Maestría en Nutrición Infantil

Fortalecer las capacidades profesionales en las ciencias de la alimentación y nutrición infantil, con dominio y pertinencia, para que contribuyan al mejoramiento y/o mantenimiento de

un estado nutricional satisfactorio de niños y adolescentes y a la solución de sus problemas alimentarios y nutricionales ocasionados por déficit o exceso en el consumo de alimentos, porque la población infanto-juvenil del país necesita de profesionales que salvaguarden su vida mediante la prevención, tratamiento y vigilancia de una alimentación suficiente y equilibrada, el combate eficiente de la malnutrición y la promoción de hábitos, prácticas y estilos de vida saludables.

1 de 5

materialice políticas, planes y programas integrales de salud pública que respondan a las necesidades detectadas, mediante acciones colectivas y de la provisión de servicios de prevención y promoción de la salud aportando a la consecución del Objetivo 1 del Plan Toda una Vida.

PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO.

Presencial.

Periodo Académico 1	Horas
Alimentación del lactante (primer año de vida): Fórmulas infantiles y sucedáneos de la leche materna	92
Alimentación del pre escolar y escolar	46
Alimentación del recién nacido y lactación materna	36
Alimentación en la adolescencia	46
Consejería nutricional	46
Crecimiento y desarrollo humano	46
Cultura, alimentación, nutrición y economía	46

	Q
Maduración de las funciones digestivas y metabólicas	45
Necesidad y requerimientos nutricionales en la infancia y adolescencia	92
Programas alimentarios y nutricionales para niños y adolescentes	46
Salud ósea en la infancia y adolescencia	46
Periodo Académico 2	Horas
Epidemiología nutricional	46
Informática nutricional	36
Métodos estadísticos aplicados al campo biológico	92
Proceso de atención nutricional	46
Terapia nutricional en desnutrición y deficiencias nutricionales específicas	92
Terapia nutricional en enfermedades cardiovasculares	46
Terapia nutricional en enfermedades gastrointestinales	92
Terapia nutricional en enfermedades metabólicas	92
Terapia nutricional en enfermedades renales	46
Terapia nutricional en neoplasmas	36
Terapia nutricional en sobrepeso y obesidad	92
Epistemología y metodología de la investigación	92
Trabajo de titulación	440

Requisitos

Solicitud admisión dirigida al Ing. Luis Hidalgo, director IPEC

- -Copia del título de tercer nivel (a color)
- Copia del registro del título de la SENESCYT (a color)
- Copia de cédula y papeleta de votación (a color)
- Copia del pago de arancel realizado en tesorería
- -1 foto tamaño carnet (actual)
- Curriculum vitae en formato de la ESPOCH (a color)
- Carpeta colgante azul oscuro con pestaña y vincha

Panamericana Sur km 1 1/2, Riobamba-Ecuador

+593 (03) 2998-200

FACULTADES

Administración de Empresas

Ciencias

Ciencias Pecuarias

Informática y Electrónica

Mecánica

Recursos Naturales

Salud Pública

Sede Orellana

Sede Morona Santiago

Biblioteca

Centro de Atención en Salud

yankay

Correo Institucional

Directorio Telefónico

Talento Humano

Sitio Antiguo

Copyright © 2023 Escuela Superior Politécnica de Chimborazo