

Profesores

ÁREA DE INVESTIGACIÓN:

Tecnologías para ambientes inteligentes

- ◆ **Nombre:** Dra. Marcela Deyanira Rodríguez Urrea

Proyectos Vigentes: Cómputo Móvil y Ubicuo, Interacción Humano-Computadora. Cómputo Persuasivo, y Agentes de Software. Sus proyectos y publicaciones presentan resultados en estas líneas aplicadas en dominios de la Informática Médica, y el cómputo orientado a la Asistencia e Inclusión de los adultos mayores, enfoque conocido como "Ambient Assisted Living" (AAL).

Correo electrónico: marcerod@uabc.edu.mx

Ubicación: Laboratorio de Computación.

Teléfono: 566-4270 Ext. 1340

- ◆ **Nombre:** Dr. Juan Pablo García Vázquez
- Proyectos Vigentes:** Localización en Interiores
Tecnologías ambientales para el cuidado de la salud
Desarrollo de videojuegos para mejorar habilidades motoras y cognitivas

Correo electrónico: pablo.garcia@uabc.edu.mx

Ubicación: Sistemas Computacionales.

Teléfono: 566-4270 Ext. 1381

ÁREA DE INVESTIGACIÓN:

Tecnología educativa

- ◆ **Nombre:** Dra. Cecilia M. Curlango Rosas
- Proyectos Vigentes:** Cómputo en la nube (Cloud computing)

Correo electrónico: curlango@uabc.edu.mx

Ubicación: Lab. de Computación

Teléfono: 566-4270 Ext. 1340

Información

Dr. Guillermo Galaviz Yáñez
Coordinador de Posgrado de la
Facultad de Ingeniería Mexicali
Posgrado_fim@uabc.edu.mx
Tel. (686) 566-4270 Ext. 1339

Dra. Marcela Deyanira Rodríguez Urrea
Presidenta del SACC Computación de la FIM

marcerod@uabc.edu.mx

Tel. (686) 566-4270 Ext. 1340

Página web

<http://ingenieria.mxl.uabc.mx/index.php/inicioposgrado>

Directorio

Dr. Juan Manuel Ocegueda Hernández
Rector

Dr. Alfonso Vega López
Secretario General

Dr. Ángel Norzagaray Norzagaray
Vicerrector del Campus Mexicali

Dr. Daniel Hernández Balbuena
Director

Dr. Rogelio Arturo Ramos Irigoyen
Coordinador General del programa MYDCI

Dr. Guillermo Galaviz Yáñez
Coordinador de Posgrado de la FIM



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

FACULTAD DE INGENIERÍA MEXICALI



PROGRAMA DE MAESTRÍA Y DOCTORADO
EN CIENCIAS E INGENIERÍA

CONVOCATORIA DE INGRESO 2016

Posgrado

Área Computación

Fechas importantes

- ⇒ Recepción de solicitudes: del 18 de abril al 6 de mayo.
- ⇒ Entrevista y aplicación de examen: del 11 al 20 de mayo.
- ⇒ Publicación de resultados: 13 de junio.
- ⇒ Inicio de clases: 8 de agosto.

Flujo del proceso de admisión

El alumno cumple con la documentación requerida de la convocatoria



Visita a los profesores del programa para conocer las líneas de investigación y proyectos posibles



El alumno y profesor llegan a un interés común de trabajar juntos



El alumno con la guía del profesor trabajan en un anteproyecto (protocolo) de tesis



El profesor emite la carta de apoyo



El alumno entrega su solicitud y documentación a analista de posgrado (del 18 de abril al 6 de mayo)



El alumno presenta el examen de admisión (11 al 20 de mayo)



El alumno se presenta a entrevista ante el SACC y su director de tesis tentativo presentando el anteproyecto de tesis (traer una copia) (11 al 20 de mayo)



Se presentan los resultados de alumnos admitidos (junio 13)



Se define el comité de tesis del alumno, la ruta crítica de materias y cronograma

Requisitos de ingreso

Para el programa de maestría:

1. Registro de CVU en el portal de CONACYT(Consultar MANUAL ALTA Y LLENADO CVU CONACYT).
2. Solicitud de admisión con foto debidamente llena y firmada. TODOS LOS ASPIRANTES.
3. Solicitud de beca debidamente llena y firmada. SÓLO PARA LOS ASPIRANTES QUE SOLICITEN BECA CONACYT.
4. Formato de datos adicionales, debidamente lleno. TODOS LOS ASPIRANTES.
5. Solicitud de Registro en Línea debidamente llena. Se recomienda llenar primero la solicitud de admisión y la solicitud de beca. TODOS LOS ASPIRANTES.
6. Carta de dedicación exclusiva. SOLO BECARIOS CONACYT.
7. Título de licenciatura en un área afín a la ingeniería.
8. Certificado de calificaciones de licenciatura (con promedio mínimo de 80).
9. Identificación oficial.
10. Acta de nacimiento y en su caso, de matrimonio y nacimiento de los hijos.
11. Fotocopia de un comprobante de domicilio permanente.
12. Comprobante del idioma inglés (TOEFL 400 puntos).
13. Curriculum Vitae.
14. Carta de exposición de motivos firmada y dirigida a: Dr. Rogelio Arturo Ramos Irigoyen, Coordinador General del programa Maestría y Doctorado en Ciencias e Ingeniería.
15. Dos cartas de recomendación académica de profesores y/o investigadores (con grado de maestría) que conozcan al solicitante; sólo deberá usarse el formato proporcionado por el programa, podrán incluirse con toda la documentación en sobre cerrado y firmado por el recomendante, o bien, pueden ser enviadas directamente por los recomendantes al Coordinador de Posgrado e Investigación de la FIM, Dr. Guillermo Galaviz Yáñez.
16. Carta de apoyo del tutor (director de tesis) para ingreso al programa.
17. Anteproyecto (protocolo) de tesis, con el visto bueno del director de tesis y nombre y firma del aspirante.

Para doctorado además presentar lo siguiente:

18. Título de maestría en un área afín a la ingeniería.
19. Certificado de calificaciones de maestría (con promedio mínimo de 85).
20. Presentar las cartas de recomendación del punto 15. Pero de investigadores con grado de Doctorado.

Aclaraciones importantes

- Se tomará en cuenta el perfil psicológico.
- Los documentos deberán entregarse en un SOBRE MANILA tamaño carta con una etiqueta por el frente en la parte superior derecha con los siguientes datos:
 - Nombre completo del solicitante (apellido paterno, materno y nombre(s)).
 - Correo electrónico.
 - Número de matrícula si es egresado de UABC.
 - Número de CVU de CONACYT.
 - Programa al que desea ingresar:
 - 240: Maestría en ciencias
 - 241: Maestría en ingeniería
 - 304: Doctorado en ciencias
 - 305: Doctorado en ingeniería
 - Fecha de entrega
- Entregar un CD etiquetado con nombre del aspirante y programa al que desea ingresar dentro de un sobre manila con los documentos digitalizados, cada uno de ellos debe de ir en formato PDF, legibles en forma vertical y en dos carpetas separadas y nombradas debidamente

Carpeta A de datos personales

1L_título_licenciatura
1M_título_de_maestría
2L_certificado_licenciatura
2M_certificado_maestría
3_identificación_oficial
4_acta_nacimiento_aspirante
4h1_acta_nacimiento_hijo1
4h2_acta_nacimiento_hijo2
5_acta_matrimonio
6_comprobante_domicilio
7_comprobante_idioma_ingles

Carpeta B de solicitudes y formatos

1_Solicitud_admisión
2_Solicitud_beca_conacyt
3_Datos_adicionales
4M_Carta_tutor_maestría
4D_Carta_tutor_doctorado
5M_Carta_dedicación_exclusiva_maestría
6M_Protocolo
7_curriculum_vitae
8_carta_exposición_motivos

- Favor de no utilizar broches, ni engargolados.
- Las solicitudes deberán llenarse en computadora incluyendo la etiqueta de identificación del sobre.
- No se reciben solicitudes vía e-mail, ni vía fax.