

SIRDI - Servei d'Informació RDI

SUMARI:

- *Nova normativa sobre repartiment de punts PAR entre coautors*
- *Nova normativa sobre criteris per a la consideració d'un congrés com a "notable UPC"*
- *Millores a DRAC: comunicació per correu electrònic de les noves publicacions, projectes, etc. als coautors.*
- *Millores a DRAC: categoria (subject category) de les revistes que estan al Journal Citation Reports-JCR*
- *Informe de punts PAR i PATT 2015*
- *Calendari punts PAR i PATT 2016*
- *Alta de grup de recerca de la UPC*

NOVA NORMATIVA SOBRE REPARTIMENT DE PUNTS PAR ENTRE COAUTORS

El Consell de Govern del 25 d'octubre del 2016 aprovà una modificació en el càlcul dels punts PAR ([veure](#)). Des de l'any 2012 hi havia un doble càlcul dels punts PAR amb criteris diferents.

Amb aquest nou document es vol simplificar el càlcul, especialment pensant en el professorat i personal investigador que es valora la seva activitat amb punts PAR en el Règim de Dedicació, en la seva promoció, etc.

Punts PAR per a un PDI:

Per al càlcul dels punts PAR i PAR tipus I d'un PDI els punts s'assignaran en la seva totalitat a cada un dels coautors vinculats a la UPC, fins a un màxim de 3 coautors UPC. A partir de 4 coautors UPC s'assignarà a cadascú d'ells la part proporcional: $3/n$ on "n" és el nombre de coautors UPC.

Exemples:

Article de revista amb 24 PAR tipus I i 4 coautors: 3 UPC i 1 no.

	Coautor 1 UPC	Coautor 2 UPC	Coautor 3 UPC	Coautor 4 NO UPC
Punts PAR autor	24 PAR tipus I	24 PAR tipus I	24 PAR tipus I	-

Article de revista amb 24 PAR tipus I i 5 coautors: 4 UPC i 1 no.

Cada autor UPC rep $3/4 \cdot 24$ PAR.

	Coautor 1 UPC	Coautor 2 UPC	Coautor 3 UPC	Coautor 4 UPC	Coautor 5 NO UPC
Punts PAR autor	18 PAR tipus I	18 PAR tipus I	18 PAR tipus I	18 PAR tipus I	-

Punts PAR per a una unitat acadèmica i grup de recerca

Per al total de punts PAR i PAR tipus I d'un departament, institut universitari de recerca i grup de recerca els punts d'una publicació es repartiran entre la unitat o les unitats implicades i el grup o grups de recerca, independentment que hi hagi autors no UPC.

En el cas d'un treball signat per membres de N unitats i/o N grups de recerca, aleshores els punts del treball es repartiran entre les N unitats i N grups proporcionalment al nombre d'autors de cada unitat o grup.

Exemples:

Article de revista amb 24 PAR i 1 coautor UPC i 1 coautor no UPC

Departament A	Grup de recerca X
24 PAR	24 PAR

Article de revista amb 24 PAR. Hi ha 2 coautors UPC de diferents departaments (A i B) i mateix grup de recerca (X)

Departament A	Departament B	Grup de recerca X
12 PAR	12 PAR	24 PAR



NOVA NORMATIVA SOBRE LA CONSIDERACIÓ D'UN CONGRÉS COM A "NOTABLE UPC"

El Consell de Govern del dia 15 de desembre del 2016 ha aprovat una actualització dels criteris per a la consideració d'un congrés com a "notable UPC".

Breument, la normativa deixa sense efectes l'actual llistat de congressos notables així com els criteris que fins ara teníem per incorporar-ne de nous.

Els nous s'alineen amb els criteris que defineix la CNEAI per als sexennis respecte als àmbits on les publicacions en congressos es consideren com una aportació ordinària.

El document el podreu consultar properament al Butlletí UPC (BUPC). [Veure](#).

COMUNICACIÓ PER CORREU ELECTRÒNIC DE LES NOVES PUBLICACIONS I PROJECTES ENTRATS A DRAC A TOTS ELS COAUTORS

Objectiu:

El professorat rebrà un correu electrònic cada vegada que a DRAC es creï una nova publicació, projecte, etc. en la qual consti com coautor.

No s'enviarà un correu per a les activitats que hagi creat un mateix.

Cada quan rebré un correu?:

Es pot personalitzar, hi ha diverses opcions.

- No notificar: per als que no vulguin rebre cap correu.
- Immediata: en el moment de crear-se l'activitat a DRAC s'enviarà el correu.
- Diària: una vegada al dia s'enviarà un correu amb l'activitat o activitats que s'haguessin creat.
- Setmanal: una vegada a la setmana (els dilluns) s'enviarà un correu amb l'activitat o activitats creades.

Per defecte, l'opció que teniu és **Setmanal**. La podreu modificar en el següent apartat:

<https://drac.upc.edu/drac/dadesPersonals/persona/list.html>

Quina informació hi haurà en el correu?

La tipologia de la nova activitat afegida (publicació, projecte, etc.), així com el títol i un vincle cap a DRAC per poder veure tota la informació.

També hi constarà la persona que ha creat l'activitat a DRAC, i en el cas que sigui un procés automàtic, de quina font prové la informació.

I si hi ha un error en la informació que s'ha creat a DRAC?

Li podreu enviar un correu a la persona que l'ha creat. Si cliqueu sobre l'apartat del correu on consta l'autor s'obrirà el vostre gestor de correu i li podreu fer els comentaris que creieu. Si preferiu enviar-nos-ho a nosaltres disposeu del correu electrònic: suport.drac@upc.edu

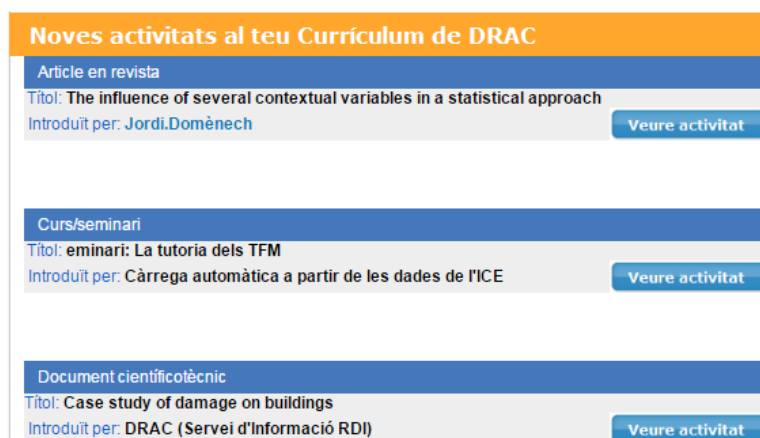
M'informaran de qualsevol canvi que es produeixi en el meu currículum de DRAC?

No. En aquesta primera versió s'enviarà un correu quan:

- Un company/a crea una publicació, projecte, etc. on consto com coautor.
- Per càrrega automàtica de Web of Science o Scopus es crea un article o treball en congrés.
- Per càrrega automàtica es carrega un projecte de recerca del CTT i soc l'investigador principal.
- Per càrrega automàtica és un curs o seminari gestionat per l'ICE que jo he impartit o assistit.

Què és el que NO es comunicarà?

- Activitats de PRISMA: tesis, PFC, docència impartida, etc.
- En el projectes del CTT quan posteriorment s'afegeixin els investigadors participants
- Qualsevol modificació en les dades d'una activitat
- L'esborrat d'una activitat.



Noves activitats al teu Currículum de DRAC

- Article en revista**
Títol: The influence of several contextual variables in a statistical approach
Introduït per: Jordi.Domènech [Veure activitat](#)
- Curs/seminari**
Títol: eminari: La tutoria dels TFM
Introduït per: Càrrega automàtica a partir de les dades de l'ICE [Veure activitat](#)
- Document científicotècnic**
Títol: Case study of damage on buildings
Introduït per: DRAC (Servei d'Informació RDI) [Veure activitat](#)

CATEGORIA (SUBJECT CATEGORY) DE REVISTES QUE ESTÁN AL JOURNAL CITATION REPORTS (JCR)

La categoria o subject category d'una revista és l'àrea temàtica en la qual el JCR ha classificat aquella revista. Les revistes poden estar en més d'una categoria. Exemples: la revista IEEE Transactions on Computers està en 2 categories: Computer Science, Hardware & Architecture / Engineering, Electrical & Electronic.

En alguns currículums com els que sol·licita l'AQU o en el CVN es demana la categoria de la revista juntament amb el quartil així com la posició que ocupa la revista respecte el total de revistes (ordenades segons el factor d'impacte).

A DRAC hem introduït la categoria, quartil i posició de les revistes del JCR de l'any 2015.

Més endavant farem el mateix amb les categories dels anys 1996 al 2014. També actualitzarem els articles de revista d'aquests anys per tal que aparegui automàticament i no calgui anar article per article actualitzant la categoria.

En el cas de revistes que apareixen en més d'una categoria, a l'article de DRAC constarà la categoria amb el quartil més elevat. En el cas que es prefereixi una altra categoria, aquesta es podrà canviar per qualsevol dels coautors de l'article.

Revista

ISSN o títol

i Podeu incorporar revistes no existents a Drac fent click [aquí](#)

Cerqueu la revista per ISSN o títol abans de crear-ne una de nova

Classificació de revista

Classificació

Subject Category

InCites™ Journal Citation Reports®

INFORME DE PUNTS PAR I PATT 2015

Ja està disponible l'informe de recerca PAR i PATT 2015 aprovat pel CG el 4/11/2016. El podeu trobar en el següent enllaç [Informes PAR i PATT](#).

Com cada any conté les dades de punts PAR i PATT agregades per departament, institut, grup de recerca, centre docent i campus.

També conté el volum de les principals activitats de recerca: articles de revista (1.809), actes de congressos (1.832), capítols de llibre (262), llibres (82), edició de llibres (76), premis (157), tesis dirigides (362), patents (26), comissari d'exposicions (6), concursos d'arquitectura (21).

CALENDARI PUNTS PAR I PATT 2016

Trobareu el calendari en aquest [enllaç](#). Els punts més rellevants són:

- **20-24 de febrer:** darrera setmana per introduir a DRAC les activitats 2016.
- **17 de maig:** càlcul dels punts PAR, PATT i PATT RDI.
- **18 de maig - 2 de juny:** presentació d'algunes legacions per part del professorat i personal investigador.
- **21 de juny:** publicació dels PAR, PATT i PATT RDI definitius i finalització del procés d'avaluació.

Per al càlcul dels punts PAR la informació ha d'estar entrada a DRAC dins del període. Per al càlcul dels punts PATT la informació prové de les unitats que gestionen els projectes, convenis, etc. com el Centre de Transferència de Tecnologia (CTT), el Centre d'Innovació i Tecnologia (CIT), etc.

Recordeu que s'ha de **depositar una còpia de l'article** (la darrera versió després del procés de peer review), a través de DRAC al repositori UPCCommons de la UPC ([veure normativa](#)).

ALTA DE GRUP DE RECERCA DE LA UPC

Títol	TUAREG - Turbulence and aerodynamics in mechanical and aerospace engineering research grup
Descripció	<ul style="list-style-type: none">• Desenvolupar recerca en els àmbits de les Enginyeries Mecànica i Aeroespacial, utilitzant tècniques numèriques (High Performance Computing) i experimentals.• Realitzar transferència de tecnologia amb les empreses del nostre l'entorn immediat i per extensió a tota la Unió Europea.• Incentivar la participació en projectes competitius nacionals i internacionals, com a part important de la recerca bàsica i aplicada necessària per assolir l'excel·lència a la recerca.• Projectes els resultats de la recerca a l'àmbit de la docència de Grau, Màster i als Programes de Doctorat vinculats al grup, contribuint d'aquesta manera a millorar-ne la qualitat.
Unitats	Màquines i Motors Tèrmics Física Mecànica de Fluids Organització d'Empreses Projectes d'Enginyeria
Responsable	Ivette Rodríguez Pérez