



**RESOLUCIÓ NÚM. 932/2015** del 9 de juny de 2015, de la Universitat Politècnica de Catalunya, per la qual es fa pública la **relació provisional de persones d'admeses i excloses** a la Resolució 674/2015, de 28 d'abril, per la qual es convoquen concursos públics per a la contractació de professorat Agregat.

**Codi del concurs:** AG-126/701  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 70011188  
**Unitat d'adscripció:** 701 Departament d'Arquitectura de computadors  
**Unitat de vinculació:** Facultat d'Informàtica de Barcelona (FIB)  
**Àrea coneixement:** Arquitectura i Tecnologia de Computadors  
**Àmbit coneixement:** Enginyeria de Tecnologies de la Informació i Comunicacions  
**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 al grup d'assignatures de xarxes de computadors (Grau/Màster Universitari).  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Computer Networks.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

**COGNOMS i NOM**

---

CABELLOS APARICIO, Alberto  
MORETÓ PLANAS, Miquel  
PERELLO MUNTAN, Jordi

**PERSONES EXCLOSES**

**COGNOMS i NOM**

---

Cap



**Codi del concurs:** AG-127/702  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 70010199  
**Unitat d'adscripció:** **702 Departament de Ciència dels Materials i Enginyeria Metal·lúrgica**  
**Unitat de vinculació:** Escola d'Enginyeria de Escola d'Enginyeria de Terrassa (EET) / Escola  
Tècnica Superior d'Enginyeries Industrial i Aeronàutica de Terrassa  
(ETSEIAT)  
**Àrea coneixement:** Ciència dels Materials i Enginyeria metal·lúrgica  
**Àmbit coneixement:** Enginyeria Industrial  
**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 que imparteix el  
departament en les unitats de vinculació, en particular, les assignatures de  
ciència i tecnologia dels materials (Graus Enginyeria Mecànica/Electrònica  
Industrial i Automàtica / Elèctrica / Químic / Tecnologia i Disseny Tèxtil /  
Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte), i l'assignatura tecnologia  
de materials plàstics (Grau Enginyeria Mecànica).  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a  
Materials Polimèrics i Compòsits.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

ARENCON OSUNA, David

**PERSONES EXCLOSES**

COGNOMS i NOM (motiu exclusió)

FERNANDEZ CARRASCO, LUCIA (G5, G7)



**Codi del concurs:** AG-128/705  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 70005106  
**Unitat d'adscripció:** **705 Departament de Construccions Arquitectòniques II**  
**Unitat de vinculació:** Escola d'Enginyeria Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona (EPSEB)  
**Àrea coneixement:** Construccions Arquitectòniques  
**Àmbit coneixement:** Arquitectura, Urbanisme i Edificació  
**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 la docència en l'àrea de materials de la unitat de vinculació, que inclou materials de construcció, assaigs, patologia de materials i la seva caracterització.  
Assignatures: materials I i II. (Grau), comportament en servei i nous materials de construcció (Màster Universitari), tècniques de diagnosi i caracterització de materials (Màster Universitari).  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Materials de Construcció.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

**COGNOMS i NOM**

HAURIE IBARRA, Laia

**PERSONES EXCLOSES**

**COGNOMS i NOM (motiu exclusió)**

FERNANDEZ CARRASCO, LUCIA (G5, G7)



**Codi del concurs** AG – 129/706  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 70006405  
**Unitat d'adscripció:** **706 Departament d'Enginyeria de la Construcció**  
**Unitat de vinculació:** Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona (ETSECCPB)  
**Àrea coneixement:** Enginyeria de la Construcció  
**Àmbit coneixement:** Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental  
**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 a les unitats de vinculació referents a estructures de formigó armat i pretensat: estructures de formigó (Grau Enginyeria Civil), formigó pretensat, formigó armat (Grau Enginyeria de la Construcció), disseny avançat d'estructures de formigó (Màster Enginyeria de Camins, Canals i Ports i Màster Enginyeria Estructural i de la Construcció-cursat en anglès), Anàlisi no lineal d'estructures de formigó, disseny i avaluació sísmica d'estructures (Màster Enginyeria Estructural i de la Construcció -cursat en anglès).  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Estructures de Formigó, Metàl·liques i Maçoneria.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

**COGNOMS i NOM**

BAIRÁN GARCIA, Jesús Miguel

**PERSONES EXCLOSES**

**COGNOMS i NOM**

Cap



**Codi del concurs:** AG-130/707  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 71004733  
**Unitat d'adscripció:** **707 Departament d'Enginyeria de Sistemes, Automàtica i Informàtica Industrial**  
**Unitat de vinculació:** Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB)  
**Àrea coneixement:** Enginyeria de Sistemes i Automàtica  
**Àmbit coneixement:** Enginyeria Industrial  
**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 bioinformàtica amb continguts de genòmica, proteomica i metabolonica, i informàtica mèdica amb continguts de Big Data aplicat a bases de dades clíniques (Màster Enginyeria Biomèdica - cursat en anglès); Scientific Phyton (Màster en Automàtica i Robòtica -cursat en anglès); dinàmica de sistemes temps continu, control automàtic temps discret (Grau en Enginyeria de Tecnologies Industrials).  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa Bioinformàtica i la Bioenginyeria.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

**Requisit específic de participació:** Disposar del certificat I3 (investigadors Ramón i Cajal).

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

PERERA LLUNA, Alexandre

**PERSONES EXCLOSES**

COGNOMS i NOM

Cap



**Codi del concurs:** AG-130, 131/709  
**Nombre de places:** 2 places de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 70010937 / 70015140  
**Unitat d'adscripció:** **709 Departament d'Enginyeria Elèctrica**  
**Unitat de vinculació:** Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Barcelona (EUETIB) /  
Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB)  
**Àrea coneixement:** Enginyeria Elèctrica  
**Àmbit coneixement:** Enginyeria Industrial  
**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 bioinformàtica amb continguts de genòmica, proteòmica i metabòlica, i informàtica mèdica amb continguts de Big Data aplicat a bases de dades clíniques (Màster Enginyeria Biomèdica - cursat en anglès); Scientific Phyton (Màster en Automàtica i Robòtica – cursat en anglès); dinàmica de sistemes temps continu, control automàtic temps discret (Grau en Enginyeria de Tecnologies Industrials).  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa Bioinformàtica i la Bioenginyeria.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

**COGNOMS i NOM**

---

DORIA CEREZO, Arnau  
SUMPER, Andreas

**PERSONES EXCLOSES**

**COGNOMS i NOM**

---

Cap



**Codi del concurs:** AG-132/710  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 70009596  
**Unitat d'adscripció:** **710 Departament d'Enginyeria Electrònica**  
**Unitat de vinculació:** Escola d'Enginyeria de Terrassa (EET)  
**Àrea coneixement:** Tecnologia Electrònica  
**Àmbit coneixement:** Enginyeria de Tecnologies de la Informació i Comunicacions  
**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 l'assignatura de Sistemes Electrònics (Grau Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica).  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Tolerància a Fallades de Circuits i Sistemes Electrònics.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

#### PERSONES ADMESES

##### COGNOMS i NOM

---

AMAT BERTRAN, Esteve  
BLESA IZQUIERDO, Joaquín  
GARIN ESCRIVA, Moisés  
SUÑE SOCIAS, Víctor Manuel

#### PERSONES EXCLOSES

##### COGNOMS i NOM

---

Cap



**Codi del concurs:** AG-133/712  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 70010203  
**Unitat d'adscripció:** 712 Departament d'Enginyeria Mecànica  
**Unitat de vinculació:** Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB )  
**Àrea coneixement:** Enginyeria Mecànica  
**Àmbit coneixement:** Enginyeria Industrial  
**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 mecànica i ampliació de mecànica (Grau Enginyeria en Tecnologies Industrials), Biomecànica i Biomecànica del Moviment Humà (Màster Universitari en Enginyeria Industrial).  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Biomecànica i Dinàmica dels Sistemes Multisòlids.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

FONT LLAGUNES, Josep Maria

**PERSONES EXCLOSES**

COGNOMS i NOM

---

Cap





**Codi del concurs:** AG-134/714  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 70012863  
**Unitat d'adscripció:** 714 Departament d'Enginyeria Tèxtil i Paperera  
**Unitat de vinculació:** Escola d'Enginyeria de Terrassa (EET)  
**Àrea coneixement:** Enginyeria Tèxtil i Paperera  
**Àmbit coneixement:** Enginyeria Industrial  
**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 del Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil i al Màster Universitari en Enginyeria de Tecnologies de Materials Fibrosos. Especialment, dintre del grup d'assignatures de teixeduria de calada i fibres tèxtils tècniques.  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa al grup de recerca en Tecnologia Tèxtil (TECTEX).  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

ARDANUY RASO, Monica

**PERSONES EXCLOSES**

COGNOMS i NOM

---

Cap



**Codi del concurs:** AG-135/721  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 71008702  
**Unitat d'adscripció:** **721 Departament de Física i Enginyeria Nuclear**  
**Unitat de vinculació:** Facultat d'Informàtica de Barcelona (FIB)  
**Àrea coneixement:** Física Aplicada  
**Àmbit coneixement:** Ciències i Enginyeries Biotecnològiques  
**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 "física" (Grau en Enginyeria Informàtica).  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Simulació per Ordinador en Matèria Condensada; i Física de Materials.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

**Requisit específic de participació:** Disposar del certificat I3 (investigadors Ramón i Cajal).

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

ASTRAKHARCHIK, Grigory

**PERSONES EXCLOSES**

COGNOMS i NOM

---

Cap



**Codi del concurs:** AG-136,137/723  
**Nombre de places:** 2 places de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 70011888 / 70011011  
**Unitat d'adscripció:** **723 Dept. Ciències de la Computació**  
**Unitat de vinculació:** Facultat d'Informàtica de Barcelona (FIB) / Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)  
**Àrea coneixement:** Llenguatges i Sistemes Informàtics  
**Àmbit coneixement:** Enginyeria de Tecnologies de la Informació i Comunicacions  
**Tasques a realitzar:** 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 Grau i Màster Universitari impartides pel departament en les unitats de vinculació.  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Lògica i Verificació en Informàtica.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

#### PERSONES ADMESES

##### COGNOMS i NOM

---

BOU MOLINER, Félix  
ESPOSITO, GENNARO  
OLIVERAS LLUNELL, Albert  
RODRÍGUEZ CARBONELL, Enric

#### PERSONES EXCLOSES

##### COGNOMS i NOM

---

Cap



**Codi del concurs:** AG-138/725  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 70014788  
**Unitat d'adscripció:** **725 Departament de Matemàtica Aplicada I**  
**Unitat de vinculació:** Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB) /  
Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)  
**Àrea coneixement:** Matemàtica Aplicada  
**Àmbit coneixement:** Ciències i Enginyeries Biotecnològiques  
**Tasques a realitzar:** 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 Grau i Màster Universitari impartides pel departament en les unitats de vinculació. Direcció de treballs finals de Grau i Màster Universitari.  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Equacions en Derivades Parcial.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

**COGNOMS i NOM**

GONZALEZ NOGUERAS, Maria del Mar  
GUARDIA MUNARRIZ, Marcel

**PERSONES EXCLOSES**

**COGNOMS i NOM**

Cap



**Codi del concurs:** AG-139/725  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 70007004  
**Unitat d'adscripció:** 725 Departament de Matemàtica Aplicada I  
**Unitat de vinculació:** Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB) /  
Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)  
**Àrea coneixement:** Geometria i Topologia  
**Àmbit coneixement:** Ciències i Enginyeries Biotecnològiques  
**Tasques a realitzar:** 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 Grau i Màster universitari impartides pel departament en les unitats de vinculació. Direcció de treballs finals de Grau i Màster Universitari.  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Geometria Algebraica i Simplèctica.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

#### PERSONES ADMESES

##### COGNOMS i NOM

---

FERNANDEZ SANCHEZ, Jesús  
MIRANDA GALCERAN, Eva

#### PERSONES EXCLOSES

##### COGNOMS i NOM

---

Cap

**Codi del concurs:** AG-140/725  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT



Número plaça: 70005945  
Unitat d'adscripció: **725 Departament de Matemàtica Aplicada I**  
Unitat de vinculació: Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona (EPSEB) / Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)  
Àrea coneixement: Geometria i Topologia  
Àmbit coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques  
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 Grau i Màster Universitari impartides pel departament en les unitats de vinculació. Direcció de treballs finals de Grau i Màster Universitari.  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Geometria Algebraica i Simplèctica.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

**COGNOMS i NOM**

---

FERNANDEZ SANCHEZ, Jesús

MIRANDA GALCERAN, Eva

**PERSONES EXCLOSES**

**COGNOMS i NOM**

---

Cap



**Codi del concurs:** AG-141/731  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 70014205  
**Unitat d'adscripció:** 731 Departament d'Òptica i Optometria  
**Unitat de vinculació:** Facultat d'Òptica i Optometria de Terrassa (FOOT)  
**Àrea coneixement:** Òptica  
**Àmbit coneixement:** Ciències i Enginyeries Biotecnològiques  
**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 amb assignatures relacionades amb Òptica Fisiològica i Color: Òptica Visual i Psicofísica i Neurofisiologia de la Visió (Grau d'Òptica i Optometria).  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Òptica Visual, Ciència del Color i Imatge Multiespectral.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

VILASECA RICART, Meritxell

**PERSONES EXCLOSES**

COGNOMS i NOM

Cap



**Codi del concurs:** AG-142/732  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 70011363  
**Unitat d'adscripció:** **732 Departament d'Organització d'Empreses**  
**Unitat de vinculació:** Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB)  
**Àrea coneixement:** Organització de Empreses  
**Àmbit coneixement:** Enginyeria Industrial  
**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 decisions de disseny de sistemes productius i logístics (Organització Industrial –Màster Universitari Enginyeria Industrial), disseny de la cadena d'aprovisionament (Màster Universitari Enginyeria Organització, Màster Universitari Enginyeria Industrial, Màster Universitari Supply Chain, Transport i Mobilitat), Disseny i millora de processos (Màster Universitari Enginyeria Organització), i assignatures relacionades amb les decisions tàctiques en els sistemes productius i logístics (Organització Industrial - Màster Universitari Enginyeria Industrial), direcció d'operacions (Màster Universitari Enginyeria Organització, Màster Universitari Enginyeria Industrial), direcció d'operacions a la cadena de subministrament (Màster Universitari Supply Chain, Transport i Mobilitat), sistemes avançats de producció (Màster Universitari Enginyeria Organització) i Organització i Gestió (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials).  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Disseny i Gestió de la Cadena d'Aprovisionament, Organització de la Producció.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

**COGNOMS i NOM**

---

RIBAS VILA, Immaculada

**PERSONES EXCLOSES**

**COGNOMS i NOM**

---

Cap





**Codi del concurs:** AG-143/741  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 70006627  
**Unitat d'adscripció:** 741 Departament d'Enginyeria Minera i Recursos Naturals  
**Unitat de vinculació:** Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa (EPSEM)  
**Àrea coneixement:** Prospecció i Investigació Minera  
**Àmbit coneixement:** Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental  
**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 al grup d'assignatures vinculades a la Geologia aplicada a l'enginyeria (Grau Enginyeria dels Recursos Energètics i Miners). En particular les assignatures: Geologia i Cartografia Geològica, i Enginyeria del Terreny  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a caracterització petrològica de recursos geològics en relació amb l'activitat investigadora desenvolupada pel grup de recerca emergent en Mineria Sostenible.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

PARCERISAS DOUCASTELLA, David

**PERSONES EXCLOSES**

COGNOMS i NOM

Cap

**Codi del concurs:** AG-144,145/743  
**Nombre de places:** 2 places de professorat AGREGAT



Número plaça: 70009232 / 70014145  
Unitat d'adscripció: **743 Departament de Matemàtica Aplicada IV**  
Unitat de vinculació: Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels (EETAC) / Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)  
Àrea coneixement: Matemàtica Aplicada  
Àmbit coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques  
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 que imparteix el departament als centres de vinculació.  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Combinatòria, Teoria de Grafs i Aplicacions, Geometria Discreta i Computacional, i d'altres línies dels grups de recerca de la unitat d'adscripció.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

#### PERSONES ADMESES

##### COGNOMS i NOM

---

DALFÓ SIMO, Cristina  
GUITART MORALES, Xavier  
HUEMER, Clemens  
LOPEZ MASIP, Susana Clara  
MITSCHKE, Dieter  
RUE PERNA, Juan José

#### PERSONES EXCLOSES

##### COGNOMS i NOM

---

Cap

Codi del concurs: **AG-146/743**  
Nombre de places: 1 plaça de professorat AGREGAT



Número plaça: 70014585  
Unitat d'adscripció: **743 Departament de Matemàtica Aplicada IV**  
Unitat de vinculació: Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels (EETAC) / Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)  
Àrea coneixement: Matemàtica Aplicada  
Àmbit coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques  
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 que imparteix el departament als centres de vinculació.  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Criptografia, Matemàtiques de les Ciències de la Informació, i d'altres línies dels grups de recerca de la unitat d'adscripció.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

**Requisit específic de participació: Disposar del certificat I3 (investigadors Ramón i Cajal).**

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

HERRANZ SOTOCA, Javier

**PERSONES EXCLOSES**

COGNOMS i NOM

Cap



**Codi del concurs:** AG-147/743  
**Nombre de places:** 1 plaça de professorat AGREGAT  
**Número plaça:** 70014146  
**Unitat d'adscripció:** 743 Departament de Matemàtica Aplicada IV  
**Unitat de vinculació:** Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels (EETAC) / Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME)  
**Àrea coneixement:** Matemàtica Aplicada  
**Àmbit coneixement:** Ciències i Enginyeries Biotecnològiques  
**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 que imparteix el departament als centres de vinculació.  
Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Teoria de Control i Aplicacions, Matemàtica industrial, i d'altres línies dels grups de recerca de la unitat d'adscripció.  
Direcció de tesis doctorals.  
Direcció i coordinació universitària.  
Relacions externes.

#### PERSONES ADMESES

##### COGNOMS i NOM

---

OLM MIRAS, Josep Maria

#### PERSONES EXCLOSES

##### COGNOMS i NOM

---

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 674/2015 > motius d'exclusió

---

Contra aquesta resolució, les persones interessades poden presentar una reclamació davant el rector, en el termini de 10 dies naturals a comptar de l'endemà de la data de publicació.

Barcelona, 9 de juny de 2015

Vicerector de Personal Docent i Investigador

Miquel Soriano Ibáñez

Per delegació de competència del rector, segons Resolució 1454/2014, de 20 de novembre (DOGC núm. 6756 de 24.11.2014)