

FARMACIA

Plan analítico de la carrera

COD	ASIGNATURA	HORA TOT.	1º CUATR.	2º CAUTR.
PRIMER AÑO				
01	Química General	100	X	
02	Matemática I	120	X	
03	Biología General	130	X	
04	Matemática II	100		X
05	Química Inorgánica	100		X
06	Física	100		X
SEGUNDO AÑO				
07	Química Orgánica I	120	X	
08	Anatomía y Fisiología	260	Anual	
09	Inglés	50	X	
10	Epistemología y Metodología de la Investigación Científica y Tecnológica	50	X	
11	Informática	50		X
12	Química Orgánica II	120		X
13	Bioestadística	100		X
TERCER AÑO				
14	Química Analítica I	130	X	
15	Química Biológica	130	X	
16	Fisiopatología	140	X	
17	Fisicoquímica	120		X
18	Química Analítica II	110		X
19	Farmacobotánica	120		X
CUARTO AÑO				
20	Farmacología	150	X	
21	Farmacognosia	100	X	
22	Microbiología e Inmunología	140	X	
23	Nutrición y Bromatología	100		X
24	Farmacotecnia I	100		X
25	Química Medicinal	100		X
26	Electiva I	50	*	*
QUINTO AÑO				
27	Legislación Farmacéutica	90	X	
28	Farmacia Clínica y Asistencial	120	X	
29	Farmacotecnia II	100	X	
30	Toxicología	80		X
31	Garantía de Calidad de Medicamentos	120		X
32	Higiene y Sanidad	100		X
33	Electiva II	50	**	**
34	Práctica Profesional	300	Anual	

	Electiva I *	1º CUATR.	2º CAUTR.
26.1	Control de Calidad de Herboristería	X	
26.2	Servicios en Oficina de Farmacia	X	
26.3	Medicamentos herbarios y fitoterápicos		X
26.4	Introducción a la Farmacia Homeopática		X
26.5	Drogas de Abuso		X
	Electiva II **		
33.1	Introducción a la Química Computacional	X	
33.2	Dietoterapia	X	
33.3	Organización y Administración de Oficinas de Farmacias	X	
33.4	Cosmetotecnia de productos de higiene		X
33.5	Bioseguridad y Saneamiento en Centros de Salud.		X

Sistema de Correlatividades

N°	Asignaturas	Para cursar debe tener		Para Rendir
		Regularizadas	Aprobadas	Aprobadas
	Primer Año			
1	Química General	--	--	--
2	Matemática I	--	--	--
3	Biología General	--	--	--
4	Matemática II	2	--	2
5	Química Inorgánica	1	--	1
6	Física	2	--	4
	Segundo Año			
7	Química Orgánica I	2-3-5	1	4-5
8	Anatomía y Fisiología	1	3	4-6
9	Inglés	3	1	1
10	Epistemología y Metodología de la Investigación Científica y Tecnológica	3	1	3
11	Informática	4	1	2
12	Química Orgánica II	7-10	2-3-5	7
13	Bioestadística	4-6-10	2-3	4-6
	Tercer Año			
14	Química Analítica I	12-13	7	12-13
15	Química Biológica	8-12	7	8-12
16	Fisiopatología	8	5	8
17	Fisicoquímica	14	9-12	14
18	Química Analítica II	14-15	10	14-15
19	Farmacobotánica	15-16	12	15-16
	Cuarto Año			
20	Farmacología	16-19	8	16-19
21	Farmacognosia	18-19	8-13	18-19
22	Microbiología e Inmunología	17-18	15	17-18
23	Nutrición y Bromatología	20-22	16	20-22
24	Farmacotecnia I	20-21	14	20-21
25	Química Medicinal	18-20	14	18-20
26	Electiva I	*	*	*
	Quinto Año			
27	Legislación Farmacéutica	24	19	24
28	Farmacia Clínica y Asistencial	20-23	19	20-23
29	Farmacotecnia II	24	18	24
30	Toxicología	27-28	20	27-28
31	Garantía de Calidad de Medicamentos	25-29	21	25-29
32	Higiene y Sanidad	28-29	22	28-29
33	Electiva II	**	**	**
34	Práctica Profesional	23-24-25	20	27-28-29
	Electiva I *			
26.1	Control de Calidad de Herboristería	19	8-15	---
26.2	Servicios en Oficina de Farmacia	19	16	---
26.3	Medicamentos Herbarios y Fitoterápicos	21	16	---
26.4	Introducción a la Farmacia Homeopática	20-21	14-16	---
26.5	Drogas de Abuso	20-21	14	---

	Electiva II **			
33.1	Introducción a la Química Computacional	25	18	---
33.2	Dietoterapia	23	16	---
33.3	Organización y Administración de Oficinas de Farmacias	24	19	---
33.4	Cosmetotecnia de productos de higiene	29	20	---
33.5	Bioseguridad y Saneamiento en Centros de Salud.	27-29	20-21	---