



“2020, Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria”

## CONVOCATORIA PARA EL INGRESO AL POSGRADO DEL TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO/IT DE TUXTLA GUTIÉRREZ PERIODO AGOSTO - DICIEMBRE 2020

### MAESTRÍA EN CIENCIAS EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA DOCTORADO EN CIENCIAS DE LOS ALIMENTOS Y BIOTECNOLOGÍA Programas Incluidos en el Padrón Nacional de Posgrados de Calidad del CONACyT

Se convoca a los aspirantes que deseen cursar estudios de posgrado en el Tecnológico Nacional de México/IT de Tuxtla Gutiérrez a participar en el proceso de selección.

#### 1. ASPIRANTES:

Las(os) aspirantes a ingresar al posgrado deberán contar con el Título de Licenciatura o Grado de Maestría y Cédula Profesional, o Acta de Examen Profesional/Grado según sea el caso en alguna(s) de la(s) disciplina(s) afín(es).

#### 2. VIGENCIA DEL PROCESO:

Del **24 de febrero al 19 de junio de 2020**, deberá proporcionar sus datos a través del portal web en la dirección <https://sii.ittg.edu.mx> para generar la **SOLICITUD DE FICHA PARA EXAMEN DE SELECCIÓN**.

#### 3. COSTO DEL PROCESO DE ADMISIÓN:

Una vez generada la **SOLICITUD DE FICHA PARA EXAMEN DE SELECCIÓN** deberá imprimirla y realizar el pago de \$ 1000.00 (Mil pesos 00/100 M.N) en cualquier sucursal del Banco Santander.

Con **fecha límite del 19 de junio** del presente, deberá enviar al correo [fichas@ittg.edu.mx](mailto:fichas@ittg.edu.mx) una copia digitalizada de la **SOLICITUD DE FICHA PARA EXAMEN DE SELECCIÓN** y del comprobante de pago (los dos documentos en un solo archivo en formato pdf). La cuota no es reembolsable.

En un plazo de 48 horas recibirá un correo de confirmación de recepción y el **RECIBO OFICIAL DE PAGO**.

En caso de contar con comprobante de examen EXANI III vigente (un año), el costo será de \$600.00 (Seiscientos pesos 00/100 M.N., contactar a la coordinación).

#### 4. OBTENCIÓN DE FICHA PARA EXAMEN DE SELECCIÓN, REGISTRO CENEVAL Y PASE DE INGRESO:

Una vez recibido el correo electrónico con el **RECIBO OFICIAL DE PAGO**, deberá acceder con el número de solicitud de ficha de examen de selección y el NIP al portal web <https://sii.ittg.edu.mx>, en donde procederá a generar la **FICHA PARA EXAMEN DE SELECCIÓN** en la opción **FORMATOS IMPRESOS**.

Para obtener el **PASE DE INGRESO AL EXAMEN CENEVAL** deberá pre-registrarse enviando la **FICHA PARA EXAMEN DE SELECCIÓN** al correo [dda\\_tgutierrez@tecnm.mx](mailto:dda_tgutierrez@tecnm.mx) y en un plazo de 24 horas podrá ingresar en el siguiente enlace y llenar los datos del aspirante e imprimir el pase de ingreso al examen CENEVAL:

Carretera Panamericana Km. 1080, C. P. 29050, Apartado Postal 599, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.  
Tel. (961) 61 5 04 61, 61 5 01 38, 61 5 48 08 Ext. 308 e-mail: [desacad@ittg.edu.mx](mailto:desacad@ittg.edu.mx)  
[www.tuxtla.tecnm.mx](http://www.tuxtla.tecnm.mx)





“2020, Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria”

<http://registroenlinea.ceneval.edu.mx/RegistroLinea/indexCerrado.php>

## 5. DOCUMENTOS REQUERIDOS PARA EL PROCESO DE ADMISIÓN:

La recepción de los documentos para la integración del expediente se realizará, vía correo electrónico [descolares@ittg.edu.mx](mailto:descolares@ittg.edu.mx), durante la vigencia de esta convocatoria tomar en cuenta las siguientes instrucciones.

- El aspirante deberá enviar la documentación al correo electrónico [descolares@ittg.edu.mx](mailto:descolares@ittg.edu.mx)
- En el asunto del correo debe escribir “DOCUMENTOS ASPIRANTE POSGRADO”
- En el contenido del correo enviará sus documentos escaneados en pdf. (nombrar cada pdf. Título, Cédula, etc.)
- Colocar todos los pdf. generados en un mismo archivo zip y nombrar el archivo con el nombre completo del aspirante
- Los documentos dentro del archivo deberán ser colocados en el siguiente orden:

### Para Maestría en Ciencias en Ingeniería Bioquímica:

- Título de licenciatura o acta de examen profesional de la(s) disciplina(s) afín(es).
- Cédula profesional de licenciatura
- 2 cartas de recomendación académica
- Certificado de Estudios de licenciatura con promedio mínimo de 80 o equivalente.
- Nombre, correo electrónico y teléfono de tres personas que puedan recomendarlo (solamente uno de ellos podrá ser profesor del programa).
- [Curriculum Vitae](#) con documentos probatorios.
- Ensayo de exposición de motivos en el formato que se indica ([formato de ensayo](#)).
- Constancia de nivel de inglés de acuerdo al Marco Común Europeo de Referencia para las lenguas.

### Para Doctorado en Ciencias de los Alimentos y Biotecnología:

- Certificado de estudios de Maestría con promedio mínimo de 80.0 o equivalente.
- Título y/o acta de examen de Maestría afín al área.
- Cédula de grado de Maestro en Ciencias en un área afín.
- 2 cartas de recomendación académica dirigidas al Claustro Doctoral.
- [Curriculum Vitae](#) actualizado con documentos probatorios.
- Propuesta de protocolo de investigación doctoral avalado por un miembro del Claustro Doctoral, por lo que los (as) aspirantes deben haber contactado previamente con un profesor del núcleo académico básico del doctorado. Solicitar términos de referencia para el protocolo en la coordinación. La propuesta también deberá ser enviada en archivo electrónico en formato pdf y Word al correo de la coordinación ([ovansandy@hotmail.com](mailto:ovansandy@hotmail.com)). Fecha límite de entrega 19 de junio del 2020.



“2020, Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria”

- Constancia de dominio del inglés con un mínimo de 450 puntos de TOEFL (original y copia) y antigüedad máxima de un año.
- Constancia de examen EXANI III con un puntaje global mínimo de 1000 puntos y antigüedad máxima de un año.

## 6. PROCESO DE EVALUACIÓN:

### Para Maestría en Ciencias en Ingeniería Bioquímica:

Actividad	Fecha
1. Examen de conocimientos ( <a href="#">Química</a> , <a href="#">Bioquímica</a> y <a href="#">Matemáticas</a> )	2 de julio de 2020, de 9:00 - 13:00 h, Aula Z10b
2. Aplicación de EXANI III (Original del <b>PASE DE INGRESO AL EXAMEN CENEVAL</b> . Original de la <b>FICHA PARA EXAMEN DE SELECCIÓN IMPRESA</b> . Identificación oficial vigente).	3 de julio de 2020 Pre-registro: 8:00 h Aplicación: 9:00 - 13:30 h
3. Notificación de estudiantes para entrevistas	21 de julio de 2020
4. Entrevistas	22 de julio de 2020, horarios y aula por confirmar
5. Resultados ( <a href="https://tuxtla.tecnm.mx">https://tuxtla.tecnm.mx</a> )	27 de julio de 2020

### Para Doctorado en Ciencias de los Alimentos y Biotecnología:

Actividad	Fecha
Aplicación de EXANI III	3 de julio de 2020, de 9:00 - 13:00 h, Aula Z10a
Examen de conocimientos (Basado en un artículo científico. El artículo será proporcionado en la coordinación tres días previos al examen)	1 de julio de 2020, de 9:00 - 13:00 h, Aula Z10a



“2020, Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria”

Entrevista (Defensa oral del protocolo de investigación frente al Comité de evaluación, tiempo de exposición es de 20 min)	6 de julio de 2020, de 9:00 - 13:00 h, sala de junta de posgrado edificio Z planta alta
Resultados	27 de julio de 2020

### ASPIRANTES EXTRANJEROS (ambos programas):

Además de los documentos solicitados en el apartado 5, presentar:

Original y copia del Título de Licenciatura y Certificado de estudios (Los documentos expedidos en el extranjero deberán contar con la revalidación del gobierno mexicano).

Original y copia del documento migratorio que acredite su estancia en el país.

Para facilitar sus trámites migratorios previos al ingreso, podrá aplicar al proceso en línea todo el año, contactando a la Coordinadora del Programa de Posgrado correspondiente. Se debe considerar realizarlos con cuatro meses de anticipación al inicio del semestre a ingresar.

En caso de ser admitidos, con la carta de aceptación del programa deberán tramitar el documento migratorio que acredite su estancia en México, para lo cual deberán solicitar desde su país de origen el tipo de VISA RESIDENTE TEMPORAL ESTUDIANTE y a partir de su llegada al país tienen 180 días para efectuar el trámite ante el Instituto Nacional de Migración (INM).

Para mayores informes:

Dra. Sandy Luz Ovando Chacón

#### Coordinadora del Doctorado en Ciencias de los Alimentos y Biotecnología

[slovando@ittg.edu.mx](mailto:slovando@ittg.edu.mx)

: <https://www.tuxtla.tecnm.mx/dcab/>

Dra. Rocío Meza Gordillo

#### Coordinadora de la Maestría en Ciencias en Ingeniería Bioquímica

[mcbioquimica@ittg.edu.mx](mailto:mcbioquimica@ittg.edu.mx)

<https://www.tuxtla.tecnm.mx/mcibq/>

#### Depto. de Desarrollo Académico

Tels. (961) 61 5 03 80, 61 5 04 61 ext. 308

[dda\\_tgutierrez@tecnm.mx](mailto:dda_tgutierrez@tecnm.mx)

#### División de Estudios de Posgrado e Investigación

Tels. (961) 61 5 03 80, 61 5 04 61 ext. 305

[posgrado@ittg.edu.mx](mailto:posgrado@ittg.edu.mx)

