



Departament
de Biologia Cel·lular, de Fisiologia i d'Immunologia

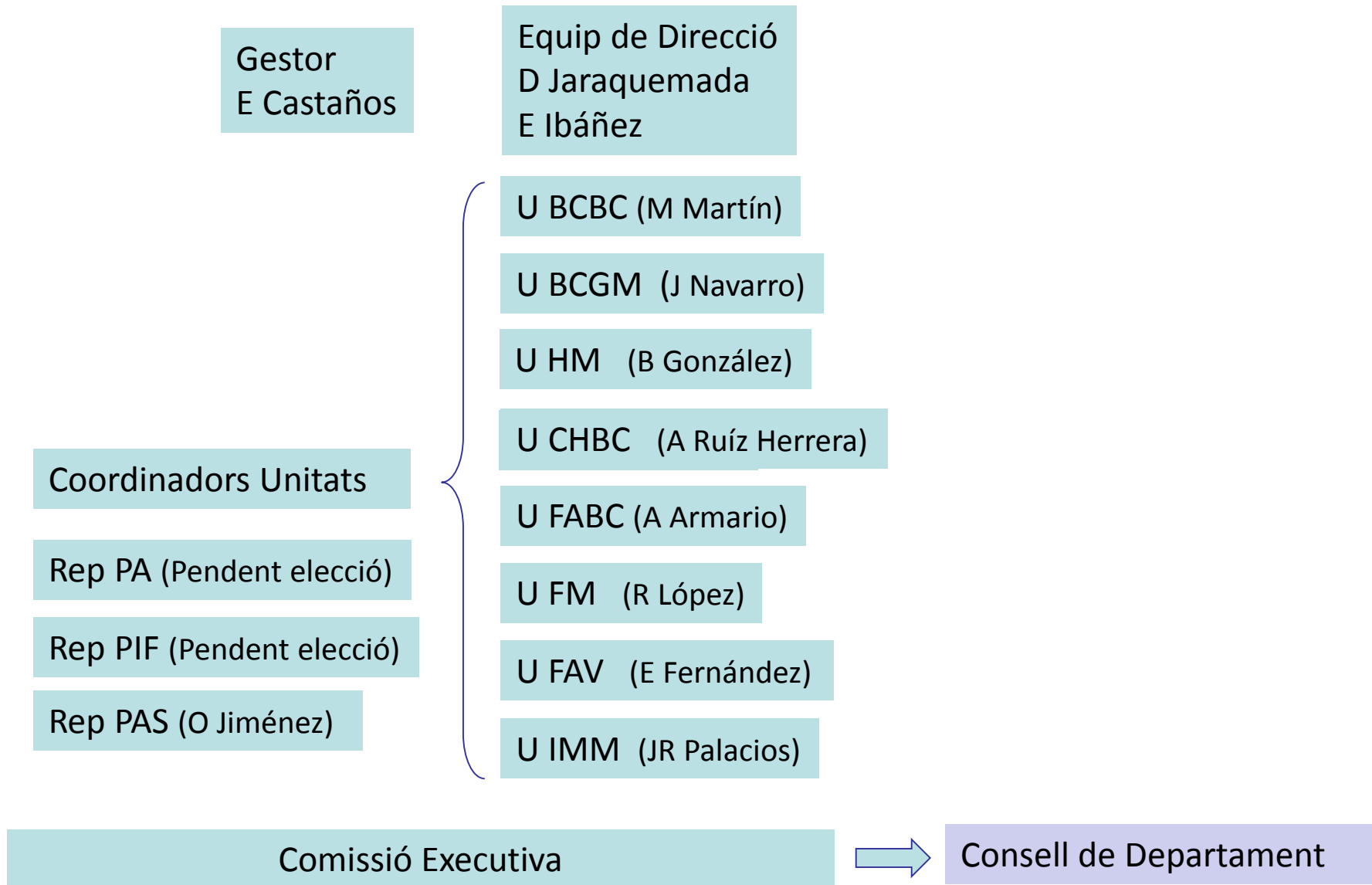
INFORME al CONSELL de DEPARTAMENT

27 novembre 2018

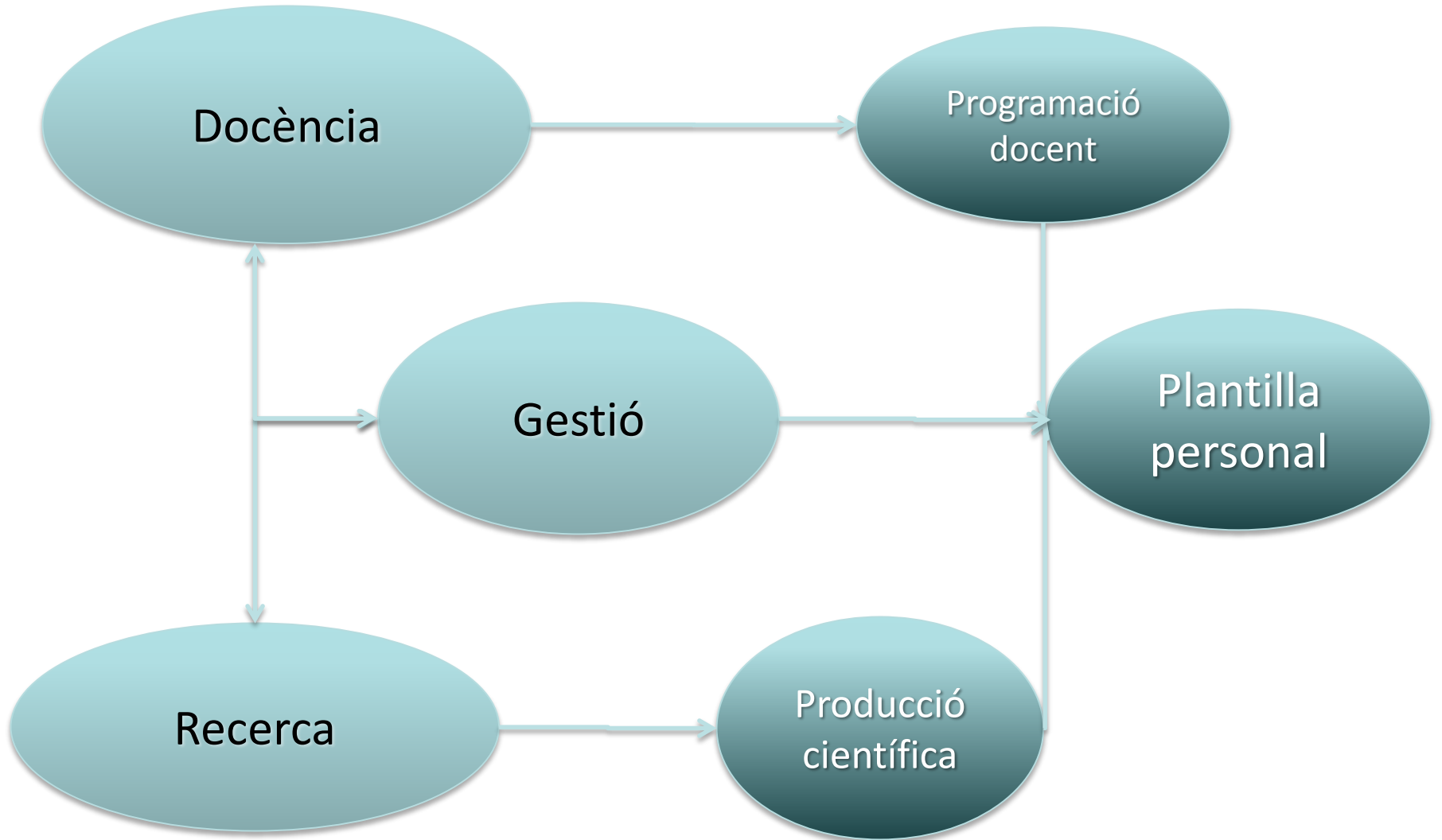


Universitat Autònoma de Barcelona

Estructura organitzativa



Activitat del Departament de BCFI



Situació pressupostària 2018

- Aportació 2011 – reducció 34 M€
- Aportació 2012 – congelació (+ reducció salarial)
- Aportació 2013 – reducció del 10,9%
- Aportació 2014 – reducció del 10%
- Aportació 2015 – pressupost de continuïtat
- Aportació 2016 – pressupost de continuïtat (increment de 2,5%)
- Aportació 2017 – pressupost de continuïtat
- Aportació 2018 – pressupost continuïtat
- Aportació 2019 – previsió pressupost continuïtat (sense model aprovat amb la Generalitat)

UAB - Pressupostos 2016 i 2017

PRESSUPOST D'INGRESSOS	2016	2017	Variació
CAPÍTOL 3 - TAXES, PREUS PÚBLICS I ALTRES INGRESSOS	98.813.742	99.097.033	0,29%
CAPÍTOL 4 - TRANSFERÈNCIES CORRENTS	173.341.865	173.601.663	0,15%
CAPÍTOL 5 - INGRESSOS PATRIMONIALS	1.749.775	2.007.413	14,72%
CAPÍTOL 7 - TRANSFERÈNCIES DE CAPITAL	22.890.572	22.574.793	-1,38%
CAPÍTOL 9 - VARIACIÓ DE PASSIUS FINANCERS	4.813.116	0	-100,00%
TOTAL DEL PRESSUPOST D'INGRESSOS	301.609.070	297.280.902	-1,44%

PRESSUPOST DE DESPESES	2016	2017	Variació
CAPÍTOL 1 - DESPESES DE PERSONAL	200.355.492	202.507.474	1,07%
CAPÍTOL 2 - COMPRA DE BÉNS CORRENTS I DE SERVEIS	54.102.384	52.909.058	-2,21%
CAPÍTOL 3 - DESPESES FINANCERES	922.199	606.798	-34,20%
CAPÍTOL 4 - TRANSFERÈNCIES CORRENTS	14.884.804	14.787.350	-0,65%
CAPÍTOL 6 - INVERSIONS MATERIALS I DE RECERCA	24.781.887	24.860.170	0,32%
CAPÍTOL 8 - VARIACIÓ D'ACTIUS FINANCERS	1.125	1.125	-
CAPÍTOL 9 - VARIACIÓ DE PASSIUS FINANCERS	6.561.179	1.608.927	-75,48%
TOTAL DEL PRESSUPOST DE DESPESES	301.609.070	297.280.902	-1,44%



UAB - Pressupostos 2017 i 2018

PRESSUPOST D'INGRESSOS	2017	2018	Variació
CAPÍTOL 3 - TAXES, PREUS PÚBLICS I ALTRES INGRESSOS	99.097.033	104.332.055	5,28%
CAPÍTOL 4 - TRANSFERÈNCIES CORRENTS	173.601.663	174.388.026	0,45%
CAPÍTOL 5 - INGRESSOS PATRIMONIALS	2.007.413	1.560.104	-22,28%
CAPÍTOL 7 - TRANSFERÈNCIES DE CAPITAL	22.574.793	32.811.104	45,34%
TOTAL DEL PRESSUPOST D'INGRESSOS	297.280.902	313.091.289	5,32%

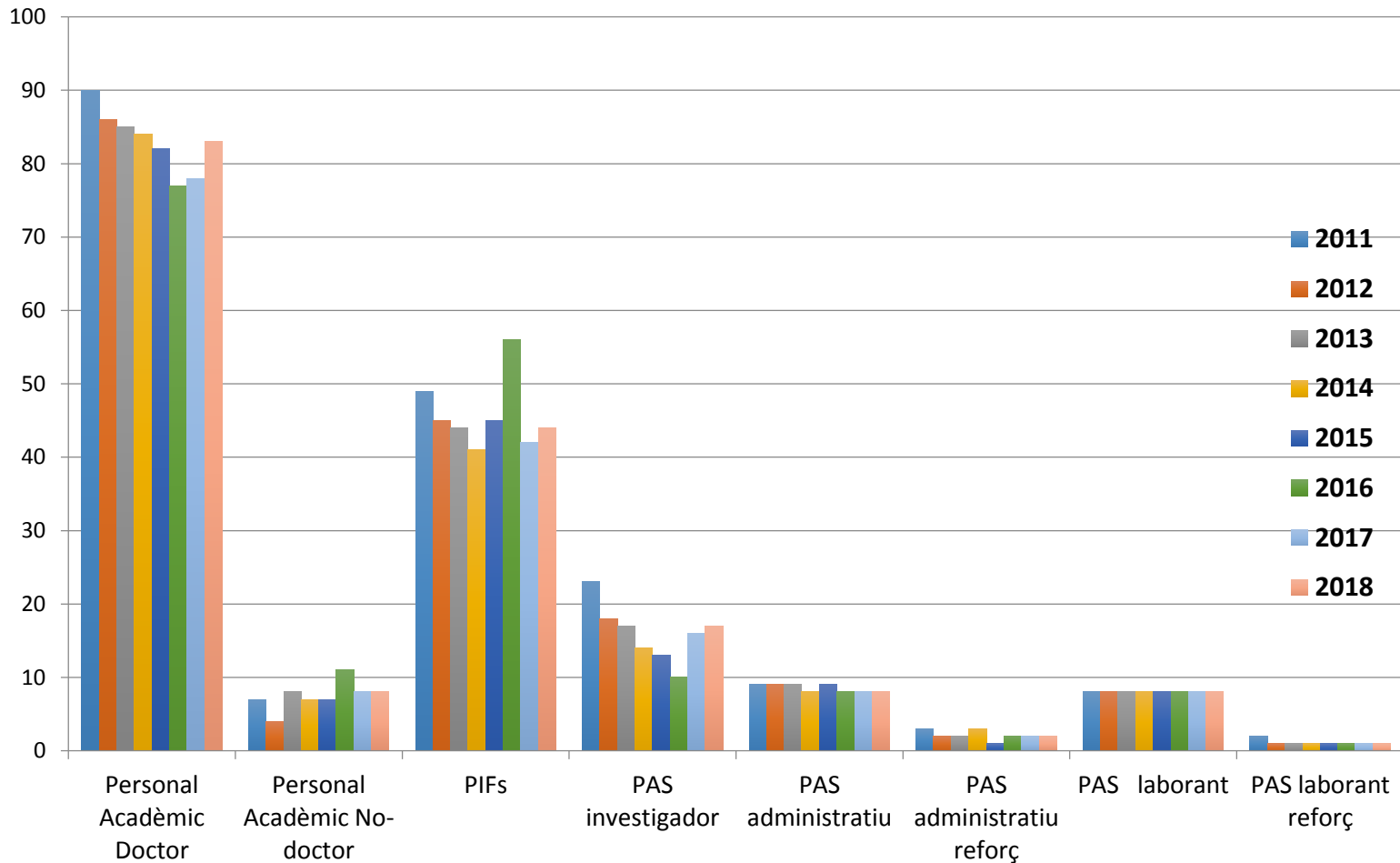
PRESSUPOST DE DESPESES	2017	2018	Variació
CAPÍTOL 1 - DESPESES DE PERSONAL	202.507.474	206.298.491	1,87%
CAPÍTOL 2 - COMPRA DE BÈNS CORRENTS I DE SERVEIS	52.909.058	54.512.347	3,03%
CAPÍTOL 3 - DESPESES FINANCERES	606.798	930.943	53,42%
CAPÍTOL 4 - TRANSFERÈNCIES CORRENTS	14.787.350	15.560.887	5,23%
CAPÍTOL 6 - INVERSIONS MATERIALS I DE RECERCA	24.860.170	34.268.569	37,85%
CAPÍTOL 8 - VARIACIÓ D'ACTIUS FINANCERS	1.125	0	-
CAPÍTOL 9 - VARIACIÓ DE PASSIUS FINANCERS	1.608.927	1.520.052	-5,52%
TOTAL DEL PRESSUPOST DE DESPESES	297.280.902	313.091.289	5,32%



Pressupost de funcionament Dept BCFI

Concepte	ENTRADES							
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
FUNCIONAMENT VIA DEPT.	59.610€	51.234€	36.873€	32.368€	35.712€	42.592€	39.989€	58.355€
FUNCIONAMENT VIA CENTRE	61.838€	54.647€	34.618€	34.818€	35.420€	40.914€	43.332€	54.066€
TELÈFONS	13.897€	10.476€	7.713€	9.428€	10.125€	10.193€	10.528€	10.266€
TESIS	25.686€	16.346€	11.675€	9.788€	0€	0€	0€	5.280€
AIPs	5.417€	8.628€	0€	0€	0€	0€	0€	0€
FUNCIONAMENT DOCTORAT	579€	682€	0€	784€	0€	0€	0€	2.762€
TOTAL INGRESSOS	167.026€	142.012€	90.880€	87.186€	81.257€	93.699€	93.849€	132.687€
Total sense Tesis ni AIPs	135.345€	116.357€	79.204€	76.614€	81.257€	93.699€	93.849€	127407€

Personal del Departament BCFI 2011 - 2018



Personal del Departament BCFI: PDI

Consolidació:

- Agregada: Ester Antón – Unitat Biologia Cel·lular Biociències
- Agregat: Ignasi Roig – Unitat Citologia-Histologia Biociències
- Agregat: Iñaki Álvarez – Unitat Immunologia
- Agregada UDH: Eva Martínez – Unitat Immunologia
- Titular universitat: Raquel Moral – Unitat Fisiologia Mèdica

Concursos convocatòria 2018-2019:

Agregat Fisiologia FBC en marxa

Agregat Immunologia UD Sant Pau pendent de convocar en 2019

Jubilacions:

- Encara no tenim informació

Personal del Departament BCFI: PAS

Unitat	Administració	Tècnics
Gestió departament	<i>Ernesto Castaños</i> Olga Jiménez David Molón Paqui Castro <i>Carina Clavell</i>	
Biologia Cel·lular i GM	Ana Utrabo	Àngels Niubó
Fisiologia Mèdica		Mònica Espejo – <i>Silvia Colàs</i>
Histologia Mèdica		Miguel A. Martíl
Immunologia		<i>Annabel Segura</i>
Biologia Cel·lular BC	Sílvia Gasulla	M. Jesús Álvarez
Fisiologia Animal BC	Paqui Castaño	M. Pilar Tudela
Citologia-Histologia BC	Rosario Hidalgo	Mercè Encinas
Fisiologia Veterinària	José Martín	Antonio Acosta

Projecte Gestió Departament BCFI (millora en clau d'eficiència i eficàcia) (planificat el 2011)

Estructura de suport administratiu al departament a l'edifici M

- gestió ordinària i suport administratiu unitats BCGM, FM, HM i IMM
- processos centralitzats: seguiment i justificació de projectes, tercer cicle, contractació Cap I i Cap VI, planificació i pla docent, economia departament, coordinació unitats VET i BCC, suport direcció, web

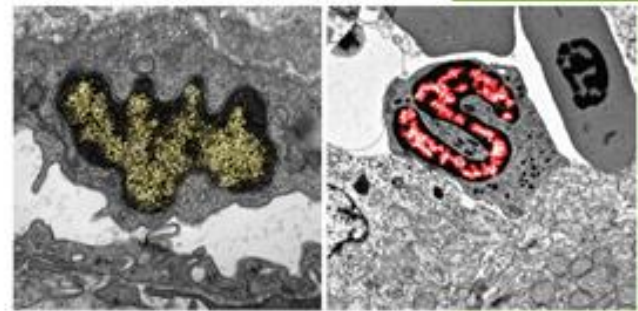
OBJECTIU

- Optimitzar la gestió del departament (distribució equilibrada del volum de treball)
- Millorar la qualitat del suport a la docència i la recerca

2017

Docència

MEMÒRIA de DOCÈNCIA
i RECERCA



*Les dades són provisionals i parcials
en algun cas pendents del tancament
del Pla Docent*

DEPARTAMENT
DE BIOLOGIA CEL·LULAR,
FISIOLOGIA I IMMUNOLOGIA

Transparència de la Programació Docent

Titulacions

Assignatures

Departaments

Centres

Manual

A-Z



Departaments / Departament de Biologia Cel·lular, de Fisiologia i d'Immunologia

Totes les titulacions - 2017-2018

Departament de Biologia Cel·lular, de Fisiologia i d'Immunologia

Codi 456

Encàrrec docent

Planificació prevista – 28.101,51 hores

Planificació real – 16.151,4 hores (PER REVISAR)

Transparència de la Programació Docent

Titulacions

Assignatures

Departaments

Centres

Manual

A-Z



Departaments / Departament de Biologia Cel·lular, de Fisiologia i d'Immunologia

Totes les titulacions - 2018-2019

Departament de Biologia Cel·lular, de Fisiologia i d'Immunologia

Codi 456

Encàrrec docent

Planificació prevista – 40.191,26 hores (augment degut a nou MDA)

Planificació real – en fase de revisió

Dept BCFI:
encàrrec
docent per
Graus
2018-19

Grau	Subtotal Assignatures Grau	part Practiques Ext	part TFG	Total Grau (PROFS A 636H)	hores totals	TPD (19/03/2018)
BIOLOGIA				6,15		3.910,56
C BIOMEDIQUES				6,00		3.818,74
BIOQUÍMICA				2,77		1.759,19
BIOL AMBIENTAL				1,35		860,82
BIOTECNOLOGIA				3,83		1.074,46
GENÈTICA				3,09		1.963,87
MICROBIOLOGIA				2,13		1.356,78
NANOCIENCIA				1,42		904,90
QUÍMICA				0,37		232,74
MEDICINA Campus				17,72		11.273,01
INFERMERIA				1,43		910,82
FISIOTERÀPIA				1,33		849,36
LOGOPÈDIA				0,90		570,42
VETERINÀRIA				3,25		2.066,26
C T ALIMENTS				0,93		590,52
Altres alumnes						408,74
TOTAL				52,67		32.551,19
ECTS						1.228,35

Dept BCFI: plantilla de professorat i encàrrec docent Graus per àrea/unitat 2017/18

UNITAT	PROFESSORS NECESSARIS/420 h	Hores	ECTS
BCBC	10,40	4368,004	249,60
BCGM	5,977	2510,378	143,450
CHBC	3,936	1653,234	94,471
HM	5,687	2388,358	136,478
TOTAL BC	26	10919,874	623,999
FABC	7,067	2967,953	169,597
FAV	2,571	1079,895	61,708
FM	13,215	5550,437	317,168
TOTAL FIS	22,853	9598,285	548,473
IMM	4,652	1953,808	111,646
TOTAL CAMPUS	53,505	22471,967	1284,118
IMM-UDH	2	840,119	48,007
TOTAL DEPT	55,505	23312,086	1332,125

Dept BCFI: plantilla de professorat i encàrrec docent graus per àrea/unitat 2018/19 (a data 27/11/18)

UNITAT	PROFESSORS NECESSARIS/636 h	Hores	ECTS
BCBC	13,23	8.414,08	317,51
BCGM	12,85	8.172,8	308,40
CHBC	3,58	2.276,19	58,90
HM	3,80	2.414,36	91,10
TOTAL BC	33,46	21.227,43	775,91
FABC	7,34	4.668,67	176,18
FAV	1,37	872,47	32,9
FM	10,63	6762,75	255,19
TOTAL FIS	19,34	12.303,89	464,27
IMM	4,65	2.960,80	111,72
TOTAL DEPT.	57,45	36.492,12	1.351,90

Dept BCFI: Docència de Postgrau 2018/19

Màster	TOTAL PROF/636h	HORES TOTALS	TPD (26/11/2018)
Citogenètica i Biologia de la Reproducció	2,13	pedent	1,354,22
Neurociències	1,12	-	713,23
Bioquímica i Biologia Molecular	0,04	-	23,33
Farmacologia	0,08	-	51,32
Aqüicultura	0,15	-	96,22
Antropologia Biològica	0,00*	-	1,06
Immunologia Avançada	6,11	-	3.887,04
LIVE-Erasmus Mundus in Vaccinology	2,08	-	506,98
TOTAL	11,71	-	6.633.40
ECTS		-	256,32

ESTUDIS DE DOCTORAT

- Biologia Cel·lular
- Immunologia
- Neurociències
- Aqüicultura

Cursos de postgrau

Formació continuada

Potencial docent del PDI

- **Potencial docent** del PDI del Dept continua basat en el MDA de l'any passat

- El MDA va ser aprovat en Consell de Govern el dia 13/12

- *1 crèdit = 26,5 hores d'activitat del professor*

Dedicacions possibles per professor

- 16 ECTS = 424 h (especial dedicació a la recerca)
- 24 ECTS = 636 h (estàndard)
- 32 ECTS = 848 h (especial dedicació a la docència)
 - Reduccions individuals per dedicació a la recerca (projectes i convenis), gestió o innovació docent
- Pot haver-hi dedicacions de 22 o 28 crèdits per a casos especials

- Informació en una **Fitxa Individual** de cada professor, on consta

- L'encàrrec docent, trams, projectes i convenis, i reduccions per recerca i càrrecs.
- S'actualitza cada curs amb referència a **31 de desembre**.

Assignació de recursos de PDI als departaments de la UAB 2018/19

Plantilla A: funcionaris, contractats permanents, interins, lectors

Plantilla B: associats, visitants, postdocs, PIF (de capítol I)

Potencial Docent: crèdits que pot impartir el professorat segons MDA

**Per model
de plantilles**

Plantilla P: permanent - funcionaris, contractats permanents, interins. NO LECTORS

Plantilla NP: tota la plantilla B més els lectors

• Encàrrec global del Dept = docència + gestió + tesis + docència supervisada

- Docència de Grau i de Màster oficials regulats per ordre ministerial
 - nombre d'hores presencials (nhp) x 2,171 + nombre d'estudiants x (nhp/50) x 1,52 (avaluació continuada)
 - nhp x 2,17 + nombre d'estudiants x (nhp/50) x 0,75 (sense avaluació continuada)
 - TFG = 1,7 a 1,9h/crèdit matriculat per estudiant
 - TFM = 2,1 h/crèdit matriculat per estudiant
 - Practicum: 0,6, 0,75 o 0,9 h/ crèdit matriculat per estudiant. *MAX 10,8 h per estudiant.*
- Direcció de Tesis Doctorals: 25h (any després 1r seguiment) + 25h (id. 2n seguiment)+ 50h (any després lectura tesi)
- Gestió = càrrecs amb dret a substitució

Encàrrec global – Potencial docent plantilla A = necessitats plantilla B

Necessitats plantilla B valorada en unitats equivalents a un A3.6

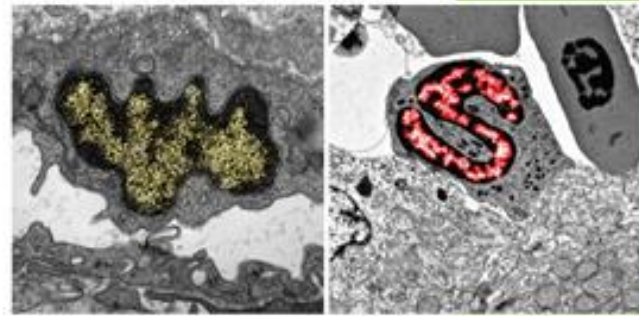
Dept BCFI: encàrrec docent i potencial docent PDI 2017/18

DEPT BCFI	ENCÀRREC DOCENT	POTENCIAL DOCENT			ECTS		ECTS B Caldria		Tenim (càlculs 27/3/2017)	Diferencia	proposta	Δ	
		UNITAT	ECTS	ECTS A	ECTS B	ECTS total	Càrrecs substit	Càrrecs Acad	ECTS - ECTS A	A3.6			A3.6
BCBC	278,69	169,00	96,00	265,00		8,00	117,69	6,54	10,12	3,58	8,5	1,62	
BCGM	182,53	64,00	81,00	145,00		11,00	129,53	7,20	6,59	-0,61	6,59	0,00	
CHBC	107,30	75,00	24,00	99,00		3,00	85,30	1,96	2,62	0,66	2,62	0,00	
HM	150,51	30,00	93,00	123,00		3,00	123,51	6,86	8,26	1,40	7,9	0,36	
FABC	180,42	124,00	48,00	172,00	A2.3	11,00	17,42	3,75	4,01	0,26	3,75	0,26	
FM	363,50	140,50	153,00	293,50		11,00	234,00	13,00	11,68	-1,32	11,85	-0,17	
FAV	68,45	69,00	3,00	72,00	A2.6	11,00	10,45	0,58	0,17	-0,41	0,17	0,00	
IMM	270,95	91,00	66,00	157,00	A2.3	19,00	198,95	11,05	4,67	-6,38	7,95	-3,28	
Global BCFI	1602,35	762,50	564,00	1326,50		77,00	916,85	50,94	48,12	-2,82	49,33	2,53	perdua total amb l'ajust
Area BC	719,03	338,00	294,00	632,00		25,00	406,03	22,56	27,59	5,03	25,61	0,15	BC
Area FIS	612,37	293,00	204,00	537,50		33,00	311,87	17,33	15,86	-1,47	15,77	1,2	FIS
Area IMM	270,95	369,50	66,00	437,00		19,00	198,95	11,05	4,67	-6,38	7,95	1,19	IMM
VR													
Global BCFI	1606,51	756,50				77,00	922,85	51,27	45,04		6,23	49,40	
Area BC	713,61	332,00				25,00	412,02	22,89					
Area FIS	623,55	287,00				33,00	311,87	17,33					
Area IMM	269,35	369,50				19,00	198,95	11,05					

Recerca

2017

**MEMÒRIA de DOCÈNCIA
i RECERCA**



**DEPARTAMENT
DE BIOLOGIA CEL·LULAR,
FISIOLOGIA I IMMUNOLOGIA**

Departament BCFI: Indicadors de Recerca

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Tesis	22,7	25	24	24	20	31	23
Publicacions	124	72	93	133	131	101	126
Ingressos projectes (K€)	896	1.991	462	593	2.015	843	379
Ingressos convenis (K€)	127	69	696	627	516	304	406
Ingressos en Instituts (IBB, INc)	1.794	1.130	1.200	832	2.083	1.126	453
Total ingressos	2.817	3.190	2.358	2.052	4.614	2.273	1.238

Convocatòries

- Convocatòria SGR de 2017: resolució Gener 2018
 - *Resultats dolents per la UAB: només 31% èxit (finançament). UAB la millor entre les no-UPF. UPF 66% èxit. Al·legacions han millorat mínimament. Avaluació nefasta.*
- Projectes ministeri: resolució Gener 2018 (3 projectes per personal BCFI)
- Projectes ministeri convocatòria 2018.
 - Hi ha hagut un nou tipus de convocatòria: *prova de concepte*
 - *De moment en avaluació*
- Nova convocatòria de distincions SDUR – *El nou govern ha canviat d'idea.*
 - Ara es tractarà d'ajudar a Departaments i instituts amb nou personal jove
 - Cada 7 professors permanents podran demanar un predoc (tipus FI) o un postdoc (tipus Beatriu de Pinòs)
 - *Pressupost establert per 2018. S'ha de fer la convocatòria abans que acabi l'any. No hi ha notícies encara*
- Nova convocatòria BEATRIZ GALINDO – *Ministerio*
 - La UAB ha obtingut 4 dels 5 possibles
 - Un dels perfils presentats pel BCFI ha estat acceptat pel ministeri. Correspon a Clara Penas (FM). S'haurà de fer un concurs a la UAB però no sabem detalls.



VI JORNADES DE BIO-RECERCA

Sala de Graus, Facultat de Biociències

4 – 7 de juny de 2018

Horari: 9:00 – 18:00h

Universitat Autònoma de Barcelona

Bioquímica i Biologia Molecular

4-juny

Biologia Cel·lular, Fisiologia i Immunologia

5-juny

Genètica i Microbiologia

6-juny

Biologia Animal, Biologia Vegetal i Ecologia

7-juny

Dilluns 4 de juny, 12.00h

Sala d'Actes

STRESS ADAPTATION FROM YEAST TO MAMMALS; REGULATION OF GENE EXPRESSION AND CELL CYCLE PROGRESSION BY STRESS-ACTIVATED PROTEIN KINASES

Dr. Francesc Posas

Catedràtic de Bioquímica i Biologia Molecular (UPF)

Director de l'Institut de Recerca Biomèdica (IRB)

Dijous 7 de juny, 12.00h

Conferència de Cloenda, Sala d'Actes

LLEIS ECOLÒGIQUES, CANVIS GLOBALS I LIMITS DE LA SOSTENIBILITAT

Dr. Josep Peñuelas

Professor d'investigació del CSIC i CREAM

Director de la Unitat d'Ecologia Global CREAM-CSIC-UB-UAB

UAB Universitat Autònoma de Barcelona

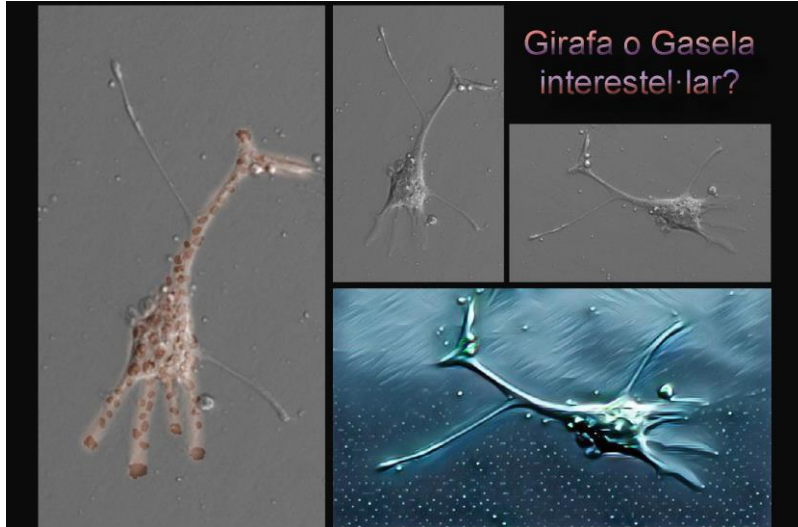
A50



X Jornada del Departament de Biologia Cel·lular, Fisiologia i Immunologia

5 de juny de 2018

Sala de Graus - Facultat de Biociències



Girafa o Gasela
interestel·lar?



CONCURS Instagram #bcfi2017

(9 fotografies)

Lab Queens

CONCURS Fotografia Científica

(13 fotografies)

Girafa o gasela interestel·lar



Obsequi participants

35 abstracts

11 comunicacions orals

1 conferència convidada

Conferència: Els orígens del dpt.

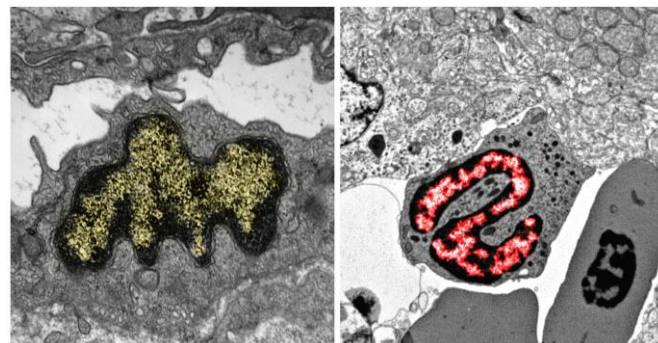
≈140 assistents



X Jornada del Departament de Biologia Cel·lular, Fisiologia i Immunologia

5 de juny de 2018

Sala de Graus - Facultat de Biociències



Patrocinadors

Abacus ●●●
Cooperativa

MACS
Miltenyi Biotec

BioLab

SG
SERVICIOS HOSPITALARIOS, S.L.

Bionic
FUNDADA EN 1983

OLYMPUS

ecogen

QUIMIGEN

mc grup

vitro

SAB
UAB

VERTEX
Technics

Air Liquide
creative oxygen

fisher scientific
part of Thermo Fisher Scientific

SARSTEDT

Ingressos	Despeses
1.932,44€ + material	1.508,78€

Jornades 2019

UABio

VI JORNADES DE *BIO*-RECERCA

Sala de Graus, Facultat de Biociències

3 – 6 de juny de 2019

Horari: 9:00 – 18:00h

Universitat Autònoma de Barcelona

Bioquímica i Biologia Molecular 3-juny

Biologia Animal, Biologia Vegetal i Ecologia 4-juny

Biologia Cel·lular, Fisiologia i Immunologia 5-juny

Genètica i Microbiologia 6-juny

Dilluns 3 de juny, 12.00h
Sala d'Actes

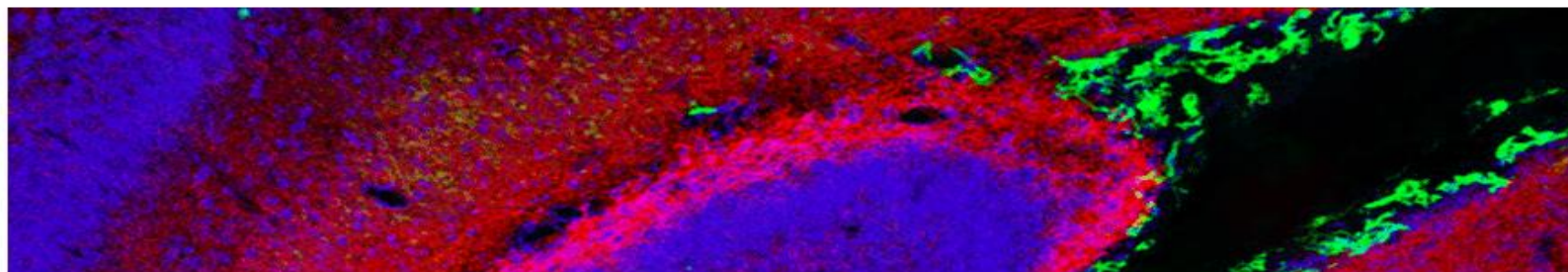
Dijous 6 de juny, 12.00h
Conferència de Cloenda, Sala d'Actes

El departament

La docència

La recerca

Acollida PDI nova incorporació



NOTÍCIES ▶

DESTACATS

ENLLAÇOS DIRECTES



XXXIII Edició del curs sobre càncer de mama

El proper dia 21 de novembre s'inaugura una nova edició del curs "Aspectes Generals i d'Investigació del càncer de Mama" que organitza el Grup Multidisciplinari per a l'estudi del càncer de mama i que

està dirigit pel doctor Eduard Escrich, del Departament de Biologia Cel·lular, Fisiologia i Immunologia. **[+]**



Investigadors de la UAB desenvolupen un sistema de detecció de gens de resistència a antibiòtics

L'equip de l'investigador Albert Quintana ha creat un mètode per conèixer de manera ràpida i senzilla

el patró de resistència a antibiòtics d'una mostra clínica. Aquest sistema, mereixedor d'un ajut Proof of Concept de l'ERC, permetrà que un metge pugui triar el tractament antibiòtic més adient per als pacients afectats per infeccions bacterianes serioses, evitant així l'ús indiscriminat d'antibiòtics. **[+]**



La UAB i el Sincrotró ALBA col·laboren en la cerca de noves vacunes per a peixos

Un equip de recerca de l'IBB-UAB i del Sincrotró ALBA està desenvolupant un nou concepte de vacuna per protegir els peixos de

piscifactoria de les principals malalties víriques que els afecten, basada en nanopartícules administrades per via oral. **[+]**

DDD visibility Mendeley
OpenAccess papers ORCID
authors repository
Recerca policies Research
Portal Horizon

TESIS
PROPERES LECTURES

Màster de
Immunologia Avançada

Màster de Citogenètica i
Biologia de la Reproducció

Màster de
Neurofisiologia

Formularis de Gestió - Medicina

Formularis de Gestió -
Biociències ▶

Formularis de Gestió -
Veterinària ▶

Facultat de Medicina ▶

Facultat de Biociències ▶

Facultat de Veterinària ▶

Escola de Postgrau ▶

Campus Virtual ▶

Tesis en Xarxa ▶

UAB Divulga ▶

UAB Divulga ▶

Parc de la Recerca ▶

Ajuts, Beques i Convocatòries ▶

CONTACTA AMB NOSALTRES

Departament de Biologia
Cel·lular, Fisiologia i
Immunologia
Edifici M, Avinguda de Can
Domènec
08193 Bellaterra (Cerdanyola del
Vallès)
TEL +34 93 581 18 39
d.b.cel_lular@uab.cat

La Dra Joaquina Navarro ha aconseguit aquest acord amb el Vicerector:

- Hi haurà un reconeixement de la reducció docent per afeccions definitives però també temporals (que comptin amb l'informe pertinent de la unitat de salut). Aquest reconeixement es mantindrà (no caldrà negociar-lo cada anys com passava fins ara), sempre que no hi hagi canvis.
- El reconeixement a aquesta reducció docent quedarà reflectit en un canvi normatiu, de manera que no dependrà del VR de torn. A més es tractarà d'una reducció de primer nivell, que serà d'obligat compliment i comportarà uns recursos per la substitució.
- El redactat del procediment Normalitzat de Treball "Protecció dels treballadors especialment sensibles als riscos derivats del treball PGT.PTS.01/08.Annex 2016 modificarà i inclourà que en la valoració de la reducció docent corresponent, si és el cas, tindrà en compte els informes oficials que presenti a persona afectada.
- La reducció assignada quedarà reconegut a la fitxa del professor.

*Afegit després de la presentació

Línies generals de la direcció del departament 2010- 2018 *to be continued*

- Vetllar per l'acompliment de les necessitats docents i la transparència de la informació
- Consolidar i millorar la qualitat i quantitat de plantilla de PDI i PAS
- Mantenir el nivell de recursos i producció per investigació
- Donar visibilitat a les fortaleses del Departament: *elaborar política conjunta de Departament, amb major cohesió i intercanvi entre unitats*
- Perspectiva global que permeti una millora futura de qualitat docent i investigadora

Qüestions pendents:

Fac Biociències

- Nou grau Ciències i Humanitats
(no es farà si no hi ha un compromís econòmic)
- Auditories de docència
- Presència departaments a la comissió d'economia de la FBC

Rectorat

- Normativa de càrrecs. De moment es manté l'actual amb petits canvis.
S'està preparant una nova en la qual s'inclouran els coordinadors d'unitat

BON NADAL



**BIOLOGIA CEL·LULAR
FISIOLOGIA I IMMUNOLOGIA**