.UBA FARMACIA Y BIOQUÍMICA

PLAN de estudios 2023 FARMACIA

	Para cursar	Para rendir	F=Final / TP Cursada	=Trabajos Prácticos Aprobada
3° cuatrimestre				
7. Química General e Inorgánica	CBC aprobado	-		
8. Matemática	CBC aprobado	-		
9. Anatomía e Histología	CBC aprobado	-		
4° cuatrimestre				
10. Física	TP:8			
 Biología Celular y Molecular 	TP:9			
12. Química Orgánica I	TP:7	F:7		
5° cuatrimestre				
13. Química Orgánica II	TP:10/12	F:12		\sqcup
14. Fisiología	F:9 - TP:11	F:11		
15. Química Analítica	F:7 - TP:8	F:8		
6° cuatrimestre				
16. Fisicoquímica	F:7 - TP:10	F:10	\sqsubseteq	
17. Química Analítica Instrumental	F:10 - TP:15	F:15		
18. Química Biológica	F:11 - TP:13	F:13		
que se realizan entre el 3er. y 6to. cuatrimestre. 7° cuatrimestre				
19. Fisiopatología	TP:14	F:14		
20. Microbiología	TP:18	-		
21. Farmacobotánica	F:11	-	\Box	$\overline{\Box}$
22. Inmunología	TP:14/18	F:14		
8° cuatrimestre				
23. Farmacología I	F:14 - TP:18/19	F:18	닐	
24. Farmacognosia	F:13 - TP:17/21	F:17/21		
25. Nutrición	F:14/18 - TP:19	F:19		
26. Salud Pública e Higiene ambiental	TP:15/20	F:15		
9° cuatrimestre	TD 00	E 00		
27. Farmacología II	TP:23	F:23	님	\vdash
28. Toxicología	F:15/18 – TP:17/23	F:17/23	片	\vdash
29. Tecnología Farmacéutica I	F:16 - TP:24 F:19 - TP:22/23	F:24 F:22/23	닏	\sqcup
30. Farmacología Clínica31. Farmacología Clínica y Asistencial	F:19 – TP:22/23 F:19 – TP:22/23	F:22/23 F:22/23	\sqsubseteq	\sqsubseteq
51. Farmacologia Cililica y Asistencial	F. 18 – 1P.22/23	Γ.∠∠/∠3		
10° cuatrimestre				_
32. Calidad de Medicamentos	F:17 – TP:20/29	F:29	\sqsubseteq	\sqsubseteq
33. Bromatología	TP:20/25	F:20		
34. Tecnología Farmacéutica II	TP:29	F:29		
35. Química Medicinal	TP:24/27	F:24/27		
Asignaturas correspondientes a la orientación	Todos los TPs de las asignati			

Secretaría de Extensión Universitaria y Bienestar Estudiantil

.UBA FARMACIA Y BIOQUÍMICA

PLAN de estudios 2023 FARMACIA

_							
റ	ri	ρ	n	ta	C	iÒ	n

Asignatura correspondiente a la orientación

Farmacia Oficial Farmacia Hospitalaria Farmacia Industrial Atención Farmacéutica Farmacia Hospitalaria Tecnología Farmacéutica Industrial + 2 asignaturas optativas relacionadas a la orientación ^{1 2}

Asignaturas obligatorias con elección del momento de cursada

39. Inglés ³	-	-		
40. Bioestadística ³	TP:8	F:8	H	H
41. Legislación Farmacéutica y Derechos Humanos ⁴	-	-	H	片
42. Práctica Profesional Farmacéutica ⁵	-	-	H	님
43. Práctica Social Educativa ⁶	-	-	닏	닏

¹ La oferta de asignaturas optativas se establecerá anualmente. Se indicarán las asignaturas optativas que están relacionadas a cada orientación. Para cumplimentar el tramo semiestructurado el alumno debe aprobar 1 asignatura correspondiente a la orientación y 2 asignaturas optativas relacionadas con la orientación.

² En forma opcional el alumno podrá cursar hasta 3 asignaturas electivas u optativas más.

³ Los TP de Bioestadística e Inglés deben estar aprobados antes del 7mo cuatrimestre. Los finales de Bioestadística e Inglés deben estar aprobados antes de comenzar a cursar el 9no cuatrimestre.

⁴ Requiere estar en condiciones de cursar cualquier asignatura del 7mo cuatrimestre.

⁶ De acuerdo a los requerimientos de cada programa.