Negocios internacionales:

UDGE

Interés: Gusto por el conocimiento del contexto Nacional e Internacional, interés por el desarrollo de mercados nacionales.

Aptitudes: Fundamentos lógico-matemáticos, habilidades de lectocomprensión y ortografía, preferente dominio en el uso de equipo de cómputo. Pensamiento estratégico, capacidad de análisis y síntesis.

Actitudes: Compromiso para la autogestión y autoaprendizaje.

Perfil de egreso: El egresado de la Licenciatura en Negocios Internacionales del Centro Universitario UTEG será un profesionista con sustento jurídico respecto a la comercialización y operación del comercio internacional, con los conocimientos de la normatividad y fundamentación que le permitan evitar los obstáculos dentro del comercio exterior y con ello obtener ventajas en el desarrollo de su carrera.

Primero

Contabilidad básica

Metodología de la investigación

Matemáticas I

Administración I

Informática básica

Segundo

Contabilidad administrativa

Economía I

Matemáticas II

Administración II

Comunicación y relaciones públicas

Tercero

Contabilidad de costos

Economía II

Estadísticas I

Derecho I

Calidad total

Cuarto

Administración de recursos humanos

Análisis socioeconómico de México

Estadísticas II

Derecho II

Mercadotecnia

Quinto

Administración estratégica

Geografía del comercio internacional

Investigación de operaciones I

Derecho laboral

Investigación de mercados

Sexto

Comportamiento organizacional

Comercio internacional

Investigación de operaciones II

Derecho fiscal

Formulación y evaluación de proyectos de inversión

Séptimo

Administración de la micro-pequeña empresa

Competitividad global

Finanzas internacionales

Seminario de recursos humanos

Conducta del consumidor

Octavo

Administración estratégica de los mercados

Mercadotecnia internacional

Planeación financiera

Derecho internacional

Servicio al cliente

Noveno

Administración de la fuerza de ventas

Organismos internacionales

Administración financiera

Legislación aduanera I

Regulación comercial nacional e internacional

Décimo

Planeación estratégica de negocios internacionales

Administración de negocios internacionales

Administración del capital y fuentes de financiamiento

Legislación aduanera II

Seminario de titulación

Arquitectura:

La enseñanza de la arquitectura se remonta a muchos siglos, pero en ésta Escuela es diferente, para nosotros el ser humano es el principio y finalidad de la Arquitectura, y es desde el ser humano en su totalidad corporal, intelectual y afectiva que nuestra labor cobra en más alto sentido.

Fomentar un espacio educativo de confianza y armonía para formar, y para formarnos en profesionales consientes de nuestra persona y nuestro entorno, siempre en la búsqueda de mejorar la calidad de vida, y siempre al servicio de la comunidad.

Un compromiso vivo con la naturaleza, la casa, la ciudad y cada uno de sus habitantes.

LAS VENTAJAS: Una planta de profesores con amplia experiencia profesional y destacada trayectoria académica. Mantenemos intercambio con la universidad Royal Melbourne Institute of Technology (RMIT) de Australia. Nuestras actividades academicas se complementan con una oferta continua de cursos, talleres y diplomados. Como apoyo a nuestros aspirantes, contamos con becas y créditos educativos.

LOS OBJETIVOS: Formar arquitectos capaces de comprender su circunstancia en tiempo y espacio, para satisfacer las necesidades espaciales del ser humano en un entorno habitable, como resultado de un compromiso personal y social.


Medicina veterinaria:

Descripción de la Carrera

Propiciar el bienestar de los animales a través de profesionistas comprometidos, responsables y preparados en la ciencia médica de la veterinaria y zootecnia, previendo el diagnóstico para curar las enfermedades de los animales domésticos, silvestres y de producción. El médico veterinario y zootecnista es el profesional capacitado para desarrollar funciones como: actividades médicas, zootécnicas, comerciales, normativas, de inspección, administrativas, docentes y de investigación.

Estas funciones tienen como objetivo: preservar y restaurar la salud de los animales útiles al hombre, así como evitar la transmisión de las enfermedades hacia la población humana, además de procurar el aumento y calidad de productos y servicios de animales domésticos y de las especies no convencionales.

CICLO BÁSICO

PRIMER SEMESTRE

Morfología I

Fisiología I

Bioquímica

Salud Pública

Sexualidad Humana

Nutrición

Metodología de la Investigación

SEGUNDO SEMESTRE

Morfología II

Fisiología II

Biología Molecular

Microanatomía

Ecología

Biología del Desarrollo

Bioestadística

TERCER SEMESTRE

Crecimiento y Desarrollo

Fisiopatología

Microbiología y Parasitología

Farmacología

Propedéutica, Semiología y Diagnóstico Físico

Epidemiología

Sociología

CUARTO SEMESTRE

Patología

Técnicas quirúrgicas básicas

Genética humana

Psicología

Imagenología

Diseño experimental

Administración de losservicios de salud

CICLO PRE-CLÍNICO

QUINTO SEMESTRE

Medicina Interna I

Inmunología

EnfermedadesInfecciosas

Medicina del Trabajo

Neurología

Economía de la Salud

Investigación cualitativa en salud

SEXTO SEMESTRE

Medicina Interna II

Medicina Física y Rehabilitación

Biología molecular en la clínica

Inmunoalergias

Psiquiatría

Medicina Paliativa

Medicina basada en evidencias

Licenciatura en

Médico

Cirujano Integral

Licenciatura en

Medicina Veterinaria y Zootecnia

SÉPTIMO SEMESTRE

Aseguramiento de Calidad de

Productos Pecuarios

LegislaciónVeterinaria yDeortologica

Zootecnia Caprinos

TerapéuticaQuirúrgica

Reproducción Aplicada

Clínica y Prácticas de Caprinos

OCTAVO SEMESTRE

Zootecnia de Perros y Gatos

Clínica y Prácticas de Perros y Gatos

Zootecnia deOvinos

Clínica y Prácticas deOvinos

Zootecnia de Porcinos

Clínica y Prácticas de Porcinos

PRIMER SEMESTRE

Introducción a la Medicina

Veterinaria y Zootecnia

Anatomía I

Informática Aplicada

Metodología de la Investigación

Bioquímica

Formación Profesional Empresarial

SEGUNDOSEMESTRE

Comercialización y Administración

Agropecuaria

Anatomía II

HistologíaVeterinaria

Fisiología General

Nutrición de AnimalesDomésticos

Salud PúblicaVeterinaria

TERCER SEMESTRE

MicologíaVeterinaria

Parasitología

InmunologíaVeterinaria

FisiologíaVeterinaria

Producción de Forrajes

InglesI

NOVENO SEMESTRE

Zootecnia de Aves

Clínica y Prácticas de Aves

Zootecnia de Bovinos

Clínica y Prácticas de Bovinos

Zootecnia de Equinos

Clínica y Prácticas de Equinos

CUARTO SEMESTRE

Virología

Patología General

Farmacología

Bioestadísticas

ImagenologíaVeterinaria

InglesII

QUINTOSEMESTRE

Bacteriología

Patología Sistémica

TerapéuticaVeterinaria

Fundamentos de Cirugía

Biología delDesarrolloVeterinaria

InglesIII

SEXTO SEMESTRE

Economía Pecuaria

Propedéutica ClínicaVeterinaria

Alimentación de Ganado

TécnicasQuirurgicas

Genetica

InglesIV DECIMO SEMESTRE

Estadía Profesional