

PLAN DE ESTUDIOS

TRONCO COMÚN	
1er. SEMESTRE	2do. SEMESTRE
Matemáticas I	Matemáticas II
Química I	Química II
Física I	Física II
Historia Universal	Historia de México I
Filosofía I	Filosofía II
Inglés I	Inglés II
Taller de Red. y Lect. e Invest. Doc. I	Taller de Red. y Lect. e Invest. Doc. II
Técnicas de Laboratorio I	Técnicas de Laboratorio II
3er. SEMESTRE	4to. SEMESTRE
Matemáticas III	Matemáticas IV
Química III	Física IV
Física III	Biología II
Biología I	Historia de Morelos
Historia de México II	Introducción Ciencias Sociales
Inglés III	Inglés IV
Taller de Red. y Lect. e Invest. Doc. III	Taller de Red. y Lect. e Invest. Doc. IV
Bioquímica	Instrumentación

CARRERAS

TÉCNICO LABORATORISTAS CLÍNICO	
5to. SEMESTRE	6to. SEMESTRE
Matemáticas V	Probabilidad y Estadística II
Probabilidad y Estadística I	Inglés VI
Biología III	Laboratorio de Parasitología
Inglés V	Química Analítica II
Química Analítica I	Química Clínica
Microbiología I	Microbiología II
Hematología	Técnicas Inmunológicas
Anatomía y Fisiología	Técnicas Histológicas

TÉCNICO LABORATORISTAS INDUSTRIAL FARMACEÚTICO	
5to. SEMESTRE	6to. SEMESTRE
Matemáticas V	Probabilidad y Estadística II
Probabilidad y Estadística I	Inglés VI
Biología III	Análisis de Medicamentos
Inglés V	Tecnología Farmacéutica
Microbiología I	Control de Calidad
Farmacología	Microbiología II
Técnicas Inmunológicas	Legislación Farmacéutica
Química Analítica I	Química Analítica II
Anatomía y Fisiología	Cromatografía

TÉCNICO LABORATORISTAS INDUSTRIAL Y CONTROL DE CALIDAD	
5to. SEMESTRE	6to. SEMESTRE
Matemáticas V	Probabilidad y Estadística II
Probabilidad y Estadística I	Inglés VI
Biología III	Química Analítica II
Inglés V	Cromatografía
Química Analítica I	Control de Producción
Análisis Industrial	Control de Calidad
Medición e Instrumentación	Legislación Industrial
Microbiología I	Microbiología II
TÉCNICO LABORATORISTA EN QUÍMICA DE ALIMENTOS	
5ª SEMESTRE	6ª SEMESTRE
Matemáticas V	Probabilidad y Estadística II
Probabilidad y Estadística I	Inglés VI
Biología III	Química Analítica II
Inglés V	Análisis Industrial de Alimentos
Química Analítica I	Control de Calidad y Producción de Alimentos
Química de alimentos	Microbiología II (Alimentos)
Medición e Instrumentación (Operación de Equipo Industrial)	Economía
Microbiología I (Alimentos)	Legislación de Alimentos
Nutrición Humana	Conservación de Alimentos