



PRIMERO	SEGUNDO	TERCERO	CUATRO	QUINTO
Procesos Biológicos I	Fisiopatología	Química Farmacéutica I	Tecnología Farmacéutica I	Farmacoterapia y Farmacia Clínica
Estructura y función del cuerpo humano I	Química orgánica I	Genética	Tecnología farmacéutica II	Farmacogenética y farmacogenómica
Biofísica y química física	Parasitología	Ciencia de los alimentos	Análisis biológico y diagnóstico de laboratorio	Tecnología Farmacéutica III
Matemáticas	Farmacognosia	Inmunología	Organización y Gestión de la Empresa Farmacéutica	Ética
Estructura y función del cuerpo humano II	Botánica farmacéutica	Química Farmacéutica II	Toxicología	Dispositivos médicos. Productos dermocosméticos y cosméticos.
Introducción al trabajo de laboratorio	Química orgánica II	Nutrición básica	Farmacología III	Tecnología y legislación alimentaria
Técnicas instrumentales	Procesos Biológicos III	Farmacología I	Farmacocinética	Salud ambiental
Procesos Biológicos II	Microbiología	Farmacología II	Biotecnología farmacéutica	
Informática y Tecnologías de la Información y la Comunicación Aplicadas a la Farmacia	Estadística y epidemiología	Biología molecular	Atención farmacéutica II	
Química General I	Análisis químico I	Atención farmacéutica I		
Química General II	Análisis químico II	Salud pública		

