

**CONVOCATÒRIA  
D'ELECCIONS AL CLAUSTRE UNIVERSITARI  
DE LA UPC 2017**

## RESOLUCIÓ 136/2017 DE CONVOCATÒRIA D'ELECCIONS AL CLAUSTRE UNIVERSITARI DE LA UPC 2017

### ANTECEDENTS:

1. Els articles 64, 65 i 66 dels Estatuts de la UPC, aprovats mitjançant Acord GOV/43/2012, de 29 de maig, pel qual s'aprova la modificació dels Estatuts de la Universitat Politècnica de Catalunya i es disposa la publicació del seu text íntegre (publicat al DOGC núm. 6140 1.6.2012) regulen la composició, la convocatòria d'eleccions i el funcionament del Claustre Universitari.
2. El Reglament Electoral de la UPC, aprovat pel Claustre Universitari en sessió de 2 de desembre de 2014 (Acord 10/2014) regula al capítol 1 del títol 4, les eleccions al Claustre Universitari.
3. La Normativa de Votació en Urna Electrònica (Acord 3/2016), aprovada pel Claustre Universitari en sessió del 20 de desembre de 2016, regula els procés de votació en urna electrònica.
4. L'article 58 del Reglament Electoral estableix que correspon al rector o rectora l'aprovació de la convocatòria d'eleccions dels membres del Claustre Universitari i del calendari electoral corresponent.

Per tant, com a rector de la UPC

### RESOLC:

**PRIMER.** Aprovar la convocatòria i el calendari de les eleccions dels membres del Claustre Universitari de la Universitat Politècnica de Catalunya 2017.

**SEGON.** Detallar, en el document que acompanya a aquesta resolució, el desenvolupament del procediment electoral, d'acord amb els Estatuts de la UPC, el Reglament Electoral de la UPC, la Normativa de Votació en Urna Electrònica, el Reglament del Claustre Universitari i la resta de normativa d'aplicació.

**TERCER.** Requerir al secretari general la publicació d'aquesta resolució i el document que s'acompanya amb el calendari i la resta d'annexos, el dia hàbil següent a la data de la seva adopció.

Barcelona, 31 de gener de 2017

Prof. Enric Fossas Colet  
Rector

## PROCEDIMENT D'ELECCIONS AL CLAUSTRE UNIVERSITARI DE LA UPC 2017

1. L'article 33 del Reglament Electoral de la UPC, estableix que el secretari o secretària general ha de publicar la convocatòria com a màxim el dia hàbil següent a la data en què s'ha aprovat i que ha d'anar acompanyada del calendari electoral.

També estableix que fa pública la convocatòria i tota la informació relativa al procés electoral pels mitjans i recursos admesos en la normativa vigent, sense perjudici que es publiqui en els mitjans de comunicació electrònics utilitzats per la Universitat, i ha de procurar que se'n faci la màxima difusió possible.

En compliment d'aquest article, s'habilita el web de la Seu Electoral Electrònica (<https://seuelectronica.upc.edu/>) com a mitjà de comunicació electrònic on es podran consultar els censos, la relació de candidatures i qualsevol altra informació relacionada amb aquest procés electoral i el web de la UPC (<http://www.upc.edu/>) a on s'informarà de les diferents fases del procés electoral i els seus terminis.

2. El procés electoral s'organitzarà d'acord amb el calendari que es determina en l'**annex I** d'aquesta convocatòria (article 35 del Reglament Electoral de la UPC).

3. El cens electoral s'elabora d'acord amb els criteris previstos a l'article 9 i la disposició addicional sisena del Reglament Electoral de la UPC.

4. D'acord amb l'article 64.1 dels Estatuts de la UPC el nombre de membres electius del Claustre és:

Sectors	Nombre de representants
Professorat doctor amb vinculació permanent (PDI-A)	155 (- nombre de membres nats que pertanyin a aquest col·lectiu)
Resta de personal docent i investigador (PDI-B)	48 (- nombre de membres nats que pertanyin a aquest col·lectiu)
Personal d'administració i serveis (PAS)	33 (- nombre de membres nats que pertanyin a aquest col·lectiu)
Estudiantat de grau i màster (EGM)	67 (- nombre de membres nats que pertanyin a aquests col·lectius)

4.1. D'acord amb l'article 64.2 dels Estatuts de la UPC, de la representació prevista pel sector PDI-B (resta de personal docent i investigador) s'estableix la següent distribució:

- 3 membres han de correspondre a professorat associat.
- 8 membres han de correspondre al personal investigador en formació, incloent-hi els doctorands i doctorandes.
- La resta s'ha de distribuir entre els dos grups o classificacions següents, de manera que el nombre de claustrals que pertanyen a cadascun d'aquestes dues classificacions sigui proporcional, segons la regla de les fraccions més grans, al nombre de membres d'un i l'altre en la comunitat universitària :
  - a. Personal docent i investigador doctor
  - b. Personal docent i investigador no doctor

**4.2.** D'acord amb l'article 33 del Reglament del Claustre Universitari, a l'efecte de l'elecció, el conjunt del personal d'administració i serveis es divideix en les classificacions següents:

- Personal d'administració i serveis funcionari
- Personal d'administració i serveis laboral

**4.3.** Els articles 59 i 61 del Reglament Electoral de la UPC així com els articles 22 a 26 del Reglament del Claustre Universitari estableixen el procediment d'assignació de representants a elegir del Claustre Universitari.

**5.** L'article 7 de Reglament Electoral de la UPC estableix que una circumscripció electoral és l'àmbit (universitat, unitat acadèmica, àmbit de coneixement) del conjunt d'electors i electores a partir del qual, segons la distribució dels vots emesos a les eleccions, es designen els representants electius. La relació provisional de circumscripcions electorals és la que consta a l'**annex II** d'aquesta convocatòria.

**6.** L'assignació a una circumscripció electoral de les electores i electors de la Universitat es fa d'acord amb els criteris establerts a l'article 59 del Reglament Electoral de la UPC, que s'aplicaran de manera que es faciliti la votació i es garanteixi el secret de vot:

**6.1.** D'acord amb l'article 31 del Reglament del Claustre Universitari, per a l'elecció de la representació del professorat doctor amb vinculació permanent a la Universitat (sector PDI -A), s'estableixen dues vies:

- a. Elecció amb la Universitat com a circumscripció electoral única.
- b. Elecció amb les unitats acadèmiques com a circumscripcions electorals.

A l'efecte d'aquesta elecció, un membre del sector PDI-A forma part del cens electoral de la seva unitat d'adscripció i del cens electoral del centre docent al qual està vinculat amb dedicació principal. Quan el nombre d'electors o electores fa necessària l'agrupació d'unitats acadèmiques per a l'assignació de representants, d'acord amb el que estableix el reglament del Claustre Universitari, aquesta agrupació té la consideració de circumscripció electoral.

**6.2.** La Universitat és la circumscripció electoral per elegir la representació de cadascuna de les classificacions de la resta de personal docent i investigador (sector PDI-B).

**6.3.** La Universitat és la circumscripció electoral per elegir la representació del personal d'administració i serveis (sector PAS).

**6.4.** Els centres docents són les circumscripcions electorals per a l'elecció de la representació dels i de les estudiants de grau i màster universitari (sector EGM).  
Addicionalment, la Universitat és la circumscripció electoral per elegir la representació dels i de les estudiants de màsters universitaris organitzats per instituts universitaris de recerca (veure **annex III**: Màster universitari organitzats per instituts universitaris de recerca)

**7.** Sobre els membres electius del professorat doctor amb vinculació permanent (PDI-A), i la seva representació al Claustre Universitari l'article 31.3 del Reglament del Claustre Universitari estableix que, un cop aplicada la distribució, si tots el col·legis electorals obtenen com a mínim un representant, el repartiment és definitiu. En cas contrari, amb els censos de tots els col·legis electorals que queden sense representants es crea un col·legi electoral nou que els substitueix (l'agrupació

d'unitats) i es repeteix el procediment d'assignació. Si qualsevol col·legi electoral no obté cap representant en el nou repartiment, el cens d'aquests col·legis electorals s'agrega a l'agrupació d'unitats, i es repeteix el procediment d'assignació. El punt anterior es repeteix fins que tots els col·legis electorals tenen algun representant.

Pel que fa als doctorands i doctorandes sense beca o contracte que els vinculi a la Universitat, es consideren personal investigador en formació quant a drets de representació als òrgans de govern i amb la resta de personal investigador en formació. D'acord a l'article 32.3 del Reglament del Claustre en les eleccions dels representants del personal investigador en formació (PDI-B2) al Claustre Universitari es proclamen electes el candidat o candidata més votat, si n'hi ha, per cadascun dels àmbits de l'Escola de Doctorat; així mateix, fins a completar el nombre total de representants, es proclamen electes els candidats o candidates que han obtingut el nombre més gran de vots (veure **annex IV** programes de doctorat per àmbits de l'Escola de Doctorat).

**8.** La Junta Electoral de la Universitat proclama els resultats definitius i, d'acord amb el article 4.1 del Reglament del Claustre Universitari, a partir de la proclamació definitiva s'inicia el mandat dels seus membres.

En cas d'empat, i d'acord al que s'estableix a l'article 51 del Reglament Electoral s'estableix el criteri de prioritat següent: la proclamació correspon al candidat o candidata del gènere que tingui menys representació entre els candidats o candidates electes del col·legi electoral. Si persisteix l'empat un cop aplicat aquest criteri de prioritat, correspon a la Junta Electoral d'Universitat determinar per sorteig determinar el candidat o candidata que s'ha de proclamar.

**9.** El sistema de vot utilitzat serà el d'urna electrònica, regulat per l'Acord 3/2016 del Claustre Universitari, pel qual s'aprova la Normativa de votació en urna electrònica. Tal com s'estableix a l'article 10 de l'esmentada Normativa, la totalitat del cens electoral s'assigna a un únic sector electoral, que comptarà amb una única mesa electoral.

**10.** El Reglament electoral de la UPC regula a l'article 39 la presentació de candidatures, tot establint que les sol·licituds de candidatura s'han de presentar signades per les persones que són candidates d'acord amb el model normalitzat elaborat per la secretària general, i que es farà públic a la seu electoral electrònica.

L'article 39.7 del Reglament electoral estableix que en les eleccions a un mateix òrgan, ningú no es pot presentar com a candidat o candidata en més d'un col·legi electoral.

D'acord amb l'article 39.8 del Reglament electoral els membres nats del Claustre Universitari no es poden presentar com a membres electius.

D'acord amb l'article 60 del Reglament electoral de la UPC les candidatures corresponents a les eleccions la circumscripció de les quals és una unitat acadèmica es presenten al secretari o secretària de la unitat acadèmica corresponent:

- professorat doctor amb vinculació permanent per centre, per departament i per institut
- estudiantes i estudiants de grau i màster

La resta de candidatures es presenten al secretari o secretària general per mitjà del Registre General de la Universitat.

**11.** D'acord amb l'article 71.2 del Reglament electoral de la UPC, la Universitat ha de facilitar locals als candidats i candidates perquè hi desenvolupin la campanya electoral.

També s'ha de preveure que hi hagi taulers d'anuncis per exposar-hi el material de propaganda electoral. Aquests espais són l'únic element per exposar aquest material. Així mateix, la Universitat ha de facilitar als candidats i candidates els censos electorals, la tramesa de missatges de correu electrònic a la comunitat universitària i la disponibilitat d'un espai al web de la Universitat com a suport per a la candidatura

**12.** Les pantalles de votació es confeccionen d'acord amb els criteris que estableix l'article 6 de la Normativa de votació en urna electrònica.

**13.** El període de votació començarà a les 10:00 AM del dia **28 de març de 2017**, i finalitzarà a les 09:59 AM del **dia 31 de març de 2017**.

L'escrutini s'iniciarà a les 10:00 AM del dia 31 de març de 2017 a la Sala de Juntes de l'edifici Rectorat, un cop acabades les votacions (art. 48 del Reglament Electoral de la UPC).

**14.** D'acord amb el calendari annex, el dia 22 de febrer de 2017 es realitzarà el sorteig dels membres de la mesa electoral.

**15.** El dia 22 de febrer de 2017, amb l'aprovació definitiva del censos, el rector procedirà a l'aprovació de la relació definitiva de les circumscripcions electorals, i qualsevol altre tema pendent de resolució en el moment d'aprovar aquesta convocatòria.



ANNEX II

Les circumscripcions electorals s'establiran definitivament quan es disposi del cens definitiu i es realitzi el càlcul del nombre de persones representants per cada sector

CODI	SIGLES	NOM CIRCUMSCRIPCIÓ
295	EEBE	Escola d'enginyeria de Barcelona Est
300	EETAC	Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels
310	EPSEB	Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona
330	EPSEM	Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa
340	EPSEVG	Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú
390	ESAB	Escola Superior d'Agricultura de Barcelona
205	ESEIAAT	Escola Superior d'Enginyeries Industrial, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa
210	ETSAB	Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona
290	ETSAV	Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallès
250	ETSECCPB	Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona
240	ETSEIB	Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona
230	ETSETB	Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona
270	FIB	Facultat d'Informàtica de Barcelona
200	FME	Facultat de Matemàtiques i Estadística
280	FNB	Facultat de Nàutica de Barcelona
370	FOOT	Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa
744	ENTEL	Departament d'Enginyeria Telemàtica
723	CS	Departament de Ciències de la Computació
748	FIS	Departament de Física
729	MF	Departament de Mecànica de Fluids
713	EQ	Departament d'Enginyeria Química
701	AC	Departament d'Arquitectura de Computadors
709	EE	Departament d'Enginyeria Elèctrica
758	EPC	Departament d'Enginyeria de Projectes i de la Construcció
715	EIO	Departament d'Estadística i Investigació Operativa
702	CMEM	Departament de Ciència dels Materials i Enginyeria Metal·lúrgica
751	ECA	Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental
735	PA	Departament de Projectes Arquitectònics
717	EGE	Departament d'Expressió Gràfica a l'Enginyeria
753	TA	Departament de Tecnologia de l'Arquitectura
742	CEN	Departament de Ciència i Enginyeria Nàutiques
750	EMIT	Departament d'Enginyeria Minera, Industrial i TIC
732	OE	Departament d'Organització d'Empreses
731	OO	Departament d'Òptica i Optometria
707	ESAI	Departament d'Enginyeria de Sistemes, Automàtica i Informàtica Industrial
756	THATC	Departament de Teoria i Història de l'Arquitectura i Tècniques de Comunicació
740	UOT	Departament d'Urbanisme i Ordenació del Territori
712	EM	Departament d'Enginyeria Mecànica
705	CA II	Departament de Construccions Arquitectòniques II
724	MMT	Departament de Màquines i Motors Tèrmics
737	RMEE	Departament de Resistència de Materials i Estructures a l'Enginyeria
749	MAT	Departament de Matemàtiques
710	EEL	Departament d'Enginyeria Electrònica
745	EAB	Departament d'Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia
739	TSC	Departament de Teoria del Senyal i Comunicacions
747	ESSI	Departament d'Enginyeria de Serveis i Sistemes d'Informació
752	RA	Departament de Representació Arquitectònica
420	INTEXTER	Institut d'Investigació Tèxtil de Cooperació Industrial de Terrassa
440	IOC	Institut d'Organització i Control de Sistemes Industrials
460	INTE	Institut de Tècniques Energètiques
480	IS.UPC	Institut Universitari de Recerca en Ciència i Tecnologies de la Sostenibilitat
410	ICE	Institut de Ciències de l'Educació
---	U	Universitat



Annex III

Màsters universitaris organitzats per instituts universitaris de recerca

MÀSTER	
MÀSTER UNIVERSITARI EN SOSTENIBILITAT	IS.UPC

## Annex IV

## Programes de doctorat per àmbits de l'Escola de Doctorat

AMBIT	PROGRAMA DE DOCTORAT
ARQUITECTURA, URBANISME I EDIFICACIÓ	DOCTORAT EN ARQUITECTURA, ENERGIA I MEDI AMBIENT
	DOCTORAT EN COMUNICACIÓ VISUAL EN ARQUITECTURA I DISSENY
	DOCTORAT EN GESTIÓ I VALORACIÓ URBANA I ARQUITECTÒNICA
	DOCTORAT EN PATRIMONI ARQUITECTÒNIC, CIVIL, URBANÍSTIC I REHABILITACIÓ DE CONSTRUCCIONS EXISTENTS
	DOCTORAT EN PROJECTES ARQUITECTÒNICS
	DOCTORAT EN TECNOLOGIA DE L'ARQUITECTURA, DE L'EDIFICACIÓ I DE L'URBANISME
	DOCTORAT EN TEORIA I HISTÒRIA DE L'ARQUITECTURA
CIÈNCIES	DOCTORAT EN URBANISME
	DOCTORAT EN CIÈNCIA I TECNOLOGIA AEROESPACIALS
	DOCTORAT EN ENGINYERIA ÒPTICA
	DOCTORAT EN ESTADÍSTICA I INVESTIGACIÓ OPERATIVA
	DOCTORAT EN FÍSICA COMPUTACIONAL I APLICADA
	DOCTORAT EN FOTÒNICA
	DOCTORAT EN MATEMÀTICA APLICADA
ENGINYERIA CIVIL	DOCTORAT EN CIÈNCIA I TECNOLOGIA AEROESPACIALS
	DOCTORAT EN CIÈNCIA I ENGINYERIA NÀUTIQUES
	DOCTORAT EN CIÈNCIES DEL MAR
	DOCTORAT EN ENGINYERIA AMBIENTAL
	DOCTORAT EN ENGINYERIA CIVIL
	DOCTORAT EN ENGINYERIA DE LA CONSTRUCCIÓ
	DOCTORAT EN ENGINYERIA DEL TERRENY
	DOCTORAT EN ENGINYERIA I INFRAESTRUCTURES DEL TRANSPORT
	DOCTORAT EN ENGINYERIA NÀUTICA, MARINA I RADIOELECTRÒNICA NAVAL
	DOCTORAT EN ENGINYERIA SÍSMICA I DINÀMICA ESTRUCTURAL
	DOCTORAT ERASMUS MUNDUS EN ENGINYERIA FOTÒNICA, NANOFOTÒNICA I BIOFOTÒNICA
ENGINYERIA DE LES TIC	DOCTORAT EN ANÀLISI ESTRUCTURAL
	DOCTORAT EN ARQUITECTURA DE COMPUTADORS
	DOCTORAT EN COMPUTACIÓ
	DOCTORAT EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA
	DOCTORAT EN ENGINYERIA TELEMÀTICA
	DOCTORAT EN INTEL·LIGÈNCIA ARTIFICIAL
	DOCTORAT EN TEORIA DEL SENYAL I COMUNICACIONS
	DOCTORAT ERASMUS MUNDUS EN COMPUTACIÓ DISTRIBUÏDA
DOCTORAT ERASMUS MUNDUS EN ENTORNS INTERACTIUS I COGNITIUS	
ENGINYERIA INDUSTRIAL	DOCTORAT ERASMUS MUNDUS EN TECNOLOGIES DE LA INFORMACIÓ PER A LA INTEL·LIGÈNCIA EMPRESARIAL
	DOCTORAT EN ADMINISTRACIÓ I DIRECCIÓ D'EMPRESES
	DOCTORAT EN AUTOMÀTICA, ROBÒTICA I VISIÓ
	DOCTORAT EN CADENA DE SUBMINISTRAMENT I DIRECCIÓ D'OPERACIONS
	DOCTORAT EN CIÈNCIA I ENGINYERIA DELS MATERIALS
	DOCTORAT EN ENGINYERIA BIOMÈDICA
	DOCTORAT EN ENGINYERIA DE PROCESSOS QUÍMICS
	DOCTORAT EN ENGINYERIA DE PROJECTES I SISTEMES
	DOCTORAT EN ENGINYERIA ELÈCTRICA
	DOCTORAT EN ENGINYERIA MECÀNICA, FLUIDS I AERONÀUTICA
	DOCTORAT EN ENGINYERIA NUCLEAR I DE LES RADIACIONS IONITZANTS
	DOCTORAT EN ENGINYERIA TÈRMICA
	DOCTORAT EN ENGINYERIA TÈXTIL I PAPERERA
	DOCTORAT EN POLÍMERS I BIOPOLÍMERS
	DOCTORAT EN RECURSOS NATURALS I MEDI AMBIENT
	DOCTORAT EN SISTEMES D'ENERGIA ELÈCTRICA
	DOCTORAT EN SOSTENIBILITAT
DOCTORAT EN SOSTENIBILITAT, TECNOLOGIA I HUMANISME	
DOCTORAT ERASMUS MUNDUS EN CIÈNCIA I ENGINYERIA DE MATERIALS AVANÇATS	
DOCTORAT ERASMUS MUNDUS EN SERVEIS ENERGÈTICS SOSTENIBLES	