

Sol·licituds de congressos notables, i de doble pertinença a grup de recerca

Acord núm. 41/2017 del Consell de Govern pel qual s'aproven les sol·licituds de congressos notables, i de doble pertinença a grup de recerca.

- Document informat favorablement per la Comissió de Recerca del Consell de Govern de 15/03/2017

Vicerektorat de Recerca
Barcelona, 30/03/2017

Sol·licituds de congressos notables

Data: 15 de març del 2017

El Servei d'Informació RDI certifica que els congressos que es relacionen tot seguit compleixen els criteris per a la seva consideració com a congressos notables UPC.

Unitat acadèmica	Nom del congrés	Antiguitat (5 anys mínim)	Nombre d'edicions (2 mínim)	Referències internacionals	1r terç del JCR	Nombre de referències	Proposta d'aprovació
Departament d'Enginyeria Electrònica	IEEE Sensors	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament d'Enginyeria Elèctrica	IEEE International Conference on Power System Technology – POWERCON	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament d'Enginyeria Electrònica	IEEE Transportation Electrification Conference and Expo (ITEC)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament d'Arquitectura de Computadors	Euromicro Conference on Digital System Design (DSD)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental	US Rock Mechanics/Geomechanics Symposium (ARMA Symposium)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament d'Enginyeria Civil i Ambiental	ISRM International Symposium (EUROROCK)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament de Matemàtiques	International Conference on Structural Dynamics (EURODYN)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament d'Enginyeria de Serveis i Sistemes d'Informació	International Semantic Web Conference (ISWC)	Inclòs en llistat "The GI-GRIN Computer Science and Computer Engineering Conference Rating"					
Departament d'Enginyeria Electrònica	International Workshop on Antenna Technology (iWAT)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament de Màquines i Motors Tèrmics	International Conference on Computational & Experimental Methods in Multiphase (MULTIPHASE FLOW)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament de Teoria del Senyal i Comunicacions	IEEE Workshop on Statistical Signal Processing (SSP)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament d'Arquitectura de Computadors	IEEE/ACM International Conference on Utility and Cloud Computing (UCC)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament de Matemàtiques	Algorithmic Number Theory Symposium (ANTS)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament de Matemàtiques	European Congress of Mathematics (ECM)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament de Matemàtiques	European Symposium on Algorithms (ESA)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament de Matemàtiques	European Conference on Operational Research (EURO)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament de Matemàtiques	European Conference on Combinatorics, Graph Theory and Applications (EUROCOMB)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament de Matemàtiques	Foundations of Computational Mathematics (FoCM)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament de Matemàtiques	International Conference on Formal Power Series and Algebraic Combinatorics (FPSAC)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament de Matemàtiques	Conference of the International Linear Algebra Society (ILAS)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament de Matemàtiques	International Symposium on Algorithms and Computation (ISAAC)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Departament de Matemàtiques	International Conference on Effective Methods on Algebraic Geometry (MEGA)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí
Institut d'Organització i Control de Sistemes Industrials	IEEE International Conference on Automation Science and Engineering (CASE)	Sí	Sí	Sí	Sí	10	Sí

Sol·licitud raonada per a doble participació en grups de recerca

Oscar Farrerons Vidal, amb DNI 43504937T, professor del departament d'Expressió Gràfica a l'Enginyeria, sol·licita formalment pertànyer simultàniament als grups de recerca GIIP, i INSIDE en un 50% cada un, els motius que fan necessària aquesta doble participació són:

1. Donat que part de la meua recerca té a veure amb metodologies i estratègies d'aplicació d'eines multimèdia a la formació tecnològica; i a la vegada col·laboro en projectes competitiu en temes de sostenibilitat a l'enginyeria, i que aquestes activitats són pròpies del grup INSIDE.
2. Que el Grup de Recerca en Enginyeria de Projectes (GIIP) desenvolupa tasques de recerca en disseny i sostenibilitat, i que part de la meu nou enfocament en recerca pretén donar una òptica innovadora al desenvolupament en les habilitats en gestió de projectes, i a la vegada incorporar a l'activitat acadèmica els resultats de la investigació.

Atentament

Oscar Farrerons

Proporció prevista participació a cadascun dels grups de recerca

Oscar Farrerons Vidal, amb DNI 43504937T, professor del departament d'Expressió Gràfica a l'Enginyeria, que ha sol·licitat formalment pertànyer simultàniament als grups de recerca GIIP i INSIDE, declara que dedicarà un 50% de la seva activitat de recerca personal a cada un dels grups.

I per que consti signa aquest document juntament amb el vist-i plau dels de les persones de contacte de cadascun dels grups de recerca implicats.

Maria Margarita González Benítez

Responsable GIIP

/ Juan Soler Ruiz

Responsable INSIDE

Oscar Farrerons



Sol·licitud d'incorporació de PDI a un Grup de Recerca (1)

Dades del PDI sol·licitant

Nom:

OSCAR

Primer cognom:

FARRERONS

Segon cognom:

VIDAL

Unitat bàsica/Entitat

EXPRESSION GRÀFICA A L'ENGINYERIA

E-mail (2)

OSCAR.FARRERONS@UPC.EDU

Sol·licita formar part com a membre del grup:

GIIP - Grup de Recerca en Enginyeria de Projectes: Disseny, Sostenibilitat i Comunicació

A partir de la data:

23/01/2017

Vol vincular tot el seu històric d'activitats a aquest nou grup de recerca?

No

Sí

Nom i signatura de l'interessat/ada i de la persona de contacte del grup:

Signatura de l'interessat/ada:

Signatura del/de la responsable del GR:

Signat per:

OSCAR FARRERONS VIDAL

Signat per:

MARÍA MARGARITA GONZÁLEZ BENÍTEZ

(1) Enviar per correu intern a: Administració DRAC, Oficina Tècnica RDI (CTT), Edifici Vèrtex, Soterrani 1, Campus Nord.

(2) Necessari per tal de comunicar la resolució de la sol·licitud.