



UNIVERSITAT POLITÈCNICA
DE CATALUNYA
BARCELONATECH

Proposta de modificació de la normativa dels premis extraordinaris de doctorat

**Acord CG/2020/01/09, de 27 de febrer de 2020,
del Consell de Govern, pel qual s'aprova la
proposta de modificació de la normativa dels
premis extraordinaris de doctorat**

Vicerectorat de Política Acadèmica

- Document amb l'informe favorable del la Comissió de Docència i Estudiantat de 06/02/2020



Proposta de modificació de la normativa dels premis extraordinaris de doctorat

Antecedents

La Comissió permanent de l'Escola de Doctorat va treballar durant 2019 en la revisió i actualització de la normativa dels premis extraordinaris de doctorat. Aquesta proposta té la finalitat de millorar la selecció dels candidats als premis atès que en el model actual s'ha detectat que tesis de reconegut prestigi i qualitat no han estat presentades.

En aquest sentit, la Comissió Permanent de l'Escola de Doctorat va elaborar una proposta en la que és la Comissió Acadèmica de cada programa de doctorat qui selecciona els candidats i candidates del seu programa que poden optar al premi en cada edició.

Aquesta proposta apareix a l'annex I.

La proposta va ser tractada i aprovada en la sessió de data 5/12/19 de la Comissió Permanent de l'Escola de Doctorat (acord número 3/2019) i, posteriorment, en sessió de 12/12/19 de Junta d'Escola on també va ser aprovada (acord número 4/2019 d'aquesta sessió).

L'article 35 dels estatuts de la UPC (DOGC núm.6140 d'1 de juny de 2012) estableix quines són les funcions de l'Escola de Doctorat. Entre aquestes, es regula que "*J. Proposar al Consell de Govern, perquè l'aprovi, la normativa relativa als premis extraordinaris de doctorat*".

És per això que el Consell de Govern,

ACORDA

1. Aprovar la modificació de la normativa dels premis extraordinaris de doctorat.

Barcelona, 27 de febrer de 2020

Modificació del procés de Premis Extraordinaris de Doctorat

Situació actual

El model actual dels Premis Extraordinaris de Doctorat, basat en el nomenament de jurats per àmbit per part de l'Escola de Doctorat (ED) i l'auto-nominació de l'estudiant al premi, és un cas aïllat en l'entorn universitari proper.

El curs 2017-18 es va detectar que els candidat presentats no sempre coincidien amb les millors tesis. Per solucionar aquest problema, es va permetre que les comissions acadèmiques nominessin candidats. Creiem que aquesta és la via que cal reforçar i així, a més a més, anar en línia amb l'entorn universitari proper.

Proposta

1. El nombre de premis per àmbit continuarà com fins ara: un 10% de les tesis llegides en el període establert per la convocatòria. Aquesta xifra serà arrodonida per excés.
2. Els candidats seran anomenats per les comissions acadèmiques, que presentaran com a màxim entre un 10% i un 20% (a definir per àmbits) dels doctorands que van llegir la tesi en el període establert per la convocatòria. Aquesta xifra serà arrodonida per excés, de manera que com a mínim, cada programa tindrà un candidat.
3. Es formarà un jurat de 5 membres format pels coordinadors dels programes de cada àmbit (o aquell en què la comissió acadèmica decideixi delegar, en cas d'incompatibilitat) i seran nomenats per torn alfabètic del programa de doctorat. Opcionalment, un àmbit es pot coordinar i nomenar per consens un jurat de 5 membres.
4. Per mantenir la memòria del sistema i unitat de criteri entre diferents edicions, es recomana que 3 dels 5 membres del tribunal siguin renovats cada any (president, secretari i un vocal), mentre que els dos vocals restants assumiran el càrrec de president i secretari en la nova edició.
5. El jurat de cada àmbit es reunirà i farà la selecció final d'entre els candidats, que serà comunicat a l'ED.

Simulació

A continuació es mostra una taula amb la simulació del curs 2017-2018, mostrant el nombre de candidats considerant que es trien un 10%, un 15% o un 20% de les tesis per programa.

Àmbit	Nº programes	Nº Tesis	Nº candidats			Nº premis
			10%	15%	20%	
1.Arquitectura, Urb, i Edif.	8	35	8	9	9	4
2. Ciències	8	55	9	12	14	6
3. Eng. Civil i Ambiental	10	56	10	15	15	6
4. Eng. Industrial	16	85	18	21	23	9
5. Eng. de les TIC	8	60	10	12	15	6