



## Fechas importantes

**Periodo de Exámenes Finales:** 1 al 10 de diciembre de 2025

**Periodo de Exámenes Extraordinarios:** 11 de diciembre de 2025 al 8 de enero de 2026

**Periodo Vacacional:** 22 de diciembre de 2025 al 6 de enero de 2026.

**Periodo de Exámenes Extraordinarios de Regularización:** 9 al 19 de enero de 2026.

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

Selección de Materias Semestre 2026-2026	
Aprobación Total de Materias en Finales	
Promedio $\geq 9$	18 de Diciembre de 2025 (9-14 horas)
Promedio $\geq 8$	18 de Diciembre de 2025 (15-20 horas)
Promedio $\geq 7$	19 de Diciembre de 2025 (9-14 horas)
Promedio $\geq 6$	19 de Diciembre de 2025 (15-20 horas)
Aprobación Total de Materias hasta Extraordinarios	
Promedio $\geq 9$	15 de Enero de 2026 (9-14 horas)
Promedio $\geq 8$	15 de Enero de 2026 (15-20 horas)
Promedio $\geq 7$	16 de Enero de 2026 (9-14 horas)
Promedio $\geq 6$	16 de Enero de 2026 (15-20 horas)
Aprobación Total de Materias hasta Adicionales	
Promedio $\geq 8$	23 de Enero de 2026 (9-14 horas)
Promedio $\geq 6$	23 de Enero de 2026 (15-20 horas)
Reprobación de una o más Materias	
Promedio $\geq 8$	26 de Enero de 2026 (9-20 horas)
Promedio $\geq 6$	26 de Enero de 2026 (15-20 horas)
Promedio $< 6$ y otros (artículo 34, etc)	27 de Enero de 2026 (9-20 horas)
Periodo Extraordinario de Altas (Sin Bajas)	28 de Enero de 2026 (9-20 horas)
<u>Inconsistencias</u> (Personalmente en Dirección)	29 de Enero de 2026 (9-14 horas)
<b>Proceso de Selección Concluido YA NO HABRÁ MÁS ALTAS</b>	A partir del 30 de Enero de 2026

### \*Notas:

- Se solicita verifique el funcionamiento correcto de la cuenta en la plataforma de la Facultad **antes del 10 de Diciembre de 2025**. En caso de existir algún problema con su cuenta, enviar correo a [soporte.fiq.umich@gmail.com](mailto:soporte.fiq.umich@gmail.com) desde su correo institucional.
- Todos los periodos se llevarán a cabo a través de la plataforma 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**.



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO  
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA  
CALENDARIO DE EXÁMENES 2025-2026



- En el **Periodo Extraordinario de Altas**, se les permitirá a TODOS los estudiantes hacer altas de materias en plataforma, 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 30 de ENERO DE 2026 NO será posible hacer altas.**

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
Fisicoquímica	1 de diciembre de 2025	11 de diciembre de 2025	9 de enero de 2026
Introducción a la Ingeniería Química	2 de diciembre de 2025	15 de diciembre de 2025	12 de enero de 2026
Física I	4 de diciembre de 2025	16 de diciembre de 2025	13 de enero de 2026
Química General	5 de diciembre de 2025	18 de diciembre de 2025	15 de enero de 2026
Cálculo Diferencial de una Variable	8 de diciembre de 2025	19 de diciembre de 2025	16 de enero de 2026
Identidad Nicolaíta, Calidad Humana y Sentido de Vida	10 de diciembre de 2025	8 de enero de 2026	19 de enero de 2026

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	1 de diciembre de 2025	11 de diciembre de 2025	9 de enero de 2026
Química Analítica	2 de diciembre de 2025	15 de diciembre de 2025	12 de enero de 2026
Química Inorgánica	4 de diciembre de 2025	16 de diciembre de 2025	13 de enero de 2026
Fortalecimiento al Desarrollo Integral	5 de diciembre de 2025	17 de diciembre de 2025	14 de enero de 2026
Termodinámica	8 de diciembre de 2025	18 de diciembre de 2025	15 de enero de 2026
Cálculo Integral de una Variable	9 de diciembre de 2025	19 de diciembre de 2025	16 de enero de 2026
Programación y Computación	10 de diciembre de 2025	8 de enero de 2026	19 de enero de 2026

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
Química Orgánica I	1 de diciembre de 2025	11 de diciembre de 2025	9 de enero de 2026
Laboratorio de Química Analítica	2 de diciembre de 2025	15 de diciembre de 2025	12 de enero de 2026
Laboratorio de Fisicoquímica y Termodinámica	3 de diciembre de 2025	15 de diciembre de 2025 (10:00-12:00)	12 de enero de 2026 (10:00-12:00)
Laboratorio de Química Inorgánica	4 de diciembre de 2025	16 de diciembre de 2025	13 de enero de 2026
Cálculo Diferencial e Integral de más de una variable	5 de diciembre de 2025	17 de diciembre de 2025	14 de enero de 2026
Laboratorio de Física	8 de diciembre de 2025	18 de diciembre de 2025	15 de enero de 2026
Balance de Masa y Energía	9 de diciembre de 2025	19 de diciembre de 2025	16 de enero de 2026
Métodos Numéricos	10 de diciembre de 2025	8 de enero de 2026	19 de enero de 2026



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO  
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA  
CALENDARIO DE EXÁMENES 2025-2026



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	1 de diciembre de 2025	11 de diciembre de 2025	9 de enero de 2026
Ecuaciones Diferenciales	2 de diciembre de 2025	15 de diciembre de 2025	12 de enero de 2026
Análisis Instrumental	3 de diciembre de 2025	16 de diciembre de 2025	14 de enero de 2026
Química Orgánica II	5 de diciembre de 2025	17 de diciembre de 2025	15 de enero de 2026
Mecánica de Fluidos	8 de diciembre de 2025	18 de diciembre de 2025	16 de enero de 2026
Termodinámica del Equilibrio	9 de diciembre de 2025	8 de enero de 2026	19 de enero de 2026

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
Diseño de Experimentos	1 de diciembre de 2025	11 de diciembre de 2025	9 de enero de 2026
Laboratorio de Análisis Instrumental	2 de diciembre de 2025	15 de diciembre de 2025	12 de enero de 2026
Cinética Química	3 de diciembre de 2025	16 de diciembre de 2025	14 de enero de 2026
Laboratorio de Química Orgánica	5 de diciembre de 2025	17 de diciembre de 2025	15 de enero de 2026
Fenómenos de Transporte de Calor	8 de diciembre de 2025	18 de diciembre de 2025	16 de enero de 2026
Laboratorio de Balance de Masa y Energía y Termodinámica del Equilibrio	9 de diciembre de 2025	8 de enero de 2026	19 de enero de 2026

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	1 de diciembre de 2025	11 de diciembre de 2025	9 de enero de 2026
Seguridad Industrial	2 de diciembre de 2025	15 de diciembre de 2025	12 de enero de 2026
Laboratorio de Cinética Química	3 de diciembre de 2025	16 de diciembre de 2025	13 de enero de 2026
Metodología de la Investigación	5 de diciembre de 2025	17 de diciembre de 2025	14 de enero de 2026
Operaciones de Transferencia de Momentum y Calor	8 de diciembre de 2025	18 de diciembre de 2025	15 de enero de 2026
Fenómenos de Transporte de Masa	9 de diciembre de 2025	19 de diciembre de 2025	16 de enero de 2026
Dibujo Técnico	10 de diciembre de 2025	8 de enero de 2026	19 de enero de 2026



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO  
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA  
CALENDARIO DE EXÁMENES 2025-2026



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
Optimización de Procesos Químicos	1 de diciembre de 2025	11 de diciembre de 2025	9 de enero de 2026
Legislación Industrial I	2 de diciembre de 2025	15 de diciembre de 2025	12 de enero de 2026
Sistemas de Calidad	3 de diciembre de 2025	16 de diciembre de 2025	13 de enero de 2026
Laboratorio de Fenómenos de Transporte	4 de diciembre de 2025	16 de diciembre de 2025 (10:00-12:00)	13 de enero de 2026 (10:00-12:00)
Ingeniería Económica II	5 de diciembre de 2025	17 de diciembre de 2025	14 de enero de 2026
Procesos de Separación	8 de diciembre de 2025	18 de diciembre de 2025	15 de enero de 2026
Operaciones de Transferencia de Masa	9 de diciembre de 2025	19 de diciembre de 2025	16 de enero de 2026
Ingeniería de Reactores Homogéneos	10 de diciembre de 2025	8 de enero de 2026	19 de enero de 2026

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	1 de diciembre de 2025	11 de diciembre de 2025	9 de enero de 2026
Laboratorio de Procesos de Separación	2 de diciembre de 2025	15 de diciembre de 2025	12 de enero de 2026
Evaluación de Proyectos	3 de diciembre de 2025	16 de diciembre de 2025	13 de enero de 2026
Optativa Terminal I	4 de diciembre de 2025	17 de diciembre de 2025	14 de enero de 2026
Tópicos de Diseño de Equipo I	5 de diciembre de 2025	18 de diciembre de 2025	15 de enero de 2026
Laboratorio de Operaciones de Transferencia	8 de diciembre de 2025	18 de diciembre de 2025 (10:00-12:00)	15 de enero de 2026 (10:00-12:00)
Laboratorio de Ingeniería de Reactores	9 de diciembre de 2025	19 de diciembre de 2025	16 de enero de 2026
Ingeniería de Reactores Heterogéneos	10 de diciembre de 2025	8 de enero de 2026	19 de enero de 2026

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
Optativa Terminal II	1 de diciembre de 2025	11 de diciembre de 2025	9 de enero de 2026
Diseño de Procesos Químicos	2 de diciembre de 2025	15 de diciembre de 2025	12 de enero de 2026
Legislación Industrial II	3 de diciembre de 2025	16 de diciembre de 2025	13 de enero de 2026
Optativa Terminal III	4 de diciembre de 2025	17 de diciembre de 2025	14 de enero de 2026
Laboratorio de Dinámica y Control de Procesos	5 de diciembre de 2025	17 de diciembre de 2025 (10:00-12:00)	14 de enero de 2026 (10:00-12:00)
Ingeniería de Proyectos	8 de diciembre de 2025	18 de diciembre de 2025	15 de enero de 2026
Dinámica y Control de Procesos	9 de diciembre de 2025	19 de diciembre de 2025	16 de enero de 2026
Tópicos de Diseño de Equipo II	10 de diciembre de 2025	8 de enero de 2026	19 de enero de 2026



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO  
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA  
CALENDARIO DE EXÁMENES 2025-2026



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	1 de diciembre de 2025	11 de diciembre de 2025	9 de enero de 2026
Desarrollo de Técnicas y Habilidades para el Aprendizaje	2 de diciembre de 2025	11 de diciembre de 2025 <b>(14:00-16:00)</b>	9 de enero de 2026 <b>(14:00-16:00)</b>
Inglés Técnico	3 de diciembre de 2025	15 de diciembre de 2025	12 de enero de 2026
Inteligencia Emocional	4 de diciembre de 2025	16 de diciembre de 2025	13 de enero de 2026
Comunicación y Liderazgo	5 de diciembre de 2025	17 de diciembre de 2025	14 de enero de 2026
Relaciones Humanas en las Organizaciones	8 de diciembre de 2025	18 de diciembre de 2025	15 de enero de 2026
Lectura y Redacción	9 de diciembre de 2025	19 de diciembre de 2025	16 de enero de 2026
Técnicas para la Entrevista Laboral	9 de diciembre de 2025 <b>(14:00-16:00)</b>	19 de diciembre de 2025 <b>(14:00-16:00)</b>	16 de enero de 2026 <b>(14:00-16:00)</b>
Creatividad	10 de diciembre de 2025	8 de enero de 2026	19 de enero de 2026