



**RESOLUCIÓ núm. 1171/2020 del 4 de setembre**, de la Universitat Politècnica de Catalunya, per la qual es fa pública la relació **provisional** de persones d'admeses i excloses a la Resolució 1000/2020 del 2 de juliol, per la qual es convoquen concursos d'accés a places del cos docent universitari de catedràtics d'universitat.

**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Lliure**

Oferta Pública d'Ocupació: 2019

Referència del concurs: **CU-101/701**

Unitat d'adscripció: **701 Dept. Arquitectura de Computadors**

Àmbit de coneixement: Enginyeria de les TIC

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: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a computing network and distributed systems, tasques relacionades principalment amb les assignatures Decentralized Systems i Cloud Computing (Master's degree in Innovation and Research in Informatics –MIRI-).

Coordinació de programes i d'activitats docents en altres universitats (Doctorat Erasmus Mundus).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Xarxes de Computadors i Sistemes Distribuïts.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

NAVARRO MOLDES, LEANDRO

**PERSONES EXCLOSES**

DNI

Motiu d'exclusió

---

Cap

-



## 1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Lliure -

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **CU-124/701**

Unitat d'adscripció: **701 – Departament 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: Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú (EPSEVG)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a: Impartició de docència en àrees relatives a xarxes, gestió de cloud-fog/edge/F2C computing, IoT, ciberseguretat, en les assignatures Future Internet (Grau d'Enginyeria Informàtica) i Tecnologies d'Internet (Màster Universitari en Enginyeria de Sistemes i Automàtica Industrial (MUESAI)), Desplegament de metodologies "agile" en assignatures enfocades a projectes com PTIN (Projectes de Tecnologies de la Informació) del Grau en Enginyeria Informàtica, Direcció de TFG (Grau Enginyeria Informàtica) i TFM (Màster MUESAI), Pràctiques curriculars externes amb empreses en l'entorn cloud/fog i tutories d'estudiants.

Participació en elements d'innovació docent en l'European Project Semester (EPS), Gestió i coordinació de programes de doctorat (Doctorat d'Arquitectura de Computadors).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a arquitectures avançades de xarxes.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

### PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

---

MASIP BRUIN, JAVIER

### PERSONES EXCLOSES

DNI

Motiu d'exclusió

---

Cap

-



**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Lliure -**

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **CU-125/709**

Unitat d'adscripció: **709 - Departament d'Enginyeria Elèctrica**

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Enginyeria Elèctrica

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: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a: Electrotècnia (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials), Màquines Elèctriques (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials) i Qualitat de Subministrament i Integració de Renovables a la Xarxa (Màster Universitari en Enginyeria de l'Energia).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació 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

---

SAINZ SAPERA, LUIS

**PERSONES EXCLOSES**

DNI

Motiu d'exclusió

---

Cap



**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Lliure -**

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **CU-126/710**

Unitat d'adscripció: **710 Departament d'Enginyeria Electrònica**

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

Àrea de coneixement: Tecnologia Electrònica

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

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a: Micro and Nano Electronic Design, Analog and Mixed-Signal integrated design, Custom Smart Adaptive Systems (Master's degree in Electronic Engineering); Eral-time DSP System Design with FPGAs (Grau en Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació); Sistemes Hardware de Processament de la Informació (Grau en Enginyeria Electrònica de Telecomunicació).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a sensors intel·ligents integrats i tecnologies de la salut.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

MADRENAS BOADAS, JORDI

**PERSONES EXCLOSES**

DNI

Motiu d'exclusió

---

Cap



**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Lliure -**

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **CU-127/710**

Unitat d'adscripció: **710-Departament d'Enginyeria Electrònica**

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

Àrea de coneixement: Tecnologia Electrònica

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

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a: Teoria de Circuits (Grau d'Enginyeria Física).

Control Theory and Applications (Master's degree in Electronic Engineering).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a micro i nanotecnologies.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

DOMINGUEZ PUMAR, MANUEL MARIA

**PERSONES EXCLOSES**

DNI

Motiu d'exclusió

---

Cap

-



**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Promoció -**

Oferta pública d'ocupació: concurs de promoció interna – habilitat per l'Oferta Pública d'Ocupació del 2019

Referència del concurs: **CU-128/713**

Unitat d'adscripció: **713 - Departament d'Enginyeria Química**

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Enginyeria Química

Unitat de vinculació: Escola d'Enginyeria Barcelona Est (EEBE) i l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Camins, Canals i Ports de Barcelona (ETSECCPB)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a: Química Analítica (Grau d'Enginyeria Química –EEBE-), Laboratori d'Enginyeria Ambiental (Màster en Enginyeria Ambiental -ETSECCPB).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a gestió del medi ambient i recuperació de recursos.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

FARRAN MARSÀ, ADRIANA

**PERSONES EXCLOSES**

DNI

Motiu d'exclusió

---

Cap

-



**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Promoció –**

Oferta pública d'ocupació: concurs de promoció interna – habilitat per l'Oferta Pública d'Ocupació del 2019

Referència del concurs: **CU-129/715**

Unitat d'adscripció: **715 - Departament d'Estadística i Investigació Operativa**

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Estadística i Investigació Operativa

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: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a: Tècniques Estadístiques per la Qualitat (Grau de Tecnologies Industrials); Gestió de la Qualitat (Màster en Enginyeria d'Automoció).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a anàlisi de dades complexes per a les decisions empresarials.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

TORT-MARTORELL LLABRES, JAVIER

**PERSONES EXCLOSES**

DNI

Motiu d'exclusió

---

Cap

-



**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Lliure -**

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **CU-130/732**

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 (ETSEIB), Institut d'Organització i Control de Sistemes Industrials (IOC)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a: Mètodes Quantitatius d'Organització Industrial (especialitat Organització Industrial del Màster Universitari en Enginyeria Industrial), Mètodes Quantitatius d'Organització Industrial-II (especialitat Organització Industrial del Màster Universitari en Enginyeria Industrial), Optimització i Simulació (Grau en Enginyeria de Tecnologies Industrial), Organització Industrial (Màster Universitari en Enginyeria Industrial), Disseny de la Cadena de Subministrament (especialitat Organització Industrial del Màster Universitari en Enginyeria Industrial), Introducció a la recerca a l'Enginyeria d'Organització (Màster Universitari en Enginyeria d'Organització).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació 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

---

LUSA GARCIA, AMAIA

**PERSONES EXCLOSES**

DNI

Motiu d'exclusió

---

Cap





**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Lliure -**

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **CU-131/739**

Unitat d'adscripció: **739 – Departament Teoria del Senyal i Comunicacions**

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

Àrea de coneixement: Teoria del senyal i comunicacions

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

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a les assignatures: Ones Electromagnètiques i Làser (Grau d'Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació), Fotònica Biomèdica (Grau d'Enginyeria Física), Introduction to photonics: optics and lasers, Ultrafast and Ultraintense light, Experimental optical techniques in Biology (Master's degree in Photonics).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a fotònica.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

ARTIGAS GARCIA, DAVID

**PERSONES EXCLOSES**

DNI

Motiu d'exclusió

---

Cap



**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Lliure -**

Oferta pública d'ocupació: 2017

Referència del concurs: **CU-132/739**

Unitat d'adscripció: **739 Dept. Teoria del Senyal i Comunicacions**

Àmbit de coneixement: Enginyeries TIC

Àrea de coneixement: Teoria del Senyal i Comunicacions

Unitat de vinculació: EETAC

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docent. Impartició de docència: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes són tasques associades a comunicació sense fils, laboratori de comunicacions sense fils, fonaments de comunicacions (Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació), next generation wireless communications and IoT, 5G mobile network planning (Master's degree in Applied Telecommunications and Engineering Management-MASTEAM).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes relativa a Tecnologies i Comunicacions sense fils. Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

Cap

**PERSONES EXCLOSES**

DNI

Motiu d'exclusió

---

33969703Z

G4



**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Lliure -**

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **CU-133/744**

Unitat d'adscripció: **744 - Departament d'Enginyeria Telemàtica**

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

Àrea de coneixement: Enginyeria Telemàtica

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

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a: Transmissió de Dades (Grau en Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació), Data Privacy (Màster en Cybersecurity).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a seguretat de la informació.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

Cap

**PERSONES EXCLOSES**

DNI

Motiu d'exclusió

---

52192162X

G4



**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Promoció -**

Oferta pública d'ocupació: concurs de promoció interna – habilitat per l'Oferta Pública d'Ocupació del 2019

Referència del concurs: **CU-134/748**

Unitat d'adscripció: **748 - Departament Física**

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Àrea de coneixement: Física Aplicada

Unitat de vinculació: Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona (EPSEB)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a: Eficiència energètica (Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació), Rehabilitació energètica i energies renovables (Màster universitari en Construcció Avançada en l'Edificació).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a ciència i tecnologia en l'edificació.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

RODRIGUEZ CANTALAPIEDRA, INMACULADA

**PERSONES EXCLOSES**

DNI

Motiu d'exclusió

---

47835383Y

G2, E1, E5, E28



**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Promoció -**

Oferta pública d'ocupació: concurs de promoció interna – habilitat per l'Oferta Pública d'Ocupació del 2019

Referència del concurs: **CU-135/748**

Unitat d'adscripció: **748 - Departament de Física**

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Àrea de coneixement: Física Aplicada

Unitat de vinculació: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria de Telecomunicació de Barcelona (ETSETB).

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a: Computational Biology (Grau en Enginyeria Física), Critical Phenomena and Complexity (Master's degree in Engineering Physics).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a física de la matèria condensada: efectes quàntics i complexitat.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

PASTOR SATORRAS, ROMUALDO

**PERSONES EXCLOSES**

DNI

Motiu d'exclusió

---

47835383Y

G2, E1, E5, E28



**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Promoció –**

Oferta pública d'ocupació: concurs de promoció interna – habilitat per l'Oferta Pública d'Ocupació del 2019

Referència del concurs: **CU-136/748**

Unitat d'adscripció: **748 - Departament de Física**

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Àrea de coneixement: Física Aplicada

Unitat de vinculació: Escola Politècnica Superior d'Edificació de Barcelona (EPSEB)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a: Mecànica. (Grau en Arquitectura Tècnica i Edificació, Acústica Arquitectònica i Mediambiental (Màster universitari en Construcció Avançada en l'Edificació)..

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a biologia computacional i sistemes complexos.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

RAMIREZ DE LA PISCINA MILLAN, LAUREANO

**PERSONES EXCLOSES**

DNI

Motiu d'exclusió

---

47835383Y

G2, E1, E5, E28



**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Promoció -**

Oferta pública d'ocupació: concurs de promoció interna – habilitat per l'Oferta Pública d'Ocupació del 2019

Referència del concurs: **CU-137/749**

Unitat d'adscripció: **749 - Departament de Matemàtiques**

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Àrea de coneixement: Matemàtica Aplicada

Unitat de vinculació: Escola Tècnica Superior Enginyeria Industrial Barcelona (ETSEIB) i Facultat Matemàtiques i Estadística (FME)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a: assignatures impartides pel Departament de Matemàtiques en Grau i Màster en les unitats de vinculació.

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a sistemes dinàmics.

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, E5, E28



**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Lliure -**

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **CU-138/750**

Unitat d'adscripció: **750 - Departament d'Enginyeria Minera, Industrial i TIC**

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

Àrea de coneixement: Teoria del Senyal i Comunicacions

Unitat de vinculació: Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa (EPSEM)

Tasques a realitzar: Responsabilitat docent: redacció de programes i coordinació d'equips docents: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a: Enginyeria de Sistemes i Integració de Sistemes (Grau d'Enginyeria de Sistemes TIC).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a circuits i sistemes de comunicació.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

PALA SCHONWALDER, PERE

**PERSONES EXCLOSES**

DNI

Motiu d'exclusió

---

Cap

-





**1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Lliure -**

Oferta pública d'ocupació: 2019

Referència del concurs: **CU-139/758**

Unitat d'adscripció: **758 - 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: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a: a les assignatures: Direcció Integrada de Projectes (Màster Universitari en Enginyeria Industrial), Sistemes i eines de gestió ambiental (Màster Universitari en Enginyeria Ambiental).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a innovació de la construcció.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

**PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

GASSO DOMINGO, SANTIAGO

**PERSONES EXCLOSES**

DNI

Motiu d'exclusió

---

Cap

-



### **1 plaça del cos docent de Catedràtic d'Universitat -Torn Promoció -**

Oferta pública d'ocupació: concurs de promoció interna – habilitat per l'Oferta Pública d'Ocupació del 2019

Referència del concurs: **CU-140/758**

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

Àmbit de coneixement: Enginyeria Industrial

Àrea de coneixement: Projectes d'Enginyeria

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: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a: assignatures impartides per la unitat d'adscripció al centre de vinculació en relació amb el plantejament, el disseny i la gestió de projectes d'enginyeria industrial (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials), i la direcció de TFGs (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials) i de TFMs (Màster Universitari en Enginyeria Industrial), relacionats amb la mobilitat sostenible.

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a enginyeria de projectes: disseny, sostenibilitat i comunicació.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

#### **PERSONES ADMESES**

COGNOMS i NOM

---

CREMADES OLIVER, LAZARO VICENTE

#### **PERSONES EXCLOSES**

DNI	Motiu d'exclusió
-----	------------------

---

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 funcionari > resolució 1000/2020 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 seva 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)