



**UNIVERSITAT POLITÈCNICA  
DE CATALUNYA  
BARCELONATECH**

## **Distribució de les places de captació (professorat lector).**

**Acord CG/2025/05/12, de 28 d'octubre de 2025, del  
Consell de Govern, pel qual s'aprova la distribució de les  
places de captació (professorat lector)**

**Vicerectorat de Política de Personal Docent i Investigador**

- Document amb l'informe favorable de la Comissió de Personal i Acció Social de 20/10/2025



## APROVACIÓ DE LA DISTRIBUCIÓ DE LES PLACES DE CAPTACIÓ OBJECTE DE CONVOCATÒRIA DE PROVISIÓ DURANT L'ANY 2026

### Exposició de motius

La distribució de les places de captació és un element cabdal en la definició de les polítiques de PDI que cerquen una distribució equilibrada de les dotacions dels diferents departaments i la necessària renovació de la plantilla de la universitat.

La situació de les diferents unitats acadèmiques per tal de poder fer front a les necessitats docents és desigual. Per una banda, quan s'analitza la diferència entre el percentatge de professorat a temps parcial per departament es pot observar una gran dispersió; i per una altra, la distribució de jubilacions en els propers anys és molt heterogènia.

La universitat disposa de dos programes, addicionals al Programa Serra Húnter, adreçats a la millora de la docència i a la incorporació de talent per continuar millorant la dotació dels departaments i la renovació de la plantilla:

### Pla de xoc

La llei 2/2023, del 16 de març, de pressupostos de la Generalitat de Catalunya per al 2023, dotava al sistema universitari català d'un programa d'incentius de millora de la docència, consistent en un pla de xoc, de tres anys de durada, per a la promoció de professorat associat a lector per revertir la seva precarietat laboral, així com per la contractació de nous perfils PAS i noves figures PDI, per facilitar el relleu generacional.

### Programa Maria Goyri

El passat 17 d'octubre del 2024, el Ministeri de Ciència, Innovació i Universitats, la Conselleria de Recerca i Universitats i les universitats públiques catalanes van signar el Conveni per a la implementació del Programa María Goyri d'Incorporació de Talent Docent i Investigador en execució del que disposa el Capítol IV de la Llei orgànica 2/2023, de 22 de març del sistema universitari (LOSU) que dota de finançament al sistema universitari català per incrementar substancialment el nombre de places de professorat a temps complet.

Aprofitant el conjunt de places disponible provinent dels dos programes, les places pròpies de la taxa de captació originada per la jubilació de PDI a temps complet, i considerant els resultats de les dues últimes convocatòries, es considera raonable establir un pla de contractació per al període 2025 – 2031, amb els objectius de:



- Satisfer els compromisos d'estabilització de les figures de captació d'excel·lència.
- Tendir a un objectiu de plantilla dels departaments raonablement homogeni i d'acord a les seves necessitats.
- Preveure les jubilacions futures amb certa antelació.
- Incrementar la capacitat de planificació de la contractació dels departaments.

Tot això amb la finalitat última d'aconseguir les millors candidatures per les places a convocar.

Per aconseguir aquests objectius, els recursos disponibles per a la captació, d'acord amb la disponibilitat pressupostària, es distribueixen en el pla de captació anual d'aproximadament 60 places per any durant les properes quatre convocatòries, que s'acompanya amb una propera convocatòria FPU-UPC incrementada respecte a altres anys i per la possibilitat de avançar o endarrerir convocatòria de places per part dels departaments dins dels límits establerts pel criteri 3 de substitució de jubilacions.

### **Places a distribuir i criteris de distribució**

La distribució es basa amb els criteris que s'havien adoptat prèviament (CG/2022/07/14) al llançament dels esmentats programes extraordinaris i ha estat presentada a les direccions dels departaments i acordada amb la comissió de captació, tot recollint les diferents necessitats i circumstàncies que afecten a les diferents unitats. En termes generals, un cop satisfet el criteri 1, s'assigna fins a un màxim d'1/3 part de les places restants segons el criteri 3, i la resta, segons el el criteri 2.

Atès el context exposat, mitjançant aquest acord es distribueixen **67** places d'acord amb els criteris que s'exposen a continuació:

#### **Criteri 1**

En aplicació de l'acord CG/2022/05/34 de 5 de juliol de 2022, del Consell de Govern, pel qual s'aprova el programa de captació de professorat de la UPC, es convocaran **3** places amb els perfils dels grups de recerca en el que hi hagi alguna persona que finalitzi un ajut Juan de la Cierva Incorporación, Maria Zambrano, Beatriu de Pinós o Marie Curie.

#### **Criteri 2**

Es distribueixen **51** places restants, atenent a la situació del departament o, si escau, secció, d'acord amb als indicadors que es detallen a continuació.



En conjunt, la valoració de les necessitats docents s'estableix tenint en compte:

- Necessitat docent (70%):
  - La diferència entre l'encàrrec docent normalitzat i la capacitat lectiva del professorat a temps complert en règim estacionari.
  - La capacitat lectiva del professorat a temps complet a règim permanent inclou la capacitat de totes les figures permanents i també les que tenen compromís d'estabilització expressada en equivalents a temps complet.
  - L'encàrrec docent inclou l'encàrrec docent i l'encàrrec equivalent de gestió del departament
  - La normalització de l'encàrrec docent s'ajusta al percentatge de capacitat lectiva òptima de professorat a temps parcial que es considera adequat per a aquell departament o secció, si escau, d'acord amb l'Annex-II al document.

Per a la valoració de les activitats de recerca, es tindrà en compte els PAR1/EDP i PATT/EDP de les tres darreres valoracions disponibles de cada departament o secció, si escau, amb els següents pesos:

- Activitat de Recerca (30%):
  - Un 20% és el nombre de punts PAR1/EDP de cada departament o secció, si escau.
  - Un 10% és el nombre de punts PATT/EDP de cada departament o secció, si escau.

El repartiment de les places s'efectua de forma proporcional al valor d'aquests indicadors normalitzats, fins a un màxim de 4 places per departaments amb una o dues seccions, i 5 places per a departaments amb més seccions

### **Criteri 3**

Es distribueixen **13** places en funció de les baixes que han tingut o tindran entre el 1 de gener i 31 de desembre de 2025. La idea subjacent és garantir a qualsevol departament que quan acumuli 3 baixes definitives (a partir de l'inici del període esmentat) se li garanteix la reposició d'una nova plaça de captació.

Pels motius exposats i aplicats els criteris recollits a aquest acord, en exercici de les competències establertes en els articles 189 i 207 dels Estatuts de la Universitat Politècnica de Catalunya i amb l'informe de la Comissió de Personal i Acció Social, el Consell de Govern formula el següent



## ACORD

**Primer.-** Aprovar la distribució de **3** places de professorat Lector d'acord amb el criteri 1, recollides a l'Annex I del document.

**Segon.-** Aprovar la distribució de **51** places de professorat Lector d'acord amb el criteri 2, recollides a l'Annex I del document.

**Tercer.-** Aprovar la distribució de **13** places de professorat Lector d'acord amb el criteri 3, recollides a l'Annex I del document.

**Quart.-** Es manté la distribució de **5** places que han quedat vacants per renunciacions de professorat lector un cop haver signat el contracte i de **9** places vacants de convocatòries anteriors. Les places vacants del programa Maria Goyri s'han redistribuït d'acord amb el criteri 2 i estan incloses a l'apartat segon d'aquest acord.

Codi	Departament	Secció	Places vacants
702	CIÈNCIA I ENGINYERIA DE MATERIALS	CEM	1
715	ESTADÍSTICA I INVESTIGACIÓ OPERATIVA		1
717	ENGINYERIA GRÀFICA I DE DISSENY	EGE	1
732	ORGANITZACIÓ D'EMPRESSES		4
745	ENG. AGROALIMENTÀRIA I BIOTECNOLOGIA		1
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	TEMC	1
752	REPRESENTACIÓ ARQUITECTÒNICA		1
753	TECNOLOGIA DE L'ARQUITECTURA	Edificació	1
758	ENG. DE PROJECTES I DE LA CONSTRUCCIÓ		3

**Cinquè.-** Es posa a disposició dels departaments un nombre de places a raó d'una plaça per cada tres jubilacions que tindran lloc amb seguretat abans del 2031. Aquesta assignació es mantindrà al llarg de futures distribucions, actualitzada amb les jubilacions efectives que es produeixin.

Les places, que no inclouen les places assignades pel criteri 3 de la present convocatòria, s'indiquen per seccions, però queda a criteri del departament el destí final de l'eventual plaça.

Codi	Departament	Secció	Places jubilacions futures
701	ARQUITECTURA DE COMPUTADORS		1
702	CIÈNCIA I ENGINYERIA DE MATERIALS	CMEM	1
702	CIÈNCIA I ENGINYERIA DE MATERIALS	TÈXTIL	-
707	ENG. SISTEMES, AUTOMÀTICA I INF. IND.		1
709	ENG. ELÈCTRICA		4
710	ENG. ELECTRÒNICA		3
712	ENG. MECÀNICA		1



713	ENG. QUÍMICA		3
715	ESTADÍSTICA I INVESTIGACIÓ OPERATIVA		1
717	ENGINYERIA GRÀFICA I DE DISSENY	EGE	2
717	ENGINYERIA GRÀFICA I DE DISSENY	PAPER	-
723	CIÈNCIES DE LA COMPUTACIÓ		4
724	MÀQUINES I MOTORS TÈRMICS		2
729	MECÀNICA DE FLUIDS		1
731	ÒPTICA I OPTOMETRIA		1
732	ORGANITZACIÓ D'EMPRESES		4
735	PROJECTES ARQUITECTÒNICS		2
737	RESISTÈNCIA MATERIALS I EST.AL'ENG.		-
739	TEORIA DEL SENYAL I COMUNICACIONS		4
740	URBANISME I ORDENACIÓ DEL TERRITORI		2
742	CIÈNCIA I ENGINYERIA NÀUTIQUES		1
744	ENGINYERIA TELEMÀTICA		1
745	ENG. AGROALIMENTÀRIA I BIOTECNOLOGIA		2
747	ENG. SERVEIS, SISTEMES I INFORMACIÓ		-
748	FÍSICA	FÍSICA	8
748	FÍSICA	NUCLEAR	-
748	FÍSICA	AERONÀUTICA	-
749	MATEMÀTIQUES		9
750	ENGINYERIA MINERA, INDUSTRIAL I TIC	MINES	-
750	ENGINYERIA MINERA, INDUSTRIAL I TIC	QUIMICA	-
750	ENGINYERIA MINERA, INDUSTRIAL I TIC	INDUSTRIAL	-
750	ENGINYERIA MINERA, INDUSTRIAL I TIC	TIC	-
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	EHMA	1
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	ETCG	2
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	ITT	1
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	MAE	1
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	MMCE	1
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	TEMC	1
752	REPRESENTACIÓ ARQUITECTÒNICA		2
753	TECNOLOGIA DE L'ARQUITECTURA	construccions	1
753	TECNOLOGIA DE L'ARQUITECTURA	estructures	-
753	TECNOLOGIA DE L'ARQUITECTURA	matemàtiques	1
753	TECNOLOGIA DE L'ARQUITECTURA	edificació	1
756	TEOR. HISTÒRIA ARQ. I TÈCNIQUES COMUNIC	THATC	2
756	TEOR. HISTÒRIA ARQ. I TÈCNIQUES COMUNIC	anglès	-
758	ENG. DE PROJECTES I DE LA CONSTRUCCIÓ		-
	TOTAL		72



**Sisè.-** D'acord amb l'exposició de motius d'aquest acord, les places recollides a aquesta distribució es convocaran mitjançant els programes extraordinaris a esgotar abans del 2028.

Així doncs, les places distribuïdes en acords anteriors, recollides al punt quart d'aquest acord, seran objecte de convocatòria de provisió per al 2026.

Les places distribuïdes als punts primer, segon i tercer d'aquest acord seran objecte de convocatòria de provisió per al 2026. No obstant això, els departaments podran aplaçar la convocatòria per a la seva provisió al 2027, fins un màxim d'una plaça per departament o secció.

Per a les places assignades al punt cinquè d'aquest acord, els departaments poden proposar incloure la convocatòria de provisió per al 2026 o en posteriors convocatòries i fins a 2031. Aquestes propostes s'atendran atenent a la dotació pressupostària màxima prevista per a cada exercici.

**Setè.-** Les places que siguin objecte de distribució s'hauran d'incloure a una convocatòria de provisió en un termini màxim de 3 anys.

Per a les places convocades que es resolguin desertes o vacants, es requerirà una justificació al departament que es valorarà i podrà tenir efecte en les distribucions de places de captació següents.

**Vuitè.-** La captació d'excel·lència s'inclou en aquesta distribució de places de captació i les que s'aprovin en els propers anys, de manera que els departaments han de triar les vies de captació dins dels límits de places que s'estableixen en aquesta acords de distribució de places de captació.

### Annex-I. Relació de places distribuïdes en aplicació dels criteris 1, 2 i 3.

Codi	Departament	Secció	Places criteri 1	Places criteri 2	Places criteri 3
701	ARQUITECTURA DE COMPUTADORS		-	-	1
702	CIÈNCIA I ENGINYERIA DE MATERIALS	CMEM	-	-	-
702	CIÈNCIA I ENGINYERIA DE MATERIALS	TÈXTIL	-	1	-
707	ENG. SISTEMES, AUTOMÀTICA I INF. IND.		-	2 <sup>SH</sup>	2 <sup>SH</sup>
709	ENG. ELÈCTRICA		-	2 <sup>SH</sup>	-
710	ENG. ELECTRÒNICA		-	1	-
712	ENG. MECÀNICA		-	2 <sup>SH</sup>	-
713	ENG. QUÍMICA		-	1	3 <sup>2xSH</sup>
715	ESTADÍSTICA I INVESTIGACIÓ OPERATIVA		-	-	1
717	ENGINYERIA GRÀFICA I DE DISSENY	EGE	-	3 <sup>2xSH</sup>	-
717	ENGINYERIA GRÀFICA I DE DISSENY	PAPER	-	1	-
723	CIÈNCIES DE LA COMPUTACIÓ		-	1	1
724	MÀQUINES I MOTORS TÈRMICS		-	1	-
729	MECÀNICA DE FLUIDS		1	1	-
731	ÒPTICA I OPTOMETRIA		-	-	-
732	ORGANITZACIÓ D'EMPRESES		-	4 <sup>2xSH</sup>	1
735	PROJECTES ARQUITECTÒNICS		-	2 <sup>SH</sup>	-
737	RESISTÈNCIA MATERIALS I EST.AL'ENG.		-	2	-
739	TEORIA DEL SENYAL I COMUNICACIONS		-	-	1
740	URBANISME I ORDENACIÓ DEL TERRITORI		-	2 <sup>SH</sup>	-
742	CIÈNCIA I ENGINYERIA NÀUTIQUES		-	2 <sup>SH</sup>	-
744	ENGINYERIA TELEMÀTICA		-	-	1
745	ENG. AGROALIMENTÀRIA I BIOTECNOLOGIA		-	1	1
747	ENG. SERVEIS, SISTEMES I INFORMACIÓ		-	1	-
748	FÍSICA	FÍSICA	1	-	-
748	FÍSICA	NUCLEAR	-	1	-
748	FÍSICA	AERONÀUTICA	-	1	-
749	MATEMÀTIQUES		1	-	1
750	ENGINYERIA MINERA, INDUSTRIAL I TIC	MINES	-	2 <sup>SH</sup>	-
750	ENGINYERIA MINERA, INDUSTRIAL I TIC	QUIMICA	-	1	-
750	ENGINYERIA MINERA, INDUSTRIAL I TIC	INDUSTRIAL	-	1	-
750	ENGINYERIA MINERA, INDUSTRIAL I TIC	TIC	-	1	-



751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	EHMA	-	1	-
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	ETCG	-	1	-
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	ITT	-	1	-
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	MAE	-	1	-
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	MMCE	-	1	-
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	TEMC	-	-	-
752	REPRESENTACIÓ ARQUITECTÒNICA		-	1	-
753	TECNOLOGIA DE L'ARQUITECTURA	construccions	-	2 <sup>SH</sup>	-
753	TECNOLOGIA DE L'ARQUITECTURA	estructures	-	1	-
753	TECNOLOGIA DE L'ARQUITECTURA	matemàtiques	-	-	-
753	TECNOLOGIA DE L'ARQUITECTURA	edificació	-	-	-
756	TEOR. HISTÒRIA ARQ. I TÈCNiques COMUNIC	THATC	-	-	-
756	TEOR. HISTÒRIA ARQ. I TÈCNiques COMUNIC	anglès	-	1	-
758	ENG. DE PROJECTES I DE LA CONSTRUCCIÓ		-	4 <sup>2xSH</sup>	-
	TOTAL		3	51	13

Nota\_1: Una o dues de les places marcades amb <sup>(SH)</sup> o <sup>(2xSH)</sup>, respectivament, seran convocades a través del programa Serra-Hünter.



**Annex-II. Relació entre la capacitat docent del professorat a temps parcial i el total que es considera adequada per a cada departament o secció, si escau.**

Codi	Departament	Secció	Relació
701	ARQUITECTURA DE COMPUTADORS		0,1
702	CIÈNCIA I ENGINYERIA DE MATERIALS	CEM	0,1
702	CIÈNCIA I ENGINYERIA DE MATERIALS	TÈXTIL	0,1
707	ENG. SISTEMES, AUTOMÀTICA I INF. IND.		0,1
709	ENG. ELÈCTRICA		0,1
710	ENG. ELECTRÒNICA		0,1
712	ENG. MECÀNICA		0,1
713	ENG. QUÍMICA		0,1
715	ESTADÍSTICA I INVESTIGACIÓ OPERATIVA		0,1
717	ENGINYERIA GRÀFICA I DE DISSENY	EGE	0,1
717	ENGINYERIA GRÀFICA I DE DISSENY	PAPER	
723	CIÈNCIES DE LA COMPUTACIÓ		0,1
724	MÀQUINES I MOTORS TÈRMICS		0,1
729	MECÀNICA DE FLUIDS		0,1
731	ÒPTICA I OPTOMETRIA		0,15
732	ORGANITZACIÓ D'EMPRESSES		0,1
735	PROJECTES ARQUITECTÒNICS		0,4
737	RESISTÈNCIA MATERIALS I EST.AL'ENG.		0,1
739	TEORIA DEL SENYAL I COMUNICACIONS		0,1
740	URBANISME I ORDENACIÓ DEL TERRITORI		0,1
742	CIÈNCIA I ENGINYERIA NÀUTIQUES		0,1
744	ENGINYERIA TELEMÀTICA		0,1
745	ENG. AGROALIMENTÀRIA I BIOTECNOLOGIA		0,1
747	ENG. SERVEIS, SISTEMES I INFORMACIÓ		0,1
748	FÍSICA	AERONÀUTICA	0,1
748	FÍSICA	FÍSICA	
748	FÍSICA	NUCLEAR	
749	MATEMÀTIQUES		0,1
750	ENGINYERIA MINERA, INDUSTRIAL I TIC	INDUSTRIAL	0,1
750	ENGINYERIA MINERA, INDUSTRIAL I TIC	QUÍMICA	
750	ENGINYERIA MINERA, INDUSTRIAL I TIC	MINES	
750	ENGINYERIA MINERA, INDUSTRIAL I TIC	TIC	
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	EHMA	0,1
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	ETCG	
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	ITT	
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	MAE	
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	MMCE	
751	ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL	TEMC	
752	REPRESENTACIÓ ARQUITECTÒNICA		0,2
753	TECNOLOGIA DE L'ARQUITECTURA	edificació	0,2
753	TECNOLOGIA DE L'ARQUITECTURA	estructures	0,2
753	TECNOLOGIA DE L'ARQUITECTURA	construccions	0,2
753	TECNOLOGIA DE L'ARQUITECTURA	matemàtiques	0,1
756	TEOR. HISTÒRIA ARQ. I TÈCNiques COMUNIC	THATC	0,1
756	TEOR. HISTÒRIA ARQ. I TÈCNiques COMUNIC	anglès	
758	ENG. DE PROJECTES I DE LA CONSTRUCCIÓ		0,1