

CONVOCATÒRIA DE BEQUES DE RECERCA UPC 2005

Acord núm. 127 del Consell de Govern pel qual es ratifica la convocatòria de beques de recerca UPC 2005.

- Document aprovat per la Comissió de Recerca del Consell de Govern del 20 d'abril de 2005.
- Document aprovat pel Consell de Govern del dia 29 d'abril de 2005

DOCUMENT CG 31/4 2005

Vicerectorat de Doctorat, Recerca i Relacions Internacionals
Barcelona, abril de 2005

CONVOCATÒRIA DE BEQUES PREDOCTORALS UPC RECERCA PER A L'ANY 2005

A la normativa per a la concessió de Beques predoctorals de recerca pròpies de la UPC (CG 43/3 2005), s'estableix que el vicerectorat de Doctorat, Recerca i Relacions Internacionals, previ acord de la Comissió de Recerca, convocarà anualment aquestes beques, en les condicions establertes a la referida normativa. La mateixa normativa també es regulen aspectes com la durada (2 anys de beca i 2 anys de contracte laboral), drets i deures, retribucions, etc.¹

En virtut d'això, es convoquen 10 beques per a la realització d'estudis de doctorat, amb càrrec a la partida 481.00 dels pressupostos de la UPC per a 2005. L'objectiu d'aquestes beques és fomentar la realització d'estudis de doctorat a temps complert i la formació d'investigadors en els programes de doctorat. La convocatòria es publicarà al Butlletí de la UPC i a la pàgina web següent: www.upc.edu/tercercicle.

Aquestes beques les podran demanar tots els estudiants de doctorat de la UPC, que s'hagin presentat a les convocatòries oficials de beques de formació de personal investigador, promogudes l'any 2005 per la Generalitat (FI) i pel MEC (FPU), i no l'hagin obtingut.

Per concórrer caldrà que els candidats presentin escrit normalitzat que s'adjunta, durant els deu dies posteriors a la publicació d'aquesta convocatòria, en alguns dels registres de la UPC o per qualsevol dels procediments previstos a la Llei 30/1992 de 26 de novembre, modificada per Llei 4/1999, de Règim Jurídic de les Administracions Públiques i del Procediment Administratiu Comú. Caldrà però que adjuntin còpia de la documentació presentada a la convocatòria FPU els estudiants que només es van presentar a aquesta.

Criteris per a la prioritització dels candidats:

Per a la convocatòria 2005, els expedients s'avaluaran i prioritzaran en funció dels criteris que figuren en l'annex 1.

A més a més d'aquests criteris, tindran prioritat els candidats que estiguin realitzant els seus estudis de doctorat dins d'un programa al qual li hagi estat concedida la Menció de Qualitat pel curs acadèmic 2004/2005, segons es recull a la resolució del Ministeri d'Educació i Ciència de 22 de juny de 2004 (BOE 6/07/2004).

Una vegada realitzada aquesta, s'aprovarà la relació de becaris predoctorals per al 2005, per la Comissió de Recerca i s'informarà al Consell de Govern.

La resolució es notificarà als interessats a l'objecte que puguin ser acreditats com a Becaris Predoctorals de la UPC per Recerca i hauran de presentar la documentació dins del termini de 15 dies a comptar des del moment de la recepció de la notificació.

Les baixes produïdes sis mesos després de la concessió podran ser cobertes seguint l'ordre de la prioritització aprovada per al Comissió de Recerca.

Barcelona, 20 d'abril de 2005

El Vicerector de Doctorat, Recerca i Relacions Internacionals

Juan Jesús Pérez González

¹ A l'adreça <http://www.upc.edu/tercercicle/doctorat/beques/> podeu consultar el text complet d'aquesta normativa



SOL·LICITUD DE PARTICIPACIÓ A LA CONVOCATÒRIA DE BEQUES PREDOCTORALS UPC PER A LA RECERCA

Dades personals

1r cognom _____ 2n cognom _____
Nom _____ DNI/passaport _____
Adreça (carrer, núm., escala) _____ Població _____
Codi Postal _____ Tel. _____ E-mail _____

Dades acadèmiques

Programa de doctorat _____
Projecte de tesi _____
Director de la tesi _____
Grup de recerca del director _____

He presentat sol·licitud a la convocatòria de beques : FI (Generalitat) FPU (MECD)

La sol·licitud està vinculada a un projecte específic de la planificació estratègica?² : NO SI (Indiqueu el codi de projecte: _____)

Sol·licito

Participar a la convocatòria de beques predoctorals UPC per a la recerca, per la qual cosa aporto la següent documentació³:

- Currículum vitae del sol·licitant
- Còpia de l'expedient acadèmic, i del títol dels estudis de segon cicle.
- Codi o referència del projecte de finançament públic on s'emmarca la beca .

Signatura de l'interessat i data:

Barcelona, _____ d'/de _____ de 2005

VICERECTOR DE DOCTORAT, RECERCA I RELACIONS INTERNACIONALS

² D'acord amb la resolució aprovada pel Consell de Govern del 28 de maig de 2004.

³ Assenyalar amb una creu la documentació aportada

Annex 1

CRITERIS PER A LA PRIORITZACIÓ DE LES CANDIDATURES A LES BEQUES PREDOCTORALS UPC RECERCA

S'analitzarà el "currículum vitae" íntegre dels candidats, l'activitat de recerca del director del candidat a la beca, la capacitat formativa del grup de recerca atenent a l'activitat de recerca i transferència de resultats de la recerca desenvolupada i als becaris de recerca que ja desenvolupen la seva activitat en el sí del grup i l'existència d'un projecte en el que s'emmarqui la sol·licitud de beca. La valoració també incorpora el fet que la sol·licitud es faci en el marc d'un projecte específic de la planificació estratègica de les unitats bàsiques aprovat pel Consell de Govern de la UPC.

La puntuació final, amb un màxim de 9 punts, serà la suma dels apartats següents:

a) Expedient acadèmic, fins 4 punts.

Nota final de carrera, d'acord amb la normativa vigent a la UPC i compatible amb els requisits especificats a la convocatòria de beques predoctorals per a la formació de personal investigador.

b) Currículum científic i altres mèrits, fins 1 punt.

	Punts	Màxim
b.1) Article publicat a una revista indexada o a una publicació considerada notable per la UPC	0,25	0,5
b.2) Articles publicats a d'altres revistes o textos complets a actes de congressos	0,1	0,4
b.3) Experiència docent i professional ⁴	0,2 per any treballat	0,4
b.4) Crèdits superats a cursos de doctorat	0,01 per crèdit superat	0,32
b.5) Autoria de patents que estiguin en explotació	0,25	0,5
b.6) Premi extraordinari final de carrera i altres distincions	0,2	0,2
b.7) Altres mèrits curriculars no contemplats als apartats anteriors		0,6

c) Producció científica del director de la beca els 3 darrers cursos, fins 1 punt

Com a indicador de producció científica es computarà el nombre de punts PAR tipus 1 dels tres darrers cursos disponibles. Una vegada obtingut el resultat d'aquest indicador per a tots els directors de beca, s'aplica la fórmula general.

d) Diferència entre els becaris de recerca que hi ha al grup de recerca i els que teòricament li correspondrien segons una distribució basada en la producció científica del mateix, fins 1 punt

Per a tot el conjunt de grups de recerca vigents en el moment de la convocatòria de les beques es procedirà a calcular el nombre de becaris teòrics que li correspondrien atenent a la seva producció de recerca PAR tipus 1 (67%) i a la seva activitat de transferència de resultats de la recerca PATT (33%).

La diferència entre els becaris teòrics i els becaris actius dels grups de recerca associats a les sol·licituds presentades s'introduirà al model d'acord amb la fórmula general.

e) Existència d'un projecte on s'emmarqui la beca

Els projectes hauran d'estar vigents en la data de tancament de la convocatòria i no finalitzar en els 12 mesos següents¹.

e.1) Projecte vigent, 1 punt.

e.2) Sense projecte vigent, 0 punts.

f) Que la sol·licitud estigui vinculada a un projecte específic de la planificació estratègica de les unitats bàsiques aprovat pel Consell de Govern. La resolució del Consell de Govern ha de contemplar explícitament la prioritització d'una sol·licitud de beca de recerca entre el suport assignat.

f.1) Sol·licitud vinculada a un projecte específic, 1 punt.

f.2) Sol·licitud no vinculada a un projecte específic, 0 punts.

⁴ Caldrà presentar justificació documental

Fórmula general

Per tal d'assignar els punts a cada sol·licitud (i) per a cadascun dels factors a avaluar (f), s'aplicarà la fórmula següent:

$$\text{Punts}_{if} = \text{Pes}_f \left(\frac{\text{Valor}_{if} - \text{Min}(\text{Valor}_f)}{\text{Max}(\text{Valor}_f) - \text{Min}(\text{Valor}_f)} \right)$$

Abans d'aplicar la fórmula, per als apartats c i d, i per tal de reduir el biaix que puguin introduir valors extrems, s'exclourà el 5% dels valors superiors i inferiors i seran igualats als valors corresponents als percentils 95 i 5.