



Facultat de Farmàcia

Guia de l'Ensenyament de Farmàcia

2000/2001



550
ANYS DE LA
UB

UNIVERSITAT DE BARCELONA

U

B



101

Facultat de Farmàcia
Guia de l'Ensenyament de Farmàcia
2000-2001



UNIVERSITAT DE BARCELONA



Impressió:
Editorial Gráficas SIGNO, S.A.
Ctra. de Cornellà, 140, 2n
08950 Esplugues de Llobregat (Barcelona)

Dipòsit Legal: B-31.755-2000

ÍNDEX

Pàgina

SALUTACIÓ.....	7
1 DIVISIÓ DE CIÈNCIES DE LA SALUT.....	9
1.1 UBICACIÓ DE LA PRESIDÈNCIA I OFICINES DE LA DIVISIÓ.....	9
1.2 AUTORITATS DE LA DIVISIÓ.....	9
1.3 ÒRGANS DE GOVERN.....	10
1.3.1 Consell de Divisió.....	10
1.3.2 Comissions del Consell de Divisió.....	11
1.3.3 Centres, ensenyaments i departaments de la Divisió de Ciències de la Salut.....	14
2 FACULTAT DE FARMÀCIA.....	19
2.1 ANTECEDENTS HISTÒRICS DE LA FACULTAT DE FARMÀCIA.....	19
2.2 AUTORITATS DE LA FACULTAT.....	21
2.3 ÒRGANS DE GOVERN.....	21
2.3.1 Junta de Facultat.....	21
2.3.2 Comissions de la Junta de Facultat.....	23
2.3.3 Zona de direcció.....	23
2.3.4 Secretaria de la Facultat de Farmàcia.....	23
2.4 UBICACIÓ I PLÀNOLS.....	24
2.4.1 Adreça i telèfons.....	24
2.4.2 Comunicacions.....	25
2.4.3 Consergeria.....	27
2.5 SERVEIS.....	28
2.5.1 Biblioteca.....	28
2.5.2 Aules d'informàtica.....	29
2.5.3 Fotocòpies.....	29
2.5.4 Cooperativa Sant Jordi.....	30
2.5.5 Herbari de la Facultat de Farmàcia.....	30
2.5.6 Servei de Radioisòtops.....	30
2.5.7 Servei d'Hivernacle i Vivers.....	31
2.5.8 Club d'Esports de la Facultat de Farmàcia.....	31
2.5.9 Servei d'Estabulari.....	31
2.5.10 Servei de Desenvolupament del Medicament.....	32
2.5.11 Autoservei d'Audiovisuals.....	32
2.5.12 Web de la Facultat de Farmàcia.....	33
2.5.13 Local d'estudiants.....	33
2.5.14 Sala Polivalent.....	33
2.5.15 Unitat de Laboratoris Docents.....	33

2.6	MUSEU DE LA FARMÀCIA CATALANA.....	34
2.7	ENSENYAMENTS DE LA FACULTAT DE FARMÀCIA.....	36
2.7.1	Ensenyament de Farmàcia.....	36
2.7.2	Ensenyament de Ciència i Tecnologia dels Aliments.....	36
3	NORMATIVA ACADÈMICA.....	37
3.1	NORMATIVES DE LA UNIVERSITAT DE BARCELONA.....	37
3.2	PROGRAMES SÒCRATES-ERASMUS.....	37
3.3	MASTER EXPERIMENTAL EN CIÈNCIES FARMACÈUTIQUES.....	37
4	ENSENYAMENT DE FARMÀCIA.....	39
4.1	CONSELL D'ESTUDIS DE FARMÀCIA.....	39
4.2	COMPETÈNCIES DEL CONSELL D'ESTUDIS.....	40
4.3	CAP D'ESTUDIS.....	40
4.4	SECRETÀRIA DEL CONSELL D'ESTUDIS.....	41
4.5	ADJUNT A LA CAP D'ESTUDIS.....	41
4.6	MEMBRES DEL CONSELL D'ESTUDIS.....	42
4.7	COMISSIONS DEL CONSELL D'ESTUDIS.....	42
4.7.1	Relació de membres de la Comissió Permanent.....	42
4.7.2	Relació de membres de la Comissió de Coordinació.....	43
4.7.3	Relació de membres de la Comissió de Convalidacions.....	43
4.7.4	Comissions de Treballs Pràctics.....	43
4.8	PROGRAMA D'ORIENTACIÓ DE L'ENSENYAMENT.....	44
4.8.1	Tutors.....	45
4.9	OBJECTIUS DE L'ENSENYAMENT DE FARMÀCIA.....	46
4.10	PLA D'ESTUDIS.....	47
4.10.1	Assignatures troncal del pla d'estudis de 1992.....	49
4.10.2	Assignatures optatives del pla d'estudis de 1992.....	52
4.10.3	Itinerari curricular recomanat del pla de 1992.....	54
4.10.4	Oferta d'assignatures optatives del pla de 1992 pel curs 2000-2001.....	57
4.10.5	Crèdits de lliure elecció.....	62
4.11	ORGANITZACIÓ DE L'ENSENYAMENT CURS 2000-2001.....	62
4.11.1	Calendari escolar. Curs 2000-2001.....	63
4.11.2	Calendari de matrícula. Curs 2000-2001.....	63
4.11.3	Oferta global d'assignatures i aspectes específics.....	64
4.11.4	Normativa de prematrícula.....	65
4.11.5	Assignatura de Pràctiques Tutelades.....	68
4.11.6	Normativa de canvis de grup. Curs 2000-2001.....	69
4.11.7	Aules/horaris/assignatures.....	102
4.11.8	Dates d'exàmens del curs 2000-2001.....	111
5	PROFESSORAT DE LES ASSIGNATURES.....	111
5.1	COORDINADORS DE LES ASSIGNATURES.....	111
6	DEPARTAMENTS AMB DOCÈNCIA A L'ENSENYAMENT DE FARMÀCIA.....	122
6.1	DEPARTAMENT 402: Biologia Cel.lular i Anatomia Patològica.....	123
6.2	DEPARTAMENT 403: Productes Naturals, Biologia Vegetal i Edafologia.....	123
6.2.1	Unitat de Botànica.....	124
6.2.2	Unitat de Fisiologia Vegetal.....	124

6.2.3	Unitat d'Edafologia.....	124
6.2.4	Personal d'administració i serveis.....	125
6.3	DEPARTAMENT 404: Microbiologia i Parasitologia Sanitàries.....	125
6.3.1	Unitat de Microbiologia.....	125
6.3.2	Unitat de Parasitologia.....	126
6.3.3	Personal d'administració i serveis.....	127
6.4	DEPARTAMENT 424: Fisiologia. Divisió 4.....	127
6.4.1	Personal d'administració i serveis.....	128
6.5	DEPARTAMENT 422: Ciències Fisiològiques II.....	128
6.6	DEPARTAMENT 423: Bioquímica i Biologia Molecular. Divisió IV.....	128
6.6.1	Personal d'administració i serveis.....	129
6.7	DEPARTAMENT 425: Nutrició i Bromatologia.....	129
6.7.1	Personal d'administració i serveis.....	130
6.8	DEPARTAMENT 406: Farmacologia i Química Terapèutica.....	130
6.8.1	Unitat de Farmacologia i Farmacognòsia.....	130
6.8.2	Unitat de Química Farmacèutica.....	131
6.8.3	Unitat de Química Orgànica.....	131
6.8.4	Personal d'administració i serveis.....	132
6.9	DEPARTAMENT 427: Fisicoquímica.....	132
6.9.1	Personal d'administració i serveis.....	133
6.10	DEPARTAMENT 426: Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica.....	133
6.10.1	Unitat d'Història de la Farmàcia, Legislació i Deontologia Farmacèutiques.....	133
6.10.2	Unitat de Biofarmàcia i Farmacocinètica.....	134
6.10.3	Unitat de Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia.....	134
6.10.4	Unitat de Tecnologia Farmacèutica.....	135
6.10.5	Personal d'administració i serveis.....	136
6.11	DEPARTAMENT 402: Salut Pública i Legislació Sanitària.....	136
6.12	DEPARTAMENT 411: Psiquiatria i Psicobiologia Clínica.....	137
6.13	DEPARTAMENT 415: Psicologia Bàsica.....	137
6.14	DEPARTAMENT 309: Química Inorgànica.....	137
6.15	DEPARTAMENT 310: Química Analítica.....	138
6.16	DEPARTAMENT 316: Matemàtica Aplicada i Anàlisi.....	138

SALUTACIÓ

La guia que tens a les mans és la peça que indica que anem a iniciar un nou curs acadèmic. Des del Consell d'Estudis de l'ensenyament de Farmàcia volem fer-vos participants de les ganes, il·lusió i entusiasme que hi posem per tirar-lo endavant i per acompanyar-vos a recórrer el camí que us ha de portar al futur venturós que desitgeu i amb seguretat us mereixeu.

Inclou, per una banda, informació general sobre l'estructura de la Divisió de Ciències de la Salut, la seva ubicació, les seves activitats acadèmiques i òrgans de govern, les comissions i les facultats que la componen.

D'altra banda, inclou informació específica de la Facultat de Farmàcia. En aquest sentit hi trobaràs una breu exposició dels antecedents històrics, la ubicació i plànols, els òrgans de govern i gestió del centre, els serveis, els departaments i els ensenyaments que s'hi imparteixen.

Com a part central de la guia es troba tota la informació referent a l'organització docent de l'ensenyament de Farmàcia que compren informació específica de cada assignatura, calendari escolar, horaris, grups, professors i llengua, aules, pràctiques, exàmens i normatives específiques de l'ensenyament, aprovades en Consell d'Estudis.

Una lectura acurada d'aquest petit llibre us pot ajudar i facilitar la resolució de molts dubtes i problemes que us poden sorgir. Hi trobareu missatges d'avís en negreta de tot allò que us pot afectar negativament si no ho coneixeu, sabreu on adreçar-vos i per tant com actuar en cada cas. És per això que us la recomano.

No resta més que, en nom del consell d'estudis i en el meu propi, donar-vos una cordial benvinguda a tots els alumnes que ingresseu de nou, així com saludar a tots aquells els quals ja coneixem fent-vos saber que per qualsevol qüestió de tipus acadèmic em teniu a la vostra disposició i desitjar-vos una profitosa estada a la Facultat de Farmàcia.

Montserrat Pujol Cubells
Cap d'estudis de l'ensenyament de Farmàcia

Barcelona, juliol de 2000

1. DIVISIÓ DE CIÈNCIES DE LA SALUT (DIVISIÓ IV)

La Divisió IV és la unitat de gestió administrativa i acadèmica de la Universitat de Barcelona on s'integren els departaments i els centres que imparteixen docència i realitzen investigació en l'àmbit de les ciències de la salut.

Actualment està formada per vint-i-cinc departaments, quatre facultats i una escola universitària.

La Direcció disposa d'un Reglament intern, aprovat per la Junta de Govern de la Universitat de Barcelona en sessió del 8 de juliol de 1987.

1.1 UBICACIÓ DE LA PRESIDÈNCIA I DE LES OFICINES DE LA DIVISIÓ

La Presidència de la Divisió i la Secretaria està ubicada al Pavelló de Govern del Campus de Bellvitge.

Adreça: Freixa Llarga s/n
08907 L'Hospitalet de Llobregat
Telèfon: 93402 10 92
Fax. 93402 18 75

1.2 AUTORITATS DE LA DIVISIÓ

President: Dr. J. Gaspar LORÉN EGEA
Representa la Divisió, actua en nom d'aquesta i presideix el consell de Divisió.

Vicepresidents: Dra. Núria CASAMITJANA BADIA.
Designada pel president de la Divisió, realitza totes les funcions que el president li delega. És presidenta de la Comissió Acadèmica de la Divisió i de la Comissió de Recerca.

Dr. Joan SENTÍS VILALTA.
Designat pel president de la Divisió, realitza totes les funcions que el president li delega i és president de la Comissió de Professorat i de la Comissió Econòmica.

Secretària: Sra. Esperanza BALLESTEROS PÉREZ
Designada també pel president, és fedatària de les actes del Consell de Divisió i desenvolupa aquelles funcions que li delega el president. Està encarregada de l'economia, els afers acadèmics i de l'organització.

Adjunt a Presidència: Dr. Francesc CARDELLACH LÓPEZ.
Encarregat de les relacions amb les institucions sanitàries.

Vicegerenta:

Sra. Teresa RIBA SALLÉS.

Exerceix, en l'àmbit de la Divisió, les competències pròpies del gerent que aquest li delegui. En les matèries administratives i econòmiques, actua sota les directrius del Consell de Divisió i del president.

1.3 ÒRGANS DE GOVERN

1.3.1 Consell de Divisió

És l'òrgan col·legiat de representació i gestió acadèmica de la Divisió que exerceix les competències que li són atribuïdes en l'àmbit acadèmic i administratiu.

Juntament amb els representants del professorat i del personal d'administració i serveis, són membres del Consell de Divisió, amb veu i vot, quatre estudiants per facultat i tres per escola universitària, elegits pels alumnes matriculats, segons la Normativa electoral dels estudiants de la Universitat de Barcelona.

Per poder dur a terme les seves funcions, el Consell de Divisió constitueix diferents comissions, algunes de les quals són estatutàries (vénen determinades pels estatuts de la Universitat de Barcelona), i altres són específiques, creades per tractar determinats temes. Algunes de les específiques tenen, a més, el caràcter de delegades, la qual cosa significa que tots els seus membres han de pertànyer al Consell de Divisió. Totes aquelles comissions són presidides pel president de la Divisió o per la persona en qui aquest delegui.

Els membres del Consell de Divisió del nostre centre són:

Del professorat

Josep BOATELLA RIERA
Jordi BOLÓS CAPDEVILA
Susana BUXADERAS SÁNCHEZ

Jordi CAMARASA GARCIA
Núria CASAMITJANA BADIA

Josep CEMELI PONS
Francisco CONGREGADO CORDOBA
J. Gaspar LORÉN EGEA
Abel MARINÉ PONS
Carmen MORALES PUJOL
Miquel MORETÓ PEDRAGOSA
Montserrat PUJOL CUBELLS
Eduard SALSAS LEROY

en qualitat de degà del centre.
en qualitat de director de departament.
en qualitat de cap d'estudis de l'ensenyament de Ciència i Tecnologia dels Aliments
en qualitat de director de departament.
en qualitat de Vicepresidenta de la Divisió
en qualitat de director de departament.
en qualitat de director de departament.
en qualitat de president de la Divisió.
en qualitat de director de departament
en qualitat de directora de departament.
en qualitat de director de departament.
en qualitat de cap d'estudis de Farmàcia
en qualitat de director de departament.

Del personal d'administració i serveis (PAS)
Fernando GÓMEZ CANORA.

Dels estudiants

Juan MÁRQUEZ CASTRO
Alfons NONELL CANALS
Carme RIBAS USLE

1.3.2 Comissions del Consell de Divisió

Comissió Permanent del Consell de Divisió (estatutària)

Està formada per: el President, els Vicepresidents, el Secretari i el Vicegerent de la Divisió; els Degans de les Facultats i els Directors de les Escoles; tres representants, elegits entre ells, dels directors dels departaments, un estudiant representant de cadascun dels ensenyaments; un representant del personal d'administració i serveis.

Del nostre centre, hi formen part:

Josep BOATELLA RIERA
Núria CASAMITJANA BADIA
J. Gaspar LORÉN EGEA
Miquel MORETÓ PEDRAGOSA.

Comissió Acadèmica (estatutària)

Està formada per tots els caps d'estudis dels diferents ensenyaments de la Divisió, i per una representació dels estudiants del 30% del total dels seus membres, d'acord amb els Estatuts de la UB. En el cas dels ensenyaments impartits a diferents campus en formarà part també el delegat del cap d'estudis.

Del nostre centre hi forma part:

Núria CASAMITJANA BADIA (com a presidenta de la Comissió)
Susana BUXADERAS SÁNCHEZ (com a cap d'estudis de l'ensenyament de CTA)
Montserrat PUJOL CUBELLS (com a cap d'estudis de l'ensenyament de Farmàcia)
David de MIER MARFIL (estudiant de l'ensenyament de Farmàcia)

Comissió Econòmica (estatutària)

La Comissió Econòmica està presidida pel President de la Divisió i està composta pel Vicegerent, un professor per cada centre proposat pel President i aprovat pel Consell de Divisió, un ajudant, un estudiant i el cap de la secció d'Afers Econòmics.

Del nostre centre hi forma part:

Josep BOATELLA RIERA.

Comissió de Recerca (estatutària)

La Comissió de Recerca és presidida pel president de la Divisió o persona en qui delegui i està composta per sis membres aprovats pel Consell de Divisió a proposta del president.

Del nostre centre hi formen part:

Juan AGUILAR PIERA
Pelayo CAMPS GARCIA
Núria CASAMITJANA BADIA

Comissió de Professorat (específica)

La Comissió de Professorat, està presidida pel President de la Divisió i formada per dos professors de cada centre, proposats pel President i aprovats pel Consell de Divisió, dos estudiants i el cap de la Secció de Personal de la Divisió.

Del nostre centre hi forma part:

Cèsar BLANCHÉ VERGÉS
Josep BOATELLA RIERA

Comissió de Personal d'Administració i Serveis (específica)

La Comissió de Personal d'Administració i Serveis, està presidida pel President de la Divisió i està formada pel Vicegerent, cinc membres del personal d'administració i serveis i un professor, aprovats pel Consell de Divisió a proposta del President, un estudiant i el cap de la Secció de Personal de la Divisió.

Del nostre centre hi formen part:

Montserrat PORTÚS VIÑETA

Comissió de Doctorat (específica)

La Comissió de Doctorat està presidida pel President de la Divisió i està formada per set professors doctors membres de departaments que imparteixen programes de doctorat, aprovats pel Consell de Divisió a proposta del President i el cap de la Secció d'Affers Generals de la Divisió.

Del nostre centre hi forma part:

Jordi de BOLÓS CAPDEVILA
Joan Carles LAGUNA EGEE

Comissió de Postgrau i altres ensenyaments (específica)

La Comissió de Postgrau i altres ensenyaments està presidida pel President de la Divisió i està formada per dos professors per centre, aprovats pel Consell de Divisió a proposta del president i pel Cap de la Secció d'Affers Generals.

Del nostre centre hi forma part:
Rafael CODONY SALCEDO
Joan Ma. LLOBET MALLAFRÉ

Comissió de Convalidacions (específica)

La Comissió de convalidacions informa i concedeix les convalidacions sol·licitades.

Del nostre centre hi formen part:
Susana BUXADERAS SÁNCHEZ
Núria CASAMITJANA BADIA
Montserrat PUJOL CUBELLS

Comissió de Biblioteques (específica)

La Comissió de Biblioteques està presidida pel president de la Divisió o persona en qui delegui i està formada pels caps responsables de les biblioteques de la Divisió, un professor i un estudiant de cada campus, aprovats pel Consell de Divisió a proposta del president. En qualsevol cas, els representants de la Divisió a la Comissió de Biblioteques de la Junta de Govern seran membres de la Comissió de Biblioteques de la Divisió.

Del nostre centre en són membres:
Carme FUSTÉ MUNNÉ
M. Joaquina MAICAS MALLEN, cap de Biblioteca de Farmàcia

Comissió d'Informàtica (específica)

La Comissió d'Informàtica està presidida pel President de la Divisió i està formada pel Vicegerent, un professors de cada campus, un membres del personal d'administració i serveis i un estudiant, aprovats pel Consell de Divisió a proposta del President.

Del nostre centre hi forma part:
Antoni DIEZ NOGUERA

Comissió de Seguretat i Salut (específica)

La Comissió de Seguretat i Salut està presidida pel President de la Divisió i està formada pel Vicegerent, un professor per campus, els administradors de campus o persona que realitzi aquestes funcions, dos estudiants (un de pregrau i un de tercer cicle), dos membres del PAS aprovats pel Consell de Divisió a proposta del President.

Del nostre centre hi formen part:
Núria CASAMITJANA BADIA (presidenta de la Comissió)
Carles BENEDÍ GONZÁLEZ
Marcelino FERRER GARCÍA
Fernando GÓMEZ CANORA
Pilar VAQUERO SERRAHIMA

Comissió d'Extensió Universitària

La Comissió d'Extensió Universitària està presidida pel President de la Divisió i està formada per un professor per campus, tres estudiants i dos membres del PAS, aprovats pel Consell de Divisió a proposta del President.

Del nostre centre hi forma part:
Victòria GIRONA BRUMÓS

1.3.3 Centres, ensenyament i departaments de la Divisió de Ciències de la Salut

CENTRES DE LA DIVISIÓ

Facultat de Farmàcia

Degà: Josep BOATELLA RIERA
Vicedegana: Victòria GIRONA BRUMÓS
Secretari: Carles BENEDÍ GONZÁLEZ

Facultat de Medicina

Degà: Josep Antoni BOMBÍ LATORRE
Vicedegana: M. Teresa ESTRACH PANELLA
Secretari: Ferran CLIMENT ROMEO

Facultat d'Odontologia

Degà: Esteban BRAU AUGADÉ
Vicedegà: Leonardo BERINI AYTÉS
Secretari: Juan Ramon BOJ QUESADA

Facultat de Psicologia

Degana: M. Carmen GIMÉNEZ SEGURA
Vicedegà: Joaquin ARNAU QUEROL
Secretària: M. Luisa HONRUBIA SERRANO

Escola Universitària d'Infermeria

Directora: Margarida PEYA GASCONS
Sotsdirectora: Lourdes GARCIA VIÑETS
Secretària: Teodosia BARDAJI FANDOS

ENSENYAMENTS DE LA DIVISIÓ

Ciència i Tecnologia dels Aliments

Cap d'estudis: Susana BUXADERAS SÁNCHEZ
Secretària: Isabel MONTOLIU SANLLEHY

Farmàcia

Cap d'estudis: Montserrat PUJOL CUBELLS
Secretària: Mercè GRACENEA ZUGARRAMURDI

Infermeria

Cap d'estudis: Carmen LÓPEZ MATHEU
Secretària: Roser VALLS MOLIN

Medicina

Cap d'estudis: Wilma E. PENZO GIACCA
Secretari:

Odontologia

Cap d'estudis: Maria PERAIRE ARDEVOL
Secretari: Eduardo VAZQUEZ DELGADO

Podologia

Cap d'estudis: Antonio Jesús ZALACAIN VICUÑA
Secretari: Baldiri PRATS CLIMENT

Psicologia

Cap d'estudis: Pere VENDRELL GÓMEZ
Secretari: Josep BATISTS TROBALON

DEPARTAMENTS DE LA DIVISIÓ

401. CIÈNCIES MORFOLÒGIQUES I ODONTOESTOMATOLOGIA

Director: Domingo RUANO GIL
Secretari: Victor GOTZENS GARCIA

402. BIOLOGIA CEL·LULAR I ANATOMIA PATOLÒGICA

Director: Oriol BACHS VALLDENEU
Secretari: Jordi ALBERCH VIE

403 PRODUCTES NATURALS, BIOLOGIA VEGETAL I EDAFOLOGIA

Directora: Carmen MORALES PUJOL
Secretària: Ma. Amèlia GÓMEZ GARRETA

404. MICROBIOLOGIA I PARASITOLOGIA SANITÀRIES

Director: Francisco CONGREGADO CÓRDOBA
Secretari: Jordi VILA ESTAPÉ

406. FARMACOLOGIA I QUÍMICA TERAPÈUTICA
Director: Jordi CAMARASA GARCÍA
Secretària: Mercedes AMAT TUSON
408. MEDICINA
Director: Vicente ARROYO PÉREZ
Secretari: Francesc GUDIOL MUNTÉ
409. CIRURGIA I ESPECIALITAT QUIRÚRGIQUES
Director: Eduardo JAURRIETA MAS
Secretària: Carmen Vicenta GOMAR SANCHO
410. OBSTETRÍCIA I GINECOLOGIA, PEDIATRIA I RADIOLOGIA I MEDICINA FÍSICA
Directora: M. Anunciación MARTÍN MATEOS
Secretari: vacant
411. PSIQUIATRIA I PSICOBIOLOGIA CLÍNICA
Directora: Carme JUNQUÉ PLAJA
Secretària: vacant
412. SALUT PÚBLICA
Director: Emili HUGUET RAMIÀ
Secretari: Carlos ASCASO TERREN
413. METODOLOGIA DE LES CIÈNCIES DEL COMPORTAMENT
Directora: Montserrat FREIXA BLANXART
Secretari: Antonio COSCULLUELA MAS
414. PERSONALITAT, AVALUACIÓ I TRACTAMENT PSICOLÒGIC
Director: Antonio ANDRÉS PUEYO
Secretari: Juan Antonio AMADOR CAMPOS
415. PSICOLOGIA BÀSICA
Director: Victòria DIEZ CHAMIZO
Secretari: Elisabet TUBAU SALA
416. PSICOLOGIA SOCIAL
Director: Alvaro RODRIGUEZ CARBALLEIRA
Secretari: Neus ROCA CORTÉS
417. PSICOLOGIA EVOLUTIVA I DE L'EDUCACIÓ
Directora: Ma. Carme TRIADÓ.TUR
Secretari: José Manuel SOLER PÉREZ
418. INFERMERIA FONAMENTAL I MEDICOQUIRÚRGICA
Director: Javier COLINA TORRALVA
Secretària: Isabel SÁNCHEZ ZAPLANA

419. INFERMERIA, SALUT PÚBLICA, SALUT MENTAL I MATERNO-INFANTIL
Directora: Rosalia PEDRENY ORIOL
Secretària: Pilar ISLA PERA

Unitat Docent de Llevadors:

Directora: Glòria SEGURANYES GUILLOT
Secretària: Carmen GOMEZ MORENO

420. UNITAT DEPARTAMENTAL D'ODONTOESTOMATOLOGIA
Delegat: Joan SALSENCH CABRÉ
Adjunt Del.: Eduardo CHIMENOS KÜRTER

421. CIÈNCIES FISIOLÒGIQUES I
Director: José CARRERAS BARNES
Secretari: Ramon FERRÉ VENTURA

422. CIÈNCIES FISICOLÒGIQUES II
Director: Jordi BERMUDEZ MAS
Secretari: Gabriel PONS IRAZAZABAL

423. BIOQUÍMICA I BIOLOGIA MOLESCULAR. DIVISIÓ IV
Director: Eduard SALSAS LEROY
Secretària: Carme CAELLES FRANCH

424. FISIOLOGIA. DIVISIÓ IV
Director: Miquel MORETÓ PEDRAGOSA
Secretari: Trinitat CAMBRAS RIU

425. NUTRICIÓ I BROMATOLOGIA
Director: Abel MARINÉ FONT
Secretària: M. Carmen LÓPEZ SABATER

426. FARMÀCIA I TECNOLOGIA FARMACÈUTICA
Director: Josep CEMELI PONS
Secretari: Claudi FAULÍ TRILLO

427. FISICOQUÍMICA
Director: Jordi de BOLÓS CAPDEVILA
Secretària: Teresa MONTERO BARRIENTOS

A més dels departaments de la Divisió, també participen en la docència dels nostres ensenyaments departaments d'altres divisions de la Universitat de Barcelona: Divisió de Ciències Experimentals i Matemàtiques (Divisió III).

DEPARTAMENT DE QUÍMICA INORGÀNICA
Director: Guillermo MÜLLER JEVENOIS
Secretari: Albert ESCUER FITÉ

DEPARTAMENT DE QUÍMICA ANALÍTICA

Director: José BARBOSA TORRALBO

Secretària: Roser RUBIÓ ROVIRA

DEPARTAMENT DE MATEMÀTICA APLICADA I ANÀLISI

Director: Àngel JORBA MONTE

Secretària: Carme CASCANTE

2. FACULTAT DE FARMÀCIA

La Facultat és la unitat de gestió a la qual l'ensenyament es vincula administrativament. Són competències de l' Facultat, entre d'altres:

- a) La matriculació dels estudiants i el seguiment dels seus currículums.
- b) La iniciativa en la proposta de despeses d'obres i manteniment.
- c) La supervisió del funcionament general dels ensenyaments que s'hi vinculen administrativament i de l'activitat del professorat que hi està adscrit.

2.1 ANTECEDENTS HISTÒRICS DE LA FACULTAT DE FARMÀCIA

Com a responsable de la docència d'Història de la Farmàcia he volgut donar forma, d'una manera senzilla i documentada, als antecedents històrics de la nostra Facultat de Farmàcia que empara dos segles de vida farmacèutica.

En realitat, en aquestes línies pretenc amarar de realisme i d'humanitat la inquietud que experimentaven els apotecaris barcelonins (la patrona dels quals era Santa Magdalena) per la seva professió, ja que pretenien a gran escala dignificar-la i elevar-la a una posició científica raonable d'acord amb el seu pensament il·lustrat.

Gairebé puc assegurar que l'actitud dels apotecaris barcelonins en proposar uns estudis per a la farmàcia fou el què engegà tota la mecànica necessària per què aquesta ciència sortís de la "rebotica" i s'encaminés cap a la Universitat.

La representació dels apotecaris catalans la trobem, per sort, en la figura excepcional de Savall, que representa l'arquetipus del canvi que hagueren de suportar les arts de guarir en el Principat de Catalunya. Com a antecedent de l'Ensenyament de Farmàcia s'ha de citar el seu discurs sobre la necessitat d'una Farmacopea nova en el Principat de Catalunya, de l'any 1788, ja que a més d'expressar els criteris i opinions pel que fa a la tècnica i als valors professionals farmacèutics, químics i mèdics, referents al medicament, va donar a conèixer d'una manera conceptuosa la necessitat d'uns ensenyaments de Farmàcia.

Gairebé tots els fets que van motivar aquest canvi es van produir tots es produïren per decisions del poder central, però possiblement els apotecaris catalans serviren d'agulló i catalitzador per a decidir-los. Les normes que es van fixar per aquest canvi o entrepàs de l'apotecari al llicenciat en Farmàcia van seguir unes batzegades que no van ser fàcils pels apotecaris catalans, però sí que els van obligar a canviar contínuament de trajecte.

Ha quedat exposat que un grup d'apotecaris catalans va pretendre crear uns estudis generals de Farmàcia a Barcelona i que l'Administració central, que va rebre els projectes amb atenció però amb excessiva lentitud, els va fer

incorporar definitivament als col·legis de caràcter oficial, fent possible el canvi de les arts de guarir en el Principat de Catalunya.

Es va ratificar una vegada més, que no s'aconseguia l'ensenyament públic de Farmàcia, ja que el poder central no donar l'autorització, la qual cosa va fer que el sistema de docència i matèria d'exàmens impartits encara amb caràcter gremial al Col·legi d'Apotecaris emprengué el camí cap a la transformació en una ciència reconeguda com les altres, fet que es va fer realitat alguns anys després. Ametller i Savall van ser nomenats professors de la Facultat Reunida, en la Càtedra de Química i Farmàcia l'any 1799: heus aquí l'inici del que és avui una carrera universitària de Farmàcia reconeguda per tothom. S'ha de destacar que aquests nomenaments van ser els primers que es van donar per a l'ensenyament públic i oficial de Farmàcia a Catalunya.

Tot queda confirmat per les reials ordres del 1800 i el 1804, en què amb la sortida de les noves ordenances, veritablement es va veure el moment de crear una carrera científica, ensems professional de Farmàcia, igual que les altres facultats que eren Medicina i Lleis.

Amb els reials col·legis, comença un autèntic ensenyament de Farmàcia, tal com s'entenia en aquell temps: o sigui, donar als farmacèutics uns coneixements suficients i necessaris per a l'elaboració metòdica i perfecta del medicament, simbolitzat fins ara per la copa de la deessa Hygea i la serp com a antídote del verí, allunyant-ne tota idea de creativitat i de coneixement de la malaltia, cosa que en aquella època podia ser considerada com una intrusió intolerable en el camp de la Medicina.

El Reial Col·legi de Farmàcia de Barcelona va ser establert per Reial decret de 28 d'agost de 1806 segons el que és disposat en la Reial cèdula de 5 de febrer de 1804; en conseqüència, es va llogar una casa amb hort al carrer de Trentaclaus en què arreglar les aules, les oficines i el jardí disposant-ho tot per obrir l'ensenyament l'octubre de 1808. Ocupada la plaça de Barcelona durant la Guerra del Francès, van desaparèixer els efectes assenyalats. Acabada aquesta, es van llogar una casa i un jardí al carrer de la Riereta i el 23 d'octubre del 1815 es van verificar l'obertura de l'ensenyament del Reial Col·legi de Farmàcia. Va seguir sense canvis fins al dia 1 de febrer de 1822, en què s'extingir i es va establir l'Escola Especial de la Ciència de Guarir en compliment de la Llei de 29 de juny de 1821.

El 2 de desembre de 1823 va ser restablert el Reial Col·legi de Farmàcia de Sant Victorià, en virtut del Reial decret de l'1 d'octubre del mateix any. Va continuar l'ensenyament a l'edifici anomenat Sant Angelo propio, abans dels frares Carmelitans Calçats, on s'havien traslladat les aules, els despatxos i els efectes en temps de l'Escola Especial. Al març de 1824, els frares van comprar l'edifici i el Reial Col·legi va ser traslladat en una casa de lloguer situada al carrer de Santa Anna, davant de la Col·legiata del mateix carrer d'Escudillers, on continuà fins a la seva extinció, l'1 de novembre del 1843, quan es va establir la Facultat de Ciències Mèdiques en compliment del Reial decret orgànic de 10 d'octubre del mateix any.

El 1845, el Col·legi de Farmàcia de Sant Victorià va ser incorporat a la Universitat de Barcelona com a Facultat de Farmàcia, i tenia com a patrona la Immaculada. El 17 de setembre d'aquest mateix any, es va establir el primer Pla d'estudis anomenat Pla Pidal. Posteriorment, van sorgir altres innovacions en el Pla d'estudis, entre les quals tenen interès especial la Llei Moiano, de l'any 1857, i el Pla Montero, de 1886.

Prof. Dra. Anna M. CARMONA CORNET
Unitat d'Història de la Farmàcia, Legislació i Deontologia Farmacèutiques

2.2 AUTORITATS DE LA FACULTAT

Degà: Josep BOATELLA RIERA

Representa la Facultat, actua en nom seu i presideix la Junta de Facultat. És elegit per aquesta d'entre els seus professors ordinaris a temps complet i és nomenat pel rector.

Vicedegana: Victòria GIRONA BRUMÓS

Designada pel degà, realitza totes les funcions que aquest li delega i el substitueix en les seves absències.

Secretari: Carles BENEDÍ GONZÁLEZ

Designat pel degà, és fedatari de les actes de les juntes de Facultat i desenvolupa les funcions que li delegui el degà.

Adjunts al Deganat:

Cèsar BLANCHÉ VERGÉS
Josep DOMÈNECH i BERROZPE

2.3 ÒRGANS DE GOVERN

2.3.1 Junta de Facultat

És l'òrgan de govern de la Facultat de Farmàcia. Està constituïda per un màxim de cinquanta membres que es renoven cada tres anys, d'acord amb la distribució següent: vint-i-cinc professors ordinaris, cinc membres d'altre personal docent i investigador, quinze estudiants i cinc representants del personal d'administració i serveis. Aquests membres són elegits pels seus respectius col·lectius, d'acord amb les seves normes electorals. Els membres de la Junta de Facultat són actualment:

PROFESSORS ORDINARIS

AGUILAR PIERA, Joan
BLANCHÉ VERGÈS, Cèsar
BOATELLA RIERA, Josep
BOSCH CARTES, Joan
BOLÓS CAPDEVILA, Jordi de
CAMARASA GARCIA, Jordi
CAMPS GARCIA, Pelayo
CASAMITJANA BADIA, Núria
CASTELLOTE BARGALLÓ, Cristina
CIUDAD GOMEZ, Carlos Julián
CODINA MAHRER, Carles
DOMÈNECH BERROZPE, Josep
ESTEVA DE SAGRERA, Joan
FELIPÓ ORIOL, M. Teresa
GARCIA CELMA, M. José
GIRONA BRUMÓS, Victòria
GUINEA SÁNCHEZ, Jesús
LOREN EGEA, J. Gaspar
MARINÉ FONT, Abel
MORETÓ PEDRAGOSA, Miquel
PORTÚS VINYETA, Montserrat
PUJOL CUBELLS, Montserrat
RAFECAS MARTINEZ, Magda
SUÑÉ NEGRE, Josep M.
VALLÉS XIRAU, Joan

PROFESSORS AJUDANTS/ASSOCIATS

GASQUET ESPUÑA, José Antonio
SEBARROJA BARNÚS, Joan
MARTÍN VILLODRE, Joan
MODAMIO CHARLES, Pilar
SIMON PALLISÉ, Joan

ESTUDIANTS:

ARNALD AGUILA, Anna
BLANCH MELIÀ, Xavier
CABANAS RUIZ-CARRILLO, Marta
CANTOS GACEO, Irene
CAROT SANS, Gerard
EDO RUBIO, Daniel
FERRI TORDERA, Alexis
HUÉLAMO MUNYOZ, Xavier
MARQUEZ CASTRO, Juan
MESTRES ALOMAR, Josep Ma.
MIER MARFIL, David de
NONELL CANALS, Alfons

PALOMERAS SARGATAL, Maria
PÉREZ DE VAL, Bernat
RIBAS USLE, Carme

PERSONAL D'ADMINISTRACIÓ I SERVEIS:

ESTEVE FIGUERAS, Núria
GARCIA GIMÉNEZ, Consuelo
GONZALEZ CARRASCO, Jesús
LOPEZ MARTINEZ, Lumi
VAQUERO SERRAHIMA, Pilar

2.3.2 Comissions de la Junta De Facultat

Són òrgans constituïts per la Junta de Facultat per al desenvolupament de funcions específiques.

- Comissió d'Activitats
- Comissió d'Avaluació i d'Estudi de Necessitats i Planificació del Centre
- Comissió de Biblioteca
- Comissió d'Informàtica
- Comissió de Normalització Lingüística
- Comissió de Qualitat
 - Subcomissió de Qualitat en Laboratoris de Recerca
 - Subcomissió de Qualitat en Laboratoris Docents
- Comissió de Relacions Internacional
- Comissió de Seguretat i Salut
- Comissió d'Usuaris del Servei d'Estabulari
- Comissió d'Usuaris del Servei d'Hivernacle i Vivers
- Comissió d'Usuaris del Servei de Radioisòtops
- Comissió Mixta de Seguiment de Pràctiques Tutelades

2.3.3 Zona de Direcció

Està ubicada al primer pis de l'edifici A, amb accés per l'escala D. S'hi troben els despatxos de l'equip deganal (degà, vicedegana i secretari)

També hi ha el despatx dels caps d'estudis i la sala de juntes.

2.3.4 Secretaria de la Facultat de Farmàcia

La Secretaria de la Facultat de Farmàcia té tres seccions:

L'Oficina d'Afers Acadèmics, situada a la planta baixa de l'edifici A i que realitza els tràmits interns de gestió dels expedients dels estudiants, la gestió del doctorat i la tramitació de títols, entre d'altres tasques.

El Punt d'Atenció i Informació a l'Estudiant (PAIE), al vestíbul de l'edifici B on els estudiants dels ensenyaments de Farmàcia i de Ciència i Tecnologia dels

Aliments s'han d'adreçar per sol·licitar tot tipus d'informació i gestionar els diferents tràmits derivats de la seva activitat acadèmica.

L'Oficina de Pràctiques Externes (OPE), situada a l'Oficina d'Afers Acadèmics, planta baixa de l'edifici A, que gestiona les pràctiques tutelades i els convenis amb empreses en les quals els alumnes realitzen estades de pràctiques.

Es disposa del personal d'administració i serveis següent:

Cap de Secretaria: Pilar VAQUERO SERRAHIMA

Secretaria Acadèmica: M. Àngels BARCELÓ VIDAL
Núria CASAÑE BADAL
Mercè GARCIA BARCELÓ
Ana GARCIA CAMPELLO

Punt d' Informació i Atenció a l'Estudiant (PIAE):
Consuelo GARCÍA GIMÉNEZ
Roser OLLOQUEQUI OLIVÉ
Rosa PLANAS AYMERICH
Josefina HERNÁNDEZ RUS

Oficina de Pràctiques Externes :
Montserrat PLA IBÁÑEZ

Deganat: Lumi LÓPEZ MARTÍNEZ

Consells d'Estudis: Núria ESTEVE FIGUERAS

Laboral: Remedios AMADO LARA

2.4 UBICACIÓ I PLÀNOLS

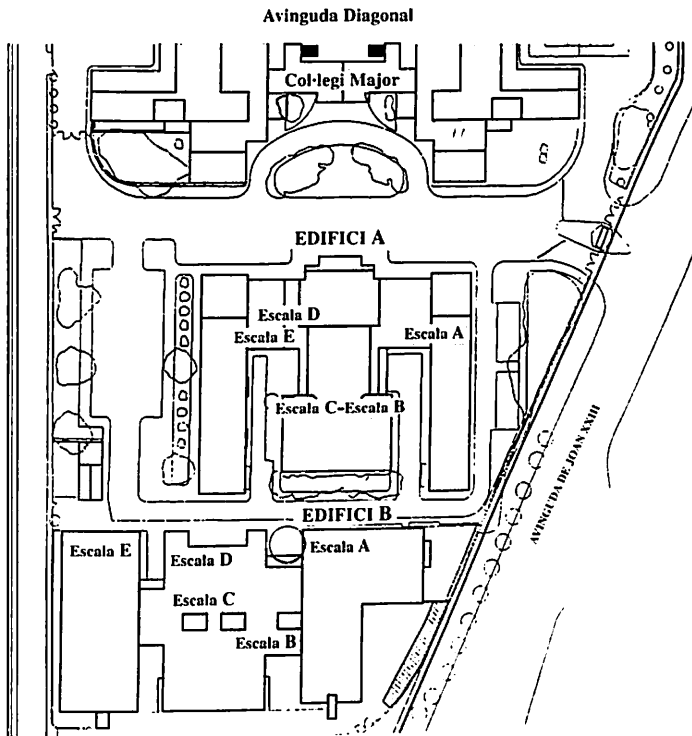
La Facultat de Farmàcia es troba ubicada en dos edificis del Campus de Pedralbes: edifici A i edifici B.

2.4.1 Adreça i telèfons

Facultat de Farmàcia
Avinguda Joan XXIII s/n
08028-BARCELONA
Telèfons: 93-402.18.80 (Secretaria Acadèmica)
93-402.13.14 (Punt d'Informació i Atenció a l'Estudiant)
Fax: 93-402.18.96 (Consergeria)

2.4.2 Comunicacions

Autobusos: 7, 63, 67, 68, 74, 75, 114, Tomb
Metro línia 3 (Palau Reial o Maria Cristina)
Carnet RENFE per a estudiants de la UB



EDIFICI A

Planta baixa

- Consergeria
- Secretaria Acadèmica
- Oficina de Pràctiques Externes (OPE)

Escala A

- Servei Desenvolupament Medicament
- Farmàcia Galènica i Tecnologia
- Farmacèutica Industrial
- Administració de Centre
- Oficina Tècnica
- Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia
- Matemàtiques
- Botànica
- Química Inorgànica
- Química Analítica
- Biofarmàcia i Farmacocinètica
- Laboratori General A-3 i A-4

Escala B

- Anteaules 1 i 2

Escala C

- Sortida a Edifici B
- Aules 1 i 2

Escala D

- Deganat
- Caps d'estudi
- Aules 3, 4 i 5
- Fisiologia Vegetal
- Toxicologia
- Salut Pública
- Parasitologia
- H^a, Legislació i Gestió Farmacèutiques

Escala E

- Microbiologia
- Farmacologia i Farmacognòsia
- Fisicoquímica

EDIFICI B

Planta baixa

- Consergeria
- Cooperativa Sant Jordi
- Punt d'Informació i Atenció a l'Estudiant (PIAE)
- Servei de Fotocòpies
- Aules 001 i 002

Escala A

- Estabulari
- Radioisòtops
- Aula SO1
- Nutrició i Bromatologia
- Química Orgànica
- Bioquímica i Biologia Molecular
- Fisiologia

Escala B

- Laboratori SO1
- Ressonància Magnètica
- Bar

Escales C i D

- Aules de 101 a 108
- Aules de 201 a 208

Escala E

- Biblioteca
- Aules d'Informàtica
- Servei d'Audiovisuals
- Sala Polivalent
- Local d'Alumnes
- Laboratoris Generals: del 201 al 211 i del 301 al 310
- Sala de Tutories

TAULERS D'ANUNCIS

A continuació es relacionen els diversos taulers d'anuncis de la Facultat amb el títol de cada tauler seguit de la seva ubicació.

Generals

Oficina de Pràctiques Externes (OPE): Edifici A/vestíbul
Informació Sindical: A/accés A/planta baixa
Secretaria Acadèmica: Edifici A/accés A/planta baixa
Alumnes: Edifici A/accés A/vestíbul
Postgrau: Edifici A/accés A/vestíbul
Deganat: Edifici A/accés A/1r pis
Col·legi de Farmacèutics: Edifici B/vestíbul
Club d'Esports: Edifici B/accés B/planta baixa
Alumnes: Edifici B/accés B/planta baixa
Beques: Edifici B/accés D/planta baixa
Escola d'Idiomes Moderns: Edifici B/accés D/planta baixa
Anuncis Oficials: Edifici B/vestíbul
Servei de Fotocòpies: Edifici B/vestíbul
Biblioteca: Edifici B/accés E/planta baixa
Tutories: Edifici B/accés E/Planta 1
Estudiants representants: Edifici B/accés E/Planta 1

Ensenyament de Farmàcia

Consell d'Estudis de l'ensenyament de Farmàcia: Edifici B/accés B/planta baixa
Primer curs: Edifici B/accés C/1r pis
Segon curs: Edifici B/accés C/2n pis
Tercer curs: Edifici A/passadís entre els accessos B-C/1r pis
Quart curs: Edifici B/accés B/planta baixa
Cinquè curs: Edifici A/passadís entre els accessos B-C 1r pis

Ensenyament de CTA

Consell d'estudis de l'ensenyament de CTA: Edifici B/accés B/planta baixa
Primer, segons, tercer i quart semestre: Edifici B/accés C/1r pis

Assignatures optatives i de lliure elecció (Farmàcia i CTA)

Assignatures optatives: Edifici B/accés B/planta baixa
Assignatures de lliure elecció: Edifici B/accés D/planta baixa

2.4.3 Consergeria

Conserge: Jesús GONZÁLEZ CARRASCO

EDIFICI A

Bidells: Àngel TEJERO CAÑÓN

Juan COVES UROZ
Juana MORENO GARCÍA
Montserrat ORRIOLS GUTIÉRREZ
Gustavo GÓMEZ PALLARES

Telèfon: 93-402 18 87

EDIFICI B

Bidells: Juan Benito GONZÁLEZ CASADO
Flora PALLARÈS SERRAL
M. Dolors TIRADO MARTÍN
Estel ALTIMIRA CORTÉS

Telèfon: 93-402 18 88
Fax: 93-402 18 96

2.5 SERVEIS

2.5.1 Biblioteca

La Biblioteca es troba situada a la planta baixa de l'edifici B.

Horari: de dilluns a divendres de 8.30 a 20.30 h
període d'exàmens: dissabtes de 8.30 a 20.30 h
Telèfon: 93402 18 84
Fax: 93403 59 80

Correu electrònic: maica@d4.dib.ub.es
Pàgina web: <http://www.bib.ub.es>

Cap de Biblioteca: Quima MAICAS MALLÉN

Bibliotecari: Pilar MARTÍNEZ CORDERO

Auxiliars: Carles FERRER GONZÁLEZ
Núria BRU MIRÓ
Montse Hombrados Figueras

La Biblioteca consta dels següents serveis:

Servei de Préstec: Poden demanar-se en préstec tots els documents, a excepció dels exclosos per causes justificades. Per utilitzar aquest servei, només cal identificar-se amb el carnet de membre de la comunitat universitària o assimilat. Cal fer-se un carnet de préstec. Si voleu saber les condicions, podeu consultar al **Reglament de préstec**.

Servei d'Obtenció de Documents (SOD): El SOD té com a objectiu aconseguir documents, siguin de fons propi o extern, demanant-los a centres

nacionals o estrangers. Les peticions es poden fer directament a la Biblioteca, per correu, correu electrònic o per fax. El cost d'aquest servei es regeix segons les tarifes aprovades per la Junta de Govern.

Servei d'Informació Bibliogràfica: Els bibliotecaris resoldran qualsevol dubte sobre localització de la documentació sol·licitada, la consulta del catàleg o els fons de la Biblioteca.

Servei de Fotocòpies: La Biblioteca disposa de fotocopiadores d'autoservei. Funcionen amb targetes. Les targetes es poden adquirir a l'expedidor.

- La Biblioteca disposa també d'un lector reproductor de microformes.

Servei de Teledocumentació: Té com a objectiu facilitar a l'usuari la informació més actual i exhaustiva de temes biomèdics, mitjançant la consulta de bases de dades EN LÍNIA als distribuïdors DIALOG, BRS, ESA-IRS. El servei està centralitzat a la Biblioteca de Medicina, a on cal adreçar-se per concretar el perfil de la cerca.

Aula de Formació: Equipada en 16 ordinadors.

Sala de Treball.

2.5.2 Aules d'informàtica

Ubicades a la planta 1a de l'edifici B, escala E. Disposen d'ordinadors per a l'ús del professorat, dels estudiants i del personal d'administració i serveis de la Facultat. Periòdicament es realitzen cursos d'introducció i de funcionament.

Professor responsable: Dr. Antoni DíEZ NOGUERA

Monitors:

Sandra COSTA
Albert Planas
David RAMIREZ

Capacitat: 34 ordinadors

Horari: de dilluns a divendres de 9 a 20 h
Telèfon: 93 403 44 06; Ibercom: 3 44 06

2.5.3 Fotocòpies

El servei de fotocòpies (FARMACOPI-LIBRERÍA ESTUDIO) està ubicat a l'edifici B. Disposava d'un taller propi (EDITORIAL-GRÁFICO SIGNO), el qual ofereix serveis de mecanografiats i enquadernació de tesines, tesis, etc., com també qualsevol tipus de treballs propis d'un taller d'arts gràfiques.

Responsable: Antònia CHINCHILLA ARTEAGA

Horari: de dilluns a divendres de 9 a 14 h i de 16 a 20 h
(mes de juliol: de dilluns a divendres de 9 a 14 h i de 16 a 19 h)

Telèfon: 93-490 42 94

2.5.4 Cooperativa Sant Jordi

La Cooperativa Sant Jordi està ubicada a la planta baixa de l'edifici B de la Facultat. És un servei de publicacions, llibres i material escolar.

Responsable: Marta LLUCH

Horari: de dilluns a divendres de 10 a 14 h i de 16.30 a 19 h
mes de juliol: de dilluns a divendres només matins

Telèfon: 93-402 18 95

2.5.5 Herbari de la Facultat de Farmàcia

Identificat per les sigles internacionals BCF, conté més de 105.000 plecs d'herbari provinents principalment dels Països Catalans i de la regió mediterrània occidental (península Ibèrica i nord d'Àfrica) majoritàriament.

L'Herbari BCF és el segon en importància de Catalunya i està organitzat en diverses col·leccions. Destaquen pel seu valor les de briòfits i d'algues, d'entre les criptògames, i les del Dr. Font i Quer, el Dr. T.M. Losa, el Dr. W. Rothmaler i el Dr. Sennen, d'entre les plantes superiors. L'herbari fou fundat pel Dr. Font i Quer i reiniciat pel Dr. T. M. Losa els anys quaranta.

Director: Dr. J. A. SEOANE i CAMBRA

Conservadors: Dr. J. MOLERO i BRIONES (fanerògames)
Dra. M. A. RIBERA i SIGUAN (criptògames)

Recol·lector-conservador: Dr. J. VICENS i FANDOS

Ubicació: Laboratori de Botànica, edifici A, 2n pis

Horari: 9-13 h

Servei: préstecs i intercanvis amb institucions científiques i investigadors

2.5.6 Servei de Radiolsòtops

Aquest servei està ubicat al soterrani de l'edifici B. Funciona dins de la Facultat amb l'autorització del Ministeri d'Indústria i la Junta d'Energia Nuclear. Les seves finalitats són de suport a la recerca i a la docència de tercer cicle. Els

isòtops autoritzats són 3H, 14C i 125I. El servei disposa de dos comptadors d'escintil·lació líquida i d'un comptador gamma.

Responsable científic: Miquel MORETÓ PEDRAGOSA

Responsable tècnic: Andrés JIMÉNEZ GUERRERO

Telèfon: 93-402 18 90

2.5.7 Servei d'Hivernacle i Vivers

Creat el 1997 per tal d'actualitzar el funcionament de les instal·lacions existents des de la construcció de la Facultat a Pedrabes. Consta de dos mòduls (hivernacle i vivers) que tenen per objectiu la producció i conreu de plantes destinades a la recerca i a la docència, la conservació de recursos genètics de la flora amenaçada i de nous genotips produïts experimentalment, així com la recerca en les relacions planta/sòl/substrat, en el marc de l'ús racional dels recursos naturals com a font de medicaments.

Actualment es troba en fase de remodelació. El seu funcionament és coordinat per una Comissió d'Usuaris on hi són representades les unitats que utilitzen el SHV i un Director del Servei.

Director: Joan VALLÉS XIRAU

Telèfon: 93-402 44 90

2.5.8 Club d'Esports de la Facultat de Farmàcia

El Club d'Esports gestiona les activitats esportives que es realitzen a la Facultat. Una de les principals funcions és la coordinació dels equips de la Facultat que participen en les Competicions Universitàries que organitza el Servei d'Esports de la UB.

President: Francesc GUARDIOLA IBARZ

Telèfon: 93-402 45 08

2.5.9 Servei d'Estabulari

Està ubicat al soterrani de l'edifici B. Es dedica a la cura i el manteniment d'animals, segons les normatives de la Comunitat Europea, perquè puguin ser utilitzats com a material de docència i investigació.

Responsable científic: Josep DOMÈNECH BERROZPE

Responsable Tècnic: Xavier CAÑAS PEREA

Laborals: Cristina ESCUDERO GANDUR
Carmen GARCÍA POL

Telèfon: 93-402 18 85

2.5.10 Servei de Desenvolupament del Medicament

Planta pilot de tecnologia farmacèutica, ubicada al soterrani de l'edifici A, escala A. Disposa d'instal·lacions bàsiques que compleixen les condicions exigides per dur a terme les tasques següents:

- Investigació galènica: estudis de preformulació, disseny, formulació i elaboració de medicaments
- Estudis biofarmacèutics.
- Estudis d'optimització de formulacions i tècniques de fabricació.
- Estudis d'estabilitat.
- Estudis de validació de processos i tècniques.
- Formulació i elaboració de preparacions específiques.
- Preparació de lots per a assaigs clínics.
- Desenvolupament de programes de formació específics d'especialització.
- Estudis d'aplicació de nous processos per a la indústria farmacèutica.
- Disseny i construcció de prototipus de maquinària per a la fabricació de medicaments, en col·laboració amb la Unitat Mecànica dels Serveis Científico-tècnics de la U.B.

L'SDM té una organització pròpia que consta d'un Consell Directiu presidit pel degà de la Facultat i integrat per representants del Centre, del Vicerectorat de Recerca, i del món professional farmacèutic i d'un Consell d'Usuaris.

La direcció executiva de l'SDM a càrrec d'un director tècnic i la gestió administrativa correspon a la Fundació Bosch i Gimpera de la Universitat de Barcelona.

Director: Josep Ma. SUÑÉ NEGRE
Director Adjunt: Josep R. TICÓ GRAU

Telèfon: 93 402 45 46

2.5.11 Autoservei d'Audiovisuals

L'Autoservei d'Audiovisuals està ubicat a la primera planta de l'edifici B.

Tècnic adscrit al servei: Antonio BUENDÍA BAZAN

Serveis Disponibles:

- Filmació de diapositives des de ordinador.
- Scanner de transparències, diapositives i opacs.
- Gravació de CD's
- Gravació i/o regravació de CD's regravables.

(Formats Macintosh® i PC)

Horari: De dilluns a divendres de 8,30 a 14,30 h
(mes de juliol: de dilluns a divendres de 9 a 13 h)

Telèfon: 93 402 90 44. Ibercom: 2 90 44
e-mail: antonio@farmacia.far.ub.es

Llistat de reserves (actualitzades a diari)

2.5.12 WEB de la Facultat de Farmàcia

Responsable: Joan SIMÓN PALLISÉ (simon@farmacia.far.ub.es)
Manteniment: Antonio BUENDIA BAZAN (antonio@farmacia.far.ub.es)

A l'adreça <http://www.farmacia.ub.es> teniu al vostre abast tota la informació relacionada amb la Facultat, així com altres links d'interès.

2.5.13 Local d'estudiants

Està ubicat a la planta primera de l'escala E de l'edifici B de la Facultat. L'ús d'aquest espai és responsabilitat dels estudiants representants dels òrgans de govern de la Facultat, que han designat una comissió d'usuaris d'aquest local. Per al seu ús per part de qualsevol col·lectiu d'estudiants, cal contactar amb els estudiants representants (vegeu 2.3.1 i 2.7).

2.5.14 Sala Polivalent

La Facultat de Farmàcia de la UB disposa d'una zona de 120 m² denominada sala polivalent, a la primera planta de l'escala E de l'edifici B; com a annex a aquesta sala hi ha un office, armaris, pica i microones. L'horari de funcionament d'aquesta sala serà de dilluns a divendres de 8 a 21 hores. La utilització de la sala entre les 13 i les 16 hores serà exclusivament com a sala-menjador. La resta de les hores de funcionament, la sala es podrà utilitzar com a sala d'estudi i reunió o, prèvia reserva a la consergeria, per altres finalitats específiques.

2.5.15 Unitat de Laboratoris Docents

Aquesta Unitat està ubicada a les planta 2^a i 3^a de l'edifici B. Aspectes com són la definició d'objectius, la potenciació, adequació, actualització, coordinació i integració de les pràctiques de l'ensenyament són d'especial relevància per a una docència de qualitat; però ho són també l'optimització dels recursos, el disposar d'unes instal·lacions i equipaments adequats i d'un sistema organitzatiu que possibiliti assolir tots aquests objectius. Els objectius de la ULD es poden resumir de forma general en:

- Donar a conèixer entre els estudiants els sistemes de qualitat de les pràctiques i fer-les aplicar per tal de capacitar-los en la seva aplicació en el seu futur exercici professional.
- Aplicar, en la mesura de les seves possibilitats, criteris de qualitat en el funcionament dels laboratoris docents de la Facultat, que possibilitin l'ús racional de les instal·lacions.

Responsable: Victòria GIRONA
Responsable d'infraestructura i equipaments: Teresa ALTABELLA
Responsable de qualitat: Josefina PRAT
Personal laboral dels laboratoris generals: Trinidad SANCHEZ
Visitación BEDIA
Lluís ALSINA

2.6 MUSEU DE LA FARMÀCIA CATALANA

Creat per iniciativa de Jesús Isamat Vila, que va ser professor d'Història de la Farmàcia de la Universitat de Barcelona, el Museu de la Farmàcia Catalana va néixer amb un propòsit definit: ser un lloc de treball i d'evocació molt allunyat de la idea d'interminables fileres d'objectes. Un lloc on s'exposés tot allò relacionat amb el passat de la Farmàcia, però en el qual l'evocació anés més enllà: "que tractés més d'idees que d'objectes", que fos un museu on es pogués comprendre i estudiar l'evolució d'una tasca humana, la preparació del medicament, l'obtenció òptima del qual requereix aplicar els principis i els procediments característics de ciències com la química, la física, la biologia, etc.

La interessant disposició del Museu, creada per Isamat, ha estat modificada substancialment. La necessitat d'adaptar l'escàs espai disponible a les tasques de docència ha obligat a desmantellar, per exemple, la secció d'alquímia i a redistribuir els estris i aparells de laboratori del segle XIX incorporant-los en les col·leccions generals.

La metodologia expositiva actual està basada en l'ordenació temàtica de les col·leccions principals, encara que es conserven conjunts d'objectes agrupats per similitud de materials. El fons del Museu és molt divers. Es desconeix el seu volum exacte, que es calcula entre 1.000 i 1.500 objectes sense considerar en aquest recompte les especialitats farmacèutiques. Està lluny del nostre objectiu realitzar la descripció detallada del fons del Museu. D'aquests fons caldria destacar la farmàcia del segle XVIII formada per un moble de tres cossos, dit *cordialer*, de fusta policromada en tonalitats grogues, ocre i verdes, amb prestatges en la seva part superior acabats en un arc amb d'una gran taula rectangular que fa joc amb el conjunt. Per inaugurar el Museu, Isamat va fer construir una taula similar, dos grans armaris amb portes de vidre on es conserven els albarellos, i una gran vitrina per exhibir els llibres antics. Visualment, el conjunt constitueix l'aspecte més destacable del Museu.

A grans trets, les col·leccions del Museu de la Farmàcia Catalana són:

- Un ampli grup d'aparells i instruments per a laboratori, entre els quals podem mencionar estufes de cultiu i dessecació, alambins, destil·ladors, forns, grageadors, un "estómac artificial", autoclaus, centrifugues, cremadors de Bunsen, pindolers, filtres-pressa, morters, garbells, balances, microscopis, aeròmetres, viscosímetre.
- Un conjunt de recipients de materials diversos. Albarellos de ceràmica dels segles XVII a XX. De la primera meitat del segle XVII poden admirar-se

albarellos amb decoració en blanc i blau dita de la figueta i ceràmica d'Escornalbou. La ceràmica catalana del segle XVIII està representada per un conjunt d'albarellos en blanc i blau, decoració anomenada fulla de julivert i ceràmica policromada de Banyoles.

- Una petita col·lecció d'instrumental mèdic: ventoses, estetoscopi, material quirúrgic, aparells per a ènemes, xeringues i d'altres.

- Una important col·lecció de medicaments i especialitats farmacèutiques antigues, que tenen el valor afegit de ser de les poques que es coneixen a Catalunya.

- El Museu de la Farmàcia Catalana conserva un herbari d'un gruix considerable, iniciat a finals del segle XVIII i continuat, per autors diversos, fins a mitjans del segle XIX.

- El Museu compta, a més, amb una col·lecció de material gràfic format per cartells i etiquetes entre altres documents d'aquest tipus.

- La petita col·lecció filatèlica aplega segells i matasegells relacionats amb la farmàcia.

La Unitat d'Història de la Farmàcia ha aconseguit reunir una biblioteca de gran interès. S'hi conserva un fons d'incalculable valor format per 5.500 llibres, principalment de farmàcia, química, botànica i medicina del passat. Altrament, el llibre més valuós dels conservats a la biblioteca és l'exemplar únic conegut de la Concordia de Barcelona editada el 1511 i considerada la segona farmacopea apareguda a Europa.

Professora responsable: Iris Abril FIGUEROLA PUJOL

2.7 ENSENYAMENTS DE LA FACULTAT DE FARMÀCIA

2.7.1 Ensenyament de Farmàcia (vegeu l'apartat 4)

2.7.2 Ensenyament de Ciència i Tecnologia dels Aliments

Aquest ensenyament comprèn exclusivament estudis de segon cicle, que donen una formació de nivell superior en els aspectes bàsics i aplicats dels aliments, de les seves propietats, de la producció, l'elaboració i el control d'aquests, així com tot allò relacionat amb l'alimentació i el consum.

L'organització, la programació i el seguiment de cada ensenyament és responsabilitat del Consell d'Estudis, que, d'acord amb els Estatuts de la Universitat de Barcelona, està format per una representació del professorat de cada departament implicat en l'ensenyament i una representació dels alumnes, en el mateix nombre que els professors membres del Consell. El Consell elegeix entre els seus membres un professor cap d'estudis i un secretari. El Consell es renova de forma ordinària cada tres anys, excepte els membres estudiants, que ho fan d'acord amb la Normativa electoral de la Universitat de Barcelona.

3. NORMATIVA ACADÈMICA

3.1 NORMATIVES DE LA UNIVERSITAT DE BARCELONA

Tot allò que fa referència a normatives de la Universitat de Barcelona de tipus general per a tots els ensenyaments, com ara normes reguladores de planificació docent, exàmens, avaluació i qualificació, normativa de permanència dels estudiants, assegurança escolar, títols de llicenciat, doctor, etc. ho trobareu a la Guia de l'estudiant de la Universitat de Barcelona, i també a les pàgines web de la UB.

3.2 PROGRAMES SÒCRATES-ERASMUS

Aquests programes permeten als estudiants de la Facultat de Farmàcia cursar una part dels estudis universitaris (2n o 3r cicle) en una universitat dels països que hi participen (de la Unió Europea, Noruega, Liechtenstein o Islàndia) gaudint del reconeixement acadèmic per part de la UB, i en ocasions, d'un ajut econòmic de la Comissió Europea.

L'ajut econòmic de la Comissió Europea en aquest cas pretén cobrir únicament les despeses derivades del fet del desplaçament: viatges i diferències del cost de la vida entre els diferents estats. Els ajuts econòmics són compatibles amb qualsevol altra beca concedida als estudiants. La participació en el programa comporta també l'exempció del pagament de la matrícula a la universitat europea de destí (els estudiants s'han de matricular a la UB).

L'alumnat de la Facultat de Farmàcia que vulgui participar en aquest programa s'ha adreçar al Punt d'Informació i Atenció a l'Estudiant (PIAE) de l'edifici B per conèixer tant l'oferta com els requisits i terminis.

Cada any s'obre un termini d'inscripció que s'anuncia oportunament.

El responsable d'intercanvis internacionals de la Facultat és el Dr. Miquel Salgot.

L'alumnat seleccionat podria tenir la possibilitat de preparar-se lingüísticament de forma gratuïta abans de l'estada a l'estranger mitjançant l'Escola d'Idiomes Moderns de la UB. A més, la universitat europea de destí el pot fer partícip d'una sèrie d'avantatges, com ara reserva d'allotjament, cursos d'idiomes o accés als serveis universitaris; que varien segons les institucions.

3.3 MÀSTER EXPERIMENTAL EN CIÈNCIES FARMACÈUTIQUES

El Màster Experimental en Ciències Farmacèutiques està organitzat a l'empara de l'article 115 dels Estatuts de la Universitat de Barcelona i aprovat per la seva Junta de Govern i pel Consell Social. Té una durada d'un any acadèmic i una equivalència de 60 crèdits que corresponen a 600 hores de pràctiques tutoritzades, més les hores necessàries de treball individual. El curs té 17

especialitat diferents, corresponents a les diferents àrees relacionades amb la docència troncal de l'ensenyament de Farmàcia.

- Microbiologia
- Bioquímica i Biologia Molecular
- Síntesi Orgànica i Química Farmacèutica
- Físicoquímica Farmacèutica
- Toxicologia
- Immunologia
- Química Analítica
- Farmacologia i Farmacognòsia
- Sanitat Ambiental
- Parasitologia
- Fisiologia
- Nutrició i Ciències dels Aliments
- Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica
- Salut Pública
- Química Inorgànica
- Matemàtica Aplicada i Anàlisi Matemàtica
- Biologia Vegetal

El títol de sortida un cop superats els 60 crèdits, és el màster experimental en Ciències Farmacèutiques (...)

La informació concreta sobre accés, matrícula i avaluació es troba a la Secretaria de la Facultat.

Professora responsable: Dra. Victòria Girona Brumós.

4. ENSENYAMENT DE FARMÀCIA

L'ensenyament de Farmàcia de la Universitat de Barcelona, únic en tot Catalunya, és la unitat d'estructuració de la docència i l'estudi que permet a l'estudiant d'obtenir una formació superior en un àmbit d'activitat i coneixements i d'accedir al corresponent títol de llicenciat.

L'organització, la propagació i el seguiment de cada ensenyament és responsabilitat del Consell d'Estudis que, d'acord amb els Estatuts de la Universitat de Barcelona, està format per una representació del professorat dels departaments que tenen encomanada docència a l'ensenyament, i un nombre d'estudiants igual al de professorat membre del Consell. El Consell elegix entre els seus membres un professor cap d'estudis i un secretari. El Consell es renova de manera ordinària cada tres anys excepte els membres estudiants, que es renoven d'acord amb la Normativa electoral dels estudiants de la Universitat de Barcelona.

4.1 CONSELL D'ESTUDIS DE FARMÀCIA

El Consell d'Estudis de l'ensenyament de Farmàcia està format per 34 membres, 17 professors i 17 estudiants. L'actual Consell d'Estudis es va constituir el maig de 2000 i està estructurat de manera que té un cap d'estudis, un secretari, uns adjunts i unes comissions.

4.2 COMPETÈNCIES DEL CONSELL D'ESTUDIS

D'acord amb l'article 4 del Reglament, són funcions del Consell d'Estudis:

1. Elaborar i aprovar el Reglament d'ordre intern.
2. Elegir entre els seus membres un professor cap d'estudis i un secretari.
3. Vetllar pel compliment del calendari oficial de la Universitat.
4. Informar de les propostes sobre la capacitat d'alumnat per ensenyament.
5. Assignar la càrrega docent als departaments en funció del pla d'estudis vigent, de la distribució de l'alumnat i del nombre de grups.
6. Informar i fer el seguiment dels plans d'ordenació acadèmica (POA) departamentals.
7. Conèixer el pressupost i les despeses de docència dels departaments.
8. Escollir els tutors encarregats d'aconsellar i supervisar els currículums individualitzats dels estudiants.
9. Programar anualment l'horari i l'aulari de cada curs.
10. Programar triennalment les matèries optatives de 1a etapa i biennalment les de 2a etapa.
11. Revisar i actualitzar, si escau, els objectius generals de l'ensenyament.
12. Impulsar i garantir la coherència i interrelació de les matèries de l'ensenyament, amb coneixement previ dels seus objectius específics i d'acord amb aquests.
13. Programar els exàmens i vetllar per l'adequació entre els objectius específics de cada assignatura i les avaluacions corresponents.

14. Conèixer les propostes de la Comissió de Professorat respecte a les plantilles de professorat per a l'ensenyament, i la seva distribució per Departaments i emetre'n informe.
15. Conèixer les altes i baixes que es produeixen en la plantilla, com també la dedicació del professorat.
16. Elaborar l'informe sobre el professorat previst als EUB.
17. Elaborar els models i establir els procediments d'enquesta perquè els estudiants puguin avaluar l'activitat acadèmica.
18. Elaborar l'informe referent a la proposta de modificació de l'ensenyament previst als EUB.

4.3 CAP D'ESTUDIS: Montserrat PUJOL CUBELLS

Elegit pel conjunt de membres del Consell, entre el seu professorat, i nomenat pel rector.

Té com a funcions (art. 10 del Reglament del Consell d'Estudis)

1. Presidir el Consell d'Estudis i les respectives comissions, com també executar-ne els acords.
2. Representar el Consell d'Estudis i actuar en nom seu.
3. Formar part de la Comissió Acadèmica de la Divisió.
4. Totes les altres que els EUB, les normes de la Universitat i de la Divisió i aquest Reglament li atribueixen.
5. El cap d'estudis podrà delegar les seves funcions per a determinades tasques en el secretari, altres membres del Consell o en les comissions.

Horari: per demanar dia i hora cal adreçar-se a la secretaria de la cap d'estudis

SECRETARIA DE CAP D'ESTUDIS:

Administrativa: Núria ESTEVE FIGUERAS
 Horari: dilluns a divendres de 9 a 14
 Telèfon: 93402 18 83

4.4 SECRETÀRIA DEL CONSELL D'ESTUDIS

Dra. Mercè Gracenea Zugarramurdi

Elegit igualment pel conjunt de membres del Consell entre els seus membres, a proposta del cap d'estudis.

Té com a funcions (art. 15 del Reglament del Consell d'Estudis)

1. Ser fedatari i dipositari de les actes del Consell d'Estudis.
2. Ajudar el cap d'estudis en les tasques que li pertoquen.
3. Desenvolupar les funcions que li delegui el cap d'estudis.

4.5 ADJUNT AL CAP D'ESTUDIS

Com adjunta a la cap d'estudis la Dra. Concepció AMAT MIRALLES té la funció de coordinar el primer i el segon cicle, de l'organització de les pràctiques de laboratori i de les assignatures optatives de Treball Pràctic. Així com ser l'encarregada de realitzar les enquestes d'avaluació al professorat.

4.6 MEMBRES DEL CONSELL D'ESTUDIS

Els membres del Consell són:

PROFESSORAT

NOM	ÀREA
BASTIDA ARMENGOL, Jaume *	Biologia Vegetal
BARCELÓ MARTÍ, M. Carme**	Biologia Vegetal
TAULER GIRONA, Albert	Bioquímica i Biologia Molecular
GARAU GUASCH, M. Antònia	Edafologia i Química Agrícola
CAÑIGUERAL FOLCARÀ, Salvador	Farmacologia
MARIÑO HERNÁNDEZ, Eduardo L.	Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica
AMAT MIRALLES, Concepció	Fisiologia
ROSELL VIVES, Elisabet	Immunologia
FÀBREGA CASAMITJANA, Joan	Matemàtiques
CANELA ARQUÉS, Ramon	Medicina Preventiva i Salut Pública
FUSTÉ MUNNÉ, Carmen	Microbiologia
VIDAL CAROU, M. Carmen	Nutrició i Bromatologia
GRACENEA ZUGARRAMURDI, Mercè	Parasitologia
BENNASAR FÉLIX, M. Lluïsa	Química Orgànica
RODRÍGUEZ CLEMENTE, Araceli	Química Inorgànica
PUJOL CUBELLS, Montserrat	Química Física
MOYANO MORCILLO, Encarna	Química Analítica
LLOBET MALLAFRÉ, Joan	Toxicologia i Legislació Sanitària

* 1r període: un any i mig de durada

** 2n període: un any i mig de durada

ALUMNES

ALVAREZ GARCIA, Juan Carlos
BLANCA PACHON, Elisa
CABANAS RUIZ-CARRILLO, Marta
CAROT SANS, Gerard
CARRASCAL RIERA, Gemma
COSTA MARZAL, Núria
EMBED LOPEZ, Marta
FERNÁNDEZ MARTINEZ, Daniel
FERRI TORDERA, Alexis
GURRI ILLA, Esther

HUÈLAMO MUNYOZ, Xavier
LLORENTE OLIVERAS, David
MÀRQUEZ CASTRO, Joan
MESTRES ALOMAR, Josep Maria
MIER MARFIL, David de
MONTERO AMORÓS, Marta
RIBAS USLÉ, Carme

4.7 COMISSIONS DEL CONSELL D'ESTUDIS

- Comissió Permanent
- Comissió de Coordinació
- Comissió de Convalidació
- Comissió de Treballs Pràctic
- Comissió d'Avaluació del Professorat
- Altres comissions de treball

4.7.1 Relació de membres de la Comissió Permanent

Professorat: Montserrat PUJOL CUBELLS (cap d'estudis)
Mercè GRACENEA ZUGARRAMURDI (secretària del Consell
d'Estudis)
Conxita AMAT MIRALLES
Albert TAULER GIRONA

Alumnes: Gerard CAROT SANS
Gemma CARRASCAL RIERA
Alexis FERRI TORDERA
Marta MONTERO AMORÓS

4.7.2 Relació de Membres de la Comissió de Coordinació

Professorat: Montserrat PUJOL CUBELLS (Cap d'Estudis)
Mercè GRACENEA ZUGARRAMURDI (Secretaria del Consell
d'Estudis)
M. Lluïsa BENNASAR FÉLIX
Salvador CAÑIGUERAL FOLCARÀ
Carme FUSTÉ MUNNÉ
Joan Ma. LLOBET MALLAFRÉ
Carme VIDAL CAROU

Alumnes: Gerard CAROT SANS
Marta EMBID LÓPEZ
Esther GURRI ILLA
David LLORENTE OLIVERAS
Juan MÀRQUEZ CASTRO

4.7.3 Relació de membres de la Comissió de Convalidacions

Professors: Montserrat PUJOL CUBELLS
Mercè GRACENEA ZUGARRAMURDI
Carles BENEDÍ GONZÁLEZ (Secretari Facultat)
M. Antònia GARAU GUASCH

Alumnes: Daniel FERNÁNDEZ MARTÍNEZ
Josep M. MESTRES ALOMAR

4.7.4 Comissions de Treballs Pràctics (TP)

Hi ha dues comissions de Treballs Pràctics, cadascuna corresponent a cada semestre del curs acadèmic. Els coordinadors de les assignatures de TP de primer semestre (vegeu l'apartat 5.1.) constitueixen la Comissió de TP del 1r semestre.

Els coordinadors de les assignatures de TP anuals i de segon semestre (vegeu l'apartat 5.1.) constitueixen la Comissió de TP del 2n semestre.

4.8 PROGRAMA D'ORIENTACIÓ DE L'ENSENYAMENT

En el Programa d'Orientació es proposa la consecució d'uns objectius que podrien definir-se en dos aspectes. Inclou, per una part, uns objectius generals pels quals recull i incorpora les línies d'actuació de la UB en matèria d'orientació i, d'altra banda, uns objectius específics que li permeten interaccionar estretament amb els problemes d'orientació propis de l'ensenyament diari.

Objectius generals

Els objectius generals d'aquest programa es desprenen dels objectius que la UB defineix a l'article 7 dels seus Estatuts:

- Impel·lir i estimular el desenvolupament personal ple, acadèmic i social dels estudiants com a part la seva formació com investigadors i/o professionals.
- Optimitzar i renovar el sistema educatiu atenent a les necessitats socials i de desenvolupament evolutiu dels estudiants.

Objectius específics

Les característiques pròpies de l'ensenyament de Farmàcia, marc en el qual es desenvolupa el Programa d'Orientació proposat, permeten definir els objectius específics d'acord amb dues grans línies d'actuació del centre:

- Assolir un major compromís de treball entre el professorat, personal de serveis i estudiants de l'ensenyament com a agents interactius del seu sistema educatiu.

- Implicar en el sistema educatiu de l'ensenyament aquelles àrees professionals i socials en les quals es desenvolupa majoritàriament l'activitat dels seus professionals.

La consecució dels objectius exposats porta a proposar a una sèrie d'accions que s'agrupen en tres mòduls:

Mòdul informatiu

Inclou les següents accions:

- Jornada d'acollida:* Sessió informativa sobre objectius, estructuració i matèries integrants de l'ensenyament de Farmàcia, a càrrec del degà, cap d'estudis i cap de secretaria del centre. Presentació del professor col·laborador del GOU. Presentació i assignació de professors tutors.
- Curs de Lliure Elecció: "Conèixer la Facultat"*

Mòdul tutorial

Inclou les següents accions:

- Implementació d'un programa tutorial
- Coordinació de l'acció tutorial de l'ensenyament pel professor col·laborador el GOU.
- Intervenció orientadora del GOU sobre trajectòries curriculars tipificades a la normativa de permanència de la UB (AVI, pre-AVI, etc.).

Mòdul d'inserció professional

- Potenciació dels Convenis de Cooperació Educativa (Estades en empreses) mitjançant l'OPE.
- Tipificació de les àrees d'inserció professional mitjançant el curs de lliure elecció "Introducció a l'Exercici Professional".
- Delimitació de perfils professionals d'interès social mitjançant conferències i taules rodones a càrrec d'especialistes.
- Interactuació amb el Col·legi de Farmacèutics pel que fa a la inserció laboral (borsa de treball).
- Accés al curs de "Cerca de Feina" organitzat pel GOU.

Professor Responsable: Montserrat PUJOL I CUBELLS (Cap d'estudis)
Coordinació: Mercè GRACENEA ZUGARRAMURDI (professora col·laboradora del GOU a la Facultat).

4.8.1 Tutors de l'ensenyament de Farmàcia.

PROFESSOR/A

M. Aróztegui Trenchs
 M. C. Barceló Martí

DEPARTAMENT

Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica
 Productes Naturals, Biologia Vegetal i Edafologia

A. M. Carmona Cornet	Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica
M. Castell Escuer	Fisiologia. Divisió IV
C. Castellote Bargalló	Fisiologia. Divisió IV
M. A. Egea Gras	Fisicoquímica
M. Fuentes Almendras	Salut Pública
M. C. Fusté Munné	Microbiologia i Parasitologia Sanitàries
M. Gallardo Sauret	Microbiologia i Parasitologia Sanitàries
M. J. García Celma	Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica
M. L. García López	Fisicoquímica
M. D. Gaspar García	Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica
M. S. Gómez López	Microbiologia i Parasitologia Sanitàries
L. Halbaut Bellowa	Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica
E. L. Mariño Hernández	Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica
M. P. Martín Barea	Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica
J. Martín Villodre	Productes Naturals, Biologia Vegetal i Edafologia
C. Minguillón Llombart	Farmacologia i Química Terapèutica
J. Planas Rosselló	Fisiologia. Divisió IV
J. Prat Aixelà	Fisicoquímica
M. D. Pujol Dilme	Farmacologia i Química Terapèutica
M. Rafecas Martínez	Nutrició i Bromatologia
V. Rimbau Barreras	Farmacologia i Química Terapèutica
G. Rosell Pellisé	Farmacologia i Química Terapèutica
J. Simon Pallise	Productes Naturals, Biologia Vegetal i Edafologia
A. Tauler Girona	Bioquímica i Biologia Molecular. Divisió IV
J. Torres Martínez	Microbiologia i Parasitologia Sanitàries
N. Valls Solsona	Farmacologia i Química Terapèutica

4.9 OBJECTIUS DE L'ENSENYAMENT DE FARMÀCIA

Els objectius bàsics de l'ensenyament de Farmàcia són:

1. Proporcionar la formació adequada en tots els aspectes:
 - a) Relacionats amb el disseny, la recerca i el desenvolupament de nous principis actius.
 - b) Relacionats amb el medicament en les vessants oficial i de producció industrial.
 - c) Relacionats amb el medicament en la seva vessant assistencial.
2. Donar els fonaments per a l'accés posterior de l'alumnat a l'especialització farmacèutica, la recerca científica i la docència universitària.
3. Garantir el caràcter sanitari de la professió farmacèutica.

El RD 1464/1990 en considerar les directrius generals pròpies dels plans d'estudis que condueixen a l'obtenció del títol oficial de llicenciat en Farmàcia, indica que els corresponents ensenyaments proporcionaran:

- a) Un coneixement adequat dels medicaments i de les substàncies utilitzades per la seva fabricació.
- b) Un coneixement adequat de la tecnologia farmacèutica i del control físic, químic, biològic i microbiològic dels medicaments.
- c) Un coneixement adequat del metabolisme i dels efectes dels medicaments i de l'acció dels tòxics així com de la seva utilització.
- d) Un coneixement adequat que permeti avaluar les dades científiques relatives als medicaments per poder proporcionar sobre aquesta base informació adequada.
- e) Un coneixement adequat de les condicions legals i d'altres relatives a l'exercici de les activitats farmacèutiques.

Tanmateix, es proporcionaran els coneixements de salut pública, educació sanitària i anàlisis relacionades amb la salut, necessaris en matèria de l'exercici de les activitats farmacèutiques.

4.10 PLA D'ESTUDIS DE 1992. ASPECTES GENERALS I REQUISITS

Aquest pla, de 375 crèdits totals, s'inicià el curs 1992-93, i està estructurat en dos cicles de dos i tres anys de duració, respectivament, i preveu una durada de cinc anys.

Una de les diferències fonamentals respecte al Pla antic és que en el nou Pla, la docència s'organitza en semestres. Per altra banda, a l'ensenyament de Farmàcia, un crèdit teòric correspon a 10 hores de classes teòriques i un crèdit pràctic equival a 10 hores seminaris/problemes, 15 hores de laboratori/ordinador, o bé 20 hores de pràctiques especials, clíniques i de camp.

Les assignatures es classifiquen en:

- Assignatures troncales (Ministerio de Educación y Cultura) i assignatures obligatòries (Universitat de Barcelona). Són les assignatures que ha de cursar tot l'alumnat sense cap excepció.
- Assignatures optatives. Són assignatures escollides pels alumnes d'entre les ofertes per l'ensenyament. Constitueixen un 9.5% del total dels crèdits. A l'ensenyament de Farmàcia de la Universitat de Barcelona, aquestes assignatures només es poden cursar un cop l'alumnat ha arribat a 2n cicle.
- Assignatures de lliure elecció o de lliure configuració curricular. Constitueixen un 10% del total dels crèdits.

Altres característiques d'aquest Pla de 1992 són les següents:

- Per accedir al segon cicle és imprescindible tenir el 75% dels crèdits de primer cicle. Per acord de Junta de Facultat, aquest requisit es comptabilitza de la següent manera:

Opció A) 75% dels crèdits troncales del 1r cicle. Hi ha 141.5 crèdits troncales a 1r cicle, per tant, el 75% representa que l'estudiant ha d'haver superat 106.5 crèdits per accedir a 2n cicle.

Opció B) Si l'estudiant ha superat els 8,5 crèdits de lliure elecció durant el 1r cicle, dels 150 crèdits totals del 1r cicle, l'estudiant ha d'haver superat el

75%, és a dir, 112,5 per accedir a 2n cicle. Sempre, com a mínim, haurà d'haver superat els 106,5 crèdits d'assignatures troncal de l'opció A.

La distribució dels crèdits totals segons el tipus de docència a cadascun dels cicles és la següent:

	CICLE TRONCALS	OBLIGAT	OPTATIV.	LLIURE ELECC.	TOTAL
1r	141,5	--	--	8,5	150
2n	144	17	35	29	225
	285,5	17	35	37,5	375

4.10.1 Assignatures troncal del Pla d'estudis 1992

PRIMER CICLE

	C.T.	C.P.	TOTALS
Bioquímica	6,0	3,0	9,0
Botànica	4,5	1,5	6,0
Farmacognòsia	4,5	3,0	7,5
Física i Físicoquímica	9,0	6,0	15,0
Fisiologia Humana i Fisiopatologia A	6,0	2,5	8,5
Fisiologia Humana i Fisiopatologia B	6,0	2,0	8,0
Fisiologia Cel·lular	3,0	1,5	4,5
Fisiologia Vegetal	3,0	3,0	6,0
Fisiologia Vegetal	4,5	3,0	7,5
Matemàtiques: Biometria i Estadística	6,0	4,0	10,0
Microbiologia	6,0	4,0	10,0
Microbiologia	3,0	3,0	6,0
Parasitologia	4,5	3,5	8,0
Química Analítica	9,0	6,5	15,5
Química Farmacèutica	6,0	3,0	9,0
Química General i Inorgànica	9,0	6,5	15,5
Química Orgànica	3,0	2,5	5,5
Tècniques Instrumentals			
	87	54,5	141,5
TRONCALS			8,5
LLIURE ELECCIÓ			
			150
TOTAL			

SEGON CICLE

	C.T.	C.P.	TOTALS
Biofarmàcia i Farmacocinètica	6,0	4,5	10,5
Biologia Molecular	3,0	3,0	6,0
Bromatologia	4,5	2,5	7,0
Economia i Gestió Farmacèutiques	3,0	1,5	4,5
Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	6,0	3,0	9,0
Farmàcia Galènica I	6,0	4,0	10,0
Farmàcia Galènica II	6,0	4,0	10,0
Farmàcia Galènica III	4,5	2,0	6,5
Farmacologia I	6,0	3,0	9,0
Farmacologia II	6,0	3,0	9,0
Història, Legislació i Deontologia Farmacèutiques	4,5	1,0	5,5
Hematologia	1,5	1,5	3,0
Immunologia	3,0	1,0	4,0
Microbiologia Clínica	3,0	3,0	6,0
Nosologia	3,0	0,0	3,0
Nutrició	3,0	1,5	4,5
Parasitologia Clínica	1,5	2,5	4,0
Patologia Molecular i Bioquímica Clínica	4,5	2,5	7,0
Pràctiques Tutelades	0,0	20,0	20,0
Salut Pública	6,0	2,0	8,0
Sanitat Ambiental	1,5	1,5	3,0
Toxicologia	4,5	2,0	6,5
Virologia	3,0	2,0	5,0
<hr/>			
TRONCALS	90	71	161
OPTATIVES	20	15	35
LLIURE ELECCIÓ			29
<hr/>			
TOTAL	110	86	225

4.10.2 Assignatures optatives del Pla d'estudis 1992

La relació següent inclou les assignatures optatives aprovades per la Junta de la Facultat de Farmàcia l'any 1992. D'aquestes assignatures, el Consell d'Estudis de l'ensenyament de Farmàcia i segons les disponibilitats dels departaments, decideix les que s'ofereixen cada curs acadèmic.

MATÈRIES I ASSIGNATURES OPTATIVES

Biofísica i Bioquímica Aplicades (35 crèdits)

- Biofísica	5 crèdits
- Bioquímica Humana	5 crèdits
- Bioquímica Farmacològica	7 crèdits
- Complementes de Biofísica i Bioquímica Aplicades	15 crèdits
- Enzimologia, Aplicació Clínica	7 crèdits
- Química Bioinorgànica	5 crèdits
- Química Bioorgànica	5 crèdits
- Reactius de Diagnòstic	5 crèdits

Biologia i Patologia Humanes (35 crèdits)

- Absorció Intestinal de Nutrients	5 crèdits
- Ampliació de Fisiopatologia	5 crèdits
- Complementes de Biologia i Patologia Humanes	15 crèdits
- Cronobiologia	5 crèdits
- Genètica	5 crèdits
- Immunologia Aplicada	5 crèdits
- Neurobiologia	5 crèdits
- Bases Moleculares de la Proliferació Cel·lular i Càncer	5 crèdits

Biotecnologia (25 crèdits)

- Bioquímica Industrial	7 crèdits
- Biotecnologia Vegetal	7 crèdits
- Enginyeria Genètica	7 crèdits
- Microbiologia Industrial	7 crèdits
- Transformació Genètica Vegetal	5 crèdits

Farmàcia Assistencial i Serveis de Salut (35 crèdits)

- Assaigs Clínics i Farmacovigilància	5 crèdits
- Dermofarmàcia	5 crèdits
- Drogodependències	5 crèdits
- Farmàcia Social	5 crèdits
- Fluidoteràpia i Mescles Endovenoses	5 crèdits
- Formulació Magistral i Oficial	5 crèdits
- Història del Medicament	5 crèdits
- Ortopèdia i Productes Sanitaris	5 crèdits

- Anàlisi de la Variança i Comparacions Múltiples 3 crèdits
- El Patrimoni Històric Farmacèutic 5 crèdits

Farmàcia Industrial (35 crèdits)

- Anàlisi i Control de Medicaments 7 crèdits
- Avenços en Teràpia Biotecnològica 5 crèdits
- Biofarmàcia i Farmacocinètica Avançades 5 crèdits
- Físicoquímica Farmacèutica 7 crèdits
- Introducció al Marketing Farmacèutic 5 crèdits
- Operacions Bàsiques 6 crèdits
- Tecnologia Farmacèutica Industrial 7 crèdits

Farmacologia Aplicada i Innovació Farmacològica (20 crèdits)

- Farmacologia Experimental 5 crèdits
- Farmacologia Molecular 5 crèdits
- Fitoteràpia 5 crèdits

Informació, Documentació i Comunicació en Ciències de la Salut (6 crèdits)

- Tècniques de Comunicació 5 crèdits
- Psicologia de la Comunicació 6 crèdits

Metodologia Analítica en Ciències de la Salut (25 crèdits)

- Espectroscòpia Orgànica 7 crèdits
- Garantia de Qualitat al Laboratori Analític 4,5 crèdits
- Tècniques de Separació 5 crèdits
- Tècniques Immunològiques Analítiques 5 crèdits
- Diagnòstic Molecular i Farmacogenòmica 5 crèdits
- Radioquímica Aplicada a les Ciències de la Salut 5 crèdits

Mètodes Estadístics i Càlculs Numèric (6 crèdits)

- Eines d'Estadístiques i de Càlcul Numèric per a l'Anàlisi de Dades 5 crèdits

Microbiologia Sanitària (30 crèdits)

- Ampliació de Microbiologia 7 crèdits
- Fonaments de Patogenicitat Bacteriana 5 crèdits
- Micologia 7 crèdits
- Microbiologia Alimentària 5 crèdits
- Microbiologia Ambiental 5 crèdits

Nutrició i Sanitat Alimentària (30 crèdits)

- Anàlisi i Control de Qualitat dels Aliments 7 crèdits
- Nutrició Artificial 5 crèdits
- Nutrició Comunitària i Dietètica 4,5 crèdits
- Toxicologia Alimentària 3 crèdits

Parasitologia Sanitària (30 crèdits)

- Anàlisi Parasitològica 5 crèdits
- Parasitologia Sanitària 7 crèdits
- Parasitologia dels Aliments 4 crèdits

Productes Naturals (35 crèdits)

- Algologia 5 crèdits
- Botànica Alimentària 7 crèdits
- Botànica Especial 7 crèdits
- Dinàmica de Sistemes Biològics 7 crèdits
- Ampliació de Farmacognòsia 7 crèdits
- Histologia i Micrografia Vegetals 5 crèdits
- Metabolisme Secundari de les Plantes 5 crèdits
- Metabolisme i Desenvolupament Vegetal 5 crèdits
- Palinologia 5 crèdits
- Química dels Productes Naturals 7 crèdits

Química Terapèutica (30 crèdits)

- Disseny de Fàrmacs 5 crèdits
- Química Heterocíclica 5 crèdits
- Síntesi de Fàrmacs 7 crèdits
- Síntesi Orgànica 7 crèdits

Salut Pública i Sanitat Ambiental (30 crèdits)

- Contaminació i Sanejament de Sòls 5 crèdits
- Control i Sanejament Ambiental 7 crèdits
- Edafologia 7 crèdits
- Exercici Físic i Salut 4 crèdits
- Hidrologia 7 crèdits
- Medi Ambient i Sanitat 5 crèdits
- Toxicologia Hospitalària 5 crèdits

Treball Pràctic (35 crèdits)

4.10.3 Itinerari curricular recomanat del pla d'estudis 1992

PRIMER CICLE

		Crèd. Teòrics	Crèd. Pràctics
PRIMER ANY			
Assignatures anuals			
1430041	Física i Físicoquímica		
1430122	Química Orgànica	9,0	6,0
		9,0	6,5
Primer semestre			
1430096	Fisiologia Cel·lular		
1430074	Matemàtiques: Biometria i Estadística	3,0	1,5
1430111	Química General i Inorgànica	4,5	3,0
		6,0	3,0
Segon semestre			
1430004	Botànica		
1430052	Fisiologia Humana i Fisiopatologia A	4,5	1,5
1430100	Parasitologia	6,0	2,5
		3,0	3,0
SEGON ANY			
Assignatura anual			
1430133	Química Farmacèutica		
		9,0	6,5
Primer semestre			
1430026	Fisiologia Vegetal		
1430030	Bioquímica	3,0	3,0
1430063	Fisiologia Humana i Fisiopatologia B	6,0	3,0
		6,0	2,0
Segon semestre			
1430015	Farmacognòsia		
1430085	Microbiologia	4,5	3,0
1430144	Química Analítica	6,0	4,0
1430155	Tècniques Instrumentals	4,5	3,5
		3,0	2,5

SEGON CICLE

TERCER ANY

Primer semestre

1430284	Bromatologia	4,5	2,5
1430306	Farmàcia Galènica I	6,0	4,0
1430251	Immunologia	3,0	1,0
1430365	Nosologia	3,0	0,0
1430376	Sanitat Ambiental	1,5	1,5

Segon semestre

1430354	Biologia Molecular	3,0	3,0
1430214	Farmacologia I	6,0	3,0
1430273	Nutrició	3,0	1,5
1430332	Toxicologia	4,5	2,0
1430380	Virologia	3,0	2,0

QUART ANY

Primer semestre

1430203	Biofarmàcia i Farmacocinètica	6,0	4,5
1430225	Farmacologia II	6,0	3,0
1430170	Microbiologia Clínica	3,0	3,0
1430181	Parasitologia Clínica	1,5	2,5
1430166	Patologia Molecular i Bioquim. Clínica	4,5	2,5

Segon semestre

1430240	Economia i Gestió Farmacèutiques	3,0	1,5
1430262	Història, Legislació i Deontologia Farmacèutiques	4,5	1,0
1430236	Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	6,0	3,0
1430310	Farmàcia Galènica II	6,0	4,0
1430192	Hematologia	1,5	1,5

CINQUÈ ANY

Primer semestre

1430295	Salut Pública	6,0	2,0
1430321	Farmàcia Galènica III	4,5	2,0
1430343	Pràctiques Tutelades	0,0	20,0

Segon semestre

1430295	Salut Pública	6,0	2,0
1430321	Farmàcia Galènica III	4,5	2,0
1430343	Pràctiques Tutelades	0,0	20,0

4.10.4 Oferta d'assignatures optatives del Pla de 1992, per al curs 2000-2001

Els horaris concrets de cada assignatura optativa s'indiquen a l'apartat 4.10.7.

Cal indicar que les assignatures optatives de Treball pràctic, són assignatures de tipus pràctic, que es realitzen a les diferents unitats; és per això que no hi ha un horari concret. La informació (continguts, recomanacions, etc.) corresponent a cadascuna és pública (es pot trobar a la Biblioteca). Atès que el nombre d'alumnes que poden realitzar aquestes optatives és força limitat, per matricular-s'hi hi ha preinscripció al mes de juny. Els fulls de preinscripció s'han de recollir i lliurar al Punt d'Informació i Atenció a l'Estudiant.

L'alumnat a l'hora d'escollir les assignatures optatives ha de tenir en compte que la suma de crèdits de les assignatures que provenen d'una mateixa matèria no pot superar el nombre de crèdits totals de la matèria (per exemple no es poden fer més de 35 crèdits en assignatures optatives de la matèria Biofísica i Bioquímica Aplicades, de 35 crèdits totals).

Matèria: Biofísica i bioquímica aplicades (35 crèdits)

CODI	ASSIGNATURES	CRÈDITS	SEMESTRE
1431474	Biofísica		
1430402	Bioquímica Humana	5	1r
1430413	Bioquímica Farmacològica	5	1r
1431150	Enzimologia, Aplicació Clínica	7	2n
1430435	Química Bioinorgànica	7	1r
1430446	Química Bioorgànica	5	2n
		5	2n

Matèria: Biologia i patologia humanes (35 crèdits)

1430472	Absorció Intestinal de Nutrients	5	
1430494	Cronobiologia	5	2n
1431625	Bases Moleculares de la Proliferació Cel·lular i Càncer	7	2n

Matèria: Biotecnologia (25 crèdits)

1430575	Biotecnologia Vegetal		
1431511	Enginyeria Genètica	7	1r
1430564	Microbiologia Industrial	7	1r
1431555	Transformació Genètica Vegetal	7	1r
		5	2n

Matèria: Farmàcia assistencial i servei de salut: (35 crèdits)

1430586	Assaigs Clínics i Farmacovigilància	5	
1430590	Dermofarmàcia	5	1r
1430601	Drogodependències	5	1r
			2n

1430656	Farmàcia Social	5	1r
1430612	Fluidoteràpia i Mescles Endovenoses	5	1r
1431216	Història del Medicament	5	1r
1430645	Ortopèdia i Productes Sanitaris	5	1r
1430623	Formulació Magistral i Oficinal	5	2n
1430424	El Patrimoni Històric Farmacèutic	5	1r

Matèria: Farmàcia industrial (35 crèdits)

1430660	Anàlisi i Control de Medicaments	7	1r i 2n
1431463	Biofarmàcia i Farmacocinètica Avançades	5	2n
1430682	Fisicoquímica Farmacèutica	7	1r
1430682	Introducció al Marqueting Farmacèutic	5	1r
1430704	Tecnologia Farmacèutica Industrial	7	1r i 2n
1431695	Avenços en Teràpia Biotecnològica	5	1r

Matèria: Farmacologia aplicada i Innovació farmacològica (20 crèdits)

1430741	Farmacologia Experimental	5	1r
1430763	Fitoteràpia	5	1r

Matèria: Informació, documentació i comunicació en ciències de la salut (6 crèdits)

1431065	Psicologia de la Comunicació	6	2n
---------	------------------------------	---	----

Matèria: Metodologia analítica en ciències de la salut (25 crèdits)

1430785	Espectroscopia Orgànica	7	1r
1431334	Garanties de Qualitat en el Laboratori Analític	4,5	1r i 2n
1430800	Tècniques de Separació	5	1r i 2n
1430833	Diagnòstic Molecular i Farmacogenòmica	5	2n
1430634	Radioquímica Aplic. a les Ciències de la Salut	5	1r i 2n

Matèria: Mètodes estadístics i càlcul numèric (6 crèdits)

1431076	Eines d'Estadística i Càlcul Numèric per a l'Anàlisi de Dades	5	1r i 2n
---------	---	---	---------

Matèria: Microbiologia sanitària (30 crèdits)

1431124	Fonaments de Patogenicitat Bacteriana	5	2n
1430855	Microbiologia Ambiental	5	1r

Matèria: Nutrició i sanitat alimentària (30 crèdits)

1431091	Anàlisi i Control de la Qualitat dels Aliments	7	1r
1431312	Nutrició Comunitària i Dietètica	4,5	1r
1431323	Toxicologia Alimentària	3	1r i 2n

Matèria: Parasitologia sanitària (30 crèdits)

1430715	Anàlisi Parasitològiques	5	1r
1430726	Parasitologia Sanitària	7	2n
1431522	Parasitologia dels Aliments	4	1r i 2n

Matèria: Productes naturals (35 crèdits)

1431500	Dinàmica dels Sistemes Biològics	7	1r
1431636	Ampliació de Farmacognòsia	5	1r
1430951	Metabolisme Secundari de les Plantes	5	2n
1431205	Metabolisme i Desenvolupament Vegetal	5	1r
1430962	Palinologia	5	2n
1431194	Química dels Productes Naturals	7	1r
1431172	Botànica Especial	7	1r
1430903	Algologia	5	2n

Matèria: Química Terapèutica (30 crèdits)

1430984	Disseny de Fàrmacs	5	1r
1430995	Química Heterocíclica	5	1r
1431006	Síntesi de Fàrmacs	7	2n
1431010	Síntesi Orgànica	7	1r

Matèria: Salut pública i sanitat ambiental (30 crèdits)

1431496	Contaminació i Sanejament de Sòls	5	2n
1431102	Edafologia	7	1r
1431113	Exercici Físic i Salut	4	2n
1431021	Hidrologia	7	2n

Matèria: Treball pràctic (35 crèdits)

1431220	Treball Pràctic de Botànica I	7	1r i 2n
1431345	Treball Pràctic de Botànica II	7	2n
1431356	Treball Pràctic de Botànica III	7	2n
1431356	Treball Pràctic de Botànica IV	7	1r i 2n
1431231	Treball Pràctic d'Edafologia I	7	anual
1431371	Treball Pràctic d'Edafologia II	7	anual
1431286	Treball Pràctic de Fisiologia Vegetal I	14	anual
1431360	Treball Pràctic de Fisiologia Vegetal II	14	anual
1431776	Treball Pràctic de Microbiologia I	7	1r i 2n
1431780	Treball Pràctic de Microbiologia II	7	1r i 2n
1431566	Treball Pràctic de Parasitologia II	7	1r
1431592	Treball Pràctic de Parasitologia III	7	anual
1431706	Treball Pràctic de Parasitologia IV	7	2n
1431894	Treball Pràctic de Parasitologia VI	7	1r i 2n
1431662	Treball Pràctic de Fisiologia I	14	anual
1431846	Treball Pràctic de Fisiologia II	7	2n

1431393	Treball Pràctic de Bioquímica i Biologia Molecular I	7	2n
1431765	Treball Pràctic de Bioquímica i Biologia Molecular II	14	anual
1431275	Treball Pràctic de Nutrició i Bromatologia I	7	1r i 2n
1431415	Treball Pràctic de Nutrició i Bromatologia II	7	1r i 2n
1431426	Treball Pràctic de Química Orgànica I	14	anual
1431614	Treball Pràctic de Química Orgànica II	14	anual
1431430	Treball Pràctic de Química Farmacèutica I	14	anual
1431570	Treball Pràctic de Química Farmacèutica II	14	anual
1431872	Treball Pràctic de Farmacologia i Farmacognòsia	14	anual
1431603	Treball Pràctic de Farmacologia	14	anual
1431242	Treball Pràctic de Físicoquímica I	5	1r
1431673	Treball Pràctic de Físicoquímica II	5	1r
1431684	Treball Pràctic de Físicoquímica III	5	1r
1431905	Treball Pràctic de Físicoquímica IV	7	1r i 2n
1431743	Treball Pràctic de Tecnologia Farmacèutica Industrial I	7	1r
1431640	Treball Pràctic de Tecnologia Farmacèutica Industrial III	7	1r
1431710	Treball Pràctic d'Història de la Farmàcia i Legislació i Deontologia Farmacèutiques I	5	1r i 2n
1431721	Treball Pràctic d'Història de la Farmàcia i Legislació i Deontologia Farmacèutiques II	5	1r i 2n
1431651	Treball Pràctic d'Història de la Farmàcia i Legislació i Deontologia Farmacèutiques III	5	1r i 2n
1431791	Treball Pràctic d'Història de la Farmàcia i Legislació i Deontologia Farmacèutiques IV	5	1r
1431824	Treball Pràctic de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica II	14	anual
1431835	Treball Pràctic de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica III	14	anual
1431732	Treball Pràctic de Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia I	7	2n
1431802	Treball Pràctic de Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia II	14	2n
1431813	Treball Pràctic de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica I	14	2n
1431754	Treball Pràctic de Tecnologia Farmacèutica Industrial II	7	2n
1431916	Treball Pràctic de Salut Pública	14	anual

4.10.5 Crèdits de lliure elecció

Un dels aspectes bàsics de la reforma dels plans d'estudis universitaris és el fet que tot l'alumnat podrà cursar lliurement un 10% dels crèdits totals de la seva llicenciatura o diplomatura. Cursar lliurement vol dir que podrà escollir entre les assignatures dels diferents plans d'estudi de qualsevol de les carreres de la

Universitat de Barcelona que ofereix places per a l'alumnat d'altres ensenyaments. A més, podrà optar entre una sèrie d'activitats que la pròpia Universitat organitzarà cada any per completar la seva formació. com ara: cursos d'idiomes, cursos d'informàtica, assistència a curset d'altres universitats, assignatures complementàries ofertes entre diverses carreres, etc.

D'acord amb la configuració flexible del seu currículum, l'alumnat pot obtenir els crèdits de lliure elecció per:

I. ASSIGNATURES

II. RECONeixEMENT DE CRÈDITS

ASSIGNATURES

Les assignatures de lliure elecció d'un ensenyament s'han de cursar dintre del mateix període en què es cursa aquest ensenyament. Les assignatures de lliure elecció es vinculen únicament a l'ensenyament pel qual s'han cursat.

Les assignatures cursades com a obligatòries o optatives d'un ensenyament no es poden aplicar a un altre ensenyament com a assignatures de lliure elecció. Així mateix, no es pot simultanejar, la matrícula d'assignatures que són obligatòries o optatives d'un ensenyament amb la matrícula de les mateixes assignatures com a lliure elecció en un altre ensenyament.

Les assignatures cursades com a lliure elecció en un ensenyament únicament són aplicables per aquell ensenyament, excepte en el cas que siguin obligatòries o optatives d'un segon ensenyament, cas en que seran susceptibles de ser convalidades. Les assignatures convalidades tenen una equivalència d'1, independentment de la qualificació obtinguda per l'estudiant quan les va cursar com a lliure elecció, a l'efecte de ponderació d'expedient.

L'estudiant pot obtenir crèdits de lliure elecció cursant assignatures, en els supòsits següents:

1. Assignatures optatives del mateix ensenyament.
2. Assignatures que formen part, com obligatòries o optatives dels plans d'estudis de l'ensenyament de la Universitat de Barcelona i que s'ofereixen per a lliure elecció d'altres ensenyaments.
3. Assignatures de la Universitat de Barcelona que s'ofereixen exclusivament per a la lliure elecció (no formen part dels plans d'estudis dels seus ensenyaments).
4. Assignatures que ofereixen d'altres Universitats amb conveni, per a estudiants de la Universitat de Barcelona.

RECONeixEMENT DE CRÈDITS DE LLIURE ELECCIÓ I CRITERIS D'APLICACIÓ

És el tractament que es dona als cursos o activitats realitzades extraacadèmicament pels estudiants, que no tenen equivalència amb assignatures i realitzats sempre dintre del mateix període en què es cursa l'ensenyament, excepte en els casos següents:

Estudiants que en el mateix any acadèmic en que cursen els complements de formació per accedir a un segon cicle d'un ensenyament diferent o a un ensenyament de segon cicle, realitzen activitats o cursos susceptibles de reconeixement. En aquest cas, la formalització del reconeixement es realitza en el moment en què accedeix a l'ensenyament de segon cicle.

Els cursos d'idiomes i cursos organitzat per les Universitats en els casos en els casos especificats en aquesta normativa, que l'estudiant realitza a partir del mes de juliol, i, sempre que es matriculi a un ensenyament de la UB el curs immediatament posterior a realitzar les esmentades activitats.

No són susceptibles de ser reconeguts com a crèdits de lliure elecció els cursos o activitats que els estudiants realitzin per a l'obtenció d'altres títols o diplomes ni tampoc els cursos o activitats següents:

Pràctiques professionals llevat de les pràctiques en empreses o institucions previstes com a activitats específiques en aquesta normativa. Masters, postgraus i programes de doctorat.

Activitats o cursos realitzats amb beques o ajuts de qualsevol tipus.

Cursos i proves de nivell de català, atès que és la llengua oficial de la UB.

Els crèdits reconeguts en un ensenyament només s'apliquen a aquest ensenyament. Els crèdits de lliure elecció reconeguts no es poden traslladar a un altre ensenyament.

El reconeixement de crèdits es podrà realitzar només sobre l'oferta pública aprovada per la Comissió Acadèmica de la Junta de Govern referida a:

- 1) L'oferta pròpia de la Universitat de Barcelona
- 2) L'oferta que es derivi de convenis
- 3) Cursos organitzats per les Universitats i activitats específiques, en els casos contemplats en aquesta normativa
- 4) Idiomes estrangers cursat a l'EIM o equivalents

Resolució, qualificació matrícula del crèdit reconegut

L'estudiant ha de presentar la sol·licitud de reconeixement de crèdits al centre on cursa estudis, fent-hi constar el curs en què va començar l'ensenyament i amb el document acreditatiu de la realització de l'activitat en el qual consti com a mínim les dades relatives al curs o activitat, dates en què s'ha realitzat i qualificació obtinguda.

Els caps d'estudis resoldran la sol·licitud, amb la qual l'estudiant formalitza la matrícula de reconeixement de crèdits al centre on cursa l'ensenyament al qual s'aplica amb el nombre de crèdits establert prèviament, i comunica semestralment a la Comissió Acadèmica de la Divisió els crèdits reconeguts.

Els crèdits reconeguts no tenen mai qualificació, per la qual cosa no es comptabilitzen a l'efecte de ponderació de l'expedient.

OFERTA D'ASSIGNATURES DE LLIURE ELECCIÓ PER AL PRIMER SEMESTRE DEL CURS 2000-2001

CODI	Assignatura	Crèdits	Adreçat a	Places	Semestre	Grups / Horaris/Edifici/Aula
162070	Sociologia de les Professions Sanitàries/ Dra. Domínguez	3	Estudiants de Farmàcia	30	1r	M1: dm/18-20 h/B-208
162069	Drets dels Consumidors i Usuaris. Intervenció Administrativa dels Medicaments/C. Grau	4,5	Estudiants de 2n cicle de Farmàcia	60	1r	M1: dl, dc/18-20 h/ B 107
164026	Estudis Epidemiològics/Dra. M. Freixas	4,5	Estudiants de Farmàcia	30	1r	M1: dl,dc/18-20 h/B 207
1640660	Òptica Fisiològica/Dra. M. L. García	6	Estudiants de Farmàcia	60	1r	M1: dm,dj/17-19 h/aula S01
1640693	Interaccions Físico-químiques dels Fàrmacs/Dra. Conxita Mestres	4	Estudiants de Farmàcia	60	1r	M1: dm,dj/18-20 h/aula B107
640553	Aprentatge de la Manipulació del Material de laboratori/Dra. J. Prat	2	Estudiants 1r cicle de Farmàcia	20+20+20 +20	1r	M1: 9-11,30h M2: 11-30-14h del 6 al 15 de set. T1: 15-17.30h lab. B-303 T2: 17.30-19 h
1640450	Les Revolucions Científiques/Dr. J. Estelrich	3	Estudiants de Farmàcia	60	1r	M1: dl,dc/13-14h/aula B-208
1640531	Farmacoinformàtica/Dr. E. L. Mariño	3	Estudiants 2n cicle de Farmàcia	20	1r	M1: dc/18-20 h/aula Informàtica
161041	English for Specific Academic Purposes: Health Sciences/Dra. F. Luttikhivizen	6	Estudiants de Farmàcia	40	1r	M1: dm,dc/18-20 h/aula B-206
1640472	Història i Usos de les Plantes/C. Benedí	3	Estudiants de 2n cicle de Farmàcia	60	1r	M1: dl, dj/11-12 h/aula B-205
1640800	Efectes de les Radiacions Solars sobre els Éssers Humans: Fotoprotecció/Dr. O. Valls	3	Estudiants de Farmàcia	60	1r	M1: dl,dc/17-18 h/B-206

L'oferta d'assignatures de 2n semestre s'anunciarà oportunament

ACTIVITATS DE LLIURE ELECCIÓ. OFERTA ESPECÍFICA PER A FARMÀCIA. 1r SEMESTRE 2000-2001

ACTIVITAT	INSTITUCIÓ OFERENT	HORES	TIPUS D'AVALUACIÓ I CRÈDITS	ADREÇAT A	GRUPS I HORARIS
Fonts d'Informació en Ciències de la Salut	Universitat de Barcelona	20	assistència i aprofitament 3	Farmàcia	25/M1: dc/12-14 h/ aula biblioteca 25/T1: dc/18-20 h/aula biblioteca
Relació entre els Professionals Sanitaris i els Usuaris: Habilitat Comunicatives	Universitat de Barcelona-Facultat de Farmàcia	30	assistència i aprofitament 3	Farmàcia	25/M1: dl,dc/ 18-20h / B-208
Investigació i Desenvolupament d'un Fàrmac a la Indústria Farmacèutica	Universitat de Barcelona-Facultat de Farmàcia	30	assistència i aprofitament 3	Farmàcia	60/M1: dj/18-20h/ A-5
Garantia de Qualitat en el Desenvolupament i Fabricació Industrial de Medicaments	Universitat de Barcelona-Facultat de Farmàcia	30	Assistència i aprofitament 3	2n cicle Farmàcia	60/M1: dm/18-20 h/ A-5
Introducció a l'Ortopèdia Tècnica	Universitat de Barcelona-Facultat de Farmàcia	50	assistència aprofitament 5	Farmàcia	60/M1: dm,dj/ 12-14 h/ A-5
Introducció a la Bioètica per a Farmacèutics	Universitat de Barcelona-Facultat de Farmàcia	40	assistència aprofitament 4	2n cicle Farmàcia	60/M1: dv/ 12-14 h/ B-204
Conèixer la Facultat	Universitat de Barcelona-Facultat de Farmàcia	20	assistència i aprofitament 2	Nou ingress Farmàcia	dies 5,6 i 7 de setembre de 2000 30/M1, 30/M2, 30/M3: de 9-11h i de 11:30 a 13h 30/T1, 30/T2, 30/T3 de 15-17 h i de 17:30 a 19:30
					dies 12,13 i 14 de setembre de 2000 30/M1, 30/M2, 30/M3: de 9-11h i de 11:30 a 13h 30/T1, 30/T2, 30/T3 de 15-17 h i de 17:30 a 19:30
Introducció a l'Exercici Professional	Facultat de Farmàcia-Col·legi de Farmacèutics	50	assistència aprofitament 5	últim any Farmàcia	60/M1: dl,dc/ 12-14 h/ A-5
Introducció a la Farmacologia Veterinària	Universitat de Barcelona-Facultat de Farmàcia	30	assistència aprofitament 3	2n cicle Farmàcia	60/M1: dc,dv/9-11h/B-107
Coral	Facultat de Farmàcia	curs acadèmic	aprofitament 3	Farmàcia	Assaïjos: dm,dj/14-15h/B-101

L'oferta d'activitats de segon semestre s'anunciarà oportunament.

4.11 ORGANITZACIÓ DE L'ENSENYAMENT. Curs 2000-2001

4.11.1 Calendari escolar. Curs 2000-2001

CALENDARI 2000-2001	
Inici de les classes el 1r semestre	18 de setembre de 2000
Docència del 1r semestre	fins al 22 de desembre de 2000
Exàmens de gener 1a convocatòria 1r semestre	del 9 de gener al 5 de febrer de 2001
Inici de classes 2n semestre	12 de febrer de 2001
Docència del 2n semestre	fins el 31 de maig de 2001
Exàmens: juny-juliol 1a convocatòria 2n semestre i 2a convocatòria 1r semestre	del 30 de maig al 22 de juny de 2001 del 25 de juny al 6 de juliol de 2001
EXÀMENS setembre 2a convocatòria 2n semestre	del 3 al 10 de setembre de 2001

Data màxima de lliurament d'actes a la Secretaria del centre: **vint-i-cinc dies** després de la realització de l'examen (Normativa de la gestió docent).

Dies festius:

25 de setembre de 2000 (festa local)

12 d'octubre de 2000

1 de novembre de 2000

6 de desembre de 2000

8 de desembre de 2000

1 de maig de 2001

4 de juny de 2001 (2ª Pasqua)

24 de juny de 2001

Dies sense activitat acadèmica:

13 d'octubre de 2000

7 de desembre de 2000

30 d'abril de 2001

VACANCES

Nadal: del 23 de desembre de 2000 fins al 8 de gener del 2001, ambdós inclosos

Setmana Santa: del 9 al 17 d'abril de 2001, ambdós inclosos

CALENDARI D'ACCIÓ TUTORIAL

Les reunions dels professors tutors amb els alumnes tutoritzats es realitzaran

- del 6 al 10 de setembre
- de l'1 al 4 de febrer
- del 8 al 12 de maig

4.11.2 Calendari de matrícula Curs 2000-2001

Matrícula dels estudiants de nou ingrés

del 24 al 28 de juliol (preinscripció de juny, admesos a la 1a opció)

del 5 al 8 de setembre (resta de preferències de preinscripció)

Sessions informatives per a estudiants de nou ingrés:

Matrícula de juliol

21 de juliol a les 10 h, a l'Aula Magna de la Facultat de Farmàcia

Matrícula de setembre

4 de setembre a les 10 h, a l'Aula Magna de la Facultat de Farmàcia

Prematrícula d'assignatures de 1r semestre i anuals

Prematrícula: dies 13, 14 i 15 de setembre (prèviament els estudiants han de recollir el número d'ordre de prematrícula, i consultar l'horari concret).

Prematrícula d'assignatures de 2n semestre

Prematrícula: dies 7, 8 i 9 de febrer (prèviament els estudiants han de recollir el número d'ordre i consultar l'horari concret).

Matrícula dels estudiants (excepte alumnes de nou ingrés ja matriculats)

Assignatures de 1r semestre i anuals: a partir del 13 de setembre, d'acord amb la programació que s'anunciarà a les cartelleres del Punt d'Informació i Atenció a l'Estudiant.

Assignatures de 2n semestre: a partir del 15 de febrer, d'acord amb la programació que s'anunciarà a les cartelleres del Punt d'Informació i Atenció a l'Estudiant.

4.11.3 Oferta global d'assignatures i aspectes específics

S'ofereixen totes les assignatures troncales del 1r cicle (1r a 4t semestres, 16 assignatures) i totes les assignatures troncales del 2n cicle (5è a 10è semestres, 23 assignatures). En total doncs, s'ofereixen les 39 assignatures troncales i obligatòries del Pla d'estudis de 1992.

S'ofereixen un total de 61 assignatures optatives, i 43 optatives de Treball Pràctic.

4.11.4 Normativa de prematrícula

Normativa de prematrícula dels estudiants. Curs 2000-2001

L'estructura semestral, l'existència d'un nombre molt més gran d'assignatures obligatòries i optatives, el desenvolupament de la lliure elecció i d'altres aspectes sorgits o relacionats amb els nous plans d'estudis han produït una complexitat molt més gran en els àmbits acadèmic i administratiu. És per això que, un cop implantat el Pla d'estudis reformat de l'ensenyament de Farmàcia de la UB de 1992, el sistema tradicional de prematrícula, basat només en la situació de l'estudiant dins de l'alfabet, ja no té justificació.

Cal regularitzar, doncs, aquest procés, ja que un bon funcionament del mateix pot permetre: a) l'accés d'estudiants dels darrers semestres a assignatures que podrien quedar cobertes per estudiants amb més anys d'estudis per endavant, b) la prematrícula de grup sencer a l'alumnat que estigui en situació de fer-ho, sense que s'hagi de recórrer al poc eficient sistema de cues, d'instàncies i de llistes, i c) iniciar al curs acadèmic corresponent el més aviat possible i amb total coneixement de l'estudiant del/s grup/s de docència.

Dintre del procés de prematrícula s'inclouen totes les assignatures obligatòries de l'ensenyament. En relació amb l'oferta d'assignatures optatives, cada curs acadèmic, l'alumnat d'ingrés anterior al curs 1996-97 podrà matricular fins a un màxim de 65 crèdits optatius. No s'inclouran en el procés de prematrícula les assignatures de treball pràctic i les que estableixin requisit de preselecció d'alumnat. Per a aquestes darreres assignatures, i en el moment d'editar aquesta Guia, resta per establir per part del Consell d'Estudis de l'ensenyament el percentatge de places optatives obertes a tothom i el percentatge de places preseleccionades.

Cal assenyalar que tot el procés de preselecció de les assignatures optatives de treball pràctic i d'aquelles que estableixin aquest requisit ha de realitzar-se per part de la unitat oferent; les unitats oferents han d'assumir i garantir el procés d'informació a l'estudiant, fer publicitat dels criteris de selecció emprats i garantir la resolució abans de l'inici de la prematrícula del curs corresponent.

La prematrícula és vinculant. Això significa que totes les assignatures prematriculades es consideraran com a matriculades i no es donaran de baixa en el moment de la matrícula.

PROCÉS DE PREMATRÍCULA

Ha de realitzar la prematrícula tot l'alumnat que no iniciï els seus estudis de Farmàcia (segona i subsegüents matrícules). Aquest procés es realitza el mes de setembre per a les assignatures de 1r semestre i anuals i es repeteix el mes de febrer per les assignatures de 2n semestre.

L'ordre de prematrícula es fixa en funció dels criteris següents:

1. Nombre total de crèdits superats (suma dels crèdits obligatoris, optatius i de lliure elecció). Els crèdits que s'han de comptabilitzar són els superats fins a la convocatòria de juny del darrer curs matriculat, aquesta inclosa.

2. A igualtat de crèdits totals superats s'ha d'aplicar el càlcul de la mitjana ponderada de l'expedient, segons la fórmula aprovada per la Junta de Govern de la UB.

3. En cas d'empat s'han de tenir en compte el suspensos (cada suspens penalitza 0,1 punts).

Sobre la base d'aquests criteris s'estableix un ordre numèric dels estudiants. Cada alumne ha de recollir el seu número d'ordre, els dies que s'anunciaran oportunament. També en aquest període es fan públics els dies, les hores i els números corresponents de prematrícula; el nombre de dies de prematrícula va en funció del nombre d'alumnes, de les hores hàbils de l'aula d'informàtica i dels recursos humans disponibles d'atenció a la prematrícula.

4.11.5 Assignatura de Pràctiques Tutelades

El proper curs 2000-2001, els estudiants de pla nou poden optar a tres torns d'acord amb la següent programació:

TORN A) Temps complet, assignatures troncalcs de 5è curs al 2n semestre.

CONDICIONS: Tenir requisits d'accés al moment de l'elecció del centre. Per establir l'ordre de prioritat dels alumnes es consideraran els crèdits superats fins el febrer de 2000.

EXAMEN : 19 de març de 2001. Actes: convocatòria febrer de 2001.

ESTADA AL CENTRE RECEPTOR: del 15 de setembre de 2000 al 15 de març de 2001.

SEMINARIS: 3/10, 31/10, 21/11, 19/12 i 23/1

PREINSCRIPCIÓ: del 3 al 7 de juliol al Punt d'Informació a l'Estudiant (PIAE)

LLISTES PROVISIONALS: 25 de juliol

RECLAMACIONS: 26 de juliol

LLISTES DEFINITIVES: 27 de juliol

ADJUDICACIÓ CENTRES RECEPTORES

4 de setembre, a les 10 hores, a l'Aula magna de la Facultat.

CONTRACTES I MATRÍCULA : 13, 14 i 15 de setembre al Punt d'Informació a l'Estudiant (PIAE).

TORN B) Temps complet, assignatures troncal de 5è curs al 1r semestre

CONDICIONS: Tenir requisits d'accés al moment de l'elecció de centre. Per establir l'ordre de prioritats dels alumnes es consideraran els crèdits superats fins el setembre de 2000.

EXAMEN: 12 de setembre del 2001. Actes: convocatòria setembre 2001.

ESTADA AL CENTRE RECEPTOR: de l'1 de març al 30 d'agost de 2001.

SEMINARIS: 13/3, 3/4, 24/4, 8/5 i 29/5.

PREINSCRIPCIÓ: de l'1 al 6 de febrer al Punt d'Informació a l'Estudiant (PIAE)

LLISTES PROVISIONALS: 15 de febrer

RECLAMACIONS : 16 de febrer

LLISTES DEFINITIVES: 19 de febrer

ADJUDICACIÓ CENTRES RECEPTORS: 20 de febrer a les 10 hores a l'Aula Magna de la Facultat de Farmàcia.

CONTRACTES I MATRÍCULA : 27 i 28 de febrer al Punt d'Informació a l'Estudiant (PIAE).

TORN C) Casos especials (alumnes amb contracte de treball, assignatures anuals pendents, beca col·laboració). Temps parcial en el centre receptor

CONDICIONS: tenir requisits d'accés en el moment de l'elecció de centre, per establir l'ordre de prioritats dels alumnes es consideren els crèdits superats fins el febrer de 2000.

EXAMEN: 4 de juliol del 2001. Actes: convocatòria juny de 2001.

ESTADA AL CENTRE RECEPTOR: del 15 de setembre de 2000 a l'1 de juliol de 2001.

SEMINARIS: 3/10, 31/10, 21/11, 19/12, 23/1, 13/3, 3/4, 24/4, 8/5 i 29/5. Horari coincident amb el del centre receptor.

PREINSCRIPCIÓ: del 3 al 7 de juliol al punt d'informació i atenció a l'estudiant.

LLISTES PROVISIONALS: 25 de juliol

RECLAMACIONS: 26 de juliol

LLISTES DEFINITIVES: 27 de juliol

ADJUDICACIÓ CENTRES RECEPTORS: 4 de setembre, a les 10 hores a l'aula magna de la Facultat.

CONTRACTES I MATRÍCULA: 13, 14 i 15 de setembre al Punt d'Informació a l'Estudiant (PIAE).

*** ELS ALUMNES DE 5è QUE SOL·LICITEN BECA DE COL·LABORACIÓ, HAN DE REALITZAR LA PREINSCRIPCIÓ DE PPTT EN EL TORN A), EN EL MOMENT QUE TINGUIN CONCEDIDA LA BECA SE'S PASSARÀ AL TORN C)**

Requisits per matricular-se a l'assignatura de Pràctiques Tutelades curs 2000-2001:

Per poder matricular-se de l'assignatura de Pràctiques Tutelades, l'alumne haurà de tenir superats un mínim de 252,5 crèdits troncal i obligatoris del vigent pla d'estudis de l'ensenyament de Farmàcia. Dels 50 crèdits troncal i obligatoris restants, 34,5 correspondran necessàriament a les assignatures de Salut Pública, Farmàcia Galènica III i les Pràctiques Tutelades, i els 15,5 restants a d'altres assignatures del pla d'estudis.

Els alumnes que facin l'assignatura de Pràctiques Tutelades en el torn B, han de cursar la resta d'assignatures troncal de 5è en el segon semestre i els alumnes que facin l'assignatura de Pràctiques Tutelades en el torn C, les hauran de cursar en el primer semestre.

Criteris per la valoració dels expedients

- Primer criteri:** Nombre total de crèdits superats (torn A i C) convocatòria juliol de 1999 inclosa, torn B) convocatòria setembre inclosa (suma dels crèdits obligatoris, optatius i de lliure elecció, exceptuant els crèdits superats per l'alumne més enllà dels límits de matrícula que han estat establerts per Junta de Govern (J.G. 25.01.93 i 21.12.94).
- Segon criteri:** A igualtat de crèdits totals superats, s'aplicarà el càlcul de la mitjana ponderada de l'expedient, segons la fórmula aprovada per la Junta de Govern de la UB.
- Tercer criteri:** En cas d'empat, es tindran en compte els suspensos (cada suspens penalitza 0,1 punt).

4.11.6 Normativa de canvis de grup curs 2000-2001

Els criteris de concessió dels canvis de grup són facultatius del Consell d'Estudis i es basen en les possibilitats de la programació docent anual que permeti recollir les sol·licituds de manera que aquestes no suposin un greuge entre grups o entre torns.

Cal diferenciar dos tipus de sol·licituds:

- Canvis de grup per motius laborals de contractació ferma:

En els períodes indicats, l'alumnat haurà d'aportar al Punt d'Informació i Atenció a l'Estudiant, la documentació següent:

- Instància de sol·licitud segons el model oficial.
- Certificat original de l'empresa amb constància explícita del número de registre a la Seguretat Social, l'horari laboral concret i amb segell i signatura originals.

Canvis de grup per motius laborals de contractacions especials o situacions no laborals específiques.

En els períodes indicats, l'alumnat haurà d'aportar al Punt d'Informació i Atenció a l'Estudiant (PAIE), la següent documentació:

- Instància de sol·licitud segons model oficial
- Documentació justificativa amb constància explícita i detallada de l'activitat i de la persona o entitat que es fa responsable de la certificació i amb signatura original.

Les sol·licituds de canvis de grup seran resoltes per la Comissió de Coordinació del Consell d'Estudis. La Comissió es reserva el dret de comprovar les situacions que s'escaiguin.

La resolució de les sol·licituds es farà pública als taulers d'anuncis del centre. Contra la resolució de la Comissió l'alumnat podrà fer la reclamació oportuna per escrit davant el vicerector de Docència i Estudiants.

Termini de SOL·LICITUD: DEL 15 AL 22 DE SETEMBRE

4.11.7.- Aules/horaris/assignatures

PRIMER CURS: GRUP M1

EDIFICI AULA 101

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8-9	1r	Física i Físicoquímica	Sem. Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Sem. Matemàtiques	Física i Físicoquímica
	2n	Física i Físicoquímica	Sem. Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Sem. Parasitologia
9-10	1r	Química Orgànica	Sem. Matemàtiques	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica
	2n	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica
10-11	1r	Matemàtiques	Fisiologia Cel·lular	Matemàtiques	Fisiologia Cel·lular	Matemàtiques
	2n	FHFp-A	FHFp-A	Sem. FHFp-A	FHFp-A	FHFp-A
11-12	1r	Química Inorgànica	Química Inorgànica	Sem. Química Inorgànica	Química Inorgànica	Química Inorgànica
	2n	Botànica	Parasitologia	Botànica	Parasitologia	Botànica
12-13	1r	5 Sem F. Cel·lular/ 10 Sem Física Físico-Q				

FHFp-A: Fisiologia Humana i Fisiopatologia A

PRIMER CURS: GRUP M2

EDIFICI AULA 102

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8-9	1r	Matemàtiques	Fisiologia Cel·lular*	Matemàtiques	Fisiologia Cel·lular*	Matemàtiques
	2n	Botànica	Parasitologia	Botànica	Parasitologia	Botànica
9-10	1r	Física i Físico-Química	Sem. Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Sem. Matemàtiques	Física i Físicoquímica
	2n	Química Orgànica	Sem. Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Sem. Parasitologia*
10-11	1r	Química Orgànica	Sem. Matemàtiques	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica
	2n	Química Inorgànica	Sem. Q. Orgànica	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica
11-12	1r	FHFp-A	Química Inorgànica	Sem. Química Inorgànica	Química Inorgànica	Química Inorgànica
	2n		FHFp-A	Sem, FHFp-A	FHFp-A	FHFp-A
12-13	1r		5 Sem. F. Cel·lular*/ 10 Sem Física i Físicoquímica			

FHF'-A: Fisiologia Humana i Fisiopatologia A

* Aula 105

PRIMER CURS: GRUP M3

EDIFICI B AULA 105

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8-9	1r		Fisiologia Cel·lular		Fisiologia Cel·lular	
	2n					
9-10	1r	Química Inorgànica	Química Inorgànica	Sem. Química Inorgànica	Química Inorgànica	Química Inorgànica
	2n	FHPp-A	FHFp-A	Sem. FHPp-A	FHPp-A	FHFp-A
10-11	1r	Física i Físicoquímica	Sem. Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	10 Sem Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica
	2n	Botànica	Parasitologia	Botànica	Parasitologia	Botànica
11-12	1r	Matemàtiques	Sem. Matemàtiques		Sem. Matemàtiques	Matemàtiques
	2n	Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica		Sem. Física i Físicoquímica	Sem. Parasitologia
12-13	1r	Química Orgànica	5 Sem. Fisiologia Cel·lular		Sem. Química Orgànica	Química Orgànica
	2n	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica		Sem. Química Orgànica	Química Orgànica

FHPp-A_ Fisiologia Humana i Fisiopatologia A

PRIMER CURS: GRUP M4

EDIFICI B AULA 104

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8-9	1r	Química Inorgànica	Química Inorgànica	Sem. Química Inorgànica	Química Inorgànica	Química Inorgànica
	2n	FHFp-A	FHFp-A	Sem.FHFp-A	FHFp-A	FHFp-A
9-10	1r	Matemàtiques	Fisiologia Cel·lular	Matemàtiques	Fisiologia Cel·lular	Matemàtiques
	2n	Botànica	Parasitologia	Botànica	Parasitologia	Botànica
10-11	1r	Física i Físicoquímica	Sem. Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Sem. Matemàtiques	Física i Físicoquímica
	2n	Física i Físicoquímica	Sem Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Sem. Parasitologia
11-12	1r	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica	10 Sem. Física i Físicoquímica	Química Orgànica
	2n	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica
12-13	1r		Sem. Matemàtiques	5 Sem. Fisiologia Cel·lular		

FHFp-A: Fisiologia Humana i Fisiopatologia A

PRIMER CURS: GRUP M5

EDIFICI B AULA 001

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
12-13	1r	Química Orgànica		Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica
	2n	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica
13-14	1r	Física i Físicoquímica	Sem. Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Física Físicoquímica	10 Sem. Física i Físicoquímica
	2n	Física i Físicoquímica	Sem. Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	

PRIMER CURS: GRUP T1

EDIFICI B AULA 101

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15-16	1r	Física i Físicoquímica	Sem. Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	10 Sem. Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica
	2n	Física i Físicoquímica	Sem. Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Sem. Parasitologia	Física i Físicoquímica
16-17	1r	Química Inorgànica	Química Inorgànica	Sem. Química Inorgànica	Química Inorgànica	Química Inorgànica
	2n	FHFp-A	FHFp-A	Sem. FHFp-A	FHFp-A	FHFp-A
17-18	1r	Química Orgànica	Sem. Matemàtiques*	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica
	2n	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica
18-19	1r	Matemàtiques*	Fisiologia Cel·lular*	Matemàtiques*	Fisiologia Cel·lular	Matemàtiques*
	2n	Botànica	Parasitologia	Botànica	Parasitologia	Botànica
19-20	1r			5 Sem. Fisiologia Cel·lular	Sem. Matemàtiques	

FHFp-A: Fisiologia Humana i Fisiopatologia A

* Aula 102

PRIMER CURS GRUP T2

EDIFICI B AULA 102

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15-16	1r	Química Inorgànica	Química Inorgànica	Sem. Q. Inorgànica	Química Inorgànica	Química Inorgànica
	2n	FHFp-A	FHFp-A	Sem. FHFp-A	FHFp-A	FHFp-A
16-17	1r	Química Orgànica	Sem. Física i Físicoquímica	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica
	2n	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica
17-18	1r	Física i Físicoquímica	Sem. Matemàtiques	Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	10 Sem. Física i Físicoquímica
	2n	Física i Físicoquímica	Sem. Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Sem. Parasitologia
18-19	1r	Matemàtiques	Fisiologia Cel·lular	Matemàtiques	Fisiologia Cel·lular	Matemàtiques
	2n	Botànica	Parasitologia	Botànica	Parasitologia	Botànica
19-20	1r			5 Sem. Fisiologia Cel·lular	Sem. Matemàtiques	

PRIMER CURS: GRUP T3

EDIFICI B AULA 104

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15-16	1r	Química Orgànica	Sem. Matemàtiques	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica
	2n	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica	Sem. Química Orgànica	Química Orgànica
16-17	1r	Física i Físicoquímica	Sem. Física i Físicoquímica	10 Sem. Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica
	2n	Física i Físicoquímica	Fisiologia Cel·lular	Física i Físicoquímica	Física i Físicoquímica	Sem. Parasitologia
17-18	1r	Matemàtiques	Parasitologia	Matemàtiques	Fisiologia Cel·lular	Matemàtiques
	2n	Botànica	Química Inorgànica	Botànica	Parasitologia	Botànica
18-19	1r	Química Inorgànica	FHFp-A	Química Inorgànica	Sem. Matemàtiques	Química Inorgànica
	2n	FHFp-A		Sem. FHFp-A	FHFp-A	FHFp-A
19-20	1r	5 Sem. Fisiologia Cel·lular			Sem. Química Inorgànica	

FHFp-A: Fisiologia Humana i Fisiopatologia

SEGON CURS: GRUP M1**EFIFICI B AULA 201**

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8-9	1r	Bioquímica	Bioquímica	Bioquímica	Bioquímica	Sem. Bioquímica
	2n	Química Analítica	Tècniques Instrumentals	Química Analítica	Tècniques Instrumentals	Química Analítica
9-10	1r	FHFp-B	FHFp-B	Sem. FHFp-B	FHFp-B	FHFp-B
	2n	Microbiologia	Microbiologia	Sem. Microbiologia	Microbiologia	Microbiologia
10-11	1r		Fisiologia Vegetal	5 Sem. Fisiologia Vegetal	Fisiologia Vegetal	Sem. Fisiologia Vegetal
	2n	Farmacognòsia	Sem. Farmacognòsia	Farmacognòsia	Sem. Tècniques Instrumentals	Farmacognòsia
11-12	1r	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica
	2n	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Sem. Química Analítica	Química Farmacèutica
12-13	1r					

FHFp-B: Fisiologia Humana i Fisiopatologia B

-77-

SEGON CURS: GRUP M2

EDIFICI AULA 202

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8-9	1r	FHFp-B	FHFp-B	Sem. FHFp-B	FHFp-B	FHFp-B
	2n	Microbiologia	Microbiologia	Sem. Microbiologia	Microbiologia	Microbiologia
9-10	1r	Bioquímica	Bioquímica	Bioquímica	Bioquímica	Sem. Bioquímica
	2n	Química Analítica	Tècniques Instrumentals	Química Analítica	Tècniques Instrumentals	Química Analítica
10-11	1r	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica
	2n	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica		Química Farmacèutica
11-12	1r		Fisiologia Vegetal	5 Sem. Fisiologia Vegetal	Fisiologia Vegetal	Sem. Fisiologia Vegetal
	2n	Farmacognòsia	Sem. Farmacognòsia	Farmacognòsia	Sem. Tècniques Instrumentals	Farmacognòsia
12-13	1r					
				Sem. Tècniques Instrumentals	Sem. Química Analítica	

FHFp-B: Fisiologia Humana i Fisiopatologia B

SEGON CURS: GRUP M3

EDIFICI B AULA 204

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8-9	1r	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica
	2n	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica		Química Farmacèutica
9-10	1r		Fisiologia Vegetal	5 Sem. Fisiologia Vegetal	Fisiologia Vegetal	Sem. Fisiologia Vegetal
	2n	Farmacognòsia	Sem. Química Analítica	Farmacognòsia	Sem. Farmacognòsia	Farmacognòsia
10-11	1r	FHFp-B	FHFp-B	Sem. FHFp-B	FHFp-B	FHFp-B
	2n	Microbiologia	Microbiologia	Sem. Microbiologia	Microbiologia	Microbiologia
11-12	1r	Bioquímica	Bioquímica	Bioquímica	Bioquímica	Sem. Bioquímica
	2n	Química Analítica	Tècniques Instrumentals	Química Analítica	Tècniques Instrumentals	Química Analítica
12-13	1r					
					Sem. Tècniques Instrumentals	

FHFp-B: Fisiologia Humana i Fisiopatologia B

SEGON CURS: GRUP M4

EDIFICI B AULA 002

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
13-14	1r	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica
	2n	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica		Química Farmacèutica

SEGON CURS: GRUP T1

EDIFICI B AULA 201

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15-16	1r	Bioquímica	Bioquímica	Boquímica	Bioquímica	Sem. Bioquímica
	2n	Química Analítica	Sem. Química Analítica	Química Analítica	Sem. Farmacognòsia	Química Analítica
16-17	1r	FHFp-B	FHFp-B	Sem. FHFp-B	FHFp-B	FHFp-B
	2n	Microbiologia	Microbiologia	Sem. Microbiologia	Microbiologia	Microbiologia
17-18	1r		Fisiologia Vegetal	5 Sem. Fisiologia Vegetal	Fisiologia Vegetal	Sem. Fisiologia Vegetal
	2n	Farmacognòsia	Tècniques Instrumentals	Farmacognòsia	Tècniques Instrumentals	Farmacognòsia
18-19	1r	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica
	2n	Química Farmacèutica	Sem. Tècniques Instrumentals	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica
	1r					

FHFp-B: Fisiologia Humana i Fisiopatologia B

SEGON CURS: GRUP T2

EDIFICI B AULA 202

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15-16	1r	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica
	2n	Microbiologia	Microbiologia	Sem. Microbiologia	Microbiologia	Microbiologia
16-17	1r	Bioquímica	Bioquímica	Bioquímica	Bioquímica	Sem. Bioquímica
	2n	Farmacognòsia	Tècniques Instrumentals	Farmacognòsia	Tècniques Instrumentals	Farmacognòsia
17-18	1r	FHFp-B	FHFp-B	Sem. FHFp-B	FHFp-B	FHFp-B
	2n	Química Farmacèutica	Sem. Farmacognòsia	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica
18-19	1r		Fisiologia Vegetal	5 Sem. Fisiologia Vegetal	Fisiologia Vegetal	Sem. Fisiologia Vegetal
	2n	Química Analítica	Sem. Química Analítica	Química Analítica	Sem. Tècniques Instrumentals	Química Analítica
	1r					

FHFp-B: Fisiologia Humana i Fisiopatologia B

SEGON CURS: GRUP T3

EDIFICI B AULA 204

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15-16	1r		Fisiologia Vegetal	5 Sem. Fisiologia Vegetal	Fisiologia Vegetal	Sem. Fisiologia Vegetal
	2n	Farmacognòsia	Tècniques Instrumentals	Farmacognòsia	Tècniques Instrumentals	Farmacognòsia
16-17	1r	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica
	2n	Química Farmacèutica	Sem. Farmacognòsia	Química Farmacèutica	Sem. Química Farmacèutica	Química Farmacèutica
17-18	1r	Bioquímica	Bioquímica	Bioquímica	Bioquímica	Sem. Bioquímica
	2n	Química Analítica	Sem. Tècniques Instrumentals	Química Analítica	Sem. Química Analítica	Química Analítica
18-19	1r	FHFp-B	FHFp-B	Sem. FHFp-B	FHFp-B	FHFp-B
	2n	Microbiologia	Microbiologia	Sem. Microbiologia	Microbiologia	Microbiologia
	1r					

TERCER CURS: GRUP M1**EDIFICI A AULA 3**

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8-9	1r	Immunologia**	Sem. Bromatologia		Immunologia**	
	2n	Sem. Biologia Molecular	Biologia Molecular		Biologia Molecular	
9-10	1r	Farmàcia Galènica I	Farmàcia Galènica I	Sem. Farmàcia Galènica I	Farmàcia Galènica I	Farmàcia Galènica I
	2n	Toxicologia	Nutrició	Toxicologia	Nutrició	Toxicologia
10-11	1r	Bromatologia	Sanitat Ambiental*	Bromatologia	Sanitat Ambiental*	Bromatologia
	2n	Farmacologia I	Farmacologia I	Sem. Farmacologia I	Farmacologia I	Farmacologia I
11-12	1r			Nosologia		Nosologia
	2n	Sem. Toxicologia	Sem. Virologia	Virologia	Sem. Nutrició	Virologia

* Sanitat Ambiental: total 22 hores (15 teoria i 7 seminaris)

** Sem. Immunologia: dimarts/13-14h/A-1 (3 h seminaris a decidir els dies)

TERCER CIRS: GRUP M2

EDIFICI A AULA 4

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8-9	1r					
	2n		Sem. Nutrició	Sem. Farmacologia I	Sem. Virologia	
9-10	1r	Immunologia**	Sem. Farmàcia Galènica I	Nosologia	Immunologia**	Nosologia
	2n	Sem. Biologia Molecular	Biologia Molecular	Virologia	Biologia Molecular	Virologia
10-11	1r	Farmàcia Galènica I	Farmàcia Galènica I	Sem. Bromatologia	Farmàcia Galènica I	Farmàcia Galènica I
	2n	Toxicologia	Nutrició	Toxicologia	Nutrició	Toxicologia
11-12	1r	Bromatologia	Sanitat Ambiental*	Bromatologia	Sanitat Ambiental*	Bromatologia
	2n	Farmacologia I	Farmacologia I	Sem. Toxicologia	Farmacologia I	Farmacologia I

* Sanitat Ambiental: total 22 hores (15 teoria i 7 seminaris)

** Sem. Immunologia: dimarts/13-14h/A-1 (3 h seminaris a decidir els dies)

TERCER CURS: GRUP M3

EDIFICI A AULA 5

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8-9	1r					
	2n	Toxicologia		Toxicologia	Sem. Nutrició	Toxicologia
9-10	1r	Bromatologia	Sanitat Ambiental*	Bromatologia	Sanitat Ambiental*	Bromatologia
	2n	Farmacologia I	Farmacologia I	Sem. Farmacologia I	Farmacologia I	Farmacologia I
10-11	1r	Immunologia**	Sem. Bromatologia	Nosologia	Immunologia**	Nosologia
	2n	Sem. Biologia Molecular	Biologia Molecular	Virologia	Biologia Molecular	Virologia
11-12	1r	Farmàcia Galènica I	Farmàcia Galènica I	Sem. Farmàcia Galènica I	Farmàcia Galènica I	Farmàcia Galènica I
		Sem Virologia	Nutrició	Sem. Toxicologia	Nutrició	

* Sanitat Ambiental: total 22 hores (15 teoria i 7 seminaris)

** Sem. Immunologia: dimarts/13-14h/A-I (3 h seminaris a decidir els dies)

TERCER CURS: GRUP T1

EDIFICI A AULA 3

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15-16	1r	Sem. Bromatologia	Sanitat Ambiental+	Nosologia*	Sanitat Ambiental+	Nosologia*
	2n	Farmacologia I	Sem. Farmacologia I	Farmacologia I	Farmacologia I	Farmacologia I
16-17	1r	Farmàcia Galènica I	Farmàcia Galènica I	Sem. Farmàcia Galènica I	Farmàcia Galènica I	Farmàcia Galènica I
	2n	Toxicologia	Biologia Molecular	Toxicologia	Toxicologia	Biologia Molecular
17-18	1r	Bromatologia	Immunologia	Bromatologia	Immunologia	Bromatologia
	2n	Virologia*	Nutrició	Virologia*	Nutrició*	Sem. Nutrició*
18-19	1r	Sem. Immunologia**				
	2n	Sem. Virologia*	Sem. Toxicologia		Sem. Biologia Molecular	

+ Sanitat Ambiental: Total 22 hores (15 teoria i 7 seminaris)

** Sem. Immunologia: dimarts/19-20h/A-1(3 h seminaris a decidir els dies)

* Aula 4

TERCER CURS: GRUP T2

EDIFICI A AULA 4

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15-16	1r		Sem. Bromatologis	Nosologia		Nosologia*
	2n	Toxicologia	Biologia Molecular	Toxicologia	Toxicologia	Biologia Molecular
16-17	1r	Bromatologia	Sanitat Ambiental+	Bromatologia	Sanitat Ambiental+	Bromatologia
	2n	Farmacologia I	Sem. Toxicologia	Farmacologia I	Farmacologia I	Farmacologia I
17-18	1r	Farmàcia Galènica I	Farmàcia Galènica I	Sem. Farmàcia Galènica I	Farmàcia Galènica I	Farmàcia Galènica I
	2n	Virologia	Nutrició	Virologia	Nutrició	Sem. Nutrició
18-19	1r	Sem. Immunologia**	Immunologia		Immunologia	
	2n	Sem. Virologia	Sem. Farmacologia I	Sem. Biologia Molecular		

+ Sanitat Ambiental: total 22 hores (15 teoria i 7 seminaris)

** Sem. Immunologia dimarts/19-20h/A-1 (3 h seminaris a decidir els dies)

QUART CURS: GRUP M1

EDIFICI B AULA 001

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8-9	1r	Patologia Molecular i Bioquímica Clínica	Sem. Patologia Molecular i Bioquímica Clínica	Patologia Molecular i Bioquímica Clínica	Sem. Biofarmàcia i Farmacocinètica	Patologia Molecular i Bioquímica Clínica
	2n		Hematologia		Sem. Farmàcia Galènica II	Hematologia
9-10	1r	Microbiologia Clínica	Parasitologia Clínica*	Sem. Microbiologia Clínica	Parasitologia Clínica*	Microbiologia Clínica
	2n	Farmàcia Galènica II	Farmàcia Galènica II	Sem. Economia i Gestió Farmacèutica	Farmàcia Galènica II	Farmàcia Galènica II
10-11	1r	Farmacologia II	Farmacologia II	Sem. Farmacologia II	Farmacologia II	Farmacologia II
	2n	Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Sem. Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Farmàcia Clínica i Farmacognòsia
11-12	1r	Biofarmàcia i Farmacocinètica	Biofarmàcia i Farmacocinètica	Sem. Biofarmàcia i Farmacocinètica	Biofarmàcia i Farmacocinètica	Biofarmàcia i Farmacocinètica
		Història, Legislació i Deontologia Farmac.	Economia i Gestió Farmacèutiques	Història, Legislació i Deontologia Farmac.	Economia i Gestió Farmacèutiques	Història, L·legislació i Deontologia Farmac.

- Parasitologia Clínica inclou 15 h teoria + 10 seminaris

QUART CURS: GRUP M2

EDIFICI B AULA 002

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8-9	1r	Microbiologia Clínica	Parasitologia Clínica*	Sem. Microbiologia Clínica	Parasitologia Clínica*	Microbiologia Clínica
	2n	Farmàcia Galènica II	Farmàcia Galènica II	Sem. Farmàcia Galènica II	Farmàcia Galènica II	Farmàcia Galènica II
9-10	1r	Patologia Molecular i Bioquímica Clínica	Sem. Patologia Molecular i Bioquímica Clínica	Patologia Molecular i Bioquímica Clínica	Sem. Biofarmàcia i Farmacocinètica	Patologia Molecular i Bioquímica Clínica
	2n	Sem. Economia i Gestió Farmacèutiques	Hematologia			Hematologia
10-11	1r	Biofarmàcia i Farmacocinètica	Biofarmàcia i Farmacocinètica	Sem. Biofarmàcia i Farmacocinètica	Biofarmàcia i Farmacocinètica	Biofarmàcia i Farmacocinètica
	2n	Història, Legislació i Deontologia Farmac.	Economia i Gestió Farmacèutiques	Història, Legislació i Deontologia Farmac.	Economia i Gestió Farmacèutiques	Història, Legislació i Deontologia Farmac.
11-12	1r	Farmacologia II	Farmacologia II	Sem. Farmacologia II	Farmacologia II	Farmacologia II
		Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Sem. Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia

* Parasitologia Clínica inclou 15 h teoria + 10 seminaris

QUART CURS: GRUP T1

EDIFICI B AULA 001

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15-16	1r	Patologia Molecular i Bioquímica Clínica	Sem. Patologia Molecular i Bioquímica Clínica	Patologia Molecular i Bioquímica Clínica	Sem. Biofarmàcia i Farmacocinètica	Patologia Molecular i Bioquímica Clínica
	2n		Hematologia		Sem. Farmàcia Galènica II	Hematologia
16-17	1r	Microbiologia Clínica	Parasitologia Clínica*	Sem. Microbiologia Clínica	Parasitologia Clínica*	Microbiologia Clínica
	2n	Farmàcia Galènica II	Farmàcia Galènica II	Sem. Economia i Gestió Farmacèutiques	Farmàcia Galènica II	Farmàcia Galènica II
17-18	1r	Farmacologia II	Farmacologia II	Sem. Farmacologia II	Farmacologia II	Farmacologia II
	2n	Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Sem. Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia
18-19	1r	Biofarmàcia i Farmacocinètica	Biofarmàcia i Farmacocinètica	Sem. Biofarmàcia i Farmacocinètica	Biofarmàcia i Farmacocinètica	Biofarmàcia i Farmacocinètica
		Història. Legislació i Deontologia Farmac.	Economia i Gestió Farmacèutiques	Història, Legislació i Deontologia Farmac.	Economia i Gestió Farmacèutiques	Història, Legislació i Deontologia Farmac.

* Parasitologia Clínica inclou 15 h teoria + 10 seminaris

QUART CURS: GRUP T2

EDIFICI B AULA 002

	Sem	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
15-16	1r	Microbiologia Clínica	Parasitologia Clínica	Sem. Microbiologia Clínica	Parasitologia Clínica	Microbiologia Clínica
	2n	Farmàcia Galènica II	Farmàcia Galènica II	Sem. Farmàcia Galènica II	Farmàcia Galènica II	Farmàcia Galènica II
16-17	1r	Patologia Molecular i Bioquímica Clínica	Sem. Patologia Molecular i Bioquímica Clínica	Patologia Molecular i Bioquímica Clínica	Sem. Biofarmàcia i Farmacocinètica	Patologia Molecular i Bioquímica Clínica
	2n	Sem. Economia i Gestió Farmacèutiques	Hematologia			Hematologia
17-18	1r	Biofarmàcia i Farmacocinètica	Biofarmàcia i Farmacocinètica	Sem. Biofarmàcia i Farmacocinètica	Biofarmàcia i Farmacocinètica	Biofarmàcia i Farmacocinètica
	2n	Història, Legislació i Deontologia Farmac.	Economia i Gestió Farmacèutiques	Història, Legislació i Deontologia Farmac.	Economia i Gestió Farmacèutiques	Història, Legislació i Deontologia Farmac.
18-19	1r	Farmacologia II	Farmacologia II	Sem. Farmacologia II	Farmacologia II	Farmacologia II
		Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Sem. Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia	Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia

* Parasitologia Clínica inclou 15 h teoria + 10 seminaris

CINQUÈ CURS: 1r SEMESTRE GRUP M1

EDIFICI A AULA 2

ELS ALUMNES QUE FACIN L'ASSIGNATURA DE PRÀCTIQUES TUTELADES EN EL TORN A, HAN DE CURSAR LA RESTA D'ASSIGNATURES TRONCALI DE CINQUÈ EN EL 2n SEMESTRE

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8-9	Salut Pública	Salut Pública	Salut Pública	Salut Pública	Salut Pública
9-10	Farmàcia Galènica III	10 Sem. Farmàcia Galènica III	Farmàcia Galènica III	Farmàcia Galènica III	---

CINQUÈ CURS: 1r SEMESTRE GRUP T1

EDIFICI A AULA 2

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
17-18	Farmàcia Galènica III	10 Sem. Farmàcia Galènica III	Farmàcia Galènica III	Farmàcia Galènica III	---
18-19	Salut Pública	Salut Pública	Salut Pública	Salut Pública	

CINQUÈ CURS: 2n SEMESTRE GRUP M1

EDIFICI A AULA 2

ELS ALUMNES QUE FACIN L'ASSIGNATURA DE PRÀCTIQUES TUTELADES EN EL TORN B, HAN DE CURSAR LA RESTA D'ASSIGNATURES TRONCALS DE CINQUÈ EN EL 1r SEMESTRE

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
8-9	Salut Pública	Salut Pública	Salut Pública	Salut Pública	Salut Pública
9-10	Farmàcia Galènica III	10 Sem. Farmàcia Galènica III	Farmàcia Galènica III	Farmàcia Galènica III	—

CINQUÈ CURS: 2n SEMESTRE GRUP T1

EDIFICI A AULA 2

	Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
17-18	Farmàcia Galènica III	10 Sem. Farmàcia Galènica III	Farmàcia Galènica III	Farmàcia Galènica III	—
18-19	Salut Pública	Salut Pública	Salut Pública	Salut Pública	Salut Pública

ASSIGNATURES OPTATIVES : PRIMER SEMESTRE

ASSIGNATURA	CRÈDITS TOTALS	CRÈDITS TEORIA	COORD.	DIES/HORES/ TEORIA	EDIFICI- AULA	CR SEM	HORARIS/ AULA/SEM	HORES LAB/ESP
Absorció Intestinal de Nutrients	5	3	C. Amat	dii,dj/12-13	dii 201 dj 101	1	dj/13-14/B-104	Lab 15
Ampliació de Farmacognòsia	5	3	T.Adzet/E. Marin	dii,dc/13-14	B-206	1	dv/13-14/B-205	Camp 20
Anàlisi i Control de Medicaments	7	4,5	R. Salazar/M.J. García	dii,dc/13-14	207	2,5	dv/13-14/B-207	-
Anàlisi i Control de Qualitat dels Aliments	7	4,5	J. Pemanyer	dii,dc,dv/13-14	A-3	1	dm/13-14/A-3	Lab 22,5
Anàlisi Parasitològiques	5	3	M. Portús	dm,dj/10-11	B-107	-	inclosos	Lab 30
Assaigs Clínics i Farmacovigilància	5	3	E. Mariño/P. Modamio	dii,dc/13-14	B-105	1	dv/13-14/B-107	Lab 15
Avenços en Teràpia Biotecnològica	5	3	E. Mariño	dm,dj/15-16	B-105	1	dv/15-16/B105	Lab 15
Biofísica	5	3	J. Hernández/A. Alsina	dm,dj/15-16	B-205	-	-	Lab 30
Bioquímica Humana	5	3	L. Baldomà	dj,dv/12-13	B-205	2	dii,dc/12-13/B-205	-
Bioteχνologia Vegetal	7	4,5	T. Piñol	dii,dm,dc,dv/13-14	A-4	1,5	inclosos	Lab 15
Botànica Especial	7	4,5	J. Vallès	dii,dc,dv/11-12	B-208	0,5	dm/11-12/B-208	Lab 22,5
Dermofarmàcia	5	3	A. del Pozo	M1: dii,dc/15-16 M2:dii,dc/16-17	B-107 B-107	-	-	Lab 15 Camp 20
Dinàmica de Sistemes Biològics	7	4,5	M. Hernández/ A. Gómez	dii,dm,dc/13-14	B-204	0,5	dj/13-14/B-208	Lab 22,5 Camp 10
Disseny de Fàrmacs	5	3	J. Quirante/P. Rosell	dm,dj/13-14	B-206	-	-	Lab 30
Eines d'Estadística i Càlcul Numèric per a l'Anàlisi de Dades	5	3	M. A. Canela	dc,dv/11-12	B-205	2	dv/15-18/aula d'informàtica	Ord 15

ASSIGNATURES OPTATIVES: PRIMER SEMESTRE (continuació)

ASSIGNATURA	CRÈD. TOTAL	CRÈD. TEORIA	COORD.	DIES/HORES/TEORIA	EDIFICI -AULA	CR SEM	HORARIS/ AULA/SEM	HORES LAB/ESP
Edafologia	7	4,5	M. A. Garau/R. Cruañas	dl,dc,dj/13-14	B-102	0,7	dv/13-14/B-102	Lab 18 Camp 12
El Patrimoni Històric Farmacèutic	5	3	I. Figuerola	dl,dc/12-13	B-204			Camp 40
Enginyeria Genètica	7	4,5	P. Marrero	dll,dm,dc/13-14	B-107	1,5	dj/13-14/B-107	Lab 15
Enzimologia	7	4,5	I. Vazquez	dll,dc,dv/12-13	B-102	1,5	dj/12-13/B-102	Lab 15
Espectroscòpia Orgànica	7	4,5	E. Alcalde/I. Dinarès	dm-dj/12-14	B-208	1	-	Lab 22,5
Farmacologia Experimental	5	3	J. Camarasa/E. Escubedo	dm,dj/10-11	B-208	-	-	Lab 30
Farmacia Social	5	3	M.A. March	dc/10-12	B-206	1	dll/10-11/B-206	Lab 15
Fisicoquímica Farmacèutica	7	4,5	J. Estelrich	dll,dm,dj/12-13	B-202	1	dc/12-13/B-202	Lab 22,5
Fitoteràpia	5	3	S. Cañiqueral	M1: dll,dc/11-12 M2: dll,dc/12-13	B-107 B-206	2	M1:dv/11-12/B-107 M2:dv/12-13/B-206	-
Fluidoteràpia i Mescles Endovenoses	5	3	C. Fernández	dm,dj/15-16	B-107	1	dv/15-16/B-107	Lab 15
Garanties de Qualitat al Laboratori Analític	4,5	3	R. Companyó	dm,dj/13-14	B-105	1,5	dv/13-14/B-105	-
Història del Medicament	5	3	J. Esteva	dm,dj/12-13	B-201	1	dv/12-13/B-201	Lab 15
Introducció al Marqueting Farmacèutic	5	3	E. Bel	dm,dj/19-21	B-201	2	inclosos	-
Metabolisme i Desenvolupament Vegetal	5	3	C.Morales/M.Bonfill	dll,dm/12-13	A-3	1	dv/12-13/A-3	Lab 15
Microbiologia Ambiental	5	3	M. A. Manresa	dll,dc/13-14	B-101	-	-	Lab 30
Microbiologia Industrial	7	4,5	J. Guinea	dll,dm,dj/11-12	B-207	-	-	Lab 37,5
Nutrició Comunitària i Dietètica	4,5	3	T. Veciana/M. Izquierdo	dll,dc,dv/15-16	B-205	1,5	inclosos	-
Ortopèdia i Productes Sanitaris	5	3	J.M. Suñé/M. Aroztegui	dll,dc,dv/12-13	B-208	1	-	Camp 20

ASSIGNATURES OPTATIVES: PRIMER SEMESTRE

ASSIGNATURA	CRÈDITS TOTALS	CRÈDITS TEORIA	COORD.	DIES/HORES/ TEORIA	EDIFICI- AULA	CR SEM	HORARIS/ AULA/SEM	HORES LAB/ESP
Parasitologia dels Aliments	4	2	M. S. Gómez	dll,dc/12-13	B-207	1	inclosos	Lab 15
Química Heterocíclica	5	3	M. Alvarez	dll,dm,dc/13-14	B-201	2	dj,dv/13-14/B-201	-
Química dels Productes Naturals	7	4,5	N. Valls	dll,dm,dc/12-13	A-4	1	dv/12-12/A-4	Lab 22,5
Radioquímica Aplicada a les Ciències de la Salut	5	3	M. L. Garcia	dll,dv/13-14	B-104	2	dc/13-14/B-104	-
Síntesi Orgànica	7	4,5	N. Casamitjana	dll,dc,dv/15-16	B-207	1	dj/15-16/B-207	Lab 22,5
Tècniques de Separació	5	3	J. Prat	dm,dj/13-14	B-202	1	dc/13-14/B-202	Lab 15
Tecnologia Farmacèutica Industrial	7	4,5	J. Cemeli/A. Salvadó/ J.M. Suné	dll,dm,dv/12-13	B-107	-	-	Lab 22,5 Camp 20
Toxicologia Alimentària	3	2	C. Vidal/E. López	dm,dj/12-13	B-204	1	inclosos	-

ASSIGNATURES OPTATIVES: SEGON SEMESTRE (continuació)

ASSIGNATURA	CRÈDITS TOTALS	CRÈDITS TEORIA	COORD.	DIES/HORES/ TEORIA	EDIFICI- AULA	CR SEM	HORARIS/ AULA/SEM	HORES LAB/ESP
Algologia	5	3	J. A. Seoane	dm,dc/12-13	B-101	0,5	dv/12-13/B-101	Lab 15 Camp 10
Anàlisi i Control de Medicaments	7	4,5	R. Salazar/M. J. García	dll,dc/13-14	B-207	2,5	dv/13-14/B-207	-
Bases Moleculars de la Proliferació Cel·lular i Càncer	7	4,5	C. Caelles	dll,dc,dj/13-14	B-206	1,5	dm/13-14/B-205	Lab 15
Biofarmàcia i Farmacocinètica Avançades	5	3	J. Domènech/C. Peraire/A. Calpena	dm,dc/12-13	B-208	1	dm/13-14/B-208	Lab 15
Bioquímica Farmacològica	7	4,5	J. Aguilar	dll,dc,dv/15-16	B-105	1,5	dj/15-16/B-105	Lab 15
Contaminació Sanejaments de Sòls	5	3	M. T. Felipó	dj/12-14	B-207	0,4	inclosos	Lab 18 Camp 8
Cronobiologia	5	3	A. Diez	dm,dv/12-13	B-204	0,5	dc/12-13/B-206	Lab 22,5
Diagnòstic Molecular Farmacogenòmica	5	2	J. Aguilar/E. Salsas	dll,dc/12-13	B-205	1	inclosos	Lab 30
Drogodependències	5	3	M. Sánchez Turet	dl,dc/12-14	A-3	2	inclosos	-
Eines d'Estadística i Càlcul Numèric per a l'Anàlisi de Dades	5	3	M. A. Canela	dm,dj/16-17	B-205	2	dv/15-18/aula d'informàtica	-
Exercici Físic i Salut	4	3	R. Segura	dv/12-14	B-205	-	-	-
Fonaments de Patogenicitat Bacteriana	5	3	M. Regué	dm/12-14 dj/12-14	B-202 B-205	2	inclosos	-
Formulació Magistral i Oficial	5	3	A. del Pozo/L. Halbaut	dll,dj/11-12	B-205	1	dv/11-12/B-205	Camp 20
Garanties de Qualitat al Laboratori Analític	4,5	3	R. Companyó	dm,dj/13-14	B-105	1,5	dv/13-14/B-105	-

ASSIGNATURES OPTATIVES: SEGON SEMESTRE (continuació)

ASSIGNATURA	CRÈDITS TOTALS	CRÈDITS TEORIA	COORD.	DIES/HORES/ TEORIA	EDIFICI- AULA	CR SEM	HORARIS/ AULA/SEM	HORES LAB/ESP
Hidrologia	7	4,5	M. Salgot	dll,dc,dv/11-12	B-207	0,5	-	Lab. 20 Camp 14
Metabolisme Secundari de les Plantes	5	3	F. Viladomat	dll,dc/13-14	B-202	1	dv/13-14/B-202	Lab 15
Palinologia	5	3	M. Suárez	dll,dj/12-13	B-208	-	-	Lab 30
Parasitologia dels Aliments	4	2	M. S. Gómez	dll,dc/12-13	B-207	1	inclosos	Lab 15
Parasitologia Sanitària	7	4,5	C. Feliu	dll,dc,dv/13-14	B-204	1,5	dm/13-14/B-206	Lab 7,5 Camp 10
Psicologia de la Comunicació	6	6	H. Boada	dm,dj/12-14	B-201	-	-	-
Química Bioinorgànica	5	3	V. Moreno	dm,dj/13-14	B-102	1	dc/13-14/B-102	Lab 15
Química Biorgànica	5	3	R. Lavilla	dll,dc/12-13	B-201	1	dv/12-13/B-201	Lab 15
Radioquímica Aplicada a les Ciències de la Salut	5	3	M. L. Garcia	dll,dc/13-14	B-104	2	dv/13-14/B-104	
Síntesi de Fàrmacs	7	4,5	C. Minguiñón	dll,dc,dv/12-13	B-101	1	dm/12-13/B-101	Lab 22,5
Tècniques de Separació	5	3	J. Prat	dm,dj/13-14	B-107	1	dc/13-14/B-107	Lab 15
Tecnologia Farmacèutica Industrial	7	4,5	J. Cemeli/A. Salvadó	dll,dm,dv/12-13	B-107	-	-	Lab 22,5 Camp 20
Toxicologia Alimentària	3	2	C. Vidal/E. López	dll,dc/12-13	B-204	1	inclosos	-
Transformació Genètica Vegetal	5	3	T. Altabella	dm,dv/13-14	A-4	1	dj/13-14/A-4	Lab 15

ASSIGNATURES OPTATIVES DE TREBALL PRÀCTIC

Treball Pràctic de Botànica I	7	1r i 2n	M. Hernández
Treball Pràctic de Botànica II	7	2n	M. Hernández
Treball Pràctic de Botànica III	7	2n	M. Hernández
Treball Pràctic de Botànica IV	7	1r i 2n	M. Hernández
Treball Pràctic d'Edafologia I	7	anual	M. A. Garau
Treball Pràctic d'Edafologia II	7	anual	R. Cruañas
Treball Pràctic de Fisiologia Vegetal I	14	anual	C. Codina
Treball Pràctic de Fisiologia Vegetal II	14	anual	C. Codina
Treball Pràctic de Microbiologia I	7	1r i 2n	C. Fusté
Treball Pràctic de Microbiologia II	7	1r i 2n	A. Marqués
Treball Pràctic de Parasitologia II	7	1r	M. Gracenea
Treball Pràctic de Parasitologia III	14	anual	M. Gracenea
Treball Pràctic de Parasitologia IV	7	2n	M. Gracenea
Treball Pràctic de Parasitologia VI	7	1r i 2n	M. Gracenea
Treball Pràctic de Fisiologia I	14	anual	J. J. Moreno
Treball Pràctic de Fisiologia II	7	2n	J. J. Moreno
Treball Pràctic de Bioquímica i Biologia Molecular I	7	2n	L. Baldomà
Treball Pràctic de Bioquímica i Biologia Molecular II	14	anual	E. Salsas
Treball Pràctic de Nutrició i Bromatologia I	7	1r i 2n	M. Rafecas
Treball Pràctic de Nutrició i Bromatologia II	7	1r i 2n	M. Rafecas
Treball Pràctic de Química Orgànica I	14	anual	J. Bosch
Treball Pràctic de Química Orgànica II	14	anual	J. Bosch
Treball Pràctic de Química Farmacèutica I	14	anual	A. Delgado
Treball Pràctic de Química Farmacèutica II	14	anual	A. Delgado
Treball Pràctic de Farmacologia i Farmacognòsia	14	anual	R. Vila
Treball Pràctic de Farmacologia	14	anual	V. Rimbau
Treball Pràctic de Fisicoquímica I	5	1r	M. L. Garcia
Treball Pràctic de Fisicoquímica II	5	1r	E. Amat
Treball Pràctic de Fisicoquímica III	5	1r	T. Montero
Treball Pràctic de Fisicoquímica IV	7	1r i 2n	A. Alsina
Treball Pràctic de Tecnologia Farmacèutica Industrial I	7	1r	J. R. Ticó
Treball Pràctic de Tecnologia Farmacèutica Industrial II	7	2n	J. R., Ticó
Treball Pràctic de Tecnologia Farmacèutica Industrial III	7	1r	J. R. Ticó
Treball Pràctic d'Història de la Farmàcia, Legislació i Deontologia Farmacèutiques I	5	1r i 2n	P. Martín
Treball Pràctic d'Història de la Farmàcia, Legislació i Deontologia Farmacèutiques II	5	1r i 2n	P. Martín
Treball Pràctic d'Història de la Farmàcia, Legislació i Deontologia Farmacèutiques III	5	1r i 2n	P. Martín
Treball Pràctic d'Història de la Farmàcia, Legislació i Deontologia Farmacèutiques IV	5	1r	P. Martín
Treball Pràctic de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica I	14	2n	E. Mariño

Treball Pràctic de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica II	14	anual	J. R. Ticó
Treball Pràctic de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica III	14	anual	R. Salazar
Treball Pràctic de Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia I	7	2n	C. Fernández
Treball Pràctic de Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia II	14	2n	M. March
Treball Pràctic de Salut Pública	14	anual	M. Fuentes/ R. Canela

4.11.8 Dates d'exàmens del curs 2000-2001

S'inclouen els següents exàmens:

- Parcial de les assignatures anuals (febrer)
- Finals de les assignatures troncal de primer semestre (febrer i juliol)
- Finals de les assignatures troncal anuals i de segon semestre (juny i setembre)
- Finals de les assignatures optatives de 1r semestre (febrer i juny)
- Finals de les assignatures optatives de 2n semestre (juny i setembre)

En totes les convocatòries, hi ha una distribució dels exàmens per al proper curs 2000-2001, així com l'hora en que es realitzaran.

Els exàmens es faran en les aules disponibles dels edificis A i B de la Facultat. En les assignatures optatives, les aules es troben indicades i en les assignatures troncal, la distribució d'alumnes per aules serà anunciada oportunament pel coordinador de l'assignatura.

Normativa per a canvi de dates d'examen

El Consell d'Estudis de l'Ensenyament de Farmàcia va aprovar en data 4 de maig de 1995, els següents. Requisits per admetre a tràmit sol·licituds de canvi de dates d'examen.

Un cop fixades i publicades (cartellera d'anuncis del Consell d'Estudis i Guia de l'Estudiant) les dates d'examen de les assignatures d'un determinat curs acadèmic, per admetre a tràmit qualsevol sol·licitud de canvi de data d'examen hi han els següents requisits:

- Que la data alternativa d'examen que es proposi sigui posterior a l'anunciada públicament.
- Proposar per escrit una única data alternativa d'examen.
- Conformitat per escrit del Coordinador de l'assignatura.
- 80% de les signatures amb DNI dels alumnes afectats pel canvi sol·licitat, és a dir, 80% de les signatures amb DNI dels alumnes que estiguin matriculats de l'assignatura de la qual es proposa el canvi.

Per últim, i a fi i efecte de donar-hi publicitat, cas de ser aprovada la sol·licitud, la proposta ha d'arribar completa al Consell d'Estudis de l'Ensenyament de Farmàcia dintre dels següents terminis:

Convocatòria d'exàmens de febrer: abans del 20 de desembre de l'any anterior.

Convocatòria d'exàmens de juny: abans del 30 d'abril.

Convocatòria d'exàmens de setembre: abans del 30 d'abril.

PRIMERA CONVOCATÒRIA D'ASSIGNATURES DE PRIMER SEMESTRE

Dia	Primer	Segon	Tercer	Quart	Cinquè
Dilluns 15 de gener	Física i Fisicoquímica (M 10 h)			Parasitologia Clínica (T 16 h)	
16		FHFp-B (M 10 h)	Farmàcia Galènica I (T 16 h)		
17					Salut Pública (M 10 h)
18				OPTATIVES*	
19	Matemàtiques, Biometria i Estadística (M 10 h)		Nosologia (T 16 h)		
20					
21					
22		Bioquímica (M 10 h)		Farmacologia II (T 16 h)	
23				OPTATIVES*	
24					
25	Química General i Inorgànica (M 9 h)		Immunologia (T 16 h)		
26				Patologia Molecular i Bioquímica Clínica (M 10 h)	
27					
28					
29		Química Farmacèutic. (M 10 h)	Sanitat Ambiental (T 16 h)		
30				OPTATIVES*	
31	Química Orgànica (M 10 h)				Farmàcia Galènica III (T 16 h)
1 febrer				Biofarmàcia i Farmacocinètic. (M 10 h)	
2		Fisiologia Vegetal (M 10 h)	Bromatologi (T 16 h)		
5	Fisiologia Cel·lular (M 10 h)			Microbiologia Clínica (T 16 h)	

PRIMERA CONVOCATÒRIA D'ASSIGNATURES DE SEGON SEMESTRE I ANUALS

Dia	Primer	Segon	Tercer	Quart	Cinquè
Dimecres 6 de juny	Botànica (M 10 h)			Farmàcia Galènica II (T 16 h)	
7		Química Farmacèutic. (M 10 h)	Biologia Molecular (T 16 h)		
8	OPTATIVES*				
9					
10					
11	Física i Físicoquímic. (M 10 h)			Història, Leg. i Deont. F. (T 16 h)	
12		Química Analítica (M 10 h)			Salut Pública (T 16 h)
13			Nutrició (T 16 h)		
14	Parasitologia (T 16 h)				
15			Toxicologia (T 16 h)		
16					
17					
18	OPTATIVES*				
19		Microbiolog. (M 10 h)		Economia i Gestió °(T 16 h)	
20	Química Orgànica (M 10 h)				
21				Hematologia (M 10 h)	
22	FHFp-A (M 10 h)		Farmacol. I (T 16 h)		
23					
24					
25		Farmacogn. (M 10 h)			F. Galènica III (T 16 h)
26	OPTATIVES*				
27	Ex. Pràctic Botànica**			Farmàcia Clínica (M 10 h)	
28	Ex. Pràctic Botànica**	Tècniques Instrument. (M 10 h)	Virologia (T 16 h)		

* Veure detall d'exàmens d'assignatures optatives

** Horaris d'examen: consulteu al tauler de la Unitat de Botànica

SEGONA CONVOCATÒRIA D'ASSIGNATURES DE PRIMER SEMESTRE

Dia	Primer	Segon	Tercer	Quart	Cinque
Dilluns, 2 de juliol	Fisiologia Cel·lular (M 10 h)		Immunologia (T-17h)	Patologia Molecular i Bioquímica Clínica (T-15h)	
3		Fisiologia Vegetal (M-10h)	OPTATIVES*		
4			Bromatolog. (M 10 h)	Parasitologia Clínica (T-16h)	
5	Química General i Inorgànica (M-9h)		OPTATIVES*		
6			Nosologia (M 10 h)	Microbiolog. Clínica (T 16 h)	
7					
8					
9	Física i Físicoquím. (M-10h)	Bioquímica (T 16 h)			
10			Farmàcia Galènica I (M 10 h)	Farmacol. II (T 16 h)	
11	OPTATIVES*				
12	Matemàt., Biometria i Estadística (M 10 h)		Sanitat Ambiental (T 16 h)		
13		FHFp-B (M 10 h)		Biofarmàcia i Farmacoc. (T-16h)	

*Veure detall d'exàmens d'assignatures optatives

Per les dates d'exàmens de la segona convocatòria de Salut Pública i Farmàcia Galènica III de primer semestre veure quadre de primera convocatòria del segon semestre.

SEGONA CONVOCATÒRIA D'ASSIGNATURES DE SEGON SEMESTRE I ANUALS

Dia	Primer	Segon	Tercer	Quart	Cinquè
Dilluns, 3 de setembre	Botànica (M 12 h)	Química Analítica (M 9 h)	Biologia Molecular (T-15h)	Història, Leg. i Deont. Farm. (T 17,30 h)	
4	Química Orgànica (M-9h)	Farmacogn. (M 15 h)	Nutrició (T 12.30 h)	Economia i gestió farm. (T 17.30 h)	
5	Parasitologia (M 10 h)	Tècniques instrument. (T 16 h)	OPTATIVES*		
6	FHFp-A (M 10 h)		Farmacol. I (M 12.30 h)	Hematologia (T 15 h)	Farmàcia galènica III (T 17 h)
7	Física i Físicoquím. (M-9h)	Química farmacèutica (M 12 h)	Virologia (T 15 h)	Farmàcia clínica (T 17 h)	OPTATIVES *
8					
9					
10	Pràctic Botànica**	Microbiolog. (M 12 h)	Toxicologia (T 15 h)	Farmàcia Galènica II (T 17 h)	Salut Pública (T 19 h)

***Veure detall d'exàmens d'assignatures optatives**

**** Horaris d'examen: consulteu el tauler de la Unitat de Botànica**

EXAMENS ASSIGNATURES OPTATIVES PRIMER SEMESTRE

ASSIGNATURA	PRIMERA CONV.	EDIFICI-AULA HORA	SEGONA CONV.	EDIFICI-AULA HORA
Absorció Intestinal de Nutrients	18 de gener	A-3 12 h	3 de juliol	B-205 12.30 h
Ampliació de Farmacognòsia	18 de gener	A-3 9.30 h	3 de juliol	B-101 9.30 h
Anàlisi i Control de Medicaments	18 de gener	A-4 9.30 h	18 de juny	B-101 i B-205 9.30 h
Anàlisi i Control de la Qualitat dels Aliments	18 de gener	A-5 9.30 h	3 de juliol	B-104 9.30 h
Anàlisi Parasitològiques	18 de gener	B-002 9.30 h	3 de juliol	B-105 9.30 h
Assaigs Clínics i Farmacovigilància	18 de gener	A-3 16 h	3 de juliol	A-3 16 h
Avenços en Teràpia Biotecnològica	24 de gener	A-1 16 h	5 de juliol	A-1 16 h
Biofísica	18 de gener	A-4 12 h	3 de juliol	B-201 16 h
Bioquímica Humana	18 de gener	A-1 12.30 h	3 de juliol	B-107 12.30 h
Biotecnologia Vegetal	18 de gener	A-4 16 h	3 de juliol	A-4 16 h
Botànica Especial	18 de gener	A-5 12 h	3 de juliol	B-204 12.30 h
Dermofarmàcia	18 de gener	A-2 9.30 h	3 de juliol	B-201 9.30 h
Dinàmica de Sistemes Biològics	24 de gener	A-3 9.30 h	5 de juliol	A-3 9.30 h
Disseny de Fàrmacs	24 de gener	A-4 9.30 h	5 de juliol	A-4 9.30 h
Eines d'Estadística i Càlcul Numèrica per a l'Anàlisi de Dades	24 de gener	Aula d'Informàtica 12.30 h	18 de juny	Aula d'Informàtica 12.30 h
Edafologia	30 de gener	B-102 + B-104 12.30 h	11 de juliol	B-102 12.30 h
El Patrimoni Històric Farmacèutic	30 de gener	N-101 + B 105 9.30 h	11 de juliol	B-201 12.30 h
Enginyeria Genètica	30 de gener	A-1 16 h	11 de juliol	A-1 16 h
Enzimologia	24 de gener	A-1 9.30 h	5 de juliol	A-1 9.30 h
Espectroscòpia Orgànica	24 de gener	A-5 16 h	5 de juliol	A-5 16 h

Farmàcia Social	30 de gener	A-4 16 h	11 de juliol	A-4 16 h
Farmacologia Experimental	24 de gener	B-201 + B-205 9.30	5 de juliol	B-205 9.30 h
Fisicoquímica Farmacèutica	30 de gener	B-102 + B-104 9.30 h	11 de juliol	B-104 9.30 h
Fitoteràpia	24 de gener	A-2 9.30 h	5 de juliol	A-2 9.30 h
Fluidoteràpia i Mescles Endovenoses	24 de gener	A-3 16 h	5 de juliol	A-3 16 h
Garanties de Qualitat al Laboratori Analític	30 de gener	B-202 + B-204 12.30 h	26 de juny	A-4 12.30 h
Història del Medicament	24 de gener	A-5 9.30 h	5 de juliol	A-5 9.30 h
Introducció al Marqueting Farmacèutic	18 de gener	A-2 16 h	3 de juliol	A-2 16 h
Metabolisme i Desenvolupament Vegetal	24 de gener	A-2 16 h	5 de juliol	A-2 16 h
Microbiologia Ambiental	24 de gener	B-002 12.30 h	5 de juliol	B-002 12.30 h
Microbiologia Industrial	18 de gener	B-001 9.30 h	3 de juliol	B-001 9.30 h
Nutrició Comunitària i Dietètica	18 de gener	B-002 12 h	3 de juliol	B-202 9.30 h
Ortopèdia i Productes Sanitaris	24 de gener	B-201+b-205 12.30 h	5 de juliol	B-201 9.30 h
Parasitologia dels Aliments	30 de gener	B-002 16 h	8 de juny	B-002 16 h
Química Heterocíclica	30 de gener	B-201+B-205 9.30 h	11 de juliol	B-201 9.30 h
Química dels Productes Naturals	30 de gener	B-206+B-208 12.30 h	11 de juliol	B-107 12.30 h
Radioquímica Aplicada a les Ciències de la Salut	30 de gener	B-201+B-205 16 h	18 de juny	B-205 i B-201 12.30 h
Síntesi Orgànica	30 de gener	B-001 16 h	11 de juliol	B-001 16 h
Tecnologia Farmacèutica Industrial	30 de gener	B-002 9.30 h	26 de juny	A-1 9.30 h
Tècniques de Separació	30 de gener	A-5 16 h	26 de juny	A-3 16 h
Toxicologia Alimentària	24 de gener	B-204+B-202 9.30 h	26 de juny	B-101 i B-105 16 h

EXÀMENS ASSIGNATURES OPTATIVES SEGON SEMESTRE

ASSIGNATURA	PRIMERA CONV.	EDIFICI-AULA HORA	SEGONA CONV.	EDIFICI-AULA HORA
Algologia	18 de juny	B-102 i B-104 16 h	7 de setembre	B-102 16 h
Analisi i Control dels Medicaments	18 de juny	B-201+B-205 9.30 h	7 de setembre	B-205 12.30 h
Bases Moleculars de la Proliferació Cel·lular i Càncer	26 de juny	A-1 16 h	7 de setembre	A-1 16 h
Biofarmàcia i Farmacocinètica Avançades	18 de juny	A-2 9.30 h	7 de setembre	B-102 9.30 h
Bioquímica Farmacològica	18 de juny	B-101+B-105 16 h	5 de setembre	B-101 16 h
Contaminació i Sanejament de Sòls	18 de juny	A-3 9.30 h	7 de setembre	B-104 9.30 h
Cronobiologia	8 de juny	A-3 16 h	5 de setembre	A-3 16 h
Diagnòstic Molecular i Farmacogenòmica	8 de juny	B-202+B-204 9.30 h	5 de setembre	B-204 16 h
Drogodependències	8 de juny	B-102+B-104 12.30 h	5 de setembre	B-102 12.30 h
Eines d'Estadística i Càlcul Numèric per a l'Anàlisi de Dades	18 de juny	Aula d'Informàtica 12.30 h	7 de setembre	Aula d'Informàtica 12.30 h
Exercici Físic i Salut	26 de juny	A-3 12.30 h	5 de setembre	B-104 12.30 h
Fonaments de Patogenicitat Bacteriana	18 de juny	B-102+B-104 12.30 h	7 de setembre	B-107 12.30 h
Formulació Magistral i Ofical	26 de juny	A-4 9.30 h	5 de setembre	A-4 9.30 h
Garanties de la Qualitat en el Laboratori Analític	26 de juny	A-4 12.30 h	5 de setembre	A-4 9.30 h
Hidrologia	8 de juny	A-5 16 h	7 de setembre	B-104 16 h
Metabolisme Secundari de les Plantes	26 de juny	A-5 9.30 h	5 de setembre	B-105 9.30 h

Palinologia	8 de juny	A-4 16 h	5 de setembre	A-4 16 h
Parasitologia dels Aliments	8 de juny	B-002 16 h	5 de setembre	B-206 12.30 h
Parasitologia Sanitària	18 de juny	A-4 9.30 h	7 de setembre	B-201 9.30 h
Psicologia de la Comunicació	8 de juny	A-1 16 h	5 de setembre	A-1 16 h
Química Bioinorgànica	18 de juny	B-202+B-204 16 h	7 de setembre	B-202 16 h
Química Bioorgànica	26 de juny	A-3 9.30 h	5 de setembre	B-107 9.30 h
Radioquímica Aplicada a les Ciències de la Salut	18 de juny	B-201+B-205 12.30 h	7 de setembre	B-204 16 h
Síntesi de Fàrmacs	26 de juny	B-101+B-105 16 h	5 de setembre	B-105 16 h
Tècniques de Separació	26 de juny	A-3 16 h	7 de setembre	B-201 16 h
Tecnologia Farmacèutica Industrial	26 de juny	A-1 9.30 h	5 de setembre	B-201+B-205 9.30 h
Toxicologia Alimentària	26 de juny	B-101+B-105 16 h	5 de setembre	B-104 16 h
Transformació Genètica Vegetal	26 de juny	A-5 12.30 h	5 de setembre	B-207 12.30

5. PROFESSORAT DE LES ASSIGNATURES

5.1 COORDINADORS DE LES ASSIGNATURES

1r i 2n SEMESTRES

BOTÀNICA: Julià Molero

Pràctiques: Jordi Rull

FÍSICA I FÍSICOQUÍMICA: M. Asunción Alsina

Pràctiques: Jordi Hernández

FISIOLOGIA CEL·LULAR: Antoni Díez

Pràctiques: Ruth Ferrer

FISIOLOGIA HUMANA I FISIOPATOLOGIA A: M. Castell

Pràctiques: Pilar Vinardell

MATEMÀTIQUES: BIOMETRIA I ESTADÍSTICA:

QUÍMICA GENERAL I INORGÀNICA: Oriol Rossell

Pràctiques: Araceli Rodríguez

PARASITOLOGIA: Joan C. Casanova

Pràctiques: Joan C. Casanova

QUÍMICA ORGÀNICA: M. Lluïsa Bennasar

Pràctiques: Esther Zulaica

3r i 4t SEMESTRES

BIOQUÍMICA: Albert Ferrer

Pràctiques: Rosa Giménez/Teresa Pellicer

FARMACOGNÒSIA: Josep Iglesias

Pràctiques: Salvador Cañigueral

FISIOLOGIA HUMANA I FISIOPATOLOGIA B: Josep Queralt

Pràctiques: Jordi Vilaplana

FISIOLOGIA VEGETAL: Javier Palazón

Pràctiques: M. Mercè Bonfill

MICROBIOLOGIA: Carme Fusté

Pràctiques: Carme Fusté

QUÍMICA ANALÍTICA: Maria Xirau

Pràctiques: J. Guiteras/E. Moyano

QUÍMICA FARMACÈUTICA: Pelayo Camps

Pràctiques: Dolors Pujol

TECNiques INSTRUMENTALS: Oriol Valls

Pràctiques: Oriol Valls

5è i 6è SEMESTRES

BIOLOGIA MOLECULAR: Josefa Badia/Guillermina Asins

Pràctiques: Montserrat Arró/Núria Cunillera

BROMATOLOGIA: M. Carmen Vidal

Pràctiques: M Carmen Vidal/M. Teresa Veciana

FARMÀCIA GALÈNICA I: Alfons del Pozo

Pràctiques: Josep I. Oliva

FARMACOLOGIA I: Victor Rimbau
Pràctiques: Antoni Camins
IMMUNOLOGIA: Jaume Piulats
Pràctiques: Anna Massaguer
NOSOLOGIA: Cristina Castellote
NUTRICIÓ: M. Teresa Veciana
Pràctiques: M. Teresa Veciana
SANITAT AMBIENTAL: M. Antònia Garau
Pràctiques: Josefina Tapias/Montserrat Folch
TOXICOLOGIA: Joan Ma. Llobet
Pràctiques: Jesús Gómez
VIROLOGIA: Elena Mercadé
Pràctiques: Elena Mercadé

7è i 8è SEMESTRES

BIOFARMÀCIA I FARMACOCINÈTICA: Josep Domènech
Pràctiques: Anna Calpena
ECONOMIA I GESTIÓ FARMACÈUTIQUES: Elvira Bel
Pràctiques: M. Dolors Gaspar
FARMÀCIA CLÍNICA I FARMACOTERÀPIA: Eduardo L. Mariño/Cecilia Fernández
Pràctiques: Cecilia Fernández
FARMÀCIA GALÈNICA II: Coloma Barbé
Pràctiques: Josep R. Ticó/Lyda Halbaut
FARMACOLOGIA II: Manuel Vázquez
HEMATOLOGIA: Joana Ma. Planas/Fernando Martínez
Pràctiques: Àngels Franch/Joana Ma. Planas
HISTÒRIA, LEGISLACIÓ I DEONTOLOGIA FARMACÈUT.: Joan Esteva
Pràctiques: Pilar Martín
MICROBIOLOGIA CLÍNICA: M. Dolors Simón
Pràctiques: M. Dolors Simón
PARASITOLOGIA CLÍNICA: Montserrat Gállego
Pràctiques: Montserrat
PATOLOGIA MOLECULAR I BIOQUÍMICA CLÍNICA: Fausto Garcia/Jaume Miró
Pràctiques: Dolors Serra/Cristina Mascaró

9è i 10è SEMESTRES

FARMÀCIA GALÈNICA III: Josep Cemeli/Ramon Salazar
Pràctiques: Àngels Salvadó
PRÀCTIQUES TUTELADES: M. Antònia March/Eduardo L. Mariño
SALUT PÚBLICA: Ramon Canela
Practiques: Ramon Canela

COORDINADORS D'ASSIGNATURES OPTATIVES

ABSORCIÓ INTESTINAL DE NUTRIENTS: Conxita Amat
ALGOLOGIA: José A. Seoane
AMPLIACIÓ DE FARMACOGNÒSIA: Tomas Adzet/Esther Marin
ANÀLISI I CONTROL D'ALIMENTS: Joan X. Permanyer
ANÀLISI I CONTROL DE MEDICAMENTS: Ramon Salazar/M. José García
ANÀLISI PARASITOLÒGIQUES: Montserrat Portús
ASSAIGS CLÍNICS I FARMACOGIVILÀNCIA: Eduardo L. Mariño
AVENÇOS EN TERÀPIA BIOTECNOLÒGICA: Eduardo L. Mariño
BASES DE LA PROLIFERACIÓ CEL·LULAR I CÀNCER: Carme Caelles
BIOFARMÀCIA I FARMACOCINÈTICA AVANÇADES: Josep Domènech/Conxita Peraire
BIOFÍSICA: Jordi Hernández/Assumpció Alsina
BIOQUÍMICA FARMACOLÒGICA: Joan Aguilar
BIOQUÍMICA HUMANA: Laura Baldomà
BIOTECNOLOGIA VEGETAL: M. Teresa Piñol
BOTÀNICA ESPECIAL: Joan Vallès
CONTAMINACIÓ I SANEJAMENT DE SÒLS: M. Teresa Felipó
CRONOBIOLOGIA: Antoni Diez
DERMOFARMÀCIA: Alfonso del Pozo
DIAGNÒSTICA MOLECULAR I FARMACOGENÒMICA: Joan Aguilar/ Eduard Salsas
DINÀMICA DE SISTEMES BIOLÒGICS: Mariona Hernández
DISSENY DE FÀRMACS: Josefina Quirante
DROGODEPENDÈNCIES: Miquel Sánchez-Turet
EDAFOLOGIA: Ma. Antònia Garau
EINES D'ESTADÍSTICA I CÀLCUL NUMÈRIC PER A L'ANÀLISI DE DADES: Miquel A. Canela
EL PATRIMONI HISTÒRIC FARMACÈUTIC: Iris Figuerola
ENGINYERIA GENÈTICA: Pedro F. Marrero
ENZIMOLOGIA, APLICACIÓ CLÍNICA: Isabel Vázquez
ESPECTROSCÒPIA ORGÀNICA: Ermitas Alcalde
EXERCICI FÍSIC I SALUT: Ramon Segura
FARMÀCIA SOCIAL: M. Antònia March
FARMÀCIA EXPERIMENTAL: Jordi Camarasa
FÍSICO-QUÍMICA FARMACÈUTICA: Joan Estelrich
FITOTERÀPIA: Salvador Cañigueral
FLUIDOTERÀPIA I MESCLES ENDOVENOSES: Cecilia Fernández
FONAMENTS DE PATOGENICITAT BACTERIANA: Miquel Regué
FORMULACIÓ MAGISTRAL I OFICINAL: Alfons del Pozo/Lyda Halbaut
GARANTIES DE QUALITAT EN EL LAB. ANALÍTIC: Rsmón Compañó
HIDROLOGIA: Miquel Salgot
HISTÒRIA DEL MEDICAMENT: Joan Esteva
INTRODUCCIÓ AL MARQUETING FARMACÈUTIC: Elvira Bel
METABOLISME I DESENVOLUPAMENT VEGETAL: Carmen Morales
METABOLISME SECUNDARI DE LES PLANTES: Francesc Viladomat
MICROBIOLOGIA AMBIENTAL: M. Àngels Manresa
MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL: Jesus Guinea

NUTRICIÓ COMUNTÀRIA I DIETÈRICA: Teresa Veciana/Maria Izquierdo
ORTOPÈDIA I PRODUCTES SANITARIS: Josep Ma. Suñé/Montserrat
Aroztegui
PALINOLOIGA: Maria Suarez
PARASITOLOGIA DELS ALIMENTS: M. Soledad Gómez
PARASITOLOGIA SANITÀRIA: Carles Feliu
PSICOLOGIA DE LA COMUNICACIÓ: Humbert Boada
QUÍMICA BIOINORGÀNICA: Virtudes Moreno
QUÍMICA BIOORGÀNICA: Rodolfo Lavilla
QUÍMICA DE PRODUCTES NATURALS: Nativitat Valls
QUÍMICA HETEROCÍCLICA: Mercè Alvarez
RADIOQUÍMICA APLICADA A LES CIÈNCIES DE LA SALUT: M. Luisa García
SÍNTESI DE FÀRMACS: Cristina Minguillón
SÍNTESI ORGÀNICA: Núria Casamitjana
TÈCNiques DE SEPARACIÓ: Josefina Prat
TECNOLOGIA FARMACÈUTICA INDUSTRIAL: J. Cemeli/Àngels Salvadó
TOXICOLOGIA ALIMENTÀRIA: Carmen Vidal/Elvira López
TRANSFORMACIÓ GENÈTICA VEGETAL: Teresa Altabella

PROFESSORS I LENGUA (no definitius) DELS GRUPS DE 1r i 2n SEMESTRES
(cas = castellà); cat = català; nc = no comunicat)

	GRUP M1	GRUP M2	GRUP M3	GRUP M4
BOTÀNICA	M. A. Ribera/J. Martin (cat)	C. Blanché/J. Simon (cat)	J.A. Seoane (cas)	J. Molero (cat)
FÍSICA I FÍSICOQUÍMICA	M. Pujol/M. A. Alsina (cat)	J. Hernández/M.A. Alsina (cat)	J. M. López/M. Gallardo/M. Espina (cat)	J. Hernández/M. Muñoz (cat)
FISIOLOGIA CEL·LULAR	A. Díez/R. Ferrer (cat)	A. Díez/R. Ferrer (cat)	A. Díez/R. Ferrer (cat)	A. Díez/R. Ferrer (cat)
FISIOLOGIA HUMANA I FISIOPATOLOGIA A	C. Castellote/M. Castell/C. Pelegrí (cat.)	C. Castellote/M. Castell/C. Pelegrí (cat)	R. Ferrer/T. Cambras/M. Mitjans (cat)	R. Ferrer/T. Cambras/M. Mitjans (cat)
MATEMÀTIQUES BIOMETRIA I ESTADÍSTICA	A. Bernal (cat)	A. Bernal/M. A. Canela B. (cat/cas)	A. Bernal (cat)	A. Bernal/M. A. Canela (cat/cas)
PARASITOLOGIA	I. Montoliu/M. Gómez (cas)	J. C. Casanova (cat)	I. Montoliu (cas)	J. C. Casanova (cat)
QUÍMICA GENERAL I INORGÀNICA	M. Ferrer (cas)	L. Mestres (cat)	O. Rossell (cat)	M. Seco (cat)
QUÍMICA ORGÀNICA	J. Bosch (cat)	J. Bonjoch (cat)	Ll. Bennasar (cat)	T. Roca (cat)

FÍSICA I FÍSICOQUÍMICA, GRUP M5: R. Pouplana / E. Amat (cat)
QUÍMICA ORGÀNICA, GRUP M5: A. Díez (cat)

PROFESSORS I LLENGUA (no definitius) DELS GRUPS DE 1r i 2n SEMESTRES
 (cas = castellà; cat = català; nc = no comunicat)

	GRUP T1	GRUP T2	GRUP T3
BOTÀNICA	A. Gómez/J. Rull (cas/cat)	A. Rovira (cat)	C. Barceló (cat)
FÍSICA I FÍSICOQUÍMICA	J. M. López/F. J. Luque (cat/cas)	V. Girona (cat)	R. Pouplana/Y. Caja/E. Amat (cat)
FISIOLOGIA CEL·LULAR	J.M. Planas/J.J. Moreno (cat./cas)	J.M. Planas/J.J. Moreno (cat/cas)	J.M. Planas/J.J. Moreno (cat/cas)
FISIOLOGIA HUMANA I FISIOPATOLOGIA A	A. Franch/C. Amat/J. Vilaplana (cat)	A. Franch/C. Amat/J. Vilaplana (cat)	A. Franch/C. Amat/J. Vilaplana (cat)
MATEMÀTIQUES: BIOMETRIA I ESTADÍSTICA	J. Fàbrega (cat)	J. Fàbrega (cat)	J. Fàbrega (cat)
PARASITOLOGIA	J. Torres (cat)	M. Gracenea (cas)	M. Gracenea (cas)
QUÍMICA GENERAL I INORGÀNICA	A. Rodríguez (cas)	R. Ceder (cat)	A. Caubet (cas)
QUÍMICA ORGÀNICA	D. Solé (cat)	E. Zulaica/R. Lavilla (cas)	M. Amat (cas)

PROFESSORS I LENGUA (no definitius) DELS GRUPS DE 3r i 4t SEMESTRES
 (cas = castellà; cat = català; nc = no comunicat)

	GRUP M1	GRUP M2	GRUP M3	GRUP M4
BIOQUÍMICA	A.Ferrer/M.Arró (cat)	A. Ferrer/M. Arró (cat)	D. Haro (cas)	
FARMACOGNOSIA	J. Iglesias/S. Cañigueral/ R. Vila/E. Marin (cat)	J. Iglesias/S. Cañigueral/ R. Vila/E. Marin (cat)	J. Iglesias/S. Cañigueral/ R. Vila/E. Marin (cat)	
FISIOLOGIA HUMANA I FISIOPATOLOGIA B	J. Queralt/J. Vilaplana/C. Pelegri/M. Mitjans (cat)	J. Queralt/J. Vilaplana/C. Pelegri/M. Mitjans (cat)	J. Queralt/J. Vilaplana/C. Pelegri/M. Mitjans (cat)	
FISIOLOGIA VEGETAL	C. Morales/M. T. Piñol/M. Bonfill (cat/cas)	T. Altabella/A. Fernández (cat/cas)	M. T. Piñol/C. Morales/M. Bonfill (cat/cas)	
MICROBIOLOGIA	J. Palomar (cas)	F. Congregado (cas)	C. Fusté (cat)	
QUÍMICA ANALÍTICA	M. Xirau (cat)	M. Xirau (cat)	L. Puignou (cat)	
QUÍMICA FARMACÈUTICA	C. Minguillón (cat)	D. Pujol/P. Camps (cat)	D. Pujol (cat)	A. Delgado (cas)
TÈCNiques INSTRUMENTALS	O. Valls/J. Valero (cat)	J. Valero/O. Valls (cat)	O. Valls/J. Valero (cat)	

PROFESSORS I LENGUA (no definitius) DELS GRUPS DELS 3r i 4t SEMESTRES
(cas = castellà; cat = català; nc = no comunicat)

	GRUP T1	GRUP T2	GRUP T3
BIOQUÍMICA	C. Ciudad (cat)	R. Giménez (cat)	D. Serra (cat)
FARMACOGNÒSIA	J. Iglesias/S. Cañigüeral/R. Vila/E. Marin (cat)	J. Iglesias/S. Cañigüeral/R. Vila/E. Marin (cat)	J. Iglesias/S. Cañigüeral/R. Vila/E. Marin (cat)
FISIOLOGIA HUMANA I FISIOLOGIA B	J.J. Moreno/M. Moretó/P. Vinardell (cas/cat)	J.J. Moreno/M. Moretó/P. Vinardell (cas/cat)	J.J. Moreno/M. Moretó/P. Vinardell (cas/cat)
FISIOLOGIA VEGETAL	J. Bastida/C. Codina/F. Viladomat (cat/cas)	J. Bastida/C. Codina/F. Viladomat (cat/cas)	R. Cusidó/J. Palazón (cat/cas)
MICROBIOLOGIA	A. Manresa (cat)	A. Marquès (cas)	M. Regué (cat)
QUÍMICA ANALÍTICA	E. Moyano (cas)	J. Guiteras (cat)	C. Ráfols
QUÍMICA FARMACÈUTICA	G. Rosell/M. Alvarez (cat)	I. Dinarés/L. Pérez (cat)	J. Quirante (cas)
TÈCNiques INSTRUMENTALS	M. A. Egea/M. L. García (cat/cas)	M. L. García/M. A. Egea (cas/cat)	M. L. García/M. A. Egea (cas/cat)

PROFESSORS I LLENGUA (no definitius) DELS GRUPS DE 5è I 6è SEMESTRES
 (cas = castellà; cat = català; nc = no comunicat)

	GRUP M1	GRUP M2	GRUP M3	GRUP T1	GRUP T2
BIOLOGIA MOLECULAR	P. Marrero (cas)	L. Baldomà/J. Badia (cat)	L. Baldomà/J. Badia (cat)	G. Asins (cas)	J. Badia (cas)
BROMATOLOGIA	R. Codony (cat)	M. Rafecas (cat)	C. de la Torre (cat)	R. Codony (cat)	C. Vidal (cas)
FARMÀCIA GALÈNICA I	A. del Pozo/M.L. Garcia/J.M. Suñe (cat)	A. del Pozo/M.L. Garcia/J.M. Suñe (cat)	A. del Pozo/M.L. Garcia/J.M. Suñe (cat)	I. Oliva/J. Herrera (cat)	I. Oliva/J. Herrera (cat)
FARMACOLOGIA I	A. Camins/R. Sánchez/V. Rimbau (cat)	A. Camins/R. Sánchez/V. Rimbau (cat)	A. Camins/R. Sánchez/V. Rimbau (cat)	J. Camarasa/E. Escubedo (cat)	E. Escubedo/J. Camarasa (cat)
IMMUNOLOGIA	J. Piulats (cat)	P. Engel (cas)	P. Engel (cas)	J. Piulats/E. Rosell (cat)	E. Rosell (cat)
NOSOLOGIA	C. Castellote/A. Gual (cat)	C. Castellote/A. Gual (cat)	C. Castellote/A. Gual (cat)	C. Castellote/A. Gual (cat)	C. Castellote/A. Gual (cat)
NUTRICIÓ	M. Rafecas (cat)	M. Rafecas (cat)	T. Veciana (cat)	T. Veciana (cat)	T. Veciana (cat)
SANITAT AMBIENTAL	M. Salgot (cat)	R. Cruañas/M.A. Garau ((cat/cas)	M. Salgot (cat)	A. Cortes (cat)	A. Cortes (cat)
TOXICOLOGIA	M. Rodamilans (cas)	J. M. Llobet (cat)	M. Rodamilans (cat)	J. M. Llobet/J. Gómez (cat)	J.M. Llobet/J. Gómez (cat)
VIROLOGIA	E. Mercadé (cat)	E. Mercadé (cat)	E. Mercadé (cat)	C. Fusté (cat)	C. Fusté (cat)

PROFESSORS I LENGUA (no definitius) DELS GRUPS DE 7è i 8è SEMESTRES
 (cas = castellà; cat = català; nc = no comunicat)

	GRUP M1	GRUP M2	GRUP T1	GRUP T2
BIOFARMÀCIA I FARMACOCINÈTICA	nc	nc	nc	nc
ECONOMIA I GESTIÓ FARMACÈUTICA	D. Gaspar/P. Martín/P. Vidal (cat/cas)	D. Gaspar/P. Martín/P. Vidal /cat/cas)	E. Be (cat)	A. Carmona (cat)
FARMÀCIA CLÍNICA I FARMACOTERÀPIA	E. Mariño/C. Fernández/M. A. March/P. Modamio (cas/cat)	E. Mariño/C. Fernández/M.A. March/P. Modamio (cas/cat)	E. Mariño/C. Fernández/M.A. March/P. Modamio (cas/cat)	E. Mariño/C. Fernández/M.A. March/P. Modamio (cas/cat)
FARMÀCIA GALÈNICA II	J.R. Ticó/L. Halbaut/M. Aroztegui/C. Barbé (cat/cas)	J.R. Ticó/L. Halbaut/M. Aroztegui/C. Barbé (cas)	C. Barbé, M. Aroztegui/L. Halbaut (cat/cas)	C. Barbé, M. Aroztegui/L. Halbaut (cat/cas)
FARMACOLOGIA II	M. Alegret/J.C. Laguna/M. Vázquez/M.Pallas (cat)	M. Alegret/J.C. Laguna/M. Vázquez/M. Pallas (cat)	M. Alegret/J.C. Laguna/M. Vázquez/M. Pallas (cat)	M. Alegret/J.C. Laguna/M. Vázquez/M. Pallas (cat)
HEMATOLOGIA	M. Gomis/F. M. Brotons/J.L. Vives (cat-cas)	M. Gomis/F. M. Brotons/J. L. Vives (cat/cas)	M. Gomis/F. M. Brotons/J. L. Vives (cat/cas)	M. Gomis/F. M. Brotons/J. L. Vives (cat/cas)
HISTÒRIA, LEGISLACIÓ I DEONTOLOGIA FARMACÈUTIQUES	I. Figuerola/P. Martín (cat/cas)	A. Carmona (cat)	I. Figuerola/E. Bel (cat)	J. Esteva (cas)
MICROBIOLOGIA CLÍNICA	A. M. Marqués (cas)	F. Congregado (cas)	M. D. Simón (cat)	M. D. Simón (cat)
PARASITOLOGIA CLÍNICA	C. Riera (cat)	M. Gállego (cat)	C. Riera (cat)	C. Riera (cat)
PATOLOGIA MOLECULAR I BIOQUÍMICA CLÍNICA	E. Salsas/C. Caelles/J. Miró (cat)	E. salsas/C. Caelles/J. Miró (cat)	F. García (cas)	F. García (cas)

PROFESSOS I LENGUA (no definitius) DELS GRUPS DE 9è i 10è SEMESTRES
 (cas = castellà; cat = català; nc = no comunicat)

	GRUP M1	GRUP T1	GRUP M2	GRUP T2
FARMÀCIA GALÈNICA III	R. Salazar/ M. Aroztegui/L. Halbaut (cat/cas)	J. Cemeli/A. Salvadó. (cat)	R. Salazar/M. Aroztegui/L. Halbaut (cat/cas)	J. Cemeli/A. Salvadó (cat)
SALUT PÚBLICA	A. Dominguez/M. Fuentes/E. Portella (cat/cas)	R. Canela/E. Saltó/E. Portella (cat/cas)	A. Dominguez/M. Fuentes/E. Portella (cat/cas)	R. Canela/E. Saltó/E. Portella (cat/cas)
PRÀCTIQUES TUTELADES	E. Mariño/P. Amadó/P. Gascón/P. Travé/R. Jodar/A. Mas/M. Roca/M. Velázquez/M. March/M. Blanchar/A. Miró/J. Almitimiras/L. Lorente/J. Monterde/M. P. Sabin			

M1: matí 9è semestre
 T1: tarda 9è semestre
 M2: matí 10è semestre
 T2: tarda 10è semestre

6. DEPARTAMENTS AMB DOCÈNCIA A L'ENSENYAMENT DE FARMÀCIA

Els Departaments són les unitats bàsiques de docència i recerca de la Universitat. S'encarreguen d'organitzar i desenvolupar la recerca i els ensenyaments propis de la seva respectiva àrea de coneixement en un o més Centres de la Universitat de Barcelona.

Els Departaments es responsabilitzaran de potenciar la tasca investigadora i docent dels seus membres, i en l'àmbit de les seves competències participaran en la contínua millora de la formació dels estudiants.

Cada Departament tindrà un director, un secretari i un Consell de Departament format, d'entre altres membres per una representació dels estudiants dels ensenyaments en els quals els Departaments participen, entre els quals hi haurà necessàriament estudiants de tercer cicle.

Competències:

- a) Organitzar i impartir la docència assignada dins el marc de la programació dels ensenyaments.
- b) Organitzar i desenvolupar la recerca.
- c) Organitzar cursos d'especialització, de reciclatge i d'extensió universitària.
- d) Fomentar la renovació científica i pedagògica dels seus membres.
- e) Promoure la realització de treballs científics, tècnics o artístics, d'acord amb els Estatuts de la Universitat de Barcelona.
- f) Fomentar la relació amb altres Departaments.
- g) Intervenir en el govern de la Universitat, d'acord amb allò que preveuen els Estatuts de la Universitat de Barcelona.
- h) Elaborar els seus propis reglaments, que hauran de ser aprovats pel Consell de Divisió i
- i) totes les altres que els Estatuts de la Universitat de Barcelona i els Reglaments de la Universitat els atribueixin.

De la Divisió de ciències de la Salut hi participen set departaments amb professorat vinculat al nostre centre i dos departaments amb professorat adscrit, és a dir, només a efectes d'impartir docència. De la Divisió de Ciències Experimentals i Matemàtiques hi participen tres departaments i del seu professorat la majoria no està vinculat al nostre centre, sinó que està adscrit.

6.1 DEPARTAMENT 402: BIOLOGIA CEL·LULAR I ANATOMIA PATOLÒGICA

Director: Oriol BACHS VALLDENEU
Secretari: Jordi ALBERCH VIÉ

Àrees amb docència: Immunologia

PROFESSORAT	
ENGEL ROCAMORA, Pablo	Titular
PIULATS XANCÓ, Jaume	Associat
ROSSELL VIVES, Elisabet	Associada

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Immunologia (troncal)

6.2 DEPARTAMENT 403: PRODUCTES NATURALS, BIOLOGIA VEGETAL, I EDAFOLOGIA

Directora: Carmen MORALES PUJOL
Secretaria: Amèlia GÓMEZ GARRETA

Àrees amb docència: Botànica
Edafologia i Química Agrícola
Fisiologia Vegetal

6.2.1 Unitat de Botànica

PROFESSORAT

BARCELÓ MARTÍ, M. Carme	Titular
BENEDÍ GONZÁLEZ, Carles	Titular
BLANCHÉ VERGÉS, Cèsar	Titular
GÓMEZ GARRETA, M. Amèlia	Titular
HERNÁNDEZ MARINÉ, M. Concepció	Titular
MARTÍN VILLODRE, Joan	Associat de 4t tipus
MOLERO BRIONES, Julià	Catedràtic
RIBERA SIGUAN, M. Antònia	Titular
ROVIRA LÓPEZ, Anna Ma.	Titular
RULL LLUCH, Jordi	Ajudant
SEOANE CAMBA, Juan Antonio	Catedràtic
SIMÓN PALLISÉ, Joan	Associat de 4t tipus
SUÀREZ CERVERA, Ma. Asunción	Titular
VALLÉS XIRAU, Joan	Titular

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Algologia (optativa)
Botànica (troncal)
Botànica Especial (optativa)
Dinàmica de Sistemes Biològics (optativa)
Palinologia (optativa)
Treball Pràctic de Botànica I (optativa)
Treball Pràctic de Botànica II (optativa)
Treball Pràctic de Botànica III (optativa)
Treball Pràctic de Botànica IV (optativa)

6.2.2 Unitat de Fisiologia Vegetal

PROFESSORAT

ALTABELLA ARTIGAS, Teresa	Titular
BASTIDA ARMENGOL, Jaume	Titular
BONFILL BLADRICH, M. Mercè	Associat B
CODINA MAHRER, Carles	Titular
CUSIDÓ VIDAL, Rosa Ma.	Titular
FERNÁNDEZ TIBURCIÓ, Antoni	Titular
MORALES PUJOL, Carmen	Catedràtica
PALAZÓN BARANDEL, Xavier	Titular
PIÑOL SERRA, Ma. Teresa	Catedràtica
VILADOMAT MEYA, Francesc	Titular

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Biotecnologia Vegetal (optativa)
Fisiologia Vegetal (troncal)
Metabolisme i Desenvolupament Vegetal (optativa)
Metabolisme Secundari de les Plantes (optativa)
Transformació Genètica Vegetal (optativa)
Treball Pràctic de Fisiologia Vegetal I (optativa)
Treball Pràctic de Fisiologia Vegetal II (optativa)

6.2.3 Unitat d'Edafologia

PROFESSORAT

CORTÉS LUCAS, Amparo	Titular
CRUAÑAS TARRADAS, Robert	Titular
FELIPÓ ORIOL, Ma. Teresa	Catedràtica
FOLCH SÁNCHEZ, Montserrat	Ajudant
GARAU GUASCH, Ma. Antònia	Titular
MARTÍ VERGÉ, Esther	Ajudant
MONTERRAT BUENO, Genoveva	Ajudant
SALGOT DE MARÇAY, Miquel	Titular
SIERRA LLOPART, Jordi	Ajudant

TAPIAS PANTEBRE, Josefina Ajudant

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Contaminació i Sanejament de Sòls (optativa)
Edafologia (optativa)
Hidrologia (optativa)
Sanitat Ambiental (troncal)
Treball Pràctic d'Edafologia I (optativa)
Treball Pràctic d'Edafologia II (optativa)

6.2.4 Personal d'administració i Serveis

Administratius: Modesta GIL JURADO
 Angel MOLINA GUTIÉRREZ
 Elisabet BALLESTER ESCOBEDO
Laborals: Joan TAMERÓN GUERRA
 Pilar FERNÁNDEZ BAENA
 Carmen MOLINA GUTIÉRREZ
 Marius MUMBRÚ MASIP
 Josep VICENS FANDOS

6.3 DEPARTAMENT 404: MICROBIOLOGIA I PARASITOLOGIA SANITÀRIES

Director: Francisco CONGREGADO CÓRDOBA
Secretari: Jordi VILA ESTAPÉ

Àrees amb docència: Microbiologia
 Parasitologia

6.3.1 Unitat de Micriobiologia

PROFESSORAT

BOZAL DE FERRER, Núria	Associada
ENFEDAQUE MORENILLA, Josefina	Associada
CONGREGADO CÓRDOBA, Francisco	Catedràtic
ESPUNY TOMÁS, Ma. José	Associada B
FUSTÉ MUNNÉ, Ma. Carme	Titular
GUINEA SÁNCHEZ, Jesús	Catedràtic
LOPEZ SEVILLA, Asunción	Associada
LOREN EGEA, J. Gaspar	Catedràtic
MANRESA PRESAS, M. Àngels	Titular
MARQUÉS VILLAVECCHIA, Anna	Titular
MERCADÉ GIL, Ma. Elena	Titular
MONTILLA ARÉVALO, Rafael	Associat B
ORUS PÉREZ, Pilar	Associada
PALOMAR MONTEJO, Julio	Associat

REGUÉ QUERALT, Miquel	Titular
RIUS BOFILL, Núria	Associat C
SIMÓN PUJOL, Ma. Dolors	Titular
VINAS CIORDIA, Miquel	Titular

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Microbiologia (troncal)
 Fonaments de Patogenicitat Bacteriana (optativa)
 Microbiologia Ambiental (optativa)
 Microbiologia Clínica (troncal)
 Microbiologia Industrial (optativa)
 Virologia (troncal)
 Treball Pràctic de Microbiologia I (optativa)
 Treball Pràctic de Microbiologia II (optativa)

6.3.2 Unitat de Parasitologia

PROFESSORAT

CASANOVA GARCÍA, Joan Carles	Titular
CARRIÓ DIAZ-MECO, Jaume	Associat
CASTILLEJO GONZÁLEZ, M. Soledad	Associat
FEIU JOSE, Carles	Catedràtic
FISA SALADRIGAS, Roser	Titular interí
GÁLLEGO CULLERE, Montserrat	Titular
GÓMEZ LÓPEZ, M. Soledad	Titular
GONZÁLEZ-MORENO PORTUGAL, Olga	Associat B
GRACENEA ZUGARRAMURDI, Mercè	Titular
MIQUEL COLOMÉ, Jordi	Ajudant
MONTOLIU SANLLEHY, Isabel de	Titular
PORTÚS VINYETA, Montserrat	Catedràtica
SANTALLA QUILES, Francis	Associat
SEGOVIA ARIAS, Joan Matias	Associat
RIERA LIZANDRA, M. Cristina	Titular
TORRES MARTÍNEZ, Jordi	Titular
VILLA LLOBERAS, Mercedes	Associat B

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Anàlisi Parasitològiques (optativa)
 Parasitologia (troncal)
 Parasitologia Clínica (troncal)
 Parasitologia dels Aliments (optativa)
 Parasitologia Sanitària (optativa)
 Treball Pràctic de Parasitologia II (optativa)
 Treball Pràctic de Parasitologia III (optativa)
 Treball Pràctic de Parasitologia IV (optativa)
 Treball Pràctic de Parasitologia VI (optativa)

6.3.3 Personal d'administració i serveis

Administratives: Glòria BADORREY SAZ
Lucía MUÑOZ CUEVAS
Laborals: Enriqueta MACIAS GONZÁLEZ
Maria Jesús MONTES LÓPEZ
Ma. Carmen GUASCH IGLESIAS

6.4 DEPARTAMENT 424: FISIOLOGIA. DIVISIÓ IV

Director: Miquel MORETÓ PEDRAGOSA
Secretària: Trinitat CAMBRAS RIU

Àrees amb docència: Fisiologia

PROFESSORAT

AGUILAR BASCOMPTE, Josep Lluís	Associat mèdic
AMAT MIRALLES, Concepció	Titular
CAMBRAS RIU, Trinitat	Titular
CASTELL ESCUER, Margarida	Titular
CASTELLOTE BARGALLÓ, Cristina	Titular
DIEZ NOGUERA, Antoni	Titular
FERRER ROIG, Ruth	Titular
FRANCH MASFERRER, Ma. Àngels	Titular
GOMIS CASTELLVÍ, Magdalena	Associat mèdic
MARTÍNEZ BROTONS, Fernando	Associat mèdic
MITJANS ARNAL, Montserrat	Associat B
MORENO AZNÁREZ, Juan José	Titular
MORETÓ PEDRAGOSA, Miquel	Catedràtic
PELEGRÍ GABALDÀ, M. Carme	Associat B
PALANAS ROSSELLÓ, Joana Ma.	Titular
QUERALT REGUÉ, Josep	Titular
VILAPLANA HORTENSI, Jordi	Titular interf
VILLÀ BLASCO, Ma. Carme	Associat A
VINARDELL MARTÍNEZ-HIDALGO, Ma. Pilar	Titular

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Absorció Intestinal de Nutrients (optativa)
Cronobiologia (optativa)
Fisiologia Cel·lular (troncal)
Fisiologia Humana i Fisiopatologia A (troncal)
Fisiologia Humana i Fisiopatologia B (troncal)
Hematologia (troncal)
Nosologia (troncal)
Treball Pràctic de Fisiologia I (optativa)
Treball Pràctic de Fisiologia II (optativa)

6.4.1 Personal d'Administració i Serveis

Administrativa: Iolanda PORTELLA URMENETA
Laboral: Cristina TRIBÓ RAMÍREZ

6.5 DEPARTAMENT 422: CIÈNCIES FISIOLÒGIQUES II

Director: Jordi BERMUDEZ MAS
Secretari: Gabriel PONS IRAZAZABAL

Àrea amb docència: Fisiologia

PROFESSORAT

SEGURA CARDONA, Ramon Catedràtic

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Exercici Físic i Salut (optativa)

6.6 DEPARTAMENT 423: BIOQUÍMICA I BIOLOGIA MOLECULAR. DIVISIÓ IV

Director: Eduard SALSAS LEROY
Secretària: Carme CAELLES FRANCH

Àrea amb docència: Bioquímica i Biologia Molecular

PROFESSORAT

AGUILAR PIERA, Joan	Catedràtic
ARRÓ PLANS, Montserrat	Associat de 4t tipus
ASINS MUÑOZ, Guillermina	Titular
BADIA PALACÍN, Josefa	Titular
BALDOMÀ LLAVINES, Laura	Titular
CAELLES FRANCH, Carme	Titular
CIUDAD GÓMEZ, Carles	Titular
CUNILLERA SEGARRA, Núria	Ajudant
FERRER PRATS, Albert	Titular
FUENTES ARDERIU, Xavier	Associat mèdic
GARCÍA HEGARDT, Fausto	Catedràtic
GIMÉNEZ CLAUDIO, Rosa	Associat 4t tipus
HARO BAUTISTA, Diego	Titular
MARRERO GONZÁLEZ PEDRO F.	Titular
MASCARÓ CRUSAT, Cristina	Ajudanta
NOÉ MATA, Verònica	Associada B
PELLICER MOYA, Teresa	Ajudanta
SALSAS LEROY, Eduard	Titular

SERRA CUCURULL, Dolors	Associat de 4t tipus
TAULER GIRONA, Albert	Titular
VÁZQUEZ BAANANTE, Ma. Isabel	Titular

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Bases Moleculares de la Proliferació Cel·lular i Càncer (optativa)
 Biologia Molecular (troncal)
 Bioquímica (troncal)
 Bioquímica Farmacològica (optativa)
 Bioquímica Humana (optativa)
 Diagnòstic Molecular i Farmacogenòmica (optativa)
 Enginyeria Genètica (optativa)
 Enzimologia, Aplicació Clínica (optativa)
 Patologia Molecular i Bioquímica Clínica (troncal)
 Treball Pràctic de Bioquímica i Biologia Molecular I (optativa)
 Treball Pràctic de Bioquímica i Biologia Molecular II (optativa)

6.6.1 Personal d'administració i serveis

Administratiu:	Ma. Dolors CABECERAN CABANELLAS Jordi GIMÉNEZ SAMENES
Laboral:	Xavier FERNÁNDEZ GEORGES

6.7 DEPARTAMENT 425: NUTRICIÓ I BROMATOLOGIA

Director: Abel MARINÉ FONT
 Secretària: Carme LÓPEZ SABATER

Àrees amb docència: Nutrició i Bromatologia

PROFESSORAT

BOATELLA RIERA, Josep	Catedràtic
BUXADERAS SÁNCHEZ, Susana	Titular
CODONY SALCEDO, Rafael	Titular
IZQUIERDO PULIDO, María	Titular
LAMUELA RAVENTÓS, Rosa	Associada B
LÓPEZ ALEGRET, Pere	Associat
LÓPEZ SABATER, Ma. Carme	Titular
LÓPEZ TAMAMES, Elvira	Titular
MARINÉ FONT, Abel	Catedràtic
PERMANYER FÀBREGAS, Joan X.	Titular
RAFECAS MARTÍNEZ, Magdalena	Titular
RIERA VALLS, Enric	Associat
TORRE BORONAT, Ma. Carme de la	Catedràtica
VECIANA NOGUÉS, Ma. Teresa	Titular
VIDAL CAROU, Ma. Carme	Titular

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Anàlisi i Control d'Aliments (optativa)
Bromatologia (troncal)
Nutrició (troncal)
Nutrició Comunitària i Dietètica (optativa)
Toxicologia Alimentària (optativa)
Treball Pràctic de Nutrició i Bromatologia I (optativa)
Treball Pràctic de Nutrició i Bromatologia II (optativa)

6.7.1 Personal d'administració i serveis

Administrativa: Montserrat AYMAMÍ BIDÓ
Laboral: Anna Isabel CASTELLOTE BARGALLÓ
Fernando GÓMEZ CANORA

6.8 DEPARTAMENT 406: FARMACOLOGIA I QUÍMICA TERAPÈUTICA

Director: Jordi CAMARASA GARCIA
Secretari: Mercedes AMAT TUSON

Àrees amb docència: Farmacologia
Química Orgànica

6.8.1 Unitat de Farmacologia i Farmacognòsia

PROFESSORAT

AZET PORREDON, Tomàs	Catedràtic
ALEGRET JORDÀ, Marta	Títular
CAMARASA GARCIA, Jordi	Catedràtic
CAMINS ESPUNY, Antonio	Títular
CAÑIGUERAL FOLCARÀ, Salvador	Títular
ESCUBEDO RAFA, Elena	Títular
IGLESIAS ANGLÉS, Josep	Catedràtic
LAGUNA EGEA, Joan Carles	Títular
MARÍN PARÉS, Esther	Títular
MUNDINA GARCIA, Marisa	Associada
PALLAS LLIBERIA, Mercè	Títular
PÉREZ GARCIA, Francesc	Associat
PUBILL SANCHEZ, David	Ajudant
RIMBAU BARRERAS, Víctor	Títular
SÁNCHEZ PEÑARROYA, Rosa Ma.	Títular
SEGURA PENADÉS, Laura	Ajudant
VÁZQUEZ CARRERA, Manel	Títular
VILLA CASANOVAS, Rosario	Títular

ASSIGNATURAS IMPARTIDES

Farmacognòsia (troncal)
Ampliació de Farmacognòsia (optativa)
Farmacologia I (troncal)
Farmacologia II (troncal)
Farmacologia Experimental (optativa)
Fitoteràpia (optativa)
Treball Pràctic de Farmacologia
Treball Pràctic de Farmacologia i Farmacognòsia (optativa)

6.8.2 Unitat de Química Farmacèutica

PROFESSORAT

CAMPS GARCÍA, Pelayo	Catedràtic
DELGADO CIRILO, Antoni	Titular
MINGUILLON LOMBART, Cristina	Titular
MUÑOZ-TORRERO LÓPEZ-IBARRA, Diego	Ajudant
PÉREZ LLOBAT, Francesc	Ajudant
PUJOL DILME, Ma. Dolors	Titular
ROSELL PELLISÉ, Glòria	Titular

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Química Farmacèutica (troncal)
Síntesi de Fàrmacs (optativa)
Treball Pràctic de Química Farmacèutica I (optativa)
Treball Pràctic de Química Farmacèutica II (optativa)

6.8.3 Unitat de Química Orgànica

PROFESSORAT

ALCALDE PAIS, Ermitas	Catedràtica
ÁLVAREZ DOMINGO, Mercè	Titular
AMAT TUSON, Mercè	Catedràtica
BENNASAR FÉLIX, Lluïsa	Catedràtica
BONJOCH SESÉ, Josep	Catedràtic
BOSCH CARTÉS, Joan	Catedràtic
CASAMITJANA BADIA, Núria	Titular
DÍEZ PASCUAL, Anna Ma.	Titular
DINARES MILA, Immaculada	Titular
GONZÁLEZ GAZULLA, Asensio	Titular
HIDALGO RODRÍGUEZ, José	Associat
LAVILLA GRÍFOLS, Rodolfo	Titular
LLOC BRUNÉS, Núria	Associat
PÉREZ GARCÍA, Ma. Luisa	Titular
QUIRANTE SERRANO, Josefina	Titular

ROCA ESTREM, Tomàs	Titular
RUBIRALTA ALCANIZ, Marius	Catedràtic
SOLÉ ARJO, Daniel	Titular
VALLS SOLSONA, Natividad	Titular
XICART CARENCA, Josep	Associat
ZULAICA GALLEGU, Ester	Titular

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Disseny de Fàrmacs
 Espectroscòpia Orgànica (optativa)
 Química Bioorgànica (optativa)
 Química Heterocíclica (optativa)
 Química dels Productes Naturals (optativa)
 Química Orgànica (troncal)
 Síntesi Orgànica (optativa)
 Treball Pràctic de Química Orgànica I (optativa)
 Treball Pràctic de Química Orgànica II (optativa)

6.8.4 Personal d'administració i serveis

Administratives: Manuela CLEMENTE ANGUERA
 Ma. Mar MORALES MOLINA
 Eva ROMERO TARRASÓN
 Laborals: Ma. Teresa IGLESIAS HERAS
 Francesc X. LASHERAS ARCÉ
 Petra M. TARDIO MARTÍNEZ

6.9 DEPARTAMENT 427: FÍSICOQUÍMICA

Director: Jordi de BOLÓS CAPDEVILA
 Secretari: Teresa MONTERO BARRIENTOS

Àrees amb docència: Química Física

PROFESSORAT

ALSINA ESTELLER, Assumpció	Catedràtica
AMAT ROSELL, Elisenda	Titular
BOLÓS CAPDEVILA, Jordi de	Catedràtic
BUSQUETS VIÑAS, Ma. Antònia	Titular
EGEA GRAS, Ma. Antònia	Titular
ESPINA GARCIA, Marta	Titular
ESTELRICH LATRAS, Joan	Titular
GAMISANS LINARES, Fidencia	Ajudant
GALLARDO SAURET, Montserrat	Titular
GARCÍA LÓPEZ, M. Luisa	Titular
GIRONA BRUMÓS, Victòria	Titular
HERNÁNDEZ BORRELL, Jordi	Titular

LÓPEZ BES, Josep Ma.	Titular
LUQUE GARRIGA, Francesc X.	Titular
MESTRES MIRALLES, Concepció	Associat A
MONTERO BARRIENTOS, Teresa	Titular
MUÑOZ JUNCOSA, Ma. Montserrat	Ajudant
POUPLANA SOLÉ, Ramón	Titular
PRAT AIXELÀ, Josefina	Titular
PUJOL CUBELLS, Montserrat	Titular
RIERA SERRAT, Assumpta	Associat B
VALERO BARLABÉ, Francisco	Associat A
VALLS PLANELLS, Josep Oriol	Catedràtic

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Biofísica (optativa)
 Física i Físicoquímica (troncal)
 Físicoquímica Farmacèutica (optativa)
 Radioquímica Aplicada a les Ciències de la Salut (optativa)
 Tècniques Instrumentals (troncal)
 Tècniques de Separació (optativa)
 Treball Pràctic de Físicoquímica I (optativa)
 Treball Pràctic de Físicoquímica II (optativa)
 Treball Pràctic de Físicoquímica III (optativa)
 Treball Pràctic de Físicoquímica IV (optativa)

6.9.1 Personal d'administració i serveis

Administrativa: Roser HUGUÉ BENACH
 Laboral: Montserrat SÁNCHEZ CLIMENT

6.10 DEPARTAMENT 426: FARMÀCIA I TECNOLOGIA FARMACÈUTICA

Director: Josep CEMELI PONS
 Secretari: Claudi FAULÍ TRILLO

Àrea amb docència: Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica

6.10.1 Unitat d'Història, Legislació i Gestió Farmacèutiques

PROFESSORAT

BEL PRIETO, Elvira	Titular
CARMONA CORNET, Anna Ma.	Titular
ESPINOSA RAMOS, Estilita	Titular
ESTEVA DE SAGRERA, Joan	Catedràtic
FIGUEROLA PUJOL, Iris Abril	Titular
GASPAR GARCÍA, Ma. Dolors	Titular
MARTIN BAREA, M. Pilar	Titular
VIDAL BOSCH, Pere	Associat B

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Economia i Gestió Farmacèutiques (troncal)
El Patrimoni Històric Farmacèutic (optativa)
Història del Medicament (optativa)
Història, Legislació i Deontologia Farmacèutiques (troncal)
Introducció al Marqueting Farmacèutic (optativa)
Treball Pràctic d'Història de la Farmàcia. Legislació i Deontologia Farmacèutiques I (optativa)
Treball Pràctic d'Història de la Farmàcia, Legislació i Deontologia Farmacèutiques II (optativa)
Treball Pràctic d'Història de la Farmàcia, Legislació i Deontologia Farmacèutiques III (optativa)
Treball Pràctic d'Història de la Farmàcia, Legislació i Deontologia Farmacèutiques IV (optativa)

6.10.2 Unitat de Biofarmàcia i Farmacocinètica

PROFESSORAT

BOSCH MONTAÑES, Antoni	Associat
CALPENA CAMPANY, Anna Cristina	Titular
COLOM CODINA, Helena	Associat B
DIEZ MARTIN, Ignasi	Associat
DOMÈNECH BERROZPE, Josep	Catedràtic
ESCRIBANO FERRER, Elvira	Titular
LAUROBA VILADROSA, Ignacio	Titular
PERAIRE GUITART, Concepció	Titular

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Biofarmàcia i Farmacocinètica Avançades (optativa)
Biofarmàcia i Farmacocinètica (troncal)

6.10.3 Unitat de Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia

PROFESSORAT

ALTIMIRAS RIUS, Joan	Associat A
AMADÓ CERCOS, Pedro Antonio	Associat A
BLANCHART CAPDET, Miquel	Associat A
FERNÁNDEZ LASTRA, Cecília	Titular
GASCÓN LECHA, M. Pilar	Associada
GASQUET ESPULA, José A.	Associat
JODAR MASANES, Ramon	Associat
LORENTE MANSILLA, Laura	Associada mèdica
MARCH PUJOL, Ma. Antònia	Titular
MANGUES BAFALLUY, Ma. Antònia	Associada mèdica
MARIÑO HERNÁNDEZ, Eduardo L.	Catedràtic

MAS COMAS, Anna	Associada mèdica
MAS LOMBARTE, Ma. Pilar	Associada mèdica
MIRÓ ASPA, Antoni	Associat A
MODAMIO CHARLES, Pilar	Ajudanta
MONTERDE JUNYENT, Josep	Associat
OLIVA HERRERA, Mireia	Associada
PLA POBLADOR, Ramón	Associat mèdic
ROCA MASSA, Mercè	Associada mèdica
SABIN URQUIA, M. Pilar	Associada mèdica
SALAS SÁNCHEZ, Esther	Associada mèdica
SEBARROJA BANÚS, Joan	Associat B
SOY MUNER, Dolors	Associada mèdica
TRAVÉ MERCADÉ, Pere	Associat A
VELÁZQUEZ PRIETO, Manuela	Associada mèdica

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Assaigs Clínics i Farmacovigilància (optativa)
 Avenços en Teràpia Biotecnològica (optativa)
 Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia (troncal)
 Farmàcia Social (optativa)
 Fluidoteràpia i Mescles Endovenoses (optativa)
 Pràctiques Tutelades (troncal)
 Treball Pràctic de Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia I (optativa)
 Treball Pràctic de Farmàcia Clínica i Farmacoteràpia II (optativa)
 Treball Pràctic de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica I (optativa)

6.10.4 Unitat de Tecnologia Farmacèutica

PROFESSORAT

ALCALDE PÉREZ, M. Teresa	Associada
ALFARAS POU, Josep	Associat B
APARICI DEALBERT, Manuel	Associat
AROZTEGUI TRECHS, Montserrat	Titular
BARBÉ ROCABER, Coloma	Titular
CEMELI PONS, Josep	Catedràtic
FAULÍ TRILLO, Claudi	Catedràtic
GARCIA CELMA, Ma. José	Titular
HALBAUT BELLOWA, Lyda	Titular
HERRER COROMINAS, Júlia	Titular
MIÑARRO CARMONA, Montserrat	Associada
OLIVA GIMENO, Josep Ignasi	Titular
POZO CARRASCOSA, Alfons Ma.	Titular
PARTS GRAUET, Soledad	Associada 4t tipus
ROIG MONTBLACH, Alfred	Associat B
SALAZAR MACIÁN, Ramon	Titular
SALVADÓ LLADÓS, Ma. Àngels	Titular
SUÑÉ NEGRE, Josep Ma.	Titular
TICÓ GRAU, Josep R.	Titular

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Anàlisi i Control de Medicaments (optativa)
Dermofarmàcia (optativa)
Farmàcia Galènica I (troncal)
Farmàcia Galènica II (troncal)
Farmàcia Galènica III (troncal)
Formulació Magistral i Oficinal (optativa)
Ortopèdia i Productes Sanitaris (optativa)
Tecnologia Farmacèutica Industrial (optativa)
Treball Pràctic de Tecnologia Farmacèutica Industrial I (optativa)
Treball Pràctic de Tecnologia Farmacèutica Industrial II (optativa)
Treball Pràctic de Tecnologia Farmacèutica Industrial III (optativa)
Treball Pràctic de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica II (optativa)
Treball Pràctic de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica III (optativa)

6.10.5 Personal d'administració i serveis

Administratives: M. Àngels MORENO LÓPEZ
Eulàlia POU SABOYA
Laboral: Rosa Ma. APARICIO PALEGRÍN

6.11 DEPARTAMENT 412: SALUT PÚBLICA

Director: Emili HUGUET RAMIÀ
Secretari: Carlos ASCASO

Àrees amb docència: Medicina Legal i Forense
Medicina Preventiva i Salut Pública
Toxicologia

PROFESSORAT AMB DOCÈNCIA A L'ENSENYAMENT DE FARMÀCIA

CANELA ARQUÉS, Ramón	Titular
DOMÍNGUEZ, Angela	Titular
FUENTES, Miriam	Associada
GÓMEZ CATALAN, Jesús	Titular
LLOBET MALLAFRÉ, Joan Ma.	Catedràtic
PORTELLA, Miguel	Associat
RODAMILANS PÉREZ, Miguel	Titular
SALTÓ, Esteve	Associat

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Toxicologia (troncal)
Salut Pública (troncal)
Treball Pràctic de Salut Pública

6.12 DEPARTAMENT 411: PSIQUIATRIA I PSICOBIOLOGIA CLÍNICA

Directora: Carme JUNQUÉ PLAJA
Secretari: vacant

PROFESSORAT

SÁNCHEZ TURET, Miquel Catedràtic

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Drogodependències (optativa)

6.13 DEPARTAMENT 415: PSICOLOGIA BÀSICA

Directora: Victòria DÍEZ CHAMIZO
Secretaria: Elisabet TUBAU SALA

PROFESSORAT

BOADA CALBET, Humbert Catedràtic

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Psicologia de la Comunicació (optativa)

6.14 DEPARTAMENT 309: QUÍMICA INORGÀNICA

Director: Guillermo MULLER JEVENOIS
Secretari: Albert ESCUER FITÉ

Àrees amb docència: Química Inorgànica

PROFESSORAT AMB DOCÈNCIA A L'ENSENYAMENT DE FARMÀCIA

CAUBERT MARIN, Amparo	Titular
CEDER, Rosa	Titular
CORBELLA CODORNIU, Montserrat	Titular
FERRER, Montserrat	Titular
MESTRES VILA, Lourdes	Titular
MORENO MARTÍNEZ, Virtudes	Catedràtica
ROSELL ALFONSO, Oriol	Catedràtic
RODRIGUEZ CLEMENTE, Araceli	Titular
SAINZ GARCIA, Daniel	Titular
VICENTE CASTILLO, Ramon	Titular

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Química Bioinorgànica (optativa)
Química General i Inorgànica (troncal)

6.15 DEPARTAMENT 310: QUÍMICA ANALÍTICA

Directora: José BARBOSA TORRALBO
Secretari: Roser RUBIO ROVIRA

Àrees amb docència: Química Analítica

PROFESSORAT AMB DOCÈNCIA A L'ENSENYAMENT DE FARMÀCIA

BARRON BUENO, Dolores	Associat
GARCÍA MARTÍNEZ, José Francisco	Associat
GARGALLO GÓMEZ, Raimundo	Ajudant
GUITERAS, Jacinto	Titular
MOYANO MORCILLO, Encarna	Ajudant
PUIGNOU GARCIA, Lluís	Titular
ROSES PASCUAL, Martí	Titular
SAURINA PURROY, Xavier	Ajudant
TORO DEL VALLE, Isabel	Ajudant
XIRAU VAYREDA, Maria	Titular

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Garanties de Qualitat al Laboratori Analític (optativa)
Química Analítica (troncal)

6.16 DEPARTAMENT 316: MATEMÀTICA APLICADA I ANÀLISI

Director: Àngel JORBA MONTE
Secretària: Carme CASCANTE

Àrees amb docència: Matemàtica Aplicada i Anàlisi Matemàtica

PROFESSORAT AMB DOCÈNCIA A L'ENSENYAMENT DE FARMÀCIA

BERNAL SERRANO, Antonio	Titular
CANELA CAMPOS, Miguel A.	Titular
FÀBREGA CASAMITJANA, Joan	Titular
VIDAL VILLALON, Joan	Ajudant

ASSIGNATURES IMPARTIDES

Eines d'Estadística i Càlcul Numèric per a l'Anàlisi de Dades (optativa)
Matemàtiques: Biometria i Estadística (troncal)

U
La B Universitat

www.ub.es