



RESOLUCIÓ núm. 401/2017 del 2 de març, de la Universitat Politècnica de Catalunya, per la qual es fa pública la relació definitiva de persones d'admeses i excloses a la Resolució 2187/2017 del 19 de desembre, per la qual es convoquen concursos públics per a la contractació de professorat agregat.

Categoria: 1 plaça de professorat agregat

Codi del lloc: 70005933

Referència: **AG-164/713**

Unitat d'adscripció: Dept. Enginyeria Química

Àmbit de coneixement: Enginyeria industrial

Àrea de coneixement: Enginyeria Química

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 Química (Graus en Tecnologies Industrials), Anàlisi Química, Fonaments d'Enginyeria Química i Simulació, Optimització i Control de Processos Químics (Grau en Enginyeria Química) que s'imparteixen en el centre de vinculació.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a l'estudi i desenvolupament de materials composts polimèrics, biocompostos i nanomaterials per a aplicacions diverses (materials estructurals, sensors...) amb especial èmfasi en la valorització de residus per a l'obtenció dels esmentats materials.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

MACANÁS DE BENITO, JORGE

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat agregat

Codi del lloc: 70016251

Referència: **AG-165/713**

Unitat d'adscripció: Dept. Enginyeria Química

Àmbit de coneixement: Enginyeria industrial

Àrea de coneixement: Enginyeria Química

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 les assignatures operacions bàsiques, tecnologies avançades, tecnologies ambientals i sostenibilitat (Grau Enginyeria Química), operacions avançades de separació (Màster universitari en Enginyeria Química), energy and environment, biomass and waste, project in energy systems analysis i integrated project of the year (Màster universitari en Enginyeria de l'Energia) que s'imparteixen en els centres de vinculació.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a desenvolupament de tecnologies avançades per al tractament d'aigües residuals, per l'emmagatzematge d'energia solar i per la conversió de residus en productes, energia o matèria primera.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

GARCÍA TORRES, JOSÉ MANUEL

VALDERRAMA ANGEL, CÉSAR ALBERTO

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



Categoria: 2 places de professorat agregat

Codi dels llocs: 70012827 i 70011887

Referència: **AG-166,167/723**

Unitat d'adscripció: Dept. Ciències de la Computació

Àmbit de coneixement: Enginyeries de les TIC

Àrea de coneixement: Llenguatges i Sistemes Informàtics

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 Grau i Màster universitari impartides pel departament de Ciències de la Computació al centre de vinculació.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Visualització, Realitat virtual i Interacció gràfica.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

CHICA CAFAF, ANTONIO

PELECHANO GÓMEZ, NURIA

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat agregat

Codi del lloc: 70012990

Referència: **AG-168/724**

Unitat d'adscripció: Dept. Màquines i Motors Tèrmics

Àmbit de coneixement: Enginyeria industrial

Àrea de coneixement: Màquines i Motors Tèrmics

Unitat de vinculació Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB), 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 alternatives energètiques i tecnologia energètica (Màster universitari Enginyeria Industrial), acumulació d'energia tèrmica, energia solar tèrmica, condicionament tèrmic d'edificis i estalvi, eficiència i ús racional de l'energia (Màster universitari Enginyeria de l'Energia).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa línies de treball relacionades amb la transferència de calor i la dinàmica de fluids, preferentment relacionada amb la simulació numèrica.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

RODRÍGUEZ PÉREZ, IVETTE MARÍA

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat agregat

Codi del lloc: 70007240

Referència: **AG-169/731**

Unitat d'adscripció: Departament d'Òptica i Optometria

Unitat de vinculació: Facultat d'Òptica i Optometria (FOOT)

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Àrea de coneixement: Òptica

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 contactologia bàsica (Grau en Òptica i Optometria), tècniques i aspectes optomètrics de la cirurgia ocular (Màster universitari en Òptica i Ciències de la Visió), i direcció de Treballs finals del Grau en Òptica i Optometria i del Màster en Òptica i Ciències de la Visió relacionats amb les lents de contacte, pel·lícula llagimal i segment anterior.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a línies de treball relacionades amb òptica aplicada a la clínica optomètrica. Lents de contacte i segment anterior.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

CARDONA TORRADEFLOT, GENÍS

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat agregat

Codi del lloc: 70016308

Referència: **AG-170/749**

Unitat d'adscripció: Dept. Matemàtiques

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Àrea de coneixement: Matemàtica Aplicada

Unitat de vinculació Facultat de Matemàtiques i Estadística (FME), 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 que imparteix el departament de Matemàtiques als centres de vinculació.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Geometria de Varietats. Geometria Diferencial i Aplicacions.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

GUARDIA MUNARRIZ, MARCEL

LAHOZ VILALTA, MARTÍ

RODRÍGUEZ OLMOS, MIGUEL ANDRÉS

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

MARTÍNEZ TORRES, DAVID FRANCISCO

Motiu: E3



Categoria: 1 plaça de professorat agregat

Codi del lloc: 70016286

Referència: **AG-171/751**

Unitat d'adscripció: Dept. Enginyeria Civil i Ambiental

Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental

Àrea de coneixement: Matemàtica Aplicada

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 Modelització numèrica (Grau en Enginyeria Civil), Programming for Engineers and Scientists i "Numerical Methods for Partial Differential Equations (Màster Erasmus Mundus in Computational Mechanics), aquesta docència s'imparteix en anglès. Coordinació i direcció de programes de Màsters Erasmus Mundus.

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

CÁCERES RABIONET, IVÁN
ZLOTNIK MARTÍNEZ, SERGIO

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat agregat

Codi del lloc: 71003343

Referència: **AG-172/751**

Unitat d'adscripció: Dept. Enginyeria Civil i Ambiental

Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental

Àrea de coneixement: Enginyeria del Terreny

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 relacionades a la geotècnia que imparteix el departament d'Enginyeria Civil i Ambiental al centre de vinculació.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Mecànica del Sòls i de les Roques.

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

ARROYO ÁLVAREZ DE TOLEDO, MARCOS

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat agregat

Codi del lloc: 70015164

Referència: **AG-173/751**

Unitat d'adscripció: Dept. Enginyeria Civil i Ambiental

Àmbit de coneixement: Enginyeria Civil, Geològica i Ambiental

Àrea de coneixement: Tecnologies del Medi Ambient

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 enginyeria ambiental (Grau en Enginyeria Civil), sistemes ambientals (Màster universitari en Enginyeria Ambiental).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Enginyeria i Microbiologia del Medi Ambient.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària.

Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

PUIGAGUT JUÁREZ, JAUME

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap

Els motius d'exclusió es troben detallats al web www.upc.edu/sdp > concursos PDI > convocatòria concursos > concursos PDI laboral permanent > Resolució 2187/2016 > motius d'exclusió

Contra la present resolució, que esgota la via administrativa, l'interessat pot interposar recurs contenciós-administratiu davant el Tribunal Superior de Justícia de Catalunya, en el termini de dos mesos a comptar de l'endemà que es publiqui, sense perjudici de la possibilitat d'interposar potestativament un recurs de reposició davant l'òrgan que l'ha dictada en el termini d'un mes a partir de l'endemà de la publicació. En aquest cas, no es pot interposar cap recurs contenciós administratiu fins que no es resolgui expressament el recurs interposat o se n'hagi produït la desestimació presumpta.

Barcelona, 2 de març de 2017

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)