

PROGRAMACIÓ ACADÈMICA DEFINITIVA 2009/2010

Acord núm. 123/2009 del Consell de Govern pel qual s'aprova la programació acadèmica definitiva 2009/2010 perquè l'aprovi, si escau, el Consell Social

- Document aprovat per la Comissió de Docència i Estudiantat del Consell de Govern del dia 8/07/2009
- Document aprovat pel Consell de Govern del dia 23/07/2009

DOCUMENT CG 12/7 2009

Vicerektorat de Política Acadèmica
Juliol de 2009

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

Programació de titulacions de grau. Curs 2009/2010

Centre	Oferta d'estudis actuals (a extingir)	Estudi de grau	Places
Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)	Diplomatura d'Estadística	Graduat/ada en Estadística (interuniversitari, coordina UB)	60
	Llicenciatura de Matemàtiques	Graduat/ada en Matemàtiques	50
Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona (ETSETB)	Enginyeria de Telecomunicació	Graduat/ada en Enginyeria de Sistemes Audiovisuals (A) *	40
		Graduat/ada en Enginyeria de Sistemes Electrònics (A) *	40
Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona (EPSEB)	Arquitectura Tècnica	Graduat/ada en Enginyeria d'Edificació (A) *	400
Escola Politècnica Superior de Castelldefels (EPSC)	Eng. Tèc. Telecomunicació, esp. Sistemes de Telecomunicació	Graduat/ada en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació (A) *	120
	Eng. Tèc. Telecomunicació, esp. Telemàtica	Graduat/ada en Enginyeria Telemàtica (A) *	100
Escola Superior d'Agricultura de Barcelona (ESAB)	Eng. Tècnica Agrícola, esp. Hortofruticultura i Jardineria	Graduat/ada en Enginyeria Agroambiental i del Paisatge (A) *	50
	Eng. Tècnica Agrícola, esp. Indústries Agràries i Alimentàries	Graduat/ada en Enginyeria Alimentària (A) *	50
	Enginyeria Tèc.Agr.: Explotacions Agropecuàries	Graduat/ada en Enginyeria Agrícola (A) *	50
		Graduat/ada en Enginyeria de Sistemes Biològics	50
Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa (EPSEM)		Graduat/ada en Enginyeria Elèctrica (A) *	35
	E.T. Industrial: Electrònica Industrial	Graduat/ada en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica (A) *	35
	E.T. Industrial: Química Industrial	Graduat/ada en Enginyeria Química (A) *	35
	Eng. Tècnica Industrial, esp. Mecànica	Graduat/ada en Enginyeria Mecànica (A) *	75
	Eng. Tècnica Mines, esp. Explotació de Mines	Graduat/ada en Enginyeria Minera (A) *	35
Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Terrassa (EUETIT)	Eng. Tècnica Industrial, esp. Electricitat	Graduat/ada en Enginyeria Elèctrica (A) *	270
	Eng. Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial	Graduat/ada en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica (A) *	
	Eng. Tècnica Industrial, esp. Mecànica	Graduat/ada en Enginyeria Mecànica (A) *	
	Eng. Tècnica Industrial, esp. Química Industrial	Graduat/ada en Enginyeria Química (A) *	
	Eng. Tècnica Industrial, esp. Tèxtil	Graduat/ada en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil (A) *	
	Eng. Tècnica Telecomunicació, esp. So i Imatge	Graduat/ada en Enginyeria de Sistemes Audiovisuals (A) *	60
Escola Universitària d'Òptica i Optometria de Terrassa (EUOOT)	Diplomatura en Òptica i Optometria (presencial + semipresencial)	Graduat/ada en Òptica i Optometria (A) *	120 (80 presencial+40 semipresencial)
Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú (EPSEVG)	Eng. Tècnica Industrial, esp. Electricitat	Graduat/ada en Enginyeria Elèctrica (A) *	230
	Eng. Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial	Graduat/ada en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica (A) *	
	Eng. Tècnica Industrial, esp. Mecànica	Graduat/ada en Enginyeria Mecànica (A) *	
		Graduat/ada en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte	50

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

Programació de titulacions de grau. Curs 2009/2010

Centre	Oferta d'estudis actuals (a extingir)	Estudi de grau	Places
Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Barcelona (EUETIB) (adscrit)	Eng. Tècnica Industrial, esp. Electricitat	Graduat/ada en Enginyeria Elèctrica (A) *	410
	Eng. Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial	Graduat/ada en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica (A) *	
	Eng. Tècnica Industrial, esp. Química Industrial	Graduat/ada en Enginyeria Química (A) *	
		Graduat/ada en Enginyeria Biomèdica	
		Graduat/ada en Enginyeria de l'Energia	
	Eng. Tècnica Industrial, esp. Mecànica	Graduat/ada en Enginyeria Mecànica (A) *	240
Centre Universitari EAE (adscrit)	Diplomatura en Ciències Empresarials	Graduat/ada en Administració i Direcció d'Empreses	80
Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial d'Igualada (EUETII) (adscrit)	Eng. Tècnica Industrial, esp. Química Industrial	Graduat/ada en Enginyeria Química (A) *	40
Escola Universitària Politècnica de Mataró (EUPMT)(adscrit)	Eng. Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial	Graduat/ada en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica (A) *	80
		Graduat/ada en Enginyeria Mecànica (A) *	
	Graduat en Mitjans Audiovisuals (títol propi)	Graduat/ada en Mitjans Audiovisuals	75
Centre de la Imatge i Tecnologia Multimèdia (CITM) (adscrit)	Graduat en Fotografia i Creació Digital (títol propi)	Graduat/ada en Fotografia i Creació Digital	60
	Graduat en Multimèdia (títol propi)	Graduat/ada en Multimèdia	60
Escola Universitària Caixa Terrassa (EUNCET) (adscrit)	Diplomatura en Ciències Empresarials (diürn i nocturn)	Graduat/ada en Administració i Direcció d'Empreses	180
OFERTA PLACES CENTRES PROPIS I ADSCRITS			3.180

(A)*: Titulació amb atribucions professionals

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

Programació d'estudis oficials i propis de 1r. cicle, de 1r. i 2n. cicle i de 2n. cicle en centres propis i adscrits. Curs 2009/2010

Municipi	Àmbit	Centre/s	Nivell	Estudi	Places
Barcelona		FME, ETSETB, ETSEIB, ETSCCPB, FIB	1r i 2n cicle	Programa formació interdisciplinària enginyeries, 20 places (2)	
		ETSAB-ETSEIB	Graduat Superior	Graduat Superior en Disseny	50
	Ciències aplicades	FME	1r i 2n cicle- accés 2n cicle	Accés al 2n cicle Llic. Matemàtiques	5
			2n cicle	Llicenciatura en Ciències i Tècniques Estadístiques	40
	Arquitectura	ETSAB	1r i 2n cicle	Arquitectura	380
	Telecomunicacions	ETSETB	1r i 2n cicle	Enginyeria de Telecomunicació	260
			1r i 2n cicle- 2n cicle	Accés al 2n cicle de l'Enginyeria de Telecomunicació	100 (50+50)
				Enginyeria Electrònica (presencial i semipresencial)	80 (40+40)
	Informàtica	FIB	1r i 2n cicle	Enginyeria Informàtica	300
			1r i 2n cicle- accés 2n cicle	Accés al 2n cicle d'Enginyeria Informàtica	50
			1r cicle	Enginyeria Tècnica Informàtica Gestió	100
			1r cicle	Enginyeria Tècnica Informàtica Sistemes	125
	Enginyeria Industrial	ETSEIB	1r i 2n cicle	Enginyeria Industrial	465
			1r i 2n cicle- accés 2n cicle	Accés al 2n cicle d'Enginyeria Industrial	20
			1r i 2n cicle	Enginyeria Química	75
			1r i 2n cicle- accés 2n cicle	Accés al 2n cicle d'Enginyeria Química	15
			2n cicle	Enginyeria en Organització Industrial	50
		ETSEIB Facultat de Química UB	2n cicle	Enginyeria de Materials	50
	Enginyeria Civil	ETSECCPB	1r i 2n cicle	Enginyeria de Camins, Canals i Ports	175
			1r i 2n cicle- accés 2n cicle	Accés al 2n cicle d'Enginyeria de Camins, Canals i Ports	40
			1r cicle	Enginyeria Tècnica d'Obres Públiques	225
		ETSECCPB Facultat Geologia UB	1r i 2n cicle	Enginyeria Geològica	50
			1r i 2n cicle- accés 2n cicle	Accés al 2n cicle d'Enginyeria Geològica	5
	Nàutica	FNB	1r cicle	Diplomatura Màquines Navals	20
			1r cicle	Diplomatura Navegació Marítima	40
			1r cicle	Eng. Tèc. Naval, esp. Propulsió i Serveis Vaixell	60
			2n cicle	Llicenciatura en Màquines Navals	20
2n cicle			Llicenciatura en Nàutica i Transport Marítim	20	
Enginyeria Civil Edificació	EPSEB	1r cicle	Enginyeria Tècnica Topografia	75	
		2n cicle	Eng. Organització Industrial (orientat a l'Edificació)	50	
Castelldefels	Telecomunicacions Aeronàutica Multidisciplinària	EPSC	2n cicle	Enginyeria Telecomunicació (2n cicle)	60 (30+30)
			1r cicle	Enginyeria Tècnica Aeronàutica, esp. Aeronavegació	90
			1r cicle	Itinerari conjunt ET Telecom., esp. Sist. Telecomunicació i ET Aeronàutica, esp. Aeronavegació, 20 places (2)	
Manresa	Enginyeria Industrial Enginyeria Industrial / Civil Enginyeria Civil	EPSEM	2n cicle	Eng. Organització Industrial (semipres.) (40 places)	
			1r cicle	Itinerari conjunt ET Industrial, Química Industrial ET de Mines 10 places (2)	
			2n cicle	Enginyeria de Mines	35
Mataró	Informàtica, Informàtic., Telec.,	EUPMT	1r cicle	Enginyeria Tècnica Informàtica Gestió	60
			1r cicle	Eng. Tèc. Telecomunicació, esp. Telemàtica	60
Sant Cugat	Arquitectura	ETSAV	1r i 2n cicle	Arquitectura	120 (60+60)
Terrassa	Aeronàutica	ETSEIAT	1r i 2n cicle	Enginyeria Aeronàutica	80
			accés 2n cicle	Accés al 2n cicle d'Enginyeria aeronàutica	20
			1r i 2n cicle	Enginyeria Industrial	220
	Enginyeria Industrial	accés 2n cicle	Accés al 2n cicle d'Enginyeria Industrial	80 (40+40)	
		2n cicle	Enginyeria en Organització Industrial	80	
		2n cicle	Enginyeria Automàtica i Electrònica Industrial	40	
		ETSEIAT + EPSEM (40 p	2n cicle	Eng. Organització Industrial (semipresencial)	120
Vilanova	Enginyeria Industrial Informàtica Telecomunicacions	EPSEVG	2n cicle	Eng. Automàtica i Electrònica Industrial	40
			1r cicle	Enginyeria Tècnica Informàtica Gestió	50
			1r cicle	Eng. Tècnica Telecomunicació, esp. Sist. Electrònics	50
PLACES TOTALS					4.140

(1) n+n accés semestralitzat (quadrimestre de tardor i quadrimestre de primavera)

(2) Itineraris conjunts i places que ofereixen, ja incloses a l'oferta de places de cadascun dels estudis implicats

Nom del programa	Places definitives
------------------	--------------------

Arquitectura, Urbanisme i Edificació

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

Ciències Aplicades

Màster en Enginyeria Matemàtica	40
Master en Estadística i Investigació Operativa	50
Màster en Física Computacional i Aplicada	25
Màster en Fotònica	30
Màster en Lògica Pura i Aplicada	35
Màster en Matemàtica Aplicada	40
Màster en Optometria i ciències de la visió	32
Màster en Radiació de sincrotró i Acceleradors de partícules	40
Màster de Recerca en Enginyeria de Processos Químics	15
Màster en Seguretat i Salut en el Treball: Prevenció de Riscos Laborals	50

Enginyeria Civil

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

Enginyeria de Biosistemes

Màster en Agricultura per al Desenvolupament	20
Màster en Aqüicultura	35
Màster en Enginyeria Biotecnològica	25
Màster en Millora Genètica Vegetal	30
Màster en Sistemes Agrícoles Periurbans	30

Enginyeria Industrial

Erasmus Mundus Master of Mechanical Engineering (EMMME)	20
European Master in Advanced Materials Science and Engineering (AMASE)	30
Màster en Automàtica i Robòtica	30
Màster en Ciència i Enginyeria de Materials	30

Nom del programa	Places definitives
Màster en Ciència i Tecnologia Aeroespacial	25
Màster en Enginyeria Biomèdica	40
Màster en Enginyeria del Cuir	20
Màster en Enginyeria en Energia	60
Màster en Enginyeria Tèxtil, Paperera i Gràfica	25
Màster en Logística, Transport i Mobilitat	50
Màster en Polímers i Biopolímers	30

Gestió i Organització d'Empreses

Màster en Estudis de dones, gènere i ciutadania	90
---	----

Medi Ambient, Sostenibilitat i Recursos Naturals

Màster en Enginyeria Ambiental	60
Màster en Enginyeria de Recursos Naturals	25
Màster en Sostenibilitat	50

Tecnologies de la Informació i les Comunicacions

European Master of Research on Information and Communication Technologies - MERIT	30
Màster en Arquitectura de Computadors, Xarxes i Sistemes (CANS)	40
Màster en Computació	40
Master en Enginyeria Electrònica	64
Màster en Enginyeria i Gestió de les Telecomunicacions - MASTTEAM	20
Màster en Enginyeria Telemàtica	30
Màster en Intel·ligència Artificial	40
Màster en Tecnologies de la Informació	50
Master of Science in Information and Communication Technologies - MINT	30

Màster en Formació del Professorat d'Educació Secundària Obligatòria i Batxillerat, Formació Professional i Ensenyament d'Idiomes	150
---	-----

TOTAL: 58 PROGRAMES	2.216
----------------------------	--------------

- En gris: Estudis de nova implantació per a l'any acadèmic 2009/2010