



Primer Cuatrimestre

- Química I
- Nutrición I
- Anatomía y Fisiología Humana
- Informática
- Matemáticas
- Métodos de Estudio
- Inglés I

Segundo Cuatrimestre

- Química II
- Nutrición II
- Microbiología
- Administración
- Bioestadística
- Inglés II

Tercer Cuatrimestre

- Bromatología de los Alimentos
- Bioética
- Nutrición de los Ciclos de Vida
- Parasitología
- Bioquímica
- Recursos Humanos
- Inglés III

Cuarto Cuatrimestre

- Toxicología de los Alimentos
- Cálculo Dietético
- Nutrición Pediátrica
- Evaluación del Estado Nutricional Pediátrico
- Bioquímica de la Nutrición
- Técnicas de la Entrevista
- Inglés VI

Quinto Cuatrimestre

- Tecnología Alimentaria I
- Microbiología de los Alimentos
- Evaluación del Estado de Nutrición en el Adulto
- Nutrición en el Adulto y Anciano
- Bases de la Nutrición Artificial
- Política Alimentaria
- Inglés V

Sexto Cuatrimestre

- Tecnología Alimentaria II
- Fisiopatología Nutricional I
- Laboratorio de Cocina Dietética
- Técnica Dietética
- Metodología de la Investigación I
- Salud Pública
- Inglés VI

Séptimo Cuatrimestre

- Tecnologías de la conservación de los Alimentos
- Fisiopatología Nutricional II
- Técnica dietoterapéutica
- Farmacología
- Metodología de la Investigación II
- Epidemiología Nutricional

Octavo Cuatrimestre

- Sistemas de Producción de Alimentos
- Nutrición Clínica
- Técnica dietoterapéutica II
- Proyecto Emprendedor
- Seminario de Tesis I
- Nutrición Comunitaria

Noveno Cuatrimestre

- Nutrición y Deporte
- Endocrinología
- Gastroenterología
- Calidad Y Seguridad del Paciente
- Seminario de Tesis II

*La materia de inglés se imparte sólo en modalidad escolarizada.