

**Convocatòria d'eleccions per a la provisió de
vacants al Claustre Universitari de la UPC de 2019**



Resolució 1517/2019, de convocatòria d'eleccions per a la provisió de vacants al Claustre Universitari de la UPC de 2019

FETS I FONAMENTS DE DRET

1. El Claustre Universitari és el màxim òrgan de representació de la comunitat universitària i d'expressió de la posició i les aspiracions d'aquesta, i, d'acord amb l'article 16.1 de la Llei orgànica 6/2001, de 21 de desembre, d'universitats, està format pel rector o rectora, que el presideix; el secretari o secretària general; el gerent o la gerent, i un màxim de 300 membres.
2. L'article 66 dels Estatuts de la UPC estableix que el Claustre Universitari és elegit per un període de quatre anys.
3. D'acord amb l'article 4.1 del Reglament del Claustre Universitari de la Universitat Politècnica de Catalunya, el mandat dels membres del Claustre s'inicia amb la proclamació definitiva dels candidats i candidates electes en el procés electoral corresponent i, per això, el mandat dels membres del Claustre Universitari es va iniciar el dia 5 d'abril de 2017, data de la proclamació definitiva dels candidats i candidates electes de la convocatòria d'eleccions al Claustre Universitari de la UPC de 2017 (Resolució 136/2017).
4. L'article 107 dels Estatuts de la UPC estableix que les vacants que hi ha en els òrgans col·legiats es cobreixen anualment, d'acord amb el que estableix el Reglament electoral de la Universitat. L'article 57.1 d'aquest reglament determina que les vacants que es produeixen als òrgans col·legiats s'han de cobrir, com a mínim, mitjançant una convocatòria d'eleccions parcials durant el primer quadrimestre de l'any acadèmic.

Atès que s'han produït vacants en la composició del Claustre Universitari i d'acord amb el que preveuen els Estatuts i el Reglament electoral de la UPC,

RESOLC:

PRIMER. Aprovar la convocatòria i el calendari de les eleccions parcials per a la provisió de vacants dels membres del Claustre Universitari de la Universitat Politècnica de Catalunya de 2019.

SEGON. Determinar que el procediment de votació sigui mitjançant l'urna electrònica, de la manera que es regula a l'Acord núm. 3/2016 del Claustre Universitari, pel qual s'aprova la normativa de votació en urna electrònica.

TERCER. Detallar, en el document que acompanya aquesta resolució, el desenvolupament del procés electoral.

QUART. Requerir a la secretària general la publicació d'aquesta resolució i el document que l'acompanya amb el calendari i la resta d'annexos.

Barcelona, 30 de setembre de 2019

Francesc Torres Torres
Rector



Procediment electoral per a la provisió de vacants del Claustre Universitari de la UPC de 2019

1. L'article 33.2 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. L'article 33.1 del Reglament electoral de la UPC també estableix que s'ha de fer pública 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 que s'ha de procurar que se'n faci la màxima difusió possible.

En compliment del que preveuen els articles esmentats, s'habiliten 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, la proclamació dels resultats i qualsevol altra informació relacionada amb aquest procés electoral, i el web de la UPC (<http://www.upc.edu/>), on s'informarà de les diferents fases del procés electoral i els terminis corresponents.

2. A **l'annex I** es fa una relació de les vacants que s'han de proveir, per circumscripcions electorals.

3. El procés electoral s'ha d'organitzar d'acord amb el calendari que es determina a **l'annex II** d'aquesta resolució.

4. El cens electoral s'ha d'elaborar d'acord amb els criteris previstos a l'article 9 i les disposicions addicionals cinquena i sisena del Reglament electoral de la UPC.

5. L'assignació a una circumscripció electoral dels electors i electores de la Universitat s'ha de fer d'acord amb els criteris establerts a l'article 59 del Reglament electoral de la UPC.

5.1. D'acord amb l'article 59.1 del Reglament electoral de la UPC, 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 de l'elecció amb les unitats acadèmiques com a circumscripcions electorals (b) 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, aquesta agrupació té la consideració de circumscripció electoral.

5.2. 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).

5.3. La Universitat és la circumscripció electoral per elegir la representació de cadascuna de les classificacions (personal funcionari i personal laboral) del personal d'administració i serveis (sector PAS).

5.4. Els centres docents són les circumscripcions electorals per a l'elecció de la representació de l'estudiantat de grau i màster universitari (sector EGM).

Adicionalment, la Universitat és la circumscripció electoral per elegir la representació de l'estudiantat de màster universitari, que s'organitza per instituts universitaris de recerca (vegeu l'**annex III**: màster universitari organitzat per instituts universitaris).

6. D'acord amb l'article 32 del Reglament del Claustre Universitari, en el cas del personal investigador en formació (PDI-B2) es proclamen electes els candidats o candidates més votats, si n'hi ha, per cadascun dels àmbits de l'Escola de Doctorat i, fins a completar el nombre total de vacants, els candidats o candidates que han obtingut el nombre més gran de vots (vegeu l'**annex IV**: programes de doctorat per àmbits de l'Escola de Doctorat).

7. El sistema de vot utilitzat serà el d'urna electrònica. D'acord amb el que estableix l'article 10 de la Normativa de votació en urna electrònica, la totalitat del cens electoral s'assigna a un únic sector electoral, que tindrà una única mesa electoral.

8. La presentació de candidatures s'ha de fer d'acord amb el que estableixen els articles 39 i 60 del Reglament electoral de la UPC. L'article 39 estableix que les sol·licituds de candidatures s'han de presentar signades per les persones que són candidates, mitjançant el model normalitzat elaborat per la Secretaria General. El secretari o secretària general ha de publicar la relació de candidatures rebudes a la seu electoral electrònica en els terminis fixats al calendari electoral.

Poden presentar una candidatura les persones que tinguin la condició d'elegibles, segons el que estableix el Reglament electoral de la UPC i el que determina aquesta convocatòria.

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, i el 39.8, que 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 s'han de presentar al secretari o secretària de la unitat acadèmica corresponent. Aquesta circumstància afecta els sectors següents:

- a) Professorat doctor amb vinculació permanent a la Universitat (sector PDI-A), per la via d'elecció per unitats acadèmiques, prevista a l'article 59.1.b del Reglament electoral de la UPC.
- b) Estudiantat de grau i màster.

La resta de candidatures s'han de presentar al secretari o secretària general per mitjà del Registre General de la Universitat.

9. D'acord amb l'article 71 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.

10. Les pantalles de votació s'han de confeccionar d'acord amb els criteris que estableix l'article 6 de la Normativa de votació en urna electrònica.

11. D'acord amb el calendari que es detalla a l'annex II, el dia **15 d'octubre de 2019** es realitzarà el sorteig dels membres de la mesa electoral.

12. El període de votació començarà a les **10:00 h del dia 7 de novembre de 2019** i finalitzarà a les **9:59 h del dia 12 de novembre de 2019**.

L'escrutini s'iniciarà a les 10:00 h del dia 12 de novembre de 2019, a la sala Biblioteca de l'edifici Rectorat, un cop acabades les votacions (art. 48 del Reglament electoral de la UPC).

13. En cas d'empat i d'acord amb el que estableix l'article 51.1 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 i candidates electes del col·legi electoral. Si persisteix l'empat, correspon a la Junta Electoral de la Universitat determinar, per sorteig, el candidat o candidata que s'ha de proclamar.



Annex I

DISTRIBUCIÓ DE LES VACANTS PER SECTOR DEL CLAUSTRE UNIVERSITARI

| CIRCUMSCRIPCIÓ | | | PDI-A | PDI-B2 | PDI-B3 | PDI-B4 | ESTUDIANTAT |
|----------------------------|----------|--|-------|--------|--------|--------|-------------|
| Circumscripció Universitat | | | | 8 | 14 | 1 | 1 (1*) |
| 300 | EETAC | Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels | 1 | | | | |
| 330 | EPSEM | Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa | | | | | 1 |
| 240 | ETSEIB | Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona | | | | | 3 |
| 290 | ETSAV | Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallès | 1 | | | | |
| 250 | ETSECCPB | Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Camins, Canals i Ports de Barcelona | 1 | | | | 1 |
| 295 | EEBE | Escola d'Enginyeria de Barcelona Est | | | | | 1 |
| 270 | FIB | Facultat d'Informàtica de Barcelona | 1 | | | | 2 |
| 200 | FME | Facultat de Matemàtiques i Estadística | | | | | 1 |
| 370 | FOOT | Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa | | | | | 1 |
| 390 | ESAB | Escola Superior d'Agricultura de Barcelona | 1 | | | | 2 |
| 280 | FNB | Facultat de Nàutica de Barcelona | | | | | 2 |
| 205 | ESEIAAT | Escola Superior d'Enginyeries Industrial, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa | | | | | 1 |
| 310 | EPSEB | Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona | | | | | 2 |
| 210 | ETSAB | Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona | | | | | 1 |
| 340 | EPSEVG | Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú | | | | | 1 |
| 751 | DECA | Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental | 1 | | | | |
| 713 | EQ | Departament d'Enginyeria Química | 2 | | | | |
| | | Agrupació d'unitats (2*) | 1 | | | | |
| TOTAL | | | 9 | 8 | 14 | 1 | 20 |

PDI-A: professorat doctor amb vinculació permanent a la Universitat

PDI-B: personal docent i investigador no inclòs en el sector anterior:

PDI-B1: professorat associat

PDI-B2: personal investigador en formació

PDI-B3: personal docent i investigador doctor no inclòs en les classificacions PDI-B1 ni PDI-B2

PDI-B4: personal docent i investigador no doctor i no inclòs en les classificacions PDI-B1 ni PDI-B2

(1*) La vacant d'EGM de circumscripció d'universitat correspon al màster universitari organitzat per instituts universitaris de recerca (annex III)

(2*) Relació d'unitats acadèmiques que formen part de l'Agrupació d'Unitats:

| CODI | SIGLES | NOM CIRCUMSCRIPCIÓ |
|------|--------|---|
| 758 | EPC | Departament d'Enginyeria de Projectes i de la Construcció |
| 737 | RMEE | Departament de Resistència de Materials i Estructures a l'Enginyeria |
| 460 | INTE | Institut de Tècniques Energètiques |
| 280 | FNB | Facultat de Nàutica de Barcelona (1*) |
| 740 | UOT | Departament d'Urbanisme i Ordenació del Territori |
| 724 | MMT | Departament de Màquines i Motors Tèrmics |
| 742 | CEN | Departament de Ciència i Enginyeria Nàutiques |
| 729 | MF | Departament de Mecànica de Fluids |
| 747 | ESSI | Departament d'Enginyeria de Serveis i Sistemes d'Informació |
| 752 | RA | Departament de Representació Arquitectònica |
| 735 | PA | Departament de Projectes Arquitectònics |
| 756 | THATC | Departament de Teoria i Història de l'Arquitectura i Tècniques de Comunicació |

(1*) Unitat coordinadora de l'Agrupació d'Unitats



Annex III

| Màster universitari organitzat 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 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 |
| CIÈNCIES | DOCTORAT EN TECNOLOGIA AGROALIMENTÀRIA I BIOTECNOLOGIA |
| | DOCTORAT ERASMUS MUNDUS EN ENGINYERIA FOTÒNICA, NANOFOTÒNICA I BIOFOTÒNICA |
| ENGINYERIA CIVIL | DOCTORAT EN ANÀLISI ESTRUCTURAL |
| | 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 INFRASTRUCTURES DEL TRANSPORT |
| | DOCTORAT EN ENGINYERIA NÀUTICA, MARINA I RADIOELÈCTRÒNICA NAVAL |
| | DOCTORAT EN ENGINYERIA SÍSMICA I DINÀMICA ESTRUCTURAL |
| | DOCTORAT ERASMUS MUNDUS EN SIMULACIÓ EN ENGINYERIA I DESENVOLUPAMENT DE L'EMPREDORIA |
| ENGINYERIA DE LES TIC | DOCTORAT EN ARQUITECTURA DE COMPUTADORS |
| | DOCTORAT EN BIOINFORMÀTICA |
| | 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 |
| DOCTORAT ERASMUS MUNDUS EN TECNOLOGIES DE LA INFORMACIÓ PER A LA INTEL·LIGÈNCIA EMPRESARIAL | |
| ENGINYERIA INDUSTRIAL | DOCTORAT EN ADMINISTRACIÓ I DIRECCIÓ D'EMPRESSES |
| | 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 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 ERASMUS MUNDUS EN CIÈNCIA I ENGINYERIA DE MATERIALS AVANÇATS |
| | DOCTORAT ERASMUS MUNDUS EN VIES ECONOMICOMBIENTALS PER A SERVEIS D'ENERGIA SOSTENIBLE |