



“ESPECIALIZACION EN DISEÑO MECATRONICO”

Objetivo General

Formar Profesionales orientados al desarrollo de la Inteligencia Artificial y la Automatización Industrial que respondan a las necesidades del sector productivo de la región y el país, a partir de un enfoque sistémico y globalizado.

Modalidad:

Escolarizada.

Duración:

2 Semestres. (1 año)

Costo:

\$1650.00 mensuales.

REQUISITOS DE INGRESO:

- Solicitud de ingreso.
- Carta de exposición de motivos para ingresar a la Especialización de Diseño Mecatrónico.
- Dos cartas de recomendación académica o profesional.
- Título y cédula de licenciatura afín al programa de Especialización en Diseño Mecatrónico, Copia y Original para cotejo (en caso de que el título y cédula estén en trámite presentar el comprobante oficial de este proceso, así como el acta de examen profesional).
- Certificado de Estudios con promedio mínimo de 80. Copia y Original para el cotejo.
- CURP.
- Acta de nacimiento Copia y Original para cotejo.
- Curriculum Vitae actualizado.
- Presentar examen escrito sobre las áreas del conocimiento básicos para el posgrado, que comprende las LGAC de Inteligencia Artificial y Automatización Industrial.
- Presentar examen de Ingles.
- Entrevistas ante el Consejo de Posgrado.
- En caso de ser extranjero, el candidato deberá tener regularizada la documentación ante Secretaría de Relaciones Exteriores y la Dirección de Incorporación y Revalidación de la SEP.
- Cuatro fotografías tamaño infantil.





CONVOCATORIA 2019

- PLATICA INFORMATIVA 18 DE JULIO Y 5 DE AGOSTO DE 2019
(LABORATORIO DE INGRIA MECATRONICA)
- ENTREGA DE DOCUMENTACION 8 Y 9 AGOSTO 2019
- EXAMEN DE CONOCIMIENTOS TECNICOS 13 DE AGOSTO 2019
- EXAMEN DE INGLES 14 DE AGOSTO 2019
- PUBLICACION DE RESULTADOS 16 DE AGOSTO 2019
- INICIO DE CLASES 19 DE AGOSTO 2019

INFORMES

COORDINADOR DE LA ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO MECATRONICO: **M.C. ALFREDO SANCHEZ JARA**

CORREO ELECTRONICO: alfredo.sanchez@itspozarica.edu.mx

TELÉFONO: **8262955**

