

PROGRAMACIÓ D'OFERTA DE PLACES D'ACCÉS ALS ESTUDIS DE GRAU I MÀSTER PER AL CURS 2013-2014

Acord núm. 11/2013 del Consell de Govern pel qual s'aprova la programació d'oferta de places d'accés als estudis de grau i màster per al curs 2013-2014.

- Document proposta informat favorablement per la Comissió de Docència i Estudiantat el dia 22/01/2013.
- Document proposta informat favorablement pel Consell Social.
- Document aprovat pel Consell de Govern celebrat el dia 30/01/2013.

DOCUMENT CG 15/1 2013

**Vicerektorat de Política Acadèmica
Barcelona, 30 de gener de 2013**

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
 Programació de places d'accés a estudis de grau. Curs acadèmic 2013/2014


Municipi	Centre	Estudi de grau	Places 13/14
Barcelona	Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)	Grau en Estadística, INT (UB)	50
		Grau en Matemàtiques	50
	Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona (ETSAB)	Grau en Arquitectura	380
	Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona (ETSETB)	Grau en Ciències i Tecnologies de Telecomunicació	80
		Grau en Enginyeria Física	40
		Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuals	40
		Grau en Enginyeria de Sistemes Electrònics	80
		Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació	80
		Grau en Enginyeria Telemàtica	60
	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	Grau en Enginyeria Civil	130
		Grau en Enginyeria de la Construcció	130
		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	250+50	
	Grau en Enginyeria Geomàtica i Topografia	50	
Castelldefels	Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels (EETAC)	Grau en Enginyeria d'Aeronavegació	80
		Grau en Enginyeria d'Aeroports	40
		Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació	120
		Grau en Enginyeria Telemàtica	80+20
	Escola Superior d'Agricultura de Barcelona (ESAB)	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

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

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

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
 Programació de places d'accés a estudis de grau. Curs acadèmic 2013/2014

Municipi	Centre	Estudi de grau	Places 13/14
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 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
		Grau en Enginyeria de Sistemes Electrònics	
		Total Places	4715

 Estudis que es desprogramen per al curs 13/14

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

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

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
Programació de places d'accés a estudis de grau. Curs acadèmic 2013/2014

CENTRES ADSCRITS

Municipi	Centre	Estudi de grau	Places 13/14
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	
Mataró	Escola Universitària Politècnica de Mataró (EUPMT)	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	90
		Grau en Enginyeria Mecànica	
		Grau en Enginyeria Informàtica	40
		Grau en Mitjans Audiovisuais	160
Terrassa	Centre de la Imatge i Tecnologia Multimèdia (CITM)	Grau en Fotografia i Creació Digital	40
		Grau en Multimèdia	80
	Escola Universitària Caixa Terrassa (EUNCET)	Grau en Administració i Direcció d'Empreses (presencial)	90
		Grau en Administració i Direcció d'Empreses (semipresencial)*	60
	Total Places		
OFERTA PLACES CENTRES PROPIS I ADSCRITS			6085

* Oferta condicionada a la resolució favorable del Consejo de Universidades

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

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

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

Programació de places d'accés a estudis de màster universitari. Curs acadèmic 2013/2014

Nom del programa	Programa Interuniversitari	CENTRE	PLACES 13/14
------------------	----------------------------	--------	--------------

Arquitectura, Urbanisme i Edificació

Màster universitari en Arquitectura, Energia i Medi Ambient		ETSAB	35
Màster universitari en Edificació		EPSEB	45
Màster universitari en Gestió i Valoració Urbana		ETSAB	25
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	50

Ciències Aplicades

Master's degree in Advanced Mathematics and Mathematical Engineering		FME	30
Màster universitari en Estadística i Investigació Operativa	INT (UPC)	FME	50
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	25
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
---	--	-------	----

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 Enginyeria Agrònoma		ESAB	30
Màster universitari en Millora Genètica Vegetal	INT (UPV)	ESAB	30

- Estudis de nova implantació per a l'any acadèmic 2012/2013
- Estudis que es desprogramen per a l'any acadèmic 2012/2013
- Estudis que es reverifiquen l'any acadèmic 2012/2013
- INT (x): Màster interuniversitari. Entre parèntesi, universitat coordinadora
- Places (n+m): Oferta setembre+oferta febrer

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

Programació de places d'accés a estudis de màster universitari. Curs acadèmic 2013/2014

Nom del programa	Programa Interuniversitari	CENTRE	PLACES 13/14
Enginyeria Civil			
Master's degree in Geomatics and Navigation		EETAC	30
Màster universitari en Enginyeria de Mines		EPSEM	35
Màster universitari en Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí	INT (UB)	ETSECCPB	50
Erasmus Mundus master's degree in Coastal and Marine Engineering and Management (CoMEM)		ETSECCPB	30
Erasmus Mundus Master of Science in Computational Mechanics		ETSECCPB	25
Màster universitari en Enginyeria de Camins, Canals i Ports		ETSECCPB	40
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	Presencials: 12 No presencials: 18 Mixtes: 5
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	30
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	40
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	50+50
Màster universitari en Enginyeria d'Organització/Management Engineering		ETSEIAT	40 Presencials
			60 Semipresencials
		ETSEIB	40 Semipresencials en anglès
Màster universitari en Enginyeria Química		ETSEIB	60
Enginyeria de Tecnologies de Materials Fibrosos		EET	30
		EET	20 (semipresencials)
Erasmus Mundus master's degree in Environmental Pathways for Sustainable Energy Systems (SELECT)		ETSEIB	15
Màster universitari en Logística, Transport i Mobilitat		ETSEIB	50
Master's degree in Nuclear Engineering		ETSEIB	30
Màster universitari en Organització i Enginyeria de la Producció i Direcció de Plantas Industrials		FPC	30

- Estudis de nova implantació per a l'any acadèmic 2012/2013
 - Estudis que es desprogramen per a l'any acadèmic 2012/2013
 - Estudis que es reverifiquen l'any acadèmic 2012/2013
- INT (x): Màster interuniversitari. Entre parèntesi, universitat coordinadora
- Places (n+m): Oferta setembre+oferta febrer

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

Programació de places d'accés a estudis de màster universitari. Curs acadèmic 2013/2014

Nom del programa	Programa Interuniversitari	CENTRE	PLACES 13/14
------------------	-------------------------------	--------	--------------

Enginyeria Informàtica

Master's degree in Artificial Intelligence	INT (UPC)	FIB	50
Erasmus Mundus master's degree in Data Mining & Knowledge Management		FIB	24
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	100
Erasmus Mundus Master in Information Technologies for Business Intelligence (IT4BI)		FIB	24

Medi Ambient, Sostenibilitat i Recursos Naturals

Màster universitari en Ciència i Tecnologia de la Sostenibilitat		ISUPC	30
Màster universitari en Enginyeria Ambiental		ETSECCPB	30
Màster universitari en Enginyeria de Recursos Naturals		EPSEM	25
Màster universitari en Sostenibilitat		ISUPC	
Màster universitari en Tecnologia per al Desenvolupament Humà i la Cooperació		ISUPC	25

Enginyeries de la Telecomunicació

Master universitari en Enginyeria Electrònica		ETSETB	60
Master Universitari en Enginyeria de Telecomunicació		ETSETB	100
		EETAC	30+30
Master's degree in Information and Communication Technologies - MINT		ETSETB	
Màster universitari en Recerca en Tecnologies de la Informació i la Comunicació - MERIT/NACIONAL		ETSETB	
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 Estudis de dones, gènere i ciutadania	INT (UB)	ETSAB	80
Màster universitari en Formació del Professorat d'Educació Secundària Obligatòria i Batxillerat, Formació Professional i Ensenyament d'Idiomes		ICE	120

TOTAL: 66 PROGRAMES

51 Programes sense canvis
6 Reverificacions o modificacions
9 Programes nous
3 Desprogramats

- Estudis de nova implantació per a l'any acadèmic 2013/2014
- Estudis que es desprogramen per a l'any acadèmic 2013/2014
- Estudis que es reverifiquen l'any acadèmic 2013/2014

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

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

Municipi	Centre	Estudi de grau	Places 13/14
Barcelona	Centre Universitari EAE	Grau en Administració i Direcció d'Empreses	1
	Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona (ETSAB)	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⁾	1
		Grau en Enginyeria Química ⁽¹⁾	1
Manresa	Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa (EPSEM)	Grau en Enginyeria Elèctrica	1
		Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	1
		Grau en Enginyeria de Sistemes TIC	1
		Grau en Enginyeria Mecànica	1
		Grau en Enginyeria Química	1
		Enginyeria de Recursos Energètics i Miners	1
Mataró	Escola Universitària Politècnica de Mataró (EUPMT)	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	1
		Grau en Enginyeria Mecànica	
		Grau en Enginyeria Informàtica	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
	Escola Universitària d'Òptica i Optometria de Terrassa	Grau en Òptica i Optometria (presencial)	1
		Grau en Òptica i Optometria (semipresencial)	1
	Centre de la Imatge i Tecnologia Multimèdia	Grau en Fotografia i Creació Digital	1
		Grau en Multimèdia	1
Escola Universitària Caixa Terrassa (EUNCET)	Grau en Administració i Direcció d'Empreses	1	
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	
		Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte	1
		Grau en Enginyeria Informàtica	1
		Grau en Enginyeria de Sistemes Electrònics	
TOTAL PLACES CENTRES PROPIS I ADSCRITS			29

 Estudis que es desprogramen per al curs 13/14

⁽¹⁾ S'està plantejant establir entrada comuna per a aquests dos estudis. En cas que finalment s'aprovi, us ho comunicarem el més aviat possible ja que implicaria una modificació del número de places.

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

Programació de places d'accés a estudis de grau per a estudiants que estan en possessió d'una titulació oficial no adaptada a l'EES.

Curs acadèmic 2013/2014

Municipi	Centre	Nom titulació (grau)	Titulació precedent (diplomatura)	Places 13/14
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)	200
		Enginyeria geomàtica i topografia	Enginyeria tècnica de topografia	20
	Facultat de Nàutica de Barcelona (FNB)	Grau en Enginyeria Marina**	Diplomatura Màquines Navals	8
		Grau en Enginyeria Nàutica i Transport Marítim**	Diplomatura Navegació Marítima	10
		Grau en Enginyeria en Sistemes i Tecnologia Naval**	Enginyeria Tècnica Naval, especialitat Propulsió i Serveis Vaixell	12
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 Minas, especialitat en Explotació de Mines	20
Terrassa	Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa (FOOT)	Grau en Òptica i Optometria (presencial/febrer)	Diplomatura d'Òptica i Optometria (presencial)	10
	Escola Universitària Caixa Terrassa (EUNCET)	Administració i direcció d'empreses (Semipresencial)**	Ciències empresarials	40+20
TOTAL PLACES CENTRES PROPIS I ADSCRITS				385


* Oferta condicionada a la inscripció del títol en el RUCT.

 ** Oferta condicionada a la resolució favorable del *Consejo de Universidades*

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

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
Programació de places d'accés a estudis de segon cicle. Curs acadèmic 2013/2014

Municipi	Àmbit	Centres	Nivell	Estudi	Places 13/14
Barcelona	Enginyeries en Tecnologies de la Informació i les Comunicacions	ETSETB	1r i 2n cicle-	Accés al 2n cicle de l'Enginyeria de Telecomunicació	DESPROGRAMAT
			2n cicle	Enginyeria Electrònica (presencial i semipresencial)	DESPROGRAMAT
	Enginyeries Industrials	ETSEIB	1r i 2n cicle-	Accés al 2n cicle d'Enginyeria Industrial	DESPROGRAMAT
			1r i 2n cicle-	Accés al 2n cicle d'Enginyeria Química	DESPROGRAMAT
	Enginyeries Industrials	FNB	2n cicle	2n Cicle Llicenciatura en Màquines Navals	DESPROGRAMAT
			2n cicle	2n Cicle Llicenciatura en Nàutica i Transport Marítim	DESPROGRAMAT
Arquitectura, Urbanisme i Edificació	EPSEB	2n cicle	Eng. Organització Industrial (orientat a l'Edificació)	DESPROGRAMAT	
Castelldefels	Enginyeries en Tecnologies de la Informació i les Comunicacions	EETAC	2n cicle	Enginyeria Telecomunicació (2n cicle)	DESPROGRAMAT
Manresa	Enginyeria Civil	EPSEM	2n cicle	Enginyeria de Mines	DESPROGRAMAT
Terrassa	Enginyeria Aeroespacial	ETSEIAT	accés 2n cicle	Accés al 2n cicle d'Enginyeria aeronàutica	DESPROGRAMAT
	Enginyeries Industrials		accés 2n cicle	Accés al 2n cicle d'Enginyeria Industrial	DESPROGRAMAT

 Estudis que es desprogramen per al curs 13/14