

## Programació de grups de docència per al curs 2019-2020

### Assignatures obligatòries

#### PRIMER CURS

Primer semestre	Grups MATÍ	Grup MIGDIA	Grups TARDA
Química General i Inorgànica	3		3
Matemàtica Aplicada i Bioestadística	3		3
Iniciació al Treball de Laboratori	6		6
Biologia Cel·lular	3		2
Física Aplicada a Farmàcia	3		3
Parasitologia	3		3
Història de la Farmàcia	3		3
Segon semestre	Grups MATÍ		Grups TARDA
Química Orgànica I	3	1 (12.30-13.30)	3
Química Analítica	3	1 (12.30-13.30)	3
Botànica Farmacèutica	3		3
Fisicoquímica I	3	1 (12.30-13.30)	3
Introducció a la Farmàcia Galènica	3		3
Bioquímica	3		3

- Es preveu un total de 350 alumnes de nova matrícula.

#### SEGON CURS

Primer semestre	Grups MATÍ	Grups TARDA
Química Orgànica II	3	2
Fisicoquímica II	3	2
Fisiologia i Fisiopatologia I	3	2
Biologia Molecular i Genòmica	3	2
Immunologia	3	2
Segon semestre	Grups MATÍ	Grups TARDA
Química Farmacèutica I	3	2
Microbiologia I	3	2
Tècniques Instrumentals	3	2
Anàlisis Clíniques i Diagnòstic de Laboratori	3	2
Fisiologia i Fisiopatologia II	3	2

- Es preveu un total de 320 alumnes de nova matrícula.

## TERCER CURS

Primer semestre	Grups MATÍ	Grups TARDA
Microbiologia II	3	1+ 1
Química Farmacèutica II	3	1
Fisiologia i Fisiopatologia III	3	1
Biofarmàcia i Farmacocinètica I	3	1
Fisiologia Vegetal	3	1
Experimentació en Q. Orgànica i Farmac.	3	1
Segon semestre	Grups MATÍ	Grups TARDA
Farmacologia General	3	1
Farmàcia Galènica I	3	1
Nutrició i Bromatologia	3	1
Biofarmàcia i Farmacocinètica II	3	1
Legislació i Deontologia	3	1

- Es preveu un total de 320 alumnes de nova matrícula.

## QUART CURS

Primer semestre	Grups MATÍ	Grups TARDA
Farmacologia i Terapèutica I	3	1
Farmacognòsia	3	1
Farmàcia Galènica II	3	1
Microbiologia i Parasitologia Clíniques	2	1
Gestió i Planificació	2	1
Enginyeria Genètica	2	1
Anàlisi i Control de Med. i Prod. San.	2	1
Biotecnologia Farmacèutica: recerca	2	1
Biotecnologia Farmacèutica: indústria	2	1
Segon semestre	Grups MATÍ	Grups TARDA
Farmacologia i Terapèutica II	3	1
Salut Pública	3	1
Farmàcia Clínica i Atenció Farmacèutica	3	1
Toxicologia	3	1
Fitoteràpia	2	1
Bioquímica Clínica i Patologia Molecular	2	1
Farmàcia Galènica III i Gestió de la Q.	2	1

- Es preveu un total de 320 alumnes, dels quals 160 serien de la menció de Farmàcia Assistencial i Anàlisis Clíniques i 160 de la menció de Farmàcia Industrial i recerca Farmacèutica. En cas que alguna assignatura obligatòria de menció, tingués més estudiants dels programats, es podria afegir un grup.

CINQUÈ

Primer semestre	Grups MATÍ	Grups Migdia	Grups TARDA
Sanitat i Gestió Ambientals	3	--	1
Farmàcia Assistencial		1	
Formulació Magistral i Oficinal	2	--	1
Farmacologia i Toxicologia en R+D+I	--	1	--
ASSIGNATURES OPTATIVES	1	--	--

- Es preveu un total de 320 alumnes