

PLAN DE ESTUDIOS LICENCIATURA EN EN NUTRICION

AREA BASICA

Morfología humana
Ecología de la nutrición
Psicología de la nutrición I
Química de los alimentos
Bioestadística I
Psicología de la nutrición II
Bioquímica de la nutrición
Microbiología de los alimentos
Bioestadística II
Patología en nutrición I
Nutrición molecular
Evaluación del estado nutrición
Patología en nutrición II
Fisiología de la nutrición
Epidemiología de la nutrición
Farmacología y propiedades terapéuticas de los alimentos
Administración de los servicios de alimentación
Tecnología de alimentos aplicada a la nutrición
Higiene y legislación de alimentos
Salud pública en nutrición I
Políticas de alimentación y nutrición
Apoyo nutricio especializado
Salud pública en nutrición II

AREA MAYOR

Bases de la nutrición, cálculo dietético
Educación y cultura de la nutrición
Nutrición, cálculo dietético en el ciclo de la vida
Bases patológicas de la nutrición
Nutrición, cálculo dietético familiar en grupos especiales
Dietoterapia, cálculo en adultos
Prácticas I
Dietoterapia, cálculo en adulto mayor
Prácticas II
Manejo del paciente con trastornos de la alimentación
Dietoterapia, cálculo pediátrico
Prácticas III
Clínica nutricional I
Prácticas IV
Manejo del paciente diabético
Manejo del paciente nefrópata
Clínica nutricional II
Prácticas V

AREA AXIOLOGICA

Aprender a aprender
Metodología de la investigación
Informática aplicada
Ética profesional en el área de la salud
Análisis y redacción del expediente clínico
Desarrollo de habilidades directivas
Liderazgo empresarial