

PROGRAMACIÓ UNIVERSITÀRIA DEFINITIVA PER AL CURS ACADÈMIC 2011-2012

Acord núm. 138/2011 del Consell de Govern pel qual s'aprova la programació universitària definitiva per al curs acadèmic 2011-2012 (perquè l'aprovi, si escau, el Consell Social)

- Document aprovat per la Comissió de Docència i Estudiantat del Consell de Govern del dia 6 de juliol de 2011
- Document aprovat pel Consell de Govern del dia 20 de juliol de 2011

DOCUMENT CG 41/7 2011

Vicerectorat de Política Acadèmica
20 de juliol de 2011

ARQUITECTURA, URBANISME I EDIFICACIÓ

Places 11/12

ETSAB	Grau en Arquitectura	380
ETSAV	Grau en Arquitectura	60+60
EPSEB	Grau en Enginyeria d'Edificació	330+70

CIÈNCIES APLICADES

FME	Grau en Estadística, INT (UB)	60
FME	Grau en Matemàtiques	50
ETSETB	Grau en Enginyeria Física	40

CIÈNCIES I TECNOLOGIES DE LA SALUT

EUOOT	Grau en Òptica i Optometria (presencial)	80
EUOOT	Grau en Òptica i Optometria (semipresencial)	40
EUETIB	Grau en Enginyeria Biomèdica	50

COMUNICACIÓ I MITJANS AUDIOVISUALS

CITM	Grau en Fotografia i Creació Digital	45
CITM	Grau en Multimèdia	90
EUPMT	Grau en Mitjans Audiovisuals	170

ENGINYERIA AEROESPACIAL

ETSEIAT	Grau en Enginyeria en Tecnologies Aeroespacials	60
ETSEIAT	Grau en Enginyeria en Vehicles Aeroespacials	60
EETAC	Grau en Enginyeria d'Aeronavegació	80
EETAC	Grau en Enginyeria d'Aeroports	40

ENGINYERIA DE BIOSISTEMES

ESAB	Grau en Enginyeria Agrícola	50
ESAB	Grau en Enginyeria Agroambiental i del Paisatge	50
ESAB	Grau en Enginyeria Alimentària	50
ESAB	Grau en Enginyeria de Sistemes Biològics	50

Estudis de nova implantació per a l'any acadèmic 2011/2012
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 2011/2012

ENGINYERIA CIVIL

ETSECCPB	Grau en Enginyeria Civil	140
ETSECCPB	Grau en Enginyeria de la Construcció	190
ETSECCPB	Grau en Enginyeria Geològica, INT (UPC)	50
EPSEB	Grau en Enginyeria Geomàtica i Topografia	75
EPSEM	Grau en Enginyeria de Recursos Minerals	35

ENGINYERIES INDUSTRIALS

ETSEIAT	Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials	180
ETSEIB	Grau en Enginyeria de Materials	40
ETSEIB	Grau en Enginyeria Química	75
ETSEIB	Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials	450
EET	Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte	60
EET	Grau en Enginyeria Elèctrica	270
EET	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	
EET	Grau en Enginyeria Mecànica	
EET	Grau en Enginyeria Química	
EET	Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil	
EPSEM	Grau en Enginyeria Elèctrica	35
EPSEM	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	35
EPSEM	Grau en Enginyeria Mecànica	75
EPSEM	Grau en Enginyeria Química	35
EPSEVG	Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte	80
EPSEVG	Grau en Enginyeria Elèctrica	200
EPSEVG	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	
EPSEVG	Grau en Enginyeria Mecànica	
EUETIB	Grau en Enginyeria Elèctrica	100
EUETIB	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	120
EUETIB	Grau en Enginyeria de l'Energia	60
EUETIB	Grau en Enginyeria Mecànica	210
EUETIB	Grau en Enginyeria Química	60
EUPMT	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	90
EUPMT	Grau en Enginyeria Mecànica	
EET	Grau en Enginyeria en Organització Industrial	40
EET	Grau en Enginyeria Química	40

Estudis de nova implantació per a l'any acadèmic 2011/2012
INT (x): Grau interuniversitari. Entre parèntesi, universitat coordinadora
Places (n+m): Oferta setembre + oferta febrer

ENGINYERIA NAVAL, MARINA I NÀUTICA

FNB	Grau en Enginyeria Marina	30
FNB	Grau en Enginyeria Nàutica i Transport Marítim	45
FNB	Grau en Enginyeria en Sistemes i Tecnologia Naval	60


ENGINYERIES EN TECNOLOGIES DE LA INFORMACIÓ I LES COMUNICACIONS

ETSETB	Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuals	40
ETSETB	Grau en Enginyeria de Sistemes Electrònics	80
ETSETB	Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació	80
ETSETB	Grau en Ciències i Tecnologies de Telecomunicació	80
ETSETB	Grau en Enginyeria Telemàtica	60
FIB	Grau en Enginyeria Informàtica	400
EETAC	Grau en Enginyeria Telemàtica	100
EETAC	Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació	120
EET	Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuals	60
EPSEM	Grau en Enginyeria de Sistemes TIC	30
EPSEVG	Grau en Enginyeria Informàtica	40
EPSEVG	Grau en Enginyeria de Sistemes Electrònics	30
EUPMT	Grau en Enginyeria Informàtica	40

GESTIÓ I ORGANITZACIÓ D'EMPRESES

EUNCET	Grau en Administració i Direcció d'Empreses	180
EAE	Grau en Administració i Direcció d'Empreses	100

TOTAL PLACES CENTRES PROPIS I ADSCRITS	6285
---	-------------

 Estudis de nova implantació per a l'any acadèmic 2011/2012
INT (x): Grau interuniversitari. Entre parèntesi, universitat coordinadora
Places (n+m): Oferta setembre + oferta febrer

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
Programació de places d'accés per canvi d'estudis de grau. Curs acadèmic 2011/2012

ARQUITECTURA, URBANISME I EDIFICACIÓ

ETSAB	Grau en Arquitectura	16
ETSAV	Grau en Arquitectura	10
EPSEB	Grau en Enginyeria d'Edificació	20

COMUNICACIÓ I MITJANS AUDIOVISUALS

CITM	Grau en Fotografia i Creació Digital	5
CITM	Grau en Multimèdia	9

ENGINYERIA DE BIOSISTEMES

ESAB	Grau en Enginyeria Agrícola	5
ESAB	Grau en Enginyeria Agroambiental i del Paisatge	5
ESAB	Grau en Enginyeria Alimentària	5
ESAB	Grau en Enginyeria de Sistemes Biològics	5

ENGINYERIA CIVIL

EPSEB	Grau en Enginyeria Geomàtica i Topografia	5
-------	---	---

ENGINYERIA NAVAL, MARINA I NÀUTICA

FNB	Grau en Enginyeria Marina	3
FNB	Grau en Enginyeria Nàutica i Transport Marítim	5
FNB	Grau en Enginyeria en Sistemes i Tecnologia Naval	6

ENGINYERIA CIVIL

EPSEM	Grau en Enginyeria de Recursos Minerals	5
-------	---	---

ENGINYERIES INDUSTRIALS

EPSEM	Grau en Enginyeria Elèctrica	5
EPSEM	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	5
EPSEM	Grau en Enginyeria Mecànica	5
EPSEM	Grau en Enginyeria Química	5
EPSEVG	Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte	8
EPSEVG	Grau en Enginyeria Elèctrica	8
EPSEVG	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	4
EPSEVG	Grau en Enginyeria Mecànica	12
EUPMT	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	5
EUPMT	Grau en Enginyeria Mecànica	5

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
Programació de places d'accés per canvi d'estudis de grau. Curs acadèmic 2011/2012

ENGINYERIES EN TECNOLOGIES DE LA INFORMACIÓ I LES COMUNICACIONS

ETSETB	Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuals	10
ETSETB	Grau en Enginyeria de Sistemes Electrònics	10
FIB	Grau en Enginyeria Informàtica	20
EETAC	Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació	15
EETAC	Grau en Enginyeria Telemàtica	15
EPSEM	Grau en Enginyeria de Sistemes TIC	5
EPSEVG	Grau en Enginyeria Informàtica	3
EPSEVG	Grau en Enginyeria de Sistemes Electrònics	3
EUPMT	Grau en Enginyeria Informàtica	10

TOTAL PLACES CENTRES PROPIS I ADSCRITS	257
---	------------

ARQUITECTURA, URBANISME I EDIFICACIÓ

Centre	Nom Titulació (Grau)	Titulació Precedent (diplomatura)	Places
EPSEB	Grau en Enginyeria d'Edificació (febrer)	Arquitectura Tècnica (semipresencial)	250*

COMUNICACIÓ I MITJANS AUDIOVISUALS

Centre	Nom Titulació (Grau)	Titulació Precedent (diplomatura)	Places
CITM	Grau en Fotografia i Creació Digital	Graduat en Fotografia i Creació Digital (títol propi)	18
CITM	Grau en Multimèdia	Graduat en Multimèdia (títol propi)	14

ENGINYERIA DE BIOSISTEMES

Centre	Nom Titulació (Grau)	Titulació Precedent (diplomatura)	Places
ESAB	Grau en Enginyeria Agrícola	Eng. Tècnica Agrícola, esp. Explotacions Agropecuàries	10
ESAB	Grau en Enginyeria Agroambiental i del Paisatge	Eng. Tècnica Agrícola, esp. Hortofructicultura i Jardineria	10
ESAB	Grau en Enginyeria Alimentària	Eng. Tècnica Agrícola esp. Indústries Agràries i Alimentàries	10

ENGINYERIA CIVIL

Centre	Nom Titulació (Grau)	Titulació Precedent (diplomatura)	Places
EPSEB	Grau en Enginyeria Geomàtica i Topografia	Enginyeria Tècnica de Topografia	35

GESTIÓ I ORGANITZACIÓ D'EMPRESSES

Centre	Nom Titulació (Grau)	Titulació Precedent (diplomatura)	Places
EAE	Grau en Administració i Direcció d'Empreses	Ciències Empresarials	50
EUNCET	Grau en Administració i Direcció d'Empreses	Ciències Empresarials	50

TOTAL PLACES CENTRES PROPIS I ADSCRITS	447
---	------------

* Proposta condicionada a que l'itinerari semipresencial sigui verificat i amb accés només al febrer

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
 Programació de places d'accés a estudis de grau per a estudiants majors de quaranta anys.
 Curs acadèmic 2011/2012

ARQUITECTURA, URBANISME I EDIFICACIÓ

ETSAB	Grau en Arquitectura	2
-------	----------------------	---

CIÈNCIES I TECNOLOGIES DE LA SALUT

EUOOT	Grau en Òptica i Optometria (presencial)	1
EUOOT	Grau en Òptica i Optometria (semipresencial)	1

COMUNICACIÓ I MITJANS AUDIOVISUALS

CITM	Grau en Fotografia i Creació Digital	1
CITM	Grau en Multimèdia	1

ENGINYERIA CIVIL

EPSEM	Grau en Enginyeria de Recursos Minerals	1
-------	---	---

ENGINYERIES INDUSTRIALS

EET	Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte	1
EET	Grau en Enginyeria Elèctrica	3
EET	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	
EET	Grau en Enginyeria Mecànica	
EET	Grau en Enginyeria Química	
EET	Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil	
EPSEM	Grau en Enginyeria Elèctrica	1
EPSEM	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	1
EPSEM	Grau en Enginyeria Mecànica	1
EPSEM	Grau en Enginyeria Química	1
EPSEVG	Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte	1
EPSEVG	Grau en Enginyeria Elèctrica	2
EPSEVG	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	
EPSEVG	Grau en Enginyeria Mecànica	
EUPMT	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	1
EUPMT	Grau en Enginyeria Mecànica	

ENGINYERIES EN TECNOLOGIES DE LA INFORMACIÓ I LES COMUNICACIONS

EET	Grau en Enginyeria de Sistemes Audiovisuals	1
EPSEM	Grau en Enginyeria de Sistemes TIC	1
EPSEVG	Grau en Enginyeria Informàtica	1
EPSEVG	Grau en Enginyeria de Sistemes Electrònics	1
EUPMT	Grau en Enginyeria Informàtica	1

GESTIÓ I ORGANITZACIÓ D'EMPRESSES

EAE	Grau en Administració i Direcció d'Empreses	1
EUNCET	Grau en Administració i Direcció d'Empreses	1

TOTAL PLACES CENTRES PROPIS I ADSCRITS		26
---	--	-----------

SEGONS CICLES

ARQUITECTURA, URBANISME I EDIFICACIÓ

EPSEB	2n Cicle Enginyeria Organització Industrial (orientat a l'edificació)		50
-------	---	--	----

CIÈNCIES APLICADES

FME	2n Cicle Llicenciatura en Ciències i Tècniques Estadístiques		40
FME	Accés a 2n Cicle Llicenciatura en Matemàtiques (1r i 2n cicle)		5

ENGINYERIA AEROESPACIAL

ETSEIAT	Accés a 2n Cicle d'Enginyeria Aeronàutica		20
---------	---	--	----

ENGINYERIA CIVIL

ETSECCPB	Accés a 2n Cicle d'Enginyeria de Camins, Canals i Ports (1r i 2n cicle)		40
ETSECCPB	Accés a 2n Cicle d'Enginyeria Geològica (1r i 2n cicle)	UPC/UB	5
EPSEM	2n Cicle Enginyeria de Mines		35

ENGINYERIES INDUSTRIALS

ETSEIAT	2n Cicle Enginyeria Automàtica i Electrònica Industrial		40
ETSEIAT	Accés a 2n Cicle d'Enginyeria Industrial		100 (50+50)
ETSEIAT/	2n Cicle Organització Industrial (semipresencial)		120
ETSEIB	Accés a 2n Cicle d'Enginyeria Industrial (1r i 2n cicle)		20
ETSEIB	Accés a 2n Cicle d'Enginyeria Química (1r i 2n cicle)		15
ETSEIB	2n Cicle d'Enginyeria de Materials		50
ETSEIB	2n Cicle Organització Industrial		50
EPSEVG	2n Cicle Enginyeria Automàtica i Electrònica Industrial		40

ENGINYERIA NAVAL, MARINA I NÀUTICA

FNB	2n Cicle Llicenciatura en Màquines Navals		20
FNB	2n Cicle Llicenciatura en Nàutica i Transport Marítim		25

ENGINYERIES EN TECNOLOGIES DE LA INFORMACIÓ I LES COMUNICACIONS

ETSETB	2n Cicle d'Enginyeria Electrònica (presencial i semipresencial)		80 (40+40)
ETSETB	Accés a 2n Cicle d'Enginyeria de Telecomunicació (1r i 2n cicle)		100 (50+50)
FIB	Accés a 2n Cicle d'Enginyeria Informàtica (1r i 2n cicle)		0
EETAC	2n Cicle Enginyeria Telecomunicació		60 (30+30)

PLACES TOTALS OFERTADES			915
--------------------------------	--	--	------------

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

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

Programació de places d'accés a estudis de màster universitari. Curs acadèmic 2011/2012

Nom del programa	Programa Interuniversitari	Places definitives 11/12
------------------	----------------------------	--------------------------

Arquitectura, Urbanisme i Edificació

Màster Universitari en Arquitectura, Energia i Medi Ambient		25
Màster Universitari en Edificació		60
Màster Universitari en Gestió i Valoració Urbana		25
Màster Universitari en Paisatgisme		35
Màster Universitari en Tecnologia a l'Arquitectura		60
Màster Universitari en Teoria i Història de l'Arquitectura		30
Màster Universitari en Teoria i Pràctica del Projecte d'Arquitectura		80
Màster Universitari en Urbanisme		50

Ciències Aplicades

European Master in Photonics Engineering, Nanophotonics and Biophotonics	EM	30
Màster Universitari en Estadística i Investigació Operativa	INT (UPC)	40
Màster Universitari en Física Computacional i Aplicada	INT (UPC)	25
Màster Universitari en Fotònica	INT (UPC)	30
Màster Universitari en Lògica Pura i Aplicada	INT (UB)	20
Màster Universitari en Matemàtica Avançada i Enginyeria Matemàtica		30
Màster Universitari en Radiació de sincrotró i Acceleradors de partícules	INT (UAB)	40
Màster Universitari en Seguretat i Salut en el Treball: Prevenció de Riscos Laborals	INT (UPC)	50

Ciències de la Salut

Màster Universitari en Optometria i Ciències de la Visió (presencial i semipresencial)		32
--	--	----

Enginyeria Aeroespacial

Màster Universitari en Ciència i Tecnologia Aeroespacial		25
Màster Universitari en Geomàtica i Navegació		30

Enginyeria de Biosistemes

Màster Universitari en Agricultura per al Desenvolupament		20
European Master in Agricultural, Food and Environmental Policy Analysis (AFEPA)	EM	39
Màster Universitari en Aqüicultura	INT (UB)	25
Màster Universitari en Enginyeria Biotecnològica		25
Màster Universitari en Millora Genètica Vegetal	INT (UPV)	30

 Estudis de nova implantació per a l'any acadèmic 2011/2012

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 2011/2012

Nom del programa	Programa Interuniversitari	Places definitives 11/12
------------------	----------------------------	-----------------------------

Enginyeria Civil

Advanced Masters in Structural Analysis of Monuments and Historical Constructions (SAMHC)	EM	30
European Master in Hydroinformatics and Water Management (EuroAqua)	EM	50
Màster Universitari en Ciències del Mar: Oceanografia i Gestió del Medi Marí	INT (UB)	50
Master in Coastal and Marine Engineering and Management (CoMEM)	EM	20
Màster Universitari en Enginyeria civil		25
Màster Universitari en Enginyeria Estructural i de la Construcció		25
Màster Universitari en Enginyeria del Terreny i Enginyeria Sísmica		30
Màster Universitari en Mètodes Numèrics en Enginyeria		15
Màster Universitari en Recursos Hídrics		20
Master of Science in Computational Mechanics	EM	25

Enginyeria Industrial

European Master in Advanced Materials Science and Engineering (AMASE)	EM	30
Màster Universitari en Automàtica i Robòtica		40
Màster Universitari en Ciència i Enginyeria de Materials		30
Màster Universitari en Enginyeria Biomèdica	INT (UB)	40
Màster Universitari en Enginyeria del Cuir		20
Màster Universitari en Enginyeria en Energia	INT (UPC)	60
Màster Universitari en Enginyeria Mecànica (EMMME)	EM	20
Màster Universitari en Enginyeria d'Organització		60
Màster Universitari en Enginyeria Tèxtil, Paperera i Gràfica	INT (UPC)	25
Master in Environomical Pathways for Sustainable Energy Systems	EM	15
Màster Universitari en Logística, Transport i Mobilitat		50
Màster Universitari en Polímers i Biopolímers	INT (UPC)	30
Màster Universitari de Recerca en Enginyeria de Processos Químics		15

Medi Ambient, Sostenibilitat i Recursos Naturals

Màster Universitari en Enginyeria Ambiental		30
Màster Universitari en Enginyeria de Recursos Naturals		25
Màster Universitari en Sostenibilitat		50

Estudis de nova implantació per a l'any acadèmic 2011/2012
 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 2011/2012

Nom del programa	Programa Interuniversitari	Places definitives 11/12
------------------	----------------------------	--------------------------

Tecnologies de la Informació i la Comunicació

European Master in Distributed Computing	EM	24
European Master of Research on Information and Communication Technologies - MERIT	EM	30
Màster Universitari en Arquitectura de Computadors, Xarxes i Sistemes (CANS)		40
Master in Data Mining & Knowledge Management	EM	24
Màster Universitari en Computació		40
Master Universitari en Enginyeria Electrònica	INT (UPC)	64
Màster Universitari en Enginyeria i Gestió de les Telecomunicacions - MASTTEAM		40+20
Màster Universitari en Enginyeria Telemàtica		30
Màster Universitari en Intel·ligència Artificial	INT (UPC)	50
Màster Universitari en Tecnologies de la Informació		30
Master of Science in Information and Communication Technologies - MINT		30

Altres

Màster Universitari en Formació del Professorat d'Educació Secundària Obligatòria i Batxillerat, Formació Professional i Ensenyament d'Idiomes		160
Màster Universitari en Estudis de dones, gènere i ciutadania	INT (UB)	60

Erasmus Mundus (Propostes presentades a la convocatòria EM 2010 que han estat aprovades)

Master of Science in Flood Risk Management	EM	20
--	----	----

TOTAL: 64 PROGRAMES		2.348
----------------------------	--	--------------

- Estudis de nova implantació per a l'any acadèmic 2011/2012
 INT (x): Màster interuniversitari. Entre parèntesi, universitat coordinadora
 Places (n+m): Oferta setembre+oferta febrer