

NALES



IONES
A DE CABALLO
TIGA
IPEPIEDRAS

IONES
DE ABANGO
AJE CIRIAL
DOLOBO

CIÓN
IZANILLA
ULIN
NADORA

DO
RRO
SE
ME

Licenciatura

Nutrición

RVOE: SEP No. 20090197 de fecha 20 de julio de 2009 | Modalidad escolarizada
La Universidad Intercontinental se encuentra inscrita en el Grupo 2 del PMI SEP.

Objetivo

Esta licenciatura forma profesionales con una amplia gama de los conocimientos y habilidades necesarios para desarrollarse exitosamente en los ámbitos clínico, educativo, comunitario, administrativo y deportivo, atendiendo siempre al contexto biopsicosociocultural del ser humano.



55 5487 1370 al 79



admision@uic.edu.mx | uic.mx

Insurgentes Sur 4303, Santa Úrsula Xitla, 14420, Alcaldía Tlalpan, Ciudad de México

¿Por qué estudiar la licenciatura en Nutrición?

Ventajas del programa

- Formarás parte de un programa acreditado por el Consejo Nacional para la Calidad de Programas Educativos en Nutriología, A. C., que avala la calidad académica de la licenciatura.
- Tendrás la oportunidad de realizar prácticas, bajo supervisión de un docente en nuestra Clínica de Nutrición.
- Tendrás acceso a nuestro programa de intercambios con diversas universidades nacionales e internacionales.
- Reforzarás tus habilidades académicas y profesionales realizando actividades acordes a nuestra filosofía de formación integral.

Áreas de desarrollo

- Evaluación del estado nutricional de personas sanas, en riesgo o enfermas.
- Diseño de programas de prevención en diversas poblaciones.
- Desarrollo de nuevos productos.
- Administración de servicios de alimentos.
- Investigación en nutrición.
- Interacción profesional con disciplinas afines.

Plan de estudios

Primer Semestre

- Anatomía y Fisiología
- Fundamentos de la Nutrición
- Procesos Psicológicos Básicos
- Química Orgánica
- Salud Integral
- Dimensiones de la Condición Humana

Segundo Semestre

- Bioquímica
- Inmunología
- Química de los Alimentos
- Psicología de la Alimentación
- Realidad Sociocultural Contemporánea
- Metodología Científica
- Tecnología de los Alimentos

Tercer Semestre

- Fisiología y Bioquímica de la Nutrición I
- Microbiología y Parasitología
- Nutrición en el Ciclo de Vida I
- Evaluación Nutricional
- Alimentación como Creación Sociocultural
- Epidemiología y Bioestadística

Cuarto Semestre

- Fisiología y Bioquímica de la Nutrición II
- Toxicología
- Nutrición en el Ciclo de Vida II
- Dietocálculo
- Semiología y Propedéutica
- Métodos Cualitativos de Investigación en Nutrición

Quinto Semestre

- Temas Selectos I
- Calidad de Vida
- Servicios Alimentación
- Políticas Alimenticias en México, Legislación e Higiene
- Nutrición Comunitaria
- Medicina Interna I

Sexto Semestre

- Dietoterapia I
- Temas Selectos II
- Psicología de la Salud
- Nutrición Actividad Física y Ejercicio
- Imagen Corporal y Trastornos de la Conducta Alimenticia
- Medicina Interna II

Séptimo Semestre

- Nutrición Enteral y Parenteral
- Dietoterapia II
- Prácticas Clínicas
- Temas Selectos III
- Reflexiones Éticas

Octavo Semestre

- Prácticas Supervisadas
- Temas Selectos IV
- Educación en Salud
- Seminario de Opción Terminal

* Nuestro plan de estudios es flexible. Este orden de asignaturas sólo es una referencia.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1 Sujeto a condiciones del Reglamento de Becas.

2 Sujeto a condiciones de financiera externa.



CONCAPREN
Consejo Nacional
para la calidad de
Programas
Educativos en
Nutriología



FIMPES

Acreditación FIMPES
Federación de
Instituciones Mexicanas
Particulares de Educación
Superior



ANUIES

Acreditación ANUIES
Asociación Nacional
de Universidades e
Instituciones de
Educación Superior



AMIESIC

Miembro AMIESIC
Asociación Mexicana
de Instituciones de
Educación Superior
de Inspiración
Cristiana



CONACYT

Registro Conacyt
Reniecyt 2971

Centro autorizado
TOEFL IBT
TOEIC

Cómo llegar a la UIC

Agendar sesión informativa

Chatear ahora

Síguenos

