

Culiacán, Sin., **28/febrero/2018**

El Instituto Tecnológico de Culiacán a través de la División de Estudios de Posgrado e Investigación y la Coordinación de los Posgrados de Maestría en Ciencias de la Computación, Maestría en Ciencias de la Ingeniería y Maestría en Ingeniería Industrial.

CONVOCAN

A profesionistas egresados de programas de educación superior en ingeniería con interés de continuar con su educación y desarrollo profesional a participar en el proceso de admisión 2018 de los programas de posgrado:

Maestría en Ciencias de la Computación (en PNPC de CONACYT):

Línea de investigación:

- Ingeniería de Software.

Egresados de las carreras de Ingeniería en Sistemas Computacionales, Licenciatura en Informática y carreras afines a las Ciencias de la Computación.

Maestría en Ciencias de la Ingeniería:

Líneas de investigación:

- Biotecnología.
- Instrumentación y Procesamiento de Señales.
- Mecatrónica y Control.

Egresados de las carreras de Ingeniería Bioquímica, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica, Ingeniería Mecatrónica y carreras afines.

Maestría en Ingeniería Industrial:

Líneas de investigación:

- Calidad.
- Optimización.

Egresados de las carreras de Ingeniería Industrial, Ingeniería Electrónica, Ingeniería Mecánica, Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería Eléctrica y carreras afines.

Generación 2018- 2020

Requisitos indispensables de ingreso:

1. Estar titulado, en caso de no contar con él, presentar copia del examen profesional.
2. Tener promedio mínimo de 80 en los estudios de licenciatura en la escala de 1- 100.

Etapas del proceso de admisión:

- Integrar documentación requerida.
- Mostrar dominio del idioma inglés (constancia de examen TOEFL).
- Presentar examen de admisión CENEVAL EXANI III.
- Entrevista ante el comité de admisión.
- Publicación de aspirantes seleccionados.

Registro de aspirantes:

Los interesados deberán entregar a la Coordinación de Posgrado correspondiente antes del día **25 de mayo de 2018** los siguientes documentos:

- Solicitud de admisión debidamente llenada.
- Currículum Vitae con fotografía y con copia de documentos probatorios.
- 2 cartas de recomendación académica dirigidas al Jefe de la DEPI y firmadas por especialistas del área.
- Copia Acta de nacimiento.
- 2 fotografías tamaño infantil.
- Copia CURP.
- Copia del título de licenciatura.
- Copia del certificado de estudios de licenciatura.
- Copia de la cédula profesional.
- Pago de derecho a examen CENEVAL EXANI III, deberá canjear la ficha del depósito por recibo oficial en el Departamento de Recursos Financieros del Instituto Tecnológico de Culiacán.
- Resultado del examen TOEFL.

Calendario:

Fecha	Actividad
28 de febrero – 25 de mayo	Recepción de documentos
Solicitud: 2 al 11 de mayo Aplicación: 26 de mayo	Examen de inglés TOEFL
08 de junio	Examen de Admisión CENEVAL EXANI III
11-22 de junio	Curso propedéutico en las instalaciones del posgrado (sólo MCI)
26 y 27 de junio	Entrevistas
29 de junio	Publicación de aspirantes aceptados
30-31 de julio	Inscripciones
20 de agosto	Inicio de cursos

Publicación de resultados de aspirantes seleccionados.

A cada aspirante se le entregará una carta con el resultado de su evaluación. El dictamen del comité será inapelable y los resultados serán publicados el día **29 de junio** en la página web del Instituto Tecnológico de Culiacán.

Características generales de los programas:

- 4 materias básicas
- 4 materias optativas
- 3 seminarios
- Titulación por defensa de tesis
- Duración de 2 años
- Dedicación de tiempo completo al programa

BECAS

El posgrado Maestría en Ciencias de la Computación se encuentra en el padrón de PNPC de CONACYT por lo que una vez aceptado al posgrado y abierta la convocatoria se tramitará una beca conforme a las bases establecidas.



El pago de derecho a examen EXANI III deberá hacerse a la cuenta del Tecnológico:

Importe: \$1100.00

CTA: 6550060964-7

SANTANDER REFERENCIA:

PI99179999 0

Mayores informes:

<http://www.itculiacan.edu.mx/posgrados/>

MC. María Aracely Martínez Amaya

Jefa de la División de Estudios de Posgrado e Investigación

posgrado@itculiacan.edu.mx

Tel: 667- 7133804 ext 1303

MII. Cassandra Ocampo Montoya **Coordinadora
de la Maestría en Ingeniería Industrial**

coordinadormii@itculiacan.edu.mx

Tel: 667 7133804 ext. 1393

MC. Omar Enrique Manjarrez Vega **Coordinador de
la Maestría en Ciencias de la Ingeniería**

coordinadormci@itculiacan.edu.mx

Tel: 667 7133804 ext. 1393

MC. Gloria Ekaterine Peralta Peñúñuri

Coordinadora de la Maestría en Ciencias de la Computación

coordinadormcc@itculiacan.edu.mx

Tel: 667 7133804 ext. 1335

MEH. Elizabeth Barraza García

Coordinadora del Centro de Lenguas Extranjeras

leng_culiacan@tecnm.mx

Tel: 667 7133804 ext. 1411