



CICLO I	CICLO II	CICLO III	CICLO IV	CICLO V	CICLO VI	CICLO VII	CICLO VIII	CICLO IX	CICLO X
ACTIVIDADES I: DEPORTE Y RECREACIÓN	ACTIVIDADES II: EXPRESIÓN CULTURAL Y ARTÍSTICA	ANTROPOLOGÍA	RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA	INGLÉS I → INGLÉS II	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	TALLER DE INVESTIGACIÓN III	
REDACCIÓN Y ELOCUCIÓN	INVESTIGACIÓN FORMATIVA	FILOSOFÍA			ESTADÍSTICA	SALUD PÚBLICA Y EPIDEMIOLOGÍA	BIOÉTICA Y DENTOLOGÍA FARMACÉUTICA	INTERNADO I	INTERNADO II
METODOLOGÍA DEL ESTUDIO UNIVERSITARIO	RELACIONES INTERPERSONALES E INTERCULTURALIDAD		ANATOMÍA HUMANA GENERAL	FISIOLOGÍA HUMANA	FISIOPATOLOGÍA HUMANA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA			
HERRAMIENTAS DIGITALES PARA EL APRENDIZAJE	MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE	BIOFÍSICA	FISICO QUÍMICA	BIOQUÍMICA I	BIOQUÍMICA II	FARMACOGNOSIA	TALLER DE PROYECTOS DE DESARROLLO		
MATEMÁTICA SUPERIOR	HISTORIA DE LA FARMACIA	FARMACOBOTÁNICA	MERCADOTECNIA FARMACÉUTICA	PARASITOLOGÍA HUMANA	MICROBIOLOGÍA BÁSICA	MICROBIOLOGÍA APLICADA			
QUÍMICA GENERAL	QUÍMICA INORGÁNICA	QUÍMICA ANALÍTICA CUALITATIVA		ADMINISTRACIÓN FARMACÉUTICA	ELECTIVO I	ELECTIVO II	ELECTIVO III		
BIOLOGÍA	QUÍMICA ORGÁNICA I	QUÍMICA ORGÁNICA II	QUÍMICA ORGÁNICA ANALÍTICA FUNCIONAL	QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL I	QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL II		ANÁLISIS CLÍNICOS		
					FARMACOLOGÍA I	FARMACOLOGÍA II	BROMATOLOGÍA		
TALLER I: OPERACIONES BÁSICAS DE LABORATORIO	TALLER III: PRIMEROS AUXILIOS	TALLER V: MÓDULO DE GESTIÓN DE MEDICAMENTOS	TALLER VII: SUMINISTRO DE MEDICAMENTOS	TALLER IX: MERCHANDISING VISUAL FARMACÉUTICO	TALLER XI: PREPARADOS GALÉNICOS		FARMACIA HOSPITALARIA		
TALLER II: BIOSEGURIDAD	TALLER IV: INYECTABLES	TALLER VI: FACTURACIÓN Y OBSERVATORIO DE PRECIOS DE MEDICAMENTOS	TALLER VIII: BUENAS PRÁCTICAS DE ALMACENAMIENTO DE MEDICAMENTOS	TALLER X: MEDICAMENTOS ALTERNATIVOS	TALLER XII: CÓSMETICA Y DERMOFARMACIA		TOXICOLOGÍA Y QUÍMICA LEGAL		

ESTUDIOS GENERALES	ESTUDIOS ESPECÍFICOS	ESTUDIOS DE ESPECIALIDAD
--------------------	----------------------	--------------------------