

**CÀRRECS I PERSONAL****UNIVERSITATS CATALANES****UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA****RESOLUCIÓ 103\_SAI\_PDI-2023-4805/79, per la qual es convoquen concursos a la categoria de catedràtic/catedràtica contractat/contractada.**

De conformitat amb la disposició transitòria onzena de la Llei orgànica 2/2023, de 22 de març, del Sistema Universitari (LOSU), els Estatuts de la Universitat Politècnica de Catalunya (d'ara endavant EUPC), el Conveni Col·lectiu per al Personal Docent i Investigador de les Universitats Públiques Catalanes, l'Acord 66/2009 del Consell de Govern per qual s'aprova el procediment d'accés als cossos i categories de personal docent i investigador permanent, aprovat en el Consell de Govern, que constitueix les bases generals dels concursos d'accés del personal docent i investigador de la Universitat Politècnica de Catalunya i el Conveni Col·lectiu per al Personal Docent i Investigador de les Universitats Públiques Catalanes.

En aplicació de l'Acord del Consell de Govern CG/2023/08/45 de 25 d'octubre de 2023, pel qual s'aprova la convocatòria de concursos a la categoria de Catedràtic/a Contractat/da.

I en ús de les atribucions que li tinc conferides d'acord amb els Estatuts d'aquesta Universitat,

**RESOLC:**

Primer i únic. Fer pública la convocatòria de 18 places a la categoria de catedràtic/catedràtica contractat/contractada en torn de promoció interna, i aprovar les bases específiques que figuren a l'annex I d'aquesta resolució.

Contra aquesta resolució, que esgota la via administrativa, les persones interessades poden presentar demanda davant el Jutjat Social corresponent, en el termini de dos mesos a comptar des de la publicació de la resolució, d'acord amb el que disposa l'article 69.2 de la Llei 36/2011, de 10 d'octubre, reguladora de la Jurisdicció Social.

Barcelona, 15 de desembre de 2023

Daniel Crespo

Rector

**ANNEX I****Bases específiques****1. Normes generals**

1.1 De conformitat amb la Llei orgànica 2/2023, de 22 de març, del Sistema Universitari (LOSU) amb especial menció de la disposició transitòria onzena, els Estatuts de la Universitat, el Conveni Col·lectiu per al Personal Docent i Investigador de les Universitats Públiques Catalanes, l'Acord 66/2009, de 30 de març, del Consell de

CVE-DOGC-A-23352002-2023

Govern pel qual s'aprova el procediment d'accés als cossos i categories de personal docent i investigador permanent, aprovat en el Consell de Govern i per les bases específiques d'aquesta convocatòria, i del Procediment Administratiu Comú de les Administracions Públiques, la Llei 40/2015, d'1 d'octubre, de Règim Jurídic del Sector Públic; i l'Acord CG/2023/03/09 del 13 d'abril del Consell de Govern pel qual s'aprova la normativa d'acreditació del coneixement del català del PDI de la UPC.

1.2. D'acord amb el qual disposa l'article 45 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del Procediment Administratiu Comú de les Administracions Públiques, amb la publicació de les resolucions detallades a la pàgina web de la UPC, a l'apartat de "Concursos PDI>Convocatòria de concursos > Concursos PDI laboral permanent > Resolució corresponent a aquest procés", i al tauler d'anuncis de la comissió habilitat en aquesta pàgina es considera que s'ha fet de manera oportuna la notificació a les persones interessades i s'inicien els terminis per a possibles reclamacions o recursos.

1.3 Els dies amb consideració d'inhàbil, a l'efecte d'aquestes bases, són els que es troben publicats a la <https://seuelectronica.upc.edu>.

## 2. Requisits de les persones candidates

Per ser admès a aquestes proves selectives s'han de reunir els requisits següents:

### 2.1 Requisits generals:

- a) Tenir l'edat mínima exigida per la normativa vigent.
- b) Tenir la capacitat funcional necessària per complir les funcions corresponents al professorat universitari.
- c) No haver estat separat mitjançant expedient disciplinari del servei de qualsevol de les Administracions Públiques o dels òrgans constitucionals o estatutaris de les Comunitats Autònomes, ni trobar-se en inhabilitació absoluta o especial per a ocupacions o càrrecs públics per resolució judicial, per a l'accés al cos o escala de funcionari, o per exercir funcions similars a les quals exercien en el cas del personal laboral, en el qual hagués estat separat o inhabilitat. En el cas de ser nacional d'un altre Estat, no trobar-se inhabilitat o en situació equivalent ni haver estat sotmès a sanció disciplinària o equivalent que impedeixi, en el seu Estat, en els mateixos termes l'accés a l'ocupació pública.
- d) Tenir el títol de doctor o doctora. En el cas que el títol no hagi estat expedit per una universitat espanyola, serà necessari que hagi estat homologat a un dels títols de caràcter oficial a Espanya o bé es disposi del certificat d'equivalència del grau acadèmic de doctor o doctora expedit per la universitat

### 2.2 Requisits específics:

- a) En els concursos en torn de promoció interna, pertànyer al Personal Docent i Investigador Laboral Fix de la Universitat Politècnica de Catalunya amb la categoria de professorat agregat.
- b) Disposar de l'acreditació de recerca avançada de l'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya (AQU) o equivalent previst a la llei per poder ser contractat a la categoria de catedràtic/catedràtica contractat/contractada.

Els requisits s'han de complir en el moment de finalitzar el termini de presentació de sol·licituds i s'han de mantenir fins a la contractació de la persona guanyadora de la plaça.

## 3. Sol·licituds

3.1 Les sol·licituds per prendre part en aquesta convocatòria s'han d'adreçar a rector de la Universitat Politècnica de Catalunya.

3.2 En aplicació de l'article 14.3 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, tenint en compte el col·lectiu específic, la sol·licitud s'haurà de realitzar electrònicament mitjançant el [formulari normalitzat](#) disponible a la seu electrònica.

Els aspirants hauran d'indicar en la sol·licitud una adreça de correu electrònic a efectes de comunicació. Correspon a les persones candidates garantir la vigència de l'adreça electrònica facilitada en la sol·licitud, la seva consulta i la definició dels paràmetres per evitar que els correus tramesos siguin rebutjats o tractats de forma inadequada impeding la correcta comunicació.

El període de presentació de sol·licituds i la documentació adjunta serà del 9 al 29 de gener de 2024

CVE-DOGC-A-23352002-2023

3.3 Taxa d'inscripció-Els aspirants hauran d'abonar a la Universitat Politècnica de Catalunya, en concepte de drets d'inscripció, la taxa de 69,95€ d'acord amb les previsions del pressupost de la UPC per al 2023, que estableix les següents bonificacions i exempcions:

- 30% a les persones membres de famílies monoparentals i de famílies nombroses de categoria general. Sent l'import a abonar de 49 euros.

- 50% a les persones membres de famílies nombroses de categoria especial. Sent l'import a abonar de 35 euros.

L'ingrés o transferència bancària haurà de ser efectuat en el compte corrent IBAN ES96 2100 3648 9925 0000 1536 de CaixaBank (Codi SWIFT: CAIXESBB) -concursos i oposicions- indicant el nom i cognoms, el DNI i el codi de la plaça a la qual es desitja concursar. La falta d'abonament d'aquesta taxa durant el termini de presentació d'instàncies no és esmenable, la qual cosa determinarà l'exclusió de l'aspirant. En cap cas, la realització de l'ingrés suposarà la substitució del tràmit de presentació dintre del termini i en la forma escaient de la sol·licitud.

3.4 Amb la sol·licitud per concurs s'haurà d'adjuntar els següents documents:

a) Còpia del document nacional d'identitat, passaport o targeta d'identitat.

b) Còpia de l'acreditació de recerca avançada de l'Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya (AQU) o equivalent.

c) Còpia del títol de doctor o doctora. En el cas que el títol no hagi estat expedit per una universitat espanyola, serà necessari que hagi estat homologat a un dels títols de caràcter oficial a Espanya o bé es disposi del certificat d'equivalència del grau acadèmic de doctor o doctora expedit per la universitat.

d) Còpia del certificat de coneixement suficient de català C1 MECR. En cas de no disposar del certificat es podrà sol·licitar al formulari normalitzat de la sol·licitud una exempció temporal, d'acord amb la Normativa d'acreditació del coneixement de català del PDI de la UPC aprovada segons Acord CG/2023/03/09, de 13 d'abril de 2023.

e) Còpia acreditativa del document que acrediti l'ingrés de la taxa d'inscripció, conforme a l'establert a la base 3.3. En el cas d'aplicar-es reduccions i/o exempcions establertes legalment, presentar còpia del document que certifiqui el motiu.

En cas de de ser personal de la Universitat Politècnica de Catalunya, i es disposi de la documentació, únicament s'haurà de presentar la sol·licitud amb la còpia del document que acrediti l'ingrés de la taxa.

#### 4. Admissió d'aspirants

4.1 Un cop finalitzat el termini de presentació de sol·licituds, el vicerector de Política de Personal Docent i Investigador de la Universitat Politècnica de Catalunya dictarà una resolució en el termini màxim de quinze dies hàbils, amb la qual es declararà aprovada la relació provisional d'admesos i exclosos. En cas d'exclusió, se n'haurà d'indicar la causa.

Contra aquesta resolució les persones interessades podran presentar una reclamació davant del rector, en el termini de deu dies hàbils, a comptar des de l'endemà de la publicació de la relació d'admesos i exclosos.

4.2 Un cop ha finalitzat el termini de reclamacions i un cop resoltes, el vicerector de Política de Personal Docent i Investigador dictarà una resolució, per la qual s'aprovarà la relació definitiva de candidats admesos i exclosos.

#### 5. Composició de la Comissió

5.1 La composició de les comissions d'accés (d'ara endavant, CAP) són les que figuren en l'annex II de la present convocatòria.

5.2 El nomenament dels membres és efectiva mitjançant la present resolució.

5.3 Els membres de les comissions tenen el deure guardar el degut sigil i confidencialitat respecte dels assumptes que conegui, així com les dades de caràcter personal o qualsevol informació que faci referència a persones físiques identificades o identificables.

5.4 Els membres de la CAP que no siguin professorat de la UPC tenen dret a percebre assistències i/o

indemnitzacions pel seu servei.

Corresponen al secretari o secretària de la CAP les actuacions administratives i la seva gestió econòmica, si n'hi ha, amb l'ajuda del personal administratiu de la mateixa universitat.

5.5 A l'efecte de comunicacions i altres incidències, les comissions tenen la seu en el Servei d'Accés i Provisió-Concursos PDI, planta 3 de l'edifici Vèrtex, plaça Eusebi Güell, 6, 08034 Barcelona. Es poden dirigir a l'adreça de correu electrònic [concursospdi.saip@upc.edu](mailto:concursospdi.saip@upc.edu). En el assumpte del missatge haurà d'especificar "Concursos PDI laboral".

5.6 El comitè de PDI laboral podrà designar un representant per concurs, que haurà de ser catedràtic/catedràtica contractat/contractada o equivalent i que tindrà dret a veu, però sense vot en les actuacions de la comissió.

5.7 Als membres de les comissions els són aplicables els supòsits d'abstenció i recusació establerts als articles 23 i 24 de la Llei 40/2015, de 1 de octubre, de Règim Jurídic del Sector Públic. En el cas que hi concorrin els motius d'abstenció, les persones interessades han d'abstenir-se d'actuar en el procediment i ho comunicarà al superior immediat, qui resoldrà el precedent.

En aplicació del Pla de mesures antifrau de la UPC els membres titulars de les Comissions abans de la seva constitució signaran la Declaració d'Absència de conflicte d'interessos (DACI).

5.8 En el desenvolupament d'aquesta convocatòria, els membres de les comissions, amb l'excepció del secretari o la secretària de la mateixa, podran optar entre la seva participació en format presencial o bé en format telemàtic en aquelles fases del procés selectiu que no tenen previst a les bases el seu desenvolupament telemàtic. Atès això, tant la secretària/el secretari com la persona candidata haurà d'assistir de forma presencial a les proves del concurs. De forma general, correspon al secretari o secretària, la participació presencial, si bé la comissió podrà acordar que sigui un altre membre de la comissió qui participi presencialment.

5.9 Els membres de les comissions que participin telemàticament, sinó disposen de signatura electrònica, podran signar, cadascun, en una còpia dels documents que hagin de ser signats per la totalitat dels membres, tenint la mateixa validesa que si haguessin signat tots els membres en el mateix document, si disposen de signatura electrònica no caldrà enviar còpia dels documents signats de forma manuscrita.

## 6. Desenvolupament del concurs

Els concursos es desenvoluparan d'acord amb el Procediment d'accés als cossos i categories de personal docent i investigador permanent en quatre fases: constitució de la CAP, acte de presentació de documentació de les persones candidates, desenvolupament de les proves i proposta de contractació.

En la realització dels concursos s'han de garantir els principis de publicitat i igualtat d'oportunitats dels aspirants, els de mèrit i capacitat i el d'igualtat de tracte i oportunitats entre dones i homes.

La Universitat garanteix la igualtat d'oportunitats de les persones amb discapacitat i adopta les mesures necessàries per adaptar-se a les necessitats específiques per a garantir la igualtat en l'accés, d'acord amb la legislació que aplicable.

### 6.1 Constitució de la CAP

La CAP ha de constituir-se telemàticament a partir de la data de publicació de la relació definitiva de persones admeses i excloses, a convocatòria del president o presidenta. En la convocatòria s'indicarà el dia, l'hora i el mitjà telemàtic que s'utilitzarà per a dur a terme l'acte.

La constitució de la CAP exigeix la presència de la totalitat dels membres. Els membres titulars que no es presenten a aquest acte cessen i són substituïts pels membres suplents corresponents. Una vegada constituïda, en cas d'absència el president o presidenta se substitueix pel membre més antic del mateix cos o, si no n'hi ha cap. Els membres de la CAP que s'absenten de la prova d'alguna de les persones concursants cessen com a membres de la Comissió, sense perjudici de les responsabilitats en què hagin pogut incórrer. A fi que la CAP pugui actuar vàlidament, és necessària la participació de, com a mínim, tres dels seus membres. Si es queda amb menys de tres membres, s'anul·len les seves actuacions i es nomena una nova CAP pel procediment establert en aquest reglament. La nova CAP no pot incloure els membres de la primera que hagin cessat en aquesta condició.

En aquest acte, la CAP tindrà en compte els criteris establerts a l'annex III i fixarà, si escau, els criteris específics per a la valoració de les proves. La CAP determinarà les qualificacions mínimes per superar les

proves.

D'acord amb l'article 71.1 a) de la Llei orgànica 2/2023, de 22 de març, del Sistema Universitari, les comissions hauran de tenir en compte que "l'experiència docent i l'experiència investigadora, incloent-hi la de transferència i intercanvi del coneixement, tindran una consideració anàloga en el conjunt dels criteris de valoració dels mèrits a considerar per les universitats.

La CAP pren els seus acords per majoria; en cas d'empat, decideix el vot del president o presidenta.

Les deliberacions de la CAP tenen caràcter secret.

### 6.2 Acte de presentació de les persones candidates

La presidenta o el president de la CAP convocarà a totes les persones admeses a participar en el concurs, de la forma prevista a la base 1.2 i amb una antelació mínima de set dies, per efectuar en primera convocatòria l'acte de presentació, indicant data, hora i lloc previstos per al mateix.

Si escau, al cap de 15 minuts a partir de l'hora assenyalada inicialment es procedirà a realitzar una segona convocatòria. Les persones candidates que no es presentin ni a la primera ni a la segona convocatòria, seran excloses i no podran continuar en el concurs.

En l'acte de presentació, les persones concursants lliuraran a la presidenta o el president de la CAP la documentació necessària i requerida per al desenvolupament de les proves que s'especifica a la base 6.3. La documentació haurà de permetre valorar els seus mèrits acadèmics i la seva idoneïtat per ocupar la plaça objecte de concurs, així com la documentació acreditativa dels mèrits al·legats. A continuació, la CAP determina, mitjançant sorteig públic, l'ordre d'actuació de les persones concursants.

En l'acte de presentació també es fixaran i faran públiques les condicions en les quals cadascuna de les persones concursants pot consultar amb anterioritat a l'inici de les proves i durant un període mínim d'una hora, la documentació presentada per les altres. També s'establiran i es faran públics el lloc, la data i l'hora d'inici de les proves.

### 6.3 Desenvolupament de les proves

En el desenvolupament del concurs es valora l'historial acadèmic (docent, investigador, de transferència de coneixement i de gestió) i la seva adequació al perfil de la plaça. Amb aquesta finalitat, les persones candidates han d'aportar un *currículum vitae* complet en format lliure i un altre de resumit.

El projecte acadèmic és el document que explicita de quina manera el candidat o la candidata es proposa desenvolupar les tasques previstes a la convocatòria. Amb amplitud temàtica, plantejament global i visió a llarg termini, el projecte docent i investigador recull els objectius, la metodologia i les actuacions que la persona candidata proposa, per al bon fi de les tasques de diversos tipus previstes a la convocatòria, d'acord amb el nivell de responsabilitat assignat a la plaça. El projecte acadèmic ha d'incloure una perspectiva personal sobre la recerca i la docència per als propers anys, tant en l'àmbit d'objectius professionals personals o d'equip com d'objectius concrets de treball, així com la seva adequació a les necessitats institucionals posades de manifest en la convocatòria. També inclourà la transferència dels resultats de la recerca, la innovació, la investigació pedagògica i innovació docent i qualsevol altre aspecte relacionat amb l'activitat de recerca.

El projecte docent desenvoluparà un projecte de millora d'una de les assignatures que figuren en el perfil de la plaça objecte de la convocatòria, dins del context acadèmic on s'imparteix.

El projecte docent s'elaborarà sobre una matèria d'un mínim de 5 i un màxim de 12 crèdits ECTS d'acord amb el perfil de la plaça.

El projecte de recerca, de manera anàloga, consistirà en la proposta de desenvolupament de la línia de recerca del perfil de recerca associat amb la plaça, amb amplitud temàtica, plantejament global que inclogui la transferència a l'entorn socioeconòmic i visió a llarg termini, però integrada dins del context on es realitzarà.

El projecte de gestió proposarà un pla d'actuació que millori el funcionament de la institució des d'un càrrec unipersonal reconegut a l'acord núm. 55/2016, del 29 de març, del Consell de Govern.

El concurs consta de dos proves eliminatòries:

- Primera prova. Exposició i debat públic amb els membres de la CAP de l'historial acadèmic (docent, investigador, de transferència de coneixement i de gestió universitària) de la persona candidata, fent especial èmfasi en aquells aspectes que garanteixin la seva idoneïtat per ocupar la plaça objecte de concurs. La durada màxima d'aquest exercici serà de 30 minuts, seguit d'un debat amb els membres de la CAP d'una durada màxima de 90 minuts.

CVE-DOGC-A-23352002-2023

- Segona prova. Exposició i debat públic amb els membres de la CAP d'un projecte acadèmic (docent, investigador i de gestió) a realitzar en incorporar-se a la plaça objecte de concurs. El tribunal valorarà especialment la novetat i originalitat, així com la projecció de futur del projecte de recerca. La durada màxima d'aquest exercici serà de 90 minuts, seguit d'un debat amb els membres de la CAP d'una durada màxima també de 90 minuts.

Ambdues proves podran efectuar-se en un únic acte per cada un dels candidats o candidates, a criteri de la CAP corresponent. Aquesta opció es notificarà juntament amb la convocatòria a l'acte de presentació de documentació de persones candidates, d'acord amb la base 6.2. En tot cas, les CAP hauran de consignar el resultat de cadascun dels exercicis per separat.

## 7. Proposta de contractació i recursos

Una vegada resolt el concurs, la CAP elabora la relació de les persones que l'han superat, ordenades d'acord amb la puntuació obtinguda, i proposen al rector, en el termini de cinc dies hàbils, de manera motivada i amb caràcter vinculant, una relació de les persones candidates per ordre de preferència, d'acord amb la valoració obtinguda, per a la seva contractació, relació que no pot superar el nombre de places convocades. Igualment, el procés pot concloure amb la proposta de no proveir la plaça convocada. En el termini màxim de cinc dies després del final de l'actuació de la CAP, el secretari o secretària d'aquesta lliura a la seu de la comissió, d'acord amb la base 5.5, l'expedient administratiu del concurs.

Contra la proposta de contractació, les persones candidates poden presentar una reclamació davant del rector, en el termini de 10 dies hàbils, a comptar des de la data de publicació d'aquesta proposta.

De presentar-se alguna reclamació, i una vegada admesa a tràmit, se suspendrà la contractació fins a la seva resolució.

Tal com estableix l'article 78.1 dels EUPC, la Comissió d'Apel·lació valora les reclamacions contra les propostes de les comissions d'accés i ratifica o no la proposta reclamada. Posteriorment, el rector dicta una resolució congruent amb el que ha decidit la Comissió d'Apel·lació.

## 8. Adjudicació del contracte

8.1 Finalitzat el termini de reclamacions o una vegada resolta aquestes, si escau, es publica al Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya la resolució d'adjudicació del contracte de la persona proposada per contractar.

8.2 Contra aquesta resolució, que esgota la via administrativa, les persones interessades poden presentar demanda davant el Jutjat Social corresponent, en el termini de dos mesos a comptar des de la publicació de la resolució, d'acord amb el que disposa l'article 69.2 de la Llei 36/2011, de 10 d'octubre, reguladora de la Jurisdicció Social.

## 9. Dret d'accés a la documentació.

La documentació que aportin els participants en el concurs està subjecta a l'article 26 de la Llei 26/2010, de 3 d'agost, de règim jurídic i de procediment de les administracions públiques de Catalunya. Els documents que es lliurin han d'evitar informació que sigui innecessària per a la finalitat pretesa o que requereixi una especial protecció. En qualsevol cas, només es donarà accés a la informació si no entra en conflicte amb el dret fonamental a la protecció de dades de caràcter personal.

## ANNEX II

### Perfil de les places i comissions d'accés

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-72/709

Unitat d'adscripció: 709 – Departament d'Enginyeria Elèctrica

CVE-DOGC-A-23352002-2023

Àrea de coneixement: Enginyeria Elèctrica

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Unitat de vinculació: Escola Superior d'Enginyeries Industrial, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa (ESEIAAT)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a Sistemes elèctrics (Grau en Enginyeria Elèctrica), Smart grids and data analytics (Màster Universitari en Enginyeria Industrial), Creative Lab (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Sistemes Elèctrics d'Energia Renovable.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
Presidenta titular	ZAMORA BÉLVER, INMACULADA	CU	U. País Vasco
Secretari titular	RIBA RUIZ, JORDI ROGER	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer titular	RODRIGUEZ AMENEDO, JOSE LUIS	CU	U. Carlos III de Madrid
Vocal segon titular	PEDRA DURÁN, JOAQUÍN	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal tercer titular	MONTAÑA PUIG, JUAN	CU	U. Politècnica de Catalunya
Presidenta suplent	AMARIS DUARTE, HORTENSIA ELENA	CU	U. Carlos III de Madrid
Secretari suplent	GOMIS BELLMUNT, ORIOL	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer suplent	MAZÓN SAINZ-MAZA, ÀNGEL JAVIER	CU	U. País Vasco
Vocal segon suplent	BERGAS JANÉ, JOAN GABRIEL	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal tercer suplent	SUMPER, ANDREAS	CC	U. Politècnica de Catalunya

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-73/712

Unitat d'adscripció: 712 – Departament d'Enginyeria Mecànica

Àrea de coneixement: Enginyeria Mecànica

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Unitat de vinculació: Escola d'Enginyeria de Barcelona Est (EEBE)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

CVE-DOGC-A-23352002-2023

Totes són tasques associades a Enginyeria de Processos de Fabricació (Grau en Enginyeria Mecànica-EEBE), Advanced Manufacturing del Master's degree in Interdisciplinary & Innovative Engineering i Fabricació avançada (Màster Universitari en Recerca en Enginyeria Mecànica i Màster en Tecnologies Mecàniques). Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Tecnologies de Fabricació.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
President titular	ROMEU GARBÍ, JORDI	CU	U. Politècnica de Catalunya
Secretària titular	FERRER MARTÍ, LAIA	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer titular	POZO MONTERO, FRANCESC	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal segon titular	REYES POZO, GUILLERMO	CC	U. Ramon Llull
Vocal tercer titular	NAVARRO ROBLES, ALFREDO DE JESÚS	CU	U. de Sevilla
Presidenta suplent	CASALS TERRÉ, JASMINA	CC	U. Politècnica de Catalunya
Secretària suplent	RODRÍGUEZ PÉREZ, IVETTE MARIA	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primera suplent	FARRAN MARSÀ, ADRIANA	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal segon suplent	GARCÍA GRANADA, ANDRÉS AMADOR	CC	U. Ramon Llull
Vocal tercer suplent	NAVARRO PINTADO, CARLOS	CU	U. de Sevilla

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-74/712

Unitat d'adscripció: 712 – Departament d'Enginyeria Mecànica

Àrea de coneixement: Enginyeria Mecànica

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Unitat de vinculació: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a Sistemes de Fabricació (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials (GETI) de l'ETSEIB), Sistemes de Conformació de Peces (Màster Universitari en Enginyeria Industrial (MUEI) de l'ETSEIB).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Tecnologies de Fabricació.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.



CVE-DOGC-A-23352002-2023

## Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
Presidenta titular	FERRER MARTÍ, LAIA	CC	U. Politècnica de Catalunya
Secretari titular	ROMEU GARBÍ, JORDI	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer titular	LUIS PÉREZ, CARMELO JAVIER	CU	U. Pública de Navarra
Vocal segon titular	REYES POZO, GUILLERMO	CC	U. Ramon Llull
Vocal tercera titular	ARMELIN DIGGROC, ELAINE APARECIDA	CC	U. Politècnica de Catalunya
President suplent	FONT LLAGUNES, JOSEP MARIA	CC	U. Politècnica de Catalunya
Secretària suplent	CASALS TERRÉ, JASMINA	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer suplent	VALLELLANO MARTÍN, CARPÓFORO	CU	U. de Sevilla
Vocal segon suplent	BARREIRO GARCÍA, JOAQUÍN	CU	U. de León
Vocal tercera suplent	CAMACHO LÓPEZ, ANA MARÍA	CU	U. Nacional de Educación a Distancia

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-75/713

Unitat d'adscripció: 713 – Departament d'Enginyeria Química

Àrea de coneixement: Enginyeria Química

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Unitat de vinculació: Escola d'Enginyeria de Barcelona Est (EEBE)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a Química Orgànica (Grau d'Enginyeria Química) i Molecular Modelling (Master in Atomistic and Multiscale Computational Modelling in Physics, Chemistry and Biochemistry – màster interuniversitari UPC-UB). Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Biosensors, polímers conductors, biopolímers i eines de simulació computacional.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

## Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
President titular	ALEMÁN LLANSÓ, CARLOS ENRIQUE	CU	U. Politècnica de Catalunya
Secretària titular	ARMELIN DIGGROC, ELAINE APARECIDA	CC	U. Politècnica de Catalunya

CVE-DOGC-A-23352002-2023

Vocal primer titular	ILLAS RIERA, FRANCESC	CU	U. de Barcelona
Vocal segona titular	SODUPE ROURE, MARIONA	CU	U. Autònoma de Barcelona
Vocal tercer titular	RICART PLA, JOSEP MANEL	CU	U. Rovira i Virgili
President suplent	CORTINA PALLÀS, JOSÉ LUIS	CU	U. Politècnica de Catalunya
Secretària suplent	FARRAN MARSÀ, ADRIANA	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer suplent	MAS PUJADAS, FRANCESC	CU	U. de Barcelona
Vocal segona suplent	GONZALEZ LAFONT, ANGELS	CU	U. Autònoma de Barcelona
Vocal tercer suplent	D. MACKIE, ALLAN	CU	U. Rovira i Virgili

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-76/713

Unitat d'adscripció: 713 – Departament d'Enginyeria Química

Àrea de coneixement: Enginyeria Industrial

Àmbit de coneixement: Enginyeria Química

Unitat de vinculació: Escola d'Enginyeria de Barcelona Est (EEBE) i Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a Sustainability and Circular Economy (Master's degree in Chemical Engineering - Smart Chemical Factories; Master's degree in Interdisciplinary & Innovative Engineering; Màster Universitari en Ciència i Enginyeria Avançada de Materials), Circular Process Engineering, (Master's degree in Chemical Engineering - Smart Chemical Factories); Energy and Environment, (Màster en Enginyeria de l'Energia).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a la Sostenibilitat, Economia Circular i recuperació de recursos estratègics per a la transició energètica.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
President titular	CORTINA PALLÀS, JOSÉ LUIS	CU	U. Politècnica de Catalunya
Secretària titular	FARRAN MARSÀ, ADRIANA	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primera titular	SANS MAZÓN, CARME	CU	U. de Barcelona
Vocal segon titular	BAEZA LABAT, JUAN ANTONIO	CC	U. Autònoma de Barcelona
Vocal tercera titular	DARBRA ROMÁN, ROSA MARIA	CC	U. Politècnica de Catalunya

CVE-DOGC-A-23352002-2023

Presidenta suplent	SASTRE REQUENA, ANA MARIA	CU	U. Politècnica de Catalunya
Secretari suplent	DE PABLO RIBAS, JOAN	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer suplent	TEJERO SALVADOR, JAVIER	CU	U. de Barcelona
Vocal segona suplent	IBORRA URIOS, MONTSERRAT	CU	U. de Barcelona
Vocal tercer suplent	ESTRANY CODA, FRANCISCO	CC	U. Politècnica de Catalunya

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-77/724

Unitat d'adscripció: 724 – Departament de Màquines i Motors Tèrmics

Àrea de coneixement: Màquines i Motors Tèrmics

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Unitat de vinculació: Escola Superior d'Enginyeries Industrial, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa (ESEIAAT)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a les assignatures de grau: Termodinàmica; Enginyeria tèrmica; Dinàmica de gasos i transferència de calor i massa; Resolució d'aspectes termo-fluídics en equips industrials i/o aeronaútics; Aplicació de Matlab-Octave a problemes d'enginyeria tèrmica.

Les assignatures de màster: Turbulència: fenomenologia, simulació i aerodinàmica; Enginyeria computacional; Mètodes computacionals en l'enginyeria aeroespacial. Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Transferència de Calor.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
President titular	OLIVA LLENA, ASENSIO	EM	U. Politècnica de Catalunya
Secretari titular	PÉREZ SEGARRA, CARLOS DAVID	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer titular	CORTÉS GRACIA, CRISTOBAL	CU	U. de Zaragoza
Vocal segona titular	PRIETO GONZALEZ, MARIA MANUELA	CU	U. de Oviedo
Vocal tercera titular	CABEZA FABRA, LUISA F.	CC	U. de Lleida
President suplent	LECUONA NEUMANN, ANTONIO	CU	U. Carlos III de Madrid
Secretari suplent	RIGOLA SERRANO, JOAQUIM	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer suplent	FERNANDEZ SEARA, JOSE	CU	U. de Vigo

CVE-DOGC-A-23352002-2023

Vocal segona suplent	RIBES GREUS, MARÍA DESAMPARADOS	CU	U. Politècnica de València
Vocal tercera suplent	MARTIN GONZÁLEZ, MARÍA DEL CARMEN	CU	U. de Valladolid

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-78/747

Unitat d'adscripció: 747 – Departament d'Enginyeria de Serveis i Sistemes d'Informació

Àrea de coneixement: Llenguatges i sistemes informàtics

Àmbit de coneixement: Enginyeria de les Tecnologies de la Informació

Unitat de vinculació: Facultat Informàtica de Barcelona (FIB)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a assignatures de l'àmbit de la gestió de dades, que imparteix el departament d'Enginyeria de Serveis i Sistemes d'Informació a la FIB, a nivell de graus (Grau en Enginyeria Informàtica, Grau en Ciència i Enginyeria de Dades, Grau en Intel·ligència Artificial) o de màsters (Master's degree in Data Science, Master's in Big Data Management and Analytics).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Enginyeria integrada de software, serveis, informació i dades.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
President titular	TENIENTE LOPEZ, ERNEST	CU	U. Politècnica de Catalunya
Secretari titular	ABELLÓ GAMAZO, ALBERTO	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer titular	VITRIÀ MARCA, JORDI	CU	U. de Barcelona
Vocal segona titular	NAVARRO MARTÍNEZ, ELENA MARÍA	CU	U. de Castilla-La Mancha
Vocal tercera titular	PÉREZ HERNÁNDEZ, MARIA S.	CU	U. Politècnica de Madrid
President suplent	TORRES VIÑALS, JORDI	CU	U. Politècnica de Catalunya
Secretària suplent	NEBOT CASTELLS, MARIA ANGELA	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer suplent	ILARRI ARTIGAS, SERGIO	CU	U. de Zaragoza
Vocal segona suplent	GIBERT OLIVERAS, CARINA	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal tercer suplent	MAZÓN LÓPEZ, JOSÉ NORBERTO	CU	U. d'Alacant

CVE-DOGC-A-23352002-2023

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-79/748

Unitat d'adscripció: 748 – Departament de Física

Àrea de coneixement: Física Aplicada

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Unitat de vinculació: Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels (EETAC)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a Mecànica de Fluids (Grau en Enginyeria de Sistemes Aeroespacials), Atmospheric Physics (Master's degree in Aerospace Science and Technology).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Dinàmica de Fluids i Aplicacions Geofísiques i Tecnològiques.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat/Consejo</b>
President titular	VILÀ GUERAU DE ARELLANO, JORDI	Equiv C	Wageningen University & Research
Secretari titular	PRATS MENÉNDEZ, XAVIER	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primera titular	MASOLLER ALONSO, CRISTINA	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal segon titular	OLCINA CANTOS, JORGE	CU	U. de Alicante
Vocal tercer titular	BECH RUSTULLET, JOAN	CU	U. de Barcelona
President suplent	MELLADO GONZÁLEZ, JUAN PEDRO	Equiv C	Universität Hamburg
Secretari suplent	ALONSO ZÁRATE, LUIS GONZAGA	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer suplent	FALQUES SERRA, ALBERT	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal segon suplent	BENITO FERRÁNDEZ, GERARDO	PI	Consejo Superior de Investigaciones Científicas
Vocal tercer suplent	YAGÜE, ANGUIS, CARLOS	CU	U. Complutense de Madrid

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-80/748

Unitat d'adscripció: 748 – Departament de Física

Àrea de coneixement: Física Aplicada

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Unitat de vinculació: Escola d'Enginyeria Agroalimentària i de Biosistemes de Barcelona (EEABB)

CVE-DOGC-A-23352002-2023

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a Física 2 i Modelització i Simulació de Sistemes Biològics (Grau en Enginyeria de Sistemes Biològics).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Biologia Computacional i Sistemes Complexos.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat/Institut</b>
President titular	TRILLA I GARCÍA, ANTONI	CU	U. de Barcelona
Secretari titular	RAMÍREZ DE LA PISCINA MILLAN, LAUREANO	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primera titular	PRADELL CARA, TRINITAT	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal segon titular	PRIETO ALHAMBRA, DANIEL	Equiv C	University of Oxford & Erasmus University Rotterdam
Vocal tercer titular	GARCIA-OJALVO, JORDI	CU	U. Pompeu Fabra
President suplent	BASSAT ORELLANA, QUIQUE	I. ICREA	Institut de Salut Global Barcelona (ISGlobal)
Secretària suplent	MASOLLER ALONSO, CRISTINA	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer suplent	KALLAS CALOT, ZEIN	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal segon suplent	TREPAT GUIXER, XAVIER	I. ICREA	Institute for Bioengineering of Catalonia (IBEC)
Vocal tercer suplent	SOLÉ VICENTE, RICARD	I. ICREA	U. Pompeu Fabra

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-81/748

Unitat d'adscripció: 748 – Departament de Física / Divisió Enginyeria Nuclear

Àrea de coneixement: Enginyeria Nuclear

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Unitat de vinculació: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a Reactor Physics and Thermalhydraulics (Física de Reactors i Termohidràulica) ,

CVE-DOGC-A-23352002-2023

Màster en Enginyeria Nuclear Energy Resources (Recursos Energètics), Màster universitari en Enginyeria de l'Energia.

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Tecnologies Nuclears Avançades.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
President titular	GALLEGO DÍAZ, EDUARDO	CU	U. Politècnica de Madrid
Secretari titular	CALVIÑO TAVARES, FRANCISCO	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primera titular	HERRANZ SOLER, MARGARITA	CU	U. País Vasco
Vocal segon titular	MIRÓ HERRERO, RAFAEL	CU	U. Politècnica de València
Vocal tercer titular	DE PABLO RIBAS, JOAN	CU	U. Politècnica de Catalunya
President suplent	VERDÚ MARTÍN, GUMERSINDO JESÚS	CU	U. Politècnica de València
Secretari suplent	RIGOLA SERRANO, JOAQUIM	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer suplent	CABELLOS DE FRANCISCO, OSCAR LUIS	CU	U. Politècnica de Madrid/
Vocal segon suplent	SANZ GOZALO, JAVIER	CU	U. Nacional de Educación a Distancia
Vocal tercer suplent	BAUTISTA VALHONDO, JOAQUÍN	CU	U. Politècnica de Catalunya

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-82/749

Unitat d'adscripció: 749 – Departament de Matemàtiques

Àrea de coneixement: Matemàtica Aplicada

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Unitat de vinculació: Escola d'Enginyeria Barcelona Est (EEBE), Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a assignatures impartides pel Departament de Matemàtiques en graus i màsters, en particular de l'Escola d'Enginyeria Barcelona Est (EEBE): Càlcul Numèric i Equacions Diferencials; i de màster de la Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME): Mecànica Computacional.

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Mètodes Numèrics en Ciències Aplicades i Enginyeria.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

## Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
President titular	ARROYO BALAGUER, MARINO	CC	U. Politècnica de Catalunya
Secretària titular	FERNÁNDEZ MÉNDEZ, SONIA	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer titular	GARCÍA AZNAR, JOSE MANUEL	CU	U. de Zaragoza
Vocal segon titular	ROMERO OLLEROS,IGNACIO	CU	U. Politècnica de Madrid
Vocal tercer titular	POZO MONTERO, FRANCESC	CC	U. Politècnica de Catalunya
President suplent	DÍEZ MEJÍA, PEDRO	CC	U. Politècnica de Catalunya
Secretària suplent	MARTÍNEZ-SEARA ALONSO, MARIA TERESA	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer suplent	GONZÁLEZ IBÁÑEZ, DAVID	CU	U. de Zaragoza
Vocal segona suplent	PEÑA BAQUEDANO, ESTEFANÍA	CU	U. de Zaragoza
Vocal tercera suplent	GINEBRA MOLINS, MARIA PAU	CU	U. Politècnica de Catalunya

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-83/749

Unitat d'adscripció: 749 – Departament de Matemàtiques

Àrea de coneixement: Matemàtica Aplicada

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Unitat de vinculació: Escola d'Enginyeria de Barcelona Est (EEBE)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a assignatures impartides pel Departament de Matemàtiques en graus i màsters de la unitat de vinculació, en particular les assignatures Càlcul Numèric-Equacions Diferencials i Computational Engineering. Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Mètodes Numèrics en Ciències Aplicades i Enginyeria.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

## Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
President titular	HUERTA CEREZUELA, ANTONIO	CU	U. Politècnica de Catalunya
Secretària titular	FERNÁNDEZ MÉNDEZ, SONIA	CU	U. Politècnica de Catalunya



CVE-DOGC-A-23352002-2023

Vocal primer titular	RODELLAR BENEDÉ, JOSÉ JULIÁN	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal segon titular	MONTENEGRO ARMAS, RAFAEL	CU	U. de Las Palmas de Gran Canaria
Vocal tercer titular	RÓDENAS GARCÍA, JUAN JOSÉ	CU	U. Politècnica de València
Presidenta suplent	ARIAS VICENTE, IRENE	CC	U. Politècnica de Catalunya
Secretari suplent	ARROYO BALAGUER, MARINO	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primera suplent	OLLÉ TORNER, MERCÈ	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal segon suplent	CASTRO DÍAZ, MANUEL JESÚS	CU	U. de Málaga
Vocal tercera suplent	DONAT BENEITO, ROSA	CU	U. de València

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-84/750

Unitat d'adscripció: 750 – Departament d'Enginyeria Minera, Industrial i TIC.

Àrea de coneixement: Enginyeria Química

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Unitat de vinculació: Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa (EPSEM) Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a Biotecnologia (Grau en Enginyeria Química), Simulació i control de processos químics (Grau en Enginyeria Química), Experimentació en Enginyeria Química (Grau en Enginyeria Química), Ampliació en Enginyeria del Procés i el Producte (Grau en Enginyeria Química), Bases de l'Enginyeria Química (Grau en Enginyeria Química), Enginyeria dels Biorecursos Aplicada al Tractament de Residus (Màster en Enginyeria dels Recursos Naturals).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Bioprocessos per a la recuperació de metalls en residus electrònics.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
President titular	LAFUENTE SANCHO, FRANCISCO JAVIER	CU	U. Autònoma de Barcelona
Secretari titular	CORTINA PALLAS, JOSE LUIS	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primera titular	GABALDÓN GARCÍA, CARMEN	CU	U. de València
Vocal segon titular	MUÑOZ SANCHEZ, JESUS ANGEL	CU	U. Complutense de Madrid
Vocal tercer titular	GUISASOLA CANUDAS, ALBERT	CC	U. Autònoma de Barcelona

CVE-DOGC-A-23352002-2023

President suplent	RODRIGUEZ-RODA LAYRET, IGNASI	CU	U. de Girona
Secretari suplent	GAMISANS NOGUERA, XAVIER	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primera suplent	MARZAL DOMENECH, PAULA	CU	U. de València
Vocal segon suplent	MUÑOZ TORRE, RAUL	CU	U. de Valladolid
Vocal tercer suplent	HENRI KENNES, CHRISTIAN A.M.	CU	U. da Coruña

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-85/751

Unitat d'adscripció: 751 – Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental

Àrea de coneixement: Enginyeria de la Construcció

Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental

Unitat de vinculació: Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona (ETSECCPB)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a Edificació i Prefabricació (Grau en Enginyeria Civil), Building Structures (Màster universitari en Enginyeria de Camins, Canals i Ports – docència en anglès), Foundation Structures (Màster universitari en Enginyeria Estructural i de la Construcció – docència en anglès), Inspection Analysis and Restoration of Historical Constructions (Màster universitari en Enginyeria Estructural i de la Construcció – docència en anglès), assignatures i Treballs Finals d'Estudis del Màster en Structural Analysis of Monuments and Historical Constructions (SAHC).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Anàlisi i Tecnologia d'Estructures i Materials.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
Presidenta titular	REAL SALADRIGAS, ESTHER	CU	U. Politècnica de Catalunya
Secretari titular	ROCA FABREGAT, PERE	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer titular	DEL COZ DÍAZ, JUAN JOSÉ	CU	U. de Oviedo
Vocal segon titular	ADAM MARTÍNEZ, JOSÉ MIGUEL	CU	U. Politècnica de València
Vocal tercera titular	BORRACHERO ROSADO, MARÍA VICTORIA	CU	U. Politècnica de València
Presidenta suplent	ARIAS VICENTE, IRENE	CC	U. Politècnica de Catalunya
Secretari suplent	GIL ESPERT, LLUÍS	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer suplent	CLADERA BOHIGAS, ANTONI	CU	U. de les Illes Balears

CVE-DOGC-A-23352002-2023

Vocal segon suplent	IVORRA CHORRO, SALVADOR	CU	U. d'Alacant
Vocal tercera suplent	REYES POZO, ENCARNACIÓN	CU	U. Politècnica de Madrid

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-86/751

Unitat d'adscripció: 751 – Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental

Àrea de coneixement: Enginyeria Hidràulica

Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental

Unitat de vinculació: Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona (ETSECCPB)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a Hidràulica de Conduccions (Grau en Enginyeria Civil), Hidrologia Superficial i Subterrània (Grau en Enginyeria Civil), Dinàmica Fluvial (Màster universitari en Enginyeria de Camins, Canals i Ports), Enginyeria de l'Aigua (Màster universitari en Enginyeria de Camins, Canals i Ports), Flood Risk Concepts and River Basin Management del Euraquae Erasmus Mundus Master on Hydroinformatics. Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Dinàmica Fluvial i Enginyeria Hidrològica.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
President titular	PUERTAS AGUDO, JERÓNIMO	CU	U. da Coruña
Secretari titular	ESPINO INFANTES, MANUEL	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primera titular	LÓPEZ JIMÉNEZ, PETRA AMPARO	CU	U. Politècnica de València
Vocal segona titular	FERRER MARTÍ, IVET	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal tercer titular	GONZÁLEZ PÉREZ, JAVIER	CU	U. de Castilla la Mancha
President suplent	CEA GÓMEZ, LUÍS	CU	U. da Coruña
Secretari suplent	JIMÉNEZ QUINTANA, JOSÉ ANTONIO	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primera suplent	MONTESINOS BARRIOS, PILAR	CU	U. de Córdoba
Vocal segona suplent	REAL SALADRIGAS, ESTHER	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal tercer suplent	GARROTE DE MARCOS, LUIS	CU	U. Politècnica de Madrid

CVE-DOGC-A-23352002-2023

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-87/751

Unitat d'adscripció: 751 – Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental

Àrea de coneixement: Enginyeria i Infraestructura dels Transports

Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental

Unitat de vinculació: Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona (ETSECCPB)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a Sistemes de Transport (Grau en Enginyeria Civil), Freight Transport (en anglès) (Màster universitari en Mobilitat Urbana), Public Transport (en anglès) (Màster universitari en Mobilitat Urbana), Mobilitat Sostenible i Smart Cities (Grau en Enginyeria Ambiental).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Enginyeria del transport.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
President titular	MONZÓN DE CÁCERES, ANDRES	CU	U. Politècnica de Madrid
Secretari titular	TURMO CODERQUE, JOSÉ	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer titular	ROBUSTÉ ANTON, FRANCESC	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal segon titular	OÑA LÓPEZ, JUAN JOSÉ DE	CU	U. de Granada
Vocal tercera titular	ETXEBERRIA LARRAÑAGA, MIREN	CC	U. Politècnica de Catalunya
Presidenta suplent	GUIRAO ABAD, BEGOÑA	CU	U. Politècnica de Madrid
Secretari suplent	FERNANDEZ GARCIA, DANIEL	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primer suplent	MIRO RECASENS, JOSE RODRIGO	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal segon suplent	DEL OLLIO, LUIGI	CU	U. de Cantabria
Vocal tercera suplent	REAL SALADRIGAS, ESTHER	CU	U. Politècnica de Catalunya

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-88/751

Unitat d'adscripció: 751 – Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental

Àrea de coneixement: Enginyeria de la Construcció

Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental

CVE-DOGC-A-23352002-2023

Unitat de vinculació: Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona (ETSECCPB)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a Formigó Armat (Grau en Enginyeria Civil), Formigó Pretensat (Grau en Enginyeria Civil), Disseny Avançat d'Estructures de Formigó (Màster universitari en Enginyeria de Camins, Canals i Ports, Màster universitari en Enginyeria Estructural i de la Construcció), Tallers i Seminaris de recerca (Màster Enginyeria Estructural i de la Construcció) Fonaments del projecte d'estructures (Màster universitari en Enginyeria Estructural i de la Construcció).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Anàlisi i Tecnologia d'Estructures i Materials.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
President titular	MARÍ BERNAT, ANTONIO RICARDO	EM	U. Politècnica de Catalunya
Secretari titular	CLADERA BOHIGAS, ANTONI	CU	U. de les Illes Balears
Vocal primera titular	REAL SALADRIGAS, ESTHER	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal segona titular	GONZÁLEZ FONTEBOA, M.BELÉN	CU	U. de Coruña
Vocal tercer titular	ZANUY SÁNCHEZ, CARLOS	CU	U. Politècnica de Madrid
President suplent	TORRES LLINAS, LLUÍS	EM	U. de Girona
Secretari suplent	MARTÍNEZ ABELLA, FERNANDO	CU	U. de Coruña
Vocal primera suplent	ETXEBERRIA LARRAÑAGA, MIREN	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal segona suplent	FERRER MARTÍ, IVET	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal tercer suplent	IVORRA CHORRO, SALVADOR	CU	U. de Alicante

1 plaça de la categoria de Catedràtic/Catedràtica Contractat/Contractada

Referència del concurs: CC-89/753

Unitat d'adscripció: 753 – Departament de Tecnologia de l'Arquitectura

Àrea de coneixement: Construccions Arquitectòniques

Àmbit de coneixement: Arquitectura, Urbanisme i Edificació

Unitat de vinculació: Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona (ETSAB) Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a assignatures de l'àrea de "Construccions Arquitectòniques " en les matèries de Construcció II, gros de l'obra i noves tecnologies, sistemes d'innovació en arquitectura i tecnologia, de l'Escola d'Arquitectura de Barcelona (ETSAB). Grau en estudis d'Arquitectura (GARqEsaB). Assignatures centrades en les

CVE-DOGC-A-23352002-2023

ciutades matèries del MArch Màster Universitari en Estudis Avançats en Arquitectura-Barcelona, també accessibles des del Màster Universitari en Arquitectura (MArQetsaB). Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a sostenibilitat i metabolisme en la tecnologia de l'arquitectura.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

Comissió de selecció

<b>Càrrec</b>	<b>Cognoms i nom</b>	<b>Cos/Cat</b>	<b>Universitat</b>
Presidenta titular	GARCÍA ALMIRALL, MARIA PILAR	CC	U. Politècnica de Catalunya
Secretària titular	LACASTA PALACIO, ANA MARIA	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primera titular	BARRIOS PADURA, ÁNGELA	CU	U. de Sevilla
Vocal segon titular	DE LA FUENTE ANTEQUERA, ALBERT	CC	U. Politècnica de Catalunya
Vocal tercera titular	VALERO RAMOS, ELISA	CU	U. de Granada
Presidenta suplent	COCH ROURA, HELENA	CU	U. Politècnica de Catalunya
Secretari suplent	MARMOLEJO DUARTE, CARLOS	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal primera suplent	CASSINELLO PLAZA, MARÍA JOSEFA	CU	U. Politècnica de Madrid
Vocal segon suplent	RAVETLLAT MIRA, PERE JOAN	CU	U. Politècnica de Catalunya
Vocal tercer suplent	BASTERRA OTERO, LUIS ALFONSO	CU	U. de Valladolid

### ANNEX III

#### Criteris de valoració

Amb caràcter totalment general, la CAP ha de valorar els següents aspectes dels historials de les persones candidates i d'acord amb el perfil de la plaça (annex II).

La CAP ha de tenir en compte l'experiència docent i experiència investigadora, inclosa la transferència i intercanvi de coneixement, que tindran una consideració anàloga en el conjunt dels criteris de valoració dels mèrits, segons el que recull l'article 71 a) de la Llei orgànica 2/2023, de 22 de març, del Sistema Universitari (LOSU).

Respecte als mèrits docents es consideraran:

#### A. Dedicació docent

A.1. Docència universitària donada (primers i segons cicles, grau i/o postgrau).

A.2. Direcció de tesis doctorals.

A.3. Direcció de PFC, tesines, treballs de fi de màster i DEA.

A.4. Altres mèrits relacionats amb l'activitat docent.

B. Qualitat de l'activitat docent

B.1. Avaluacions positives de la seva activitat.

B.2. Material docent original i publicacions docents.

B.3. Altres mèrits relacionats amb la qualitat de l'activitat docent.

C. Qualitat de la formació docent

C.1. Participació com a ponent en congressos orientats a la formació docent universitària.

C.2. Participació com a assistent en congressos orientats a la formació docent universitària.

C.3. Altres mèrits relacionats amb la qualitat de la formació docent.

Respecte als mèrits investigadors (incloent-hi la investigació en tecnologies educatives) es tindran en consideració:

D. Qualitat i difusió dels resultats de l'activitat investigadora

D.1. Publicacions científiques indexades.

D.2. Altres publicacions científiques.

D.3. Llibres i capítols de llibres.

D.4. Creacions artístiques professionals.

E. Congressos

F. Conferències i seminaris

G. Qualitat i nombre de projectes i contractes d'investigació

G.1. Participació en projectes i/o en contractes d'investigació.

G.2. Altres mèrits relacionats amb la qualitat i el nombre de projectes i contractes d'investigació.

H. Qualitat de la transferència dels resultats

H.1. Patents i productes amb registre de propietat intel·lectual.

H.2. Transferència de coneixement al sector productiu.

H.3. Altres mèrits relacionats amb la qualitat de la transferència dels resultats.

I. Mobilitat del professorat

I.1. Estades en centres d'investigació.

I.2. Altres mèrits relacionats amb la mobilitat del professorat.

J. Altres mèrits relacionats amb l'activitat investigadora

Respecte a la gestió universitària es considerarà:

K. Experiència en gestió i administració educativa, científica i tecnològica

K.1. Desenvolupament de càrrecs unipersonals de responsabilitat en gestió universitària recollits als Estatuts de la Universitat o que hagin estat assimilats, o a organismes públics d'investigació durant un any com a mínim.

K.2. Desenvolupament de càrrecs en l'entorn educatiu, científic o tecnològic en l'Administració general de l'Estat o de les comunitats autònomes durant un any com a mínim.

K.3. Altres mèrits relacionats amb l'experiència en gestió i administració, incloent-hi les tasques de representació sindical i de personal.

Naturalment, els candidats o candidates poden aportar altres mèrits que consideren apropiats.

#### L. Premis i altres mèrits

En tots els casos serà objecte d'una valoració especial l'acreditació del coneixement de llengües estrangeres, especialment l'anglesa.

Els pesos dels blocs d'indicadors relacionats amb la recerca i la docència seran com a mínim del 45 % i el 25 %, respectivament, i el del relacionat amb la gestió, del 5 %, també com a mínim. No obstant això, en cas que les valoracions dels indicadors relacionats amb la docència siguin insuficients, es podrà declarar no apte el candidat o candidata, amb independència de la resta de qualificacions.

La CAP fixarà els pesos relatius assignats a les dues proves de les quals consta el concurs d'accés a places de Catedràtic/a Contractat/da; en tot cas, cap exercici no podrà tenir un pes inferior al 40%. La CAP farà públiques les valoracions obtingudes per cadascuna de les persones candidates en les diferents proves del concursos, expressades en una escala de 0 a 10 per a cadascun d'elles.

Així mateix, en igualtat de mèrits, s'aplicarà el criteri de discriminació positiva a fi d'afavorir la igualtat de gènere.

(23.352.002)