

COLEGIOTENAM

EXCELENCIA EDUCATIVA A TU ALCANCE



DOCTORADO EN INGENIERÍA APLICADA

OBJETIVO

Profundizar en el análisis de problemas complejos que requieren el uso de técnicas de la Inteligencia Artificial para resolverlos con sistemas inteligentes de forma original e innovadora.

PLAN DE ESTUDIOS

• 1º Cuatrimestre

Seminario de programación
Seminario de electrónica
Seminario de control de dispositivos por computadora

• 2º Cuatrimestre

Seminario de investigación .
Seminario de Propiedad Intelectual I
Seminario de sistemas inteligentes artificiales I

• 3º Cuatrimestre

Seminario de sistemas embebidos avanzados
Seminario de transmisión de datos
Seminario de propiedad intelectual II

• 4º Cuatrimestre

Seminario de sistemas inteligentes artificiales II
Seminario de procesamiento de imágenes
Seminario de fuentes de energía alternativas

• 5º Cuatrimestre

Seminario de protocolo de investigación
Seminario de investigación II
Seminario de tesis

Plan Cuatrimestral
Clases los Sábados
08:00 am a 02:00 pm

REQUISITOS

- CURP (Ampliación a t/ Carta)
- Acta de nacimiento (año en curso)
- Certificado de Maestría
- Acta de examen de Grado
- Grado de Maestro
- Cédula profesional de Maestría
- Comprobante de domicilio
- 6 Fotografías tamaño infantil (blanco y negro)

Costos

- Inscripción: \$1,000.00
- Colegiatura: \$2,500.00
- Reinscripción \$ 600.00

Manteniendo un promedio mínimo de 8.5 obtén una beca del 20% en tus colegiaturas (necesario realizar pagos puntuales)

www.colegiotenam.edu.mx

Visítanos en: 18 Pte. Sur #555 Col Xamaipak
Tel: (961) 12-1-57-72