

11. CALENDARIO DE PRUEBAS PRESENCIALES DE EVALUACIÓN

PRUEBAS PRESENCIALES DE EVALUACIÓN DEL PRIMER SEMESTRE

Oct		L 3	M 4	X 5	J 6	V 7	
Sem 2	4º					Farmacología I	
Oct		L 10	M 11	X 12	J 13	V 14	
Sem 3	2º					Química Orgánica II	
	5º				Farmacología III		
Oct		L 17	M 18	X 19	J 20	V 21	S 22
Sem 4	4º						Salud Pública
	5º				Farmacia Clínica		
Oct		L 24	M 25	X 26	J 27	V 28	
Sem 5	1º					Matemática Aplicada y Estadística	
	2º	Bioquímica II					
	5º				Toxicología		

Nov		L 31 Oct	M 1	X 2	J 3	V 4	S 5
Sem 6	1º						Información y Metodología Científica
	2º			Fisiología y Fisiopatología I			
	3º					Fisiología y Fisiopatología III	
	4º				Tecnología Farmacéutica I		
Nov		L 7	M 8	X 9	J 10	V 11	
Sem 7	1º						
	2º		Química Orgánica II				
	3º				Nutrición y Bromatología		
Nov		L 14	M 15	X 16	J 17	V 18	
Sem 8	1º					Química General e Inorgánica	
	2º	Microbiología I					
	3º				Química Farmacéutica I		
Nov		L 21	M 22	X 23	J 24	V 25	
Sem 9	1º				Biología		
	4º				Biotechnología Farmacéutica		
	5º					Toxicología	
Nov		L 28	M 29	X 30	J 1 Dic	V 2	
Sem 10	1º			Física Aplicada y Físicoquímica I			
	2º	Química Orgánica II					

Dic		L 5	M 6	X 7	J 8	V 9	
Sem 11	1º					Información y Metodología Científica Farmacología III	
	5º						
Dic		L 12	M 13	X 14	J 15	V 16	
Sem 12	1º					Matemática Aplicada y Estadística	
	5º	Farmacia Clínica				Toxicología	
Dic		L 19	M 20	X 21	J 22	V 23	
Sem 13	2º	Química Orgánica II					
	3º		Optativa 3º				
	4º			Optativa 4º			
	5º		Optativa 5º				

Ene		L 9	M 10	X 11	J 12	V 13	
Sem 14	1º				Información y Metodología Científica		
	2º		Bioquímica II			Farmacognosia	
	3º						
	4º				Salud Pública		
	5º		Farmacología III EXTR			Farmacia Clínica EXTR	
Ene		L 16	M 17	X 18	J 19	V 20	
Sem 15	1º			Física Aplicada y Físicoquímica I			
	2º		Química Orgánica II			Microbiología I	
	3º	Química Farmacéutica I			Biofarmacia y Farmacocinética I		
	4º		Farmacología I			Gestión y Planificación	
	5º			Toxicología EXTR			
Ene		L 23	M 24	X 25	J 26	V 27	
Sem 16	1º		Matemática Aplicada y Estadística			Biología	
	2º			Fisiología y Fisiopatología I			
	3º		Fisiología y Fisiopatología III				
	4º			Tecnología Farmacéutica I			
	5º	Optativa 5º EXTR					

Febr		L 30 Ene	M 31 Ene	X 1	J 2	V 3	
Sem 17	1º			Química General e Inorgánica			
Febr		L 6	M 7	X 8	J 9	V 10	
Sem 18	2º	Bioquímica II	Farmacognosia	Química Orgánica II	Microbiología I	Fisiología y Fisiopatología I	
	3º	Nutrición y Bromatología	Optativa 3º	Química Farmacéutica I	Biofarmacia y Farmacocinética I	Fisiología y Fisiopatología III	
	4º	Salud Pública	Optativa 4º	Farmacología I	Gestión y Planificación	Tecnología Farmacéutica I	
Febr		L 13	M 14	X 15	J 16	V 17	
Sem 19	1º	Física Aplicada y Físicoquímica I	Información y Metodología Científica	Matemática Aplicada y Estadística	Biología	Química General e Inorgánica	

PRUEBAS PRESENCIALES DE EVALUACIÓN DEL SEGUNDO SEMESTRE

Marz		L 19	M 20	X 21	J 22	V 23	
Sem 6	2º				Bioquímica III		
Marz		L 26	M 27	X 28	J 29	V 30	
Sem 7	1º	Química Orgánica I					
	2º					Análisis Químico	
	4º		Farmacología II				

Abril		L 2	M 3	X 4	J 5	V 6	
Sem 8	1º	Bioquímica I					
	4º		Tecnología Farmacéutica II				
Abr		L 16	M 17	X 18	J 19	V 20	
Sem 9	1º					Física Aplicada y Físicoquímica II	
	2º			Fisiología y Fisiopatología II			
	3º		Inmunología				
Abr		L 23	M 24	X 25	J 26	V 27	
Sem 10	1º 2º				Microbiología II	Técnicas Instrumentales	
	3º		Química Farmacéutica II				

May		L 7	M 8	X 9	J 10	V 11	
Sem 12	1º	Química Orgánica I					
May		L 14	M 15	X 16	J 17	V 18	
Sem 13	3º	Parasitología (Práctico)					
May		L 21	M 22	X 23	J 24	V 25	
Sem 14	1º				Botánica (Práctico)	Botánica (Práctico)	
	3º					Optativa 3º	
	4º				Optativa 4º		
Mayo		L 28	M 29	X 30	J 31	V 1 Jun	
Sem 15	1º		Física Aplicada y Físicoquímica II			Química Orgánica I	
	2º			Análisis Químico			
	3º				Química Farmacéutica II		
	4º	Legislación y Deontología				Farmacología II	

Jun		L 4	M 5	X 6	J 7	V 8	S 9
Sem 16	1º		Técnicas Instrumentales			Botánica	
	2º	Bioquímica III			Microbiología II		
	3º		Biofarmacia y Farmacocinética II				Parasitología
	4º	Farmacogenética y Farmacogenómica				Tecnología Farmacéutica III	
Jun		L 11	M 12	X 13	J 14	V 15	
Sem 17	1º			Bioquímica I			
	2º	Fisiología y Fisiopatología II					
	3º				Inmunología		
	4º			Tecnología Farmacéutica II			
Jun		L 25	M 26	X 27	J 28	V 29	S 30
Sem 19	1º	Química Orgánica I	Física Aplicada y Físicoquímica II	Técnicas Instrumentales	Botánica	Bioquímica I	
	2º	Análisis Químico		Microbiología II	Bioquímica III	Fisiología y Fisiopatología II	
	3º	Optativa 3º	Química Farmacéutica II	Biofarmacia y Farmacocinética II	Parasitología	Inmunología	
	4º	Farmacología II	Tecnología Farmacéutica III	Farmacogenética y Farmacogenómica	Legislación y Deontología	Tecnología Farmacéutica II	Optativa 4º

Exámenes fin de Carrera Grado en Farmacia (Periodo del 17 de octubre al 4 de noviembre)

Oct.		L	M	X	J	V	S
		17	18	19	20	21	22
	4º	Farmacología II	Tecnología Farmacutica III	Farmacogent y Farmacogent			Salud Pública
	5º			Farmacía Clínica			
		24	25	26	27	28	29
	4º	Farmacología I	Tecnología Farmacutica II			Gestión y Planificación	
	5º				Toxicología		
Nov.		31	1	2	3	4	5
	4º		Legislación y Deontología	Tecnología Farmacutica I			
	5º	Farmacología III					