

**PROGRAMACIÓ ACADÈMICA PER AL CURS  
2005-2006**

Acord núm. 70/2005 pel qual s'aprova la Programació acadèmica per al curs 2005-2006, per a la seva aprovació, si escau pel Consell Social.

- Document aprovat per la Comissió de Docència del Consell de Govern del dia 15/02/2005
- Document aprovat pel Consell de Govern del dia 25/02/2005

**DOCUMENT CG 38/02 2005**

Vicerectorat d'Ordenació Acadèmica  
Febrer 2005

# Programació universitària definitiva. Oferta de places any acadèmic 2005-2006

Estudis homologats i propis de 1r cicle, de 1r i 2n cicle i de 2n cicle i màsters oficials

Campus	Àmbit	Nivell	Centre/s	Oferta d'estudis	Oferta de places 2005-2006 (1)
Barcelona	Multidisciplinar	Graduat Superior	ETSETB, ETSCCPB, ETSEIB, FIB - Fac.Econòm. i Dret UB	Graduat Superior en Enginyeria Logística	30
		1r i 2n cicle	FME, ETSETB, ETSEIB, ETSCCPB, FIB	Programa formació interdisciplinària enginyeries, 20 places (2)	
		Graduat Superior	ETSAB-ETSEIB	Graduat Superior en Disseny	50
		Graduat Superior	ESPRL, UPC, UPF, UB, INSHT	Graduat Superior en Prevenció de Riscos Laborals	60
	Ciències Matemàtiques	1r cicle	FME	Diplomatura d'Estadística	50
		1r i 2n cicle		Llicenciatura de Matemàtiques	50
		1r i 2n cicle-accés 2n cicle		Accés al 2n cicle Llic. Matemàtiques	5
		2n cicle		Llicenciatura en Ciències i Tècniques Estadístiques	50
					380
	Arquitectura	1r i 2n cicle	ETSAB	Arquitectura	40
		Graduat Superior		Graduat Superior en Paisatgisme	400
		1r i 2n cicle	ETSETB	Enginyeria de Telecomunicació	100 (50+50)
		1r i 2n cicle-accés 2n cicle		Accés al 2n cicle de l'Enginyeria de Telecomunicació	
		2n cicle		Enginyeria Electrònica (semipresencial)	100 (50+50)
	Informàtic., Telec., Multimèd.	màster oficial		<b>MINT: Master of Science in Information and Communication Technologies</b>	30
				Enginyeria Industrial	465
				Accés al 2n cicle d'Enginyeria Industrial	20
				Enginyeria Química	75
				Accés al 2n cicle d'Enginyeria Química	15
	Enginyeria Industrial	1r i 2n cicle	ETSEIB	Enginyeria en Organització Industrial	50
		1r i 2n cicle-accés 2n cicle		Enginyeria de Materials	50
		1r i 2n cicle		<b>AMASE: Joint European Master Programme in Advanced Materials Science and Engineering</b>	20
		1r i 2n cicle-accés 2n cicle		<b>Enginyeria de Camins, Canals i Ports</b>	170 / 175
		2n cicle		Accés al 2n cicle d'Enginyeria de Camins, Canals i Ports	30 / 35
	Enginyeria Civil	1r i 2n cicle	ETSECCPB	Enginyeria Tècnica d'Obres Públiques	225
		1r i 2n cicle-accés 2n cicle		<b>Enginyeria Geològica</b>	60 / 50
		1r cicle		Accés al 2n cicle d'Enginyeria Geològica	10
		1r i 2n cicle	ETSECCPB, Fac. Geologia UB	<b>Enginyeria Informàtica</b>	375 (355+20) / 375
		1r i 2n cicle-accés 2n cicle		Accés al 2n cicle d'Enginyeria Informàtica	100
	Informàtic., Telec., Multimèd.	1r cicle	FIB	<b>Enginyeria Tècnica Informàtica Gestió</b>	100 (60+40) / 100
		1r cicle		<b>Enginyeria Tècnica Informàtica Sistemes</b>	100 (60+40) / 100
		1r cicle		Diplomatura Màquines Navals	20
		1r cicle		Diplomatura Navegació Marítima	40
		1r cicle		Eng. Tèc. Naval, esp. Propulsió i Serveis Vaixell	60
	Nàutica	2n cicle		Llicenciatura en Màquines Navals	20
		2n cicle		Llicenciatura en Nàutica i Transport Marítim	20
		1r cicle	FNB	Arquitectura Tècnica	450 (370+80)
		1r cicle		Enginyeria Tècnica Topografia	65
		1r cicle		Eng. Organització Industrial (orientat a l'Edificació)	50
	Arquitectura	1r cicle	EPSEB	<b>Graduat Superior en Gestió de l'Edificació</b>	125
		1r cicle		Eng. Tècnica Industrial, esp. Electricitat	80
		1r cicle		Eng. Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial	170
		1r cicle		Eng. Tècnica Industrial, esp. Mecànica	250
		1r cicle		Eng. Tècnica Industrial, esp. Química Industrial	100
	Enginyeria Civil	1r cicle		Eng. Tècnica Agrícola, esp. Explotacions Agropecuàries	75
1r cicle			Eng. Tècnica Agrícola, esp. Hortofruticultura i Jardineria	75	
1r cicle			Eng. Tècnica Agrícola, esp. Indústries Agràries i Alimentàries	75	
1r cicle			Diplomatura en Ciències Empresarials	80	
1r cicle			<b>EMME: Erasmus Mundus Master Mechanical Engineering</b>	15	
Enginyeria Industrial	màster oficial	Departament d'Enginyeria Mecànica	<b>EURO-AQUAE Euro Hydroinformatics and Water Management</b>	15	
	màster oficial	Departament de Resistència dels Materials i Estructures en Enginyeria	<b>MERIT: Master of Research on Information Technologies</b>	30	
	màster oficial	Departament de Teoria del Senyal i Comunicacions	Eng. Tècnica Industrial, esp. Tèxtil	35	
			Eng. Tèc. Telecomunicació, esp. Sist. Telecomunicació	120	
			Eng. Tèc. Telecomunicació, esp. Telemàtica	160	
Canet Mar	Enginyeria Industrial	1r cicle	EUETTPC	Enginyeria Telecomunicació (2n cicle)	60 (30+30)
	Informàtic., Telec., Multimèd.	1r cicle		Eng. Tèc. Aeronàutica, esp. Aeronavegació	80
	Aeronàutica	1r cicle		<b>Itinerari conjunt ET Telecom., esp. Sist. Telecomunicació i ET Aeronàutica, esp. Aeronavegació, 20 places (2)</b>	
	Multidisciplinar	1r cicle		Eng. Tècnica Industrial, esp. Química Industrial	45
				Eng. Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial	50
Castelldefels	Enginyeria Industrial	1r cicle	EPSEM (4)	Eng. Tècnica Industrial, esp. Mecànica	120
		1r cicle		Eng. Tècnica Industrial, esp. Química Industrial	35
		1r cicle		Eng. Organització Industrial (semipres.) (40 places)	
		2n cicle		Itinerari conjunt ET Industrial, Química Industrial ET de Mines 10 places (2)	
		1r cicle		Eng. Tècnica Mines, esp. Explotació de Mines	35
Igualada	Enginyeria Industrial / Civil	1r cicle		<b>Enginyeria de Mines</b>	35
	Enginyeria Civil	1r cicle		Eng. Tècnica Telecomunicació, esp. Sist. Electrònics	50
	Informàtic., Telec., Multimèd.	1r cicle		Eng. Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial	80
		1r cicle		Eng. Tèc. Telecomunicació, esp. Telemàtica	100
		1r cicle		Enginyeria Tècnica Informàtica Gestió	100
Manresa	Enginyeria Industrial	1r cicle	EUPMT	Enginyeria Industrial	120 (60+60)
	Informàtic., Telec., Multimèd.	1r cicle		Enginyeria Aeronàutica	70 / 80
		1r i 2n cicle		Accés al 2n cicle d'Enginyeria Industrial	80 (40+40)
		1r i 2n cicle-accés 2n cicle		Enginyeria en Organització Industrial	80
		2n cicle		Enginyeria Automàtica i Electrònica Industrial	40
Mataró	Enginyeria Industrial	1r cicle	ETSEIT	Eng. Organització Industrial (semipres.)	120
	Informàtic., Telec., Multimèd.	1r cicle		<b>Eng. Tècnica Industrial, esp. Electricitat</b>	70 / 75
		1r cicle		Eng. Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial	135
		1r cicle		Eng. Tècnica Industrial, esp. Mecànica	80
		1r cicle		Eng. Tècnica Industrial, esp. Química Industrial	70
St. Cugat V.	Arquitectura	1r i 2n cicle	ETSAV	<b>Eng. Tècnica Industrial, esp. Tèxtil</b>	35 / 30
	Enginyeria Industrial	1r i 2n cicle		Eng. Tècnica Telecomunicació, esp. So i Imatge	80
		1r i 2n cicle		Diplomatura en Òptica i Optometria	160 (150+10)
		1r i 2n cicle-accés 2n cicle		Graduat en Fotografia i Creació Digital	120
		2n cicle		Graduat en Multimèdia	
Terrassa	Enginyeria Industrial	2n cicle	ETSEIT oferta 40 pl. a estudiants EUPM	Diplomatura en Ciències Empresarials (diurn i nocturn)	170
		2n cicle		Enginyeria Tècnica Informàtica Gestió (diurn i nocturn)	80
		1r cicle	EUETIT	Eng. Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial	135
		1r cicle		Eng. Tècnica Industrial, esp. Mecànica	80
		1r cicle		Eng. Tècnica Industrial, esp. Química Industrial	70
Vilanova	Informàtic., Telec., Multimèd.	1r cicle		<b>Eng. Tècnica Industrial, esp. Tèxtil</b>	35 / 30
		1r cicle		Eng. Tècnica Telecomunicació, esp. So i Imatge	80
	Ciències de la Salut	1r cicle	EUOOT	Diplomatura en Òptica i Optometria	160 (150+10)
	Informàtic., Telec., Multimèd.	Graduat	EFFPC/EMFPC	Graduat en Fotografia i Creació Digital	120
	Economia	1r cicle	EUNCET	Graduat en Multimèdia	
Vilanova	Enginyeria Industrial	1r cicle	EPSEVG	Diplomatura en Ciències Empresarials (diurn i nocturn)	170
		1r cicle		Enginyeria Tècnica Informàtica Gestió (diurn i nocturn)	80
		1r cicle		Eng. Tècnica Industrial, esp. Electricitat	50
		1r cicle		Eng. Tècnica Industrial, esp. Electrònica Industrial	80
		1r cicle		Eng. Tècnica Industrial, esp. Mecànica	130

PLACES TOTALS 8.430

**Modificacions de l'oferta de places i/o de les modalitats d'accés respecte a l'any acadèmic 2004-2005.**

**Estudis de nova implantació any acadèmic 2005-2006.**

**Màsters internacionals en procés d'homologació**

**Estudis de nova implantació en tràmit d'aprovació.**

(1) n+n accés semestralitzat i n/n oferta 2004-2005 / oferta 2005-2006, si s'ha modificat.

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

(3) S'està tramitant amb el DURSI el canvi de denominació del centre docent EAE Winterthur pel de Centre Universitari EAE.

(4) Nova denominació del centre en tràmit d'aprovació.



