



RESOLUCIÓ núm. 1817/2018 de 24 d'octubre, de la Universitat Politècnica de Catalunya, per la qual es fa pública la relació provisional 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 ADMESSES

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'hàbitat 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

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 > concursos PDI > convocatòria concursos > concursos PDI laboral permanent > Resolució 1527/2018 > motius d'exclusió

Aquesta resolució té caràcter provisional i les persones interessades podran presentar una reclamació davant del rector, en el termini de deu dies naturals, a comptar des de l'endemà de la publicació.

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 24 d'octubre de 2018