



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO.

Instituto Tecnológico de
Saltillo

"2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria"

Saltillo, Coahuila, **09/marzo/2020**



El Tecnológico Nacional de México/Instituto Tecnológico de Saltillo

A través de la

División de Estudios de Posgrado e Investigación (DEPI)

Con el objetivo de formar recursos humanos altamente capacitados para emprender y participar en el desarrollo científico y tecnológico, así como para generar, transmitir y aplicar el conocimiento de manera original e innovadora, dar respuesta a las necesidades de la sociedad actual y desempeñarse eficazmente en los sectores industrial, académico y de investigación y con base en los *Lineamientos para la Operación de los Estudios de Posgrado en el Tecnológico Nacional de México*.

CONVOCA

A los interesados de nacionalidad mexicana o extranjera a ingresar a los programas de:

MAESTRÍA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL
MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LOS MATERIALES



INSTITUTO
TECNOLÓGICO
DE SALTILLO

Bvd. Venustiano Carranza No.2400, Col. Tecnológico,
C.P. 25280, Saltillo, Coahuila, Tel/Fax: (844) 438.95.00
www.its.mx

RAC 01-05-11

Rev. 13



"2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria"

Los interesados en obtener información general respecto al plan de estudio deberán consultar la página www.its.mx, en la pestaña de Oferta Educativa o ponerse en contacto con la Coordinación de la DEPI de forma presencial o vía correo electrónico a: posgrado@itsaltillo.edu.mx.

PROCESO DE ADMISIÓN

I. El aspirante deberá entregar en original y dos copias, la documentación que se describe a continuación:

1. Solicitud de admisión (formato proporcionado por la DEPI).
2. Currículum Vitae.
3. Copia del certificado de estudios de Licenciatura o Ingeniería, completo, con promedio mínimo de 80 en una escala de 0 a 100.*
4. Copia del título y cédula de Licenciatura o Ingeniería. En caso de no contar aún con el título, entregar copia del acta de examen.*
5. Dos cartas de recomendación académica, dirigidas al comité de admisión y firmadas por especialistas en el área.
6. Comprobante oficial TOEFL de comprensión del idioma inglés con vigencia no mayor a 2 años o Constancia emitida por el Centro de Idiomas del Instituto Tecnológico de Saltillo, avalando un mínimo de 430 puntos TOEFL.**
7. Carta de motivos para realizar estudios de posgrado.
8. Acta de nacimiento actualizada.
9. CURP tramitada en www.renapo.gob.mx ampliada al 150%.
10. 4 fotografías tamaño infantil del solicitante.
11. Copia de identificación oficial con fotografía.

*El acta de examen, o título y cédula deberán estar copiados en su caso por ambas caras. En caso de estar tramitando el título y cédula, las copias de estos documentos deberán ser entregados en cuanto se cuente con ellos. Los documentos originales serán requeridos para su cotejo durante el proceso de inscripción. En caso de estudios en escuelas estatales o extranjeras deberán estar debidamente legalizados, apostillados y/o traducidos según corresponda. Estudiantes extranjeros requerirán además el permiso de estudiar en el país (FM3).

**La constancia puede haber sido obtenida previamente, o puede ser obtenida a partir del examen que se ofrecerá durante el proceso de selección.

La documentación se recibirá de lunes a viernes en un horario de 8:00 a 15:00 horas desde el 9 de marzo y hasta la fecha de cierre correspondiente (ver calendario de actividades) en la División de Estudios de Posgrado e Investigación (DEPI). Bajo ninguna circunstancia y sin excepción alguna se recibirá documentación incompleta o extemporánea.





"2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria"

II. PROCESO DE SELECCIÓN.

Se integrará un Comité de Admisión el cual analizará y valorará la suficiencia académica y la afinidad al programa. El proceso de selección constará de los siguientes pasos:

1. Revisión de expedientes (verificación de documentación).
2. Entrevista con el Comité de Admisión del Consejo de Posgrado.
3. Evaluación psicométrica.
4. Preselección y notificación al aspirante.
5. Curso propedéutico.
6. Evaluación del curso propedéutico
7. Notificación oficial del dictamen.

CALENDARIO DE ACTIVIDADES 2020 (MAESTRÍA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL)

Entrega y recepción de solicitudes	09 marzo-15 Mayo
Examen psicométrico	18 mayo
Entrevistas con el comité de admisión	1 - 4 Junio
Resultados de preselección	11 junio
Curso propedéutico	15 - 26 de Junio
Notificación del dictamen	30 Junio
Inscripciones	10 Agosto
Inicio de actividades	10 Agosto

CALENDARIO DE ACTIVIDADES 2020 (MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LOS MATERIALES)

Entrega y recepción de solicitudes	09 marzo-29 Mayo
Entrevistas con el comité de admisión	2 - 4 Junio
Examen psicométrico	5 Junio
Resultados de preselección	9 junio
Curso propedéutico	15 - 26 de Junio
Notificación del dictamen	30 Junio
Inscripciones	10 Agosto
Inicio de actividades	10 Agosto





"2020, Año de Leona Vicario, Benemérita Madre de la Patria"

COSTOS Y BECAS

Programa	Concepto	Monto
Maestría en Ciencias de los materiales	Inscripción	\$ 1,850*
Maestría en Ingeniería Industrial	Inscripción	\$ 1,850

Notas: El pago de inscripción es semestral y no existe costo por materia.

*Este monto se puede derogar para alumnos de tiempo completo (pregunta por las opciones).

Debido a que el programa de **MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LOS MATERIALES** pertenece al **PNPC** los estudiantes aceptados pueden ser candidatos a una beca CONACYT.

DISPOSICIONES FINALES.

- Todos los aspirantes deberán estar al pendiente de las fechas de entrega de documentación, admisión, inscripción e inicio de las actividades académicas.
- La Coordinación del Programa no está en posibilidad de brindar retroalimentación alguna sobre el desempeño del aspirante en el proceso de selección.
- Cualquier situación no prevista en la presente convocatoria será resuelta por el Consejo Institucional de Posgrado e Investigación.
- LOS RESULTADOS DEL PROCESO DE SELECCIÓN SERÁN INAPELABLES**

DR. MARCO AURELIO JIMENEZ GOMEZ
PRESIDENTE DEL CONSEJO DE LA MAESTRÍA
EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

DR. DAGOBERTO VÁZQUEZ OBREGÓN
PRESIDENTE DEL CONSEJO DE LA MAESTRÍA EN
CIENCIAS DE LOS MATERIALES

DR. JAIME ENRIQUE PÉREZ TERRAZAS
JEFE DE LA DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN

INFORMES:

División de estudios de Posgrado e Investigación
Instituto Tecnológico de Saltillo
Blvd. V. Carranza No. 2400, Col. Tecnológico, CP. 25280
Saltillo, Coah. México
Tel: (844) 438 95 39
posgrado@itsaltillo.edu.mx

