

**CALENDARI D'EXÀMENS D'ASSIGNATURES OBLIGATÒRIES I OPTATIVES  
 CURS 2020-2021**

<b>Matí</b>	<b>9 - 12</b>
<b>Migdia</b>	<b>12.30 – 15.30</b>
<b>Tarda</b>	<b>16 - 19</b>

**Exàmens d'assignatures de primer semestre**

	<b>1r curs</b>	<b>2n curs</b>	<b>3r curs</b>	<b>4rt curs</b>	<b>5è curs</b>
<b>7</b>	Matemàtica Apl. I Bioestadística (T)		Fisiologia i Fisiopatologia III (M)		
<b>8</b>		Fisiologia i Fisiopatologia I (M)		Gestió i Planificació/ Anàlisi i cont. Med. I PS (G)	Sanitat i Gestió Ambientals (T)
<b>9</b>					
<b>10</b>					
<b>11</b>	Química General i Inorgànica (M)			Farmacognòsia (T)	
<b>12</b>			Biofarmàcia i Farmacocin. I (T) (16- 20 h)		
<b>13</b>		Fisicoquímica II (T)			Farmacologia i Toxicol. en R+D+I (M)
<b>14</b>	Física Aplicada (M)				
<b>15</b>			Fisiologia Vegetal (T)	Farmacologia i Terapèutica I (M)	
<b>16</b>					
<b>17</b>					
<b>18</b>		Biologia Molecular (M)		Bioteχνologia Farm.: indústria (T)	
<b>19</b>	Parasitologia (M)				
<b>20</b>			Microbiologia II (M)		Formulació Magistral i Ofical (G)
<b>21</b>					
<b>22</b>	Biologia cel·lular (M)	Immunologia (M)		Enginyeria Genètica (G)	
<b>22</b>					
<b>24</b>					
<b>25</b>			Experimentació en QO i QF (M)	Microbiologia i Parasitologia Clín/ Bioteχνologia Farm.: recerca (G)	
<b>26</b>	ITL (M)				
<b>27</b>					Farmàcia Assistencial (T)

<b>28</b>		Química Orgànica II (T)		Farmàcia Galènica II (M)	
<b>29</b>	Història de la Farmàcia (T)		Química Farmacèutica II (M)		
<b>Abril 20/21/22</b>					Estades Pràctiques Tutelades – Torn E

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

	5è curs Itinerari Farmàcia Assistencial	5è curs Itinerari Farmàcia Industrial
Gen		
7		Disseny de Fàrmacs (G)
8		
9		
10		
11	Bioquímica Humana (G)	Indústria farmacèutica i medi ambient (G)
12	Hematologia (G)	Drogodependències (G)
13	Bioètica Farmacèutica (G)	
14	<u>Dermofarmàcia (G)</u>	Bases moleculars del càncer (G)
15	Promoció de la Salut (G)	Farmacologia Molecular (G)
16		
17		
18		Tecnologia Farmacèutica Ind. (G)
19	Farmacoeconomia i màrqueting farm. (G)	
20		Anàlisis estructural de Fàrmacs (G)
21		Aplicabilitat de la Biof i Farmacocinètica
22	Virologia i Salut Humana (G)	Plantes Medicinals, Etnobotànica i Biopr (G)
23		
24		
25		
26	Cronobiologia en Farmàcia (G)	Biomembranes: aspectes fisicoquímics (G)
27		
28	Consell Nutricional i Alimen. (G)	Assaigs Clínics i Farm. (G)
29		

### Revaluacions d'assignatures de primer semestre

	1r curs	2n curs	3r curs	4rt curs	5è curs
22 febrer	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)	Sanitat i Gestió Ambientals (M)
23	Química General i Inorgànica (M)	Fisicoquímica II (T)	Biofarmàcia i farmacocinètica I (T)	Farmacognòsia (G)	Farmacologia i Toxicol. en R+D+I (M)
24	Física Aplicada (M)	Biologia molecular (M)	Fisiologia Vegetal (T)	Farmacologia i Terapèutica I (T) / Biotecnologia Farm.: indústria (G)	Formulació Magistral i Oficial (M)
25	Parasitologia (T)	Immunologia (M)	Experimentació en QO i QF (G)/ Microbiologia II (M)	Biotecnologia Farm.: recerca (M)	
26	Biologia Cel.lular (M)	Química Orgànica II (G)	Química Farmacèutica II (M)	Farmàcia Galènica II (T) / Enginyeria Genètica (T) / Microbiologia i Parasitologia Clín (M)/	Farmàcia Assistencial (T)

### Revaluacions d'assignatures optatives de primer semestre

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

## Exàmens d'assignatures de segon semestre

	1r curs	2n curs	3r curs	4rt curs	5è curs
Maig 31		Fisiologia i Fisiopatologia II (M)		Farmacologia I Terapèutica II (M)	
Juny 1	Química Analítica (T) (15-19)		Nutrició i Bromatologia (M)		
2					
3					
4		Química Farmacèutica I (M)		Bioquímica Clínica i Patologia Molecular (G) Farmàcia Galènica III i Gestió de la Qual.	
5					
6					
7	Introducció a la Farmàcia Galènica (M)		Farmacologia General (T)		
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14	Fisicoquímica I (M)			Toxicologia (T)	
15		Tècniques Instrumentals (M)			
16			Biofarmàcia i Farmacoci. II (T) (16-20 h)		
17					
18	Botànica Farmacèutica (M)			Farmàcia Clínica i Aten. Farm. (T)	
19					
20					
21			Legislació i Deontologia (T)		
22		Microbiologia I (M)			
23	Bioquímica (M)			Salut Pública (T)	

24					
25					
26					
27					
28		Anàlisi Clínics i Diagnòstic de Lab (T)			
29	Química Orgànica I (T)		Farmàcia Galènica I (M)		
30				Fitoteràpia (M) (9- 12.30 h)	
<b>Juliol 15</b>					Estades en Pràctiques Tutelades Torn A i B

### Reavaluacions d'assignatures de segon semestre

	1r curs	2n curs	3r curs	4rt curs
<b>Juliol 12</b>	Química Analítica (M) (9-13 h)	Fisiologia i Fisiopatologia II (T)	Nutrició i Bromatologia (G)	Farmacologia i Terapèutica II (M)
<b>juliol 13</b>	Introducció a la Farmàcia Galènica (G)/ Físicoquímica I (M)	Química Farmacèutica I (T)	Farmacologia General (M)	Toxicologia (T) Bioquímica Clínica i Patologia Molecular (G)
<b>14</b>	Botànica Farmacèutica (M)	Tècniques Instrumentals (G)	Biofarmàcia i Farmacocinètica II (T)	Farmàcia Clínica (T) Farmàcia Galènica III i Gestió de la Qual. (G)
<b>15</b>	Bioquímica (T)	Microbiologia I (M)	Legislació i Deontologia (G)	Salut Pública (T)
<b>16</b>	Química Orgànica I (T)	Anàlisi Clínics i Diagnòstic (M)	Farmàcia Galènica I (T)	Fitoteràpia/