

## **Modificació a la Normativa de congressos notables**

Acord núm. 19/2017 del Consell de Govern pel qual s'aprova la modificació a la Normativa de congressos notables.

- Document informat favorablement per la Comissió de Recerca del Consell de Govern de 03/02/2017

Vicerektorat de Recerca  
Barcelona, 16/02/2017

# Actualització dels criteris per a la consideració d'un congrés com a notable UPC.

## 0. Normatives, antecedents i objectius

(2013) Acord núm. 168/2013 del Consell de Govern pel qual s'aprova l'actualització de les revistes i congressos notables de la UPC [Veure \(pdf\)](#)

(2005) Normativa. Aplicació del sistema d'indicadors de l'activitat de recerca en l'àmbit de l'arquitectura i l'urbanisme. CG 18/7 2005 Veure (pdf)

(2003) Normativa. Revisió del sistema d'indicadors de l'activitat de recerca en l'àmbit de l'arquitectura i l'urbanisme. CG 27/3 2003 Veure (pdf)

(2003) Criteris per a la incorporació de congressos com a notables UPC. Barcelona, 27 de maig del 2003. Vicerektorat de Doctorat, Recerca i Transferència de Tecnologia.

L'any 2003 es definiren els criteris per a la incorporació de congressos com a notables UPC que encara avui en dia tenim. Breument els criteris impliquen la presentació d'evidències en forma de **cites** de l'impacte que tenen els treballs presentats i publicats en el congrés que es sol·licita la consideració de notable. Té l'inconvenient de la dificultat per a l'obtenció de les cites i del treball que genera al professorat.

Entre els anys 2003 i 2005 es definiren uns criteris propis per als àmbits de l'arquitectura i l'urbanisme. En resum el congrés havia de tenir un comitè científic que seleccionés els treballs i el llibre d'actes havia d'estar catalogat en la biblioteca d'algunes universitats internacionals de prestigi. Aquests criteris també continuen vigents.

L'any 2013 s'aprovà una normativa sobre revistes i congressos notables que pel que fa als congressos no s'aplicà mai. Per ser considerat un congrés com a notable, el llibre d'actes del congrés havia d'aparèixer indexat en bases de dades com Web of Science o Scopus. Respecte als àmbits la normativa acceptava congressos de tots els àmbits. Partia de la premissa que els criteris de la CNEAI de l'any 2012 reconeixien les publicacions corresponents a comunicacions en congressos com aportacions ordinàries en la majoria d'àmbits de les TIC, l'enginyeria i l'arquitectura.

Això canvià, però, quan el novembre del 2013 la CNEAI publica uns nous criteris i eliminà per als àmbits de l'enginyeria i l'arquitectura les publicacions en congressos com una aportació ordinària i només ho deixà per a l'àmbit de l'Enginyeria de la Comunicació, Computació i Electrònica.

L'**objectiu** d'aquest document és definir una nova sistemàtica per reconèixer les publicacions presentades a congressos per ser valorades amb PAR tipus 1. S'ha d'alinejar amb els criteris que defineixen institucions d'avaluació de la recerca com la CNEAI per tal de no donar al professorat de la UPC missatges erronis sobre les aportacions que es valoren i les que no. I per últim reduir els costos d'elaborar i mantenir llistats propis de revistes i congressos.

## 1. Criteris per a la consideració d'un congrés com a notable.

Els criteris que s'han tingut en compte per elaborar la proposta han estat els següents:

1. En el darrer document aprovat per la CNEAI sobre els criteris d'avaluació per a cada un dels camps d'avaluació, només es reconeixen les publicacions en congressos en l'àmbit de l'Enginyeria de la Comunicació, Computació i Electrònica. En la resta d'àmbits de l'Enginyeria i les Ciències no és reconeixen les publicacions en congressos com a aportacions ordinàries.
2. Els llistats de congressos s'han d'elaborar de forma metòdica, amb dades contrastades i amb la participació d'investigadors de l'àmbit que coneguin bé els congressos. El llistat ha de tenir un reconeixement internacional.
3. S'han d'evitar els costos d'elaborar i mantenir llistats propis, incomplets, i que només tenen impacte en la pròpia universitat i no són utilitzats en processos d'avaluació ni a nivell estatal ni internacional.

Per tot això es proposa adoptar el **The GII-GRIN Computer Science and Computer Engineering Conference Rating** elaborat per dos associacions d'investigadors italians.

El procés per a l'elaboració d'aquest llistat es pot consultar en la següent pàgina:

<http://www.consorzio-cini.it:8080/consultazioneclassificazioni/conferenceRating.jsf>

Breument han partit de tres llistats de congressos: [The CORE 2013 Conference Rating](#), [The Microsoft Academic Research Conference Ranking](#) i [The SHINE Google-Scholar-Based Conference Ranking](#). Aquests llistats s'han obtingut bàsicament amb indicadors bibliomètrics com l'índex H, però també amb revisió per parells (CORE).

A partir dels tres llistats han elaborat un algoritme per obtenir un únic llistat i una classificació unificada de 3208 congressos en 4 nivells:

Tier	Class	Description
1	A++, A+	top notch conferences
2	A, A-	very high-quality events
3	B, B-	events of good quality
-	W	work in progress

Està pendent una segona fase en la qual aquest llistat sigui revisat i corregit pels membres de les dues associacions en base al seu coneixement dels congressos.

El darrer llistat publicat de gener de 2015 conté:

- Nivell 1: 66 congressos
- Nivell 2: 172 congressos
- Nivell 3: 368 congressos
- Nivell 4: 2602 congressos

Específicament, es proposa considerar **congressos notables els que siguin als 3 primers nivells.**

Excepcionalment, també poden ser considerats notables congressos d'altres àrees que tinguin una **taxa d'acceptació d'articles inferior a 1/3.**

## **2. Valoració de la publicació amb PAR tipus 1**

L'article científic publicat en les actes d'un congrés considerat com a "Notable UPC" haurà de complir una sèrie de requisits per ser valorat amb PAR tipus 1.

- a. Tenir una longitud d'almenys **4 pàgines.**
- b. No s'ha d'haver presentat a un "satellite event".

## **3. Calendari d'aplicació**

A partir del moment de l'aprovació d'aquesta normativa quedaria sense efectes l'actual llistat de congressos notables i només s'acceptarien sol·licituds de congressos notables que compleixin les condicions mencionades. Tanmateix, per al càlcul dels punts PAR 2016 a més del llistat més actualitzat de **The GII-GRIN Computer Science and Computer Engineering Conference Rating**, també es tindrà en compte l'actual llistat de congressos notables i es podran acceptar noves sol·licituds de congressos per aquest darrer càlcul.

**Barcelona, febrer 2017**