

## PLAN DE ESTUDIOS ESPECIALIDAD FARMACIA

### SEM UNIDAD DIDACTICA

- 1 MATEMATICA I  
COMUNICACIÓN I  
BIOLOGIA GENERAL  
QUIMICA GENERAL  
ANATOMIA FUNCIONAL  
TERMINOLOGÍA FARMACÉUTICA  
INTRODUCCIÓN FARMACÉUTICA
- 2 MATEMATICA II  
COMUNICACIÓN II  
TÉCNICAS DE ADMINISTRACIÓN DE MEDICAMENTOS  
ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO  
ATENCIÓN DE URGENCIAS EN UNA OFICINA FARMACÉUTICA  
BIOQUIMICA  
ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO  
DOCUMENTOS CONTABLES EN UNA OFICINA FARMACÉUTICA
- 3 FARMACÉUTICA  
ADMINISTRACIÓN FARMACÉUTICA  
ESTUDIO DE ENFERMEDADES Y SU TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO I  
APLICACIÓN DE BASES FARMACOLÓGICAS DE LOS MEDICAMENTOS I  
TÉCNICAS DE ATENCIÓN AL CLIENTE  
VENTA Y DISPENSACIÓN DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS AFINES  
METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION  
ESTUDIO DE ENFERMEDADES Y SU TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO II
- 4 APLICACIÓN DE BASES FARMACOLÓGICAS DE LOS MEDICAMENTOS II  
PROGRAMA DE MEDICAMENTOS BÁSICOS Y ESENCIALES  
DISPENSACIÓN DE MEDICAMENTOS EN EL SISTEMA DE SALUD  
PROMOCIÓN Y PREVENCIÓN DE SALUD EN FARMACIA  
ESTADISTICA GENERAL
- 5 MÉTODOS DE EXTRACCIÓN E IDENTIFICACIÓN  
CLASIFICACIÓN DE MEDICAMENTOS POR LABORATORIO I  
CLASIFICACIÓN DE ACCIÓN FARMACOLÓGICA DE DROGAS VEGETALES  
TÉCNICAS DE CONTROL DE CALIDAD EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA  
TÉCNICAS DE TRANSFORMACIÓN DE MATERIAS PRIMAS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA  
ETICA PROFESIONAL  
TECNICAS DE INVESTIGACION EN FARMACIA 1

6 NORMAS DE CONTROL DE CALIDAD EN LA INDUSTRIA  
FARMACÉUTICA  
ELABORACIÓN DE FORMAS FARMACÉUTICAS  
ASPECTOS LEGALES EN LA INDUSTRIA  
FARMACÉUTICA  
PROCESAMIENTO DE PRODUCTOS GALÉNICOS,  
NATURALES, COSMÉTICOS Y AFINES  
CLASIFICACIÓN DE MEDICAMENTOS POR  
LABORATORIO II  
TECNICAS DE INVESTIGACION EN FARMACIA II