

INFORME PREINSCRIPCIÓ I MATRÍCULA 2005 - UPC

DOCUMENT INFORMATIU

DOCUMENT CG 24/10 2005

Vicerectorat de Docència i Extensió Universitària
Octubre 2005

INFORME PREINSCRIPCIÓ I MATRÍCULA 2005 - UPC

- 1. Dades de demanda i matrícula dels estudiants de nou accés per preinscripció UPC - per àrees de coneixement i centres**
- 2. Dades de demanda i matrícula dels estudiants i títols propis - per centres**
- 3. Dades de matrícula dels màsters internacionals/màster pilot**

- 4. Annexos**
 - **Annex I** - Places de nou accés, demanda, assignació i nota de tall 2003-2004, 2004-2005 i 2005-2006
 - **Annex II** – Oferta, demanda i assignats (juliol 2005). Dades globals
 - **Annex III** – Oferta, demanda i assignats (juliol 2005). Resum per centres
 - **Annex IV** – Oferta, demanda i assignats (juliol 2005). Resum per àrea
 - **Annex V** - Gràfic de l'evolució de l'oferta i la demanda en 1^a preferència 2000-2001 a 2005-2006. Dades globals
 - **Annex VI** - Gràfics de la relació demanda en 1^a opció/oferta. Dades globals. Any acadèmic 2005-2006
 - **Annex VII** – Dades de d'oferta, demanda i matrícula dels estudiants de nou accés 2005-2006, als estudis de 1r , 1r i 2n cicle, 2n cicle i títols propis i màsters oficials.

1. Informació sobre la demanda i matrícula 2005

o Globals

A la UPC, la demanda en primera preferència s'ha incrementat un 3,6% (255 sol·licituds).

Pel que fa als centres propis de la UPC la tendència continua sent la mateixa que en els darrers anys, la demanda continua creixent per a aquells estudis on la demanda és molt superior a l'oferta, la qual cosa podria plantejar una política d'increment d'aquesta oferta, i baixa en nombrosos estudis en que la demanda ja era baixa.

Un altre fet a destacar és que la demanda dels estudis d'Arquitectura, en comptes del que es podria preveure per la posada en marxa d'aquests estudis a altres universitats del sistema universitari català, seguint la tendència dels darrers anys, ha experimentat un increment considerable.

Tota aquesta informació sobre la demanda a la UPC es pot completar consultant les taules annexes a l'informe.

Pel que fa al resultat del procés de matrícula dels estudiants procedents de preinscripció, es detallen a continuació:

a) Estudis que han cobert l'oferta de places:

▪ 1r cicle

Centres	Estudis
Escola Politècnica Superior de Castelldefels	Enginyeria Tècnica Telecomunicació, esp. Sistemes de Telecomunicació Enginyeria Tècnica Telecomunicació, esp. Telemàtica Enginyeria Tècnica Aeronàutica, esp. Aeronavegació
Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona	Arquitectura Tècnica Enginyeria Tècnica Topografia
EU d'Enginyeria Tècnica Industrial de Terrassa	Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Electricitat Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Mecànica Enginyeria Tècnica Telecomunicació, esp. So i Imatge
EU Politècnica de Manresa	Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Mecànica
Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú	Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Electricitat Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Mecànica
EU d'Òptica i Optometria de Terrassa	Diplomatura d'Òptica i Optometria

EU d'Enginyeria Tècnica Industrial de Barcelona (centre adscrit)	Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Electricitat Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Mecànica Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Química Industrial
EU Negocis Caixa Terrassa (Euncet) (centre adscrit)	Enginyeria Tècnica Informàtica Gestió (nocturn)
ETS d'Enginyeria de Camins, Canals i Ports	Enginyeria Tècnica d'Obres Públiques
Facultat d'Informàtica de Barcelona	Enginyeria Tècnica d'Informàtica de Sistemes Enginyeria Tècnica d'Informàtica de Gestió
Facultat de Nàutica	Diplomatura de Màquines Navals Diplomatura de Navegació Marítima Enginyeria Tècnica Naval, esp. Propulsió i Serveis del Vaixell
EU Politècnica de Mataró (centre adscrit)	Graduat en Mitjans Audiovisuals

- **1r i 2n cicle**

Centres	Estudis
ETS d'Arquitectura de Barcelona	Arquitectura
ETS d'Enginyeries Industrial i Aeronàutica de Terrassa	Enginyeria Industrial Enginyeria Aeronàutica
ETS d'Enginyeria Industrial de Barcelona	Enginyeria Industrial Enginyeria Química
ETS d'Enginyeria de Camins, Canals i Ports	Enginyeria de Camins, Canals i Ports
ETS d'Arquitectura del Vallès	Arquitectura
Facultat de Matemàtiques i Estadística	Llicenciatura de Matemàtiques

b) Estudis que no han cobert l'oferta de places

- **1r cicle**

Centres	Estudis
Facultat de Matemàtiques i Estadística	Diplomatura d'Estadística
EU d'Enginyeria Tècnica Industrial de Terrassa	Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Química Industrial Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Tèxtil
EU Politècnica de Manresa	Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Electricitat Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial Enginyeria Tècnica de Mines, esp. Explotacions de Mines Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, esp. Sistemes Electrònics

Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú	Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Química Industrial Enginyeria Tècnica en Informàtica de Gestió Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, esp. Sistemes Electrònics
Centre Unviersitari EAE (Barcelona) (centre adscrit)	Diplomatura de Ciències Empresarials
EU Negocis Caixa Terrassa (Euncet) (centre adscrit)	Diplomatura de Ciències Empresarials (diürn i nocturn) Enginyeria Tècnica en Informàtica de Gestió (diürn)
Escola Superior d'Agricultura de Barcelona (centre adscrit)	Enginyeria Tècnica Agrícola, esp. Explotacions agropecuàries Enginyeria Tècnica Agrícola, esp. Horfructicultura i Jardineria Enginyeria Tècnica Agrícola, esp. Indústries Agràries i Alimentàries
EU Politècnica de Mataró (centre adscrit)	Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial Enginyeria Tècnica en Informàtica de Gestió Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, esp. Telemàtica
EU d'Enginyeria Tècnica Industrial d'Igualada (centre adscrit)	Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Química Industrial
EU d'Enginyeria Tècnica en Teixits de Punt de Canet	Enginyeria Tècnica Industrial, esp. Tèxtil

- **1r i 2n cicle**

Centre	Estudis
ETS d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona	Enginyeria de Telecomunicació
ETS d'Enginyeria de Camins, Canals i Ports	Enginyeria Geològica
Facultat d'Informàtica de Barcelona	Enginyeria Informàtica

- **UPC - Per àrees de coneixement i centres – Estudis homologats**

Aeronàutica

Cal destacar la consistència de la demanda del estudis d'Enginyeria Aeronàutica a l'**ETSEIT**, amb 252 sol·licituds en primera preferència, sobre un total de 80 places, el que suposa un increment del 4% respecte l'any passat.

Els estudis d'Enginyeria Tècnica Aeronàutica de l'EPSC han recuperat una mica la davallada experimentada l'any passat, amb un increment d'un 10% sobre la demanda en 1a preferència de l'any anterior. La relació entre la demanda en 1a preferència i l'oferta és d'1,85.

Com era de preveure en relació amb la demanda, s'han cobert totes les places ofertades.

Agrícola

ESAB – Es manté la demanda a les especialitats d'Explotacions Agropecuàries i Hortofruïticultura i Jardineria, mentre que a l'especialitat d'Indústries Agràries i Alimentàries experimenta una davallada del 19%, seguint una tendència que s'havia manifestat el curs passat. En tots els casos, el nombre de sol·licituds en primera preferència és inferior al de places.

La matrícula global de les tres titulacions s'ha decremuntat en un 22% respecte la de l'any passat, sent el més significatiu el dels estudis d'Indústries Agràries i Alimentàries que ha davallat en un 31% respecte el 2004 (71 per 49 d'enguany). Mentre que el lleuger decrement de la demanda global no feia pensar que el trasllat del centre a Castedelldefels no havia incidit negativament, el resultat del procés de matrícula sembla indicar el contrari.

Arquitectura

La demanda de la titulació de l'**ETSAB s'incrementa en 57 sol·licituds el que suposa un increment del 7%**. La ratio demanda-oferta és de 2,3.

L'**ETSAV** ha experimentat un petit decrement del 8% respecte l'any anterior tot i que la demanda és molt superior a l'oferta, amb una relació de 2,4.

La demanda d'Arquitectura Tècnica a l'**EPSEB** es manté molt per sobre de l'oferta i s'ha incrementat un 13% respecte al curs passat. La ratio demanda-oferta se situa al voltant d'1,7.

En tots els centres la matrícula ha cobert l'oferta, com és habitual, sense problemes. .

Ciències de la Salut

Per primera vegada en 8 anys, la demanda de l'estudi d'Òptica i Optometria experimenta un increment del 68% (40 sol·licituds més), compensant la davallada de l'any passat i suposa, respecte la demanda del 2003, un increment del 21%. El grau de cobertura de la demanda respecte l'oferta és gairebé d'un 70%, quan els darrers anys havia estat d'un 40% de mitjana.

Cal destacar que, aquest any, els estudis d'Òptica i Optometria han assolit l'oferta (150 +10) amb un matrícula de 160 estudiants (145 + 15), en bona part per la iniciativa d'oferir aquests estudis a General Òptica en la modalitat semipresencial per al segon quadrimestre de l'any acadèmic.

Ciències Matemàtiques

FME - La Llicenciatura de Matemàtiques ha experimentat un increment de la demanda de l'11%, i es continua mantenint la demanda per sobre de l'oferta. En contraposició, la Diplomatura d'Estadística ha patit un lleugera reducció de la demanda situant-se per sota del 50% de l'oferta de places.

Els estudis de Matemàtiques han cobert les places com és habitual sense cap problema. Pel que fa a la diplomatura d'Estadística, tot i la petita disminució de la demanda, la matrícula és molt similar a la de l'any passat (2004: 26; 2005: 24).

- 2n cicle

Pel que fa a la Llicenciatura de Ciències i Tècniques Estadístiques, tant les dades de demanda i matrícula són estables respecte els registres de l'any passat, solament cobreixen la meitat de l'oferta.

Economia (centres adscrits)

Enguany hi ha hagut una reducció del 25% de la demanda en el centre **EAE** i continua molt per sota de l'oferta. A l'**EUNCET** s'ha incrementat per sobre del 50%, situant la demanda en 1a en la meitat de l'oferta.

Al centre EAE la matrícula ha davallat respecte la de l'any passat en un 31% (61 per 50). A l'EUNCET, malgrat no s'ha assolit l'oferta de places (80 diurn + 90 nocturn), la matrícula ha experimentat un increment del 38% respecte la de l'any anterior (92 per 127).

Enginyeria Civil

Els estudis de l'**ETSCCPB**: Enginyeria de Camins ha vist reduïda la seva demanda en un 4% tot i que la demanda en 1a es manté per sobre de l'oferta amb una ratio d'1,22. L'Enginyeria Tècnica d'Obres Públiques i l'Enginyeria Geològica incrementen la demanda en un 2% i un 13% respectivament, tot i que en aquest segon estudi la demanda en primera només cobreix la meitat de l'oferta. En canvi a Obres Públiques l'oferta i la demanda continuen equilibrades.

L'Enginyeria Tècnica de Topografia de l'**EPSEB** registra un increment significatiu (24%) situant la demanda en 1a per sobre de l'oferta, per primera vegada en els darrers tres anys.

A la titulació d'Enginyeria Tècnica de Mines, esp. Explotació de Mines de l'**EUPM** ha incrementat la seva demanda consolidant així la millora experimentada al 2004.

En tots els estudis la matrícula ha cobert l'oferta, llevat de l'Enginyeria Geològica i l'Enginyeria Tècnica de Mines, esp. Explotació de Mines, que han incrementat les vacants respecte l'any passat (Mines, 2004: 2 vacant, 2005: 7 vacants). En el cas d'Enginyeria Geològica, en què l'oferta de places s'havia decrementat en 10 places, la matrícula no l'ha cobert (2004: Oferta: 60, matrícula 47; 2005: Oferta 50, matrícula 40).

- 2n cicle

El 2n cicle d'Enginyeria de Camins, Canals i Ports, tot i l'augment de 5 places per a enguany, la matrícula ha cobert l'oferta.(37 matriculats; oferta de 35 places). Pel que fa al 2n cicle d'Enginyeria Geològica, amb 10 places ofertades, s'ha matriculat 1 estudiant (l'any anterior no hi va haver cap).

El 2n cicle d'Enginyeria de Mines que s'iniciava aquest any, ha cobert les 35 places que ofertava.

Enginyeria Industrial

- Demanda

ETSEIT – La demanda en 1a preferència baixa lleugerament l'Enginyeria Industrial en un 4%. La demanda en 1ª només cobreix la meitat les places ofertes.

ETSEIB – Canvi de tendència en les dues titulacions respecte l'any passat; la demanda en 1a presenta un increment del 5% a l'Enginyeria Industrial i d'un 13% a l'Enginyeria Química. El nombre de sol·licituds es manté en ambdós casos per sobre de l'oferta. La ratio demanda-oferta de cadascun dels estudis és d'1,3.

Respecte a les titulacions que s'imparteixen a l'**EUETIT** cal destacar la reducció del 50% a l'Enginyeria Tècnica Industrial Química Industrial, que queda amb una demanda de 15, i del 19% a l'Enginyeria Tècnica Industrial Electrònica Industrial, i de l'11% a l'Enginyeria Tècnica de Telecomunicació So i Imatge, tot i que en aquest cas la demanda és més del doble de l'oferta.

Hi ha lleugers augments a l'Enginyeria Tècnica Industrial Electricitat i Mecànica i un fort augment (200%) a Tèxtil, que passa de 3 a 9 sol·licituds.

La demanda en primera preferència dels estudis de l'**EUPM** continua per sota de l'oferta en tots els estudis que s'oferten, tot i que l'enginyeria tècnica industrial, esp. Mecànica ha experimentat un augment significatiu del 25% respecte l'any passat, L'Electrònica Industrial retorna a la situació del 2003, atès que ha experimentat una reducció de la demanda de 16 sol·licituds que representa un 34%. La demanda en primera, en aquest campus és del 50% de les places ofertades.

La demanda dels estudis tècnics a l'**EPSEVG**, s'ha mantingut igual a la del curs passat pel que fa a Sistemes Electrònics i Química Industrial. S'ha reduït a Informàtica de Gestió (39%), Electrònica Industrial (44%) i Mecànica (34%). Només, en el cas d'Electricitat ha experimentat un

increment del 18%, consolidant la tendència de l'any passat. En aquest campus la demanda en primera solament cobreix un 30% de les places ofertades.

Tres de les quatre titulacions tècniques industrials que imparteix l'**EUETIB** (Mecànica, Electricitat i Electrònica Industrial) han experimentat un increment, el qual és més significatiu en els casos d'Electrònica Industrial i Mecànica ja que recuperen la davallada del curs passat. Els estudis de Química Industrial continua decremantant la seva demanda, equilibrant-se amb l'oferta de places. És de destacar la ratio oferta-demanda dels estudis de Mecànica que se situa, altra vegada, pràcticament al doble de l'oferta.

A l'**EUPMT**, Electrònica Industrial ha mantingut la demanda pràcticament igual a la del curs passat (el nombre de sol·licituds continua molt per sota del de places).

L'Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat en Química Industrial ha perdut sol·licituds a tots els centres on s'imparteixen llevat d'Igualada que ha experimentat, enguany, un increment de 14 sol·licituds (100%).

La demanda dels estudis de Tèxtil continua sent molt baixa, a l'EUETTPC no s'ha rebut cap sol·licitud en primera preferència per a 35 places i a l'EUETIT s'han rebut 9 per a 35 places. Cal tenir en compte que aquest és la única oferta del sistema universitari català.

- **Matrícula**

Les titulacions que imparteixen els centres ETSEIT, ETSEIB, EUETIB han assolit l'oferta sense problemes, tal com era de preveure d'acord amb la demanda. També ha passat al mateix amb tots els estudis de l'EUETIT, llevat dels d'Enginyeria Tècnica Industrial en les especialitat de Química Industrial i Tèxtil. Cal destacar la davallada de la matrícula de Química Industrial que ha estat del 54% respecte la de l'any passat, la qual ja no cobria l'oferta (2004: Oferta 70, matrícula 57; 2005: Oferta 70, matrícula 26). Pel que fa a la especialitat de Tèxtil, el nombre d'estudiants matriculats es manté i, en conseqüència, les vacants.

A l'EUPM, per als estudis d'Enginyeria Tècnica Industrial, en termes globals s'ha mantingut en el mateix nombre d'estudiants matriculats (174 per 176 enguany), no obstant això, cal ressaltar l'augment de Mecànica d'un 12% (119 enguany per 106 l'any 2004), que pràcticament cobreix l'oferta, i el decrement d'Electrònica Industrial d'un 16% (2004: 52; 2005: 44) i de Química Industrial d'un 19% (2004: 16; 2005: 13).

A l'EPSGV, globalment, la matrícula s'ha mantingut respecte la de l'any passat (241 per 244 enguany), si bé cal remarcar l'increment de matrícula dels estudis d'Electricitat que ha cobert la seva oferta. L'especialitat de Mecànica, igual que l'any anterior també l'han coberta. Pel que fa a la especialitat de Química Industrial la matrícula ha tingut un increment d'un 20% respecte el 2004 (14 per 17 d'enguany, amb una oferta 2004 i 2005 de 50 places). La matrícula de l'especialitat d'Electrònica Industrial, tot i la davallada de la demanda de gairebé el 50% respecte l'any anterior, s'ha mantingut estable.

A l'EUPMT, la matrícula dels estudis d'Enginyeria Electrònica, gairebé s'ha mantingut ja que solament ha disminuït en 4 estudiants.

A l'EUETII, la matrícula dels estudis d'Enginyeria Tècnica Industrial, especialitat Química Industrial, s'ha duplicat, ha passat de 15 a 32, tal com feia preveure l'increment de la demanda.

A l'**EUETITPC**, tal com avançava la nula demanda en 1a preferència, solament hi ha hagut 1 estudiant matriculat. Aquests estudis, el proper any acadèmic, no s'impartiran en aquest centre, tal com ha fet públic la Diputació de Barcelona.

- 2n cicle

Els estudis d'Enginyeria Industrial i d'Organització Industrial a l'ETSEIAT i l'ETSEIB, han cobert les seves places, com és habitual. En el cas d'Organització Industrial (semipresencial) de Terrassa, amb els que l'EUPM té assignades 40 places, aquestes s'han cobert amb escreix. La demanda d'aquesta estudis ha baixat un 18% respecte respecte l'any anterior (2004: 293; 2005: 238) .

Pel que fa als estudis d'Organització Industrial, orientat a l'Edificació, que s'imparteixen a l'EPSEB, amb una oferta de 50, hi han quedat 15 vacants, la demanda s'ha decremuntat en un 23% i la matrícula ha baixat un 43% (2004: Dem 79, Mat 61; 2005: Dem 61, Mat 35)

El segon cicle d'Enginyeria Química i els estudis d'Enginyeria de Materials de l'ETSEIB, han assolit pràcticament l'oferta 15 places i 14 matriculats i 50 places per 46 matriculats, respectivament.

Els estudis d'Enginyeria Automàtica i Electrònica Industrial a l'EPSEVG, amb una oferta de 50 places, la demanda ha davallat en un 22% respecte l'any anterior i la matrícula un 32% (2004 Dem: 41, Mat: 25; 2005 Dem: 32; Mat. 17).

Informàtica, Comunicacions i Multimèdia

- Demanda

El nombre de sol·licituds en primera per als estudis d'Enginyeria de Telecomunicació de l'**ETSETB** està per sota de les places ofertes (400), i la demanda ha baixat un 22% respecte al curs passat, situant la cobertura de la demanda en 1a en un 65% de l'oferta (260 sobre 400). Cal tenir en compte que al 2003, la demanda (487) cobria amb escreix l'oferta (450). Es preveuen vacants per a aquests estudis a la finalització del procés de matrícula.

FIB – lleuger increment a totes les titulacions, més significatiu a l'Enginyeria Tècnica en Informàtica de Sistemes, la qual cosa suposa compensar, parcialment, la davallada de l'any passat. No obstant això, el nombre de sol·licituds en 1ª és lleugerament inferior al de places en el cas de l'Enginyeria Informàtica i en canvi supera amb escreix l'oferta dels dos estudis tècnics. L'accés semestralitzat s'ha eliminat.

A l'**EPSEVG**, la demanda de Telecomunicació – Sistemes Electrònics, es manté molt inferior a l'oferta (20 sobre 100), i en el cas d'Informàtica de Gestió continua la davallada cobrint únicament un 28% de l'oferta (100 places) i a Manresa (**EUPM**), l'única titulació de l'àrea de les TIC (Sistemes Electrònics) continua perdent sol·licituds – un 38%, essent la demanda en 1a preferència de 10.

A l'**EPSC** s'ha produït una reducció de la demanda a l'especialitat de Telemàtica, que ha decremuntat en 48 sol·licituds el que situa, per primera vegada, la demanda en 1a per sota de l'oferta. Les sol·licituds per a sistemes de telecomunicació superen, sensiblement, l'oferta de places.

A l'**EUETIT**, pel que fa l'enginyeria tècnica de telecomunicació, esp. So i Imatge, tot i que hi ha una reducció de l'11% respecte la demanda de l'any passat, es manté una demanda molt superior a l'oferta (168 per 80 places).

Pel que fa als centres adscrits, l'especialitat d'Informàtica de Gestió s'ha incrementat lleugerament a l'**EUNCET** (en 11 i 12 sol·licituds respectivament per diürn i nocturn) a l'**EUPMT** s'ha incrementat en 3. En tots els casos, el nombre de sol·licituds és molt inferior al de places.

L'especialitat de Telemàtica ha vist incrementada la seva demanda a **Mataró** (7 sol·licituds). A **Castelldefels**, però, ha davallat en 48 situant la demanda respecte l'oferta en 139 per 180 places, és a dir, la demanda cobreix el 87% de l'oferta.

- Matrícula

ETSETB – tal com era de preveure pel decrement de la demanda, la matrícula ha davallat un 19% respecte la de l'any passat que gairebé cobria l'oferta. Enguany, els estudis d'Enginyeria de Telecomunicació tenen 77 vacants per 3 que es van produir l'any anterior.

FIB – els estudis de Enginyeria Tècnica d'Informàtica de Gestió i de Sistemes han cobert la seva matrícula sense problemes d'acord amb la demanda. Els estudis d'Enginyeria Informàtica tot i la petita davallada de la demanda a la finalització del procés únicament han quedat 5 vacants. En global, la FIB ha cobert les 575 places que ofertava.

La matrícula dels estudis d'Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, esp. Sistemes Electrònics continua baixant, un 16% a l'**EPSEVG** i un 54% a l'**EUPM**, respecte l'any passat. Cal tenir en compte, que la matrícula d'ambdós només cobreix el 34% de la oferta global (Oferta: 150 (100 Vilanova + 50 Manresa); Matrícula: 42 (29 Vilanova + 13 Manresa)).

EPSC – A l'especialitat de Sistemes de Telecomunicació no hi ha hagut cap problema.

EUETIT – Com és habitual, s'ha cobert amb normalitat l'oferta dels estudis d'Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, esp. So i Imatge.

Als centres adscrits **EUNCET i EUPMT**, la matrícula dels estudis d'Enginyeria Informàtica de Gestió s'ha comportat de manera diferent. Mentre que a Mataró ha sofert una davallada del 25% respecte l'any anterior (32 per 24 enguany), a Terrassa s'ha incrementat considerablement (42%). Ha cobert les places de la modalitat nocturn (30 places), i han quedat vacants a la de diürn (33 vacants).

Pel que fa a la especialitat de Telemàtica dels estudis d'Enginyeria Tècnica de Telecomunicació, a l'**EPSC** s'ha assolit l'oferta al final de procés, malgrat la davallada de la demanda. Nb ha passat el mateix a l'**EUPMT**, que tot i haver tingut un increment en la demanda (15 l'any anterior per 22 d'enguany), la matrícula ha estat inferior a la de l'any anterior (43 per 27 enguany).

- 2n cicle

El segon cicle d'Enginyeria Telecomunicació a l'**ETSETB**, ofereix 50 places per al setembre i 50 més al febrer. La demanda respecte a l'any anterior s'ha reduït en un 55% (2004: 79; 2005: 36). La matrícula no ha cobert les places (2004: 38; 2005: 18). Els mateixos estudis a l'**EPSC** han cobert les places de setembre (30 setembre + 30 febrer) sense cap problema, i té una demanda estable (2004 Dem 58; 2005 Dem 57).

Els estudis d'Enginyeria Electrònica, amb una oferta de 50 places al setembre més 50 al febrer, en la modalitat presencial, han tingut la mateixa demanda de l'any passat (41 estudiants) si bé la matrícula ha caigut en un 35% (2004: 31; 2005: 20). En la modalitat semipresencial han patit una forta davallada de la demanda 65% respecte l'any anterior (40 per 14 d'enguany), amb una matrícula de 12, és a dir, una reducció del 49 % (2004: 23; 2005:12).

Al 2n cicle d'Enginyeria Informàtica, de les 100 places ofertades s'han cobert 35, la resta 65 s'oferiran al febrer. La demanda d'aquests estudis en el primer quadrimestre respecte al mateix de l'any passat ha davallat en un 14% i la matrícula ha baixat un 10% respecte l'any anterior (2004 Dem: 44; Mat.: 39; 2005 Dem: 38; Mat.35).

Nàutica

La demanda dels estudis de la **FNB** ha tingut un increment en els estudis de Màquines Navals (35%) i Navegació Marítima (27%) i un decrement en l'Enginyeria Tècnica Naval (12%), equiparant-se l'oferta (60 places) i la demanda en primera preferència (59 sol·licituds). En les tres titulacions la demanda és superior a l'oferta, especialment en Navegació Marítima, que oferta 40 places i té una demanda de 66. La matrícula ha assolit l'oferta sense cap problema.

- 2n cicle

La llicenciatura de Màquines Navals, amb una oferta de 20 places, ha vist reduïda la demanda i la matrícula al 50% respecte l'any anterior (2004 Dem: 10, Mat: 8; 2005 Dem: 5, Mat: 4). La llicenciatura de Màquines i Transport Marítim també amb una oferta de 20 places, tant la demanda com la matrícula ha disminuït en dos estudiants respecte l'any passat (2004 Dem: 16, Mat:15; 2005 Dem: 15, Mat: 13)

o UPC - Per centres – Titulacions propis

Estudis de 1r cicle

El graduat en Mitjans Audiovisuals de l'**EUPMT**, amb un oferta de 50 places, la impartició del qual s'ha iniciat aquest curs 2005-2006, ha tingut una demanda en 1a preferència de 39 sol·licitants i ha cobert les places ofertades amb una matrícula de 51 estudiants.

Graduat Fotografia i Creació Digital de l'Escola de Fotografia de la FPC, ha decrementat la demanda en un 10% respecte l'any anterior si bé la matrícula és gairebé la mateixa que la de l'any passat (2004 Dem 41, Mat 29; 2005 Dem 30 Mat 26)

Graduat en Multimèdia de l'Escola de Multimèdia de la FPC, tot i que ha baixat la demanda en dos estudiants (60 per 58 enguany), la matrícula ha estat superior (45 per 50 d'enguany).

Estudis de 2n cicle

El graduat superior en Disseny (ETSEIB-ETSAB) amb una oferta de 50 places, que imparteixen conjuntament l'ETSEIB i l'ETSAB, malgrat ha tingut una demanda inferior a la de l'any passat en 10 estudiants (2004: 54, 2005: 44), ha mantingut la matrícula en 32 estudiants matriculats.

El graduat superior en Logística (UPC: ETSETB-ETSIB-ETSECCP-FIB, UB:FECON FDRET) amb una oferta de 30 places, ha experimentat una forta davallada de la demanda i de la matrícula al voltant del 50% (2004 Dem: 28, Mat: 12; 2005: Dem 13, Mat: 6).

El graduat superior en Paisatgisme (ETSAB) ha tingut un 25% d'increment en la demanda (24 per 30 enguany), si bé la matrícula s'ha situat lleugerament per sota de la de l'any passat (21 per 19 d'enguany).

El graduat superior en Prevenció de Riscos Laborals (ESPRL-UPC-UPF-INSHT) ha tingut, també un increment d'un 25% de la demanda (24 per 30 d'enguany, però la matrícula està per sota de la de l'any passat (18 per 15 d'enguany).

- **Titols propis / Màsters internacionals EEES**

El Master of Science in Information and Communication Technologies - MINT (ETSETB) ha doblat la seva matrícula respecte l'any 2004 (15 per 30 d'enguany).

El Master of Research on Information Technologies – MERIT (Dep. TSC), a hores d'ara té una matrícula de 19 estudiants, però no està tancada definitivament, i probablement se situarà com al voltant de la de l'any passat (22).

El Joint European Master Programme in Advanced Materials Science - AMASE (ETSEIB), té una matrícula de 4 estudiants.

El Erasmus Mundus Master Mechanical Engineering – EMMME (Dep. EM), també té 4 estudiants matriculats.

Està pendent la dada de matrícula del Eurohydroinformatics and Water Management –EURO-AQUAE (Dep. RMEE).

El Màster Pilot en Enginyeria Biomèdica (UPC: ETSEIB i UB: FMedicina-FFarmàcia), ha registrat una matrícula de 24 estudiants.

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
PLACES DE NOU ACCÉS, DEMANDA, ASSIGNACIÓ I NOTA DE TALL 2003-2004, 2004-2005 I 2005-2006

CENTRES CONSORCIATS			2003 - 2004						2004 - 2005						2005-2006												
Codi	Estudi	Centre	Places DOGC	Demanda 1a prefer totes les vies	Assignació juliol totes les vies		Notes tall		Matrícula definitiva	Places DOGC	Demanda 1a prefer totes les vies	Diferència demanda 1a 2004-2005/2003-2004	Percentatge Dif. Dem. 1a 2004-2005/2003-2004	Assignació juliol totes les vies		Notes tall		Matrícula definitiva	Places DOGC	Demanda 1a prefer totes les vies	Diferència demanda 1a 2005-2006/2004-2005	Percentatge Dif. Dem. 1a 2005-2006/2004-2005	Percentatge Dif. Dem. 1a 2005-2006/2003-2004	Assignació juliol totes les vies		Notes de tall	
					1a prefer.	Altres prefer.	PAU	FP						1a prefer.	Altres prefer.	PAU	FP							1a prefer.	Altres prefer.	PAU	FP
320	Eng. Tèc. Industrial -Química Industrial-	EUETII	45	17	17	1	5,00	5,00	24	45	14	-3	-17,65%	14	0	5,00	5,00	15	45	28	14	100%	65%	28	1	5,00	5,00
351	Eng. Tèc. Industrial -Electrònica Industrial-	EUETIB	170	258	168	19	5,91	6,75	173	170	218	-40	-15,50%	159	27	5,69	6,71	172	170	250	32	15%	-3%	161	24	6,06	6,70
352	Eng. Tèc. Industrial -Electricitat-		80	128	77	23	5,82	6,65	86	80	137	9	7,03%	86	14	5,78	6,80	82	80	144	7	5%	13%	87	13	5,90	6,90
353	Eng. Tèc. Industrial -Mecànica-		250	513	264	23	6,35	7,00	252	250	401	-112	-21,83%	266	22	6,06	6,98	250	250	475	74	18%	-7%	265	21	6,18	7,05
354	Eng. Tèc. Industrial -Química Industrial-	ESAB	100	144	101	14	5,75	6,90	100	100	112	-32	-22,22%	101	14	5,00	6,71	106	100	109	-3	-3%	-24%	94	21	5,38	6,33
361	Eng. Tèc. Agrícola -Explotacions Agropecuàries-		75	28	28	18	5,00	5,00	64	75	28	0	0,00%	28	11	5,00	5,00	49	75	27	-1	-4%	-4%	27	9	5,00	5,00
362	Eng. Tèc. Agrícola -Hortofruticultura i Jardineria-		75	63	63	18	5,00	5,00	75	75	50	-13	-20,63%	50	9	5,00	5,00	63	75	48	-2	-4%	-24%	48	14	5,00	5,00
364	Eng. Tèc. Agrícola -Indústries Agràries i Alimentàries-	75	55	55	21	5,00	5,00	77	75	48	-7	-12,73%	48	23	5,00	5,00	71	75	39	-9	-19%	-29%	39	19	5,00	5,00	
TOTAL			870	1206	773	137			857	870	1008	-198	-16,42%	752	120			808	870	1120	112	11%	-7%	749	122		

CENTRES ADSCRITS			2003 - 2004						2004 - 2005						2005-2006												
Codi	Estudi	Centre	Places DOGC	Demanda 1a prefer totes les vies	Assignació juliol totes les vies		Notes tall		Matrícula definitiva	Places DOGC	Demanda 1a prefer totes les vies	Diferència demanda 1a 2004-2005/2003-2004	Percentatge Dif. Dem. 1a 2004-2005/2003-2004	Assignació juliol totes les vies		Notes tall		Matrícula definitiva	Places DOGC	Demanda 1a prefer totes les vies	Diferència demanda 1a 2005-2006/2004-2005	Percentatge Dif. Dem. 1a 2005-2006/2004-2005	Percentatge Dif. Dem. 1a 2005-2006/2003-2004	Assignació juliol totes les vies		Notes de tall	
					1a prefer.	Altres prefer.	PAU	FP						1a prefer.	Altres prefer.	PAU	FP							1a prefer.	Altres prefer.	PAU	FP
318	Eng. Tèc. Industrial -Tèxtil-	EUETIPC	35	5	5	1	5,00	5,00	9	35	2	-3	-60%	2	1	5,00	5,00	3	35	0	-2	-100%	-100%	0	2	5,00	5,00
326	Eng. Tèc. Informàtica Gestió	EUNCET	50	15	15	11	5,00	5,00	41	50	3	-12	-80%	3	2	5,00	5,00	5	50	15	12	400%	0%	15	3	5,00	5,00
329	Eng. Tèc. Informàtica Gestió (Nocturn)		30	21	21	5	5,00	5,00	32	30	18	-3	-14%	18	2	5,00	5,00	28	30	29	11	61%	38%	29	2	5,00	5,00
374	Dip. Ciències Empresarials		80	27	27	7	5,00	5,00	50	80	27	0	0%	27	3	5,00	5,00	43	80	41	14	52%	52%	41	5	5,00	5,00
377	Dip. Ciències Empresarials (Nocturn)	EAE	90	33	33	0	5,00	5,00	53	90	25	-8	-24%	25	2	5,00	5,00	49	90	39	14	56%	18%	39	8	5,00	5,00
378	Dip. Ciències Empresarials		160	9	9	11	5,00	5,00	42	80	16	7	78%	16	14	5,00	5,00	60	80	12	-4	-25%	33%	12	23	5,00	5,00
379	Dip. Ciències Empresarials (Nocturn)		20	5	5	3	5,00	5,00	19																		
366	Eng. Tèc. Informàtica de Gestió	EUPMT	100	31	31	16	5,00	5,00	53	100	16	-15	-48%	16	5	5,00	5,00	32	100	19	3	19%	-39%	19	4	5,00	5,00
359	Eng. Tèc. Industrial -Electrònica Industrial-		80	21	21	9	5,00	5,00	39	80	34	13	62%	34	3	5,00	5,00	45	80	35	1	3%	67%	35	6	5,00	5,00
342	Eng. Tèc. Telecomunicació -Telemàtica-		100	17	17	25	5,00	5,00	38	100	15	-2	-12%	15	10	5,00	5,00	43	100	22	7	47%	29%	22	9	5,00	5,00
348	Graduat en Mitjans audiovisuals																										
TOTAL			745	184	184	88			376	645	156	-28	-15%	156	42			308	695	251	95	61%	36%	251	72		

Estudis amb vacants l'any acadèmic 2004-2005 Estudis amb tots els estudiants assignats de la convocatòria de preinscripció juny 2005

GLOBAL CENTRES			2003 - 2004						2004-2005						2005-2006										
Centres	Places DOGC	Demanda 1a prefer totes les vies	Assignació juliol totes les vies		Notes tall		Matrícula definitiva	Places DOGC	Demanda 1a prefer totes les vies	Diferència demanda 1a 2004-2005/2003-2004	Percentatge Dif. Dem. 1a 2004-2005/2003-2004	Assignació juliol totes les vies		Notes tall		Matrícula definitiva	Places DOGC	Demanda 1a prefer totes les vies	Diferència demanda 1a 2005-2006/2004-2005	Percentatge Dif. Dem. 1a 2005-2006/2004-2005	Percentatge Dif. Dem. 1a 2005-2006/2003-2004	Assignació juliol totes les vies		Notes de tall	
			1a prefer.	Altres prefer.	PAU	FP						1a prefer.	Altres prefer.	PAU	FP							1a prefer.	Altres prefer.	PAU	FP
Centres propis	5340	6239	4047	1442			5206	5285	5856	-383	-6,14%	4003	1257			4980	5280	5904	48	1%	-5%	3851	1322		
Centres consorciats	870	1206	773	137			857	870	1008	-198	-16,42%	752	120			808	870	1120	112	11%	-7%	749	122		
Centres adscrits	745	184	184	88			38	645	156	-28	-15,22%	156	42			308	695	251	95	61%	36%	251	72		
TOTAL	6955	7629	5004	1667			6101	6800	7020	-609	-7,98%	4911	1419			6096	6845	7275	255	4%	-5%	4851	1516		

Servei de Gestió Acadèmica, juliol 2005

Annex II – Oferta, demanda i assignats (juliol 2005). Dades globals

Global	Places D.O.G.C.	Assignats Juliol 2005			Demanda Juliol 2005		Demanda 1a pref. Juliol 2004	Diferència (2005- 2004)/2004	Dem. 1a 2005- 2004
		1a Pref	Altres	% 1a Pref vs. total	1a Pref	Dem-Ofer			
Estudis de 1r i 2n cicles. Centres propis	2.390	2.003	435	82,16%	3.056	666	3.039	0,56%	17
Estudis de 1r cicle. Centres propis	2.890	1.848	887	67,57%	2.848	-42	2.817	1,10%	31
Total Centres Propis	5.280	3.851	1.322	74,44%	5.904	624	5.856	0,82%	48
Estudis de 1r cicle. Centres adscrits consorciats	870	749	122	85,99%	1.120	250	1.008	11,11%	112
Total Centres Propis i adscrits consorciats	6.150	4.600	1.444	76,11%	7.024	874	6.864	2,33%	160
Estudis de 1r cicle. Centres adscrits no consorciats	695	251	72	77,71%	251	-444	156	60,90%	95
Total UPC (Centres Propis i Adscrits)	6.845	4.851	1.516	76,19%	7.275	430	7.020	3,63%	255

Annex III – Oferta, demanda i assignats (juliol 2005). Resum per centres

Centre	Places D.O.G.C.	Assignats Juliol 2005 *			Demanda Juliol 2005		Demanda 1a pref. Juliol 2004	Diferència Dem. 1a (2005- 2004)/2004	
		1a Pref	Altres	% 1a Pref vs. total	1a Pref	Dem 1a -Ofert		2005- 2004	
200 Facultat de Matemàtiques i Estadística	100	70	3	95,89%	89	-11	87	2,30%	2
210 Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona	380	404	7	98,30%	887	507	830	6,87%	57
220 Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Terrassa	300	174	151	53,54%	360	60	355	1,41%	5
230 Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona	400	260	75	77,61%	260	-140	333	-21,92%	-73
240 Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona	540	515	59	89,72%	718	178	676	6,21%	42
250 Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports Barcelona	450	367	110	76,94%	464	14	466	-0,43%	-2
270 Facultat d'Informàtica de Barcelona	575	532	74	87,79%	653	78	641	1,87%	12
280 Facultat de Nàutica de Barcelona	120	105	32	76,64%	148	28	136	8,82%	12
290 Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallès	120	73	59	55,30%	184	64	194	-5,15%	-10
300 Escola Politècnica Superior de Castelldefels	360	297	104	74,06%	425	65	457	-7,00%	-32
310 Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona	515	341	247	57,99%	824	309	724	13,81%	100
320 Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Terrassa	470	309	150	67,32%	488	18	533	-8,44%	-45
330 Escola Universitària Politècnica de Manresa	290	149	68	68,66%	149	-141	158	-5,70%	-9
340 Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú	510	154	139	52,56%	154	-356	204	-24,51%	-50
370 Escola Universitària d'Òptica i Optometria de Terrassa	150	101	44	69,66%	101	-49	62	62,90%	39
Total Centres Propis	5.280	3.851	1.322	74,44%	5.904	624	5.856	0,82%	48
820 Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Barcelona	600	607	79	88,48%	978	378	868	12,67%	110
830 Escola Superior d'Agricultura de Barcelona	225	114	42	73,08%	114	-111	126	-9,52%	-12
860 Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial d'Igualada	45	28	1	96,55%	28	-17	14	100,00%	14
Total Centres adscrits consorciats	870	749	122	85,99%	1.120	250	1.008	11,11%	112
Total Centres Propis i adscrits consorciats	6.150	4.600	1.444	76,11%	7.024	874	6.864	2,33%	160
801 Escola Universitària de Negocis de la Caixa Terrassa	250	124	18	87,32%	124	-126	73	69,86%	51
802 Centre Universitari EAE	80	12	23	34,29%	12	-68	16	-25,00%	-4
840 Escola Universitària Politècnica de Mataró	330	115	29	79,86%	115	-215	65	76,92%	50
870 Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica en Teixits de Punt de Canet Mar	35		2			-35	2	-100,00%	-2
Total Centres adscrits no consorciats	695	251	72	77,71%	251	-444	156	60,90%	95
TOTAL UPC	6.845	4.851	1.516	76,19%	7.275	430	7.020	3,63%	255

* L'assignació es fa sobre una oferta de places incrementada, per tal de maximitzar la matrícula en primera preferència del juliol.

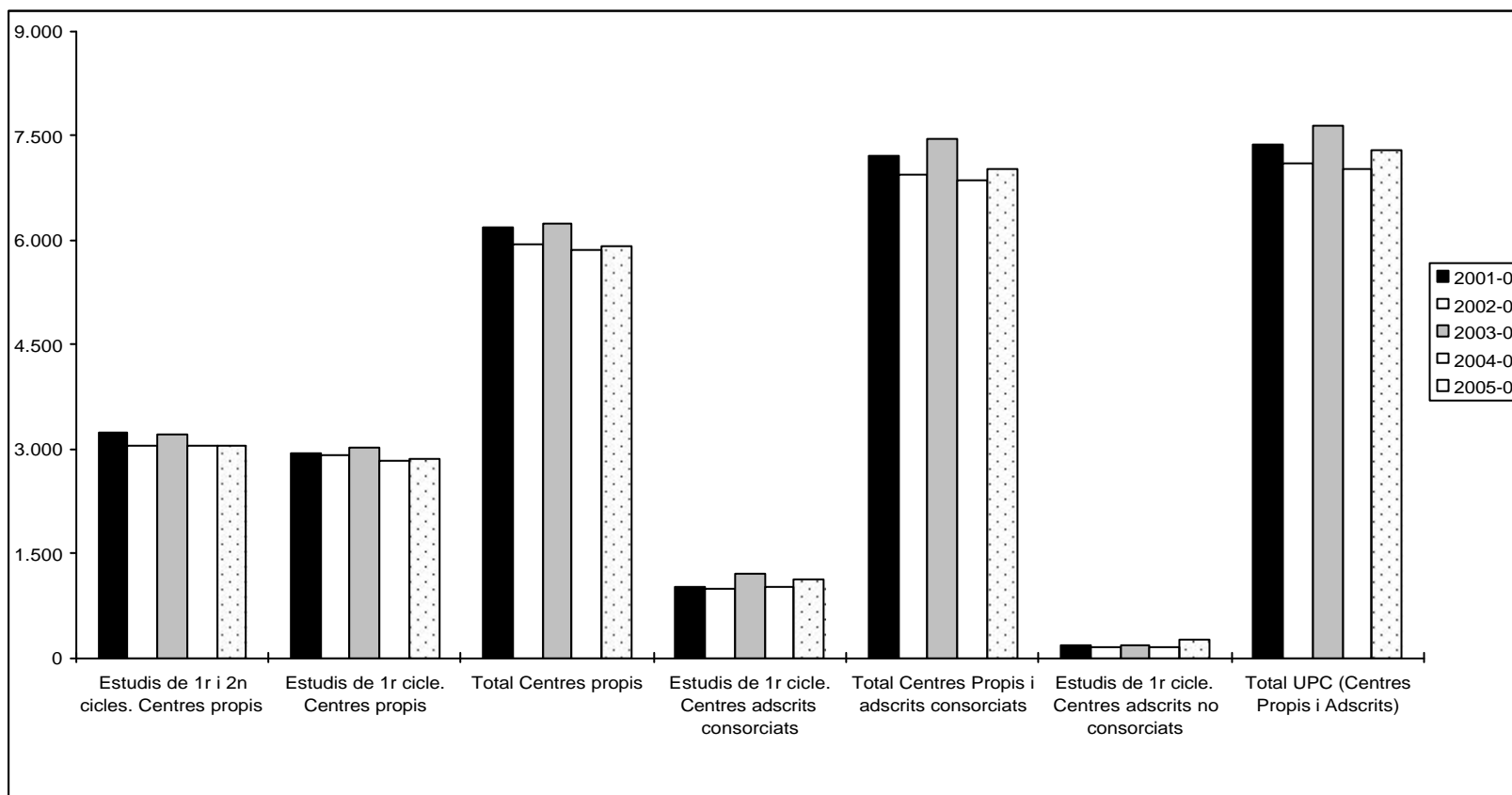
Annex IV – Oferta, demanda i assignats (juliol 2005). Resum per àrea

Àrea	Places D.O.G.C.	Assignats Juliol 2005 *			Demanda Juliol 2005		Demanda 1a pref. Juliol 2004	Diferència Dem. 1a (2005- 2004)/2004	
		1a Pref	Altres	% 1a Pref vs. total	1a Pref	Dem 1a -Ofert		2004)	2004
Aeronàutica	160	140	37	79,10%	400	240	378	5,82%	22
Enginyeria Agrícola	225	114	42	73,08%	114	-111	126	-9,52%	-12
Arquitectura	950	780	275	73,93%	1.823	873	1.690	7,87%	133
Ciències de la salut	150	101	44	69,66%	101	-49	62	62,90%	39
Ciències matemàtiques	100	70	3	95,89%	89	-11	87	2,30%	2
Economia	250	92	36	71,88%	92	-158	68	35,29%	24
Enginyeria Civil	550	434	153	73,94%	565	15	552	2,36%	13
Enginyeria Industrial	2.425	1.712	611	73,70%	2.403	-22	2.302	4,39%	101
Enginyeria Informàtica	855	623	99	86,29%	744	-111	724	2,76%	20
Nàutica	120	105	32	76,64%	148	28	136	8,82%	12
Enginyeria de Telecomunicació	1.060	680	184	78,70%	796	-264	895	-11,06%	-99
TOTAL UPC	6.845	4.851	1.516	76,19%	7.275	430	7.020	3,63%	255

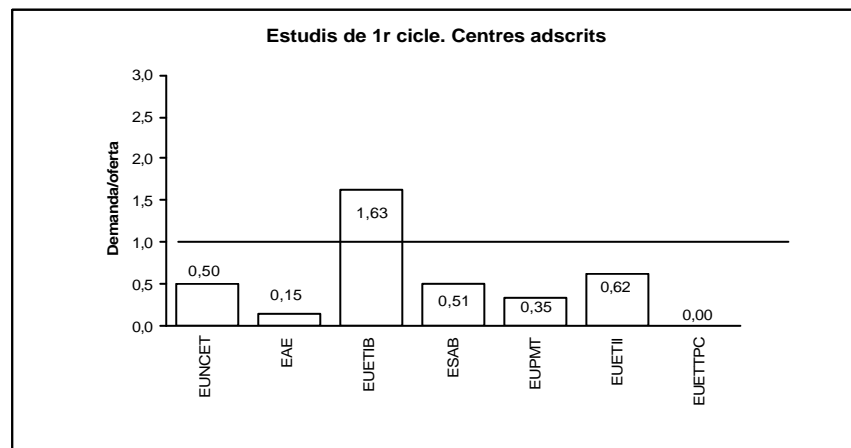
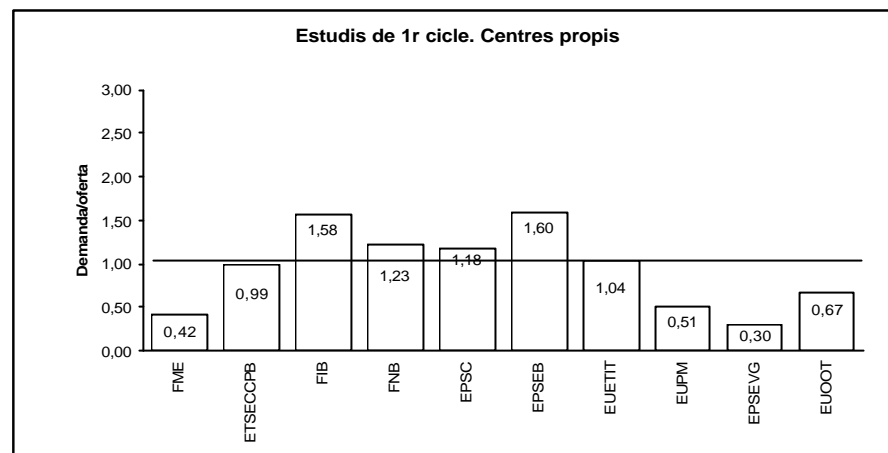
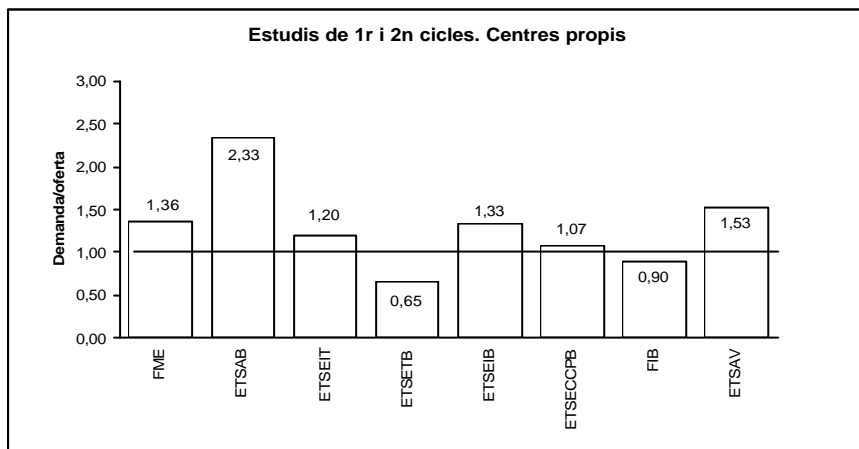
* L'assignació es fa sobre una oferta de places incrementada, per tal de maximitzar la matrícula en primera preferència del juliol.

Annex V - Gràfic de l'evolució de l'oferta i la demanda en 1^a preferència 2001-2002 a 2005-2006. Dades globals

	2001-02		2002-03		2003-04		2004-05		2005-06	
	Oferta	Dem 1a	Oferta	Dem 1a	Oferta	Dem 1a	Oferta	Dem 1a	Oferta	Dem 1a
Estudis de 1r i 2n cicles. Centres propis	2.405	3.219	2.405	3.040	2.405	3.215	2.385	3.039	2.390	3.056
Estudis de 1r cicle. Centres propis	3.020	2.948	2.965	2.908	2.935	3.024	2.900	2.817	2.890	2.848
Total Centres propis	5.425	6.167	5.370	5.948	5.340	6.239	5.285	5.856	5.280	5.904
Estudis de 1r cicle. Centres adscrits consorciats	870	1.027	870	998	870	1.206	870	1.008	870	1.120
Total Centres Propis i adscrits consorciats	6.295	7.194	6.240	6.946	6.210	7.445	6.155	6.864	6.150	7.024
Estudis de 1r cicle. Centres adscrits no consorciats	745	177	745	160	745	184	645	156	695	251
Total UPC (Centres Propis i Adscrits)	7.040	7.371	6.985	7.106	6.955	7.629	6.800	7.020	6.845	7.275



Annex VI - Gràfics de la relació demanda en 1ª opció/oferta. Dades globals. Any acadèmic 2005-2006



1 --> Demanda 1a pref = oferta

PLACES DE NOU ACCÉS, DEMANDA I MATRÍCULA. ANYS ACADÈMICS 2004-2005 I 2005-2006 (Annex VII)

Estudis homologats/Centres propis

	2004-2005			2005-2006				2004-2005			2005-2006		
	pl.	dem. 1a pref.	mt.	pl.	1a pref.	mt.		pl.	dem. 1a pref.	mt.	pl.	dem. 1a pref.	mt.
Primer cicle							Primer cicle						
Arquitectura Tècnica (Barcelona)	450	666	451	450	752	459	ET Industrial, esp Tèxtil (Terrassa)	35	3	11	30	9	10
ET de Mines, esp en Explot de Mines (Manresa)	35	28	33	35	29	28	ETI. Electrònica Industrial (Manresa)	50	47	52	50	31	44
ET de Telecomunicació, especialitat en Sistemes de Telecomunicació (Castelldefels)	120	135	129	120	138	121	ETI. Electrònica Industrial (Terrassa)	135	120	135	135	97	151
ET de Telecomunicació, esp. en Sistemes Electrònics (Manresa)	50	16	28	50	10	13	ETI. Electrònica Industrial (Vilanova)	80	34	49	80	19	46
ET Telecomunicació, esp. en Sistemes Electrònics (Vilanova)	100	20	39	100	20	29	ET Industrial, esp Electricitat (Terrassa)	70	48	90	75	53	81
ET de Telecomunicació, esp en Telemàtica (Castelldefels)	160	187	176	160	138	163	ET Industrial, esp Electricitat (Vilanova)	50	28	44	50	33	52
ET d'Obres Públiques, esp. en Construccions Civils, esp. Hidrologia i esp. Transports i Serveis Urbans (Barcelona)	225	218	226	225	223	232	ETI. Química Industrial (Manresa)	35	12	16	35	10	13
							ETI. Química Industrial (Terrassa)	70	36	57	70	15	26
							ETI. Química Industrial (Vilanova)	50	11	14	50	11	17
							ET Naval, Propulsió i Serveis Vaixell (BCN)	60	67	60	60	59	61
ET en Informàtica de Gestió (Barcelona)	100	146	96	100	131	102	D Màquines Navals (Barcelona)	20	17	23	20	23	20
ET en Informàtica de Gestió (Vilanova)	100	46	58	100	28	54	D Estadística (Barcelona)	50	26	26	50	21	24
ET en Informàtica de Sistemes (Barcelona)	100	153	105	100	184	103	D Navegació Marítima (Barcelona)	40	52	44	40	66	41
ET en Topografia (Barcelona)	65	58	63	65	72	67	D Òptica i Optometria (Terrassa)	160	62	98	150	99	160
ET Telecomunicació, esp. en So i Imatge (Terrassa)	80	189	84	80	168	85	ETI. Mecànica (Terrassa)	80	137	87	80	146	87
							ETI. Mecànica (Manresa)	120	55	106	120	69	119
							ETI. Mecànica (Vilanova)	130	65	134	130	43	129
							ET Aeronàutica, esp. Aeronavegació (Castelldefels)	80	135	81	80	148	79
TOTAL	2900	2817	2615	2890	2845	2616							

Estudis homologats/Centres adscrits

	2004-2005			2005-2006		
	pl.	dem. 1a pref.	mt.	pl.	dem. 1a pref.	mt.
Primer cicle						
D Ciències Empresarials (Eucenet/Terrassa)	170	52	92	170	80	127
D Ciències Empresarials (Eae-Winterthur/BCN)	80	16	61	80	12	50
ET Agric. esp en Explotacions Agropecuàries(BCN)	75	28	49	75	27	41
ET Agric. esp en Hortofruticultura i Jardineria (BCN)	75	50	63	75	48	53
ET Agrícola, esp en Indústries Agràries i Alimentàries (BCN)	75	48	71	75	39	49
ET de Telecomunicació, esp en Telemàtica (Mataró)	100	15	43	100	22	27
ET en Informàtica de Gestió (Mataró)	100	16	32	100	19	24
ET Industrial, esp en Electricitat (Barcelona)	80	137	82	80	144	83
ETI esp en Electrònica Industrial (Barcelona)	170	218	170	170	250	173
ETI esp en Electrònica Industrial (Mataró)	80	34	45	80	35	41
ETI esp en Mecànica (Barcelona)	250	401	250	250	475	256
ETI esp en Química Industrial (Barcelona)	100	112	106	100	109	103
ETI esp en Química Industrial (Igualada)	45	14	15	45	28	32
ETI esp Tèxtil (Canet de Mar)	35	2	3	35	0	1
ET Informàtica Gestió (Euncet/Terrassa)	80	21	33	80	54	47
TOTAL	1515	1164	1117	1515	1342	1107

Títols propis/Centres propis

	2004-2005			2005-2006				2004-2005			2005-2006		
	pl.	dem. 1a pref.	mt.	pl.	1a pref.	mt.		pl.	dem. 1a pref.	mt.	pl.	dem. 1a pref.	mt.
Primer i Segon cicle							Primer i Segon cicle						
Arquitectura (Barcelona)	380	830	389	380	887	389	Arquitectura (San Cugat Vallès)	120	194	126	120	184	141
Eng. Camins, Canals i Ports (Barcelona)	170	225	173	175	215	182	Enginyeria Industrial (Terrassa)	220	112	220	220	108	219
Enginyeria de Telecomunicació (Barcelona)	400	333	397	400	260	323	Enginyer Geòleg (amb la UB) (Barcelona)	60	23	47	50	26	40
Enginyeria en Informàtica (Barcelona)	375	342	373	375	338	370	Enginyeria Química (Barcelona)	75	85	80	75	98	81
Enginyeria Industrial (Barcelona)	465	591	468	465	620	474	LI Matemàtiques (Barcelona)	50	61	51	50	68	48
Enginyeria aeronàutica	70	243	71	80	252	84							
TOTAL	2385	3039	2395	2390	3066	2351							

	2004-2005			2005-2006		
	pl.	dem. 1a pref.	mt.	pl.	dem. 1a pref.	mt.
Segon cicle						
GS Prevenció de Riscos Laborals (Barcelona)	60	23	18	60	30	15
GS Paisatgisme (Barcelona)	40	24	21	40	30	19
GS Disseny (Barcelona)	50	54	31	50	41	32
GS Enginyeria Logística (Barcelona)	30	28	12	30	13	6
TOTAL	180	129	82	180	114	72

	2004-2005 - 1r Q			2005-2006 - 1r Q			Observacions 2005-2006/Dades totals 2004-2005
	pl.	dem.	mt.	pl.	dem.	mt.	
LI Ciències i Tècniques Estadístiques (Barcelona)	50	28	24	50	26	26	
Enginyeria de Materials (Barcelona) (1)	50		48	50		46	
Enginyeria en Automàtica i Electrònica Industrial (Terrassa)							Inici activitats 2n quadrimestre. Oferta 40 places / 2004-2005.: Dem 40 Mat 28
Enginyeria Electrònica (Barcelona) (presencial)	50	41	31	50	41	20	50 places segon quadrimestre / 2004-2005: Semipres: Dem 68 Mat 46. Pres: Dem 64. Mat 42
Enginyeria Electrònica (Barcelona) (semipresencial)		40	23		14	12	
Enginyeria en Organització Industrial (Barcelona) (ETSEIB)(1)	50		51	50		52	
Enginyeria en Organització Industrial (Terrassa) (semipresencial)	120	293	125	120	238	139	Inclosores 40 places assignades a l'EUPM, amb una demanda de 48 i una matrícula de 45 estudiants.
LI Màquines Navals (Barcelona)	20	10	8	20	5	4	
LI Nàutica i Transport Marítim (Barcelona)	20	16	15	20	14	13	
Enginyeria en Organització Industrial (Terrassa) presencial							Inici activitats 2n quadrimestre. Oferta 80 places / 2004-2005: Dem 101 Mat 76
Enginyeria de Telecomunicació (Castelldefels)	30	58	30	30	57	30	30 places més 2n quadrimestre / 2004-2005 Dem 98 Mat 60
Enginyeria en Organització Industrial (Barcelona) (EPSEB)	50	79	61	50	61	35	
Enginyeria en Automàtica i Electrònica Industrial (Vilanova)	50	41	25	50	32	17	
Enginyeria de Mines (EPSEM)				35	83	36	
TOTAL	490	606	441	525	571	430	

	2004-2005 - 1r Q			2005-2006 - 1r Q			Observacions 2005-2006 / Dades totals 2004-2005
	pl.	dem.	mt.	pl.	dem.	mt.	
Enginyeria de Telecomunicació (Barcelona)	50	79	38	50	36	18	50 places més 2n quadrimestre / 2004-2005: Dem 107 Mat 56
Enginyeria Industrial (Barcelona) (1)	20	230	20	20	246	21	
Enginyeria Industrial (Terrassa)	40	125	45	40	104	39	40 places més 2n quadrimestre / 2004-2005: Dem 212 Mat 101
Enginyeria Química (Barcelona) (1)	10		6	15		14	
Enginyeria de Camins, Canals i Ports (Barcelona)	30	47	38	35	39	37	
Enginyeria Geològica	10	0	0	10	2	1	
Enginyeria Informàtica (Barcelona)	100	44	39	100	38	35	Places restants 2n quadrimestre / 2004-2005: Dem 66 Mat 65
LI Matemàtiques (Barcelona)	5	0	0	5	2	2	
TOTAL	265	525	186	275	467	167	

(1) Demanda global de tots els estudis de 2n cicle de l'ETSEIB: 230 (2004-2005) i 246 (2005-2006)

Títols propis/Centres adscrits

	2004-2005			2005-2006		
	pl.	dem.	mt.	pl.	dem.	mt.
Primer cicle						
G Fotografia (Terrassa)	120	41	28	120	37	26
G Multimèdia (Terrassa)		60	45		58	50
G Mitjans Audiovisuals (Mataró)				50	39	51
GS Gestió de l'Edificació (Barcelona) (*)				125	73	46

(*) Dades de matrícula no definitives

Títols propis/Masters internacionals EEES

	2004-2005		2005-2006	
	pl.	mt.	pl.	mt.
Postgrau				
MINT: Master of Science in Information and Communication Technologies (ETSETB)	30	15	30	30
MERIT: Master of Research on Information Technologies (Dep. TSC) (*)	30	22	30	19
AMASE: Joint European Master Programme in Advanced Materials Science (ETSEIB)			20	4
EMMME: Erasmus Mundus Master Mechanical Engineering (Dep. EM)			15	4
EURO-AQUAE: Euro Hydroinformatics and Water Management (Dep. RMEE)			15	?
Master Pilot en Enginyeria Biomèdica (ETSEIB-FMedicina -FFarmàcia(UB))			30	24
TOTAL	60	37	140	81

(*) Dades de matrícula no definitives

Servei de Gestió Acadèmica, 24 d'octubre 2005

