

14 de Noviembre de 2018

El Instituto Tecnológico de la Laguna a través de la División de Estudios de Posgrado e Investigación

Con el objetivo de formar investigadores(as), profesores(as) investigadores(as), profesionistas de alto desempeño e ingenieros(as) de investigación y desarrollo para los sectores industrial y académico, a través de la investigación aplicada con capacidad analítica, creativa e innovadora, comprometidos con la calidad, la ética y el desarrollo sustentable en el ámbito local, regional y nacional.

Convoca

A los(as) interesados(as) en realizar estudios de posgrado en el Programa de

- **Doctorado en Ciencias en Ingeniería Eléctrica**

a participar en el proceso de selección para ingresar en el semestre **Enero – Junio 2019** que iniciará el 21 de Enero de 2019.

Proceso de selección.

Con base en los Planes de Estudios, para ingresar al Programa de Posgrado, los(as) aspirantes deberán participar en el proceso de selección, que se realizará en cinco fases.

a. Primera fase (del 14 de Noviembre al 07 de Diciembre de 2018)

- LLENAR el formato de **"Solicitud al Examen de Admisión"**. (Descargar de la página de internet o solicitar en las oficinas de División de Estudios de Posgrado e Investigación. Edificio 31)
- PAGAR **derecho a examen de admisión** en el Departamento de Recursos Financieros antes del **07 de Diciembre de 2019** (Edificio 1, planta alta) Costo: \$650.00
- REUNIR Y ENTREGAR de la siguiente **documentación**.
 - o Curriculum Vitae **actualizado**.
 - o Copia de identificación con fotografía.
 - o CURP nuevo formato.
 - o Comprobante de domicilio.
 - o Comprobante del nivel de dominio del idioma inglés (TOEFL/IELTS) no mayor a dos años de su expedición. (Puntaje mínimo 450 puntos TOEFL-IBT o su equivalente IELTS).
 - o Solicitud al Examen de Admisión con fotografía.
 - o Copia del recibo de pago de derecho a examen de admisión.



Instituto Tecnológico de La Laguna

- o Copia del **certificado de estudios con calificaciones** o constancia oficial con calificaciones **indicando el promedio y sello oficial**.
- o Copia de título, cédula y/o acta de examen profesional de Maestría en Ciencias o constancia oficial de título **en trámite**.
- o Dos **cartas de recomendación** en sobre cerrado. (Descargar de la página de internet o solicitar en las oficinas de División de Estudios de Posgrado e Investigación. Edificio 31).
- o Entregar una carta de motivación para realizar sus estudios de doctorado, especificando la línea de investigación de su elección, así como la temática en la cual quisiera realizar su tesis doctoral.

Sin el expediente completo, no se podrá continuar a la siguiente fase.

Entregar en la División de Estudios de Posgrado e Investigación
Edificio 31, en horario de 10 a 15 horas.

b. Segunda fase (14 de Diciembre de 2018) hasta las 11:00 horas

- Entrega de propuestas Tesis de los candidatos(as).

c. Tercera fase (14 de Diciembre de 2018)

- Notificación a los(as) candidatos(as) la decisión tomada por el comité (Pre-Aceptación)

d. Cuarta fase (del 08 al 10 de Enero de 2019)

- Presentación de examen de conocimientos de acuerdo a la temática de la línea de investigación elegida.
- Realización de entrevista por parte del comité de admisión.
- Presentación de anteproyecto ante el comité de admisión.

e. Quinta Fase (11 de Enero de 2019)

- Notificación de resultados a los(as) aspirantes.

f. Sexta Fase (del 14 al 15 de Enero de 2019)

- RECOPIACIÓN Y ENTREGA de documentación en el departamento de Servicios Escolares (Edificio 2, extensión 1151)
 - o Acta de nacimiento (original y copia)
 - o Curriculum vitae actualizado.
 - o Cuatro (4) fotos a color, recientes, tamaño infantil de frente.
 - o CURP (2 copias)
 - o Certificado de Licenciatura (original y copia).
- Nota:** Si el certificado no tuviese promedio, el(la) alumno(a) deberá anexar a la papelería requerida una constancia indicando el promedio obtenido y sello oficial.
- o Título o acta de examen profesional (original y copia)
 - o Comprobante de domicilio.

Fecha de acuerdo a la especialidad. Comunicarse al (871) 705.1324

- SELECCIÓN DE MATERIAS.

Fechas: 16 de Enero de 2019

Una vez que se ha pasado al Departamento de Servicios Escolares, acudir a la Coordinación de Posgrado respectiva con la hoja de Alta entregada en Servicios Escolares. Llenar el **registro de inscripción**.

Bld. Revolución y Av. Instituto Tecnológico de La Laguna s/n Col. Centro C.P. 27000
Torreón, Coah. Tel. (871)7051313, e-mail: webmaster@correo.itlalaguna.edu.mx



- GENERACIÓN de recibo de inscripción.
Fechas: 17 de Enero de 2019
Una vez recibida el Alta, se generará el recibo de pago por concepto de inscripción al semestre Enero - Junio 2019.
El documento se descargará de la página de internet con los datos proporcionados por el Departamento de Servicios Escolares para ser pagado en el banco.
- ALTA de Carga Académica.
Fechas: 18 de Enero de 2019
Presentarse en la Coordinación correspondiente con el **registro de inscripción** debidamente **llenado y firmado por el(la) tutor(a)**, así como una **copia sellada de recibo de pago**.

g. Séptima fase (21 de Enero de 2019)

- INICIO de clases del semestre Enero - Junio de 2019
- EXPEDICIÓN de credenciales. Por definir fecha y hora en el Centro de Cómputo (Edificio 7, Centro de Cómputo).

Mayores informes:

MAAD. Graciela Salinas Lerma
Coordinadora del Doctorado en
Ciencias en Ingeniería Eléctrica
mcie.itlaguna@gmail.com
Tel. (871) 7051327
(871) 7051313 ext. 1504

Dr. José Irving Hernández Jácquez
Jefe de la División de Estudios
de Posgrado e Investigación.
depi_laguna@tecnm.mx
Tel. (871) 7051325
(871) 7051313 ext. 1502