



RESOLUCIÓ núm. 1077/2019 del 26 de juny, de la Universitat Politècnica de Catalunya, per la qual es fa pública la relació **provisional** de persones d'admeses i excloses a la Resolució 810/2019 del 10 de maig, 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

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

Cap

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-102/702**

Unitat d'adscripció: 702 Dept. 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: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a integritat estructural i anàlisi de falles (Màster universitari en Ciència i Enginyeria de Materials – EEBE-); i tecnologia i selecció de materials (Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials –ETSEIB-).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Integritat Estructural, Micromecànica i Fiabilitat dels Materials.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

MATEO GARCIA, ANTONIO MANUEL

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-103/707**

Unitat d'adscripció: 707 Dept. Enginyeria de Sistemes, Automàtica i Informàtica Industrial

Àmbit de coneixement: Enginyeria de les TIC

Àrea de coneixement: Arquitectura i Tecnologia de Computadors

Unitat de vinculació: Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú (EPSEVG) / 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 intel·ligència ambiental (Màster universitari en Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial –EPSEVG-); interacció persona sistema (Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte –EPSEVG-); i human computer interaction, assistive and health-care technologies (Màster universitari d'Intel·ligència Artificial –FIB-).

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

CATALA MALLOFRE, ANDREU

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-104/710**

Unitat d'adscripció: 710 Dept. Enginyeria Electrònica

Àmbit de coneixement: Enginyeria industrial

Àrea de coneixement: Tecnologia Electrònica

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 electrònica de potència (grau en Enginyeria en Electrònica Industrial i Automàtica); sistemes electrònics avançats i integració de fonts d'energia elèctrica (Màster universitari en Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial). Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Sistemes Electrònics de Potència i de Control.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

CASTILLA FERNANDEZ, MIGUEL

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-105/710**

Unitat d'adscripció: 710 Dept. Enginyeria Electrònica

Àmbit de coneixement: Enginyeria de les TIC

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 processat d'energia elèctrica (Grau en Enginyeria Electrònica de Telecomunicació); i power control and processing (Master's Degree in Electronic Engineering).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Processament d'Energia i Circuits Integrats.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

GUINJOAN GISPERT, FRANCISCO JUAN

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-106/710**

Unitat d'adscripció: 710 Dept. Enginyeria Electrònica

Àmbit de coneixement: Enginyeria de les TIC

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 technologies (Master's degree in electronic Engineering); micro electro mechanical systems (Master's degree in Electronic Engineering, Master's degree en Telecommunications Engineering i Master in Advanced Telecommunication Technologies); introduction to Micro and nanotechnologies (Master's degree en Telecommunications Engineering i Master's degree in electronic Engineering); fonaments de micro i nanotecnologies- (Grau en Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació); dispositius Electrònics); components i circuits Electrònics (Grau en Enginyeria Electrònica de Telecomunicació); i fonaments d'electrònica (Grau en Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació).

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

RODRIGUEZ MARTINEZ, ANGEL

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-107710**

Unitat d'adscripció: 710 Dept. Enginyeria Electrònica

Àmbit de coneixement: Enginyeria industrial

Àrea de coneixement: Tecnologia Electrònica

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 control i automatització industrial (Grau en Enginyeria Mecànica, Grau en Enginyeria Química, Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil, Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica, Grau en Enginyeria Elèctrica); automatització industrial (Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica); drive control and electric drive train (Màster universitari en Enginyeria de Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Control de Moviment i Aplicacions Industrials.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

ROMERAL MARTINEZ, JOSE LUIS

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-108/710**

Unitat d'adscripció: 710 Dept. Enginyeria Electrònica

Àmbit de coneixement: Enginyeria de les TIC

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 circuits analògics (Grau en Enginyeria Electrònica de Telecomunicació); photovoltaic systems (Màster universitari en Enginyeria Electrònica). 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

SILVESTRE BERGES, SANTIAGO

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-109/715**

Unitat d'adscripció: 715 Dept. 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: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a probabilitat i processos estocàstics (Grau en Estadística – interuniversitari UPC-UPC-FME); aprenentatge estadístic (Màster universitari en Estadística i Investigació Operativa – UPC-UB- FME); i modelat estadístic avançat – advanced Statistical Modeling- (Master's degree in Innovation and Research in Informatics – MIRI-).

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

DELICADO USEROS, PEDRO FRANCISCO

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-110/723**

Unitat d'adscripció: 723 Dept. Ciències de la Computació

Àmbit de coneixement: Enginyeria de les TIC

Àrea de coneixement: Llenguatges i Sistemes Informàtics

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 qualsevol de les assignatures obligatòries que imparteix el departament en el centre docent de vinculació.

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

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

MORRIL, GLYN VERDEN

XHAFA XHAFA, FATOS

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-111/739**

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

Àmbit de coneixement: Enginyeria de les TIC

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 comunicacions òptiques (Teoria i Laboratori) (Grau en Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació); optical networks, telecommunication systems fundamentals, advanced fibre optical Communications, optical fiber telecommunications, optical fiber telecommunications lab, optical fiber sensor technologies (Master's degree in Telecommunications Engineering).

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

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

COMELLAS COLOME, JAUME

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-112/739**

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

Àmbit de coneixement: Enginyeria de les TIC

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 introducció a l'enginyeria TIC, projecte bàsic d'enginyeria, sistemes d'observació de la terra i teledetecció (Grau d'Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació); teledetecció òptica: lidar (Rada Làser) (Master's degree in Telecommunications Engineering); i sistemes fotònics en telecomunicacions (Master's degree in Photonics).

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

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

ROCADENBOSCH BURILLO, FRANCISCO

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-113/742**

Unitat d'adscripció: 742 Dept. Ciències i Enginyeria Nàutiques

Àmbit de coneixement: Enginyeria industrial

Àrea de coneixement: Construccions Navals

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

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 projectes de sistemes navals i projecte del vaixell i artefactes navals (Grau en Enginyeria en Sistemes i Tecnologia Naval); i hidrodinàmica avançada (Màster universitari en Enginyeria Naval i Oceànica).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Mètodes Numèrics en Enginyeria.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

GARCIA ESPINOSA, JULIO

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-114/748**

Unitat d'adscripció: 748 Dept. Física

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Àrea de coneixement: Enginyeria Nuclear

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 a la divisió d'enginyeria nuclear de la unitat d'adscripció, especialment les assignatures del Màster universitari en Enginyeria Nuclear i el Màster universitari en Enginyeria Industrial.

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Tecnologies Avançades d'Enginyeria Nuclear.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

CALVIÑO TAVARES, FRANCISCO

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-115/748**

Unitat d'adscripció: 748 Dept. 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) / Escola d'Enginyeria de Telecomunicació i Aeroespacial de Castelldefels (EETAC)

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 relacionades amb la física i impartides per la unitat d'adscripció en el centre ETSETB (Grau Enginyeria de Tecnologies i Servies de Telecomunicació i Grau Enginyeria Electrònica de Telecomunicació); i radionavegació i projectes fi de Màster (Màster Aerospace Science and Technology –MAST--EETAC-).

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

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

JUAN ZORNOZA, JOSÉ MIGUEL

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-116/749**

Unitat d'adscripció: 749 Dept. Matemàtiques

Àmbit de coneixement: Ciències i Enginyeries Biotecnològiques

Àrea de coneixement: Matemàtica 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 assignatures (Grau i Màster universitari) impartides per la unitat d'adscripció en el centre de vinculació.

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

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

SANZ SUBIRANA, JAIME

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-117/751**

Unitat d'adscripció: 751 Dept. 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: activitats de docència, avaluació i elaboració de material de suport.

Totes tasques associades a estructures d'edificació (Màster universitari en Enginyeria de Camins, Canals i Ports); inspecció anàlisi i rehabilitació de construccions històriques (Màster universitari en Enginyeria Estructural i de la Construcció); i edificació i prefabricació (Grau en Enginyeria d'Obres Públiques).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Anàlisi i Tecnologia d'Estructures i Materials.

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

MOLINS BORRELL, CLIMENT

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-118/753**

Unitat d'adscripció: 753 Dept. 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) / Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallès (ETSAV)

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 condicionament ambiental i instal·lacions de serveis (Grau en Estudis d'Arquitectura-GArqEtsaB - ETSAB - ETSAV); taller d'arquitectura i projectes (TAP) (Grau en d'Estudis d'Arquitectura –GEArq -ETSAV-); projecte final de carrera (Màster universitari en Arquitectura – MArqEtsaB -ETSAB-).

Assignatures de la línia "arquitectura, energia i medi ambient" (Màster universitari en Estudis avançats en Arquitectura- MBArch -ETSAB).

Desenvolupament i gestió de la recerca i direcció i coordinació de grups i projectes, relativa a Arquitectura, Energia i Medi Ambient

Direcció de tesis doctorals.

Direcció i coordinació universitària. Relacions externes.

PERSONES ADMESES

COGNOMS i NOM

COCH ROURA, HELENA

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap



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

Referència del concurs: **CU-119/758**

Unitat d'adscripció: 758 Dept. Enginyeria de Projectes i de la Construcció

Àmbit de coneixement: Enginyeria industrial

Àrea de coneixement: Enginyeria de la Construcció

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 assignatures impartides per la unitat d'adscripció en el centre de vinculació en relació a plantes industrials: disseny i construcció de plantes industrials i serveis complementaris (Màster universitari en Enginyeria Industrial); i complexos industrials (Màster universitari en Enginyeria d'Organització).

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

CASALS CASANOVA, MIQUEL

PERSONES EXCLOSES

COGNOMS i NOM

Cap

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, 26 de juny de 2019

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. 7739 de 30.10.2014), modificada per la Resolució 512/2018, de 6 de març (DOGC núm. 7577 de 13.03.2018)