

## **Aprovació de la creació del Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental**

Acord núm. 150 /2015 del Consell de Govern pel qual s'aprova la creació del Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental

- Document proposta informat favorablement per la Comissió de Desenvolupament Estatutari celebrada el dia 18/09/2015.
- Document informat favorablement pel Ple del Consell Social celebrat el dia 28 de setembre de 2015.

**Secretaria General  
8 octubre de 2015**

# ACORD DE CREACIÓ DEL DEPARTAMENT D'ENGINYERIA CIVIL I AMBIENTAL

## FONAMENTS DE DRET

1.- Els Estatuts de la UPC configuren l'estructura de la nostra Universitat que s'organitza en unitats bàsiques i unitats funcionals. L'article 25 regula la creació, modificació i supressió de departaments.

### **Article 25. Creació, modificació o supressió d'unitats acadèmiques.**

*25.1 En el marc de la normativa vigent, l'acord de la Universitat sobre la creació, modificació i supressió de centres docents i d'instituts universitaris de recerca correspon al Consell de Govern, previ informe favorable del Consell Social.*

**La creació, modificació i supressió dels departaments correspon al Consell de Govern, previ informe del Consell Social. El Consell de Govern aprovarà els requisits mínims per a la constitució dels departaments.**

*La creació, modificació i supressió de la resta d'unitats acadèmiques correspon al Consell de Govern, que haurà d'adonar d'això al Consell Social.*

2.- L'acord núm. 12/2014, de 16 de desembre, del Claustre Universitari, pel qual s'encomana al Consell de Govern procedir a reestructurar els departaments de la Universitat Politècnica de Catalunya.

Aquest acord estableix els criteris amb els quals es justifica i proposa una nova estructura departamental a la UPC.

3.- Amb data de 28 de setembre de 2015 s'ha emès **informe** per part del **Consell Social** d'aquesta Universitat.

Per tot l'anterior, es proposa el següent:

## **ACORD,**

**PRIMER.-** Aprovar la creació d'un nou departament denominat **Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental**, com a resultat de la fusió dels departaments d'Enginyeria Hidràulica, Marítima i Ambiental; d'Enginyeria del Terreny, Cartogràfica i Geofísica; d'Infraestructura del Transport i Territori; seccions de Camins del departament de Resistència de Materials i Estructures a l'Enginyeria i del departament d'Enginyeria de la Construcció; secció del Campus Nord del

Departament de Matemàtica Aplicada III, que resten integrats d'acord amb els objectius, funcions, pla d'actuacions i mitjans que s'inclouen com **Annex 1** aquest document.

**SEGON.-** Encomanar al rector el nomenament de director o directora en funcions del departament d'Enginyeria Civil i Ambiental, qui haurà d'impulsar l'aplicació del reglament provisional que el Consell de Govern li assigna i que s'acompanya com **Annex 2**, per tal que presenti al Consell de Govern la proposta de reglament definitiu, per la seva aprovació, si escau, i, en el marc d'aquest, convoqui el corresponent Consell de departament definitiu amb la inclusió com a punt d'ordre del dia de la elecció de director.

Barcelona, 8 d'octubre de 2015

**ANNEX 1: MEMÒRIA DE CREACIÓ**

### **Denominació**

Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental

Departamento de Ingeniería Civil y Ambiental

Department of Civil and Environmental Engineering

### **Acrònim**

ECA

### **Codi**

751

### **Seu**

Edifici C2, Campus Nord UPC.

### **Departaments afectats**

Se suprimeixen els següents departaments:

- Enginyeria de la Construcció;
- Enginyeria Hidràulica, Marítima i Ambiental;
- Enginyeria del Terreny, Cartogràfica i Geofísica;
- Infraestructura del Transport i Territori.
- Matemàtica Aplicada III

Es modifica el següent departament segons s'indica:

- Se suprimeix la Secció de Camins del Departament de Resistència de Materials i Estructures a l'Enginyeria.

### **Justificació**

Els departaments de la UPC tal com estan configurats actualment, varen ser constituïts l'any 1987 a l'empara de la LRU (1983) i dels Estatuts de la UPC (1985), elaborats per mandat d'aquesta llei. La gran diferència de funcions i atribucions establertes en les lleis universitàries (2001 i 2007) i en els Estatuts posteriors (2003 i 2012) posen de manifest, a més d'altres consideracions de tipus acadèmic, organitzatiu, de personal, etc., que és força raonable plantejar un canvi en l'estructura departamental de la UPC per tal de poder afrontar els reptes de futur amb garanties i poder seguir oferint a la societat catalana un bon servei en l'ensenyament superior, la recerca, la transferència i l'extensió universitària en l'àmbit de les competències i atribucions d'aquesta universitat.

El procés de reestructuració dels departaments de la UPC es va iniciar formalment a la reunió ordinària del Consell Acadèmic del 16 de setembre de 2014, quan l'equip rectoral va presentar un document en el qual es recollien els antecedents i una descripció del context, una anàlisi de la situació actual, una relació dels avantatges i desavantatges, dels criteris, de la metodologia, del calendari, de les implicacions d'una possible reestructuració i uns annexos amb dades i gràfics per donar suport a l'argumentació presentada.

En una sessió monogràfica del Claustre Universitari de la UPC celebrada el 16 de desembre de 2014, es va aprovar un document presentat per l'equip rectoral en el qual s'encomanava al Consell de Govern la conducció del procés de reestructuració dels departaments de la UPC prenent com a punt de partida aquest document debatut en el sí del Claustre Universitari.

Atès l'acord del Claustre Universitari i constatada la voluntat de l'equip rectoral d'iniciar un procés de reestructuració dels departaments, es va iniciar a l'entorn de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyers de Camins, Canals i Ports de Barcelona (en endavant, Escola de Camins) una sèrie de reunions liderades pels directors dels departaments actualment existents per tal de debatre com es podia aplicar la reestructuració en aquest entorn. La posició inicial, expressada en una reunió del PDI de l'entorn de l'Escola, va ser d'un cert escepticisme i de constatació de què si els departaments actuals anaven bé millor no modificar-los.

Però una segona opció va deixar clar que, si calia una reestructuració, s'havia de fer amb uns criteris nous, amb visió de futur i construint un departament homologable als existents en universitats de prestigi internacional. I així va néixer la proposta de constituir el Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental, que s'ha anat elaborant, madurant i concretant en el decurs dels darrers mesos i que ha anat prenent força i guanyant cos i consens en l'entorn de l'Escola de Camins no només com la millor de les possibles alternatives i la que permetrà encarar millor els nostres reptes de futur, sinó també com una oportunitat que s'havia d'aprofitar per tal d'aconseguir, amb la sinèrgia de tot el personal i recursos existents, un departament que objectivament millori en tots els àmbits acadèmics a la simple suma dels departaments i seccions departamentals actuals que s'unifiquen.

### **Marc normatiu**

El procés de creació de departament per fusió o unió parcial dels ja existents es regeix per la normativa que es recull a continuació:

Per l'Article 9 apartat 2 de la **Llei orgànica 6/2001, de 21 de setembre, d'universitats (LOU)**, després de la reforma de la llei operada per la Llei orgànica 4/2007, de 12 d'abril, que disposa:

*"2. La creación, modificación y supresión de departamentos corresponde a la universidad, conforme a sus estatutos."*

- Per l'article 25 dels **Estatuts de la UPC**, que estableix:

*"1. En el marc de la normativa vigent, l'acord de la Universitat sobre la creació, la modificació i la supressió de centres docents (...) correspon al Consell de Govern, amb l'informe previ favorable del Consell Social."*

**La creació, la modificació i la supressió dels departaments correspon al Consell de Govern, amb l'informe previ del Consell Social. El Consell de Govern aprova els requisits mínims per a la constitució dels departaments.**

*2. La proposta de creació o modificació d'una unitat acadèmica cal que porti adjunts:*

*a) La denominació de la unitat.*

b) La justificació de la conveniència de la seva creació o modificació.

c) El pla d'actuació, que ha d'especificar, segons el que s'escaigui, la delimitació del camp científic, tècnic, artístic o humanístic d'actuació, els ensenyaments que s'han d'impartir i l'esquema del pla docent, i les línies de recerca.

d) La relació de mitjans personals i materials disponibles i necessaris.

e) El pla de finançament.”

-Per **Acord del Claustre Universitari núm. 12/2014, de 16 de desembre**, pel qual s'encomana al Consell de Govern que procedeixi a reestructurar els departaments de la Universitat Politècnica de Catalunya:

*“El Claustre Universitari encomana al Consell de Govern que procedeixi a la reforma de l'estructura dels departaments de la UPC, prenent com a punt de partida aquest document i amb l'encàrrec de resoldre sobre la base de criteris acadèmics, i ateses les unitats afectades, aquells aspectes que es plantegin durant el procés de desenvolupament del nou mapa.”*

- Per **Acord núm. 107/2015, de 11 de juny, del Consell de Govern** pel qual s'aproven les directrius per a l'elaboració i funcionament per a departaments de nova creació.

D'acord amb l'exposat, el **procediment** a seguir per a l'aprovació de creació del nou departament és el següent:

1. Informe del Consell Social
2. Aprovació pel Consell de Govern de la creació del nou departament
3. Elaboració reglament definitiu
4. Elecció del Consell de departament i director o directora definitius

## Pla d'actuació

### Docència de grau i màster

Les assignatures que tindrà encarregat el Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental provindran dels Departaments afectats en la seva configuració final:

- Departament d'Enginyeria de la Construcció;
- Departament d'Enginyeria Hidràulica, Marítima i Ambiental;
- Departament d'Enginyeria del Terreny, Cartogràfica i Geofísica;
- Departament d'Infraestructura del Transport i Territori.
- Secció de Camins del Departament de Resistència de Materials i Estructures a l'Enginyeria;
- Secció de Campus Nord del Departament de Matemàtica Aplicada III.

A més d'assignatures específiques d'altres titulacions, les principals del Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental corresponen als següents graus i màsters:

#### Grau

- Enginyeria Civil
- Enginyeria d'Obres Públiques (abans grau en Enginyeria de la Construcció)
- Enginyeria Geològica

- Grau en Enginyeria Geomàtica i Topografia

## Màster

- Coastal and Marine Engineering and Management (CoMEM)
- Computational Mechanics
- Enginyeria Ambiental
- Enginyeria de Camins, Canals i Ports
- Enginyeria Civil
- Enginyeria Estructural i de la Construcció
- Enginyeria del Terreny
- European Master in Hydroinformatics and Water Management (EuroAqua)
- Mètodes Numèrics en Enginyeria
- Science in Flood Risk Management
- Enginyeria Geològica i de Mines
- Structural Analysis of Monuments and Historical Constructions
- Master of Science in Advanced Mathematics and Mathematical Engineering (MAMME)

## Recerca

Els principals Grups de recerca on participa PDI del nou Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental són els corresponents a l'Escola de Camins, que es relacionen a continuació

(<https://www.camins.upc.edu/recerca/grups-de-recerca>):

- ANiComp - Anàlisi Numèrica i Computació Científica
- CoDalab - Control, Dinàmica i Aplicacions
- COMBGRAF - Combinatòria, Teoria de Grafs i Aplicacions
- COMPTHE - Combinatòria i Teoria Discreta del Potencial per al Control de Paràmetres en Xarxes
- CRAHI - Centre de Recerca Aplicada en Hidrometeorologia
- EGEO - Enginyeria Geomàtica
- EScGD - Ciències de l'Enginyeria i Desenvolupament Global
- EXIT - Enginyeria de les Xarxes d'Infraestructures del Territori
- DF - Dinàmica No Lineal de Fluids
- GEMMA - Grup d'Enginyeria i Microbiologia del Medi Ambient
- GHS - Grup d'Hidrologia Subterrània
- GIES - Geofísica i Enginyeria Sísmica
- GITS - Modelització Integral de Conques i Transport de Sediments
- GNME – Grup de Mètodes Numèrics en Enginyeria
- LaCàN - Laboratori de Càlcul Numèric
- LIM - Laboratori d'Enginyeria Marítima
- MATCAR - Materials de construcció i carreteres
- MecMat - Mecànica i Nanotecnologia de Materials d'Enginyeria
- MSR - Mecànica del Sòls i de les Roques
- NEMEN - Nanoenginyeria de Materials Aplicats a l'Energia
- NRG - Riscos Naturals i Geoestadística
- RMEE - Resistència de Materials i Estructures a l'Enginyeria
- SIMCON - Simulació per ordinador en Matèria Condensada
- TE - Tecnologia d'Estructures
- SC-SIMBIO - Sistemes complexos. Simulació discreta de materials i de sistemes biològics.

## Doctorat

El Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental serà responsable dels Programes de doctorat relacionats amb l'Escola de Camins ([https://www.camins.upc.edu/recerca/doctorat\\_eng\\_civil](https://www.camins.upc.edu/recerca/doctorat_eng_civil)):

- Anàlisi estructural
- Ciències del mar
- Enginyeria de la construcció
- Enginyeria i infraestructures del transport
- Enginyeria sísmica i dinàmica estructural
- Enginyeria del terreny
- Física computacional aplicada
- Matemàtica aplicada

## Personal

ACEÑA RAMOS, VALENTIN	ASSOCIAT/DA
AGELET DE SARACIBAR BOSCH, CARLOS	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
AGUADO DE CEA, ANTONIO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
AINCHIL LAVIN, JAVIER	ASSOCIAT/DA
ALARCON FERNANDEZ, DANIEL	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
ALEGRE HEITZMANN, VICENTE	ASSOCIAT/DA
ALONSO PEREZ DE AGREDA, EDUARDO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
ANENTO MORENO, NAPOLEON	AGREGAT/DA
ANITORI, GIORGIO	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
APARICIO BENGOCHEA, ANGEL CARLOS	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
ARIAS LIZARRAGA, DULCE MARÍA	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
ARIAS VICENTE, IRENE	AGREGAT/DA
ARNEDO PENA, ALFREDO BERNARDO	ASSOCIAT/DA
ARRAYAGO LUQUIN, ITSASO	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
ARROYO ALVAREZ DE TOLEDO, MARCOS	TITULAR D'UNIVERSITAT
ARROYO BALAGUER, MARINO	AGREGAT/DA
AVILA MARTIN, CRISTINA	INVESTIGADOR/A POSTDOCTORAL
BACHILLER SAÑA, ADRINA	ASSOCIAT/DA
BADIA RODRIGUEZ, HUGO	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
BADIA RODRIGUEZ, SANTIAGO IGNACIO	AGREGAT/DA
BAIGES AZNAR, JOAN	ASSOCIAT/DA
BAIRAN GARCIA, JESUS MIGUEL	AGREGAT/DA
BALBUENA MARTINEZ, MARIA CAMINO TEOFILA	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
BALLESTEROS MARTINEZ, CARIDAD	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
BARBA FERRER, MARIA DEL CARMÉ	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
BARBAT BARBAT, HORIA ALEJANDRO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
BARBU, LUCIA GRATIELA	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
BARRA BIZINOTTO, MARILDA	AGREGAT/DA
BATEMAN PINZON, ALLEN	TITULAR D'UNIVERSITAT
BENDITO PEREZ, ENRIQUE	CATEDRÀTIC/A D'ESCOLA UNIVERSITÀRIA
BENET LLOBERA, MARIA CONCEPCION	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
BERENGUER FERRER, MARC	INVESTIGADOR/A POSTDOCTORAL



BLADE CASTELLET, ERNEST	AGREGAT/DA
BLANCO ALVAREZ, ANA	INVESTIGADOR ORDINARI ASSIMILAT
BONET GIL, ENRIQUE	ASSOCIAT/DA
BOTELLA NIETO, RAMON	ASSOCIAT/DA
BRAVO HIDALGO, LOLA	ASSOCIAT/DA
BRETONES GALLARDO, MIGUEL ANGEL	ASSOCIAT/DA
BUGEDA CASTELLTORT, GABRIEL	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
BUIL MARTINEZ, ALEJANDRO	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
BUILL POZUELO, FELIPE	TITULAR D'UNIVERSITAT
CABOT PLE, JORGE	ASSOCIAT/DA
CAMPOS CACHEDA, JOSE MAGIN	COL·LABORADOR/A
CAMPOS HORTIGÜELA, ALEXIS	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
CANAS TORRES, JOSE ANTONIO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
CANDELA LLEDÓ, LUCILA CARLOTA CONCEPCIÓN	TITULAR D'UNIVERSITAT
CAPAPE MIRALLES, SERGIO	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
CARLES BRANGARI, ALBERT	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
CAROL VILARASAU, IGNACIO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
CARREÑO TIBADUIZA, MARTHA LILIANA	ASSOCIAT/DA
CASANOVA HORMAECHEA, IGNACIO	TITULAR D'UNIVERSITAT
CASAS ESPLUGAS, CARLES	ASSOCIAT/DA
CASAS GONZALEZ, GUILLERMO	ASSOCIAT/DA
CASAS RIUS, JUAN RAMON	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
CASELLES MAGALLON, JOSE ORIOL	INVESTIGADOR/A ORDINARI/ÀRIA
CELADA Blesa, ULRIC	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
CELIGUETA JORDANA, MIGUEL ANGEL	ASSOCIAT/DA
CEREIJO THOMAS, EMILIO	ASSOCIAT/DA
CERROLAZA RIVAS, MIGUEL ENRIQUE	ASSOCIAT/DA
CERVERA RUIZ, LUIS MIGUEL	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
CHACON FLORES, ROLANDO ANTONIO	AGREGAT/DA
CHIUMENTI, MICHELE	AGREGAT/DA
CODINA MENDOZA, ANDREU	ASSOCIAT/DA
CODINA ROVIRA, RAMON	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
COMELLAS SANFELIU, ESTER	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
CORBELLA VIDAL, CLARA	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
CORDERO ARIAS, JOSBEL ANDREINA	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
COROMINAS DULCET, JORDI	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
CORRAL LÓPEZ, JESÚS	ASSOCIAT/DA
CORRAL MANUEL DE VILLENA, IGNACIO	TITULAR D'ESCOLA UNIVERSITÀRIA
CRUSAT CODINA, LAURA	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
DADVAND, POOYAN	ASSOCIAT/DA
DE LA FUENTE ANTEQUERA, ALBERTO	LECTOR/A
DEL VAL ALONSO, LAURA	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
DIALAMISHABANKAREH, NARGES	INVESTIGADOR/A POSTDOCTORAL
DIAZ BARRERO, JOSE LUIS	TITULAR D'UNIVERSITAT
DIEGUEZ GARCIA, JOSE MIGUEL	ASSOCIAT/DA
DIEZ MEJIA, PEDRO	CATEDRÀTIC/A CONTRACTAT/DA

DOLZ RIPOLLES, JOSE	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
EGOZCUE RUBI, JUAN JOSE	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
ESPINO INFANTES, MANEL	AGREGAT/DA
ESTELA CARBONELL, M. ROSA	TITULAR D'UNIVERSITAT
ESTRADA ROMEU, MIGUEL ANGEL	AGREGAT/DA
ETXEBERRIA LARRAÑAGA, MIREN	AGREGAT/DA
FERNANDEZ DE VILLALTA FERRER-DALMAU, EDU	ASSOCIAT/DA
FERNANDEZ GARCIA, DANIEL	AGREGAT/DA
FERNANDEZ GONZALEZ, MARIO	COL·LABORADOR/A
FERNANDEZ LOPEZ, CRISTINA	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
FERNANDEZ MENDEZ, SONIA	TITULAR D'UNIVERSITAT
FERNANDEZ RUBIO, CRISTINA	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
FERRER MARTI, IVET	AGREGAT/DA
FERRER RAMOS, NURIA	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
FILLOLA CARABALLO, MARIA ELENA	ASSOCIAT/DA
FOLCH SANCHO, ALBERT	INVESTIGADOR/A POSTDOCTORAL
FRANCI, ALESSANDRO	ASSOCIAT/DA
GALEOTE MORENO, EDUARDO	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
GALLEGO URBANO, SERGI	ASSOCIAT/DA
GARCIA BLANCO, RAQUEL	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
GARCIA LEON, MANUEL	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
GARCIA SERRANO, JOAN	CATEDRÀTIC/A CONTRACTAT/DA
GARFI, MARIANNA	INVESTIGADOR/A POSTDOCTORAL
GARGALLO PEIRÓ, ABEL	ASSOCIAT/DA
GAROLA CRESPO, ALVARO	COL·LABORADOR/A
GENS SOLE, ANTONIO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
GILI RIPOLL, JOSE ANTONIO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
GIRONELLA I COBOS, FRANCESC XAVIER	AGREGAT/DA
GOMEZ CASTRO, BERTA MARIA	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
GOMEZ VALENTIN, MANUEL	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
GONZALEZ GONZALEZ, JUAN CARLOS	ASSOCIAT/DA
GONZALEZ LOPEZ, JOSE MANUEL	ASSOCIAT/DA
GONZALEZ LOPEZ, SERGIO	TITULAR D'ESCOLA UNIVERSITÀRIA
GRACIA GARCIA, VICENTE	AGREGAT/DA
GRACIA GOMEZ, CARLOS	ASSOCIAT/DA
GULLON SANTOS, MARTIN	ASSOCIAT/DA
GUTIERREZ MARTINEZ, RAQUEL	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
HIERRO FABREGAT, ALBA	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
HUERTA CEREZUELA, ANTONIO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
HUESPE, ALFREDO EDMUNDO	ASSOCIAT/DA
HURLIMANN ZIEGLER, MARCEL	TITULAR D'UNIVERSITAT
IKUMI MONTSERRAT, TAI	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
JARAUTA BRAGULAT, EUSEBIO	CATEDRÀTIC/A D'ESCOLA UNIVERSITÀRIA
JIMENEZ MORALES, ALBERT	ASSOCIAT/DA
JIMENEZ QUINTANA, JOSE ANTONIO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
JOSA GARCIA-TORNEL, ALEJANDRO	CATEDRÀTIC/A D'ESCOLA UNIVERSITÀRIA

JUANOLA SUBIRANA, RAMON	ASSOCIAT/DA
JUBANY CASANOVAS, JORGE	ASSOCIAT/DA
KAURIN, DIMITRI JEAN ANTOINE	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
LABRAÑA DE MIGUEL, CARLES	ASSOCIAT/DA
LANTADA ZARZOSA, MARIA DE LAS NIEVES	AGREGAT/DA
LARESE DE TETTO, ANTONIA	INVESTIGADOR/A POSTDOCTORAL
LEDESMA VILLALBA, ALBERTO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
LEGARES SIERRA, AXEL	ASSOCIAT/DA
LIAUDAT, JOAQUIN	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
LIZCANO NUÑEZ, BENEDICTO	TITULAR D'ESCOLA UNIVERSITÀRIA
LLOBERAS VALLS, ORIOL	PERSONAL INVESTIGADOR VINCULAT
LLORET MORANCHO, ANTONIO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
LOPEZ BRAVO, ROGELIO	TITULAR D'ESCOLA UNIVERSITÀRIA
LÓPEZ CARREÑO, RUBÉN - DANIEL	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
LOPEZ GARELLO, CARLOS MARIA	AGREGAT/DA
LOPEZ LAZARO, SERGIO	ASSOCIAT/DA
LOPEZ MONTERO, TERESA	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
LOPEZ PITA, ANDRES	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
LOPEZ RODRIGUEZ, ANGEL	ASSOCIAT/DA
MAGRINYA TORNER, FRANCESC	AGREGAT/DA
MANSO BLANCO, SANDRA	INVESTIGADOR/A POSTDOCTORAL
MANTECON BAENA, JUAN ANTONIO	ASSOCIAT/DA
MARCOTE ORDAX, FRANCISCO JAVIER	TITULAR D'UNIVERSITAT
MARI BERNAT, ANTONIO RICARDO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
MARTI DURAN, JAVIER	ASSOCIAT/DA
MARTIN HUERTAS, ALBERTO FRANCISCO	INVESTIGADOR/A POSTDOCTORAL
MARTIN VIDE, JUAN PEDRO	CATEDRÀTIC/A CONTRACTAT/DA
MARTINEZ GOMARIZ, EDUARDO	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
MARTINEZ REGUERO, ADRIANA HAYDEE	TITULAR D'UNIVERSITAT
MAS SOLER, ALBERT	ASSOCIAT/DA
MASSALLE PUIG, FRANCESC XAVIER	ASSOCIAT/DA
MATAS CASADO, GERARD	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
MAVROULI, OLGA-CHRISTINA	INVESTIGADOR ORDINARI ASSIMILAT
MAYORGA CARDENAS, MIGUEL YURY	ASSOCIAT/DA
MEDINA SIERRA, AGUSTIN	TITULAR D'UNIVERSITAT
MERCADE ALOY, JOSEP	ASSOCIAT/DA
MIQUEL CANET, JUAN	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
MIRAMBELL ARRIZABALAGA, ANDRES	ASSOCIAT/DA
MIRAMBELL ARRIZABALAGA, ENRIQUE	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
MIRO FARRERONS, JOAN	TITULAR D'ESCOLA UNIVERSITÀRIA
MIRO RECASENS, JOSE RODRIGO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
MODESTO, DAVID	ASSOCIAT/DA
MOLINS BORRELL, CLIMENT	TITULAR D'UNIVERSITAT
MONFORTE VILA, LLUIS	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
MONSO DE PRAT, JOSE LUIS	TITULAR D'UNIVERSITAT
MONTOY ALBAREDA, JOEL	ASSOCIAT/DA

MORA SERRANO, FRANCISCO JAVIER	ASSOCIAT/DA
MÓSSO ARANDA, OCTAVIO CESAR	AGREGAT/DA
MOYA SANCHEZ, JOSE	AGREGAT/DA
MUÑOZ CAPILLA, FRANCISCO JAVIER	ASSOCIAT/DA
NAVAS FERRER, MARIA TERESA	ASSOCIAT/DA
NIÑEROLA CHIFONI, DANIEL	TITULAR D'ESCOLA UNIVERSITÀRIA
NUÑEZ ANDRES, MARIA AMPARO	AGREGAT/DA
OLIVELLA PASTALLE, SEBASTIAN	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
OLIVER OLIVELLA, FRANCISCO JAVIER	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
OLLER IBARS, EVA MARIA	LECTOR/A
OLLER MARTINEZ, SERGIO HORACIO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
OLM SERRA, MARC	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
OÑATE IBAÑEZ DE NAVARRA, EUGENIO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
ORTEGO MARTINEZ, MARIA ISABEL	AGREGAT/DA
OTEGUI ALDAY, MIREN KARMELE	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
OTERO GRUER, FERMIN ENRIQUE	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
OZON GORRIZ, FRANCISCO JAVIER	TITULAR D'UNIVERSITAT
PARDO BOSCH, FRANCESC	INVESTIGADOR/A POSTDOCTORAL
PARDO TRAFACH, PATRICIA TERESA	AGREGAT/DA
PARERA MORALES, FERRAN	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
PEDRET RODES, JOSEP	ASSOCIAT/DA
PELA, LUCA	LECTOR/A
PEREZ CARRERAS, ADRIA	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
PEREZ FOGUET, AGUSTI	TITULAR D'UNIVERSITAT
PEREZ JIMENEZ, FELIX-EDMUNDO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
PERUJO BUXEDA, NURIA	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
PIALARISSI CAVALARO, SERGIO HENRIQUE	AGREGAT/DA
PIERALISI, RICARDO	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
PIGEM RICART, NARCISO	ASSOCIAT/DA
PINOS ALSEDA, JOSE	ASSOCIAT/DA
PINYOL PUIGMARTI, NURIA MERCE	ASSOCIAT/DA
POBLET PUIG, JORDI	AGREGAT/DA
PONT RIBAS, ARNAU	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
PRADES VALLS, ALBERT	COL·LABORADOR/A
PRAT CATALAN, PERE	CATEDRÀTIC/A D'ESCOLA UNIVERSITÀRIA
PUIG DAMIANS, IVAN	ASSOCIAT/DA
PUIG POLO, CAROLINA	COL·LABORADOR/A
PUIGAGUT JUAREZ, JAUME	AGREGAT/DA
PUIGVI BURNIOL, MARIA ANGELES	TITULAR D'UNIVERSITAT
PUJADAS ALVAREZ, PABLO	INVESTIGADOR/A POSTDOCTORAL
PUJADES BENEIT, LUIS GONZAGA	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
RAFELS YBERN, CARLES	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
RAHBARALAM, MARYAM	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
RAMON TARRAGONA, ANNA	INVESTIGADOR/A POSTDOCTORAL
RAMOS SCHNEIDER, GONZALO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
REAL SALADRIGAS, ESTHER	TITULAR D'UNIVERSITAT

ROBUSTE ANTON, FRANCESC	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
ROCA BOSCH, ELISABETH	AGREGAT/DA
ROCA FABREGAT, PEDRO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
RODRIGUEZ ARANDA, DANIEL	ASSOCIAT/DA
RODRIGUEZ FERRAN, ANTONIO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
RODRIGUEZ NIEDENFÜHR, MIQUEL	ASSOCIAT/DA
RODRIGUEZ-MARIN SASTRE, JOSE PABLO	ASSOCIAT/DA
ROMERO BLANCO, DAVID	ASSOCIAT/DA
ROMERO MORALES, ENRIQUE EDGAR	DIRECTOR/A INVESTIGACIÓ
ROS CHAOS, SERGIO	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
ROSSI, RICCARDO	LECTOR/A
ROSTOVANYI PORTA, MARIA JOSE	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
ROVIRA BASTUS, PATRICIA	ASSOCIAT/DA
RUBIO CERDÀ, MARIA AMPARO	TITULAR D'ESCOLA UNIVERSITÀRIA
RUIZ CARULLA, ROGER	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
RUIZ RESTREPO, DANIEL FELIPE	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
SAALTINK, MAARTEN WILLEM	AGREGAT/DA
SABORIDO AMATE, CARLOS	ASSOCIAT/DA
SAEZ VIÑAS, PABLO	LECTOR/A
SALA LARDIES, ESTHER	COL·LABORADOR/A
SALOUSTROS, SAVVAS	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
SALVANY DURAN, JOSEP MARIA	TITULAR D'UNIVERSITAT
SANCHEZ BORRAS, MARTA	ASSOCIAT/DA
SANCHEZ JUNY, MARTI	TITULAR D'UNIVERSITAT
SANCHEZ PRADAS, MIGUEL ANGEL	INVESTIGADOR/A GRUP2
SANCHEZ VILA, FRANCISCO JAVIER	TITULAR D'UNIVERSITAT
SANCHEZ-ARCILLA CONEJO, AGUSTIN	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
SANMARTIN CARRILLO, ARCADI	ASSOCIAT/DA
SANTOS FERREIRA, DENISE CARINA	INVESTIGADOR/A POSTDOCTORAL
SANZ CONDE, M. MERCEDES	TITULAR D'ESCOLA UNIVERSITÀRIA
SARRATE RAMOS, JOSE	CATEDRÀTIC/A D'ESCOLA UNIVERSITÀRIA
SAURI MARCHAN, SERGI	LECTOR/A
SAURINA EUDALDO, MARCEL	ASSOCIAT/DA
SEMPERE TORRES, DANIEL	TITULAR D'UNIVERSITAT
SERRA TORT, ANA MARIA	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
SIERRA PEDRICO, JUAN PABLO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
SOLE BUNDO, MARIA	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
SOLER SAGARRA, JOAQUIM	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
SOLER VILLANUEVA, JAUME	TITULAR D'UNIVERSITAT
SOLIMENO, ALESSANDRO	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
SORIGUERA MARTI, FRANCESC	LECTOR/A
SUAREZ ARROYO, BENJAMIN	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
TAN BACHS, ISAAC	ASSOCIAT/DA
TAPIA GOMEZ, ANA MARIA	COL·LABORADOR/A
TORRES SANCHEZ, ALEJANDRO	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
TORRES SANCHEZ, ESTER	INVESTIGADOR ORDINARI ASSIMILAT

TRE GARCIA, FRANCISCO JAVIER	TITULAR D'ESCOLA UNIVERSITÀRIA
TRUBAT CASAL, PAU	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
TURMO CODERQUE, JOSE	TITULAR D'UNIVERSITAT
TURRO CALVET, MATEO	CATEDRÀTIC/A D'UNIVERSITAT
UGGETTI, ENRICA	INVESTIGADOR ORDINARI ASSIMILAT
VALDES LOPEZ, MANUEL	ASSOCIAT/DA
VALERO LOPEZ, IGNACIO	ASSOCIAT/DA
VALLS DEL BARRIO, SUSANA	TITULAR D'UNIVERSITAT
VAUNAT, JEAN	TITULAR D'UNIVERSITAT
VELEZ SABATER, GEMA	ASSOCIAT/DA
VERGES COLL, DAVID	ASSOCIAT/DA
VERGES FERNANDEZ, ROBERT	ASSOCIAT/DA
VILA RIUS, AGNÈS	ASSOCIAT/DA
VILLALBA HERRERO, VICENTE	ASSOCIAT/DA
VILLARES JUNYENT, MIRIAM	CATEDRÀTIC/A D'ESCOLA UNIVERSITÀRIA
VUKADIN, MILAN	INVESTIGADOR/A EN FORMACIÓ
ZAVALA SANCHEZ, MARIA DOLORES	INVESTIGADOR/A POSTDOCTORAL
ZLOTNIK MARTINEZ, SERGIO	LECTOR/A

### Relació d'espais

Els espais del Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental seran els assignats prèviament als Departaments afectats en la seva configuració final a l'Escola de Camins:

- Departament d'Enginyeria de la Construcció;
- Departament d'Enginyeria Hidràulica, Marítima i Ambiental;
- Departament d'Enginyeria del Terreny, Cartogràfica i Geofísica;
- Departament d'Infraestructura del Transport i Territori.
- Secció de Camins del Departament de Resistència de Materials i Estructures a l'Enginyeria;
- Secció de Campus Nord del Departament de Matemàtica Aplicada III.

I també els que corresponien al departament d'Enginyeria del Terreny, Cartogràfica i Geofísica a l'edifici de l'EPSEB.

-----