Plan de Estudios Licenciatura en Nutrición

CBC (Ciclo Básico Común) Química Introducción al Conocimiento de la Sociedad y el Estado Introducción al Pensamiento Científico Matemática Física e Introducción a la Biofísica (Es correlativa de MATEMÁTICA) Biología e Introducción a la Biología Celular (Es correlativa de QUÍMICA)

Segundo año		
	D .	
Materias	Para cursarla	
Bioquímica de la Nutrición (Anual)		
Anatomía (Anual)		
Fisiología (Anual)		
Nutrición Normal (Anual)	CBC	
Introducción a la Salud Publica (Cuatrimestral)	CBC	
Socio antropología (Cuatrimestral)		
Estadística (Cuatrimestral)		

Tercer año		
Materias	Para cursarla	
Fisiopatología (anual)	Anatomía; Fisiología; Bioquímica de la Nutrición; Nutrición Normal.	
Técnica Dietética (Anual)	Bioquímica de la Nutrición; Nutrición Normal	
Bromatología y Tecnología Alimentaria (Anual)	Bioquímica de la Nutrición; Nutrición Normal	
Microbiología y Parasitología (Cuatrimestral)	Bioquímica de la Nutrición; Anatomía; Fisiología	
Alimentación del Niño Sano (Cuatrimestral)	Anatomía; Fisiología; Bioquímica de la Nutrición; Nutrición Normal.	
Desarrollo de la Comunidad (Cuatrimestral)		

Economía General y Familiar (Cuatrimestral)	Nutrición Normal
Bioestadística (Cuatrimestral)	Estadística
Relaciones Humanas y Éticas (Cuatrimestral)	
Saneamiento Ambiental e Higiene de los Alimentos (Cuatrimestral)	Introducción de Salud Pública
Producción y Mercadeo de Alimentos (Cuatrimestral)	Regular en Economía General y Familiar EXAMEN FINAL: 1°) Economía General y Familiar 2°) Producción y mercadeo
Metodología de la Investigación en Nutrición (Cuatrimestral)	Regular en Bioestadística EXAMEN FINAL: 1°) Bioestadística 2°) Metodología

Cuarto año		
Materias	Para cursarla	
Psicología de la Nutrición (Cuatrimestral)	Socioantropología; Alimentación del Niño Sano	
Educación en Nutrición (Anual)	Alimentación del niño sano; Desarrollo de la Comunidad; Técnica Dietética; Bromatología y Tecnología Alimentaria	
Administración de Servicios de alimentación (Anual)	Producción y Mercadeo de Alimentos; Técnica Dietética; Bromatología y Tecnología Alimentaria	
Planificación y Administración General y Sanitaria (Cuatrimestral)	Introducción a la Salud Pública; Economía General y Familiar	
Epidemiología en Nutrición (Cuatrimestral)	Metodología de la Investigación en Nutrición	
Evaluación Nutricional (Cuatrimestral)	Bioestadísticas; Alimentación del Niño Sano	
Técnica Dietoterapica (Anual)	Fisiopatología; Técnica Dietética; Bromatología y Tecnología Alimentaria	

Fisiopatología y Dietoterapia del Niño (Cuatrimestral)	Alimentación del Niño Sano; Fisiopatología; Técnica Dietética; Bromatología y Tecnología Alimentaria.
Nutrición en Salud Publica (Cuatrimestral)	Introducción a la Salud Pública Regular : Epidemiología de la Nutrición; Evaluación Nutricional <u>EXAMEN FINAL</u> : 1°) Epidemiología de la Nutrición; Evaluación Nutricional 2°) Nutrición en Salud Pública
Dietoterapia del Adulto (Anual)	Fisiopatología; Técnica Dietética; Bromatología y Tecnología Alimentaria

Quinto año		
Materias	Para cursarla	
Prácticas de Nutrición en Salud Pública (Cuatrimestral)	Aprobadas todas las materias hasta 4° año inclusive	
Prácticas de Dietoterapia y Administración de Servicios de Alimentación (Cuatrimestral)	Aprobadas todas las materias hasta 4° año inclusive	
Seminarios (Cuatrimestral)	Aprobadas todas las materias hasta 4° año inclusive	
Política Alimentaria (Cuatrimestral) (ELECTIVA)	Todo 3º año y Aprobadas 3 materias anuales y 3 cuatrimestrales de 4º año	
Informática (Cuatrimestral) (ELECTIVA)	Todo 3º año y Aprobadas 3 materias anuales y 3 cuatrimestrales de 4º año	
Comunicación y Audiovisuales (Cuatrimestral) (ELECTIVA)	Todo 3º año y Aprobadas 3 materias anuales y 3 cuatrimestrales de 4º año	
Extensión Rural (Cuatrimestral) (ELECTIVA)	Todo 3º año y Aprobadas 3 materias anuales y 3 cuatrimestrales de 4º año	
Técnica Dietética Experimental (Cuatrimestral) (ELECTIVA)	Todo 3º año y Aprobadas 3 materias anuales y 3 cuatrimestrales de 4º año	

Inglés Técnico (Cuatrimestral) (ELECTIVA)	Todo 3° año y Aprobadas 3 materias anuales y 3 cuatrimestrales de 4° año
Interacción droga-alimentos en enfermedades de la nutrición (Cuatrimestral) (ELECTIVA)	Todo 3º año y Aprobadas Dietoterapia del Adulto; Fisiopatología y Dietoterapia del Niño. Además, aprobadas 2 materias anuales y 2 cuatrimestrales de 4º año.
Nutrición y Deporte (Cuatrimestral) (ELECTIVA)	Todo 3° año y Aprobadas 3 materias anuales y 3 cuatrimestrales de 4° año
Nutrición en el Paciente Crítico (Cuatrimestral) (ELECTIVA)	Todo 3º año y Aprobadas 3 materias anuales y 3 cuatrimestrales de 4º año

El alumno deberá seleccionar tres asignaturas optativas.