



**RESOLUCIÓ núm. 049\_SPDI\_CONCURSOS-2022-3858/197**, de la Universitat Politècnica de Catalunya, per la qual es convoquen processos selectius de creació i/o ampliació de borses de treball per a la categoria de professorat associat.

D'acord amb la Llei orgànica 6/2001, de 21 de desembre d'universitats (LOU), modificada per la Llei 4/2007, de 12 d'abril; la Llei 1/2003, de 19 de febrer, d'universitats de Catalunya (LUC); els Estatuts de la Universitat Politècnica de Catalunya; l'Acord núm. CG/2019/03/40, de 24 de maig de 2019, del Consell de Govern, pel qual s'aprova el reglament de selecció i contractació de professorat associat de la UPC.

I en ús de les atribucions que tinc conferides segons els que estableixen els Estatuts d'aquesta universitat,

**RESOLC:**

**Primer i únic.** Convocar a partir del 10 de gener de 2023, els processos selectius de creació i/o ampliació de borses de professorat associat que figuren a l'annex IV de les bases d'aquesta convocatòria

Contra la present resolució, que esgota la via administrativa, els interessats poden interposar demanda laboral davant els Jutjats Socials de Barcelona, en el termini de dos mesos a comptar de l'endemà que es publiqui.

Rector  
Prof. Daniel Crespo



## ANNEX I - Bases de la convocatòria

### Preàmbul

Aquesta convocatòria de processos selectius de creació i/o ampliació de borses de treball per a la categoria de professorat associat es fa a l'emparedat del que disposa l'Acord núm. CG/2019/03/40, de 24 de maig de 2019, del Consell de Govern, pel qual s'aprova el reglament de selecció i contractació de professorat associat de la UPC.

La Llei Orgànica 6/2011, de 21 de desembre, d'Universitats defineix la figura de professorat associat com el professorat contractat en règim de dedicació a temps parcial, amb caràcter temporal i en règim laboral, entre els especialistes de reconeguda competència que acreditin exercir llur activitat professional fora de l'àmbit acadèmic universitari, per a desenvolupar tasques docents a la universitat mitjançant les quals aportin els seus coneixements i experiència professionals a la universitat. Disposa de plena capacitat docent en l'àmbit de la seva competència.

### 1. Normes generals

1.1 Aquesta convocatòria amb caràcter general es regeix pel que disposen els Estatuts de la Universitat Politècnica de Catalunya, aprovats pel Decret 225/2003, de 23 de setembre, i modificats per l'Acord GOV/43/2012, de 29 de maig; l'Acord núm. CG/2019/03/40, de 24 de maig de 2019, del Consell de Govern, pel qual s'aprova el reglament de selecció i contractació de professorat associat de la UPC, i que inclou en el seu títol V el règim de gestió i permanència de les borses de treball; per les bases d'aquesta convocatòria; i amb caràcter supletori, pel previst en la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del Procediment Administratiu Comú de les Administracions Públiques i la Llei 40/2015, d'1 d'octubre, de Règim Jurídic del Sector Públic, i per l'Estatut Bàsic de l'Empleat Públic.

1.2 Els contractes seran en règim laboral amb caràcter temporal i amb dedicació a temps parcial.

1.3 Per ser contractada, la persona haurà de mantenir els requisits previstos en aquestes bases en el moment d'inici del contracte.

1.4 La retribució d'acord amb la dedicació, criteris de valoració i la relació de les borses que es convoquen són els que consten a l'annex II i IV d'aquesta resolució.

1.5 Als efectes de la convocatòria, es considera inhàbil el mes d'agost i els períodes de tancament declarats per la Universitat i que es troben publicats a la seu electrònica de la Universitat: <https://seuelectronica.upc.edu/ca>

1.6 D'acord amb el que 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 i comunicacions relatives al concurs al Tauler d'anuncis de Concursos de PDI <https://concursospdi.upc.edu>, a l'apartat > Convocatòria de concursos > Concursos PDI laboral temporal > Resolució 049\_SPDI\_CONCURSOS-2022-3858/197 (a partir d'ara, pàgina web de la convocatòria) 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.

1.7 Per a la resta d'actes de tràmit: calendari d'actuació de la comissió, publicació de criteris, i d'altres acords, a efectes de notificació a les persones candidates, es publicaran al tauler d'anuncis físic o telemàtic determinat per cada comissió, per a cada unitat d'adscripció (des d'ara, tauler d'anuncis de la comissió), mitjançant el qual es considera que s'ha fet de manera oportuna la notificació a les persones interessades. L'adreça d'aquest tauler es farà pública a la web de la convocatòria. De forma addicional, en la mateixa data de publicació al tauler d'anuncis de la comissió, la comissió podrà comunicar els actes mitjançant el correu electrònic indicat a la



sol·licitud. 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 impedit la correcta comunicació.

1.8 La Universitat pot esmenar en qualsevol moment, d'ofici o a instància de part, els errors materials, de fet i aritmètics que es produeixin en el procediment.

## 2. Requisits

- a) Poden participar en aquesta convocatòria persones de qualsevol nacionalitat. L'acreditació de la identitat s'ha de fer amb els documents corresponents mitjançant certificats de les autoritats competents del país d'origen, traduïts a alguna de les dues llengües oficials de la UPC, català o castellà.
- b) Ésser especialista de reconeguda competència que acrediti estar exercint llur activitat professional fora de l'àmbit acadèmic universitari. L'activitat professional ha d'estar relacionada amb la disciplina de la borsa a la qual es participi.
- c) Tenir l'edat mínima exigida i no haver superat l'edat de jubilació prevista en la legislació vigent.
- d) Tenir la capacitat funcional necessària per complir les funcions corresponents al professorat universitari.
- e) 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.
- f) No incórrer en cap motiu d'incompatibilitat a l'empara del que disposa la Llei 53/1984, de 26 de desembre, d'incompatibilitats del personal al servei de les administracions públiques.
- g) Les persones aspirants han de tenir un nivell lingüístic que asseguri la competència del professorat per participar amb adequació i correcció en les situacions comunicatives que requereixen les tasques acadèmiques, de manera que quedin garantits els drets lingüístics dels estudiants.

## 3. Sol·licitud

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

El termini de presentació de la sol·licitud finalitza el **30 de gener de 2023 (inclòs)**.

3.2 En aplicació de l'article 14.3 de la Llei 39/2015, de l'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 \(https://seuelectronica.upc.edu/ca\)](https://seuelectronica.upc.edu/ca). tràmits / tràmits PDI / convocatòria de processos selectius de professorat associat – borsa ATP).



3.3 La persona candidata haurà de presentar una sol·licitud per borsa. A la sol·licitud, la persona candidata indicarà la seva disponibilitat per als diferents campus de la UPC així com la seva disponibilitat horària (matí / matí-tarda / tarda) i facilitarà la informació relativa a la declaració d'activitat professional, aquesta activitat ha d'estar relacionada amb la disciplina a la qual participa.

El compliment de les condicions s'han de mantenir en el moment de presentar la sol·licitud, en el moment que s'ofereixi el contracte, en el moment de la signatura.

Serà responsabilitat de la persona candidata la compatibilitat del seu contracte actual amb el contracte ofert.

La universitat podrà demanar en qualsevol moment del procediment o una vegada finalitzat aquest, els documents que verifiquin l'activitat declarada.

3.4 Amb la sol·licitud cal adjuntar una còpia del DNI/NIE/Passaport.

#### **4. Admissió d'aspirants**

4.1 El desè dia hàbil després de finalitzar el termini de presentació de sol·licituds i comprovades les mateixes, el rector dicta una resolució, en què declara aprovada la relació provisional de persones admeses i excloses i n'indica, si s'escau, la causa de l'exclusió.

Contra aquesta resolució, les persones interessades poden presentar una reclamació davant del rector, en el termini establert a la mateixa resolució, que no podrà ser inferior a 10 dies hàbils, a comptar a partir de l'endemà de la data de publicació a la web de la convocatòria.

Si escau, la reclamació s'haurà de realitzar electrònicament mitjançant el [formulari normalitzat](#) disponible a la seu electrònica (<https://seuelectronica.upc.edu/ca>. tràmits / tràmits PDI / reclamacions a la convocatòria de processos selectius de professorat associat – borsa ATP).

4.2 En el cas que els aspirants exclosos no esmenin dins del termini assenyalat els defectes que, en cada cas, n'han motivat l'exclusió, es considera que han desistit de la sol·licitud i, per tant, l'exclusió esdevé definitiva.

4.3. Quan finalitza el termini de presentació de reclamacions contra la relació provisional d'admesos i exclosos, el rector dicta i publica a la web de la convocatòria la resolució definitiva de les persones candidates admeses i excloses.

Contra la present resolució, que esgota la via administrativa, els interessats poden interposar demanda laboral davant els Jutjats Socials de Barcelona, en el termini de dos mesos a comptar de l'endemà que es publiqui.

#### **5. Comissions de selecció**

5.1 La designació dels membres de les comissions i el règim de l'actuació en el desenvolupament del concurs es realitza en compliment del que disposa l'Acord núm. CG/2019/03/40, de 24 de maig de 2019 del Consell de Govern.

5.2 Les comissions de selecció són les que figuren a l'annex III de la convocatòria.

5.3 Els membres de la comissió de selecció tenen el deure de 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 En les deliberacions de la comissió es pot incorporar, amb veu i sense vot un membre del Personal Docent i Investigador de la universitat designat pel Comitè d'Empresa del PDI Laboral.



5.5 El vicerector Política de Personal Docent i Investigador pot designar membres assessors amb veu i sense vot, a petició del departament o de les comissions.

5.6 El rector de la UPC nomena, mitjançant aquesta resolució, els membres que formen part de les comissions de selecció d'aquesta universitat.

5.7 Als efectes de comunicacions i altres incidències, la comissió de Selecció té la seu al Servei de PDI – concursos PDI, planta 3 de l'edifici Vèrtex, plaça Eusebi Güell, 6, 08034 Barcelona, correu electrònic: [concursos.pdi.apo@upc.edu](mailto:concursos.pdi.apo@upc.edu).

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. 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. Procés de selecció

6.1 D'acord amb el que estableix els Estatuts de la Universitat Politècnica de Catalunya, la valoració de la Comissió de Selecció es basa en el principis de publicitat, igualtat, capacitat i mèrit. La Universitat garanteix la igualtat d'oportunitats de les persones amb discapacitat i adopta les mesures que cal per adaptar-se a les necessitats específiques per a garantir la igualtat en l'accés, d'acord amb la legislació que hi és aplicable.

6.2 El procés selectiu es desenvolupa segons s'estableix el Títol III del Reglament per a la selecció i contractació de professorat associat de la UPC.

6.3 El president de la comissió ha de convocar a tots els actes al membre del PDI de la UPC designat per l'òrgan de representació sindical de la universitat, que tindrà una categoria igual, equivalent o superior a la de la plaça. Aquest membre té la potestat de participar amb veu i sense vot en tot el procés.

6.4 La comissió podrà començar les actuacions a partir de l'endemà de la publicació de la llista definitiva de persones admeses i excloses disposant fins el **6 d'abril de 2023** per resoldre el procés selectiu.

### 6.5 Constitució de la comissió de selecció

La comissió es constituirà de forma telemàtica, el dia i hora indicada pel president.

En la constitució s'acorda:

- El calendari d'actuacions, que ha d'especificar les dates i indicacions establertes per presentar la documentació, valorar la prova i dur a terme la entrevista, i la data prevista de resolució del procediment. En el cas que el volum de persones candidates ho aconselli, les comissions poden especificar els intervals de dies en els quals es preveu fer les actuacions.



Entre la publicació del calendari d'actuacions i l'acte de presentació de la documentació cal respectar un termini mínim de cinc dies hàbils.

-Els criteris de valoració i barems, així com la puntuació mínima per superar cada una de les fases definides en el procés selectiu.

-L'ordre d'actuació de les persones candidates a les borses, que serà l'establert per l'Administració Pública per als processos selectius de l'any 2022, i que es donarà la oportuna publicitat a la web de la convocatòria.

-La ubicació del tauler d'anuncis de la comissió.

La ubicació del tauler d'anuncis de la comissió es publica a la web de la convocatòria.

Aquests acords es fan públics al tauler d'anuncis de la comissió.

Adicionalment, la comissió podrà comunicar els acords presos mitjançant el correu electrònic.

#### 6.6 Acte de presentació de documentació de les persones candidates

D'acord amb el calendari d'actuacions publicat, es porta a terme l'acte de presentació de la documentació. La documentació que ha d'aportar la persona candidata és:

- Historial professional, acadèmic, docent i investigador i documentació acreditativa
- Presentació i argumentació de la seva vinculació i coherència dels coneixements i trajectòria professional envers la docència que imparteix el departament en els diferents centres docents

La comissió pot acordar, que es presenti adicionalment un resum de l'historial professional, acadèmic, docent i investigador.

Adicionalment, la comissió podrà comunicar aquesta convocatòria mitjançant el correu electrònic.

En qualsevol moment, la comissió pot requerir a la persona candidata que porti qualsevol document que certifiqui els mèrits de l'historial.

En l'acte de presentació la comissió informará a les persones candidates, dels criteris establerts, de qualsevol acord pres durant la constitució i del calendari d'actuació de la comissió, indicant quan disposarà del resultat de la prova de valoració dels mèrits i capacitats i la data de les entrevistes.

La comissió podrà acordar que l'acte de presentació de la documentació es realitzi de forma presencial o telemàtica. En cas que sigui presencial, caldrà especificar l'adreça on es farà l'acte de presentació físic. En cas que sigui telemàtica, haurà d'indicar una adreça de correu electrònic en la qual les persones candidates hauran de lliurar la documentació.

Les persones candidates que no es presentin a l'acte de presentació de documentació seran excloses del procés de selecció, excepte en els casos de força major degudament acreditats que seran valorats per la comissió. En tot cas, només es podrà endarrerir la realització d'aquesta prova si no interfereix en la resolució del procés en el termini establert.

#### 6.7 Prova de valoració dels mèrits i capacitats

En aquesta prova, que és no presencial i eliminatòria, consisteix en la valoració de l'historial professional i acadèmic i de l'adequació al perfil objecte del procés selectiu per tal de donar resposta a les necessitats exposades a la convocatòria, mitjançant la valoració de la documentació aportada, d'acord amb els criteris de valoració establerts.

Aquesta prova es valora fins a un màxim de 10 punts, i la puntuació mínima per superar-la és



l'establerta per la comissió.

La comissió elabora, per consens, un informe únic i motivat de cadascuna de les persones candidates indicant la valoració.

Una vegada realitzada la prova la comissió publicarà al tauler d'anuncis de la comissió el resultat de la mateixa, per ordre de puntuació segons la seva idoneïtat, en que s'ha de desglossar la puntuació per a cada un dels aspectes analitzats.

Adicionalment, la comissió podrà comunicar el resultat de la primera prova i la convocatòria a l'entrevista mitjançant el correu electrònic.

#### 6.8 Entrevista

La entrevista, és presencial i eliminatòria, i té una durada màxima d'1 hora, per acreditar les seves capacitats per a l'exposició oral, la motivació docent i el debat amb relació a la matèria o especialitat del lloc de treball.

L'entrevista consisteix en la defensa de l'històric acadèmic i professional de cada candidat o candidata en relació amb les activitats docents especificades a la convocatòria. Aquesta fase és presencial i pública i té una durada màxima d'una hora per a cada persona candidata. Les comissions poden formular les qüestions que considerin oportunes en tot moment. Es valora, entre altres aspectes, la motivació de la seva trajectòria, la qualitat del discurs en la presentació i en el debat amb la comissió, i les capacitats didàctiques en l'exposició.

Es valora fins a un màxim de 10 punts, i la puntuació mínima per superar-la serà establerta per la comissió.

Finalitzada l'entrevista, la comissió elabora un informe raonat de cada persona candidata sobre la prova realitzada.

Una vegada realitzada l'entrevista, la comissió publica al tauler d'anuncis de la comissió el resultat de les persones candidates que superin l'entrevista per ordre de puntuació per cada un dels aspectes analitzats.

Adicionalment, la comissió podrà comunicar el resultat de l'entrevista mitjançant el correu electrònic.

Les persones candidates que no es presentin a l'acte de presentació de documentació seran excloses del procés de selecció, excepte en els casos de força major degudament acreditats que seran valorats per la comissió. En tot cas, només es podrà endarrerir la realització d'aquesta prova si no interfereix en la resolució del procés en el termini establert.

#### 6.9 Relació ordenada de persones candidates declarades aptes

Una vegada finalitzat el procés selectiu, la comissió d'acord amb la suma aritmètica de les valoracions obtingudes a la prova de valoració dels mèrits i capacitats i a l'entrevista, ordenarà a les persones candidates per disciplina i dintre de la disciplina per ordre decreixent de valoració final.

Aquesta relació serà publicada al tauler d'anuncis de la comissió i a la pàgina web de la convocatòria <https://concursospdi.upc.edu>, a l'apartat > Convocatòria de concursos > Concursos PDI laboral temporal > Resolució 049\_SPDI\_CONCURSOS-2022-3858/197.

6.10 Contra aquesta relació, així com contra la publicació del resultat de la primera prova del procés selectiu en el cas de les persones candidates que no l'hagin superat, es pot presentar reclamació davant el rector en el termini de 10 dies hàbils a comptar des de la publicació de la ordenada de persones declarades aptes a la pàgina web de la convocatòria.



Si escau, la reclamació s'haurà de realitzar electrònicament mitjançant el [formulari normalitzat](#) disponible a la seu electrònica (<https://seuelectronica.upc.edu/ca>. tràmits / tràmits PDI / reclamacions a la convocatòria de processos selectius de professorat associat – borsa ATP).

Si no hi ha cap persona que superi la primera prova o bé el procés, el concurs es declara vacant i el resultat podrà ser recorregut mitjançant demanda laboral davant els Jutjats Socials de Barcelona, en el termini de dos mesos a comptar de l'endemà que es publiqui.

### **Setena. Contractació per borsa**

7.1 Concretada la necessitat docent, la unitat d'adscripció/departament contactarà amb les persones de la borsa corresponent d'acord amb l'ordre establert a la disciplina requerida per oferir la contractació.

7.2 La declinació d'una proposta que respecta la disponibilitat de campus i horaris manifestats, la manca de resposta a una crida per a la contractació, la manca dels requisits per a la contractació o la renúncia a un contracte de professorat associat, comporten la pèrdua de tots els drets de permanència en les borses de les quals forma part la persona candidata, excepte els casos de força major acreditats degudament, que es poden al·legar davant del vicerector o vicerectora competent en matèria de personal docent i investigador.

7.3 Quan la persona proposada procedeixi de països no comunitaris ha de complir els requisits legals necessaris per a ser contractada.

En tot cas, els ciutadans estrangers no comunitaris i les persones que no es puguin incloure en l'àmbit d'aplicació dels tractats internacionals establerts per la UE i ratificats per l'estat espanyol, han de disposar de permís de treball i de residència abans de formalitzar els contractes corresponents.

7.4 El Servei de Personal Docent i Investigador notificarà a la persona proposada els terminis per a la signatura electrònica del contracte, en aplicació de l'acord de Consell de Govern, Aprovació de la política d'identificació i signatura electrònica de la Universitat Politècnica de Catalunya, de data 23 de maig de 2017. La no signatura comporta la renúncia al contracte i per tant pèrdua de tots els drets derivats de la participació en el procés.

7.5 En cap cas, la persona a contractar podrà iniciar la seva activitat si prèviament no ha estat donat d'alta a la Seguretat Social i ha signat el contracte.

7.6 Un cop finalitzat el contracte, cas que no hagi renovació, si la persona ha manifestat el seu interès a continuar a la borsa, es reincorporarà la borsa corresponent excepte que hi hagi informe desfavorable de la unitat.





## ANNEX II – dades generals

Denominació: PDI LABORAL TEMPORAL – PROFESSORAT CONTRACTAT

Categoria: PROFESSORAT ASSOCIAT TIPUS BÀSIC A TEMPS PARCIAL

Durada dels contractes: Dependrà de la necessitat docent.

Retribució anual\*:

480 hores/anuals 8.372,70 €

400 hores/anuals 6.977,30 €

320 hores/anuals 5.581,76 €

240 hores/anuals 4.186,48 €

160 hores/anuals 2.790,94 €

80 hores/anuals 1.395,66 €

\*Retribucions corresponent al 2022

### Tasques professorat Associat

Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport associada a assignatures o grups d'assignatures impartides per les unitats.

### Criteris de valoració

Les comissions jutjadores dels processos selectius fixaran els seus criteris de valoració d'acord amb les directrius següents:

A la prova de valoració dels mèrits i capacitats es valorarà:

- historial professional i acadèmic
- adequació al perfil objecte del procés selectiu per tal de donar resposta a les necessitats exposades a la convocatòria,

A l'entrevista es valorarà, entre d'altres:

- la motivació de la seva trajectòria
- la qualitat del discurs en la presentació
- el debat amb la comissió
- les capacitats didàctiques en l'exposició

### Puntuació de les proves

• **Prova de valoració dels mèrits i capacitats:** Puntuació màxima de 10 punts, i la puntuació mínima per superar-la és establerta per la comissió.

• **Entrevista:** Puntuació màxima de 10 punts, i la puntuació mínima per superar-la és establerta per la comissió.



### ANNEX III – comissions de selecció

Institut: 410 Institut Ciències de l'Educació

Àmbit de coneixement: Ciències Social i Jurídiques

Comissió de selecció C-410                      Disciplines ATP-410

President titular            ALIER FORMENT, MARC  
Secretari titular            CHACON FLORES, ROLANDO ANTONIO  
Vocal titular                FERNANDEZ LOPEZ, MANUEL  
Presidenta suplent        LLORENS GARCIA, ARIADNA MARIA  
Secretària suplent        PRAT FARRAN, JOANA D'ARC  
Vocal suplent                HERNANDEZ FERNANDEZ, ANTONIO

Departament: 701 Dept. Arquitectura de Computadors

Àmbit de coneixement: Enginyeria de Tecnologies de la Informació i Comunicació

Comissió de selecció C-701                      Disciplines ATP-701

Presidenta titular            UTRERA IGLESIAS, GLADYS MIRIAM  
Secretari titular            GUITART FERNANDEZ, JORDI  
Vocal titular                BECERRA FONTAL, YOLANDA  
President suplent            TORRES VIÑALS, JORDI  
Secretari suplent            PAJUELO GONZALEZ, MANUEL ALEJANDRO  
Vocal suplent                GUERRERO ZAPATA, MANEL

Departament: 702 Dept. Ciència i Enginyeria de Materials

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Comissió de selecció C-702-1                      Disciplines ATP-702

Presidenta titular            RUPEREZ DE GRACIA, ELISA  
Secretari titular            PICAS BARRACHINA, JOSEP ANTON  
Vocal titular                ARENCON OSUNA, DAVID  
Presidenta suplent        PEGUEROLES NEYRA, MARTA  
Secretari suplent            MARTIN FUENTES, ENRIQUE  
Vocal suplent                VELASCO PERERO, JOSE IGNACIO

Departament: 707 Dept. Enginyeria de Sistemes, Automàtica i Informàtica Industrial

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Comissió de selecció C-707-1                      Disciplines ATP-707-1

President titular            SOLA SOLER, JORDI  
Secretari titular            PEREZ MAGRANE, RAMON  
Vocal titular                MARTI COLOM, PAU  
President suplent            FONOLLOSA MAGRINYA, JORDI  
Secretària suplent        SERRA PRAT, MARIA  
Vocal suplent                SARRATE ESTRUCH, RAMON

Departament: 707 Dept. Enginyeria de Sistemes, Automàtica i Informàtica Industrial

Àmbit de coneixement: Enginyeria de Tecnologies de la Informació i Comunicació

Comissió de selecció C-707-2                      Disciplines ATP-707-2

President titular            CLIMENT VILARO, JUAN  
Secretari titular            FRIGOLA BOURLON, MANUEL  
Vocal titular                MARTIN RULL, ENRIC XAVIER  
President suplent            ARANDA LOPEZ, JUAN  
Secretari suplent            FERNANDEZ RUZAFÀ, JOSE  
Vocal suplent                CATALA MALLOFRE, ANDREU

Departament: 709 Dept. Enginyeria Elèctrica

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial



Comissió de selecció C-709                      Disciplines ATP-709  
President titular                      ANDRADA GASCON, PEDRO  
Secretari titular                      ROMERO DURAN, DAVID  
Vocal titular                              DIAZ GONZALEZ, FRANCISCO  
President suplent                      BERGAS JANE, JOAN GABRIEL  
Secretari suplent                      LUNA ALLOZA, ALVARO  
Vocal suplent                              GALCERAN ARELLANO, SAMUEL

Departament: 710 Dept. Enginyeria Electrònica  
Àmbit de coneixement: Enginyeria de Tecnologies de la Informació i Comunicació  
Comissió de selecció C-710-1                      Disciplines ATP-710-1  
President titular                      TURO PEROY, ANTONIO  
Secretari titular                      LOPEZ GONZALEZ, JUAN MIGUEL  
Vocal titular                              RAMOS CASTRO, JUAN JOSE  
President suplent                      BERMEJO BROTO, ALEXANDRA  
Secretari suplent                      ALTET SANAHUJES, JOSEP  
Vocal suplent                              GARCIA GONZALEZ, MIQUEL ANGEL

Departament: 710 Dept. Enginyeria Electrònica  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial  
Comissió de selecció C-710-2                      Disciplines ATP-710-2  
President titular                      SUÑE SOCIAS, VICTOR MANUEL  
Secretari titular                      CASTILLA FERNANDEZ, MIGUEL  
Vocal titular                              ROMERAL MARTINEZ, JOSE LUIS  
President suplent                      ZARAGOZA BERTOMEU, JORDI  
Secretari suplent                      GAYA SUÑER, PEDRO FRANCISCO  
Vocal suplent                              COSP VILELLA, JORDI

Departament: 712 Dept. Enginyeria Mecànica  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial  
Comissió de selecció C-712                      Disciplines ATP-712  
President titular                      SERRANCOLI MASFERRER, GIL  
Secretari titular                      SANS GARCIA, JORGE  
Vocal titular                              PUIG ORTIZ, JOAN  
President suplent                      ZAYAS FIGUERAS, ENRIQUE ERNESTO  
Secretari suplent                      CLOS COSTA, DANIEL  
Vocal suplent                              TRAVIESO RODRIGUEZ, JOSE ANTONIO

Departament: 713 Dept. Enginyeria Química  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial  
Comissió de selecció C-713                      Disciplines ATP-713  
President titular                      GARRIGA SOLE, PERE  
Secretari titular                      DEL VALLE MENDOZA, LUIS JAVIER  
Vocal titular                              ALMAJANO PABLOS, MARIA PILAR  
Presidenta suplent                      SALVADO CABRE, NATIVITAT  
Secretari suplent                      MARTI GREGORIO, VICENÇ  
Vocal suplent                              MORILLO CAZORLA, MARGARITA

Departament: 715 Dept. Estadística i Investigació Operativa  
Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques  
Comissió de selecció C-715                      Disciplines ATP-715  
President titular                      GRIMA CINTAS, PEDRO  
Secretari titular                      DELICADO USEROS, PEDRO FRANCISCO  
Vocal titular                              ALBAREDA SAMBOLA, MARIA  
Presidenta suplent                      MONTERO MERCADE, LIDIA



Secretari suplent HEREDIA CERVERA, FRANCISCO JAVIER  
Vocal suplent GINEBRA MOLINS, JOSEP

Departament: 717 Dept. Expressió Gràfica a l'Enginyeria  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial  
Comissió de selecció C-717 Disciplines ATP-717  
Presidenta titular BERMUDEZ RODRIGUEZ, FRANCISCO  
Secretària titular OLMEDO TORRE, NOELIA  
Vocal titular RAMOS CABAL, ALBA  
Presidenta suplent SUREDA CARBONELL, BARBARA  
Secretari suplent VILA MARTI, FREDERIC  
Vocal suplent FARRERONS VIDAL, OSCAR

Departament: 723 Dept. Ciències de la Computació  
Àmbit de coneixement: Enginyeria de Tecnologies de la Informació i Comunicació  
Comissió de selecció C-723 Disciplines ATP-723  
President titular PETIT SILVESTRE, JORDI  
Secretària titular ALVAREZ FAURA, MARIA DEL CARME  
Vocal titular VILAPLANA PASTÓ, JOSEP  
President suplent ANDUJAR GRAN, CARLOS ANTONIO  
Secretària suplent SIERRA SANTIBAÑEZ, MARIA JOSEFINA  
Vocal suplent PLA GARCIA, NURIA

Departament: 724 Màquines i Motors Tèrmics  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial  
Comissió de selecció C-724 Disciplines ATP-724  
President titular TRIAS MIQUEL, FRANCESC XAVIER  
Secretari titular DE MEDINA IGLESIAS, VICENTE CESAR  
Vocal titular FERNANDEZ FRANCOS, XAVIER  
President suplent CASTRO GONZALEZ, JESUS  
Secretari suplent KONURAY, ALI OSMAN  
Vocal suplent VELO GARCIA, ENRIQUE

Departament: 729 Dept. Mecànica de Fluids  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial  
Comissió de selecció C-729 Disciplines ATP-729  
President titular ESCALER PUIGORIOL, FRANCESC XAVIER  
Secretari titular PRESAS BATLLO, ALEXANDRE  
Vocal titular CARRILLO CORTES, ALEJANDRO  
President suplent PRINCIPE RUBIO, RICARDO JAVIER  
Secretari suplent ARIAS MONTENEGRO, FRANCISCO JAVIER  
Vocal suplent TORRENT GELMA, MIQUEL

Departament: 731 Dept. Òptica i Optometria  
Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques  
Comissió de selecció C-731 Disciplines ATP-731  
President titular PUJOL RAMO, JAUME  
Secretària titular QUEVEDO JUNYENT, LUISA JESUS  
Vocal titular TORRENTS GOMEZ, AURORA  
Presidenta suplent VILASECA RICART, MERITXELL  
Secretari suplent ALDABA AREVALO, MIKEL  
Vocal suplent ALVAREZ MUÑOZ, JOSE LUIS

Departament: 732 Dept. Organització d'Empreses  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Comissió de selecció C-732-1 Disciplines ATP-732-1  
President titular GIL MARTIN, JOAN CARLES  
Secretària titular CONSOLACION SEGURA, CAROLINA MARIA  
Vocal titular PONS PEREGORT, OLGA  
Presidenta suplent DIAZ BOLADERAS, MARTA  
Secretària suplent BERBEGAL MIRABENT, JASMINA  
Vocal suplent LLORENS GARCIA, ARIADNA MARIA

Departament: 732 Dept. Organització d'Empreses  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial  
Comissió de selecció C-732-2 Disciplines ATP-732-2  
President titular SUNYER TORRENTS, ALBERT  
Secretari titular VAN WUNNIK, LUCAS PHILIPPE  
Vocal titular BARINGO SABATER, PEDRO  
President suplent ABAD PUENTE, JESUS  
Secretari suplent VILAJOSANA CRUSELLS, JORDI  
Vocal suplent PANADERO MARTINEZ, JAVIER

Departament: 737 Dept. Resistència dels Materials i Estructures a l'Enginyeria  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial  
Comissió de selecció C-737 Disciplines ATP-737  
President titular HERNANDEZ ORTEGA, JOAQUIN ALBERTO  
Secretari titular GONZALEZ DRIGO, JOSE RAMON  
Vocal titular PONS POBLET, JOSEP MARIA  
President suplent GIL ESPERT, LLUIS  
Secretària suplent MUSTE RODRIGUEZ, MARTA  
Vocal suplent FERRER BALLESTER, MIQUEL

Departament: 740 Dept. Urbanisme i Ordenació del Territori  
Àmbit de coneixement: Arquitectura, Urbanisme i Edificació  
Comissió de selecció C-740 Disciplines ATP-740  
President titular PARCERISA BUNDO, JOSEP  
Secretari titular SOTOCA GARCIA, ADOLFO  
Vocal titular CERVERA ALONSO DE MEDINA, MARINA  
President suplent SABATE BEL, JOAQUIN  
Secretària suplent BATLLE DURANY, ENRIC  
Vocal suplent ALBAREDA FERNANDEZ, ELENA

Departament: 742 Dept. Ciències i Enginyeria Nàutiques  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial  
Comissió de selecció C-742 Disciplines ATP-742  
President titular MARTINEZ DE OSÉS, FRANCISCO JAVIER  
Secretària titular CASTELLS SANABRA, MARCEL·LA  
Vocal titular MARTINEZ GARCIA, JAVIER  
President suplent MORENO MARTINEZ, JUAN ANTONIO  
Secretari suplent RODRIGO DE LARRUCEA, JAIME  
Vocal suplent MARTIN MALLOFRE, AGUSTIN

Departament: 745 Dept. Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia  
Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques – Ciències  
Comissió de selecció C-745-1 Disciplines ATP-745-1  
Presidenta titular COLL AUSIO, MARIA TERESA  
Secretària titular BALANYA MARTI, MARIA TERESA  
Vocal titular GUALDA MANZANO, EMILIO JOSE  
President suplent GIL ROIG, JOSE MARIA



Secretària suplent LOPEZ MARTINEZ, MARGARITA  
Vocal suplent MASALO LLORA, INGRID

Departament: 745 Dept. Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia  
Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques – Enginyeria Agroforestal  
Comissió de selecció C-745-2 Disciplines ATP-745-2  
Presidenta titular MASALO LLORA, INGRID  
Secretari titular GIL MOYA, EMILIO  
Vocal titular FABREGAS BARGALLO, FRANCESC XAVIER  
Presidenta suplent COLL AUSIO, MARIA TERESA  
Secretari suplent LLOP CASAMADA, JORDI  
Vocal suplent MALDONADO RIUS, LUIS

Departament: 745 Dept. Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia  
Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques – Producció Animal  
Comissió de selecció C-745-3 Disciplines ATP-745-3  
Presidenta titular REIG PUIG, MARIA LOURDES  
Secretària titular MASALO LLORA, INGRID  
Vocal titular FANLO GRASA, RAUL JOAQUIN  
Presidenta suplent GIL ROIG, JOSE MARIA  
Secretària suplent COLL AUSIO, MARIA TERESA  
Vocal suplent LLOP CASAMADA, JORDI

Departament: 745 Dept. Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia  
Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques – Producció Vegetal  
Comissió de selecció C-745-4 Disciplines ATP-745-4  
President titular GORCHS ALTARRIBA, GIL  
Secretària titular SERRANO PORTA, LIDIA  
Vocal titular GINÉ BLASCO, ARIADNA  
President suplent SORRIBAS ROYO, FRANCISCO JAVIER  
Secretari suplent GIL ROIG, JOSE MARIA  
Vocal suplent LLOP CASAMADA, JORDI

Departament: 745 Dept. Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia  
Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques – Tecnologia d'Aliments  
Comissió de selecció C-745-5 Disciplines ATP-745-5  
Presidenta titular ACHAERANDIO PUENTE, MARIA ISABEL  
Secretari titular HERNANDEZ YAÑEZ, EDUARDO  
Vocal titular CODINA TORRELLA, IDOIA  
President suplent GIL ROIG, JOSE MARIA  
Secretària suplent COLL AUSIO, MARIA TERESA  
Vocal suplent CENDRA GASCON, MARIA DEL MAR

Departament: 747 Dept. Eng. De Serveis i Sistemes d'Informació  
Àmbit de coneixement: Enginyeria de Tecnologies de la Informació i Comunicació  
Comissió de selecció C-747 Disciplines ATP-747  
President titular FRANCH GUTIERREZ, JAVIER  
Secretària titular QUER BOSOR, MARIA CARMÉ  
Vocal titular FARRE TOST, CARLES  
President suplent TENIENTE LOPEZ, ERNEST  
Secretari suplent MAYOL SARROCA, ENRIQUE  
Vocal suplent COSTAL COSTA, MARIA DOLORS



Departament: 748 Dept. Física

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial –Enginyeria aeroespacial

Comissió de selecció C-748-1 Disciplines ATP-748-1

President titular ORTEGA AGODINO, ENRIQUE  
Secretària titular KULJANIN, JOVANA  
Vocal titular GARCIA MELENDO, ENRIQUE JOSE  
President suplent ROJAS GREGORIO, JOSE IGNACIO  
Secretari suplent CANTE TERAN, JUAN CARLOS  
Vocal suplent ALTMAYER, SEBASTIAN ANDREAS

Departament: 748 Dept. Física

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques –Física

Comissió de selecció C-748-2 Disciplines ATP-748-2

President titular PINEDA SOLER, ELOY  
Secretària titular SALA CLADELLAS, GLORIA  
Vocal titular BERART DIEZ, SERGIO  
President suplent SANCHEZ UMBRIA, JUAN JOSE  
Secretari suplent JUAN ZORNOZA, JOSE MIGUEL  
Vocal suplent RAMIREZ DE LA PISCINA MILLAN, LAUREANO

Departament: 748 Dept. Física

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques – Enginyeria Nuclear

Comissió de selecció C-748-3 Disciplines ATP-748-3

President titular CALVIÑO TAVARES, FRANCISCO  
Secretari titular FREIXA TERRADAS, JORDI  
Vocal titular BLAS DEL HOYO, ALFREDO DE  
President suplent CORTES ROSSELL, GUILLEM PERE  
Secretari suplent SUAREZ CAMBRA, DANIEL  
Vocal suplent BATET MIRACLE, LLUIS

Departament: 749. Dept. Matemàtiques

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Comissió de selecció C-749 Disciplines ATP-749

President titular BATLLE ARNAU, CARLES  
Secretari titular HERNANDEZ PAJARES, MANUEL  
Vocal titular MORA GINÉ, MERCÈ  
President suplent AMOROS TORRENT, JAUME  
Secretari suplent FEDOROV KUZMIN, YURY  
Vocal suplent PUENTE DEL CAMPO, MARIA ALBINA

Departament: 750 Dept. Enginyeria Minera Industrial i TIC

Àmbit de coneixement: Enginyeria de Tecnologies de la Informació i Comunicació

Comissió de selecció C-750-1 Disciplines ATP-750-1

President titular AGUILA LOPEZ, FRANCISCO DEL  
Secretària titular TARRES PUERTAS, MARTA ISABEL  
Vocal titular ESCOBET CANAL, TERESA  
President suplent DEMIRKOL, ILKER SEYFETTIN  
Secretària suplent MARTINEZ TEIXIDOR, INMACULADA  
Vocal suplent VILA MARTA, SEBASTIAN

Departament: 750 Dept. Enginyeria Minera Industrial i TIC

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Comissió de selecció C-750-2-1 Disciplines ATP-750-2 ciència i enginyeria dels materials / enginyeria fluid-tèrmica /resistència de materials / física /gestió d'empreses



President titular VIVES COSTA, JORDI  
Secretària titular NIUBO ESLAVA, MARIA  
Vocal titular CIRIANO NOGALES, YOLANDA  
President suplent SOLER CONDE, MARC ANTONI  
Secretari suplent VALLBE MUMBRU, MARC  
Vocal suplent CONANGLA TRIVIÑO, LAURA

Departament: 750 Dept. Enginyeria Minera Industrial i TIC  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial  
Comissió de selecció C-750-2-2 Disciplines ATP-750-2 química industrial  
President titular HERAS CISA, FRANCESC XAVIER DE LAS  
Secretari titular BUSQUETS RUBIO, PERE  
Vocal titular DORADO CASTAÑO, ANTONIO DAVID  
President suplent GAMISANS NOGUERA, XAVIER  
Secretària suplent GRAU VILALTA, MARIA DOLORS  
Vocal suplent LAO LUQUE, CONCEPCION

Departament: 750 Dept. Enginyeria Minera Industrial i TIC  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial  
Comissió de selecció C-750-2-3 Disciplines ATP-750-2 expressió gràfica disseny i projectes  
President titular LOPEZ MARTINEZ, JOAN ANTONI  
Secretari titular VIVES COSTA, JORDI  
Vocal titular BASTARDAS BONACHI, FRANCESC XAVIER  
President suplent FELIPE BLANCH, JOSE JUAN DE  
Secretari suplent BUSQUETS RUBIO, PERE  
Vocal suplent CARBONELL MAÑE, MONTSERRAT

Departament: 750 Dept. Enginyeria Minera Industrial i TIC  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental  
Comissió de selecció C-750-3 Disciplines ATP-750-3  
Presidenta titular ALFONSO ABELLA, MARIA PURA  
Secretari titular OLIVA MONCUNILL, JOSEP  
Vocal titular BASCOMPTA MASSANES, MARC  
President suplent SANMIQUEL PERA, LLUIS  
Secretari suplent PARCERISA DUOCASTELLA, DAVID  
Vocal suplent CAMARA ZAPATA, EDUARDO

Departament: 751 Dept. Enginyeria Civil i Ambiental  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental / Enginyeria Hidràulica, Marítima i Ambiental  
Comissió de selecció C-751-1 Disciplines ATP-751-1  
President titular GRACIA GARCIA, VICENTE  
Secretari titular PUIGAGUT JUAREZ, JAUME  
Vocal titular RUSSO, BENIAMINO  
President suplent GIRONELLA I COBOS, FRANCESC XAVIER  
Secretari suplent BLADE CASTELLET, ERNEST  
Vocal suplent CACERES RABIONET, IVAN

Departament: 751 Dept. Enginyeria Civil i Ambiental  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental / Enginyeria del Terreny, Cartogràfica i Geofísica  
Comissió de selecció C-751-2 Disciplines ATP-751-2  
President titular SAALTINK, MAARTEN WILLEM  
Secretari titular PRADES VALLS, ALBERT





Vocal titular RAMON TARRAGONA, ANNA  
Presidenta suplent NUÑEZ ANDRES, MARIA AMPARO  
Secretari suplent MOYA SANCHEZ, JOSE  
Vocal suplent ARROYO ALVAREZ DE TOLEDO, MARCOS

Departament: 751 Dept. Enginyeria Civil i Ambiental  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental / Infraestructura del Transport i Territori

Comissió de selecció C-751-3 Disciplines ATP-751-3  
President titular CAMPOS CACHEDA, JOSE MAGIN  
Secretari titular MAGRINYA TORNER, FRANCESC  
Vocal titular GAROLA CRESPO, ALVARO  
President suplent ESTRADA ROMEU, MIGUEL ANGEL  
Secretari suplent MACIAS ARAU, PERE  
Vocal suplent MARTINEZ DIAZ, MARGARITA

Departament: 751 Dept. Enginyeria Civil i Ambiental  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental / Matemàtica Aplicada i Estadística

Comissió de selecció C-751-4 Disciplines ATP-751-4  
President titular DIEZ MEJIA, PEDRO  
Secretari titular SARRATE RAMOS, JOSE  
Vocal titular ANENTO MORENO, NAPOLEON  
President suplent ARROYO BALAGUER, MARINO  
Secretari suplent DIAZ BARRERO, JOSE LUIS  
Vocal suplent FERNANDEZ MENDEZ, SONIA

Departament: 751 Dept. Enginyeria Civil i Ambiental  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental / Mecànica, medis continus i estructures

Comissió de selecció C-751-5 Disciplines ATP-751-5  
President titular BUGEDA CASTELLTORT, GABRIEL  
Secretari titular BAIGES AZNAR, JOAN  
Vocal titular ZARATE ARAIZA, JOSE FRANCISCO  
President suplent CERVERA RUIZ, LUIS MIGUEL  
Secretari suplent CODINA ROVIRA, RAMON  
Vocal suplent RYZHAKOV , PAVEL

Departament: 751 Dept. Enginyeria Civil i Ambiental  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental / Tecnologia d'estructures, materials i construcció

Comissió de selecció C-751-6 Disciplines ATP-751-6  
President titular BAIAN GARCIA, JESUS MIGUEL  
Secretari titular TURMO CODERQUE, JOSE  
Vocal titular BARRA BIZINOTTO, MARILDA  
President suplent DE LA FUENTE ANTEQUERA, ALBERTO  
Secretària suplent OLLER IBARS, EVA MARIA  
Vocal suplent SEGURA PEREZ, IGNACIO

Departament: 752 Dept. Representació Arquitectònica  
Àmbit de coneixement: Arquitectura, Urbanisme i Edificació

Comissió de selecció C-752 Disciplines ATP-752  
President titular REDONDO DOMINGUEZ, ERNEST  
Secretària titular CRESPO CABILLO, ISABEL  
Vocal titular FORT MIR, JOSEP MARIA  
President suplent XIQUES TRIQUELL, JORDI



Secretari suplent MENDOZA RAMIREZ, HECTOR  
Vocal suplent ZARAGOZA DE PEDRO, MARIA ISABEL

Departament: 753 Dept. Tecnologia de l'Arquitectura  
Àmbit de coneixement: Arquitectura, Urbanisme i Edificació / Arquitectura  
Comissió de selecció C-753 Disciplines ATP-753  
President titular ALBAREDA VALLS, ALBERT  
Secretari titular ALONSO MONTOLIO, CARLOS  
Vocal titular PALUMBO FERNANDEZ, MARIANA  
President suplent PONS VALLADARES, ORIOL  
Secretària suplent CORNADO BARDON, COSSIMA  
Vocal suplent CRESPO SANCHEZ, EVA

Departament: 756 Dept. Teoria Història Arquitectura i Tèc. Comunicacions  
Àmbit de coneixement: Arquitectura, Urbanisme i Edificació  
Comissió de selecció C-756 Disciplines ATP-756  
President titular AZARA NICOLAS, PEDRO  
Secretari titular GINER OLCINA, JOSEP  
Vocal titular POVEDANO REVILLA, MARINA  
President suplent GRAUS ROVIRA, RAMON  
Secretari suplent PIZZA DE NANNO, ANTONIO  
Vocal suplent GARNICA GONZALEZ-BARCENA, JULIO

Departament: 758 Dept. Enginyeria de Projectes i de la Construcció  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial / Enginyeria de la Construcció  
Comissió de selecció C-758 Disciplines ATP-758-1  
President titular CREMADES OLIVER, LAZARO VICENTE  
Secretària titular TEJEDOR HERRAN, BLANCA  
Vocal titular PUJADAS ALVAREZ, PABLO  
Presidenta suplent GANGOLELLS SOLANELLAS, MARTA  
Secretari suplent CANALS CASALS, LLUC  
Vocal suplent FORCADA MATHEU, NURIA

Departament: 758 Dept. Enginyeria de Projectes i de la Construcció  
Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial / Projectes d'Enginyeria  
Comissió de selecció C-758 Disciplines ATP-758-2  
President titular CREMADES OLIVER, LAZARO VICENTE  
Secretària titular TEJEDOR HERRAN, BLANCA  
Vocal titular PUJADAS ALVAREZ, PABLO  
Presidenta suplent GANGOLELLS SOLANELLAS, MARTA  
Secretari suplent CANALS CASALS, LLUC  
Vocal suplent FORCADA MATHEU, NURIA



## ANNEX IV – borses convocades

Unitat d'adscripció / Departament	àmbit de coneixement	codi borsa disciplina	Comissió de selecció
410 <a href="#">Institut Ciències de l'Educació</a>	Ciències Social i Jurídiques	<b>ATP-410</b> psicologia, pedagogia i sociologia de l'educació <b>ATP-410</b> didàctica famílies ind. de Formació Professional	<b>C-410</b> <b>C-410</b>
701 <a href="#">Dept. Arquitectura de Computadors</a>	Enginyeria de Tecnologies de la Informació i Comunicació	<b>ATP-701</b> arquitectura de computadors <b>ATP-701</b> sistemes operatius <b>ATP-701</b> xarxes de computadors <b>ATP-701</b> seguretat Informàtica	<b>C-701</b> <b>C-701</b> <b>C-701</b> <b>C-701</b>
702 <a href="#">Dept. Ciència i Enginyeria de Materials</a>	Enginyeria Industrial	<b>ATP-702-1</b> genèrica de ciència dels materials i enginyeria metal·lúrgica <b>ATP-702-1</b> materials polimèrics <b>ATP-702-1</b> materials metàl·lics <b>ATP-702-1</b> materials ceràmics <b>ATP-702-1</b> biomaterials <b>ATP-702-1</b> materials funcionals	<b>C-702</b> <b>C-702</b> <b>C-702</b> <b>C-702</b> <b>C-702</b> <b>C-702</b>
707 <a href="#">Dept. Enginyeria de Sistemes, Automàtica i Informàtica Industrial</a>	Enginyeria Industrial	<b>ATP-707-1</b> control <b>ATP-707-1</b> Informàtica <b>ATP-707-1</b> robòtica i automatització	<b>C-707-1</b> <b>C-707-1</b> <b>C-707-1</b>
707 <a href="#">Dept. Enginyeria de Sistemes, Automàtica i Informàtica Industrial</a>	Enginyeria de Tecnologies de la Informació i Comunicació	<b>ATP-707-2</b> enginyeria de computadors	<b>C-707-2</b>
709 <a href="#">Dept. Enginyeria Elèctrica</a>	Enginyeria Industrial	<b>ATP-709</b> sistemes elèctrics de potència <b>ATP-709</b> automatització de processos industrials <b>ATP-709</b> electrotècnia i circuits <b>ATP-709</b> màquines elèctriques i accionaments	<b>C-709</b> <b>C-709</b> <b>C-709</b> <b>C-709</b>
710 <a href="#">Dept. Enginyeria Electrònica</a>	Enginyeria de Tecnologies de la Informació i Comunicació	<b>ATP-710-1</b> dispositius semiconductors i microsisemes <b>ATP-710-1</b> circuits i sistemes integrats <b>ATP-710-1</b> electrònica industrial i de potència <b>ATP-710-1</b> sistemes de mesura i instrumentació biomèdica	<b>C-710-1</b> <b>C-710-1</b> <b>C-710-1</b> <b>C-710-1</b>
710 <a href="#">Dept. Enginyeria Electrònica</a>	Enginyeria Industrial	<b>ATP-710-2</b> dispositius semiconductors i microsisemes <b>ATP-710-2</b> circuits i sistemes integrats <b>ATP-710-2</b> electrònica industrial i de potència <b>ATP-710-2</b> sistemes de mesura i instrumentació biomèdica	<b>C-710-2</b> <b>C-710-2</b> <b>C-710-2</b> <b>C-710-2</b>





732 <a href="#">Dept. Organització d'Empreses</a>	Enginyeria Industrial	<b>ATP-732-1</b> gestió i tic <b>ATP-732-1</b> comptabilitat i finances <b>ATP-732-1</b> màrqueting i direcció comercial <b>ATP-732-1</b> àmbits específics d'ADE: dret laboral, emmagatzematge i manutenció, sostenibilitat i compromís social, etc.	<b>C-732-1</b> <b>C-732-1</b> <b>C-732-1</b> <b>C-732-1</b>
732 <a href="#">Dept. Organització d'Empreses</a>	Enginyeria Industrial	<b>ATP-732-2</b> organització industrial <b>ATP-732-2</b> mètodes quantitius <b>ATP-732-2</b> estratègia i direcció d'empreses <b>ATP-732-2</b> economia <b>ATP-732-2</b> recursos humans	<b>C-732-2</b> <b>C-732-2</b> <b>C-732-2</b> <b>C-732-2</b> <b>C-732-2</b>
737 <a href="#">Dept. Resistència dels Materials i Estructures a l'Enginyeria</a>	Enginyeria Industrial	<b>ATP-737</b> mecànica del medi continu, resistència de materials i teoria d'estructures <b>ATP-737</b> càlcul d'estructures de formigó, metàl·liques, avançades. càlcul dinàmic i materials compostos <b>ATP-737</b> anàlisis de components estructurals, mecànics i unions; instrumentació i mètode d'elements finits <b>ATP-737</b> automoció, dinàmica de vehicles. elements de carrosseria	<b>C-737</b> <b>C-737</b> <b>C-737</b> <b>C-737</b>
740 <a href="#">Dept. Urbanisme i Ordenació del Territori</a>	Arquitectura, Urbanisme i Edificació	<b>ATP-740</b> paisatgisme <b>ATP-740</b> urbanisme	<b>C-740</b> <b>C-740</b>
742 <a href="#">Dept. Ciències i Enginyeria Nàutiques</a>	Enginyeria Industrial	<b>ATP-742</b> enginyeria marina (marine engineering) <b>ATP-742</b> enginyeria naval i oceànica <b>ATP-742</b> nàutica i transport marítim	<b>C-742</b> <b>C-742</b> <b>C-742</b>
745 <a href="#">Dept. Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia</a>	Ciències i Enginyeries Biotecnològiques – Ciències	<b>ATP-745-1</b> biologia molecular <b>ATP-745-1</b> edafologia <b>ATP-745-1</b> microbiologia <b>ATP-745-1</b> química <b>ATP-745-1</b> biologia <b>ATP-745-1</b> ciències de la terra <b>ATP-745-1</b> biologia marina	<b>C-745-1</b> <b>C-745-1</b> <b>C-745-1</b> <b>C-745-1</b> <b>C-745-1</b> <b>C-745-1</b> <b>C-745-1</b>
745 <a href="#">Dept. Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia</a>	Ciències i Enginyeries Biotecnològiques - Enginyeria Agroforestal	<b>ATP-745-2</b> dibuix a l'enginyeria <b>ATP-745-2</b> dibuix a l'enginyeria de sistemes biològics	<b>C-745-2</b> <b>C-745-2</b>



745 <a href="#">Dept. Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia</a>	Ciències i Enginyeries Biotecnològiques – Producció Animal	<b>ATP-745-3</b> alimentació i nutrició animal <b>ATP-745-3</b> millora animal <b>ATP-745-3</b> producció animal <b>ATP-745-3</b> producció aquícola <b>ATP-745-3</b> producció monogàstrics <b>ATP-745-3</b> producció remugants	<b>C-745-3</b> <b>C-745-3</b> <b>C-745-3</b> <b>C-745-3</b> <b>C-745-3</b> <b>C-745-3</b>
745 <a href="#">Dept. Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia</a>	Ciències i Enginyeries Biotecnològiques - Producció Vegetal	<b>ATP-745-4</b> producció fructícola <b>ATP-745-4</b> producció hortícola <b>ATP-745-4</b> protecció vegetal <b>ATP-745-4</b> vitivinicultura <b>ATP-745-4</b> multiplicació i viverisme	<b>C-745-4</b> <b>C-745-4</b> <b>C-745-4</b> <b>C-745-4</b> <b>C-745-4</b>
745 <a href="#">Dept. Enginyeria Agroalimentària i Biotecnologia</a>	Ciències i Enginyeries Biotecnològiques – Tecnologia d'Aliments	<b>ATP-745-5</b> disseny de productes <b>ATP-745-5</b> gestió de la qualitat i seguretat alimentària <b>ATP-745-5</b> indústries extractives i fermentatives <b>ATP-745-5</b> indústries càrniques <b>ATP-745-5</b> indústries làcties <b>ATP-745-5</b> operacions bàsiques <b>ATP-745-5</b> postcollita i logística	<b>C-745-5</b> <b>C-745-5</b> <b>C-745-5</b> <b>C-745-5</b> <b>C-745-5</b> <b>C-745-5</b>
747 <a href="#">Dept. Eng. De Serveis i Sistemes d'Informació</a>	Enginyeria de Tecnologies de la Informació i Comunicació	<b>ATP-747</b> enginyeria del software <b>ATP-747</b> bases de dades <b>ATP-747</b> sistemes d'informació	<b>C-747</b> <b>C-747</b> <b>C-747</b>
748 <a href="#">Dept. Física</a>	Enginyeria Industrial –Enginyeria aeroespacial	<b>ATP-748-1</b> aeroports, infraestructures i transport aeri <b>ATP-748-1</b> sistemes aeroespacials, espai aeri i navegació aèria <b>ATP-748-1</b> materials i estructures aeroespacials <b>ATP-748-1</b> aerodinàmica, mecànica de vol, aeronaus <b>ATP-748-1</b> sistemes propulsius <b>ATP-748-1</b> espai, mecànica orbital, vehicles espacials i disseny de missió	<b>C-748-1</b> <b>C-748-1</b> <b>C-748-1</b> <b>C-748-1</b> <b>C-748-1</b> <b>C-748-1</b>
748 <a href="#">Dept. Física</a>	Ciències i Enginyeries Biotecnològiques –Física	<b>ATP-748-2</b> física <b>ATP-748-2</b> física de l'arquitectura i l'edificació <b>ATP-748-2</b> física per a tecnologies ambientals	<b>C-748-2</b> <b>C-748-2</b> <b>C-748-2</b>
748 <a href="#">Dept. Física</a>	Ciències i Enginyeries Biotecnològiques – Enginyeria Nuclear	<b>ATP-748-3</b> enginyeria nuclear <b>ATP-748-3</b> detecció de radiacions ionitzants i protecció radiològica <b>ATP-748-3</b> seguretat nuclear i sistemes <b>ATP-748-3</b> tecnologies energètica <b>ATP-748-3</b> física del reactor i termohidràulica	<b>C-748-3</b> <b>C-748-3</b> <b>C-748-3</b> <b>C-748-3</b> <b>C-748-3</b>
749. <a href="#">Dept. Matemàtiques</a>	Ciències i Enginyeries Biotecnològiques	<b>ATP-749</b> matemàtiques	<b>C-749</b>



750 <a href="#">Dept. Enginyeria Minera Industrial i TIC</a>	Enginyeria de Tecnologies de la Informació i Comunicació	<b>ATP-750-1</b> telemàtica <b>ATP-750-1</b> enginyeria electrònica <b>ATP-750-1</b> informàtica <b>ATP-750-1</b> teoria del senyal i comunicacions <b>ATP-750-1</b> sistemes de control i automàtica <b>ATP-750-1</b> enginyeria de sistemes	<b>C-750-1</b> <b>C-750-1</b> <b>C-750-1</b> <b>C-750-1</b> <b>C-750-1</b> <b>C-750-1</b>
750 <a href="#">Dept. Enginyeria Minera Industrial i TIC</a>	Enginyeria Industrial	<b>ATP-750-2</b> ciència i enginyeria dels materials <b>ATP-750-2</b> enginyeria fluid-tèrmica <b>ATP-750-2</b> resistència de materials <b>ATP-750-2</b> física <b>ATP-750-2</b> gestió d'empreses <b>ATP-750-2</b> química industrial <b>ATP-750-2</b> expressió gràfica, disseny i projectes	<b>C-750-2-1</b> <b>C-750-2-1</b> <b>C-750-2-1</b> <b>C-750-2-1</b> <b>C-750-2-1</b> <b>C-750-2-2</b> <b>C-750-2-3</b>
750 <a href="#">Dept. Enginyeria Minera Industrial i TIC</a>	Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental	<b>ATP-750-3</b> geologia aplicada <b>ATP-750-3</b> gestió territorial i topografia <b>ATP-750-3</b> explotació de mines	<b>C-750-3</b> <b>C-750-3</b> <b>C-750-3</b>
751 <a href="#">Dept. Enginyeria Civil i Ambiental</a>	Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental Enginyeria Hidràulica, Marítima i Ambiental	<b>ATP-751-1</b> enginyeria hidràulica i hidrologia <b>ATP-751-1</b> enginyeria de costes, ports i oceanogràfica <b>ATP-751-1</b> tecnologies del medi ambient	<b>C-751-1</b> <b>C-751-1</b> <b>C-751-1</b>
751 <a href="#">Dept. Enginyeria Civil i Ambiental</a>	Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental Enginyeria del Terreny, Cartogràfica i Geofísica	<b>ATP-751-2</b> Geotècnia, Geofísica i Geomecànica <b>ATP-751-2</b> Geomàtica i Geoinformació <b>ATP-751-2</b> Geologia i Hidrogeologia	<b>C-751-2</b> <b>C-751-2</b> <b>C-751-2</b>
751 <a href="#">Dept. Enginyeria Civil i Ambiental</a>	Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental Infraestructura del Transport i Territori	<b>ATP-751-3</b> enginyeria i infraestructura del transport <b>ATP-751-3</b> ordenació del territori <b>ATP-751-3</b> projectes d'enginyeria	<b>C-751-3</b> <b>C-751-3</b> <b>C-751-3</b>
751 <a href="#">Dept. Enginyeria Civil i Ambiental</a>	Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental Matemàtica Aplicada i Estadística	<b>ATP-751-4</b> àlgebra, càlcul i geometria <b>ATP-751-4</b> probabilitat i estadística <b>ATP-751-4</b> anàlisi numèrica i enginyeria computacional	<b>C-751-4</b> <b>C-751-4</b> <b>C-751-4</b>
751 <a href="#">Dept. Enginyeria Civil i Ambiental</a>	Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental Mecànica, medis continus i estructures	<b>ATP-751-5</b> anàlisi estàtica i dinàmica d'estructures <b>ATP-751-5</b> mecànica i medis continus <b>ATP-751-5</b> anàlisi numèrica d'estructures	<b>C-751-5</b> <b>C-751-5</b> <b>C-751-5</b>
751 <a href="#">Dept. Enginyeria Civil i Ambiental</a>	Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental Tecnologia d'estructures, materials i construcció	<b>ATP-751-6</b> materials de construcció <b>ATP-751-6</b> tecnologia d'estructures <b>ATP-751-6</b> enginyeria de la construcció	<b>C-751-6</b> <b>C-751-6</b> <b>C-751-6</b>
752 <a href="#">Dept. Representació Arquitectònica</a>	Arquitectura, Urbanisme i Edificació	<b>ATP-752</b> comunicació visual <b>ATP-752</b> geometria arquitectònica <b>ATP-752</b> control gràfic i tècnic del projecte d'execució	<b>C-752</b> <b>C-752</b> <b>C-752</b>



753 <a href="#">Dept. Tecnologia de l'Arquitectura</a>	Arquitectura, Urbanisme i Edificació - Arquitectura	<b>ATP-753</b> condicionament ambiental i instal·lacions de serveis <b>ATP-753</b> construcció a l'arquitectura <b>ATP-753</b> estructures a l'arquitectura	<b>C-753</b> <b>C-753</b> <b>C-753</b>
756 <a href="#">Dept. Teoria Història Arquitectura i Tèc. Comunicacions</a>	Arquitectura, Urbanisme i Edificació	<b>ATP-756</b> teoria de l'arquitectura <b>ATP-756</b> història de l'arquitectura <b>ATP-756</b> anglès tècnic	<b>C-756</b> <b>C-756</b> <b>C-756</b>
758 <a href="#">Dept. Enginyeria de Projectes i de la Construcció</a>	Enginyeria Industrial – Enginyeria de la Construcció	<b>ATP-758-1</b> construcció d'edificis industrials <b>ATP-758-1</b> aeroports <b>ATP-758-1</b> gestió mediambiental	<b>C-758</b> <b>C-758</b> <b>C-758</b>
758 <a href="#">Dept. Enginyeria de Projectes i de la Construcció</a>	Enginyeria Industrial – Projectes d'Enginyeria	<b>ATP-758-2</b> projectes d'enginyeria industrial <b>ATP-758-2</b> projectes d'enginyeria aeroespacial <b>ATP-758-2</b> metodologia de gestió de projectes avançades	<b>C-758</b> <b>C-758</b> <b>C-758</b>