



Ple 16 de juny de 2014

**6.2. APROVACIÓ DE L'OFERTA DEFINITIVA DE PLACES DE GRAU,
MÀSTER, DOCTORAT, DOBLES TITULACIONS DE GRAU I CANVI
D'ESTUDIS DE GRAU, PER AL CURS ACADÈMIC 2014-15**

Acord núm 55/2014. Vist l'acord núm 127/2014 del Consell de Govern de 3 de juny de 2014 i l'informe favorable de la Comissió Acadèmica del Consell Social **s'aprova l'oferta definitiva de places de nou accés als estudis de grau i màster universitari, doctorat, dobles titulacions i canvis d'estudis de grau per al curs acadèmic 2014-15.**



ACORD DEL CONSELL SOCIAL D'APROVACIÓ DE L'OFERTA DEFINITIVA DE PLACES DE NOU ACCÉS A ESTUDIS DE GRAU I MÀSTER UNIVERSITARI, DE DOCTORAT I DE DOBLES TITULACIONS I PER CANVI D'ESTUDIS DE GRAU PER AL CURS 2014-2015

ANTECEDENTS

La UPC cada any, en haver de programar l'oferta d'estudis i places per a l'anàlisi i aprovació per part del Consell Interuniversitari de Catalunya (CIC), sol·licita als centres a principis d'any, que proposin les places que preveuen oferir per al curs següent. Als centres es demanen no solament les places que han de ser aprovades per la Junta del CIC (estudis i places de nou accés de grau, màster i doctorat, places de nou accés de més grans de 40, i més de 45 anys, i de retitulacions), sinó també aquelles que depenen de la pròpia universitat (places de canvi d'estudis i places de doble titulació).

A partir d'aquí el procediment i calendari que es segueix és el següent:

El Consell de Direcció analitza l'oferta de places i eleva la proposta a la Comissió de Docència i Estudiantat per a la ratificació al Consell de Govern, previ informe positiu del Consell Social si hi ha estudis nous.

La UPC introdueix la proposta dels estudis i places aprovades al Registre Oficial de Catalunya per tal que la Direcció General d'Universitats l'analitzi i faci la proposta per a l'aprovació del CIC.

Un cop aprovades l'oferta d'estudis i places definitives per part de la Junta del CIC, la UPC aprova l'oferta de places definitives en els òrgans pertinents, abans del començament del curs acadèmic.

Si després de l'aprovació esdevé algun canvi en l'oferta d'estudis (com pugui ser la supressió temporal o la desprogramació), un cop començat el curs acadèmic i abans de final d'any, s'aprova la modificació de l'oferta. Aquestes modificacions es recullen posteriorment en els acords corresponents de la Junta del CIC.

A la Comissió de Docència i Estudiantat de 24 de gener es va aprovar l'oferta de places de grau, de màster, de dobles titulacions i de canvi d'estudis per al curs acadèmic 2014-2015. Acords ratificats en el Consell de Govern de 6 de febre i aprovat pel Ple del Consell Social de data 17 de febrer de 2014.

A la Comissió de Docència i Estudiantat de 7 de març es varen aprovar l'oferta de places d'estudis de doctorat. Acord ratificat pel Consell de Govern de 18 de març i aprovat pel Ple del Consell social de data 31 de març de 2014.

Posteriorment a aquestes dates s'han produït diverses modificacions derivades de:



- Proposta de la Direcció General d'Universitats per elevar a la Junta del CIC la reducció de places en algun centre adscrit
- L'inici de la desadscripció de l'Escola Universitària Politècnica de Mataró de la Universitat Politècnica de Catalunya.
- Detecció d'errades
- Modificacions proposades per part dels centres

En conseqüència, atès que la Junta del Consell Interuniversitari de Catalunya ja ha aprovat les places de nou accés dels estudis de grau, de màster i de doctorat i dels itineraris de retitulació, per al curs acadèmic 2014/2015 de l'acord de 30 de gener, del 6 de març i, posteriorment, l'acord de 7 de maig de 2014, i que per tant ja es disposa de l'oferta definitiva,

A proposta del Consell de Govern es pren el següent

ACORD

Aprovar l'oferta definitiva de places per al curs acadèmic 2014- 2015 següent:

- Oferta de places d'accés a graus i màsters per al curs acadèmic 2014-2015
- Oferta de places de dobles titulacions de grau per al curs acadèmic 2014-2015
- Oferta de places de canvi d'estudis de grau per al curs acadèmic 2014-2015
- Oferta de places de programes de doctorat per al curs acadèmic 2014-2015

tal com consta al document que s'adjunta com a annex.

Barcelona, 16 de juny de 2014

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

ESTUDIS DE GRAU. Programació de places d'accés per al curs acadèmic 2014/15

Municipi	Centre	Estudi de grau	Places 14/15
Barcelona	Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)	Grau en Estadística, INT (UB)	50
		Grau en Economia/Estadística (UB/UPC)	20
		Grau en Matemàtiques	50
	Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona (ETSAB)	Grau en Estudis d'Arquitectura (abans Grau en Arquitectura)	380
	Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona (ETSETB)	Grau en Enginyeria Física	40
		Grau en Ciències i Tecnologies de Telecomunicació	300
		Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuals	
		Grau en Enginyeria de Sistemes Electrònics	
		Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació	
	Grau en Enginyeria Telemàtica		
	Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB)	Grau en Enginyeria de Materials	40
		Grau en Enginyeria Química	75
		Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials	450
	Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona (ETSECCPB)	Grau en Enginyeria Civil	120
		Grau en Enginyeria de la Construcció	80
		Grau en Enginyeria Geològica, INT (UPC)	40
	Facultat d'Informàtica de Barcelona (FIB)	Grau en Enginyeria Informàtica	400
	Facultat de Nàutica de Barcelona (FNB)	Grau en Enginyeria Marina	40
		Grau en Enginyeria Nàutica i Transport Marítim	45
Grau en Enginyeria en Sistemes i Tecnologia Naval		60	
Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona (EPSEB)	Grau en Ciències i Tecnologies de l'Edificació	225+25	
	Grau en Enginyeria Geomàtica i Topografia	40	
Castelldefels	Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels (EETAC)	Grau en Enginyeria d'Aeronavegació	120
		Grau en Enginyeria d'Aeroports	
		Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació	200+20
		Grau en Enginyeria Telemàtica	
	Escola Superior d'Agricultura de Barcelona (ESAB)	Grau en Ciències Culinàries i Gastronòmiques, INT (UB)	60
		Grau en Enginyeria Agrícola	50
		Grau en Enginyeria Agroambiental i del Paisatge	50
		Grau en Enginyeria Alimentària	50
	Grau en Enginyeria de Sistemes Biològics	50	

Estudis de nova implantació per al curs 14/15

Estudis que es reverifiquen per al curs 14/15

INT (x): Grau interuniversitari. Entre parèntesi, universitat coordinadora

Places (n+m): Oferta setembre + oferta febrer

* Places pendents de confirmar pel centre

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

ESTUDIS DE GRAU. Programació de places d'accés per al curs acadèmic 2014/15

Municipi	Centre	Estudi de grau	Places
Manresa	Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa (EPSEM)	Grau en Enginyeria Elèctrica	235
		Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	
		Grau en Enginyeria Mecànica	
		Grau en Enginyeria Química	
		Grau en Enginyeria de Recursos Energètics i Miners	
		Grau en Enginyeria de Sistemes TIC	40
Sant Cugat	Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallès (ETSAV)	Grau en Estudis d'Arquitectura (abans Grau en Arquitectura)	60+60
Terrassa	Escola Tècnica Superior d'Enginyeries Industrial i Aeronàutica de Terrassa (ETSEIAT)	Grau en Enginyeria en Tecnologies Aeroespacials	60
		Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials	180
		Grau en Enginyeria en Vehicles Aeroespacials	60
	Escola d'Enginyeria de Terrassa (EET)	Grau en Enginyeria Elèctrica	270
		Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	
		Grau en Enginyeria Mecànica	
		Grau en Enginyeria Química	
		Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil	
		Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte	60
	Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa (FOOT)	Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuals	60
Grau en Òptica i Optometria (presencial)		80	
Vilanova	Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú (EPSEVG)	Grau en Òptica i Optometria (semipresencial)	40
		Grau en Enginyeria Elèctrica	200
		Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	
		Grau en Enginyeria Mecànica	
		Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte	100
Grau en Enginyeria Informàtica	50		
		Total Places	4635

Estudis de nova implantació per al curs 14/15

Estudis que es reverifiquen per al curs 14/15

INT (x): Grau interuniversitari. Entre parèntesi, universitat coordinadora

Places (n+m): Oferta setembre + oferta febrer


UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

ESTUDIS DE GRAU. Programació de places d'accés per al curs acadèmic 2014/15

CENTRES ADSCRITS

Municipi	Centre	Estudi de grau	Places
Barcelona	Centre Universitari EAE	Grau en Administració i Direcció d'Empreses	130
	Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Barcelona (EUETIB)	Grau en Enginyeria Biomèdica	50
		Grau en Enginyeria Elèctrica	100
		Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	120
		Grau en Enginyeria de l'Energia	60
		Grau en Enginyeria Mecànica	210
		Grau en Enginyeria Química	60
Igualada	Escola d'Enginyeria d'Igualada (EEI)	Grau en Enginyeria en Organització Industrial	80
		Grau en Enginyeria Química	
Terrassa	Centre de la Imatge i Tecnologia Multimèdia (CITM)	Grau en Disseny i Desenvolupament de Videojocs	45
		Grau en Fotografia i Creació Digital	40
		Grau en Multimèdia	40
	Centre Universitari Euncet (EUNCET)	Grau en Administració i Direcció d'Empreses (presencial)	60
		Grau en Administració i Direcció d'Empreses (semipresencial)	40
		Grau en Màrqueting i Comunicació Digital (presencial)	40
		Grau en Màrqueting i Comunicació Digital (semipresencial)	40
	Total Places		
OFERTA PLACES CENTRES PROPIS I ADSCRITS			5750

 Estudis de nova implantació per al curs 14/15

 Estudis que es reverifiquen per al curs 14/15

INT (x): Grau interuniversitari. Entre parèntesi, universitat coordinadora

Places (n+m): Oferta setembre + oferta febrer

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

ESTUDIS DE GRAU PER A ESTUDIANTS MAJORS DE QUARANTA ANYS. Programació de places d'accés per al curs acadèmic 2014/2015

Municipi	Centre	Estudi de grau	Places 14/15
Barcelona	Centre Universitari EAE	Grau en Administració i Direcció d'Empreses	1
	Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona (ETSAB)	Grau en Estudis d'Arquitectura (abans Grau en Arquitectura)	1
	Facultat de Nàutica de Barcelona (FNB)	Graduat/ada en Enginyeria Marina	1
		Graduat/ada en Enginyeria Nàutica i Transport Marítim	1
Grau en Enginyeria en Sistemes i Tecnologia Naval		1	
Igualada	Escola d'Enginyeria d'Igualada (EEI)	Grau en Enginyeria en Organització Industrial	1
		Grau en Enginyeria Química	
Manresa	Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa (EPSEM)	Grau en Enginyeria Elèctrica	5
		Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	
		Grau en Enginyeria de Recursos Energètics i Miners	
		Grau en Enginyeria Mecànica	
		Grau en Enginyeria Química	
	Enginyeria de Sistemes TIC	1	
Terrassa	Escola d'Enginyeria de Terrassa (EET)	Grau en Enginyeria Elèctrica	3
		Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	
		Grau en Enginyeria Mecànica	
		Grau en Enginyeria Química	
		Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil	
	Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte	1	
	Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuals	1	
Terrassa	Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa (FOOT)	Grau en Òptica i Optometria (presencial)	1
		Grau en Òptica i Optometria (semipresencial)	1
	Centre de la Imatge i Tecnologia Multimèdia (CITM)	Grau en Fotografia i Creació Digital	1
		Grau en Multimèdia	1
Terrassa	Centre Universitari Euncet (EUNCET)	Grau en Administració i Direcció d'Empreses (presencial)	2
		Grau en Administració i Direcció d'Empreses (semipresencial)	2
Vilanova	Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú (EPSEVG)	Grau en Enginyeria Elèctrica	2
		Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	
		Grau en Enginyeria Mecànica	1
		Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte	
	Grau en Enginyeria Informàtica	1	
TOTAL PLACES CENTRES PROPIS I ADSCRITS			29

 Estudis que es reverifiquen per al curs 14/15

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

ESTUDIS DE GRAU PER A ESTUDIANTS QUE ESTAN EN POSSESSIÓ D'UNA TITULACIÓ OFICIAL NO ADAPTADA A L'EEES. Programació de places d'accés per al curs acadèmic 2014/2015

Municipi	Centre	Nom titulació (grau)	Titulació precedent (diplomatura)	Places 14/15
Barcelona	Centre Universitari EAE	Administració i direcció d'empreses (EAE)	Ciències empresarials	15
	Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona (EPSEB)	Grau en Ciències i Tecnologies de l'Edificació (semipresencial/febrer)	Arquitectura tècnica (semipresencial)	100
		Enginyeria geomàtica i topografia	Enginyeria tècnica de topografia	20
Castellsdefels	Escola Superior d'Agricultura de Barcelona (ESAB)	Enginyeria Agrícola	Eng. Tècnica Agrícola, esp. Explotacions Agropecuàries	10
		Enginyeria Agroambiental i del Paisatge	Eng. Tècnica Agrícola, esp. Hortofructicultura i Jardineria	10
		Enginyeria Alimentària	Eng. Tècnica Agrícola, esp. Indústries Agràries i Alimentàries	10
Manresa	Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa (EPSEM)	Enginyeria de Recursos Energètics i Miners	Eng. Tècnica de Mines, especialitat en Explotació de Mines	20
Terrassa	Centre Universitari Euncet (EUNCET)	Administració i direcció d'empreses (Semipresencial)	Ciències empresarials	40+20
TOTAL PLACES CENTRES PROPIS I ADSCRITS				245

Places (n+m): Oferta setembre+oferta febrer

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

ESTUDIS DE MÀSTER UNIVERSITARI. Programació de places d'accés per al curs acadèmic 2014/2015

Nom del programa	Programa		Places 14/15
	Interuniversitari	CENTRE	

Arquitectura, Urbanisme i Edificació

Màster universitari en Arquitectura, Energia i Medi Ambient		ETSAB	35
Màster universitari en Enginyeria d'Edificació (abans Màster universitari en Edificació)		EPSEB	30
Màster universitari en Gestió i Valoració Urbana		ETSAB	25
Màster universitari en Intervenció Sostenible en el Medi Construït		ETSAV	30
Màster universitari en Paisatgisme		ETSAB	30
Màster universitari en Tecnologia a l'Arquitectura		ETSAB	80
Màster universitari en Teoria i Història de l'Arquitectura		ETSAB	25
Màster universitari en Teoria i Pràctica del Projecte d'Arquitectura		ETSAB	80
Màster universitari en Urbanisme		ETSAB	30

Ciències Aplicades

Master's degree in Advanced Mathematics and Mathematical Engineering		FME	30
Màster universitari en Estadística i Investigació Operativa	INT (UPC)	FME	40
Master's degree in Photonics	INT (UPC)	ETSETB	35
Erasmus Mundus Master in Photonics Engineering, Nanophotonics and Biophotonics (Europhotonics)		ETSETB	25
Master's degree in Pure and Applied Logic	INT (UB)	FIB	20
Màster universitari en Seguretat i Salut en el Treball: Prevenció de Riscos Laborals	INT (UPC)	ETSEIB	30
Màster's degree in Computer Vision (semipresencial)	INT (UAB)	ETSETB	25

Ciències de la Salut

Màster universitari en Optometria i Ciències de la Visió		FOOT	20
--	--	------	----

Enginyeria Aeroespacial

Master's degree in Aerospace Science and Technology		EETAC	25
Master Universitari en Enginyeria Aeronàutica		ETSEIAT	60+60

Enginyeria de Biosistemes

Erasmus Mundus European Master in Agricultural, Food and Environmental Policy Analysis (AFEPA)		ESAB	39
Màster universitari en Aqüicultura	INT (UB)	ESAB	35
Màster universitari en Millora Genètica Vegetal	INT (UPV)	ESAB	20
Màster Universitari en Tecnologies Facilitadores per a la Indústria Alimentària i de Bioprocessos (Key Enabling Technologies for Food and Bioprocesses (KET4FOOD+BIO))		ESAB	20

- Estudis de nova implantació o l'itinerari marcat per a l'any acadèmic 2014/2015
- Estudis que es desprogramen totalment o l'itinerari marcat per a l'any acadèmic 2014/2015
- Estudis que es reverifiquen per a l'any acadèmic 2014/2015

INT (x): Màster interuniversitari. Entre parèntesi, universitat coordinadora

Places (n+m): Oferta setembre+oferta febrer

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

ESTUDIS DE MÀSTER UNIVERSITARI. Programació de places d'accés per al curs acadèmic 2014/2015

Nom del programa	Programa Interuniversitària	CENTRE	Places 14/15
Enginyeria Civil			
Master's degree in Geomatics and Navigation		EETAC	30
Màster universitari en Enginyeria de Mines		EPSEM	35
Màster universitari en Oceanografia i Gestió del Medi Marí	INT (UB)	ETSECCPB	50
Erasmus Mundus master's degree in Coastal and Marine Engineering and Management (CoMEM)		ETSECCPB	15
Erasmus Mundus Master of Science in Computational Mechanics		ETSECCPB	30
Màster universitari en Enginyeria de Camins, Canals i Ports		ETSECCPB	120
Màster universitari en Enginyeria Civil		ETSECCPB	25
Màster universitari en Enginyeria Estructural i de la Construcció		ETSECCPB	25
Màster universitari en Enginyeria Geològica i de Mines	INT (UPC)	ETSECCPB	20
Màster universitari en Enginyeria del Terreny i Enginyeria Sísmica		ETSECCPB	30
Erasmus Mundus Master of Science in Flood Risk Management		ETSECCPB	30
Erasmus Mundus European Master in Hydroinformatics and Water Management (EuroAqua)		ETSECCPB	50
Master's degree in Numerical Methods for Engineering		ETSECCPB	25
Erasmus Mundus Advanced Masters in Structural Analysis of Monuments and Historical Constructions (SAHC)		ETSECCPB	30

Enginyeria Industrial

Erasmus Mundus in Advanced Materials Science and Engineering (AMASE)		ETSEIB	15
Master's degree in Automatic Control and Robotics		ETSEIB	40
Màster universitari en Ciència i Enginyeria de Materials		ETSEIB	30
Màster universitari en Enginyeria d'Automoció		ETSEIB	40
Màster universitari en Enginyeria Biomèdica	INT (UB)	ETSEIB	50
Màster universitari en Enginyeria del Cuir (Semipresencial)		EET	20
Màster universitari en Enginyeria en Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial (MUESAEI)		ETSEIAT	40
		EPSEVG	30
Màster universitari en Enginyeria de l'Energia		EUETIB	60
Màster universitari en Enginyeria Industrial		ETSEIAT	100+100
		ETSEIB	180+120
Màster universitari en Enginyeria d'Organització/Management Engineering		ETSEIAT	Presencials: 20
			Semipresencials: 60
			Semipresencials en anglès: 20
	ETSEIB	60	
Màster universitari en Enginyeria Química		ETSEIB	60
Màster universitari en Enginyeria de Tecnologies de Materials Fibrosos		EET	30
		EET	30
Erasmus Mundus master's degree in Environmental Pathways for Sustainable Energy Systems (SELECT)		ETSEIB	15
Màster universitari en Cadena de Subministrament, Transport i Mobilitat (abans Logística, Transport i Mobilitat)		ETSEIB	60
Master's degree in Nuclear Engineering		ETSEIB	30
Màster universitari en Organització i Enginyeria de la Producció i Direcció de Plantes Industrials		FPC	30

- Estudis de nova implantació o l'itinerari marcat per a l'any acadèmic 2014/2015
- Estudis que es desprogramen totalment o l'itinerari marcat per a l'any acadèmic 2014/2015
- Estudis que es reverifiquen per a l'any acadèmic 2014/2015

INT (x): Màster interuniversitari. Entre parèntesi, universitat coordinadora

Places (n+m): Oferta setembre+oferta febrer

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

ESTUDIS DE MÀSTER UNIVERSITARI. Programació de places d'accés per al curs acadèmic 2014/2015

Nom del programa	Programa		
	Interuniversita	CENTRE	Places 14/15

Enginyeria Informàtica

Master's degree in Artificial Intelligence	INT (UPC)	FIB	50
Erasmus Mundus master's degree in Data Mining & Knowledge Management		FIB	20
Erasmus Mundus European Master in Distributed Computing (EMDC)		FIB	24
Màster universitari en Enginyeria Informàtica		FIB	100
Master's degree in Innovation and Research in Informatics (MIRI)		FIB	80
Erasmus Mundus Master in Information Technologies for Business Intelligence (IT4BI)		FIB	24

Enginyeries Naval, Marina i Nàutica

Master Universitari en Enginyeria Marina		FNB	20
Màster Universitari en Enginyeria Nàutica i Transport Marítim		FNB	30

Medi Ambient, Sostenibilitat i Recursos Naturals

Màster universitari en Ciència i Tecnologia de la Sostenibilitat		ISUPC	40
Màster universitari en Enginyeria Ambiental		ETSECCPB	30
Màster universitari en Enginyeria dels Recursos Naturals (presencial i semipresencial)		EPSEM	25
Màster universitari en Tecnologia per al Desenvolupament Humà i la Cooperació		ISUPC	25

Enginyeries de la Telecomunicació

Master's degree in Electronic Engineering (presencial i semipresencial)		ETSETB	40+20
Master's degree in Telecommunication Engineering		ETSETB	60+30
Erasmus Mundus Master of Science in Research on Information and Communication Technologies - MERIT		ETSETB	10
Master's degree in Telecommunication Engineering and Management - MASTTEAM		EETAC	20

Altres

Màster Universitari en Administració i Direcció d'Empreses		EAE	125
		EUNCET	75
Màster universitari en Estudis de dones, gènere i ciutadania	INT (UB)	ETSAB	60
Màster universitari en Formació del Professorat d'Educació Secundària Obligatòria i Batxillerat, Formació Professional i Ensenyament d'Idiomes		ICE	80
Màster universitari en Formació del Professorat d'Educació Secundària Obligatòria i Batxillerat, Formació Professional i Ensenyament d'Idiomes, especialitat Matemàtiques	INT (UAB)	ICE	80

TOTAL: 73 PROGRAMES

Total Places Ofertades:

3518

59 Programes sense canvis

7 Reverificacions o modificacions

8 Programes nous o l'itinerari marcat

1 Desprogramat totalment o l'itinerari marcat

Estudis de nova implantació per a l'any acadèmic 2014/2015

Estudis que es desprogramen per a l'any acadèmic 2014/2015

Estudis que es reverifiquen l'any acadèmic 2014/2015

INT (x): Màster interuniversitari. Entre parèntesi, universitat coordinadora

Places (n+m): Oferta setembre+oferta febrer

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

DOBLES TITULACIONS D'ESTUDIS DE GRAU. Programació de places d'accés per al curs acadèmic 2014/2015

Municipi	Centre	Estudi de grau	Places 14/15
Barcelona	Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)	Grau en Estadística/Grau Economia (UPC/UB)	20
	Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona (ETSETB)	Grau en Ciències i Tecnologies de Telecomunicació/Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuais	10+10
		Grau en Ciències i Tecnologies de Telecomunicació/Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació	
		Grau en Ciències i Tecnologies de Telecomunicació/Grau en Enginyeria de Sistemes Electrònics	
		Grau en Ciències i Tecnologies de Telecomunicació/Grau en Enginyeria Telemàtica	
		Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuais/Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació	
		Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuais/Grau en Enginyeria de Sistemes Electrònics	
		Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuais/Grau en Enginyeria Telemàtica	
		Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació/Grau en Enginyeria Telemàtica	
		Grau en Enginyeria de Sistemes Electrònics/Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació	
Grau en Enginyeria de Sistemes Electrònics/Grau en Enginyeria Telemàtica			
Castelldefels	Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels (EETAC)	Grau en Enginyeria d'Aeronavegació/Grau en Enginyeria d'Aeroports*	20+20
		Grau en Enginyeria d'Aeronavegació/Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació*	
		Grau en Enginyeria d'Aeronavegació/Grau en Enginyeria Telemàtica*	
		Grau en Enginyeria d'Aeroports/Grau en Enginyeria d'Aeronavegació*	
		Grau en Enginyeria d'Aeroports/Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació*	
		Grau en Enginyeria d'Aeroports/Grau en Enginyeria Telemàtica*	
		Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació/Grau en Enginyeria d'Aeronavegació*	
		Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació/Grau en Enginyeria d'Aeroports*	
		Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació/Grau en Enginyeria Telemàtica*	
		Grau en Enginyeria Telemàtica/Grau en Enginyeria d'Aeronavegació*	
Grau en Enginyeria Telemàtica/Grau en Enginyeria d'Aeroports*			
Grau en Enginyeria Telemàtica/Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació*			
Terrassa	Escola d'Enginyeria de Terrassa (EET)	Grau en Enginyeria Elèctrica/Grau en Enginyeria Mecànica	3
		Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica/Grau en Enginyeria Mecànica	3
		Grau en Enginyeria Química/Grau en Enginyeria Mecànica	3
		Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil/Grau en Enginyeria Mecànica	7
		Grau en Enginyeria Mecànica/Grau en Enginyeria Elèctrica	5
		Grau en Enginyeria Mecànica/Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	5
		Grau en Enginyeria Mecànica/Grau en Enginyeria Química	5

Places (n+m): Oferta setembre + oferta febrer

*Pendent d'aprovació de la memòria de dobles titulacions en la propera Comissió de Docència i Estudiantat

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

DOBLES TITULACIONS D'ESTUDIS DE GRAU. Programació de places d'accés per al curs acadèmic 2014/2015

Municipi	Centre	Estudi de grau	Places 14/15
Terrassa	Escola d'Enginyeria de Terrassa (EET)	Grau en Enginyeria Mecànica/Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil	5
		Grau en Enginyeria en Tecnologia i Disseny Textil/Grau en Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte	5
		Grau en Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte/ Grau en Enginyeria en Tecnologia i Disseny Textil	5
		Grau en Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte/ Grau en Enginyeria Mecànica	4
		Grau en Enginyeria Mecànica/Grau en Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte	4
		Grau en Enginyeria en Tecnologia i Disseny Textil/Grau en Enginyeria Química	5
		Grau en Enginyeria Química/Grau en Enginyeria en Tecnologia i Disseny Textil	5
		Grau en Enginyeria Elèctrica/Grau en Enginyeria Electrònica i Automàtica	5
		Grau en Enginyeria Electrònica i Automàtica/Grau en Enginyeria Elèctrica	5
		Total Places	104

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

CANVI D'ESTUDIS DE GRAU. Programació de places d'accés per al curs acadèmic 2014/2015

Municipi	Centre	Estudi de grau	Places 14/15
Barcelona	Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)	Grau en Matemàtiques	5
	Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona (ETSAB)	Grau en Estudis d'Arquitectura (abans Grau en Arquitectura)	38
		Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona (EPSEB)	Grau en Ciències i Tecnologies de l'Edificació
	Grau en Enginyeria Geomàtica i Topografia		5
	Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona (ETSETB)	Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuais	5
		Grau en Enginyeria de Sistemes Electrònics	5
		Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació	5
		Grau en Enginyeria Telemàtica	5
		Grau en Ciències i Tecnologies de la Telecomunicació	5
	Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB)	Grau en Enginyeria de Materials	10
		Grau en Enginyeria Química	
		Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials	
	Facultat d'Informàtica de Barcelona (FIB)	Grau en Enginyeria Informàtica	20
	Facultat de Nàutica de Barcelona (FNB)	Grau en Enginyeria Marina	4
		Grau en Enginyeria Nàutica i Transport Marítim	5
		Grau en Enginyeria en Sistemes i Tecnologia Naval	6
	Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Barcelona (EUETIB)	Grau en Enginyeria Biomèdica	5
		Grau en Enginyeria Elèctrica	5
		Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	5
		Grau en Enginyeria de l'Energia	5
Grau en Enginyeria Mecànica		5	
Grau en Enginyeria Química		5	
Centre Universitari EAE	Grau en Administració i Direcció d'Empreses	13	
Terrassa	Escola Tècnica Superior d'Enginyeries Industrial i Aeronàutica de Terrassa (ETSEIAT)	Grau en Enginyeria en Tecnologies Aeroespacials	2
		Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials	3
		Grau en Enginyeria en Vehícles Aeroespacials	2
Castelldefels	Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels (EETAC)	Grau en Enginyeria d'Aeronavegació	8
		Grau en Enginyeria d'Aeroports	4
		Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació	15
		Grau en Enginyeria Telemàtica	15
	Escola Superior d'Agricultura de Barcelona (ESAB)	Grau en Enginyeria Agrícola	10
		Grau en Enginyeria Agroambiental i del Paisatge	10
		Grau en Enginyeria Alimentària	10
		Grau en Enginyeria de Sistemes Biològics	10
Manresa	Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa (EPSEM)	Grau en Enginyeria Elèctrica	5
		Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	5
		Grau en Enginyeria de Sistemes TIC	5
		Grau en Enginyeria Mecànica	5
		Grau en Enginyeria Química	5
		Grau en Enginyeria de Recursos Energètics i Miners	5
Vilanova	Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú (EPSEVG)	Grau en Enginyeria Elèctrica	4
		Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	4
		Grau en Enginyeria Mecànica	12
		Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte	10
		Grau en Enginyeria Informàtica	5
		Grau en Enginyeria de Sistemes Electrònics	3
Terrassa	Centre de la Imatge i Tecnologia Multimèdia (CITM)	Grau en Disseny i Desenvolupament de Videojocs	1
		Grau en Fotografia i Creació Digital	1
		Grau en Multimèdia	1
	Centre Universitari (EUNCET)	Grau en Administració i Direcció d'Empreses (presencial)	15
		Grau en Administració i Direcció d'Empreses (semipresencial)	6
		Grau en Marqueting i Comunicació Digital (presencial)	9
		Grau en Marqueting i Comunicació Digital (semipresencial)	6
Igualada	Escola d'Enginyeria de Igualada (EEI)	Grau en Enginyeria Química	5
		Grau en Enginyeria en Organització Industrial	5
TOTAL PLACES CENTRES PROPIS I ADSCRITS			392

Estudis de nova implantació per al curs 14/15

Estudis que es reverifiquen per al curs 14/15

Programació de places d'accés a estudis de doctorat. Curs acadèmic 2014/2015

Àmbit	Nom del programa	Unitats Estructurals	Places
ARQUITECTURA, URBANISME I EDIFICACIÓ	ARQUITECTURA, ENERGIA I MEDI AMBIENT	Departament de Construccions Arquitectòniques I Departament de Física Aplicada Departament de Projectes d'Enginyeria Departament d'Enginyeria Electrònica	8
	GESTIÓ I VALORACIÓ URBANA I ARQUITECTÒNICA	Departament de Construccions Arquitectòniques I	12
	PATRIMONI ARQUITECTÒNIC, CIVIL, URBANÍSTIC I REHABILITACIÓ DE CONSTRUCCIONS EXISTENTS	Departament d'Expressió Gràfica Arquitectònica I	15
	COMUNICACIÓ VISUAL EN ARQUITECTURA I DISSENY	Departament d'Expressió Gràfica Arquitectònica I	
	PROJECTES ARQUITECTÒNICS	Departament de Projectes Arquitectònics	35
	TECNOLOGIA DE L'ARQUITECTURA, DE L'EDIFICACIÓ I DE L'URBANISME	Departament d'Estructures a l'Arquitectura Departament de Construccions Arquitectòniques I	10
	TEORIA I HISTÒRIA DE L'ARQUITECTURA	Departament de Composició Arquitectònica	10
	URBANISME	Departament d'Urbanisme i Ordenació del Territori	30
CIÈNCIES	CIÈNCIA I TECNOLOGIA AEROESPACIAL	Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels Departament de Ciència dels Materials i Enginyeria Metal·lúrgica Departament d'Enginyeria de la Construcció Departament d'Enginyeria del Terreny, Cartogràfica i Geofísica Departament d'Enginyeria Electrònica Departament d'Enginyeria Mecànica Departament d'Infraestructura del Transport i del Territori Departament de Física Aplicada Departament de Física i Enginyeria Nuclear Departament de Matemàtica Aplicada I Departament de Matemàtica Aplicada III Departament de Matemàtica Aplicada IV Departament de Resistència de Materials i Estructures a l'Enginyeria Departament de Teoria del Senyal i Comunicacions	20
	ENGINYERIA ÒPTICA	Departament de Física i Enginyeria Nuclear Departament d'Òptica i Optometria Departament d'Enginyeria Electrònica	6
	ERASMUS MUNDUS JOINT DOCTORATE PROGRAM EUROPHOTONICS, IN PHOTONICS ENGINEERING, NANOPHOTONICS AND BIOPHOTONICS	Departament d'Òptica i Optometria Departament de Física i Enginyeria Nuclear Institut de Ciències Fotòniques	10
	ESTADÍSTICA I INVESTIGACIÓ OPERATIVA	Departament d'Estadística i Investigació Operativa	12
	FÍSICA COMPUTACIONAL I APLICADA	Departament de Física Aplicada Departament de Física i Enginyeria Nuclear	15
	FOTÒNICA	Institut de Ciències Fotòniques	20
	MATEMÀTICA APLICADA	Facultat de Matemàtiques i Estadística Departament d'Estructures a l'Arquitectura Departament de Matemàtica Aplicada I Departament de Matemàtica Aplicada II Departament de Matemàtica Aplicada III Departament de Matemàtica Aplicada IV	20
	TECNOLOGIA AGROALIMENTÀRIA I BIOTECNOLOGIA	Departament d'Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia Departament d'Enginyeria Química	10
ENGINYERIA CIVIL	ANÀLISI ESTRUCTURAL	Departament de Resistència de Materials i Estructures a l'Enginyeria	10
	ENGINYERIA NÀUTICA, MARINA I RADIOELECTRÒNICA NAVAL	Departament de Ciència i Enginyeria Nàutiques	15
	CIÈNCIA I ENGINYERIA NÀUTIQUES	Departament de Ciència i Enginyeria Nàutiques	
	CIÈNCIES DEL MAR	Departament d'Enginyeria Hidràulica, Marítima i Ambiental	30
	ENGINYERIA AMBIENTAL	Departament d'Enginyeria de la Construcció Departament d'Enginyeria Mecànica Departament d'Enginyeria Química Departament d'Enginyeria Tèxtil i Paperera Departament de Matemàtica Aplicada I Departament de Mecànica de Fluids Departament de Projectes d'Enginyeria Departament d'Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia Departament d'Enginyeria Hidràulica, Marítima i Ambiental Institut Universitari de Recerca en Ciència i Tecnologies de la Sostenibilitat Institut d'Investigació Tèxtil de Cooperació Industrial de Terrassa	10
	ENGINYERIA CIVIL	Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona	15
ENGINYERIA DE LA CONSTRUCCIÓ	Departament d'Enginyeria de la Construcció	20	

ENGINYERIA CIVIL	ENGINYERIA DEL TERRENY	Departament d'Enginyeria del Terreny, Cartogràfica i Geofísica	15
	ENGINYERIA I INFRAESTRUCTURES DEL TRANSPORT	Departament d'Infraestructura del Transport i del Territori Departament d'Estadística i Investigació Operativa Departament d'Organització d'Empreses Departament d'Enginyeria Mecànica Departament de Ciència i Enginyeria Nàutiques	15
	ENGINYERIA SÍSMICA I DINÀMICA ESTRUCTURAL	Departament d'Enginyeria del Terreny, Cartogràfica i Geofísica	10
	ERASMUS MUNDUS JOINT DOCTORATE IN SIMULATION IN ENGINEERING AND ENTREPRENEURSHIP DEVELOPMENT (SEED)	Departament de Matemàtica Aplicada III	9
ENGINYERIA DE LES TIC	ARQUITECTURA DE COMPUTADORS	Departament d'Arquitectura de Computadors	40
	COMPUTACIÓ	Departament de Llenguatges i Sistemes Informàtics	25
	ENGINYERIA ELECTRÒNICA	Departament d'Enginyeria Electrònica	15
	ENGINYERIA TELEMÀTICA	Departament d'Enginyeria Telemàtica	8
	ERASMUS MUNDUS JOINT DOCTORATE IN DISTRIBUTED COMPUTING	Departament d'Arquitectura de Computadors	10
	ERASMUS MUNDUS JOINT DOCTORATE IN INFORMATION TECHNOLOGIES FOR BUSINESS INTELLIGENCE IT4BI – DOCTORAL COLLEGE	Departament d'Enginyeria de Serveis i Sistemes d'Informació	10
	ERASMUS MUNDUS JOINT DOCTORATE IN INTERACTIVE AND COGNITIVE ENVIRONMENTS	Departament d'Enginyeria de Sistemes, Automàtica i Informàtica Industrial Departament d'Enginyeria Electrònica Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú	20
	INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL	Departament de Llenguatges i Sistemes Informàtics	10
	TEORIA DEL SENYAL I COMUNICACIONS	Departament de Teoria del Senyal i Comunicacions	30
ENGINYERIA INDUSTRIAL	ADMINISTRACIÓ I DIRECCIÓ D'EMPRESES	Departament d'Organització d'Empreses	25
	AUTOMÀTICA, ROBÒTICA I VISIÓ	Departament d'Enginyeria de Sistemes, Automàtica i Informàtica Industrial Institut d'Organització i Control de Sistemes Industrials	25
	CIÈNCIA I ENGINYERIA DELS MATERIALS	Departament de Ciència dels Materials i Enginyeria Metal·lúrgica	20
	ENGINYERIA BIOMÈDICA	Departament d'Enginyeria de Sistemes, Automàtica i Informàtica Industrial Departament de Ciència dels Materials i Enginyeria Metal·lúrgica Departament d'Enginyeria Electrònica Departament de Llenguatges i Sistemes Informàtics Institut de Tècniques Energètiques	35
	ENGINYERIA DE PROCESSOS QUÍMICS	Departament d'Enginyeria Química	10
	ENGINYERIA DE PROJECTES I SISTEMES	Departament de Projectes d'Enginyeria Departament d'Expressió Gràfica a l'Enginyeria	
	ENGINYERIA ELÈCTRICA	Departament d'Enginyeria Elèctrica	30
	ENGINYERIA MECÀNICA, FLUIDS I AERONÀUTICA	Departament d'Enginyeria Mecànica Departament de Mecànica de Fluids Departament de Projectes d'Enginyeria Escola Tècnica Superior d'Enginyeries Industrial i Aeronàutica de Terrassa	20
	ENGINYERIA NUCLEAR I DE LES RADIACIONS IONITZANTS	Institut de Tècniques Energètiques Departament de Física i Enginyeria Nuclear	10
	ENGINYERIA TÈRMICA	Departament de Màquines i Motors Tèrmics	15
	ENGINYERIA TÈXTIL I PAPERERA	Departament d'Enginyeria Tèxtil i Paperera	5
	ERASMUS MUNDUS JOINT DOCTORATE IN ENVIRONMENTAL PATHWAYS FOR SUSTAINABLE ENERGY SERVICES (SELECT+)	Institut de Tècniques Energètiques	10
	ERASMUS MUNDUS JOINT EUROPEAN DOCTORAL PROGRAMME IN ADVANCED MATERIALS SCIENCE AND ENGINEERING (DOCMASE)	Departament de Ciència dels Materials i Enginyeria Metal·lúrgica	8
	POLÍMERS I BIOPOLÍMERS	Departament d'Enginyeria Química Departament de Màquines i Motors Tèrmics	12
	RECURSOS NATURALS I MEDI AMBIENT	Departament d'Enginyeria Minera i Recursos Naturals	10
	SISTEMES D'ENERGIA ELÈCTRICA	Departament d'Enginyeria Elèctrica	5
	SOSTENIBILITAT	Institut Universitari de Recerca en Ciència i Tecnologies de la Sostenibilitat	10

TOTAL: 50 programes

Nous programes de doctorat interuniversitari.
Pendent de verificar al Reial Decret 99/2011.

Estudis que es desprogramen