

Memòria

2014



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONATECH

Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa

Memòria

2014

Sancionada per la Junta de Facultat del dia 25 de març de 2015

Presentació

Presentació

Joan Gispets i Parcerisas
Degà de la FOOT

Us presento la memòria d'activitats de la Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa 2014. D'acord amb el que estableixen els estatuts de la Universitat Politècnica de Catalunya, la memòria anual d'activitats s'ha d'entendre com el recull d'indicadors de les activitats de les unitats i en el cas de la memòria de la FOOT, la memòria 2014 recull les dades acadèmiques tancades pel curs 2013-14 i les dades econòmiques tancades corresponents a l'any 2014.

De l'àmbit acadèmic m'agradaria destacar la consolidació del Màster en Optometria i Ciències de la Visió. L'eliminació de l'obligatorietat dels complements de formació pels Diplomats en Òptica i Optometria, la tenacitat i l'enginy a l'hora de fer-ne difusió i la voluntat de tot el professorat implicat per donar la millor de les respostes a un nou format de reducció i concentració de la presencialitat, estan començant a donar uns bons resultats. És cert que encara ens queda molt per a fer. Caldrà analitzar amb cura la bondat dels resultats obtinguts i seguir implementant les accions de millora que s'estimin pertinents.

Pel què fa al Grau en modalitat presencial, tot i que novament vàrem omplir l'oferta de places, és cert que fou al mes de setembre. La demanda en primera preferència està estancada o en un augment poc o gens significatiu. Des de l'Equip Directiu pensem que és convenient disposar d'una anàlisi de la demanda de professionals del nostre entorn geogràfic, per tal de dimensionar adequadament l'oferta de places i revisar les estratègies de comunicació amb l'objectiu d'incrementar la demanda dels estudis en primera preferència. D'altra banda, els indicadors d'eficiència de la titulació són dels més alts de la UPC i, per tant, sembla que tant el disseny com la implementació marxen bé. Tot i així caldrà estudiar amb detall el grau de satisfacció dels titulats amb la formació rebuda quan afronten els reptes professionals que se'ls plantegen al lloc de treball. Els resultats d'aquest estudi són els que ens han de permetre dissenyar i implementar mecanismes de millora.

De l'àmbit d'organització voldria destacar el desplegament del nou reglament de la Facultat, aprovat el 19 de juliol de 2014, que s'ha fet a partir del canvi d'equip directiu que es va produir el 12 de maig. Aquest desplegament ens ha portat, després de dos processos

electorals, a la renovació de la Junta de Facultat i la Comissió Permanent, els dos òrgans col·legiats que han de dirigir la Facultat durant els pròxims anys, des d'aquí els/ens desitjo coratge i encert.

L'11 de desembre vàrem celebrar l'acte de Graduació dels estudiants de Grau i de Màster. Aquesta segona promoció de Grau en Òptica i Optometria de la FOOT va ser apadrinada pel Sr. Alfons Bielsa, president del Col·legi Oficial d'Òptics i Òptiques Optometristes de Catalunya. En el decurs de l'acte es va fer el lliurament la 1a Distinció d'Honor de la FOOT al Sr. Ramon Noguera i Cabanellas per la seva magnífica contribució al progrés de l'òptica i optometria, en general, i de la Facultat, en particular.

En el terreny personal, voldria deixar constància d'un agraïment institucional als membres de l'equip directiu sortint i, en especial, a la professora Ester Gaus per la seva dedicació a les tasques de gestió de la Facultat.

La Informació que conté aquesta memòria pretén ser una bona eina d'anàlisi de l'activitat de la Facultat que ens permeti gestionar millor el present i planificar bé el futur. Us animo a tots a participar en aquest projecte que podem fer més engrescador cada dia.

Terrassa, 25 de març de 2015

ÍNDEX

La Facultat

1.1 Acollida del curs acadèmic 2013-14	9
1.2 Activitats culturals, jornades, cursos i actes institucionals	15
1.3 La promoció de la Facultat i dels seus estudis.....	15
1.4 Altres activitats realitzades durant l'any acadèmic.....	15
1.5 Delegació d'estudiants.....	17

L'Entorn

2.1 El Patronat	21
2.2 Càtedra UNESCO de Salut Visual i Desenvolupament	23
2.3 La ONG Òptics pel Món	26
2.4 Les Relacions Internacionals	28
2.5 Mobilitat del professorat	31
2.6 Altres Relacions Internacionals.....	32
2.7 Programa TEMPUS.....	32

Els àmbits en dades

3.1 Els Estudis.....	35
3.2 Accés als estudis.....	37
3.3 Matricula.....	38
3.4 Mobilitat Internacional.....	40
3.5 Beques	41
3.6 Pràctiques externes.....	43
3.7 Orientació professional	44
3.8 Inserció laboral.....	45
3.9 Activitat docent.....	47
3.10 Activitat de la recerca	47

Les persones

4.1 Professorat amb docència a la FOOT	51
4.2 Personal d'Administració i Serveis.....	53
4.3 La formació del personal	54
4.4 Mobilitat del professorat	56
4.5 Estudiants	56

Recursos i Serveis

5.1 Economia i patrimoni.....	59
5.2 Recursos materials.....	62
5.3 Serveis Tècnics	63

Annexos

6.1 Òrgans de Govern i representació	69
6.2 Departaments amb docència a la FOOT	82
6.3 Calendari d'extinció d'estudis	83
6.4 Treballs de fi d'estudis.....	85
6.5 Memòria CUV	

La Facultat

1

1. La Facultat

Per tenir una informació més detallada de la Facultat es proposa visitar el seu web.

[Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa](#)

1.1. Acollida curs acadèmic 2013-14



Sessions d'acollida

18 de setembre de 2013
Estudiantat de **Grau**

12 de setembre de 2013
Estudiantat de **Màster**

1.2. Activitats culturals, jornades, cursos i actes institucionals

1.2.1. Cursos

Curs	Data	Lloc
Com aprèn el cervell? Importància per al desenvolupament de la ruta visual (ACOTV)	18, 19-01-2014	FOOT
Optometria pediàtrica i estràbica (IMO)	09-04-2014	FOOT
Optometria Pediàtrica: Proves diagnòstiques per a la població infantil entre 0 a 6 anys" (ACOTV)	17 i 18-05-2014	FOOT
Desviacions no concomitants i torticoli ocular (ACOTV)	11,12 i 13-07-2014	FOOT
La importància de l'audició i la nutrició en el desenvolupament del nen (ACOTV)	25 i 26-10-2014	FOOT

1.2.2. Conferències

Conferències	Data	Impartida per
Presentació i lectura pública del conte "El gat i la lluna"	Dia Mundial de la Visió Octubre de 2014	Olga Martínez amb col·laboració de l'escola la Roda de Terrassa
Visió i Aprenentatge		Marta Fransoy Montse Augé
Hi tenen molt a veure a Nicaragua	06-11-13	Josep Francesc i Pol
Veure per Aprendre	Setmana de la Ciència Novembre de 2013	Montse Augé
¿Y mañana qué? Sortides Professionals	19-02-14	Mercedes Basulto (Institut Varilux)
L'optometrista emprenedor: planificar la teva trajectòria professional és possible	26-02-14	Marta Fransoy
Òptica i Màgia	20-03-14	J. Hernández (mag i professor universitari) (univ. Granada)
Destí Copenhaguen	23-04-14	Joaquim Torner
I després del grau, què?	14-05-14	Marta Fransoy



Òptica i Màgia – J. Hernández



Lectura del conte "El gat i la lluna" – O. Martínez

1.2.3. Jornades

Durant el curs 13-14 la FOOT ha col·laborat amb el CUV en l'organització de jornades temàtiques adreçades a estudiants i/o professionals i en estreta col·laboració amb el sector empresarial.

Jornades	Data	Conferència	Impartida per
IV Jornades de Contactologia per a Professionals (*)	25-09-2013	La síndrome de l'ull sec	Genís Cardona
Jornada sobre Muntures d'Ulleres. Innovació en disseny i tecnologia.	30-10-2013 28-05-2014	<ul style="list-style-type: none"> -Tecnología y protección en el deporte. -Funcionamiento de una marca. -Surtido ideal de una óptica. -Tecnología y diseño. 	<p>Ángel Ovejero, Luxottica Ibérica.</p> <p>Marco de Davide, Marchon Hispania. Ester Abad, Optim. Ignacio Carretero, Silhouette Optical España</p>

(*) Col·laborador: Col·legi Oficial d'Òptics Optometristes de Catalunya (COOOC).

IV Jornades de contactologia per a professionals

Coordinació: Ramón Solà

Professorat: Genís Cardona
Enric González



Amb la participació dels responsables tècnics dels principals laboratoris de lents de contacte.

1.2.4. Tallers

Taller	Data	Impartit per
Prevençió en Salut visual	10-10-2013	M. Augé M. Fransoy
Muntatge d'ulleres	10-10-2013	M. Augé M. Fransoy
Com Elaborar un Bon TFG/TFM	04-02-2014	M. Roca (BCT)
Presentació del Sistema d'Autoreserva de Webconference	26-02-2014	J. Hernández
Com enfocar la cerca de feina (UPC Alumni)	07-05-2014	C. Bel

1.2.5. Fires

Fira	Data	Organitzat per	Lloc
III Fira Optical Market Meeting	15 i 16-02-2014	Astoria Ediciones	Barcelona
Optom 2014 - 23 Congreso Internacional de Optometría, Contactología y Óptica Oftálmica. ExpoOptica	Del 04 al 06-04-2014	Consejo General de Colegios de Ópticos- Optometristas de España	Madrid

1.2.6. Tutorització treballs de recerca

Alumnat	Centre	Titul treball de recerca	Dirigit per
Queralt Palomas	Escola Sant Nicolau (Sabadell)	Defectes de l'ull des del punt de vista òptic. Estudi de la presbícia.	M. Tàpies
Alex Zamorano	Escola Vedruna Vall (Terrassa)	Correcció de les anomalies de refracció.	N. Vila

1.2.7. Sessions informatives

Sessió informativa	Data	Impartit per
Normativa acadèmica dirigida al nou estudiantat de grau	20-11-2013	A. Torrents J.L. Álvarez E. Guaus
Assignatures optatives, OCC i pràctiques externes	04-12-2013	A. Torrents Ll. Quevedo R. Borràs
Programes de mobilitat	18-12-2013	G. Cardona
Treball final de grau	26-03-2014	A. Torrents
Actualització acadèmica dels DOO: noves competències de Grau i atribucions professionals (ACOTV)	26-04-2014	M. Augé M. Fransoy
Màster Universitari en Optometria i Ciències de la Visió	30-04-2014	E. Guaus G. Cardona
Assignatura OCC	28-05-2014	A. Torrents

1.3. La promoció de la Facultat i dels seus estudis

1.3.1. Activitats de promoció organitzades per la FOOT

Activitat	Dates	Entitats organitzadores	Lloc	Dirigit a	Nombre assistents
Sessions de Benvinguda	12 i 18-09-13	Equip directiu i personal d'administració i serveis	FOOT	Estudiants nous de grau i màster	95
Dia Mundial de la Visió	De l'1 al 15-10-13	FOOT, CUV, Càtedra Unesco	FOOT i CUV	Estudiantat UPC i població de Terrassa	-

Setmana de la Ciència	De l'16 al 25-11-13	FOOT	FOOT	Estudiantat UPC	45
Jornada de Portes Obertes	24-04-14	FOOT	FOOT i CUV	Estudiants de batxillerat, de CFGS, i provinents d'altres estudis superiors	18

1.3.2. Altres actuacions de promoció realitzades per la pròpia Facultat

Activitat	Descripció
Atenció personalitzada a futurs estudiants	3 visites guiades per la Facultat de pares i estudiantat de batxillerat, fora dels períodes generals

1.3.3. Activitats de promoció realitzades per la FOOT amb coordinació amb l'Oficina d'Informació i Relacions Internacionals del Campus de Terrassa (OIRI)

Activitat	Descripció	Dirigit a
Visita i taller IES Viladecavalls	Distribució en quatre grups per visitar els diferents Centres i posterior posta en comú	Estudiantat 4t ESO
Jornada de Portes Obertes Campus de Terrassa (05-02-14)	Acte de benvinguda a l'ETSEIAT. Els futurs estudiants van desplaçar-se a la FOOT amb l'objectiu de conèixer els aspectes relacionats amb els estudis i les instal·lacions de la Facultat i del CUV	Estudiantat de batxillerat, de CFGS, i provinents d'altres estudis superiors
Reunions de coordinació (4)	Reunions de treball coordinades amb l'objectiu de concretar aspectes de les JPO i del Pla de Comunicació del Campus	Tècnics de promoció dels Centres UPC Terrassa
Jornada d'Orientació de l'Ajuntament de Terrassa (18-02-14)	Xerrada d'orientació dels estudis d'Òptica i Optometria al Vapor Universitari	Estudiantat de batxillerat, de CFGS, i provinents d'altres estudis superiors

1.3.4. Activitats de promoció realitzades per la FOOT en coordinació amb el Servei de Comunicació i Promoció de la UPC (SCP)

Activitat	Dates	Entitats organitzadores	Lloc	Nombre assistents
Jornada d'Orientació	27-02-14	SCP i Ajuntament de Sabadell	Biblioteca Vapor Badia (Sabadell)	6

Jornada d'Orientació	05-02-14	SCP i INS Manuel de Pedrolo	IES Joan Brudieu (La Seu d'Urgell)	20
Saló de l'Ensenyament i Futura: atenció a l'estand	Del 12 al 16-03-14	SCP	Fira de Barcelona	-
Activitat Ara Màsters UPC	13 i 20-05-14	SCP	Campus Terrassa (EET)	4
Reunions de treball amb els responsables tècnics de promoció dels diferents Centres de la UPC	Octubre, febrer i juny	SCP	Diferents Campus UPC	-



Saló Ensenyament març 2014

1.4. Altres activitats realitzades durant l'any acadèmic

1.4.1. Exposicions

Exposició "DIScapacitat Visual"

(del 16 al 25-11-2013)

En el marc de la Setmana del Dia Mundial de la Visió es va realitzar l'exposició itinerant organitzada per l'Olga Martínez.

1.4.2. Acte de graduació

L'11 de desembre es va celebrar la Graduació dels Graduats i Graduades en Òptica i Optometria, i Màsters en Optometria i Ciències de la Visió de l'any acadèmic 2013-2014. Aquesta **segona promoció de Grau en Òptica i Optometria** de la FOOT va ser **apadrinada** pel **Sr. Alfons Bielsa**, president del Col·legi Oficial d'Òptics i Òptiques Optometristes de Catalunya. En el decurs de l'acte es va fer el lliurament la **1a Distinció d'Honor de la FOOT** al **Sr. Ramón Noguera i Cabanillas** per la seva magnífica contribució al progrés de l'òptica i optometria.



R. Noguera – I Distinció d'Honor de la FOOT



Alfons Bielsa – Padrí de promoció



l'acte va ser presidit pel vicerectora de Política Docent de la UPC, Maribel Roselló, el regidor de l'Ajuntament de Terrassa, Joan Gispets, el regidor de Presidència i Universitats de l'Ajuntament de Terrassa, Juan Antonio Gallardo i el president del Col·legi Oficial d'Òptics i Òptiques Optometristes de Catalunya, Alfons Bielsa.

Dins el programa d'actes previstos, es va realitzar la conferència "**Mirar, observar, veure. La vida als ulls**" a càrrec del Sr. Manuel Delgado.



Diplomats i diplomades en Òptica i Optometria, graduats i graduades i màsters en Optometria i Ciències de la Visió durant el curs acadèmic 2013-2014.

Data: 11 de desembre de 2014

1.5. Delegació d'estudiants

La Delegació d'estudiants de la FOOT dóna servei als estudiants de la facultat, recollint els seus interessos, canalitzant els seus suggeriments, organitzant tot allò que és propi dels estudiants i promovent diverses activitats.

Durant el curs 2013-14, la Delegació d'Estudiants ha comptat amb els membres següents:

- Marta Fàbregas
- M^a Mar Arans

1.5.1. Activitats organitzades per la Delegació

Les principals activitats durant el curs 2013-14 han estat les següents:



Participació en la sessió de benvinguda a l'estudiantat de nou ingrés

Xerrada on s'informa de les funcions de la delegació i dels serveis que ofereix a l'estudiantat.

Data: 18 de setembre de 2013

Setmana Cultural

Setmana plena d'activitats on es promou la cultura i l'esport i s'anima a tothom a participar i a gaudir-ne.

Data: del 7 al 9 de maig de 2014



Concurs de fotografia 2014
Guanyadora: M. Centelles



Activitats de lleure al pati

Dia Mundial de la Visió

Dinar per els estudiants i professors de la Facultat d'Òptica i Optometria per celebrar el Dia Mundial de la Visió.



Data: 10 d'octubre de 2013

L'Entorn

2

2. L'Entorn

2.1. El Patronat

2.1.1. Accions desenvolupades durant l'any 2014

El relleu en l'equip directiu de la FOOT ha donat pas a un període de renovació en el Patronat. La Junta celebrada el 2 de desembre va servir per presentar els nous patrons i patrones en representació de la Facultat:

- El Degà de la FOOT i president del Patronat: Joan Gispets Parcerisas
- L'administradora de la FOOT: Maria Mercè Grau Mañà
- La persona designada pel degà: Núria Lupón Bas, professora de la Facultat
- Els representants de la Junta de la Facultat: Genís Cardona Torradeflot, professor de la FOOT, Ester Gaus Guerrero, professora de la FOOT i exdegana i Alejandro García Ortiz, promotor de projectes de la FOOT
- Les representants del professorat de la FOOT: Maria Lluïsa Quevedo Junyent i Marta Fransoy Bel
- El representant de l'estudiantat de la FOOT: Ramon Solà i Parés

Aquesta Junta s'havia marcat els següents objectius:

- Tancar el projecte de la modalitat semipresencial dels estudis de la Diplomatura i del Grau en Òptica i Optometria.
- Consensuar un acord marc entre la Universitat i cadascun dels membres del Patronat per endegar la nova etapa.
- Acordar la renovació del reglament del Patronat, per reflectir de manera fidel el funcionament d'aquest òrgan i fer més àgil i eficient la seva gestió.
- Iniciar una reflexió conjunta sobre el futur de la professió d'òptic optometrista.

Per assolir aquests objectius, durant la Junta es va arribar a acords sobre els següents temes:

- Tancament definitiu del projecte de desenvolupament de la modalitat semipresencial de la Diplomatura i del Grau en Òptica i Optometria, que va donar origen al Patronat, amb la presentació del darrer estat de comptes i el consens sobre la fórmula legal adequada per a la seva finalització.
- Model de conveni marc que inaugura la nova etapa del Patronat, com a acord genèric al qual es vincularan els successius convenis específics de col·laboració, segons els acords assolits.

- Nou reglament del Patronat per encetar amb èxit i eficàcia la nova etapa, adaptant l'estructura d'aquest òrgan al seu funcionament habitual.

Així mateix, la Junta va comptar amb la col·laboració d'en Ricard de la Vega, membre del Gabinet de Planificació, Avaluació i Qualitat (GPAQ) de la Universitat, qui va dirigir la sessió de treball sobre el futur de la professió d'òptic optometrista.

La discussió es va centrar en les respostes que cada membre del Patronat havia donat a una qüestió que cada entitat havia treballat prèviament: *Com ens imaginem que ha de ser la formació futura de les i els professionals en òptica i optometria?*

Com a resultat de la sessió, es va acordar treballar conjuntament els següents temes:

- El Patronat pot servir per col·laborar i millorar la formació en les anomenades *soft skills* o competències transversals, sense fer-la recaure exclusivament en el pla d'estudis de Grau.
- És possible aprofitar el Patronat per desenvolupar protocols d'exercici professional.
- Convindria aprofundir en la formació acadèmica, en la millora de les competències tècniques del futur professional.

En finalitzar el 2014, formaven part del Patronat de la FOOT les següents empreses i entitats:

- | | |
|---|------------------------------|
| • Alcon, S.A. | • L'Òptica del Penedès, S.L. |
| • CECOSA Hipermercados, S.L. (Eroski) | • MEDOP (Grupo MFI) |
| • Col·legi Oficial d'Òptics Optometristes i Òptiques Optometristes de Catalunya | • Óptica 2000, S.L. |
| • Conóptica, S.L. | • Óptica Salas, S.L. |
| • Federación Española de Asociaciones del Sector Óptico (FEDAO) | • Sociedad Anónima Cottet |
| • General Óptica, S.A. | • Visionlab, S.A. |

Així mateix, es va acordar que el president del Patronat i degà de la FOOT elevarà a la Junta de Facultat la proposta d'integrar-hi les empreses Industrias de Óptica Prats, S.L. i Industria de Óptica Hispano, S.L., que en el seu moment van manifestar el seu interès per formar-hi part.

2.2. Càtedra UNESCO de Salut visual i Desenvolupament

La Càtedra UNESCO Salut Visual i Desenvolupament va començar la seva activitat el 5 de març de 2002, data en què la Universitat Politècnica de Catalunya i la UNESCO van signar a París l'acord de constitució.

Una Càtedra UNESCO és una unitat d'ensenyament superior i d'investigació adaptada a les necessitats del desenvolupament sostenible. En concret, aquesta Càtedra treballa perquè els col·lectius més desfavorits tinguin accés a una atenció visual digna a través de la recerca, la docència i els projectes de cooperació per al desenvolupament i la sensibilització. Actua en tres camps, amb els objectius següents:

Formació: Transferir coneixements per a l'educació professional en salut visual en països en vies de desenvolupament i conscienciar de la importància de la visió en els processos de desenvolupament.

Recerca: Ampliar el coneixement sobre l'estat de l'atenció visual en el món i els factors socials, polítics i econòmics que el determinen, fent especial èmfasi en l'accessibilitat de la població als serveis i la proposta d'accions que ajudin a millorar-los.

Cooperació: Elaborar i implantar plans estratègics d'actuació regional per millorar l'accés als serveis de Salut visual dels col·lectius més desfavorits.

Sensibilització: Establir un procés d'ensenyament-aprenentatge que pretén, a partir del coneixement, aconseguir la reflexió i l'anàlisi crítica de la realitat, desenvolupar valors i actituds favorables en les persones i grups que promoguin processos de transformació individual i col·lectiva per a un millor accés a la salut visual.

2.2.1. La cooperació al desenvolupament en l'àmbit de la visió

Relació d'actuacions

- Xarxes d'actors locals de la salut visual a Llatinoamèrica.
- Centre Òptic Comunitari de Santa Tecla, El Salvador.

- Enfortiment de la capacitat d'incidència de les autoritats locals i de les entitats ciutadanes para la reducció de desigualtats de la població amb discapacitats en el Municipi de Santa tecla: Una Ciudad Accessible.
- Millora de la xarxa sanitària visual a Nicaragua: Formalització dels primers estudis universitaris d'Optometria Mèdica a la Universitat Nacional Autònoma de Nicaragua (UNNAN)
- Àfrica- Senegal: Millora de la salut ocular infantil a través de l'increment de les capacitats per a la formació de professionals del sistema públic de salut.
- Recolzament a la creació de microempreneduries de dones per a l'enfortiment dels serveis de salut ocular a Dakar, Senegal.
- Docència de l'assignatura Salut Visual i Desenvolupament.
- Celebració del Dia Mundial de la Visió a Terrassa: tallers infantils.
- Projecte de Sensibilització: Cooperar en temps de crisis.
- La recerca que redueix desigualtats: senisibilització
- Estudi sobre desigualtats social i la visió a Espanya.
- Repercussió dels factors socioeconòmics i de gènere, sobre la visió i l'impediment visual de la població adulta catalana.
- Investigació en Baixa Visió a Colòmbia.
- Estudi de prevalences d'error refractiu en pre-escolars de El Salvador

2.2.2. Altres indicadors d'activitat

Àrea	FOOT	CAC (Centre Associat Centreamericà)	CAS (Centre Associat Sudamericà)	CAN (Centre Associat Nordamericà)
Cooperació	<ul style="list-style-type: none"> • Centre òptic comunitari a Santa Tecla El Salvador • Xarxa d'actors Sudamericana • Àfrica: microempreneduries per dones • Enfortiment de la capacitat d'incidència de les autoritats locals i de les entitats ciutadanes para la reducció de desigualtats de la població amb discapacitats en el Municipi de Santa tecla: Una Ciudad Accessible 	<ul style="list-style-type: none"> • Centre òptic comunitari a Santa Tecla El Salvador • Enfortiment de la capacitat d'incidència de les autoritats locals i de les entitats ciutadanes para la reducció de desigualtats de la població amb discapacitats en el Municipi de Santa tecla: Una Ciudad Accessible 	<ul style="list-style-type: none"> • Xarxa d'actors Sudamericana 	<ul style="list-style-type: none"> • Comitè nacional VISION 2020/USA format

Investigació	<p>Xarxa Unescovisió</p> <p>Tesi doctoral Epidemiologia Social de les discapacitats visuals i la ceguesa a Espanya</p> <p>Estudi de la Salut Visual en una mostra de població laboralment activa</p> <p>Investigació en Baixa Visió a Colòmbia.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Xarxa Unescovisió • Observatori en desigualtats en salut visual i ceguesa per a Llatinoamèrica • Estudi dels errors refractius dels escolars a El Salvador 	<ul style="list-style-type: none"> • Xarxa Unescovisió • Investigació en Baixa Visió Colòmbia 	<p>Programa V2020 Dia Mundial de la Visió</p>
Formació	<ul style="list-style-type: none"> • Assignatura Salut Visual i Desenvolupament • Àfrica formació de professionals • Millora de la xarxa sanitària visual a Nicaragua: Formalització dels primers estudis universitaris d'Optometria Mèdica a la Universitat Nacional Autònoma de Nicaragua (UNNAN) 		<ul style="list-style-type: none"> • Assignatura Salut Visual i Desenvolupament 	<ul style="list-style-type: none"> • Assignatura Salut Visual i Desenvolupament
Sensibilització	<ul style="list-style-type: none"> • Programa V2020 Dia Mundial de la Visió • Cooperar en temps de Crisis • La recerca que redueix desigualtats 	<ul style="list-style-type: none"> • Programa V2020 Dia Mundial de la Visió 	<ul style="list-style-type: none"> • Programa V2020 Dia Mundial de la Visió 	<ul style="list-style-type: none"> • Programa V2020 Dia Mundial de la Visió

2.3. La ONG Òptics x món

Òptics x món (OxO), és una Organització no Governamental que treballa per la millora de l'accés a la salut visual d'aquelles comunitats més desfavorides. OxO entén que una mala salut visual de la població d'un país o regió no permet ni un bon desenvolupament personal ni un bon desenvolupament de la comunitat, alhora que accentua la marginació i les desigualtats en les possibilitats de desenvolupament entre les persones. En aquest sentit, realitza projectes de cooperació per al desenvolupament des de l'any 1995 fent èmfasi en la implantació de projectes o millores a llarg termini sostenibles en els països on actua i alhora promou la sensibilització a Catalunya i la participació de la ciutadania i més concretament d'aquells professionals en l'àmbit de l'Òptica i l'Optometria (fent especial sensibilització en els estudiants de la Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa, ja que són els futurs professionals del sector).

Des d'OxO es creu fermament que la major consciència dels professionals permetrà una major implicació en els processos de canvis necessaris per el foment de la igualtat entre els pobles, en aquest cas des de la vessant de l'Òptica i l'Optometria. Tot i ser una ONG tècnica en l'Òptica i l'Optometria, des de OxO es treballa en col·laboració entre els diferents actors i entitats que participen directa e indirectament en la millora de l'accés a la salut visual de la població, ja sigui des de la vessant de l'educació (mestres, educadors, alfabetitzadors) , des dels responsables de la Salut en els països , col·laborant amb els Òptics que ja tenen una activitat en els països d'actuació, com des de les entitats que treballen directament amb els beneficiaris finals d'una revisió visual i d'una possible ullera en els casos necessaris.



Estudiantat de la FOOT participa en projectes de cooperació

La Seu Social d'OxO originalment s'ha trobat a la mateixa Facultat d'Òptica i d'Optometria de Terrassa (per ser el punt de partida de les primeres actuacions, i única Facultat a Catalunya), posteriorment, i arrel del treball continuat i obert de la organització, nous col·laboradors procedents de tot Catalunya s'han adherit a les accions d'OxO fomentant la diversificació territorial dels integrants. Noves Seus Socials han estat creades en el territori Català (Girona, Barcelona, Vilanova i la Geltrú) des de on es prossegueixen les mateixes línies d'actuació entre la població, els responsables de cooperació, de salut i de les òptiques en general. La base social, per tant, està integrada principalment per Òptics

Optometristes, majoritàriament formats en Cooperació per al Desenvolupament, i per assessors d'àmbits relacionats amb els objectius de OXO. Des de fa uns anys persones procedents d'altres Comunitats Autònomes, Optometristes formats en cooperació, s'han incorporat a la base social, desplaçant-se en els projectes i participant en la presa de decisions dels projectes. A OXO es fomenta la formació en cooperació dels seus integrants per una major professionalització del treball en aquest àmbit.

Durant el 2014 OXO en col.laboració amb l'IES Joan Brossa i àmb la participació d'estudiants de la FOOT, ha seguit recolzant els serveis socials d'Horta i Guinardó proporcionant revisions visuals i ulleres a població desfavorida.

Durant l'any 2014 s'ha continuat amb el projecte que s'està portant a terme a Nicaragua i que treballa per millorar els serveis públics de salut visual en aquest país, afavorint que la salut visual tingui un programa propi en els plans del govern.

Des de principis de 2014 OXO està treballant per tal de coordinar una nova acció a Nicaragua amb la Fundació Martí i Bonet, amb l' objectiu d'equipar un nou Centre Hospitalari que proporcionaria Atenció Oftalmològica i Optomètrica.

Així, OXO col.labora amb la UNAN (Universidad Nacional Autònoma de Nicaragua) per l'inici dels primers estudis públics d'especialització d'Optometria Mèdica a Nicaragua, afavorint així l'augment de professionals formats per detectar i tractar disfuncions visuals. Durant el 2014 s'han desplaçat a Nicaragua la professora Elvira Peris de la FOOT per tal de recolzar l'assignatura de Teràpies Visuals a la UNANM.

També col.labora amb el programa nacional d'alfabetització a través del mètode "Yo, sí puedo" coordinat per l'Asociación de Educación Popular Carlos Fonseca Amador (AEPCEFA) i pel Ministeri d'Educación, i recolzat des de Catalunya per la Xarxa d'Universitats amb la Plataforma per una Nicaragua lliure d'analfabetisme. L'objectiu del programa és reduir i mantenir per sota d'un 5 % l'analfabetisme a tot Nicaragua. Òptics x mÓn proporciona ulleres a totes aquelles persones en procés d'alfabetització, que tinguin dificultats en l'aprenentatge degut a una manca de correcció visual. I és a l'Òptica solidària de Granada (Nicaragua), creada l'any 2007, on es realitzen els muntatges pels tècnics locals formats en taller. Durant el 2014 un estudiant de la FOOT (Victor Aguilar) s'ha desplaçat per tal de recolzar els accions dutes a terme al Taller de Granada.

2.4. Les relacions internacionals

2.4.1 Convenis bilaterals

Espanya

Els intercanvis són a través del programa SICUE. Els estudiants poden demanar una beca SENECA que cobreix despeses de manutenció i allotjament, si bé a la convocatòria de 2014 no hi hagué beca associada i no està previst que n'hi hagi en un futur immediat. Els estudiants paguen la matrícula i taxes a la universitat d'origen, com a la majoria de mobilitats.

Existeixen convenis amb totes les universitats públiques espanyoles que tenen estudis d'Òptica i Optometria. El conveni permet l'intercanvi de dos estudiants per any acadèmic, amb una estada de nou mesos per estudiant.

En totes les universitats l'intercanvi està dirigit a estudiants de grau i de màster, en aquest últim cas a les universitats on també s'hi imparteix aquesta segona titulació. Actualment els convenis especifiquen si s'accepten estudiants de TFG. En el nostre cas resulta complicat, donat que la majoria d'universitats espanyoles tenen un TFG de 6 a 9 ECTS, comparat amb el nostre de 24 ECTS.

Europa

Els intercanvis són a través del programa Erasmus +. Els estudiants sol·liciten un ajut econòmic (Erasmus + o Erasmus.es) que cobreix la diferència de nivell de vida entre el país d'origen i el país de destí. Els estudiants paguen la matrícula i taxes a la universitat d'origen.

A Europa, durant el curs 2013-14 s'ha signat conveni amb una universitat nova, de manera que actualment hi convenis signats amb les següents Universitats:

En tots els casos l'intercanvi està dirigit a estudiants de grau, excepte a la Université Paris-Sud 11. A més a les universitats Aalen University of Applied Sciences i Université Paris-Sud 11 l'intercanvi també està dirigit a estudiants de Màster. En algunes d'aquestes universitats també hi ha l'opció de cursar un Erasmus Pràctiques, durant el qual l'estudiant pot desenvolupar les pràctiques externes (si la universitat de destí té els convenis respectius amb les seves empreses de l'entorn) o el TFG o TFM. Actualment, les universitats on hi ha més facilitat per cursar un TFG són Aalen i Milà. De totes formes, a la vista de la nova normativa que requereix, per accedir a beca, realitzar 30 ECTS a destí, es recomana realitzar la mobilitat durant el tercer curs (primer o segon trimestre).

País	Universitat
Alemanya	Aalen University of Applied Sciences
Finlàndia	Helsinki Metropolia University of Applied Sciences
França	Université Paris-Sud
Itàlia	Università degli studi di Milano Bicoca
	Università degli Studi di Padova
Portugal	Universidade do Minho
	Universidade da Beira Interior
Bèlgica	Hogeschool-Universiteit Brussel
Polònia	Uniwersytet im Adama Mickiewicza Poznaniu
	Wroclaw University of Technology
Paisos Baixos	University of Applied Sciences Utrecht
Romania	Universitatea Transilvania din Brasov
Regne Unit	Aston University
	Cardiff University

Amèrica

Els intercanvis es fan a través del programa Amèrica Llatina. Els estudiants paguen la matrícula i taxes de la universitat d'origen. **Amèrica Llatina** es tenen convenis amb les següents universitats:

País	Universitat
Colòmbia	Universidad de Sto. Tomás de Aquino (Bucaramanga)
Xile	Universidad Católica de Valparaíso
Mèxic	Universidad Autónoma de Aguascalientes

En tots els casos, l'intercanvi està dirigit a estudiants de grau. A més a les *Universidad Autónoma de Aguascalientes* de Mèxic i a la *Universidad Sto. Tomás* a Bucaramanga, l'intercanvi també està dirigit a estudiants de Màster.

També es poden fer intercanvis a través del programa USA. També poden optar a una beca de treball a la universitat de destí. Els estudiants paguen la matrícula i taxes a la universitat d'origen. Val a dir que els intercanvis a USA són complicats per la logística de visats, etc. Durant aquest 2014 es va intentar un intercanvi sense aconseguir-ho per manca de temps per aquesta logística.

A **Estats Units d'Amèrica** es té un Conveni amb la següent Universitat:

País	Universitat
Estats Units	Nova Southeastern University (Florida)

Els intercanvis amb la NOVA SU de Florida estan pensats únicament i exclusiva per a estudiants de màster.

2.4.2. Vigència dels acords

Durant l'any acadèmic 2013-14 es van renovar tots els acords bilaterals cap a la seva versió Erasmus +, amb una vigència, amb l'excepció de Cardiff, de 2014 a 2021. Només l'acord amb la universitat francesa de Marsella va deixar de ser efectiu, per decisió d'aquesta universitat i donada la no realització de cap mobilitat en els darrers anys.

2.4.3. Actuacions habituals del servei de relacions internacionals de la FOOT

2.4.3.1. En relació amb l'estudiantat

- **Sessions de benvinguda** als estudiants de mobilitat. Una a l'inici de cada quadrimestre. Breu presentació de la Facultat i dels serveis que s'ofereixen. Lliurament d'horaris i informació del procés de matrícula.
- **Acollida-guia** (tècnica de relacions internacionals) acompanya els estudiants de mobilitat durant els primers dies, ajudant-los en el procés de matrícula i vigilat que el procés d'integració a la Facultat sigui satisfactori.
- **Tutorització dels alumnes** estrangers en el marc del pla d'acció tutorial. Tots els estudiants de mobilitat són tutoritzats acadèmicament.
- Una **sessió informativa** als estudiants que tenen interès per marxar.
- **Tutorització i assessorament** als estudiants que marxen.



Alguns dels estudiants de mobilitat de la FOOT

Es compta amb el suport de l'OIRI del Campus de Terrassa pel que fa als temes d'allotjament i integració a la ciutat, i des de la subdirecció de relacions internacionals de la FOOT es treballa per integrar els estudiants al centre intentant resoldre les dificultats que es puguin presentar.

2.5. Mobilitat del professorat

2.5.1. En relació amb el professorat

- **Acollida de professors visitants.** Al llarg del curs 13-14 es va acollir i donar suport als professors visitants per tal que tota la comunitat universitària es pugui beneficiar de les seves estades.

Universitat d'origen	País	Professorat	Dates
Helsinki Metropolia University of Applied Sciences	Finlàndia	Liisa Haakkonen	Maig 2014



La professora Liisa Haakkonen amb estudiants de la FOOT retornades de Finlàndia

2.5.2. Professorat de la FOOT que ha participat en el programa STA Erasmus

Tutorització , assessorament i tasques de seguiment als professors que demanen ajuts de mobilitat en el marc del programa Erasmus. Durant el curs 2013-14 els següents professors de la FOOT van realitzar una mobilitat internacional dins del programa STA Erasmus

Universitat de destí	País	Professorat	Dates estada
Université Paris-Sud	França	César Urtubia	Abril 2014
Université Paris-Sud	França	Genís Cardona	Juliol 2014

2.6. Altres relacions institucionals

La Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa és membre fundacional de l'*European Academy of Optometry and Optics* (EAOO) des d'octubre de 2009. El degà és el representant de la Facultat en l'EAOO, i el vicedegà de relacions internacionals, Genís Cardona és la persona de contacte de la Facultat. Aquest any la reunió de l'*European Academy of Optometry and Optics* (EAOO) ha tingut lloc a Polònia.

Al congrés de l'EAOO es reuneixen els responsables de relacions internacionals de les diferents universitats europees. També s'hi presenta recerca de qualitat, i hi ha alguna conferència amb *keynote speakers* de reconegut prestigi.

2.7 Programa TEMPUS

D'altra banda, al llarg de l'any 2014 la FOOT ha participat activament en el desenvolupament del programa Tempus de l'EU. Dins d'aquest programa, un consorci d'institucions, entre elles la FOOT, té com a objectiu treballar per implementar mecanismes que assegurin el Life-Long Learning (formació continuada al llarg de la vida), principalment a través de la utilització de tecnologies de la informació. En aquest sentit, el degà ha participat en diverses reunions internacionals de les institucions partner, a Dublín i a Barcelona, actuant la FOOT com a amfitriona de la trobada a Barcelona.

A resultes del programa Tempus, ens visità i impartí docència sobre la prevalença i l'etiologia del queratoconus una professora de la universitat que promogué aquest projecte, el [Hadassah Academic College](#) de Jerusalem, Israel.

Universitat d'origen	Pais	Professorat	Dates
Hadassah Academic College de Jerusalem	Israel	Ariela Gordon-Shaag	Setembre 2014

Els àmbits en dades

3

3. Els àmbits en dades

3.1 Els Estudis

3.1.1. Relació d'estudis de grau de la FOOT

Estudis ⁽¹⁾	Any acadèmic d'inici	Càrrega total ⁽²⁾ (crèdits ECTS)	Tipus de matèria i crèdits associats				
			Formació bàsica	Obligatoris	Optatius		TFG
					Assignatures	Pràctiques acadèmiques externes	
Grau en Òptica i Optometria ⁽³⁾	2009-10	240	60	120	18	18	24

Notes:

- ⁽¹⁾ Titulació de procedència: Diplomatura en òptica i Optometria (modalitat presencial i semipresencial).
- ⁽²⁾ 1 ECTS = 25-30 hores de dedicació de l'estudiant/a (per assistència a classes, estudi, treball en grup, avaluació, ...).
- ⁽³⁾ Resolució 14.865 d'1 de setembre de 2011, de la Secretaria General de Universidades, per la que es publica l'acord del Consell de Ministres de 22 de juliol de 2011 (BOE núm. 225 de 19 de setembre de 2011).

Modalitats: Presencial i semipresencial. Les assignatures i l'estructura curricular és la mateixa per a les dues modalitats. El que varia, a més de la modalitat docent, és la distribució temporal de les assignatures.

Àmbit de coneixement dels estudis: Ciències i Tecnologies de la Salut.

3.1.2. Estudis de 1r cicle

Estudis	Pla reformat ⁽¹⁾	Any acadèmic d'inici	Durada (Nre. quad.)	Càrrega total ⁽²⁾ (crèdits)	Fase selectiva		Fase no selectiva	
					Nre. quad.	Crèdits	Nre. quad.	Crèdits
Diplomatura en òptica i Optometria ⁽³⁾	2003	2003/04	6	207	2	67,5	3	139,5

Notes:

- ⁽¹⁾ Resolució 20.975 – BOE núm. 275, de 17 de novembre de 2003.
- ⁽²⁾ Càrrega total distribuïda de la forma següent: 151,5 crèdits troncal + 16,5 obligatoris + 18 optatius + 21 de lliure elecció.
- ⁽³⁾ Modalitats: Presencial i semipresencial. Les assignatures, l'estructura curricular i els criteris per aprovar els blocs són els mateixos que per a la modalitat presencial, amb l'excepció de les diferències següents:

- L'oferta total d'assignatures es realitza durant 8 quadrimestres (en lloc dels 6 dels estudis presencials).

3.1.3. Estudis de màster

Estudis	Any acadèmic d'inici	Càrrega total (crèdits ECTS)	Tipus de matèria i crèdits associats		
			Obligatori	Optatius Assignatures	TFG
Màster universitari en Optometria i Ciències de la Visió.	2007	120	60	45	15
Màster universitari en Optometria i Ciències de la Visió.	2009	120	60	45	15
Màster Universitari en Optometria i Ciències de la Visió.	2012	60	30	18	12

3.1.4. Estudis de doctorat

Àmbit	Pla i nom del programa ⁽¹⁾		Programa interdepartamental ⁽²⁾	Menció de qualitat / d'excel·lència ⁽³⁾
	1999	Enginyeria òptica		
Ciències	1999	Enginyeria òptica	Sí	Sí

Notes:

⁽¹⁾ Aquest Programa de Doctorat s'estructura d'acord amb el RD 99/2011 en el marc dels estudis de l'EEES.

⁽²⁾ Coordinat pel Departament d'Òptica i Optometria de Terrassa.

⁽³⁾ La menció de qualitat del Ministeri d'Educació i Ciència és un reconeixement a la solvència científica tècnica i a l'activitat formadora dels estudis de doctorat, així com als grups o departaments que els desenvolupen.

Menció de qualitat MCD2003-00132: 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009

Menció d'excel·lència MEE2011-0490: 2011, 2012, 2013

3.1.5. Estudis de formació permanent

Campus Visionline	<p>Curs: "Liderazgo y comunicación en el sector óptico"</p> <p>Període d'impartició: Gener - Abril 2013</p> <p>Empresa sol·licitant: Òptica 2000</p> <p>Organitzador: Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa (FOOT)</p> <p>Lloc: Fundació Politècnica de Catalunya</p> <p>Nombre d'assistents: 25</p>
Jornades	<p>III Jornades de contactologia per a professionals</p> <p>Data d'impartició: 26 de setembre de 2012</p> <p>Organitzador: Centre Universitari de la Visió (CUV)</p> <p>Col·laborador: Col·legi Oficial d'Òptics Optometristes de Catalunya (COOOC)</p> <p>Presentat i coordinat per: César Villa</p> <p>Lloc: Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa (FOOT)</p> <p>Nombre d'assistents: 71</p>

3.1.6. Altres estudis

Estudi ⁽¹⁾	Àmbit	Característiques	Professorat	Nbre. estudiants
Ciència, Tecnologia i Societat ⁽¹⁾	Salut visual	<ul style="list-style-type: none"> Títol propi Per a majors de 55 anys 	Sara Lluch, Montse Tapias, Elvira Peris, Carme Seres, Genís Cardona, Lluïsa Quevedo, Montse Auge, Marta Fransoy, Marta Lupon, Gemma Julio, J.C. Ondategui, Mireia Pacheco, José Luis Álvarez	22

Nota:

⁽¹⁾ Aquest diploma propi de la UPC es realitza amb col·laboració de l'Ajuntament de Terrassa, la Fundació Mina Aigües de Terrassa, HP, Gaes-Centres Auditius i Tecnos.

3.2. Accés als estudis

(Font de les dades: La UPC en xifres - Dades estadístiques i de Gestió)

3.2.1. Accés als estudis de grau per preinscripció (any acadèmic 2013-2014)

Estudi ^(*)	Oferta de places	Demanda en 1a pref. ⁽¹⁾	Demanda en resta pref. ⁽¹⁾	Assig. en 1a pref. ⁽²⁾	Assig. en resta pref. ⁽²⁾
GOO - Presencial	80	53	216	53	57
GOO - Semipresencial	40	13	45	13	5
TOTAL	120	66	261	66	62

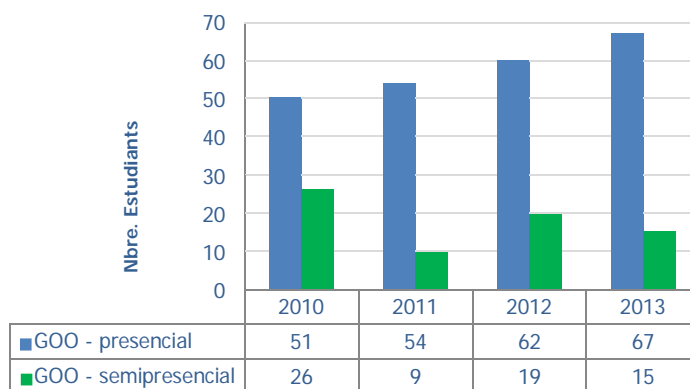
Notes:

⁽¹⁾ Demanda a la convocatòria de juny.

⁽²⁾ Assignats el juliol 2013.

⁽³⁾ Demanda insatisfeta = demanda en 1a preferència - assignats en 1a preferència.

3.2.2. Evolució de la demanda en 1a preferència (GOO)



3.2.3. Nota de tall

El juliol de 2013 la nota de tall dels estudiants amb accés des de PAU o CFGS/FP ha estat un 5,32 per a la modalitat presencial i en 5,39 per a la modalitat semipresencial.

3.2.4. Accés als estudis de màster universitari

Estudi ⁽¹⁾	Oferta de places	Preinscripció (assignació juliol)
MUOCV (60 ECTS)	20	13

Nota:

⁽¹⁾ El Màster universitari en Òptica i Optometria (MUOCV) de 120 ECTS, s'extingeix a partir de l'any acadèmic 2012-13 i resta substituït pel MUOCV de 60 ECTS.

3.3. Matrícula

(Font de les dades: La UPC en xifres - Dades estadístiques i de Gestió)

3.3.1. Estudiantat matriculat de nou ingrés

Estudis	Dones	Homes	Total estudiantat matriculat de nou ingrés ⁽¹⁾
GOO - Presencial	65	18	83
GOO - Semipresencial	19	9	28
MUOCV (60 ECTS)	7	6	13

Notes:

⁽¹⁾ A l'estudiantat total matriculat de nou ingrés s'han d'afegir:

- 9 estudiants de GOO semipresencial que s'han canviat a presencial
- 1 estudiant GOO semipresencial que ha accedit per convalidació d'estudis estrangers
- 2 estudiants de mobilitat.

Acrònims:

GOO: Grau en Òptica i Optometria (presencial & semipresencial)

MUOCV: Màster universitari en Optometria i Ciències de la Visió

3.3.2. Estudiantat matriculat

Estudis	Q1 Fase Inicial ⁽¹⁾	Q1 Fase no Inicial	Q2 Fase Inicial	Q2 Fase no Inicial	Dones	Homes	Total estudiantat matriculat a la titulació ⁽²⁾
DOO - Presencial	=	2+3 ²	=	2	3	2	5
DOO - Semipresencial	=	4	=	2	2	2	4
GOO - Presencial	109	221+1 ⁴	134	176+2 ⁴	255	75	330
GOO - Semipresencial	60	44	51+1 ⁵	39	80	24	104

Notes:

- (1) Pels estudis de 1r cicle, fase selectiva
- (2) DOO - presencial: 3 dels 5 estudiants són d'homologació
- (3) **Estudiantat equivalent a temps complet:** Total crèdits ordinaris matriculats / Crèdits anuals teòrics
Crèdits anuals teòrics: DOO = 69 i GOO = 60
- (4) Mobilitat
- (5) Accés per trasllat

3.3.3. Estudiantat matriculat total de màster

Estudi	Dones	Homes	Total estudiantat matriculat a la titulació
MUOCV (120 ECTS)	11	3	14
MUOCV (60 ECTS)	9	6	15

3.4 Mobilitat internacional

3.4.1 Nombre d'estudiants dels programes de mobilitat internacional: Erasmus i Amèrica Llatina

Programes Mobilitat	Estudiants IN 1Q	Estudiants IN 2Q	Estudiants OUT 1Q	Estudiants OUT 2Q	Total
Erasmus	1	3	4	7	14
Amèrica Llatina	-	-	1	1	1
Total	1	3	5	8	15

3.4.2 Universitats dels estudiants IN i OUT de mobilitat internacional

Programa mobilitat internacional		País	Universitat	Estudiants
Erasmus	OUT	Finlàndia	Helsinki Metropolia University of Applied Sciences	6
		Polònia	Uniwersytet im Adama Mickiewicza Poznaniu	1
		UK	Aston University	1
		UK	Cardiff University	2
		Itàlia	Universita degli studi di Milano Bicoca	1
	OUT (Pràctiques)	Alemanya	Hochschule Aalen	1
	IN	Romania	Universitatea Transilvania din Brasov	1
		França	Université Paris-Sud 11	1
		Itàlia	Università degli Studi di Padova	1

3.4.3. Nombre d'estudiants dels programes de mobilitat nacional: SICUE

Programa Mobilitat	Estudiants IN 1Q	Estudiants IN 2Q	Estudiants OUT 1Q	Estudiants OUT 2Q	Total
Sicue-Séneca	-	-	-	-	-
TOTAL	-	-	-	-	-

Nota:

(*) Dades globals dels estudis: GOO (presencial i semipresencial) i MUOCV (60 ECTS)

3.5. Beques

(Font de les dades: La UPC *en xifres - Dades estadístiques I de Gestió*)

3.5.1 Beques MEC

Sol·licituds presentades	Denegades	Concedides	% Beques concedides al centre respecte a les presentades pel centre
199	95	104	52,27

3.5.2 Beques MEC Mobilitat

Sol·licituds presentades	Denegades	Concedides	% Beques concedides al centre respecte a les presentades pel centre	Beques concedides al centre respecte al total de beques concedides a la UPC
5	3	2	40	0,59

Nota:

(*) Dades globals dels estudis: GOO (presencial i semipresencial) i MUOCV (120 ECTS)

3.6. Pràctiques externes

3.6.1. Convenis de cooperació educativa

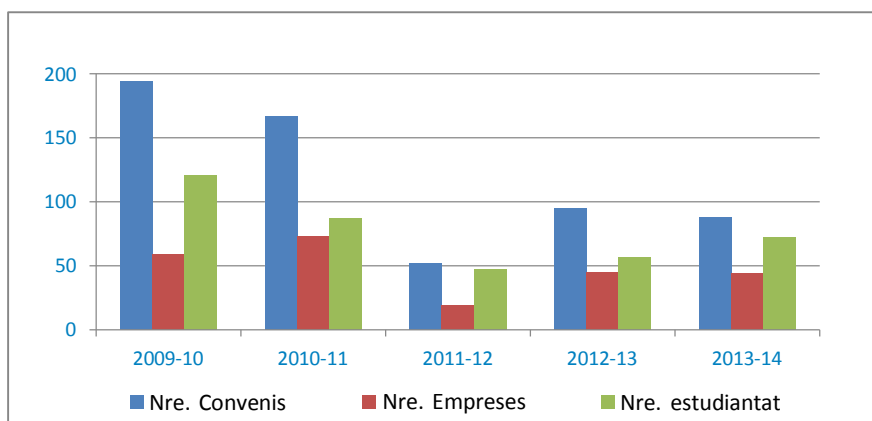
Any acadèmic	Nº Convenis ⁽¹⁾	Nº Empreses	Overhead UPC (15,7%) en euros	Facturació Centre/Empresa (IVA no inclòs) en euros	Estudiantat signant ⁽²⁾
2009-10	194	59	15.853,05	24.634,06	121
2010-11	167	73	10.643,03	19.556,54	87
2011-12	52	32	7.590,15	11.261,02	47
2012-13	95	45	8.697,14	17.068,14	57
2013-14	88	44	7435.35	14591.88	72

Notes:

⁽¹⁾ Total CCE 2012-13 = 96 - 1 cancel·lació

⁽²⁾ Total estudiantat signant = 58 - 1 cancel·lació

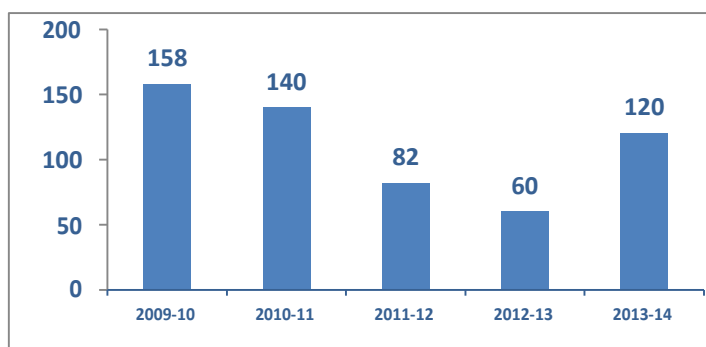
3.6.2. Evolució dels convenis de cooperació educativa



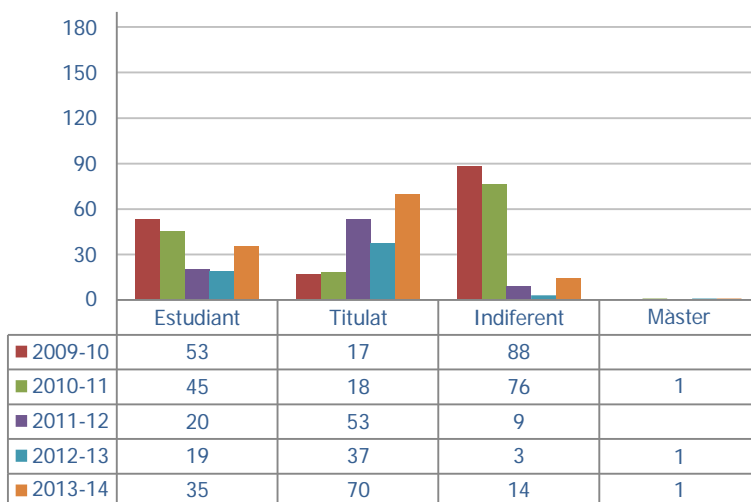
3.7. Orientació professional

3.7.1. Demandes borsa de treball - Procedència territorial

Any acadèmic	Procedència territorial			Total
	Prov. Barcelona	Resta Catalunya	Resta Espanya	
2009-10	116	28	14	158
2010-11	98	28	14	140
2011-12	55	19	8	82
2012-13	49	10	1	60
2013-14	94	19	7	120



3.7.2. Evolució del número de demandes tramitades segons el nivell professional



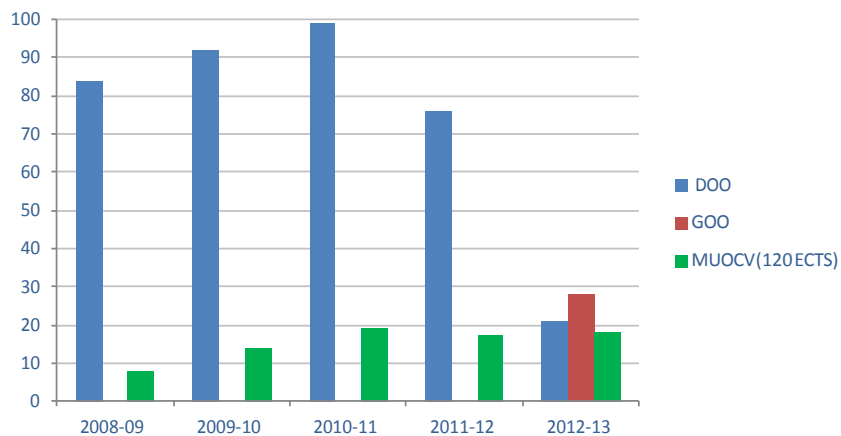
3.7.3. Empreses col·laboradores en convenis de cooperació educativa

2 Optics	Institut Oftalmològic de Mallorca, sl
Balear Optical, sl	La Creu Blanca
Berema Visio, sl	Louis Armand Optics, sl
Bioptic	Montserrat Santacreu Rull
Centre Brock de Salut Visual, sl	Multilient, sa
Centre Marsden	Multilook, scp
Centre Òptic del Bages	Multivision Prim, sl
Centre Visual Europeu, sl	Noni 2000, sl
Consorci Sanitari de Terrassa	Optica 2000, sl
Consorci Sanitari Integral, sl	Òptica Ciutat Meridiana
CRL 211 Optics, sl	Òptica Claramunt
Davalor Salud, s	Òptica del Penedès, sl
Dtekta, scp	Òptica Sanabre, sa
Dues Òptiques, C.B.	Òptica Suprem
Ferrer Riera Vista Actual, S.L.U.	Òptiques Inglada, sl
Hospibrus, S.L.U.	Rueda-Collell Optics, sl
Hospital Clínic de Barcelona	S.A. Cottet
IDC Salut Catalunya	Centre Òptic Lents
Institut Català de Cirurgia Refractiva	Serveis Optics Terrassa 1, sl
Institut Català de la Retina, sl	Vierbucher López, Yolanda
Institut Condal d'Oftalmologia, sl	Centre d'Oftalmologia
Institut de Microcirurgia ocular	Visiometrics, sl
Total empreses col·laboradores	44

3.7.1. Evolució dels titulats

Estudi	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14
Diplomatura en Òptica i Optometria – Presencial	83	86	52	5	1
Diplomatura en Òptica i Optometria - Semipresencial	9	13	24	16	3

Total diplomats DOO	92	99	76	21	4
Grau en Òptica i Optometria – Presencial	=	=	=	28	53
Grau en Òptica i Optometria - Semipresencial	=	=	=	=	4
Total titulats GOO	=	=	=	28	57
Màster en Optometria i Ciències de la Visió (120ECTS)	14	19	17	18	8
Màster en Optometria i Ciències de la Visió (60ECTS)	=	=	=	=	8
Total titulats MUOCV	14	19	17	18	16
TOTAL titulats	106	118	93	67	77

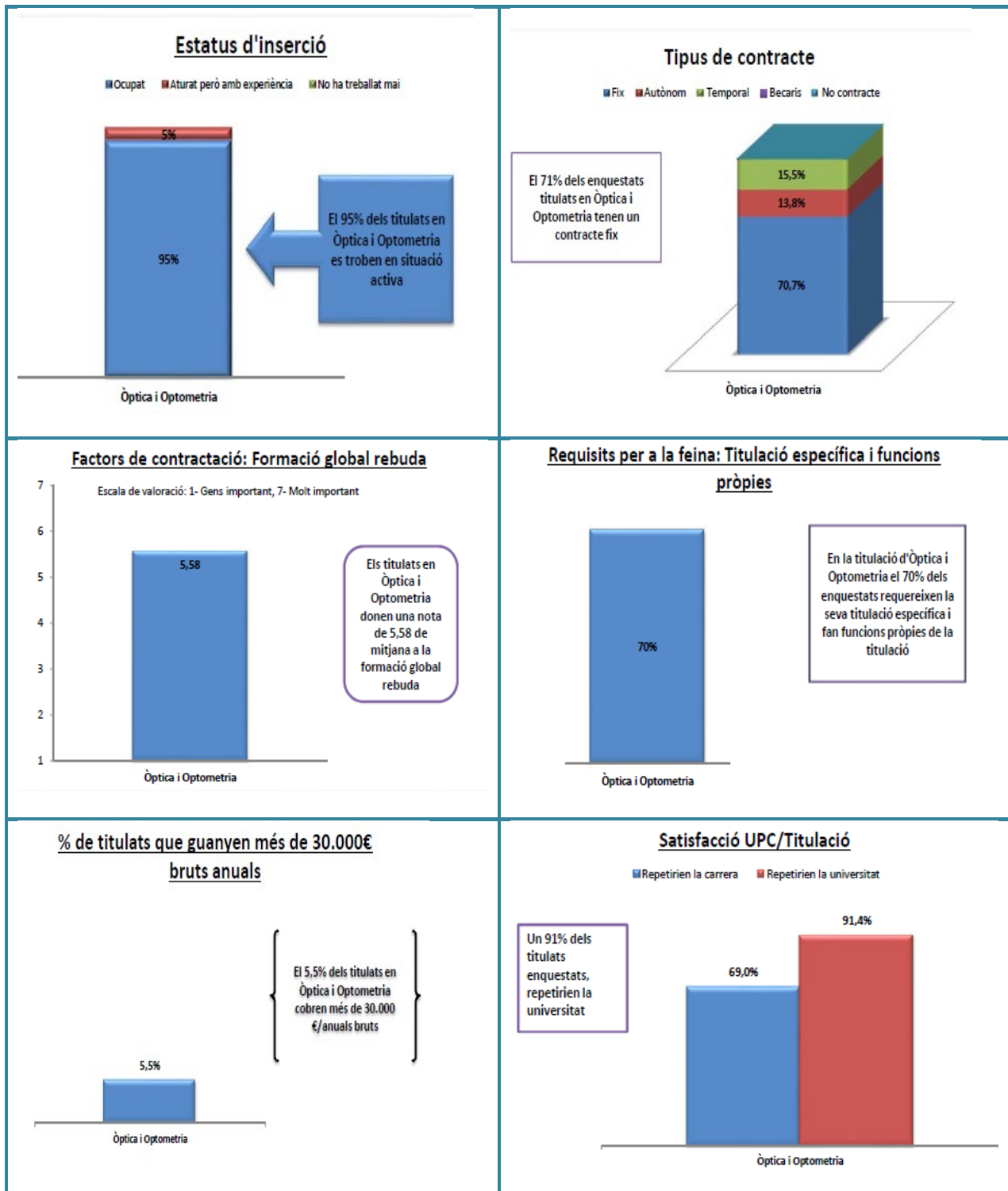


3.8. Inserció laboral

El darrer estudi de que es disposa va ser elaborat per AQU Catalunya durant el primer trimestre de 2014.

L'ocupació laboral de la promoció de diplomats en òptica i optometria el curs 2009/2010, enquestats durant el primer trimestre del 2014 és del 95%.

3.8.1 Principals indicadors



3.9. Activitat docent

3.9.1. Docència impartida

Distribució PAD's per Departament (2012-13)

		PAD'S							TOTAL
DEPARTAMENT		DOO	GOO		TFG	MUOCV			
		Semipresen.	Presencial	Semipresen.		120 ECTS	60 ECTS	TFM	
713	Enginyeria Química	0,00	201,60	54,00	1.5	16,20	0,00	6,00	276,30
717	Expressió Gràfica a l'Enginyeria	13,50	28,80	0,00	0.00	12,15	0,00	0,00	54,45
727	Matemàtica Aplicada III	0,00	120,68	33,75	0.00	0,00	0,00	0,00	154,43
731	Òptica i Optometria	211,50	1.971,95	538,11	73.5	166,05	81,00	48,00	3.013,11
732	Organització d'Empreses	0,00	19,80	0,00	9.00	0,00	0,00	0,00	19,80
736	Projectes d'Enginyeria	13,50	33,30	9,90	0.00	0,00	0,00	0,00	56,70
TOTAL		238,50	2.376,13	635,76	84.00	194,40	81,00	54,00	3.663,79

3.10. Activitat de recerca

3.10.1 Grups de recerca vinculats a la FOOT

Codi	Grup de recerca	Departament
CD6	Centre de Desenvolupament de Sensors, Instrumentació i Sistemes	731
CEBIM	Centre de Biotecnologia Molecular	713
CRNE	Centre de Recerca en Nanoenginyeria	713
ENMA	Enginyeria del Medi Ambient	-
GBMI	Grup de Biotecnologia Molecular i Industrial	713
GOAPI	Grup de Recerca en Òptica Aplicada i Processament d'Imatge	731
GRCUV	Grup de Recerca del Centre Universitari de la Visió	731
GREO	Grup de Recerca en Enginyeria Òptica	731
INSIDE	Innovació en Sistemes per al Disseny i la Formació a l'Enginyeria	-
SPPT	Superfícies, Productes i Processos Tèxtils	713
STH	Sostenibilitat, Tecnologia i Humanisme	727
SUMMLab	Laboratori de Mesura i Modelització de la Sostenibilitat	731
TMAS (T+)	Toxicologia i Microbiologia Ambiental i Sanitària	731
VARIDIS	Varietats Riemannianes Discretes i Teoria del Potencial	727
Total grups de recerca vinculats a la FOOT		14

3.10.2 Punts PAR (*)

		Activitats ⁽¹⁾	Volum activitats	Punts ⁽²⁾
Punts PAR	Tipus 1	Articles en revistes (JCR)	40	746,87
		Treballs publicats en actes de congressos	5	26,20
		Tesis	6	150,00
		<i>Autoria de tesis llegida</i>	<i>2</i>	<i>40,00</i>
		<i>Direcció de tesis llegida</i>	<i>6</i>	<i>110,00</i>
		Premis	5	16,00
		Premi extraordinari de doctorat	1	6,00
		<i>Direcció de tesis premiada</i>	<i>1</i>	<i>6,00</i>
		Autoria de capítol de llibre de recerca	1	-
	Patents enregistrades	4	42,00	
	Total PAR tipus 1		62	987,07
	Tipus 2	Articles en revistes	19	61,39
		<i>ArticlerevistaCTA</i>	<i>17</i>	<i>57,39</i>
		<i>ArticlerevistaDIV</i>	<i>2</i>	<i>4,00</i>
		Treballs publicats en actes de congressos	60	129,61
Autoria de capítol de llibre de recerca		2	6,40	
Reports de recerca i treball	142	71,33		
Total PAR tipus 2		223	268,74	
Total Punts PAR		285	1.255,81⁽³⁾	

(1) Nota: només s'han tingut en compte les activitats del professorat amb assignació principal al centre.

(2) Evolució PAR: 2011 = 923,92 i 2012 = 1.255,81

(3) PAR any 2012 per centre i departament:
713 Departament d'Enginyeria Química: 310,76

731 Departament d'Òptica i Optometria: 945,05

3.10.3 Punts PATT ^(*)

Punts PATT	Departament	Ingressos (2011)
	731 - Òptica i Optometria / CD6	708.318,26 €

Nota:

^(*) Font dades: Informe d'indicadors de l'activitat de recerca PAR i PATT 2012 (Consell de Govern d'1/07/2013) i

memòria DRAC 2013 de la unitat bàsica.

Nota:

^(*) Font dades: Informe d'indicadors de l'activitat de recerca PAR i PATT 2012 (Consell de Govern d'1/07/2013) i memòria DRAC 2013 de la unitat bàsica.

Les persones

4

4. Les persones

4.1. Professorat

4.1.1. Professorat amb 1a assignació al centre, per gènere i dedicació

Dones	Homes	Total	Temps complet	Temps parcial
33	25	58	52	6

Font: Extracció de dades de la intranet de personal

4.1.2. Professorat amb 1a. Assignació centre, per categories

CU	CEU	TU	TEU	Agregat	Catedràtic contractat	Associat	Col·laborador	Total
4	5	16	23	3	1	5	1	58

Font: www.upcedu.cat/dades

4.1.3. Professorat amb docència a la FOOT per departaments i categories (curs 2013/2014)

Departaments		Professorat								
		CU	CEU	TU	TEU	Agregat	Catedràtic contractat	Lector	Associat	Total
713	DEQ	1	2	1		1	1			6
717	DEGE				1				1	2
726	DMA2			1						1
727	DMA3			2	1			1	1	5
731	DOO	3	3	14	20	2			5	47
732	DOE								2	2
736	DPE				1					1
Total		4	5	18	23	3	1	1	9	64

Font: info.pdi <https://gpaq.upc.edu/infopdi/>

4.1.4. Relació nominal del professorat amb docència a la FOOT, per departaments (curs 2013/2014)

Dept.	Professorat	
DEGE	Pardo Corominas, José Oriol	Salvadó Arqués, Francesc
DEQ	Garriga Solé, Pere	Navarro Santañes, Antonio
	Gaus Guerrero, Esther	Torrent Burgues, Joan
	Morillo Cazorla, Margarita	Tzanov, Tzanko
DMA2	Martínez Sáez, Fernando	-
DMA3	Gálvez Carrillo, Maria Immaculada	Ralló Capdevila, Miquel
DOE	Casabona Fina, Ramon	-
DPE	Morera Escudé, Maria Teresa	-
DOO	Almudi Cortés, Lorena	Merindano Encina, Maria Dolores
	Alvarez Muñoz, José Luis	Millán García-Varela, Maria Sagrario
	Arasa Martí, Josep	Morató Farreras, Jordi
	Arjona Carbonell, Maria Montserrat	Ondategui Parra, Juan Carlos
	Armengol Cebrián, Jesús	Pacheco Cutillas, Mireia
	Asaad Ammaar, Mouafk	Pagés Rovira, Francisco Javier
	Augé Serra, Montserrat	Pérez Cabré, Elisabet
	Borrás García, M. Rosa	Peris March, Elvira
	Burrul Madero, Maria Asunción	Pladellorens Mallofré, Josep
	Cardona Torradeflot, Genís	Pujol Ramo, Jaume
	Castañé Farran, Marina	Pujol Vives, Pere
	Caum Aregay, Jesús Maria	Quevedo Junyent, Lluïsa
	Escofet Soterias, Jaume	Royo Royo, Santi
	Fransoy Bel, Marta	Sánchez Herrero, Eulàlia
	Gispets Parcerisas, Joan	Serés Revés, Carme
	Gotzens García, Guadalupe	Tàpias Anton, Montserrat
	Guisasola Valencia, Laura	Tomás Coromina, Núria
	Julió Moran, Gemma	Torrents Gómez, Aurora
	Laguarta Bertran, Ferran	Urtubia Vicario, César
	Lluch Margarit, Sara	Varon Puentes, Consuelo
Lupon Bas, Marta	Vega Lerín, Fidel	
Lupon Bas, Núria	Vila Vidal, Núria	
Marqués Calvo, Marisol	Vilaseca Ricart, Meritxell	
Martínez Roda, Joan Antoni	-	

Font: info.pdi <https://gpaq.upc.edu/infopdi/>

4.2. Personal d'administració i serveis (PAS)

4.2.1. Distribució del PAS per vinculació laboral

Personal funcionari Administració general			Personal laboral			Total PAS FOOT
Dones	Homes	Total	Dones	Homes	Total	
8	-	8	-	7	7	15

4.2.2. Relació nominal del PAS que ofereix serveis a la FOOT

Personal d'administració i serveis	Perfil professional
Arco León, Andrés	Suport tècnic en IC (assignat a SICT)
Briones Medina, José	Responsable de serveis de recepció
Cabanyol Moyano, Pau	Tècnic superior en IC (assignat a SICT)
Castro Serrano, Francesca	Auxiliar administrativa interina (CUV)
Centelles Brull, Montserrat	Responsable gestió econòmica
García Ortiz, Alejandro	Promotor de projectes
Grau Manyà, Maria Mercè (alta 4/11/2014)	Cap dels serveis de gestió i suport
López Milena, Montserrat	Auxiliar administrativa interina
Martín Sánchez-Aguililla, Ramón	Responsable recepció de tarda
Palacios Labastida, Pilar	Auxiliar administrativa interina
Plera Sabaté, Roser (baixa 10/10/2014)	Cap dels serveis de gestió i suport
Ruiz Nieto, Francisco	Auxiliar de serveis
Sánchez Fernández, Olga	Administrativa
Tomàs Romero, Rosa	Responsable gestió acadèmica
Torrell Fernández, Eduard	Auxiliar de serveis
Vitò Garcia, Carme	Secretària de direcció

4.3. La formació del personal

4.3.1. Formació PDI

Activitats formatives del professorat organitzades per l' Institut de Ciències de l'Educació (ICE-UPC), durant l'any 2014.

Tipus	Activitat	Període (any 2014)		Hores	Participants
		Inici	Fi		
Formació contínua	Seminari sobre escriptura digital i pencasts per a la innovació docent	29/01/2014	29/01/2014	4	Morillo Cazorla, Margarita
	Jornada d'Innovació docent UPC 2014	24/04/2014	24/04/2014	5	Augé Serra, Montserrat
	Seminari sobre el trànsit de la Secundària a la Universitat	17/06/2014	17/06/2014	4	Guaus Guerrero, Esther
Formació Atenea	Qüestionaris Atenea. Més que simples qüestions, tota una eina de correcció automàtica de problemes al teu servei	09/04/2014	09/04/2014	4	Marqués Calvo, Marisol
	Introducció al MOOC i iniciació a la plataforma Canvas	21/03/2014	21/03/2014	2	Augé Serra, Montse
	Eines de gestió i organització: Google calendar, Doodle i Google Docs	14/07/2014	14/07/2014	4	Sánchez Herrero, Eulàlia
Formació d'anglès	Language for Specific Purposes, Grammar review, Oral skills and Pronunciation	16/06/2014	20/06/2014	12	Ondategui Parra, Juan Carlos Quevedo Junyent, Lluïsa
		14/11/2014	24/11/2014		Quevedo Junyent, Lluïsa
	Scientific Writing Skills	17/09/2014	26/09/2014	10	Tapias Anton, Montserrat Armengol Cebrián, Jesús Quevedo Junyent, Lluïsa
Formació Riscos Laborals	Formació bàsica en l'ús de desfribil·ladors externs semi automàtics (DESA)	11/02/2014	12/02/2014	8	Armengol Cebrián, Jesús
		17/06/2014	18/06/2014		Vega Lerín, Fidel
	Publicació, avaluació i impacte de la recerca	02/07/2014	02/07/2014	3	Cardona Torradeflot, Genís Pérez Cabré, Elisabet

Formació altres àmbits	Fonaments d'estadística per a la recerca	08/07/2014	10/07/2014	8	Augé Serra, Montserrat Fransoy Bel, Marta Armengol Cebrián, Jesús Quevedo Junyent, Lluïsa Vega Lerín, Fidel
	Integrar el Desenvolupament Humà i Sostenible (DHS) a l'ensenyament de l'enginyeria	30/06/2014	30/07/2014	50	Urtubia Vicario, César
	Recursos per apropar la tecnologia per al Desenvolupament humà a l'aula	02/07/2014	09/07/2014	12	Urtubia Vicario, César
	Inclusió de les persones amb trastorns mentals, del comportament i de l'aprenentatge	22/10/2014	22/10/2014	4	Lupon Bas, Marta
	Seminari sobre el lideratge i la direcció de persones	20/02/2014	20/02/2014	4	Gispets Parcerisas, Joan
TOTAL (hores i assistents)				134	16

4.3.2. Personal d'administració i serveis

Activitats formatives del PAS organitzades pel Servei de Desenvolupament Professional (SPD- UPC), durant l'any 2014.

Acció formativa	Període		Hores	Participants
	Inici	Fi		
L'art de formular preguntes efectives i positives	25/03/2014	01/04/2014	12	Pilar Palacios Labastida Andrés Arco León
Formació bàsica en prevenció de riscos laborals	08/04/2014	10/04/2014	9	Francisco Ruiz Nieto Montserrat López Milena
Introducció a HTML i CSS	13/05/2014	22/05/2014	15	Montserrat Centelles Brull
Actualització de la configuració dels ordinadors per a la signatura electrònica i el certificat digital	23/05/2014	23/05/2015	3	Pau Cabanyol Moyano
Introducció al desenvolupament d'aplicacions web amb grails	16/06/2014	16/06/2014	5	Pau Cabanyol Moyano
Formació bàsica en l'ús de desfibril·ladors, externs semiautomàtics (DESA)	17/06/2014	18/06/2014	8	Pilar Palacios Labastida
Introducció al desenvolupament d'aplicacions Javascript amb angulars	06/10/2014	15/10/2014	20	Pau Cabanyol Moyano

Us segur d'internet: mesures bàsiques de seguretat, perills potencials, i el seu impacte en l'organització	15/10/2014	17/10/2014	6	Olga Sánchez Fernández
El tractament de gènere en els documents de la UPC	23/10/2014	23/10/2014	6	Carme Vitó Garcia
Metodologia OWASP: el teu servidor és segur ?	03/11/2014	10/11/2014	10	Pau Cabanyol Moyano
Responsabilitat Social i econòmica en l'organització d'esdeveniments	26/11/2014	26/11/2014	4	Carme Vitó Garcia
La Gestió econòmica a la UPC: Tancament de l'exercici i novetats 2015	03/12/2014	03/12/2014	2,5	Montserrat Centelles Brull
TOTAL (hores i assistents)			100,5	8

4.4. Mobilitat del professorat

4.4.1. Professorat de la FOOT que ha participat en el programa STA Erasmus

Universitat de destí	País	Professorat	Dates estada
Hogeschool-Universiteit Brussel	Bèlgica	César Urtubia	Maig 2013
Aalen Hochschule	Alemanya	Josep Arasa	Juny 2013
Aalen Hochschule	Alemanya	Montserrat Arjona	Juny 2013
Aalen Hochschule	Alemanya	Genís Cardona	Setembre 2013

4.5. Estudiants

4.5.1. Beques d'aprenentatge

Relació de becaris per àmbit d'aprenentatge i durada de la beca.

Becaris	Àmbit	Alta	Baixa
Fàbregas Mico, Marta	Delegació	17/03/14	30/04/14
Ruiz Sáenz, Gonzalo		01/10/14	31/12/14
Alonso Badia, Sergi	Serveis TIC	07/01/14	14/02/14
Elorza Vidal, Iker		03/03/14 01/09/14	31/07/14 31/12/14
Haulani, Hannan	Saló de l'ensenyament	març 2014	Beques puntuals
	Jornada de Portes obertes		

4.5.2. Delegats de l'estudiantat

Tipus	Delegat/da	Període
Delegació d'estudiants	Fàbregas Micó, Carla	setembre-2013 a juny-2014
	Pérez Albert, Miriam	
Centre	Molins Calvet, Oscar	
Comissió de Campus	Molins Calvet, Oscar	
	Otero Molins, Carles	

Recursos i serveis

5

5. Recursos i serveis

5.1. Economia i patrimoni

5.1.1. Planificació i avaluació - Indicadors d'activitat ordinària (Bloc 1)

Enguany no es disposa d'informació referida a aquest període atès que, el mes de gener de 2014 es va aturar, a nivell institucional, el tercer seguiment de la convocatòria 2013 del bloc 1 corresponent al Marc per a l'impuls de la Planificació Estratègica de les unitats acadèmiques, a l'espera de que es realitzi una nova definició de directrius per part dels òrgans responsables de la UPC en relació a aquest procés.

5.1.2. Pressupost del 2014

5.1.2.1. Obertura del pressupost (cap. 2on.)

Ingressos		Distribució inicial de despeses	
Descripció del concepte	Import	Descripció del concepte	Import
Assignació UPC	32.856,35	Funcionament	7.399,44
		Suport activitat docent	18.100,00
		Inversions	7.356,91
TOTAL (en euros)	32.856,35	TOTAL (en euros)	32.856,35

5.1.2.2 Tancament del pressupost (cap. 2on.)

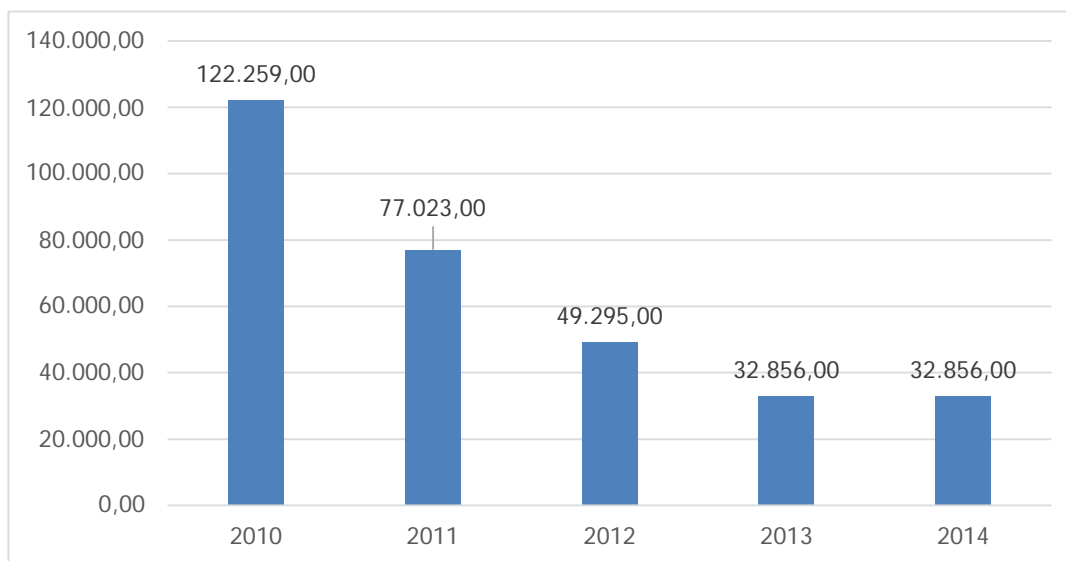
Ingressos		Despeses	
Descripció del concepte	Import	Descripció del concepte	Import
Assignació UPC	32.856,35	Funcionament	6.619,56
Romanents	4.873,18	Suport activitat docent	17.895,16
		Departaments	7.680,10
		Altres activitats docents	10.215,06
Ingressos específics	15.967,22	Inversions en equipament	24.687,34
Modificacions de crèdit	-2.788,75		
TOTAL (en euros)	50.908,00	TOTAL (en euros)	49.202,06

La diferència de 1.705,94 euros entre el total d'ingressos i el total de despeses correspon a ingressos específics de la Facultat comptabilitzats des de Serveis Generals amb data posterior al tancament establert per a les unitats acadèmiques.

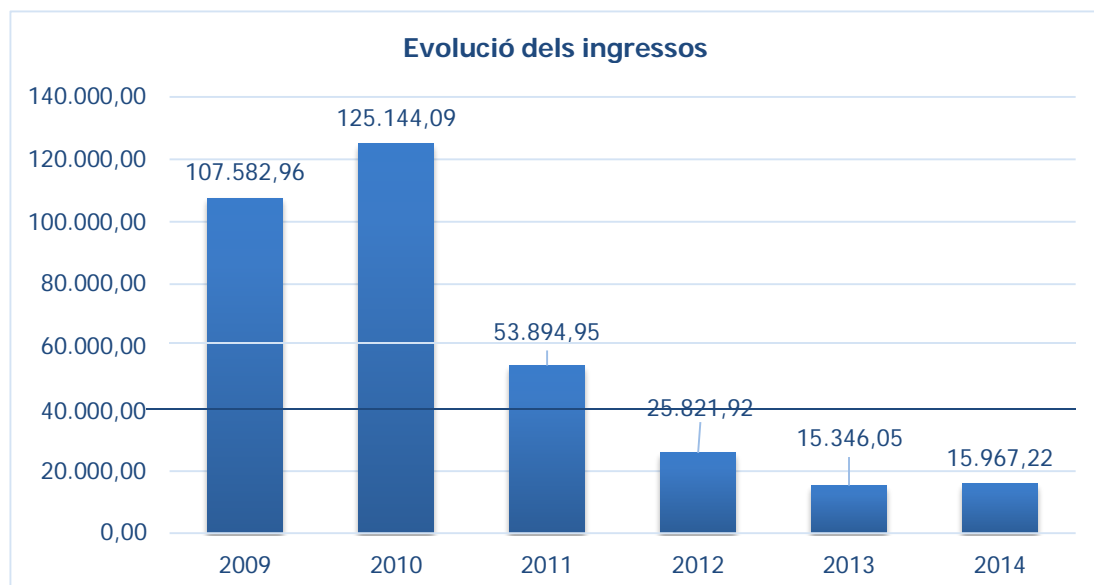
5.1.2.3. Detall de les inversions en equipament 2014

Concepte		Ubicació	Equipament	Import total
Equipament informàtic a càrrec capítol II		Secretaria	Ordinadors	5.799,32
		Gabinets CUV	Ordinadors	3.872,96
		Consergeria i CUV	Portàtils	1.605,76
		Aula 2.2 i 2.3	Projectors	1.500,36
		Centre de Càlcul	Material divers	22,16
Equipament informàtic				12.800,56
Equipament docent a càrrec capítol II	Optometria		Ulleres de prova	297,00
			Barra de prismes	369,60
			Caixa de prismes	344,30
			Test random	356,40
			Capçal retinoscopi	308,00
	Anatomia		Ulleres de proves	783,75
			Frontofocòmetre	1600,50
			Mànec retinoscopi	176,00
			Cap amb muscles	336,72
	Òptica Fisiològica		Crani i tronc	566,58
			Luxometre Movolux	2.478,08
	Òptica		Components electrònics	778,01
		Interferòmetre	3.491,84	
Equipament docent				11.886,78
TOTAL equipament (en euros)				24.687,34

5.1.2.4 Evolució de l'assignació corrent, UPC (2010-2014)



5.1.2.5 Evolució dels recursos propis



5.2. Recursos materials

5.2.1. Instal·lacions docents

Edifici TR8. Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa

Espai	Superfície (en m ²)	Capacitat (1)	Codi de identif.
Planta 0			
Laboratori de Lents Oftàlmiques	60,82	18	008 -010
Laboratori d'Òptica	55,94	18	46
Laboratori d'Òptica Fisiològica	55,89	18	33
Laboratori de Tecnologia Òptica	96,8	18	5
Laboratori de Visió Binocular	55,86	18	32
Laboratoris de Física i Òptica	60,12	18	77
Taller de superfícies	29,49	10	3
Planta 1			
Aula 1.1	49,44	30	130
Aula 1.2	49,33	30	132
Aula Informàtica 1	54,48	30	137
Aula Informàtica 2	52,16	30	133
Laboratori de Anatomia Biològica	92,26	18	163
Laboratori de Fisiologia i Bioquímica	60,15	18	105
Laboratori de Materials Òptics i Química	90,85	18	102
Laboratori de Microbiologia	60,12	18	172
Planta 2			
Aula 2.1	96,47	90	211
Aula 2.2	97,55	90	209
Aula 2.3	97,73	90	275
Aula 2.4	96,52	90	273
Aula de Dibuix	60,12	30	269
Sala d'Audicions	90,79	60	267
Sala d'Estudi	60,85	50	263
Planta 3			
Aula 3.1	63,50	30	
Laboratori de Contactologia	89,92	18	319
Laboratori de Instruments Optomètrics	61,72	18	337
Laboratori d'Optometria I	94	-	362-363-364
Laboratori d'Optometria II i III	103,68	18	307
Seminari 1	59,68	18	336

(1) Es la capacitat òptima de les places disponibles i no fa referència a la mida dels grups que es formen per a l' òptima organització de las pràctiques. D'acord amb l'experiència acumulada, el nombre òptim d'estudiantat per grup de practiques es menor a l'indicat.

Totes les aules estan dotades de projector multimèdia, ordinador fix, projector de diapositives, projector de transparències y tecnologia WIFI. Una d'aquestes aules està dotada amb tecnologia per a realitzar videoconferències.

Edifici TR30. Centre Universitari de la Visió

Espai	Superfície (en m ²)	Capacitat	Codi de identif.
Planta 0			
Despatx d'òptica	10,06	2	65
Gabinet de consulta 1.1	15,49	2	61
Gabinet de consulta 1.2	15,26	2	62
Gabinet de consulta 1.3	15,26	2	63
Gabinet de consulta 1.4	15,14	2	64
Gabinet de consulta 1.5	15,65	2	50
Gabinet de consulta 1.6	15,26	2	51
Gabinet de consulta 1.7	15,26	2	52
Gabinet de consulta 1.8	14,55	2	53
Sala de proves complementaries	9,22	2	54
Taller d'òptica	13,41	4	34
Sala de reunions/seminaris	24,31	10	80
Espai <i>dispensing</i>	10,07	2	60
Auditori	135,78	103	33 i 37
Sala de proves complementaries	11,29	2	11
Sala de proves complementaries	7,60	2	16
Sala de proves complementaries	9,37	2	18

5.3. Serveis Tècnics

5.3.1. Biblioteca (BCT)

5.3.1.1. Indicadors més rellevants

Nombre de llibres adquirits des de la Biblioteca a càrrec de la Facultat/Departament	1	
Nombre de documents servits a la FOOT pel Servei d'Obtenció de Documents (SOD) al 2014	44	
Nombre de préstecs dels usuaris de la FOOT durant l'any 2014	1.561	
Nombre de documents validats a DRAC dels professors assignats al departament/Facultat	151	
Documents introduïts a UPCCommons	TFM del Màster en Optometria i Ciències de la Visió	1
	Eprints PDI escola/departament	42
Dades de formació en habilitats informacionals	1 taller per a PDI: 2 hores (10 PDI en total de les 3 escoles)	

	5 tallers per a estudiants de doctorat: 5 hores (46 estudiants de les 3 escoles)
Factoria de Recursos Docents	Vídeo: Núria Lupón. <i>Presión. Instrumentos de medida.</i> http://upcommons.upc.edu/video/handle/2099.2/3690

5.3.2. TIC

5.3.2.1. Indicadors més rellevants

5.3.2.1. Tiquets solucionats pels SICT-FOOT

Tipus de procés	Nombre tiquets	Temps mig (m)	Mitja dies obert (d)
Atendre Usuaris (AUS)	275	17,5	1,5
Disseny de solucions (DSO)	44	34	4,2
Atendre peticions (PTI)	512	36,6	5,3
Resoldre incidències (RIN)	249	22,9	3
Altres	31	27	6
Total/Mitja	1.024	30,72	4,14

Nota: Els tiquets són consultes, peticions o incidències comunicades oralment, per correu o via intranet <https://gn6.upc.edu/sict> que impliquen desenvolupar alguna tasca per part del personal TIC. Cal tenir molt en compte que, tot i ser el desitjable, no totes les tasques a desenvolupar pels SICT-FOOT es tradueixen en tiquets.

5.3.2.2. Relació d'actuacions més rellevants dutes a terme pels SICT

Temàtica	Descripció
Aules informàtiques i docents	Quadrimestralment s'ha actualitzat el programari dels ordinadors de les aules i s'ha instal·lat els programes que sol·liciten els professors per a la docència.
PC's del PAS de la FOOT	Compra i instal·lació per la renovació dels PC's del PAS actualitzant a W7 i fent el traspàs de dades d'usuari..
PC's del CUV	Selecció i gestió de compra de l'equipament.
Explotació del gestor d'inventari (OCS)	Consulta i explotació de dades del sistema d'inventari OCS.

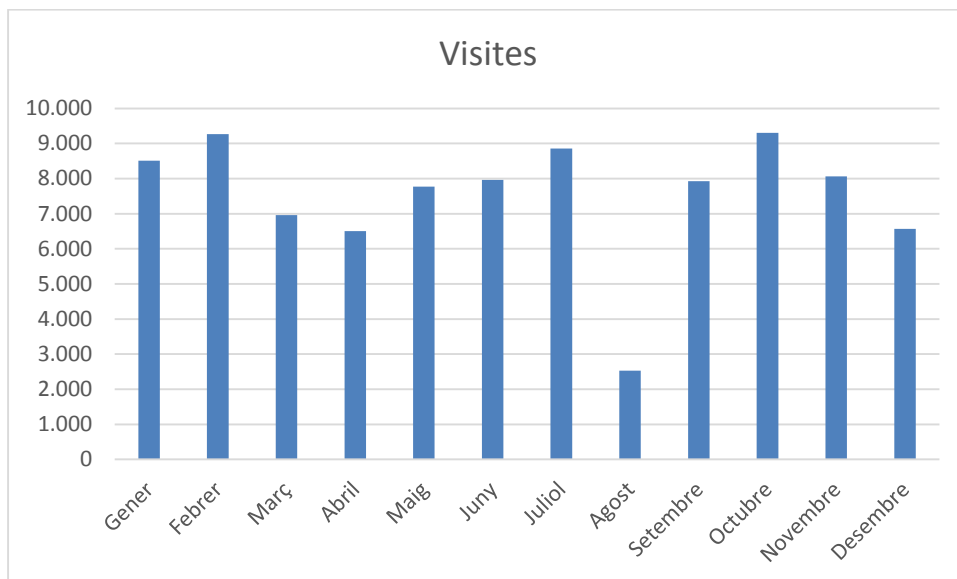
Actualització audiovisual de les aules docents 2.2 i 2.3 i sala d'audicions.	Instal·lació de projector HD a les aules docents 2.2 i 2.3 i la sala d'audicions en format 16:9. El projector sortint queda com a recanvi.
Posada en explotació de l'aplicació de Gestió Docent de la FOOT	Posada en marxa a la intranet de la FOOT de l'aplicatiu d'assignació de professorat i la seva dedicació docent a PRISMA.
Assignació i consulta de tutors	Gestió de dades per fer el sorteig segons els criteris establerts pel cap d'estudis.
Assessorament i gestió de compres diverses de material TIC	Rebem les consultes, proposem solucions adients, demanem pressupost i gestionem la compra.
Funcionament per grups als permisos de la WEB de la FOOT	Fem servir els grups de GAUSS per donar permisos a la WEB enlloc d'usuaris personals.
Reinstal·lació i migració dels equips que encara funcionen amb Windows XP	Instal·lació de Windows 7 i traspàs de dades.
Gestió de xarxa (NetDoc)	Posada en explotació de la primera versió de NetDoc.
Gravació, retransmissió d'actes i webconference	Gravació i retransmissió dels principals actes realitzats així com extensió en l'ús de webconference com a eina docent.
Sistema autònom de reserva de sessions de webconference	Implantació, difusió i posada en explotació.
VoIP a tot el personal de SICT	Implantació i migració de línies i terminals
Posada en explotació de nuvol.terracsa per l'emmagatzemament de fitxers	Posada en explotació del servidor d'emmagatzematge amb client per diverses plataformes.
LOPD auditoria i millores	Fitxer visió del CUV

5.3.2.3. Accessos mensuals a la web www.foot.upc.edu de l'any 2014

Mes	Visites	Pàgines	Pàgines/ visita	Promig de temps al web (segons)
Gener	8.506	34.519	4,06	0:01:03
Febrer	9.267	34.521	3,73	0:01:19
Març	6.963	20.104	2,89	0:01:23
Abril	6.504	19.766	3,04	0:01:23

Maig	7.770	22.363	2,88	0:01:29
Juny	7.959	28.437	3,57	0:01:10
Juliol	8859	41882	4,73	0:01:07
Agost	2531	8957	3,54	0:00:58
Setembre	7927	27675	3,49	0:01:17
Octubre	9306	22967	2,47	0:01:29
Novembre	8063	22183	2,75	0:01:26
Desembre	6571	17990	2,74	0:01:27
Total/Mitja	90226	301364	3,34	0:01:18

Evolució visites



5.3.2.4. Adquisicions, instal·lacions i configuracions TIC gestionades pels SICT-FOOT.

Unitat	Concepte	Empresa	Import	Total/Unitat
FOOT	HP LaserJet Pro M1536dnf	Microsistemes	299,35 €	16.419,50 €
	Cablejat ampliació taula auditori	Cablematic	39,57 €	
	Petit material cablejat HDMI aules docents	Cablematic	28,12 €	
	PCs PlaTIC 2014 PAS	IDGrup	5.799,33 €	
	PCs PlaTIC 2014 CUV	IDGrup	5.154,96 €	
	Portàtil PlaTIC 2014 CUV	Microsistemes	802,88 €	
	Portàtil PlaTIC 2014 FOOT	Microsistemes	802,88 €	
	Apuntadors laser per docència	PC Componentes	79,84 €	
	Projector Epson EB-1940W	Proyector 24	1.104,63 €	
	MacBook Air	Microsistemes	1.369,97 €	
	Projector Epson EH-490W	Proyector 24	937,97 €	
DOO	HP Laserjet Color M451dn + Carepack 3a NBD	Nineteam	696,43 €	11.393,58 €
	PCs PlaTIC 2014	IDGrup	9.482,23 €	
	Monitor 23"	IDGrup	186,73 €	
	Mac Mini	Microsistemes	824,35 €	
	HDD WD 2TB 2.5" USB 3.0	PC Componentes	203,84 €	
TOTAL (en euros)			27.813,08	27.813,08

Annexos

6

1. Annexos

6.1. Òrgans de Govern i representació

6.1.1. Equip Deganal

Càrrec	Cognoms i nom
Degana	Guaus Guerrero, Ester
Vicedegà d'Estudis	Alvarez Muñoz, José L.
Vicedegà de Relacions Internacionals	Cardona Torredelot, Genís
Vicedegà de Clínica	Gispets Parcerisas, Joan
Adjunta a direcció per les Relacions amb l'Entorn (alta 1/05/2013)	Quevedo Junyent, Lluïsa
Vicedegana de Política Acadèmica i Qualitat	Torrents Gómez, Aurora
Secretari Acadèmic	Torrent Burgués, Joan

6.1.2. Altres responsables acadèmics

Càrrec	Cognoms i nom
Responsable de Promoció	Torrent Burgués, Joan
Director del CUV	Gispets Parcerisas, Joan
Coordinadora d'Estudis de Grau	Torrents Gómez, Aurora
Coordinadora Màster en Optometria i Ciències de la Visió	Guaus Guerrero, Ester
Coordinadors Competència Transversal: Compromís ètic i social i sostenibilitat	Martínez Roda, Joan A. Solà Parés, Ramón
Coordinadors Competència Transversal: Comunicació eficaç oral i escrita	Morera Escudé, Teresa Quevedo Junyent, Lluïsa
Coordinador Competència Transversal: Treball en equip	Vacant
Coordinadors Competència Transversal: Treballar de forma autònoma i amb iniciativa	Augé Serra, Montserrat Fransoy Bel, Marta Peris March, Elvira
Interlocutor de la FOOT amb IICE de la UPC, i la persona de contacte per a la formació d'anglès a la docència	Armengol Cebrián, Jesús
Dinamitzador del campus ATENEA de la FOOT a l'ICE	Ralló Capdevila, Miquel

El 8 d'abril de 2014 hi ha eleccions a Degà de la Facultat i el 12 de maig es constitueix el nou equip deganal format per:

Càrrec	Cognoms i nom
Degà	Gispets Parcerisas, Joan
Vicedegana Cap d'Estudis	Vila Vidal, Núria
Vicedegà de Relacions amb l'Entorn, promoció i comunicació	Cardona Torredelot, Genís
Vicedegana Responsable del CUV	Tomàs Corominas, Núria
Vicedegana de Política Acadèmica	Torrents Gómez, Aurora
Secretari Acadèmic	Alvarez Muñoz, José Luis

A partir del 12 de maig els Altres responsables són:

Càrrec	Cognoms i nom
Directora del CUV	Tomàs Corominas, Núria
Coordinadora d'Estudis de Grau	Torrents Gómez, Aurora
Coordinadora Màster en Optometria i Ciències de la Visió	Torrents Gómez, Aurora
Coordinadors Competència Transversal	Martinez Roda, Joan A.
Coordinadors Competència Transversal: Comunicació eficaç oral i escrita	Morera Escudé, Teresa Quevedo Junyent, Lluïsa
Coordinador Competència Transversal: Treball en equip	Vacant
Coordinadors Competència Transversal: Treballar de forma autònoma i amb iniciativa	Augé Serra, Montserrat Fransoy Bel, Marta Peris March, Elvira
Interlocutor de la FOOT amb IICE de la UPC, i la persona de contacte per a la formació d'anglès a la docència	Armengol Cebrián, Jesús Vila Vidal, Núria
Dinamitzador del campus ATENEA de la FOOT a l'ICE	Ralló Capdevila, Miquel Vila Vidal, Núria

Un cop renovat l'equip deganal de la Facultat (12 de maig de 2014), correspon renovar els òrgans col·legiats segons el nou Reglament (aprovat el 19/7/2013) pel Consell de Govern de la UPC.

6.1.3. Junta de la Facultat

Membres nats	Equip directiu	
	Gaus Guerrero, Ester	Degana
	Álvarez Muñoz, José L.	Vicedegà d'Estudis
	Cardona Torradeflot, Genís	Vicedegà de Relacions Internacionals
	Gispets Parcerisas, Joan	Vicedegà de Clínica
	Quevedo Junyent, Lluïsa (baixa 30/04/2013)	Vicedegana d'Entorn
	Torrents Gómez, Aurora	Vicedegana de Política Acadèmica i Qualitat
	Torrent Burgués, Joan	Secretari Acadèmic
	Piera Sabaté, Roser	Cap dels Serveis de Gestió i Suport
Membres electius	PAS	
	Tomàs Romero, Rosa	2 vacants
	Representants/tes Departaments	
	Morera Escudé, M ^a Teresa - Projectes d'Enginyeria	Pladellorens Mallofré, Josep - Òptica i Optometria
	Morillo Cazorla, Margarita - Enginyeria Química	Salvadó Arqués, Francesc - Optatives
	Navarro Gonzalo, M ^a Teresa - Matemàtica III	
	PDI Funcionari	
	Caum Armengol, Jesús	Pujol Ramo, Jaume
	Escofet Soteras, Jaume	Royo Royo, Santiago
	Götzens Garcia, Guadalupe	Tàpias Anton, Montserrat
	Lupón Bas, Marta	Tomàs Corominas, Núria
	Lupón Bas, Núria	Urtubia Vicario, César
	Martínez Roda, Joan Antoni	2 vacants
	Peris March, M ^a Elvira	
	PDI Contractat	
	Garriga Solé, Pere	1 vacant
	Julio Morán, Gemma	
Estudiantat		

Fàbregas Micó, Carla	Ruiz Sáenz, Gonzalo	(alta 15/09/2013)
Pérez Albert, Míriam		

En les eleccions del 20 d'octubre es constitueix la nova Junta de Facultat formada per:

Membres nats	Equip directiu	
	Gispets Parcerisas, Joan	Degà
	Vila Vidal, Núria	Vicedegana Cap d'Estudis
	Cardona Torradeflot, Genís	Vicedegà de Relacions amb l'Entorn, Comunicació i promoció
	Tomàs Corominas, Núria	Vicedegana Responsable del CUUV
	Torrents Gómez, Aurora	Vicedegana de Política Acadèmica
	Alvarez Muñoz, José Luis	Secretari Acadèmic
	Grau Mañà, Ma.Mercè	Cap dels Serveis de Gestió i Suport
Membres electius	Delegat de l'Estudiantat	
	Ruiz Sàenz, Gonzalo	
	Representants/tes Departaments	
	Morera Escudé, M ^a Teresa - Projectes d'Enginyeria	Pladellorens Mallofré, Josep - Òptica i Optometria
	Gaus Guerrero, Ester - Enginyeria Química	Salvadó Arqués, Francesc - Optatives
	Rallo Capdevila, Miquel - Matemàtica III	
	PDI -A	
	Armengol Cebrian, Jersús	Pérez Cabré, Elisabet
	Caum Armengol, Jesús	Royo Royo, Santiago
	Götzens Garcia, Guadalupe	Tàpias Anton, Montserrat
	Garriga Solé, Pere	Vega Lerín, Fidel
	Lupón Bas, Núria	3 vacants
	PDI – B1	
	Julio Morán, Gemma	
	PDI – B2	
	1 vacant	
PDI – B3 + PDI – B4		
Lupón Bas, Marta	Serés Revés, Carme	

	Peris March, Elvira	Varón Puentes, Ma.Consuelo
	Sánchez Herrero, Eulalia	
PAS		
	Garcia Ortiz, Alejandro	Tomàs Romero, Rosa
Estudiantat de Grau i Màster		
	Garreta Isern, Urgell	Travé Huarte, Sònia
	Graupera Díaz, Gerard	Solà Parés, Ramon
	Muntada Vaqué, Ruth	

6.1.4. Comissió Permanent

Membres nats	Equip directiu	
	Gaus Guerrero, Ester	Degana
	Alvarez Muñoz, José L.	Vicedegà d'Estudis
	Cardona Torradeflot, Genís	Vicedegà de Relacions Internacionals
	Gispets Parcerisas, Joan	Vicedegà de Clínica
	Torrents Gómez, Aurora	Vicedegana de Política Acadèmica i Qualitat
	Torrent Burgués, Joan	Secretari Acadèmic
	Piera Sabaté, Roser	Cap dels Serveis de Gestió i Suport
Membres electius	PAS	
	Tomàs Romero, Rosa	
	PDI Funcionari	
	Caum Aregay, Jesús	Peris March, M ^a Elvira
	Lupón Bas, Marta	Royo Royo, Santi
	Martínez Roda, Joan Antoni	Tomás Corominas, Núria
	Ondategui Parra, Joan C.	
	PDI No Funcionari	
	Julio Morán, Gemma	
	Estudiants/tes	
	Fàbregas Micó, Carla	Pérez Albert, Miriam
Ruiz Sáenz, Gonzalo	(alta 15/09/2013)	

El 21 de novembre es constitueix la nova Comissió Permanent formada per:

Membres nats	Equip directiu	
	Gispets Parcerisas, Joan	Degà
	Vila Vidal, Núria	Vicedegana Cap d'Estudis
	Torrents Gómez, Aurora	Vicedegana de Política Acadèmica
	Alvarez Muñoz, José Luis	Secretari Acadèmic
	Grau Mañá, Mercé	Cap dels Serveis de Gestió i Suport
Membres electius	Delegat de l'Estudiantat	
	Ruiz Sáenz, Gonzalo	
	Representants Departaments	Departaments
	Pladellorens Mallofré, Josep	Òptica i Optometria
	Gaus Guerrero, Ester	Enginyeria Química
	Morera Escudé, Ma.Teresa	Projectes d'Enginyeria
	PDI - A	
	Armengol Cebrián, Jesús	Ralló Capdevila, Miquel
	Lupón Bas, Núria	Tàpias Anton, Montserrat
	PDI - B	
	Sánchez Herrero, Eulalia	Serés Revés, Carme
	PAS	
	Tomàs Romero, Rosa Ma.	
Estudiantat Grau i Màster		
Travé Huarte, Sònia		

6.1.5. Comissió d'Avaluació Acadèmica

Membres nats	Equip directiu	
	Gaus Guerrero, Ester	Degana
	Álvarez Muñoz, José L.	Vicedegà d'Estudis
	Torrents Gómez, Aurora	Vicedegana de Política Acadèmica i Qualitat
	Torrent Burgués, Joan	Secretari Acadèmic
Membres electius	PDI Funcionari	
	Lupón Bas Núria – Òptica i Optometria	Pacheco Cutillas, Mireia – Òptica i Optometria
	Martínez Roda, Joan A. - C. Permanent	Ralló Capdevila, Miquel – Matemàtica III
	Morera Escudé M ^a Teresa – Projectes d'Enginyeria	Tomàs Corominas, Núria - C.Permanent
	Morillo Cazorla, Margarita – Enginyeria Química	Vila Vidal, Núria – Òptica i Optometria
	Estudiantat	
	Fàbregas Micó, Carla	Pérez Albert, Míriam

6.1.6. Comissió d'Avaluació Curricular

Membres nats	Equip directiu	
	Guaus Guerrero	Degana
	Torrents Gómez, Aurora	Vicedegana de Política Acadèmica i Qualitat
Membres electius	PDI Funcionari	
	Lupón Bas Núria - DOO	Pacheco Cutillas, Mireia - DOO
	Morera Escudé, M ^a Teresa - PE	Ralló Capdevila, Miquel - MAIII
	Morillo Cazorla, Margarita - EQ	Vila Vidal, Núria - DOO
	Estudiantat	
Fàbregas Micó, Carla	Pérez Albert, Miriam	

6.1.7. Comissió Econòmica

Membres nats	Equip directiu	
	Guaus Guerrero, Ester	Degana
	Piera Sabaté, Roser	Cap dels Serveis de Gestió i Suport
Membres electius	PDI	
	Royo Royo, Santiago	1 vacant
	Representants Comissió Permanent	
	Peris March, M ^a Elvira	1 vacant
	Estudiants/tes	
1 vacant	---	

6.1.8. Comissió de Formació Continuada

Membres nats	Guaus Guerrero, Ester	Degana
	Pladellorens Mallofré, Josep	Director DOO
	Gispets Parcerisas, Joan	Vicedegà de Clínica
	Cardona Torradeflot, Genís	Responsable Unitat Formació Continuada FOOT
	1 vacant	---

6.1.9. Comissió de Qualitat

La Comissió d'Avaluació Acadèmica (CAA) exerceix també les funcions de Comissió de qualitat de la FOOT.

6.1.10. Junta del Patronat

Patrons Interns	Guaus, Ester	Presidenta del Patronat
	Noguera, Ramon	Vicepresident del Patronat FEDAO (Federación Española de Asociaciones del Sector Óptico)
	Piera, Roser	Secretaria del Patronat
	Quevedo, Lluïsa	Vicedegana de Relacions amb l'Entorn
	Torrents, Aurora	Vicedegana de Política Acadèmica i Qualitat
	Ondategui, Juan Carlos	Representant del departament d'Òptica i Optometria
Nova composició a partir del 3.12.2014		
Patrons Interns	Gispets, Joan	President del Patronat
	Grau Mercè	Administradora foot
	Lupón, Núria	Designada pel degà
	Genís Cardona	Representant JF
	Guaus, Ester	Representant JF
	Garcia, Àlex	Representant JF i secretari
	Quevedo, lluisa	Representant PDI
	Fransoy, Marta	Representant PDI
	Solà, Ramon	Representant Estudiantat

Patrons Externs	Noguera, Ramón	Vicepresident del Patronat FEDAO (Federación Española de Asociaciones del Sector Óptico)
	Iglesias, Tais Sanhipólito, Raquel	ALAIN AFFLELOU ESPAÑA, S.A.
	Mateu, Inés Grau, Anna Sureda, Arancha	CIBA VISION, S.A.
	Noguera, Albert	CONÓPTICA, S.L.
	Alfons Bielsa	COOOC (Col·legi Oficial d'Òptics Optometristes de Catalunya)
	Lizarralde, Mikel de la Peña, Óscar	EROSKI - CECOSA Hipermercados, S. L.
	Fontcuberta, Jordi Gutiérrez, Susana	GENERAL OPTICA, S.A.
	Gómez-Rubiera, Inés	GRUPO MFI (MEDOP)
	Sanchis, Javier Crespo, Carlos López, Beatriz	MULTIOPTICAS Soc. Coop.
	Balagué, Jaume Carrasco, Miguel Rocher, Susana	OPTICA 2000, S.L.
	Caballero, Guillem Magrinyà, Miquel Escuer, Alicia	ÒPTICA DEL PENEDES, S.L.
	Salas, Ernest Andreu, Rosa M ^a	OPTICA SALAS, S.L.
	Cottet, Javier Torné, Eva Delgado, Fabio	SOCIEDAD ANÓNIMA COTTET
	Manzanero, Santiago	VISIONLAB, S.A.

6.1.11. Nombre de reunions dels Òrgans de Govern de la FOOT

Durant l'any 2014 es van convocar un total de **14** sessions.

Tipus	Nombre de sessions		
	Ordinàries	Extraordinàries	Virtuals
Junta de Facultat	3	-	-
Comissió Permanent	4	-	-
Comissió d'Avaluació Acadèmica	6	-	1
Total sessions	13	-	1

6.1.12. Acords dels Òrgans de Govern

Les actes d'aquestes reunions es poden consultar a la Secretaria del Deganat del Centre.

6.1.12.1 Junta de Facultat

Recull d'acords de la Junta de la FOOT – 2014

1/JF 2-04-2014

1. S'acorda sancionar l'informe de gestió 2013 "Seguiment dels objectius de planificació estratègica 2013 (annex 1).
2. S'acorda aprovar la Memòria 2013 de la FOOT (annex 2).
3. S'acorda proposar la professora Rosa Borràs, com a candidata al 17e.Premi UPC de la Qualitat Universitària.

2/JF 12-11-2014

1. S'acorda que els representants de la FOOT a la Junta de Patronat siguin: Genís Cardona, Àlex Garcia i Ester Gaus.
2. S'aprova per consens el Pressupost 2014.
3. S'acorda el canvi d'ubicació provisional dels Serveis Informàtics de la FOOT a l'actual sala de professors situada a la planta 1.

3/JF 10-12-2014

1. S'aprova el Reglament de Delegació d'Estudiants de la FOOT, amb l'única modificació del títol que s'anomenarà: "Reglament de funcionament de la Delegació d'Estudiants de la FOOT".
2. S'aprova la incorporació al patronat de la FOOT de les empreses "Òptica Hispano" i "Òptica Prats".

6.1.12.2 Comissió Permanent

Recull d'acords de la Comissió Permanent de la FOOT – 2014

1/CP 12-03-2014

1. S'acorda aprovar l'exercici econòmic 2013 i l'avantprojecte de pressupost 2014 del CUV.(annex 2).
2. S'acorda aprovar el Tancament de l'exercici econòmic 2013 i l'avantprojecte de pressupost 2014 de la FOOT (annexos 3 i 4).
3. S'acorda aprovar les tarifes 2014 per a lloguer d'espais i instal·lacions (annex 5).

2/CP 22-10-2014

1. S'acorda que el Vicedeganat de Relacions amb l'entorn, Comunicació i Promoció, dins el Pla de Comunicació de la FOOT, establirà un sistema que permeti una millor comunicació de les xerrades del 12(visual)14 mitjançant la web de la FOOT.
2. S'acorda enviar les actes de les reunions de la Comissió Permanent als seus membres dins la setmana següent a la data de la reunió.
3. S'acorda incrementar la dotació per equipament docent fins 12.000 €.
4. S'acorda afegir a la convocatòria d'Equipament Docent un criteri número 5 on es valori positivament el fet de no haver-se beneficiat, els laboratoris i/o assignatures, de finançament de convocatòries prèvies d'equipament docent.
5. S'acorda reservar 300€ per quilometratge i convidar a dinar a la conferenciant (Teresa Forcades) i la cantant (Lidia Pujol) que participaran en l'acte d'inauguració oficial del curs 2014-15.

3/CP 19-11-2014

1. S'acorda fer la distribució del pressupost per Equipament Docent que es resumeix a l'ANNEX 5.

4/CP 17-12-2014

1. S'acorda fer la distribució del pressupost per Equipament Docent que es resumeix a l'ANNEX 5.
2. S'acorda oferir 100 places de la modalitat presencial i 0 de la modalitat semipresencial del Grau en Òptica i Optometria, així com 20 places del Màster en Optometria i Ciències de la Visió.

6.1.12.3 Comissió d'Avaluació Acadèmica

Recull d'acords de la Comissió d'Avaluació Acadèmica de la FOOT – 2014

1/CAA 14-02-2014

1. La CAA aprova la proposta que les assignatures de màster puguin oferir en la guia docent quines proves de l'assignatura son recuperables, amb els requisits. Aquesta recuperació s'haurà de realitzar en el termini màxim de tres setmanes després de la publicació de l'avaluació de l'assignatura.
2. S'acorda aprovar la proposta de dir que el TFG s'ha fet en anglès, total o parcialment, i posar en la guia del TFG que 6 crèdits estan lligats a la competència en tercera llengua. Això sols s'aplicaria als alumnes ingressats abans del curs 2012-13.
3. S'acorda que en la convocatòria de lectures de TFG, l'alumne presenti tres còpies en paper, que poden ser en blanc i negre.

2/CAA 19-03-2014

1. S'acorda que l'avaluació global dels professors que han demanat el complement docent (Annex 1a). és de Molt Favorable per a tots ells.
2. S'acorda que la proposta d'encàrrec docent per al curs 2014-15 i els criteris seguits (Annex 2a). Valorant les propostes en 1ª volta, acceptar la proposta B de l'annex per enviar-la al rectorat (Annex 2b).
3. S'acorda aprovar les taules d'adaptació al Grau per als titulats de la Diplomatura Pla 1993 (Annex 3a) i Pla 2003 (Annex 3b)..
4. La CAA aprova la proposta de intentar reduir la presencialitat, però indica que els detalls s'han de parlar amb els coordinadors d'assignatures.

3/CAA 29-05-2014

1. S'acorda que, un cop distribuïda la docència en les seccions d'Òptica i d'Optometria, si els professors implicats tenen punts disponibles, els faran servir per atendre millor les necessitats de cada assignatura.Finalment s'aprova per unanimitat l'encàrrec docent segons la proposta presentada per la Vicedegana de Política Acadèmica.

4/CAA 17-06-2014

1. S'acorda que es deixa l'oferta d'optatives pel curs 2014-15 tal qual està en l'encàrrec actual.

5/CAA 11-07-2014

1. S'acorda introduir algunes modificacions que afecten tant al calendari acadèmic del Grau com al calendari acadèmic del Màster. S'aproven per consens ambdós calendaris, i s'acorda publicar-los immediatament a la web de la FOOT.
2. **Proposta de canvi de normativa d'avaluació dels blocs curriculars:** S'acorda per unanimitat:
 - No exigir matricular un mínim de dues vegades una assignatura per tal de ser aprovada per compensació en una avaluació curricular.
 - Que en les assignatures de la Fase Inicial es mantingui el 4,0 com a nota mínima imprescindible per aprovar una assignatura per compensació en una avaluació curricular.

Per les assignatures de fora de la Fase Inicial es procedeix a fer una votació per tal de decidir la nota mínima necessària per aprovar una assignatura per compensació en una avaluació curricular. El resultat de la votació és el següent:

- Nota mínima de 4,0: 7 vots
- Nota mínima de 4,5: 3 vots

Per tant, s'aprova per majoria que aquesta nota mínima sigui també de 4,0 fora de Fase Inicial.

3. S'acorda no aplicar la reavaluació a la FOOT durant el curs 2014-15 per les assignatures dels estudis de Grau que es repeteixen, i es mirarà com s'implementa aquest procés en altres centres de la UPC.
4. L'assignatura Clínica Especialitzada necessitarà un increment de 14,4 punts més respecte l'encàrrec aprovat pel curs 2014-15. S'aprova per unanimitat aquest increment de l'encàrrec, i s'informarà avui mateix d'aquest increment al Vicerector Ras.

6/CAA 15-10-2014

1. S'acorda la modificació de la normativa FOOT de pràctiques externes.
2. S'acorda no implementar de moment les reavaluacions a la FOOT.
3. **Proposta d'introducció de prerequisits en assignatures del Grau:**

La definició de prerequisits és per poder posar una mica d'ordre i tenir un cert control del flux d'estudiants en les diferents assignatures al Grau. S'acorda aquesta modificació

6.2 Departaments amb docència a la FOOT

Departament	Càrrec	Cognoms i nom
Enginyeria Química	Directora Administradora Secretaria Cap Secció	Farran Marsà , Adriana Galindó Gil, Elena Eulalia Planas Cuchi Morillo Cazorla, Margarita (alta 4/11/2013)
Expressió Gràfica a l'Enginyeria	Director Administradora Secretari Cap Secció	Lapaz Castillo, José L. Vilalta Ortiz, Isabel López Membrilla, Manuel Salvadó Arqués, Francesc
Matemàtica Aplicada III	Director Administradora Secretaria Cap Secció	Jarauta Bragulat, Eusebi López Arboles, Carmen Puigvi Burniol, Maria Angeles Sabater Pruna, Assumpta
Òptica i Optometria	Director Secretaria Cap Secció Òptica Cap Secció Optometria	Pladellorens Mallofré, Josep Pacheco Cutillas, Mireia Lupon Bas, Núria Vidal Vila, Núria
Organització d'Empreses	Director Administradora Secretaria Cap Secció	Sallán Leyes, José M ^a Cortinas Abad, Ana Belén Ribas Vila, Imma Vicenç Fernández Alarcón
Projectes d'Enginyeria	Director Secretaria Cap Secció	Gasso Domingo, Santiago Morera Escudé, Maria Teresa Ginés Gibert, Montserrat

6.3. Calendari d'extinció dels estudis de 1r cicle

6.3.1 Extinció de la docència reglada de la Diplomatura en Òptica i Optometria – Presencial: totalment extingit a febrer de 2014 (curs 2013/14-1).

Assignatura		2008-09		2009-10		2010-11		2011-12		2012-13		2013-14	
Codi	Nom	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2
37001	Anatomia i histologia del sistema visual - I	█	█				█						
37002	Física	█	█				█						
37003	Matemàtiques - I	█	█				█						
37004	Òptica - I	█	█				█						
37005	Química per materials i ciències de la visió	█	█				█						
37006	Anatomia i histologia del sistema visual - II		█					█					
37007	Lents oftàlmiques		█					█					
37008	Òptica fisiològica - I		█					█					
37009	Òptica - II		█					█					
37010	Materials òptics		█					█					
37011	Fisiologia ocular i neurofisiologia de la visió			█	█				█				
37012	Instruments optomètrics			█	█				█				
37013	Matemàtiques - II			█	█				█				
37014	Optometria - I			█	█				█				
37015	Visió binocular			█	█				█				
37016	Contactologia bàsica				█	█				█			
37017	Microbiologia general i ocular				█	█				█			
37018	Òptica fisiològica - II				█	█				█			
37019	Optometria - II				█	█				█			
37020	Tecnologia òptica - I				█	█				█			
37021	Contactologia aplicada					█	█				█		
37022	Optometria - III					█	█				█		
37023	Principis de patologia i farmacologia ocular					█	█				█		
37024	Tecnologia òptica - II					█	█				█		
37025	Optometria i contactologia clíniques						█	█				█	

	Darrer quadrimestre amb docència normal
	Darrer quadrimestre amb docència extraordinària
	Primer quadrimestre amb només examen
	Quadrimestres amb només examen
	Darrer quadrimestre amb només examen

6.3.1. Extinció de la docència reglada de diplomatura en Òptica i Optometria – Semipresencial

Assignatura		2008-09		2009-10		2010-11		2011-12		2012-13		2013-14	
Codi	Nom	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2	Q1	Q2
37202	Física												
37203	Matemàtiques - I												
37004	Òptica - I												
37201	Anatomia i histologia del sistema visual - I												
37205	Química per materials i ciències de la visió												
37009	Òptica - II												
37206	Anatomia i histologia del sistema visual - II												
37207	Lents oftàlmiques												
37208	Òptica fisiològica - I												
37210	Materials òptics												
37211	Fisiologia ocular i neurofisiologia de la visió												
37212	Instruments optomètrics												
37213	Matemàtiques - II												
37215	Visió binocular												
37214	Optometria – I												
37216	Contactologia bàsica												
37217	Microbiologia general i ocular												
37218	Òptica fisiològica - II												
37219	Optometria - II												
37220	Tecnologia òptica - I												
37223	Principis de patologia i farmacologia ocular												
37221	Contactologia aplicada												
37222	Optometria – III												
37224	Tecnologia òptica - II												

37225	Optometria i contactologia clíniques																			
-------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	Darrer quadrimestre amb docència normal
	Darrer quadrimestre amb docència extraordinària
	Primer quadrimestre amb només examen
	Quadrimestres amb només examen
	Darrer quadrimestre amb només examen

6.4. Treballs de fi d'estudis

Durant l'any acadèmic 2013-14 es van llegir un total de **57 TFG's** del Grau en Òptica i Optometria (GOO) i **18 TFM's** del Màster universitari en Optometria i Ciències de la Visió (MUOCV).

Títol del TF DE GRAU	Director	Estudiant/a	Tribunal de TFG gener 2014	Data lectura
LogBook for Optometrists	CARDONA TORRADEFLOT, GENIS	ROIG VALERO, SILVIA	MOBILITAT (AALEN)	29 gener 2014
Factores que influeixen en la visualització 3D en una sala de projecció: els estímuls	RALLO CAPDEVILA, MIGUEL ALVAREZ MUÑOZ, JOSE LUIS	NAVINES FERRER, M. URGELL	P-TAPIAS ANTON, MONTSERRAT V-CAUM AREGAY, JESÚS M. S-VILA VIDAL, NÚRIA	
Factores que influeixen en visualització 3D en una sala de projecció: els observadors.	LUPON BAS, NURIA RALLO CAPDEVILA, MIGUEL	MAYMO CATALA, LAURA		
Anàlisi de la il·luminació de diversos espais de la Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa	ALVAREZ MUÑOZ, JOSE LUIS	SANJUAN GIRBAU, ANTONI		
Lents de contacte protectores amb recobriments antibacterians	TZANOV, TZANKO GUAUS GUERRERO, ESTER	BOUCHAOUCH , ILYASS		
Detecció de disfuncions visuals i binoculars en estudiants de primària i secundària d'escoles rurals	AUGE SERRA, MONTSERRAT	CASELLES FARRE, ELISENDA	P-QUEVEDO JUNYENT, LLUÏSA J V-CARDONA TORRADEFLOT, GENÍS S-PACHECO CUTILLAS, MIREIA	
Pla de viabilitat d'una empresa d'òptica	CASABONA FINA, RAMON	BURBANO BENAVIDES, KATTY		
Pla d' empresa: Venda de lents de contacte directament al usuari	CASABONA FINA, RAMON	POGORSCHESKE RAMONEDA, ALBERT		
Comparación de la calidad óptica de lentes intraoculares de diseño esférico y esférico en presencia de errores de inclinación.	VEGA LERIN, FIDEL	FERNANDEZ ROSES, JOAQUIM	P-AUGE SERRA, MONTSERRAT V-ARMENGOL CEBRIAN, JESÚS S-MERINDANO ENCINA, M.DOLORS	30 gener 2014
Estudi i valoració de les habilitats visuals dels músics professionals.	GISPETS PARCERISAS, JOAN SÁNCHEZ HERRERO, EULALIA	MARQUES OLIVES, ZORAIDA M ^a		
Medis i accions que es porten a terme a Nicaragua per millorar la salut visual	BORRÁS GARCIA, M. ROSA	QUESADA CASAS, MARTA		
Estudi descriptiu de l'error refractiu i de diferents habilitats visuals, en nens de 8-9 anys	PERIS MARCH, MARIA ELVIRA VILA VIDAL, NÚRIA	DAVINS SOLER, ANNA	P-FRANSOY BEL, MARTA V-TOMAS COROMINAS, NURIA S-ALVAREZ MUÑOZ, JOSE LUÍS	
Qualitat òptica ocular en pacients afectats de Degeneració Macular Associada a la Edat.	ONDATEGUI PARRA, JUAN CARLOS	LIERN CENDRERO, ALICIA		
Estudi de les característiques morfològiques del segment anterior de l'ull en nens de 8-9	GISPETS PARCERISAS, JOAN	SALA DAMUNT, ELISA		

anys.	PERIS MARCH, MARIA ELVIRA				
Títol del TF DE MÀSTER	Director	Estudiant/a	Tribunal TFM gener 2014		
Estudi de la lateralitat i la seva relació amb l'aprenentatge en la població escolar. Avaluació mitjançant la prova DEVELOPMENT EYE MOVEMENT (DEM)	AUGE SERRA, MONTSERRAT CARDONA TORRADEFLOT, GENIS	TORRES MOLL, MARIA GRÀCIA	P-BORRÀS GARCIA, M. ROSA V-NAVARRO SENTANYES, ANT ^o S-TORRENT BURGUES, JOAN		
Títol del TF DE GRAU	Director	Estudiant/a	Tribunal TFG juny 2014	Data lectura	
Intership in low-vision and visual training programs	CARDONA TORRADEFLOT, GENIS	SANCHEZ-MOLERO MUÑOZ, F.JOSE	MOBILITAT (MILANO)	25 juny 2014	
Salud Visual en el trabajo. Guía práctica para optometristas	TORRENTS GÓMEZ, AURORA	GOMEZ RUBIERA URREAGA, INES CRISTINA	P-VILASECA RICART, MERITXELL V-CARDONA TORRADEFLOT, GENIS S-VILA VIDAL, NÚRIA		
Plan de negocio de óptica con franquicia comparada (2)	CASABONA FINA, RAMON	MARCOS PRAVIA, IRENE			
Plan de negocio de óptica con franquicia.	CASABONA FINA, RAMON	MORENO GARCIA, ANA ISABEL			
Pla de viabilitat d'una empresa de productes d'òptica	CASABONA FINA, RAMON	MEANA PARAJON, BEATRIZ			
Influència d'oligoelements sobre la estructura i funció de proteïnes implicades en la fototransducció visual.	GARRIGA SOLÉ, PERE MORILLO CAZORLA, MARGARITA	MONTIEL CAPUZ, JOSE MARÍA	P-LLUCH MARGARIT, SARA V-GUISASOLA VALENCIA, LAURA S-PEREZ CABRE, ELISABET		
Estudi de la quantitat i qualitat (velocitat) d'estereopsi en esportistes de diverses disciplines vs sedentaris.	QUEVEDO JUNYENT, LUISA JESUS	BARROUHOU BARROUHOU, YOUSSEF			
Estudi de la flexibilitat acomodativa en esportistes de diverses disciplines vs sedentaris.	QUEVEDO JUNYENT, LUISA JESUS	FERRON DIAZ, NORDINE ENRIC			
Estudi de la dominància oculo manual en esportistes de diverses disciplines vs sedentaris.	QUEVEDO JUNYENT, LUISA JESUS	BARO RIUS, SILVIA			
Estudi dels canvis refractius provocats per l'adaptació de lents RPG amb un radi més pla que el de la còrnia. Implicacions en l'àmbit de l'ortoqueratologia.	CARDONA TORRADEFLOT, GENIS	CASTILLEJO SANTOS, ANA		P-BORRÀS GARCIA, M. ROSA V-CAUM AREGAY, JESUS S- TORRENTS GÓMEZ, AURORA	
Estudi dels canvis topogràfics provocats per l'adaptació de lents RPG amb un radi més pla que el de la còrnia. Implicacions en l'àmbit de l'ortoqueratologia.	CARDONA TORRADEFLOT, GENIS	FONTS PORTAS, SILVIA			
Discapacitat visual i atletisme: una discapacitat, un repte, una meta.	LUPON BAS, MARTA	SALADICH VALLRIBERA, CARLA			
Estudi comparatiu de la formació clínica i optomètrica i de les competències professionals dels optometristes gal·lesos i catalans.	CARDONA TORRADEFLOT, GENIS	DE LA FUENTE CASASNOVAS, JAUME	P-QUEVEDO JUNYENT, LUISA V-LUPON BAS, NURIA S-VARON PUENTES, M ^o CONSUELO	25 juny 2014	
Estudio de la repetibilidad y la reproducibilidad de la medida de la amplitud y la flexibilidad acomodativa.	PERIS MARCH, M. ELVIRA BORRÀS GARCIA, MARIA ROSA	MARIZKURRENA SAGASETA, AINARA			
Estudio de la repetibilidad y la reproducibilidad de la media de forias en VP	PERIS MARCH, M. ELVIRA BORRÀS GARCIA, MARIA ROSA	SANCHEZ SOLER, MIREIA	P-ARMENGOL CEBRIÁN, JESUS V-PLADELLORENS MALLOFRE, JOSEP S-SÁNCHEZ HERRERO, EULALIA		
Estudio sobre la concordancia en los resultados de distintos métodos de medida de la amplitud de acomodación y su relación con la flexibilidad de acomodación	PERIS MARCH, M. ELVIRA BORRÀS GARCIA, MARIA ROSA	PANIAGUA GOMEZ, FRANCISCO JAVIER			
Estudio sobre la concordancia de resultados entre distintos métodos clínicos para la determinación de la estereoagudeza en dos grupos de edad	PERIS MARCH, M. ELVIRA BORRÀS GARCIA, MARIA ROSA	SANCHEZ FLIX, YASMINA			
Variacions de la refracció perifèrica en els diferents meridians oculars	PACHECO CUTILLAS, MIREIA VILA VIDAL, NÚRIA	FERNANDEZ PADILLA, MARTA	P-SERÉS REVÉS, M.CARMEN		26 juny 2014
"Adequació d'un Protocol per la valoració del UII Sec"	PACHECO CUTILLAS, MIREIA SERÉS REVÉS, M. DEL CARMEN	PÉREZ GASPAS, PAMELA			
Anàlisi de la il.luminació i l'efecte d'apantallament de diverses aules de la	ALVAREZ MUÑOZ, JOSE LUIS	CAMILLERI FONT, CARLA			

FOOT			V-NAVARRO SANTAÑES, ANTONIO S-PACHECO CUTILLAS, MIREIA	27 de juny de 2014
Factors que influeixen en la visualització 3D en una sala de projecció: "La posició"	ÁLVAREZ MUÑOZ, JOSÉ LUIS LUPON BAS, NURIA	NAVARRO SERRANO, JUDITH		
Estudi sobre aplicacions per a dispositius mòbils dissenyades per a subjectes amb discromatopsies.	TORRENTS GÓMEZ, AURORA	SOTO GARCIA, MARIA		
Estudio sobre la concordancia de resultados entre distintos métodos clínicos para la determinación subjetiva de la foria en VP	PERIS MARCH, M- ELVIRA BORRÁS GARCIA, MARIA ROSA	BUERA POTAU, MARTA		
Estrategies de màrqueting per productes d'òptica.	CASABONA FINA, RAMON	NEBOT PÉREZ DE TUDELA, ANNA	P-ESCOFET SOTERAS, JAUME V-SALVADO ARQUES, FRANCESC S-TORRENT BURGUES, JUAN	
Pla d'empresa d'una òptica amb l'ús d'energies renovables i productes biodegradables.	CASABONA FINA, RAMON	CHICON LAZARO, ESTHER		
Pla de creació d'un negoci d'òptica	CASABONA FINA, RAMON	GUTIÉRREZ ZAMBRANA, CLAUDIA ANDREA		
Estrategies de màrqueting per a productes d'òptica	CASABONA FINA, RAMON	VAZQUEZ BECERRA, LORETO		
Avaluació de les habilitats oculomotores i visomotores en l'etapa d'aprendre a llegir	AUGE SERRA, MONTSERRAT	FERNANDEZ ROMAN, SANDRA	P-MERINDANO ENCINA, M.DOLORS V-TOMAS COROMINAS, NURIA S-LUPON BAS, MARTA	
Seguiment del tractament multidisciplinari amb fototeràpia i fisioteràpia en disfuncions de la visió binocular	AUGE SERRA, MONTSERRAT	HAULANI, HANAN		
Avaluació de les habilitats de percepció visual en l'etapa d'aprendre a llegir	AUGE SERRA, MONTSERRAT	MESTRE CASANOVAS, ANNA		
Avaluació de la funció i l'eficàcia visual en l'etapa d'aprendre a llegir	AUGE SERRA, MONTSERRAT	RUBIO PEREZ, AURORA		

Càlcul de la difusió intraocular a partir de la MTF per diferents dimensions de la imatge de doble pas	MARTÍNEZ RODA, J. ANTONIO VILASECA RICART, MERITXELL	FERRER BORRAS, ORIOL	P- TAPIAS ANTON, MONTSERRAT V-MILLÁN G.VARELA, M ^o .SAG. S-RALLÓ CAPDEVILA, MIQUEL	30 de juny de 2014
Mesura de la difusió intraocular a partir d'imatges sobreexposades de doble-pas.	MARTÍNEZ RODA, J. ANTONIO VILASECA RICART, MERITXELL	MESTRE FERRER, CLARA		
Mesura de la difusió intraocular estimant zones excèntriques de les imatges de doble-pas.	MARTÍNEZ RODA, J. ANTONIO VILASECA RICART, MERITXELL	SALVADOR BERNADI, MARTA		
Mejora de las habilidades viso-motoras con un programa de terapia visual preventiva.	FRANSOY BEL, MARTA	RODRIGUEZ VALLEJO, RUBEN		
Millora de les habilitats d'integració viso-auditiva amb un program de teràpia visual preventiva	FRANSOY BEL, MARTA	SARRA POU, MARTA	P-MORATO FARRERAS, JORDI V-VEGA LERIN, FIDEL S-PAGES ROVIRA, FRC.JAVIER	
Aplicación de pruebas clínicas para el diagnóstico de síntomas y signos relacionados con la sequedad ocular.	PACHECO CUTILLAS, MIREIA SERÉS REVÉS, M. DEL CARMEN	BELTRAN SAIZ, ANTONIO		
Estudi transversal de l'error refractiu perifèric en joves i nens	PACHECO CUTILLAS, MIREIA VILA VIDAL, NÚRIA	DOMINGO SANCHEZ, ALBA		
Simulación numérica de sistemas ópticos para el análisis "Through.Focus" de lentes intraoculares	VEGA LERIN, FIDEL MILLAN GCIA.VARELA, M. SAGRARIO	EGEA ALFONSO, FRANCISCO	P-AUGÉ SERRA, MONTSERRAT V-MORILLO CAZORLA, MARGARITA S-GÓTZENS GARCIA, GUADALUPE	
Adequació d'un dispositiu de control d'emissors LED's per a la mesura del llindar de percepció de la llum	JULIO MORAN, GEMMA CAÜM AREGAY, JESÚS	LOSCOS FERNÁNDEZ, SERGI		
Visió a través d'ulleres pinhole. Correcció del desenfoc visual mitjançant un pinhole.	ESCOFET SOTERAS, JAUME	NEBOT PÉREZ DE TUDELA, MARTA		
Títol del TF DE MÀSTER	Director	Estudiant/a	Tribunal TFM juliol2014	Data lectura
Physiological Asymmetry of Retinal Measurements in Young Adults Measured with Optical Coherence Tomography	CARDONA TORRADEFLOT, GENIS	ALZABEN, ZEYAD	P-FRANSOY BEL, MARTA V-ARASA MARTÍ, JOSEP S-MORERA ESCUDÉ, TERESA	1 juliol 2014
Calidad visual en miopes usuarios de lentes de contacto de ortokeratología en función del diámetro de la zona	CARDONA TORRADEFLOT, GENIS	OTEGUI GOYA, ARANTZAZU		

òptica de la lent.				
Anàlisi dels canvis a la refracció perifèrica en miops baixos usuaris de lents d'ortoqueratologia en funció del diàmetre de la zona òptica de la lent	CARDONA TORRADEFLOT, GENIS PAUNÉ FABRÉ, JAUME	PEREZ CORRAL, JUAN ENRIQUE		
Alteració de la qualitat òptica ocular induïda per diferents tipus de lesions coriàlies.	ONDATEGUI PARRA, JUAN CARLOS VILASECA RICART, MERITXELL	ZAHIÑO LORA, LAURA		
Características fenotípicas de una muestra de pacientes con retinosis pigmentaria y heterogeneidad genética	JULIO MORAN, GEMMA LLUCH MARGARIT, SARA	ALCALÁ MILLÁN, MARÍA		
Interpretación de los registros de los movimientos oculares para la medida del ángulo de desviación en sujetos no estrábicos	BORRÁS GARCIA, MARIA ROSA ONDATEGUI PARRA, J. CARLES	CLARAMUNT MIRABALL, IRENE	P-ARJONA CARBONELL, MONTSE V-GISPETS PARCERISAS, JOAN S-MARQUÈS CALVO, MARISOL	
Comparación clínica y en banco óptico de lentes intraoculares bifocales y trifocales.	VARÓN PUENTES, M. CONSUELO VEGA LERIN, FIDEL	FERNÁNDEZ ZAMBRANO, ESTER		
Caracterització d'un ull teòric de nen/jove miop segons la refracció perifèrica.	AUGÉ SERRA, MONTSERRAT ARMENGOL CEBRIAN, JESUS PAUNÉ FABRÉ, JAUME	RODRÍGUEZ BELLO, BERTA		
La aberración cromática en lentes intraoculares multifocales difractivas	MILLAN GCIA. VARELA, SAGRARIO VEGA LERIN, FIDEL	CLAVÉ CEREZO, LAURA		
Estudi de la utilitat del mòdul de adaptació de lentes de contacte basat en la topografia corneal (Oculus Keratograph) para el càlcul de lentes RPG-KAKC en ectàsia corneal	GISPETS PARCERISAS, JOAN MARTÍN HERRANZ, RAÚL.	GARRIDO TUNDIDOR, JOSÉ LUÍS	P-GARRIGA SOLÉ, PERE V-GÁLVEZ CARRILLO,IMMACULADA S-PERIS MARCH, M.ELVIRA	
Caracterització del PowerRef II com a equip per a la mesura de les fluctuacions acomodatives de l'ull	LUPON BAS, NÚRIA GISPETS PARCERISAS, JOAN	TAPIA SÁNCHEZ, ALBA		
Repetibilitat de les mesures de la sobre refracció en visió llunyan obtenida en usuaris de lents de contacte multifocals	ARJONA CARBONELL, MONTSE ALDABA AREVALO, MIKEL	GONZÁLEZ SOLDEVILA, LAIA	P-MARTÍNEZ RODA, JOAN ANTONI V-ALVAREZ MUÑOZ, JOSÉ LUIS S-ROYO ROYO, SANTIAGO	2 Juliol 2014
Influencia de los factores pre y perinatales en la aparición de problemas visuales	ONDATEGUI PARRA, JUAN CARLOS BORRÁS GARCIA, M. ROSA	SEGURA LÓPEZ, ÒSCAR		
Analyse de l'optique d'une lentille expérimentale à gradient de puissance visant à contrôler la myopie.	CARDONA TORRADEFLOT, GENIS	THIVENT, SOLÈNE	MOBILITAT INCOMING (PARIS) 1/10/2014	

Títol del TF DE GRAU	Director	Estudiant/a	Tribunal TFG desembre 2013	Data lectura
Desenvolupament d'un programa informàtic per aplicar diferents mètodes psicofísics de mesura de l'estereogüdesa.	ALVAREZ MUÑOZ, JOSE LUIS	ANIENTO NAVARRETE, ADRIA		
Estudio sobre la concordancia de resultados entre distintos métodos clínicos para la determinación del Punto próximo de Convergencia (PPC) en dos grupos de edad.	PERIS MARCH, MARIA ELVIRA BORRÁS GARCIA, MARIA ROSA	LAZARO CUESTA, ANA MARIA	P-PACHECO CUTILLAS, MIREIA V-MILLÁN GCIA-VARELA,SAGRARIO S-NAVARRO SANTAÑES, ANTONIO	
Títol del TF DE MÀSTER	Director	Estudiant/a	Tribunal TFM desembre 2013	
Propuesta de guías de actuación optométrica en función de la edad del paciente	GISPETS PARCERISAS, JOAN TORRENTS GOMEZ, AURORA	DÍAZ FIGUEROA, ANNA MARIA		
Validez del ratio espesor del complejo de células ganglionares maculares respecto al espesor retiniano total en la detección del glaucoma en nuestro medio	GISPETS PARCERISAS, JOAN MOLINA FERNÁNDEZ, JUAN JOSÉ	HERNÁNDEZ PÉREZ, MÓNICA	P-PUJOL RAMO, JAUME V-ONDATEGUI PARRA, J. CARLES S-LUPON BAS, NÚRIA	12 desembre 2014
Creació i planificació estratègica d'una òptica en època de canvis	CASABONA FINA, RAMON	PALLARÉS MESTRE, SÍLVIA		

Acrònims:

- ⁽¹⁾ P = President
- S = Secretari
- V = Vocal

6.5. Memòria del Centre Universitari de la Visió