



**RESOLUCIÓ núm. 1913/2018 de 7 de novembre**, de la Universitat Politècnica de Catalunya, per la qual es fa pública la relació definitiva de persones d'admeses i excloses de la Resolució 1527/2018 de 3 de setembre (DOGC 20/09/2018), per la qual es convoquen concursos públics per a la contractació de professorat agregat.

Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70012858

**Referència del concurs: AG-211/702**

Unitat d'adscripció: Ciència dels Materials i Enginyeria Metal·lúrgica

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Ciència dels Materials i Enginyeria Metal·lúrgica

Unitat de vinculació: Escola d'Enginyeria de Barcelona Est (EEBE) / 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 assignatures de: Estructura i Caracterització dels Materials (Grau d'Enginyeria de Materials); Materials Biomèdics del (Màster de Ciència i Enginyeria de Materials); Tecnologia i Selecció de Materials (Grau d'Enginyeria de Tecnologies Industrials); Biomaterials (Màster en Enginyeria Industrial).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Recerca que contribueixi al coneixement científic i tecnològic deis biomaterials, la biomecànica i l'enginyeria de teixits.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes

#### **PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

PEGUEROLES NEYRA, MARTA

#### **PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70017006

**Referència del concurs: AG-212/709**

Unitat d'adscripció: Departament d'Enginyeria Elèctrica

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Enginyeria Elèctrica

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 de: Sistemes Elèctrics de Potència (Grau en Enginyeria Elèctrica); Anàlisi de Sistemes Elèctrics de Potència (Grau en Enginyeria Elèctrica i del Grau en Enginyeria de l'Energia).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Qualitat del Subministrament Elèctric.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

MESAS GARCÍA, JUAN JOSÉ

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70006238

**Referència del concurs: AG-213/709**

Unitat d'adscripció: Departament d'Enginyeria Elèctrica

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Enginyeria Elèctrica

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 assignatures de: Sistemes Elèctrics (Grau en Enginyeria Elèctrica)

Processament Electrònic de Potència (Grau en Enginyeria Elèctrica); Teoria de Circuits (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Sistemes Elèctrics d'Energia Renovable.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

ROCABERT DELGADO, JOAN

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70013321

**Referència del concurs: AG-214/744**

Unitat d'adscripció: Departament d'Enginyeria Telemàtica

Àmbit de coneixement: Enginyeria de Tecnologies de la informació i Comunicacions

Àrea de coneixement: Enginyeria Telemàtica

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 assignatures de: Xarxes Mòbils, Xarxes sense Fils, Protocols d'Internet i Enginyeria d'Aplicacions (Grau d'Enginyeria Telemàtica, Grau d'Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació i Master's degree in Applied Telecommunications and Engineering Management-MASTEAM), Drones (Master in Unmanned Aircraft Systems Engineering).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Xarxes sense fils i arquitectures de 5G.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

GARCIA VILLEGAS, EDUARD

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70015255

**Referència del concurs: AG-215/729**

Unitat d'adscripció: Departament de Mecànica de Fluids

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Mecànica de fluids

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 assignatures de: Mecànica de Fluids, Enginyeria de Fluids i Climatització i Instrumentació (Grau en Enginyeria Mecànica, Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica, Grau en Enginyeria Elèctrica, Grau en Enginyeria Química, Grau en Enginyeria Tecnologia i Disseny Tèxtil, Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte), Mecànica de Fluids (Grau d'Enginyeria Aeronàutica), Fluid Dynamics Technologies in Vehicles-cursat en anglès (Grau Enginyeria Tecnologia Industrial i les seves diferents especialitats).

Disseny Fluid dinàmic Avançat (amb èmfasis en tècniques de visualització de fluxos) i Tecnologia Energètica (Màster Universitari en Enginyeria Industrial).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Mecànica de Fluids i Tecnologies relacionades.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

RAUSH ALVIACH, GUSTAVO ADOLFO

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70008004

**Referència del concurs: AG-216/729**

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Mecànica de fluids

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 de: Mecànica de fluids (Grau en Enginyeria Mecànica).

Termodinàmica i transferència de calor (Grau en Enginyeria Mecànica) Capacitat de realitzar docència en anglès.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Mecànica computacional de fluids (computacional fluid Dynamics), Mètodes computacionals de altes prestacions (high performance computing) Mètodes de quantificacions de incerteses (uncertainty quantification).

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

#### **PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

PRINCIPE RUBIO, RICARDO JAVER

#### **PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70017009

**Referència del concurs: AG-217/737**

Unitat d'adscripció: Departament de Resistència de Materials i Estructures a l'Enginyeria

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Mecànica Medis Continus i Teoria d'Estructures

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 assignatures de: Enginyeria Aeroespacial Computacional  
(Grau en Enginyeria en Tecnologies Aeroespacials), Finite Elements in Structural Analysis  
(Grau en Enginyeria en Vehicles Aeroespacials i Grau en Enginyeria en Tecnologies industrials  
) Composite Materials (Màster universitari en Enginyeria Aeronàutica i Màster universitari en  
Enginyeria Espacial i Aeronàutica).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Mecànica dels  
Medis Continus i Teoria d'Estructures.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

HERNANDEZ ORTEGA, JOAQUIN ALBERTO

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70011213

**Referència del concurs: AG-218/732**

Unitat d'adscripció: Departament d'Organització d'Empreses

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Organització d'Empreses

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 assignatures de: Optimització i Simulació (Grau en Enginyeria en Tecnologies industrials), Mètodes Quantitatius d'Organització Industrial I (Màster en Enginyeria Industrial) Introducció a la Cadena de Subministrament; Emmagatzematge i Manutenció; i Estratègies Sectorials a la Cadena de Subministrament (Màster Universitari en Cadena de Subministrament, Transport i Mobilitat).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Disseny i Planificació de la Cadena de Subministrament i del Transport; Mètodes d'Optimització a la Enginyeria; i Mètodes avançats d'Organització Industrial.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

ALFARO POZO, ROCIO

BENEDITO BENET, ERNEST

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap





Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: :71008127

**Referència del concurs: AG-219/753**

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

Àmbit de coneixement: Arquitectura, Urbanisme i Edificació

Àrea de coneixement: Construccions Arquitectòniques

Unitat de vinculació: Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallès (ETSAV) / 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: Disseny Ambiental de l'Edifici (Grau en Estudis d'Arquitectura-ETSAV) Condicionament i Serveis 1 (Grau en Estudis d'Arquitectura-ETSAB), Energia i Ciutat (Màster universitari en Intervenció Sostenible en el Medi Construït-MISMec) Arquitectura, Medi Ambient i Tecnologia, Visions del Projecte (Màster universitari en Estudis Avançats en Arquitectura- ETSAB –MBArch).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Arquitectura, energia i medi ambient

Direcció de tesis doctorals en els programes de doctorat: "Arquitectura, energia i medi ambient" i "Sostenibilitat".

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

PAGÈS RAMON, ANNA

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70005538

**Referència del concurs: AG-220/715**

Unitat d'adscripció: Departament d'Estadística i investigació Operativa

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Àrea de coneixement: Estadística i investigació Operativa

Unitat de vinculació: Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME) / Facultat d'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: Computació en Estadística i Optimització (Màster universitari en Estadística i Investigació Operativa), Epidemiologia (Màster universitari en Estadística i Investigació Operativa), Anàlisi de Temps de Vida (Màster universitari en Estadística i Investigació Operativa), Software Estadístic (Grau en Estadística), Probabilitat i Estadística (Grau en Enginyeria informàtica).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Bioestadística i Bioinformàtica.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

LANGHOHR, KLAUS GERHARD

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 71008128

**Referència del concurs: AG-221/751**

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

Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental

Àrea de coneixement: Enginyeria de la Construcció

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 assignatures impartides al Departament sobre estructures de formigó: Estructures de Formigó (Grau Enginyeria Civil), Formigó Armat (Grau Enginyeria d'Obres Públiques), Disseny Avançat d'Estructures de Formigó (Màster universitari en Enginyeria de Camins, Canals i Ports i Màster universitari en Enginyeria Estructural i de la Construcció) Fonaments del Projecte d'Estructures (Màster universitari en Enginyeria Estructural i de la Construcció).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Anàlisi i tecnologia de les estructures de formigó i nous materials per a la construcció; anàlisi de la sostenibilitat.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

DE LA FUENTE ANTEQUERA, ALBERTO

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70017004

**Referència del concurs: AG-222/751**

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

Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental

Àrea de coneixement: Enginyeria de la Construcció

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 assignatures impartides al Departament sobre estructures de formigó armat i pretensat: Estructures de Formigó (Grau d'Enginyeria Civil), Formigó armat,(Grau d'Enginyeria d'Obres Públiques) Formigó Pretensat (Grau Enginyeria d'Obres Públiques), Disseny Avançat d'Estructures de Formigó (Màster universitari en Enginyeria de Camins, Canals i Ports i Màster Enginyeria Estructural i de la Construcció).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Anàlisi i tecnologia d'Estructures i Materials: formigó armat i pretensat.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

OLLER IBARS, EVA MARIA

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70011893

**Referència del concurs: AG-224/751**

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

Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental

Àrea de coneixement: Enginyeria i Infraestructura dels Transports

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 assignatures de: Geometria Mètrica i Sistemes de Representació (Grau en Enginyeria Civil), Metric geometry and representation Systems (Bachelor's Degree in Civil Engineering), Modelització Numèrica, Numerical Modelling (Màster universitari en Enginyeria de Camins, Canals i Ports).

(Coordinació transversal de primer curs del Grau en Enginyeria Civil).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Mètodes Numèrics en Ciències Aplicades i Enginyeria.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

POBLET PUIG, JORDI

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 71008137

**Referència del concurs: AG-225/751**

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

Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental

Àrea de coneixement: Mecànica de Medis Continus i Teoria d'Estructures

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 assignatures de: Resistència de Materials i Estructures (Grau en Enginyeria Civil) Anàlisi d'Estructures (Grau en Enginyeria Civil), Mecànica (Grau en Enginyeria d'Obres Públiques), Resistència de Materials (Grau en Enginyeria d'Obres Públiques) Estructures (Grau en Enginyeria d'Obres Públiques).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Resistència de Materials i Estructures a l'Enginyeria; Mecànica de Medis Continus i Computacional.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

BAIGES AZNAR, JOAN

ROSSI, RICARDO

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 71008138

**Referència del concurs: AG-226/740**

Àmbit de coneixement: Arquitectura, Urbanisme i Edificació

Àrea de coneixement: Urbanisme i Ordenació del Territori

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 troncal d'Urbanística V, en relació al projecte urbà i a la investigació urbana (Grau en Estudis d'Arquitectura), Projecte i anàlisi de l'espai públic i el projecte urbà contemporani (Màster universitari en Estudis Avançats en Arquitectura-Barcelona - Línia Urbanisme MArch).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Projectes i processos de transformació urbana d'escala i aproximació diversa.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

### **PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

CROSAS ARMEGOL, CARLES

FAVA, NADIA

MARSAL MARIA LLUÏSA

### **PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70005804

**Referència del concurs: AG-227/748**

Unitat d'adscripció: Departament de Física

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Àrea de coneixement: Física Aplicada

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 les assignatures de: Física I: Fonaments de Mecànica (Grau en Enginyeria de Materials, Grau en Enginyeria Biomèdica, Grau en Enginyeria de l'Energia, Grau en Enginyeria Elèctrica, Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica, Grau en Enginyeria Mecànica, Grau en Enginyeria Química – EEBE).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Caracterització de materials. Estructura i dinàmica.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

#### **PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

LLOVERAS MUNTANÉ, POL

MACOVEZ, ROBERTO

RUIZ MARTÍN, MARIA DOLORES

#### **PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap





Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70016272

**Referència del concurs: AG-228/748**

Unitat d'adscripció: Departament de Física

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Àrea de coneixement: Física Aplicada

Unitat de vinculació: Escola d'Enginyeria de Barcelona Est (EEBE) / Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona (ETSETB)

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: Electromagnetisme (Grau en Enginyeria Física - ETSETB), Física I: Fonaments de Mecànica (Grau en Enginyeria de Materials, Grau en Enginyeria Biomèdica, Grau en Enginyeria de l'Energia, Grau en Enginyeria Elèctrica, Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica, Grau en Enginyeria Mecànica, Grau en Enginyeria Química – EEBE).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Física Computacional i Aplicada.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

LLOVERAS MUNTANE, POL

MACOVEZ, ROBERTO

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70011097

**Referència del concurs: AG-229/748**

Unitat d'adscripció: Departament de Física

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Àrea de coneixement: Enginyeria Aeroespacial

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 les assignatures de: Ciència i Tecnologia dels Materials (Grau en Enginyeria de Sistemes Aeroespacials), Ciència i Tecnologia dels Materials ( Doble Titulació de Grau en Enginyeria de Sistemes Aeroespacials i Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació o Enginyeria Telemàtica).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Enginyeria Aeroespacial; Caracterització de Materials.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

#### **PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

ROJAS GREGORIO, JOSE IGNACIO

#### **PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 71008136

**Referència del concurs: AG-230/758**

Unitat d'adscripció: Departament d'Enginyeria de Projectes i de la Construcció

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Projectes d'enginyeria

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: Projectes (Grau en Enginyeria en  
Tecnologies Industrials).

Direcció Integrada de Projectes (Màster Universitari en Enginyeria Industrial).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Eficiència  
energètica i la modelització energètica i ambiental d'edificis.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

MACARULLA MARTÍ, MARCEL

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 71008135

**Referència del concurs: AG-231/735**

Unitat d'adscripció: Departament de Projectes Arquitectònics

Àmbit de coneixement: Arquitectura, Urbanisme i Edificació

Àrea de coneixement: Projectes Arquitectònics

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 les assignatures de: Teoria i projectes d'edificació i urbanisme (Màster universitari d'Arquitectura-MARqEtsaB) Taller projecte final de Màster (Màster universitari en Arquitectura), Bases per el Projecte. Primer curs (Grau en Arquitectura).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Projectes d'innovació docent vinculats a l'arquitectura i pedagogia del projecte arquitectònic.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

GARCIA ESCUDERO,DANIEL

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 71008133

**Referència del concurs: AG-232/735**

Unitat d'adscripció: Departament de Projectes Arquitectònics

Àmbit de coneixement: Arquitectura, Urbanisme i Edificació

Àrea de coneixement: Projectes Arquitectònics

Unitat de vinculació: Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallès (ETSAV)

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: Taller de projectar en arquitectura (Màster en Arquitectura) Projecte de Fi de Màster (Màster en Arquitectura), Estratègia, procés i organització del projecte (Màster en Arquitectura).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Aproximació als espais de transició de l'habitatge col·lectiva. Estudi de l'habitat humà.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

SALVADO ARAGONES, NURIA

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 71008134

**Referència del concurs: AG-233/735**

Unitat d'adscripció: Departament de Projectes Arquitectònics

Àmbit de coneixement: Arquitectura, Urbanisme i Edificació

Àrea de coneixement: Projectes Arquitectònics

Unitat de vinculació: Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallès (ETSAV)

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: Taller de projectar en arquitectura (Màster en Arquitectura) Projecte de Fi de Màster (Màster en Arquitectura), Estratègia, procés i organització del projecte (Màster en Arquitectura),

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Estudi de l'habitat.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

SAUQUET LLONCH, ROGER-JOAN

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70015263

**Referència del concurs: AG-234/735**

Unitat d'adscripció: Departament de Projectes Arquitectònics

Àmbit de coneixement: Arquitectura, Urbanisme i Edificació

Àrea de coneixement: Projectes Arquitectònics

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 les assignatures de: Bases Per el Projecte I i II. Primer curs. (Grau en Arquitectura). Projecte de Fi de Carrera (Grau en Arquitectura).

Programa de Doctorat del Departament de Projectes Arquitectònics.

Direcció de tesis doctorals. Màster universitari en Arquitectura- Línia Contemporary Project (MARCHT).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Arquitectura Moderna i models de ciutat. Transformació de l'arquitectura i l'espai públic.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

LLOBET RIBEIRO, XAVIER

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70011347

**Referència del concurs: AG-235/701**

Unitat d'adscripció: Departament d'Arquitectura de Computadors

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

rea de coneixement: Arquitectura i Tecnologia de Computadors

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 les assignatures de: Informàtica II, Drones Design Projects, Sistemes Aeris Sense Pilot (Grau en Enginyeria de Sistemes Aeroespacials) Unmanned Aerial Vehicles (Master's Degree in Aerospace Science and Technology, Projecte d'Enginyeria del Software (Grau en Enginyeria de Sistemes Telecomunicació).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Noves arquitectures software i hardware per Drones i Integració dels Drones en l'espai aeri.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

ROYO CHIC, PABLO

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap





Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70011192

**Referència del concurs: AG-236/701**

Unitat d'adscripció: Departament d'Arquitectura de Computadors

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

Àrea de coneixement: Arquitectura i Tecnologia de Computadors

Unitat de vinculació: Facultat d'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 les assignatures de: Computadors (Grau en Ciències i Enginyeria de Dades) Sistemes Operatius (Grau en Enginyeria Informàtica).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Sistemes Operatius i Tecnologies de Virtualització, preferentment relatives a virtualització basades en contenidors. Es tindrà en compte potenciar la generació de transferència de tecnologia i propietat intel·lectual.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

VERDÚ MULA, JAVIER

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70012837

**Referència del concurs: AG-237/749**

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Àrea de coneixement: Matemàtica Aplicada

Unitat de vinculació: Escola d'Enginyeria de 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 les assignatures impartides pel Departament de Matemàtiques en la unitat de vinculació.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Anàlisi matricial, teoria discreta del potencial.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

### **PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

ANTOLIN PICHEL, YAGO

DALFO SIMO, CRISTINA

GAGO, SILVIA

LOPEZ MASIP, SUSANA

MAS BLESA, ALBERT

PADROL, ARNAU

SECO, DANIEL

### **PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 70017008

**Referència del concurs: AG-238/749**

Unitat d'adscripció: Departament de Matemàtiques

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

rea de coneixement: Matemàtica Aplicada

Unitat de vinculació: Escola d'Enginyeria de 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 les assignatures impartides pel Departament de Matemàtiques en la unitat de vinculació.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Control, modelització, identificació i aplicacions

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

RUIZ ORDÓÑEZ, MAGDA LILIANA

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Y5939301W

Motiu: E3



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 71008132

**Referència del concurs: AG-239/732**

Unitat d'adscripció: Departament d'Organització d'Empreses

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Organització d'Empreses

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:

Air Transport (Màster Universitari en Enginyeria Aeronàutica & Master's Degree in Space and  
Aeronautical Engineering), Transport Aeri i Sistemes de Navegació (Màster Universitari en  
Enginyeria Aeronàutica), Models i Eines de Decisió (Màster Universitari en Enginyeria  
d'Organització), Tools for Decision Making (Màster's Degree in Technology and Engineering  
Management) i UAV Research & Development (Grau en Enginyeria en Tecnologies  
Aeroespacials i Grau en Enginyeria en Vehicles Aeroespacials).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Anàlisi de  
sistemes de transport amb xarxes complexes. Anàlisi i simulació de xarxes socials. Problemes  
d'optimització en transport aeri.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

LORDAN GONZALEZ, ORIOL

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del Lloc: 71008131

**Referència del concurs: AG-240/732**

Unitat d'adscripció: Departament d'Organització d'Empreses

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Organització d'Empreses

Unitat de vinculació: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB) /  
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 les assignatures de: Recursos Humans (Màster universitari en Enginyeria Industrial), Human Resources (Master's degree in Automatic Control and Robotics), Direcció d'Empreses (Màster universitari d'Enginyeria d'Organització), Project on ICT-based Business Models (Master's degree in Applied Telecommunications and Engineering Management).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a: Gestió Estratègica de Recursos Humans, Gestió de Talent i Analítica en Gestió de Persones i de Talent.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

GALLARDO GALLARDO, EVA

**PERSONES EXCLOSES**

Núm. Identificació

---

Cap

Els motius d'exclusió es troben detallats al web [www.upc.edu/sdp](http://www.upc.edu/sdp) > concursos PDI > convocatòria concursos > concursos PDI laboral permanent > Resolució 1527/2018 > motius d'exclusió

---

Contra aquesta resolució, que esgota la via administrativa, les persones interessades poden interposar recurs contenciós administratiu davant els jutjats de la jurisdicció contenciosa administrativa, en el termini de dos mesos a comptar des del dia següent al de la notificació d'aquest acte, sense perjudici de la possibilitat d'interposar potestativament recurs de reposició previ al contenciós administratiu davant el rector de la UPC, en el termini d'un mes, a comptar des del dia següent a la recepció d'aquesta notificació o, si s'escau, des del dia següent de la seva publicació, de conformitat amb el que disposen els articles 123 i 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

---

El vicerector de Política de Personal Docent i Investigador

Miguel Soriano Ibáñez

Per delegació de competència del rector

Resolució 1349/2014, de 22 d'octubre (DOGC núm. 6739 de 30.10.2014), modificada per la Resolució 512/2018, de 6 de març (DOGC núm. 7577 de 13.03.2018)

Barcelona, a 7 de novembre de 2018