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
CALENDARIO DE EXÁMENES 2025-2025



ELECTIVAS

Materia	<u>Finales</u> 10:00-12:00	<u>Extraordinarios</u> 10:00-12:00	<u>Extraordinarios de Regularización</u> 10:00-12:00
Trabajo independiente	9 de junio de 2025	20 de junio de 2025	2 de julio de 2025
Desarrollo de Técnicas y Habilidades para el Aprendizaje	10 de junio de 2025	23 de junio de 2025	3 de julio de 2025
Inglés Técnico	11 de junio de 2025	24 de junio de 2025	4 de julio de 2025
Inteligencia Emocional	12 de junio de 2025	25 de junio de 2025	7 de julio de 2025
Comunicación y Liderazgo	13 de junio de 2025	26 de junio de 2025	8 de julio de 2025
Estrategias de autoaprendizaje	16 de junio de 2025	26 de junio de 2025 (14:00-16:00)	8 de julio de 2025 (14:00-16:00)
Lectura y Redacción	17 de junio de 2025	27 de junio de 2025	9 de julio de 2025
Técnicas para la Entrevista Laboral	18 de junio de 2025	30 de junio de 2025	10 de julio de 2025
Creatividad	19 de junio de 2025	1 de julio de 2025	11 de julio de 2025