

**CALENDARI D'EXÀMENS D'ASSIGNATURES OBLIGATÒRIES I OPTATIVES
 CURS 2019-2020**

Matí	9 - 12
Migdia	12.30 – 15.30
Tarda	16 - 19

Exàmens d'assignatures de primer semestre

	1r curs	2n curs	3r curs	4rt curs	5è curs
Gen 8	Química General i Inorgànica (T)			Farmacognòsia (M)	
9		Fisicoquímica II (M)			
10			Biofarmàcia i Farmacocin. I (T) (16- 20 h)		Sanitat i Gestió Ambientals (M)
11					
12					
13		Biologia Molecular (T)		Farmacologia i Terapèutica I (M)	
14	Física Aplicada (T)		Fisiologia Vegetal (M)		Formulació Magistral i Oficial (G)
15				Biotecnologia Farm.: indústria (M)	
16		Immunologia (M)			
17	Parasitologia (M)		Microbiologia II (T)	Enginyeria Genètica (G)	
18					
19					
20	Biologia cel·lular (T)		Experimentació en QO i QF (M)	Microbiologia i Parasitologia Clín/ Biotecnologia Farm.: recerca (G)	
21		Química Orgànica II (M)			Farmàcia Assistencial (T)
22	ITL (M)				
23				Farmàcia Galènica II (M)	
24	Història de la Farmàcia (M)		Química Farmacèutica II (T)		Farmacologia i Toxicol. en R+D+i (G)
25					
26					
27		Fisiologia i Fisiopatologia I (M)		Gestió i Planificació/ Anàlisi i cont. Med. I PS (T)	
28	Matemàtica Apli. I Bioestadística (M)		Fisiologia i Fisiopatologia III (T)		

Assignatures optatives de primer semestre (i 5è curs) GRAU

	5è curs Itinerari Farmàcia Assistencial	5è curs Itinerari Farmàcia Industrial
Gen		
8	Bioquímica Humana (G)	Indústria farmacèutica i medi ambient (G)
9	Bioètica Farmacèutica (G)	Drogodependències (G)
10		
11		
12		
13	<u>Dermofarmàcia (G)</u>	
14		Bases moleculars del càncer (G)
15	Promoció de la Salut (G)	Biofàctories vegetals Prod. Farm. (G)
16	Farmacoeconomia i màrqueting farm. (G)	Farmacologia Molecular (G)
17	Virologia i Salut Humana (G)	Tecnologia Farmacèutica Ind. (G)
118		
19		
20	Paràsits i aliments (G)	Anàlisi estructural de Fàrmacs (G)
21		Plantes Medicinals, Etnobotànica i Biopr (G)
22	Cronobiologia en Farmàcia (G)	Biomembranes: aspectes fisicoquímics (G)
23	Consell Nutricional i Alimen. (G)	Assaigs Clínics i Farm. (G)
24	Hematologia (G)	
25		
26		
27		Disseny de Fàrmacs (G)
28		

Reavaluacions d'assignatures de primer semestre

	1r curs	2n curs	3r curs	4rt curs	5è curs
24 febrer	Química General i Inorgànica (M)	Fisicoquímica II (T)	Biofarmàcia i farmacocinètica I (T)	Farmacognòsia (G)	Sanitat i Gestió Ambientals (M)
25	Física Aplicada (M)	Biologia molecular (M)	Fisiologia Vegetal (T)	Farmacologia i Terapèutica I (T) /Biotecnologia Farm.: industria (G)	Formulació Magistral i Oficial (M)
26	Parasitologia (T)	Immunologia (M)	Experimentació en QO i QF (G)/ Microbiologia II (M)	Biotecnologia Farm.: recerca (M)	Farmàcia Assistencial (T)
27	Biologia Cel.lular (M)	Química Orgànica II (G)	Química Farmacèutica II (M)	Farmàcia Galènica II (T) /Enginyeria Genètica (T) Microbiologia i Parasitologia Clín (M)/	Farmacologia i Toxicol. en R+D+I (M)
28	Història de la Farmàcia (M) / Matemàtica Apli. I Bioestadística (T)	Fisiologia i Fisiopatologia I (G)	Fisiologia i Fisiopatologia III (M)	Gestió i Planificació/ Anàlisi i cont. Med. I PS (G)	

Reavaluacions d'assignatures optatives de primer semestre

24 febrer	Bioquímica Humana (G) Bioètica Farmacèutica (M)	Indústria farmacèutica i medi ambient (M) Drogodependències (G)
25	Dermofarmàcia (T) Promoció de la Salut (G)	Bases moleculars del càncer (T) Biofactories vegetals Prod. Farm. (G) Farmacologia Molecular (G)
26	Farmacoeconomia i màrqueting farm. (T) Virologia i Salut Humana (T)	Tecnologia Farmacèutica Ind. (T) Anàlisi estructural de Fàrmacs (T) Plantes Medicinals, Etnobotànica i Biopr (M)
27	Cronobiologia en Farmàcia (G) Parasits i aliments	Biomembranes: aspectes fisicoquímics (G) Assaigs Clínics i Farm (G)
28	Hematologia (M) Consell Nutricional i Alimen. (G)	Disseny de Fàrmacs (M)

Exàmens d'assignatures de segon semestre

	1r curs	2n curs	3r curs	4rt curs
juny				
2	Introducció a la Farmàcia Galènica (T)		Farmacologia General (M)	Bioquímica Clínica i Patologia Molecular (G)
3		Química Farmacèutica I (M)		
4				Toxicologia (M)
5	Fisicoquímica I (M)		Biofarmàcia i Farmacoci. II (T) (16-20 h)	
6				
7				
8		Tècniques Instrumentals (M)		Farmàcia Clínica i Aten. Farm. (T)
9	Pràctic Botànica Farmacèutica (M/G/T)			
10				
11				
12	Botànica Farmacèutica (T)			
13				
14				
15			Legislació i Deontologia (T)	
16		Microbiologia I (T)		Salut Pública (M)
17	Bioquímica (M)			
18			Farmàcia Galènica I (M)	
19		Anàlisis Clínics i Diagnòstic de Lab (T)		Fitoteràpia/ Farmàcia Galènica III i Gestió de la Qual. (M) (9-12.30 h)
20				
21				
22	Química Orgànica I (M)			
23			Nutrició i Bromatologia (M)	
24				
25		Fisiologia i Fisiopatologia II (M)		

26	Química Analítica (T) (15-19)			Farmacologia I Terapèutica II (M)
----	-------------------------------	--	--	--------------------------------------

Revaluacions d'assignatures de segon semestre

	1r curs	2n curs	3r curs	4rt curs
Juliol 13	Introducció a la Farmàcia Galènica (G)/ Físicoquímica I (M)	Química Farmacèutica I (T)	Farmacologia General (M)	Toxicologia (T) Bioquímica Clínica i Patologia Molecular (G)
juliol 14	Botànica Farmacèutica (M)	Tècniques Instrumentals (G)	Biofarmàcia i Farmacocinètica II (T)	Farmàcia Clínica (T)
15	Bioquímica (T)	Microbiologia I (M)	Legislació i Deontologia (G)	Salut Pública (T)
16	Química Orgànica I (T)	Anàlisi Clínics i Diagnòstic (M)	Farmàcia Galènica I (T)	Fitoteràpia/ Farmàcia Galènica III i Gestió de la Qual. (G)
17	Química Analítica (M) (9-13 h)	Fisiologia i Fisiopatologia II (T)	Nutrició i Bromatologia (T)	Farmacologia i Terapèutica II (M)