

## CONVOCATORIA

### Maestría en Ingeniería con orientación en Telecomunicaciones



#### PROPÓSITO

Responder a las necesidades que la sociedad demanda de recursos humanos más especializados y actualizados en el campo del desarrollo tecnológico y en la innovación dentro del área de las Telecomunicaciones, para enfrentar los retos que la globalización impone, además de responder a las necesidades de los propios sectores empresariales, gubernamentales y de servicios, cumpliendo con las expectativas y oportunidades que se abren dentro de nuestra región.

La Maestría en Ingeniería con Orientación en Telecomunicaciones, busca continuar la formación de ingenieros que se encuentran realizando actividades en las diversas empresas del sector, pero que requieren de actualización continua integral, con una alta capacidad innovadora y de desarrollo tecnológico, que le permitan crecer y contribuir a los requerimientos de la sociedad.

Se trata de un Programa con Orientación PROFESIONALIZANTE de TIEMPO PARCIAL, con horario flexible, que se cursa en seistramestres.

El plan de estudios se puede consultar en la página:  
[http://posgrado.fime.uanl.mx/PaginaMaestria/ing\\_munguia/pagina\\_mit/plan.html#seccion7](http://posgrado.fime.uanl.mx/PaginaMaestria/ing_munguia/pagina_mit/plan.html#seccion7)

#### FECHAS IMPORTANTES

Periodo de Registro	Exámenes de admisión	Inscripciones	Inicio de Clases
1 al 14 de julio 2020	24 y 25 de julio 2020	31 de agosto al 4 de septiembre de 2020	<b>7 de septiembre de 2020</b>
1 al 20 de octubre 2020	30 y 31 de octubre 2020	4 al 8 de enero de 2021	<b>11 de enero de 2021</b>
1 al 17 de marzo 2021	26 y 27 de marzo 2021	26 al 30 de abril de 2021	<b>3 de mayo de 2021</b>

#### REQUISITOS DE ADMISIÓN

1. Poseer el título de la Licenciatura o carta de pasante de la U.A.N.L. o de cualquier otra institución acreditada por la S.E.P que otorgue grados académicos equivalentes.
2. Presentar examen de conocimientos generales de la UANL
3. Presentar examen de dominio del idioma inglés.
4. Estudiantes egresados de la UANL:
  - Kárdex de licenciatura completo
  - Identificación oficial con fotografía y CURP
5. Estudiantes egresados de otras instituciones:
  - Acta de nacimiento reciente
  - Certificado de secundaria
  - Certificado de preparatoria
  - Título de licenciatura
  - Cedula profesional de licenciatura
  - Identificación oficial con fotografía y CURP

#### PROCESO DE ADMISIÓN

La información actualizada para el Registro como Aspirante, y para participar en el Proceso de Admisión se debe consultar la página:  
<https://www.uanl.mx/tramites/concurso-de-ingreso-a-posgrado/>

En ese sitio se pueden consultar documentos de apoyo, entre ellos la Guía de estudios para el examen EXANI-III de Ceneval, la Guía de estudio para el examen de inglés EXCI, las indicaciones para el llenado de la encuesta del CENEVAL y obtener el pase de ingreso al examen, recomendaciones para la toma de fotografía, información para alumnos con estudios en el extranjero, y sobre pagos de examen mediante transferencias electrónicas desde el extranjero.

Se debe realizar el Registro en línea para presentar los exámenes EXCI y EXANI-III, en la página <http://deimos.dgi.uanl.mx/cgi-bin/wspd.cgi.sh/bienvenidaposgrado.htm> únicamente en alguno de los Periodos de Admisión indicados en esta Convocatoria.

#### ENTREGA DE DOCUMENTOS Y ENTREVISTAS PARA INGRESO

Se debe enviar la siguiente documentación en formato PDF al correo electrónico del Coordinador Académico del Programa: i) Currículum Vitae actualizado, ii) Boleta de calificaciones (Kárdex), iii) Copia del título o carta de pasante, iv) Carta de intención del aspirante (en formato libre indicando los motivos que le impulsan a estudiar un posgrado), todo esto debe ser enviado en formato PDF.

Después de que la documentación del aspirante haya sido revisada, se programará la entrevista, la admisión al Programa será determinada por el Comité Académico de Admisión y estará en basada en el expediente entregado y de los lineamientos internos del programa.

#### ACREDITACIONES

El programa de Maestría en Ingeniería con orientación en Telecomunicaciones se encuentra Acreditado por su Calidad Educativa por los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior.



#### INFORMES Y CORRESPONDENCIA

**Dr. José Ramón Rodríguez Cruz**  
Coordinador Académico de la Maestría en Ingeniería con orientación en Telecomunicaciones  
[jose.rodriguezcu@uanl.edu.mx](mailto:jose.rodriguezcu@uanl.edu.mx)

**Dr. Simón Martínez Martínez**  
Subdirector de Estudios de Posgrado  
[simon.martinez@uanl.edu.mx](mailto:simon.martinez@uanl.edu.mx)

