

QUÍMICA Y FARMACIA



	SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 3	SEMESTRE 4	SEMESTRE 5	SEMESTRE 6	SEMESTRE 7	SEMESTRE 8	SEMESTRE 9	SEMESTRE 10
LÍNEA DE FORMACIÓN DE ESPECIALIDAD	Introducción a las Ciencias Farmacéuticas	Química Orgánica	Biofarmacia y Farmacocinética	Introducción a la Producción Farmacéutica y Cosmética	Farmacia Magistral y Tecnología Farmacéutica	Gestión de Calidad			Práctica Profesional I	Práctica Profesional III
	Biología Celular y Genética	Fisiología y Fisiopatología I	Fisiología y Fisiopatología II	Farmacología I	Farmacología II	Farmacia Clínica Asistencial I	Farmacognosia	Farmacia Clínica Asistencial II	Práctica Profesional II	Práctica Profesional IV
	Química General	Educación para la Salud Comunitaria	Bioquímica	Química Analítica	Bioquímica Clínica	Ética, Deontología y Legislación Farmacéutica	Políticas Farmacéuticas	Farmacoeconomía y Evaluación de Tecnologías Sanitarias		
				Farmacia Comunitaria y APS I	Economía de Salud y Marketing	Farmacia Comunitaria y APS II	Implementación de Proyectos Comunitarios	Administración y Gestión Farmacéutica		
					Primeros Auxilios y Prevención de Riesgos					
	Matemáticas y Cálculo para la Salud	Bioestadística	Análisis de Datos y Uso de IA			Metodologías de la Investigación	Seminario de Grado I	Seminario de Grado II		
LÍNEA DE FORMACIÓN INTERDISCIPLINAR	Antropología de la Salud	Salud Pública y Epidemiología	Salud Colectiva para la Salud Sustentable	Liderazgo y Gestión para la Sustentabilidad		Optativo de Profesionalización I	Optativo de Profesionalización II	Optativo de Profesionalización III		
			Derechos Humanos, Género e Interculturalidad	Ética y Debates Contemporáneos						
		Inglés I	Inglés II	Inglés III						
LÍNEA DE FORMACIÓN GENERAL										
LÍNEA DE FORMACIÓN BÁSICA	Estrategias para la Vida Académica I	Estrategias para la Vida Académica II								

LÍNEAS DE FORMACIÓN

- Bases Científicas para la Salud
- Tecnología Farmacéutica y Farmacia Clínica Asistencial
- Farmacia Comunitaria, APS y Promoción de la Salud
- Prácticas Profesionales
- Investigación en el Ámbito Disciplinar
- Certificado en Políticas y Regulaciones Farmacéuticas
- Certificado en Salud con Enfoque Territorial
- Certificado Profesionalizante

GRADO ACADÉMICO DE BACHILLER EN QUÍMICA Y FARMACIA* (120 CRÉDITOS)

GRADO ACADÉMICO DE LICENCIADO/A EN QUÍMICA Y FARMACIA** (240 CRÉDITOS)

TÍTULO PROFESIONAL DE QUÍMICO/A FARMACÉUTICO/A (300 CRÉDITOS)

Al inicio del primer semestre se deben rendir los siguientes test de diagnóstico: Inglés, comprensión lectora y pensamiento lógico matemático. Al finalizar el cuarto semestre se deben rendir los siguientes test de salida: Inglés, comprensión lectora y pensamiento lógico matemático.

MALLA SUJETA A CAMBIOS