



Doctorado en Informática

100% online · Flexibilidad horaria · Seminarios internacionales

Modalidad Online

Doble Título

6 Semestres

QUIÉNES SOMOS

Conozca UNADE

La Universidad Americana de Europa (UNADE) es la primera universidad privada en línea en conseguir la Acreditación Institucional de Alta Calidad Educativa, reconocimiento a nuestro compromiso con la excelencia educativa.

Pertenece a la Corporación Educativa Internacional Grupo IOE y está inscrita en el RENIECYT. Los alumnos cuentan con tutores personales y plataforma interactiva activa las 24 horas.

OFERTA ACADÉMICA

Doctorados

Maestrías

Licenciaturas

Másteres profesionales

Diplomados

ALTA CALIDAD EDUCATIVA

Razones para elegirnos

UNADE cuenta con la **Acreditación Institucional de Alta Calidad Educativa**, reconocimiento que valida su **excelencia académica** y el cumplimiento de rigurosos estándares educativos.

Este sello es fruto de un **compromiso continuo con la mejora**, la actualización de programas y la experiencia del estudiante. Este reconocimiento facilita la transferencia de créditos entre instituciones acreditadas y la **convalidación de títulos a nivel internacional**.



Metodología 100% online y plataforma interactiva 24h disponible



Gran flexibilidad horaria. Estudia donde y cuando quieras



Más de 300 profesores y 60 doctores de trato cercano y personalizado



Posibilidad de realizar Seminarios Internacionales en Cancún, Madrid y Murcia-Granada.

PROGRAMA

Beneficios del Doctorado en Informática



Seguimiento personalizado de su tutor de manera continua, con aprendizaje personalizado a través de controles de calidad.



RVOE con acuerdo número 201838DI de la Secretaría de Educación de Quintana Roo (SEQ).



Modalidad online impartida a través de una plataforma exclusiva e interactiva.



Posibilidad de realizar Seminarios Internacionales en Cancún, Madrid y Murcia-Granada.



Gran flexibilidad de horario el alumno es protagonista de su propio proceso de aprendizaje.



Docentes de alto prestigio internacional con amplia experiencia profesional.



Propedéutico en Investigación y Desarrollo de Competencias con casos prácticos y simulaciones.

METAS DEL PROGRAMA

Objetivos del Doctorado

- Formular y ejecutar proyectos de investigación originales en el campo de la Informática
- Manejar las herramientas y técnicas de investigación informática
- Contribuir al avance del conocimiento en Informática a través de la publicación de artículos y participación en congresos
- Dominar los fundamentos teóricos y las últimas tecnologías
- Evaluar críticamente resultados y productos científicos

ADMISIÓN

Perfil de Ingreso

Condiciones de acceso para comenzar este programa en UNADE:



Personas interesadas en especializarse en el campo de la informática para contribuir a la investigación científica.



Profesionales que deseen dedicarse a la docencia en el área de informática.



Personas que quieran investigar sobre tecnología, robótica, informática, etc. para contribuir a la mejora de la sociedad.

FINANCIACIÓN

Becas y Financiamiento

UNADE cuenta con un Plan de Becas Universitarias que ayudan a los estudiantes a impulsar sus estudios de Maestrías y Doctorados, fomentando la igualdad de oportunidades y el acceso a la educación superior.

Las becas son parciales y cubren una parte significativa de los costos de matrícula, aplicables para maestrías, doctorados y licenciaturas.



Los estudiantes también pueden acceder a **financiamiento mensual sin intereses** de la UNADE.

PROGRAMA ACADÉMICO

Plan de Estudios

S1

Semestre 1



- Fase de tutorización I
- Metodología de la investigación científica

S2

Semestre 2



- Fase de tutorización II
- Introducción a las técnicas de investigación

S3

Semestre 3



- Ingeniería y tecnología del software
- Informática industrial y tecnología electrónica

S4

Semestre 4



- Fase de investigación I
- Resultados y acciones de la investigación

S5

Semestre 5



- Fase de investigación II
- Fase de inicio tesis doctoral

S6

Semestre 6



- Desarrollo de tesis doctoral
- Proyecto de tesis doctoral

METODOLOGÍA

Formas de Aprendizaje

UNADE cuenta con las últimas metodologías de aprendizaje junto a una plataforma interactiva activa las 24 horas. Los alumnos están acompañados por un asesor de formación y su tutor académico durante todo el proceso.

Plataforma Interactiva
Participación activa, interacción entre alumnos y experiencia dinámica de aprendizaje

Flexibilidad Horaria
Gestiona tu tiempo y adáptate a tus necesidades individuales para alcanzar tus objetivos

Tutor Personal
Acompañamiento continuo de un tutor académico durante toda la formación

Docentes Expertos
Los métodos de enseñanza más novedosos impartidos por profesionales de alto nivel

INICIO DEL PROGRAMA

Nuestro Propedéutico

Programa académico diseñado para preparar a los alumnos para futuros estudios avanzados. Proporciona los fundamentos teóricos y prácticos antes de iniciar la investigación en un área específica.

Liderazgo en la empresa

Alta dirección

Responsabilidad social

Tratamiento de la información

Métodos alternativos

Defensa de tesis

Tras completar esta formación obtendrás un **diplomado de 800 horas** para poder acreditar tu formación.

EXPERIENCIA INTERNACIONAL

Seminarios Internacionales

UNADE brinda la oportunidad de participar en seminarios internacionales centrados en liderazgo, habilidades de investigación y asistencia a congresos educativos destacados.

Madrid

Seminario Internacional Alta Dirección y Liderazgo Estratégico

Cancún

Liderar con Inteligencia Emocional: Claves para Dirigir Personas en el Siglo XXI

¡NUEVO!

Murcia · Granada

IA Generativa: Una Competencia Clave para el Siglo XXI

Acompañados por docentes altamente experimentados que garantizan una experiencia educativa integral e irrepetible.

RED INTERNACIONAL

UNADE, miembro del Grupo IOE

Como parte del grupo internacional IOE, UNADE pertenece a destacadas redes educativas a nivel nacional e internacional.

Desde 1977 al servicio de la formación

UNADE

Universidad Americana de Europa

La Universidad para los líderes<https://unade.edu.mx>

+52 998 980 0385

