

Licenciatura en Inteligencia Artificial

Sobre la licenciatura

Lidera el futuro tecnológico y da el siguiente paso hacia un mundo lleno de oportunidades. Con esta licenciatura, aprenderás a diseñar, implementar y optimizar soluciones de inteligencia artificial para resolver problemas reales, utilizando tecnologías de vanguardia como el aprendizaje automático y procesamiento de lenguaje natural. Prepárate para enfrentar los desafíos del mundo digital y convertirte en un profesional clave en esta industria.

Dónde podrás trabajar

Industria tecnológica

Desarrolla y optimiza sistemas de inteligencia artificial, trabajando en empresas de software, hardware y consultoría tecnológica.

Investigación y desarrollo

Intégrate equipos de investigación, creando innovaciones tecnológicas que mejoren las capacidades de los sistemas de IA.

Departamentos de innovación tecnológica

Sé parte de equipos encargados de la investigación y desarrollo de nuevas tecnologías, utilizando inteligencia artificial para crear soluciones que mejoren productos y servicios.

Empresas de análisis de datos

Aplica tus conocimientos en análisis de datos para prever tendencias y desarrollar soluciones predictivas en empresas de datos e inteligencia empresarial.

Lo que aprenderás



Técnicas de IA

Aplica técnicas de aprendizaje automático, aprendizaje profundo y redes neuronales para desarrollar soluciones inteligentes y escalables.



Desarrollo de algoritmos

Crea algoritmos complejos para la toma de decisiones y optimización de procesos, aplicando conocimientos de programación y análisis de datos.



Procesamiento de datos

Aprende a gestionar grandes volúmenes de datos y aplícalos en sistemas de inteligencia artificial, desde bases de datos relacionales hasta no relacionales.



Ética y responsabilidad

Desarrolla una actitud ética y responsable en el uso de la inteligencia artificial, considerando el impacto social y los desafíos emergentes.



Asignaturas

- Fundamentos de programación
- Sistemas operativos
- Programación orientada a objetos
- Lectura y redacción
- Matemáticas discretas
- Bases de datos
- Arquitectura de computadoras
- Comunicación oral y escrita
- Tópicos de programación avanzada
- Álgebra
- Redes de computadoras
- Cálculo diferencial e integral
- Patrones de diseño y arquitectura de software
- Álgebra lineal
- Introducción a la inteligencia artificial y computación cognitiva
- Estructuras de datos para sistemas
- Desarrollo e integración de aplicaciones y servicios web
- Estadística y probabilidad
- Fundamentos de inteligencia artificial
- Análisis y diseño de algoritmos
- Arquitectura de servicios en la nube
- Estadística inferencial
- Minería de datos
- Análisis y diseño de sistemas
- Optativa I
- Algoritmos evolutivos
- Aprendizaje automático
- Creatividad e innovación tecnológica

- Optativa II
- Aprendizaje por reforzamiento
- Redes neuronales
- Liderazgo, emprendimiento e innovación
- Optativa III
- Procesamiento digital de imágenes
- Ética e inteligencia artificial
- Desarrollo de negocios digitales
- Optativa IV
- Optativa V
- Sistemas de recomendación
- Estrategias comerciales

Optativas:*

- Internet de las cosas
- Desarrollo de aplicaciones móviles
- Bases de datos no relacionales
- Métodos de ingeniería de software
- Sistemas expertos
- Procesamiento del lenguaje natural
- Aprendizaje profundo
- Visión artificial
- Robótica cognitiva
- Agentes inteligentes

Créditos totales

300

*El estudiante deberá elegir 5 materias optativas entre las 10 disponibles. La elección será definitiva y no se podrá modificar posteriormente.

Validez Académica



Título oficial

Plan de estudios con número de acuerdo de RVOE 20252451 de fecha 15 de agosto de 2025, modalidad No escolarizada, emitido por la Dirección de Instituciones Particulares de Educación Superior, adscrito a la Secretaría de Educación Pública. Este plan de estudios se encuentra incorporado al Sistema Educativo Nacional.

Elige una licenciatura



Aprendizaje basado en competencias

Desarrolla habilidades reales que el mundo profesional demanda con nuestro modelo educativo.



Acompañamiento personalizado

Recibe guía y orientación del equipo de Éxito Estudiantil, quienes te acompañarán en tus estudios en línea en todo momento.



Insignias digitales

Acredita tus habilidades para compartirlas en plataformas digitales y demostrar lo que sabes.



Sesiones de formación y actualización

Accede a sesiones de impacto, encuentros con empresas y mentorías para fortalecer tu aprendizaje y crecimiento profesional.



Mentorías y formación profesional

Recibe entrenamiento de coaches en emprendimiento, soft skills y otras temáticas, y más herramientas para impulsar tu carrera hasta tu máximo potencial.



Arma la mejor experiencia educativa para ti

Complementa tu formación con certificados, cursos de idiomas y bootcamps de la mano de nuestros asesores académicos y crea la mejor experiencia educativa para ti.

¿Por qué Utel?



Aprendizaje para el mercado laboral

Fortalece tu formación con mentorías enfocadas en tu empleabilidad, acceso a bolsa de empleo y conocimientos prácticos que te preparan para lo que las empresas necesitan.



Conexión con más compañeros como tú

Interactúa con estudiantes de diferentes países en actividades presenciales y virtuales para compartir ideas y ampliar tu red personal y profesional.



Siempre estarás acompañado

Recibe el seguimiento que necesitas en cada etapa de tus estudios, con tutores, profesores y asesores virtuales que te acercan a tus metas.



Estudios que se adaptan a ti

Avanza a tu ritmo, con planes diseñados para cada momento de tu vida, a costos accesibles y sin descuidar tu familia y trabajo.



Calidad educativa y validez oficial

Accede a programas en línea con reconocimiento oficial mexicano y acreditados por instituciones nacionales e internacionales que garantizan su calidad académica.



Educación de talla internacional

Prepárate con contenidos y certificados globales y una comunidad de diferentes países para crecer sin fronteras.

Calidad académica garantizada

RVOE | SEP

Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios de todos nuestros programas.

WHED | UNESCO

Registro en la Base de Datos Mundial de Educación Superior (WHED) de la UNESCO. Código IAU-028725.

FIMPES

Acreditación Institucional por la Federación de Instituciones Mexicanas Particulares de Educación Superior (FIMPES).

CIEES

Acreditación institucional por parte de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES).

ASIC

Acreditación Institucional como "Premier Institution" por Accreditation Service for International Colleges (ASIC) de Reino Unido.

QS STARS

Calificación máxima de cinco estrellas en el Rating QS de "Aprendizaje en línea".

AMECYD | CALED | CREAD | AIESAD

Miembro de asociaciones internacionales que avalan la calidad de nuestra educación superior.

¡Inscríbete hoy!

52 55 9088 8541

chatea con un asesor



utel.edu.mx