



RESOLUCIÓ núm. 1173/2020 de 4 de setembre, de la Universitat Politècnica de Catalunya, per la qual es fa pública la relació **provisional** de persones d'admeses i excloses de la Resolució 1002/2020 de 2 de juliol, per la qual es convoca un concurs públic per a la contractació de professorat agregat.

Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del lloc: 71013376

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **AG- 253/702**

Unitat d'adscripció: **702- Departament Ciència i Enginyeria de Materials**

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) i 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 següents assignatures: Materials Ceràmics (Grau en Enginyeria de Materials – EEBE-); Materials (Grau en Enginyeria en Tecnologies industrials – ETSEIB-).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa integritat estructural, micromecànica i fiabilitat dels materials.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

ROA ROVIRA, JOAN JOSEP

PERSONES EXCLOSES

DNI

Motiu d'exclusió

Cap

-



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del lloc: 71011329

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **AG- 254/702**

Unitat d'adscripció: **702- Departament de Ciència i Enginyeria de Materials**

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

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

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: Ciència i Tecnologia de Materials (Graus, fase comuna, en Enginyeries: Electrònica Industrial i Automàtica, Elèctrica, Mecànica, Química i Tecnologia i Disseny Textil, Enginyera de Disseny industrial i Desenvolupament del Producte).

Lightweight Materials for Engineering Applications (Graus en Enginyeries: Mecànica, de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte, en Tecnologies industrials, en Tecnologies Aeroespacials i en Vehicles Aeroespacials.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a materials polimèrics polifuncionals.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

DE REDONDO REALINHO, VERA CRISTINA

PERSONES EXCLOSES

DNI

Motiu d'exclusió

Cap

-



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del lloc: 71014275

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **AG-255/707**

Unitat d'adscripció: **707 -Departament d'Enginyeria de Sistemes, Automàtica i Informàtica Industrial**

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Enginyeria de Sistemes i Automàtica

Unitat de vinculació: Facultat de Nàutica de Barcelona (FNB)

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 (Grau en Nàutica i Transport Marítim), Informàtica (Grau en Enginyeria de Sistemes i Tecnologia Naval/Grau en Tecnologies Marines) i Automàtica i Mètodes de Control (Grau en Enginyeria de Sistemes i Tecnologia Naval).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a enginyeria biomèdica.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

FONOLLOSA MAGRINYA, JORDI

PERSONES EXCLOSES

DNI

Motiu d'exclusió

Cap

-



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del lloc: 71014206

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **AG- 256/707**

Unitat d'adscripció: **707 -Departament de Sistemes, Automàtica i Informàtica Industrial**

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Enginyeria de Sistemes i Automàtica

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: CIA-Control Industrial i Automatització (Graus en Enginyeria. Biomèdica, de l'Energia, de Materials, Elèctrica, Mecànica, Electrònica Industrial i Automàtica, i Química), TCEIA - Tècniques de Control (Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica)

Assignatures de màster: Plant Monitoring & Fault Detection (Master's degree in Interdisciplinary and Innovative Engineering)

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a sistemes avançats de control.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

BLESA IZQUIERDO, JOAQUIN

PERSONES EXCLOSES

DNI

Motiu d'exclusió

Cap

-



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del lloc: 71016336

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **AG-257/707**

Unitat d'adscripció: **707 - Departament d' Enginyeria de Sistemes, Automàtica i Informàtica Industrial**

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Enginyeria de Sistemes i Automàtica

Unitat de vinculació: Escola d'Enginyeria de Barcelona Est (EEBE) i Escola Tècnica Superior d'Enginyers Industrials 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 de: I- Informàtica (Graus en Enginyeria Biomèdica, Enginyeria de l'Energia, Enginyeria de Materials, Enginyeria Elèctrica, Enginyeria Mecànica, Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica, i Enginyeria Química), PSB- Processament de Senyals Biomèdics (Grau en Enginyeria Biomèdica) i PIB - Processament d'Imatges Biomèdiques (Grau en Enginyeria Biomèdica), impartides a l'EEBE.

Data Analysis in Rehabilitation (Màster universitari en Neuroenginyeria i Rehabilitació) impartides a l'ETSEIB.

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a Enginyeria Biomèdica.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

ALONSO LOPEZ, JOAN FRANCESC

PERSONES EXCLOSES

DNI

Motiu d'exclusió

Cap

-



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del lloc: 71013438

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **AG- 258/717**

Unitat d'adscripció: **717- Departament d'Expressió Gràfica a l'Enginyeria**

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Enginyeria Paperera

Unitat de vinculació: Escola Superior d'Enginyeries Industrial, Aeronàutica 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 següents assignatures de Tecnologia d'Obtenció de Fibres Papereres, Processos de Millora de les Propietats Òptiques del Paper i Biotecnologia Aplicada als processos Paperers (Màster Universitari en Tecnologia Paperera i Gràfica); Materials fibrosos per a la fabricació de productes lignocel·lulòsics (Màster Universitari en Enginyeria Industrial, Especialitat de Biomaterials Fibrosos).

Iniciació a les Tecnologies Industrials Paperera i Gràfica (Graus en Enginyeria en Tecnologies Industrials).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a enginyeria paperera.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

VALLS VIDAL, CRISTINA

PERSONES EXCLOSES

DNI

Motiu d'exclusió

Cap



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del lloc: 71013099

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **AG- 259/724**

Unitat d'adscripció: **724 - Departament de Màquines i Motors Tèrmics**

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Màquines i Motors Tèrmics

Unitat de vinculació: Escola Tècnica Superior d'Enginyers Industrials 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: Termodinàmica (Grau en Tecnologies Industrials), Projecte II (Grau en Tecnologies Industrials), Gestió i Eficiència Energètica (Màster Universitari en Enginyeria Industrial), Thermodynamics (Bachelor's degree in Industrial Technologies and Economic Analysis), Energy Systems Analysis in an Environomical Context (Master Environomical Pathways for Sustainable Energy Systems SELECT)

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a polímers termostables epoxídics.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

Cap

PERSONES EXCLOSES

DNI

Motiu d'exclusió

47835383Y

G2, E1, E3, E13, E14



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del lloc: 71013885

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **AG-260/732**

Unitat d'adscripció: **732 - 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 Barcelona Est (EEBE) i Institut d'Organització i Control de Sistemes
Industrials (IOC)

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: Optimització i Simulació i Organització i
Gestió (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials)

Organització de la Producció (Graus en Enginyeria Biomèdica, Enginyeria Elèctrica,
Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica, Enginyeria de l'Energia, Enginyeria de
Materials, Enginyeria Mecànica i Enginyeria Química -EEBE-)

Direcció d'Operacions, Mètodes Quantitatius d'Organització Industrial II, Organització
Industrial i Disseny de la Cadena de Subministrament (Màster Universitari en Enginyeria
Industrial –ETSEIB-)

Disseny de la Cadena d'Aprovisionament i Introducció a la Recerca a l'Enginyeria
d'Organització (Màster Universitari en Enginyeria d'Organització –ETSEIB-), Industrial
Scheduling (Master's Degree in Automatic Control and Robotics- ETSEIB-IOC)

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a gestió
d'operacions i cadena de subministres.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

BRUNO DOMENECH LEGA

PERSONES EXCLOSES

DNI

Motiu d'exclusió

78098559N

G2, E1, E3, E13, E14



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del lloc: 71016338

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **AG-261/737**

Unitat d'adscripció: **737 - Departament de Resistència de Materials i Estructures a l'Enginyeria**

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

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

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 les assignatures de: Resistència de Materials (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials i Grau en Tecnologies Industrials i Anàlisi Econòmica), Teoria d'Estructures (Màster universitari en Enginyeria Industrial), Anàlisi de components estructurals i mecànics pel MEF (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials) i Anàlisi experimental de components estructurals i mecànics (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials i Grau en Tecnologies Industrials i Anàlisi Econòmica).

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a estructures i mecànica de materials.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

BONADA BO, JORDI

PERSONES EXCLOSES

DNI

Motiu d'exclusió

47835383Y

G2, E1, E3, E13, E14



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del lloc: 71013960

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **AG-262/753**

Unitat d'adscripció: **753 - 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 (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: Disseny constructiu de l'Edifici, de l'estructura i del gros de l'obra, Construcció II; (Grau en Estudis d'Arquitectura); Projecte i materialitat; Arquitectura, medi ambient i tecnologia; Tècniques i sistemes de construcció industrialitzada; Projecte i fabricació digital a l'arquitectura (Màster universitari en Estudis Avançats en Arquitectura-Barcelona (MBArch));

Direcció de Treballs Fi de Màster MBArch.

Participació i coordinació de docència i recerca interuniversitària en el camp de recerca: Arquitectura i Tecnologia. Direcció d'equips de professorat i recerca competitiva.

Doctorat en Tecnologia de l'Arquitectura, de l'Edificació i de l'Urbanisme i Doctorat en Sostenibilitat

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a arquitectura i tecnologia.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

Cap

PERSONES EXCLOSES

DNI	Motiu d'exclusió
41626510Y	G2, E1, E3, E13, E14
47102267S	G4
38143755A	E29



Categoria: 1 plaça de professorat Agregat

Codi del lloc: 71016191

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **AG- 263/758**

Unitat d'adscripció: **758 - Departament d'Enginyeria de Projectes i de la Construcció**

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Enginyeria de la Construcció

Unitat de vinculació: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona (ETSEIB) i Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camis, 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 les assignatures en relació a les plantes industrials i el seu disseny i construcció: Construccions i Arquitectura Industrial (Màster Universitari en Enginyeria Industrial –ETSEIB-); Sistemes Constructius (Màster Universitari en Enginyeria Industrial – ETSEIB-) i Complexos Industrials (Màster Universitari en Enginyeria d'Organització – ETSEIB-), Habilitats per a la Gestió (Màster Universitari en Enginyeria Estructural i de la Construcció – ETSECCPB)..

Participació en la recerca amb possible direcció de grups i projectes, relativa a enginyeria de la construcció.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

PUJADAS ALVAREZ, PABLO

PERSONES EXCLOSES

Núm. Identificació

cap

Els [motius d'exclusió](https://concursospdi.upc.edu) es troben a la pàgina web de la convocatòria: <https://concursospdi.upc.edu> > convocatòria de concursos > concursos PDI Laboral Permanent > resolució 1002/2020 de 2 de juliol

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.

Barcelona, 4 de setembre de 2020

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)