



**TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO**  
**INSTITUTO TECNOLÓGICO DE MÉRIDA**  
**SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA**  
**DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN**

**PROCEDIMIENTO PARA EL PROCESO DE SELECCIÓN DE ASPIRANTES A INGRESAR AL PROGRAMA DE POSGRADO EN EL PERIODO AGOSTO-DICIEMBRE 2024**

**MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS Y BIOTECNOLOGÍA**

Se invita a todas las personas con estudios de licenciatura en áreas relacionadas a la ingeniería química, ingeniería bioquímica, ingeniería en agronomía, químico-biológicas, bromatología o áreas afines, al proceso de selección para el ingreso a la Maestría en Ciencias de los Alimentos y Biotecnología.

**1.-Registro al proceso de selección y al EXANI III.**

Leer detenidamente este procedimiento, así como la CONVOCATORIA PARA INGRESO A LOS PROGRAMAS DE POSGRADO PARA EL PERIODO AGOSTO-DICIEMBRE 2024, la cual se encuentra en la sección de posgrados de la página principal del Instituto Tecnológico de Mérida, [www.merida.tecnm.mx](http://www.merida.tecnm.mx) de acuerdo con las siguientes fechas:

PASO	PROCESO	FECHAS
1	Registro en el Sistema de Información Escolar (SIE)	<b>Del 11 de marzo al 22 de abril de 2024</b>
2	Captura de datos generales	
3	Obtener preficha y realizar el pago de derecho a examen de admisión.	<b>Del 18 de marzo al 26 de abril de 2024</b>
4	Registro en el Sistema del CENEVAL	<b>29 de abril al 18 de mayo</b>
5	Aplicación de EXANI III PRUEBA (modalidad en línea)	<b>1 de junio de 2024</b>
6	Aplicación de EXANI III (modalidad en línea)	<b>8 de junio de 2024</b>
7	<b>Publicación de Resultados</b>	<b>5 de julio 2024</b>





## 2.- Registro en la Coordinación de la Maestría.

**Del 8 de abril al 24 de mayo de 2024**, registrarse como aspirante al correo **cmb@merida.tecnm.mx** enviando los siguientes datos: Nombre completo, nombre de la carrera, CURP, INE, número de folio de CENEVAL, número de celular, Institución de procedencia y promedio.

## 3.- Examen de Conocimientos del área

El temario para el examen de conocimientos puede consultarlo en la sección de posgrados en:

[https://www.merida.tecnm.mx/wp-content/uploads/2022/12/Temario\\_MI\\_2022-3.pdf](https://www.merida.tecnm.mx/wp-content/uploads/2022/12/Temario_MI_2022-3.pdf)

**Contenido:** Química Orgánica, Bioquímica, Estadística, Biología Celular, Introducción a la Ingeniería.

El examen se aplicará en línea el día:

**Viernes 14 de junio de 2024 a las 10:00 a.m.**

La logística se les envía previamente por correo electrónico.

## 4.- Entrevista con el Consejo de Posgrado.

**Fecha: del 17 al 19 de junio de 2024.** La fecha y hora programada se les notificará vía correo electrónico.





## 5.- Recepción de Documentos.

Enviar la siguiente documentación a más tardar el día de la entrevista:

1.	Copia de Título y Cédula Profesional o copia del acta de examen de nivel licenciatura.
2.	Copia del certificado de estudios con promedio.
3.	Curriculum Vitae sintetizado.
4.	Resultados del EXANI-III (en caso de haber presentado en otra institución).
5.	Constancia del idioma inglés*
6.	2 cartas de recomendación académicas por expertos del área, dirigidas a el jefe de la División de Estudios de Posgrado e Investigación: Dr. Jorge Arturo Tello Cetina.
7.	Carta de motivos para estudiar el posgrado dirigida al consejo de posgrado.
8.	Copia de INE por ambos lados

### \*Constancia del idioma inglés.

Se requiere el TOEFL (400 puntos mínimo).

El Instituto Tecnológico de Mérida es sede de aplicación del TOEFL. Si desea aplicar para el examen en este instituto deberá contactar con la Coordinación de Lenguas Extranjeras.

## 6.- Resultados.

Los resultados serán publicados el **5 de julio de 2024** en la página principal del Instituto Tecnológico de Mérida, así como en las páginas de cada posgrado.

**Para más información comunicarse con:**

**Dra. Elizabeth de la Luz Ortiz Vázquez**

**Coordinadora del programa**

**Correo electrónico: [cmb@merida.tecnm.mx](mailto:cmb@merida.tecnm.mx)**

