



CONVOCATÒRIA DE BEQUES DE COL·LABORACIÓ AMB EL TALLER D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA DE LA FACULTAT DE FÍSICA DE LA UNIVERSITAT DE BARCELONA

BASES

El degà de la Facultat de Física de conformitat amb les previsions de l'Estatut de la Universitat de Barcelona (UB) i d'acord amb el que disposa el Reglament de beques de col·laboració aprovat pel Consell de Govern amb data 26 de maig de 2009, ha aprovat les bases que hauran de regir la concessió de beques de col·laboració de la Facultat Física.

BASE I. Convocatòria

Es convoca 1 beca de col·laboració amb la Facultat de Física, Taller d'Enginyeria Electrònica (TeETI)

El règim de les activitats de col·laboració és el següent:

1. El període de col·laboració, la dedicació, l'horari i la dotació econòmica de la beca s'especifica a l'annex d'aquesta convocatòria. A la dotació econòmica s'aplicarà mensualment la retenció d'IRPF i de la Quota Obrera corresponent d'acord amb el RD1493/2011.
2. La percepció econòmica d'aquesta beca serà proporcional al període en què realment s'hagi prestat la col·laboració.

BASE II. Requisits i mèrits

L'alumnat que sol·liciti aquesta beca haurà de tenir els requisits següents:

Requisits generals

1. Ser estudiant de la UB o dels seus centres adscrits en qualsevol dels ensenyaments homologat de grau, primer i segon cicles, màster universitari o programes de doctorat i dels ensenyaments propis als quals fa referència l'Estatut de la UB, a excepció dels estudis d'extensió universitària o de certificat d'aprofitament durant el curs acadèmic de col·laboració de la beca i en el moment de finalització de presentació de les sol·licituds. D'acord amb l'art. 4.1 del Reglament de Beques de Col·laboració no es consideren estudiants de la UB els alumnes de mobilitat procedents d'altres universitats.
2. No haver gaudit d'una beca de col·laboració en la mateixa unitat o entitat externa durant més de dos anys acadèmics consecutius immediatament precedents al de la convocatòria.
3. Tenir un mínim de 30 crèdits superats (actuals o ECTS) en l'ensenyament de què l'alumne o l'alumna es matricula, a excepció dels estudiants que inicien un ensenyament, quan es tracti d'una matrícula semestral, que estigui matriculat en màster o en un postgrau propi. L'alumnat que opti per la modalitat de temps parcial



de permanència haurà de tenir superats un mínim de 15 crèdits. Els/les estudiants de doctorat només cal que compleixin la condició d'estar matriculats en un programa de doctorat, postgrau o mestratge o tenir la condició d'estudiants de doctorat de la Universitat de Barcelona, segons el que estableixi el Consell de Govern en matèria de tutela de doctorat.

4. Matricular-se d'un mínim de 30 crèdits o d'un nombre inferior si amb aquesta matriculació es finalitza l'ensenyament, o bé, si es tracta d'una matrícula semestral, cursar estudis de doctorat o de postgraus propis o haver optat per la modalitat de temps parcial de permanència.

Requisits específics i mèrits d'aquesta beca:

Requisits

Ser estudiant de Física o d'Enginyeria Electrònica

Mèrits

- Coneixements de xarxa wifi
- Coneixements d'aplicacions informàtiques
- Coneixements VPN
- Experiència prèvia en activitats similars
- Gestió d'entorns de visualització XEN

BASE III. Tramitació

L'alumnat que vulgui sol·licitar aquesta beca haurà d'omplir l'imprès normalitzat de sol·licitud que es facilitarà a l'Oficina d'Afers Generals de l'Administració de Centre de Física i Química, en horari de 9 a 14h. i a l'adreça web de la Facultat de Física: <http://www.ub.edu/fisica>

L'imprès normalitzat de sol·licitud, juntament amb la documentació indicada a la base IV, s'hauran de presentar a qualsevol dels registres generals d'aquesta Universitat <http://www.ub.edu/organitzacio/registre/horaris.htm> , **del 9 de desembre fins el dia 19 de desembre de 2011.**

BASE IV. Documentació

Documentació a presentar per sol·licitar la beca:

- ✓ Imprés normalitzat de sol·licitud
- ✓ Fotocòpia del DNI o NIE.
- ✓ Còpia de la matrícula en cas que es tracti d'una matriculació d'un ensenyament de màster universitari o de postgraus propis o de ser estudiant d'un centre adscrit a la UB.
- ✓ L'expedient acadèmic dels estudis universitaris cursats, que haurà d'incloure totes les qualificacions de les diferents convocatòries, en el cas d'estudiants de doctorat, màster universitari o postgraus propis que no hagin realitzat els estudis previs a la UB, o bé estudiants de 2n cicle que hagin fet el 1r cicle a una altra universitat i que encara no tinguin cap qualificació al seu expedient. Els alumnes matriculats en centres adscrits també hauran d'aportar l'expedient acadèmic.



- ✓ El currículum, ajustat al model que es faciliti amb les bases, en què s'especifiquin la condició d'estudiant de la UB, la formació i l'experiència pràctica que es desitgi fer valer, acompanyat necessàriament de l'oportuna documentació acreditativa dels requisits exigits a la convocatòria i dels mèrits al·legats.

BASE V. Comissió de valoració

1. El degà de la Facultat de Física nomenarà una comissió de valoració que estarà constituïda per:

President: El degà de la Facultat de Física o persona en qui delegui.

Vocals: Un representant de l'òrgan o unitat que va tenir la iniciativa de la convocatòria de la beca de col·laboració.

Un representant dels estudiants, nomenat pel Consell d'Estudiants.

Secretari: Un membre del personal d'administració i serveis del Centre, que tindrà veu però no vot.

2. La comissió, en el termini màxim de 60 dies a partir de l'últim assenyalat a les bases per a la presentació de sol·licituds, trametrà les sol·licituds presentades, amb la documentació que s'hi adjunti, l'acta de la sessió i les propostes d'adjudicació que consideri pertinents al degà/director de la Facultat de Física.

En el termini màxim de deu dies, el degà de la Facultat de Física resoldrà l'adjudicació de la beca.

3. L'alumnat que no hagi obtingut beca podrà formar part d'una llista d'espera.

En el cas que es produeixi una renúncia, el degà de la Facultat de Física podrà concedir la beca a una persona de la llista d'espera.

BASE VI. Selecció

1. En la selecció dels candidats es tindran en compte els criteris següents:

a) Expedient acadèmic: Les qualificacions es valoraran ponderant les notes de l'expedient acadèmic tal com ho va aprovar el Consell de Govern, i d'acord amb el que estableix l'art. 5.1 del Reglament de Beques de Col·laboració. A l'alumnat de doctorat i postgraus propis, o que iniciï estudis i no tingui expedient acadèmic a la UB, se li calcularà la nota mitjana de l'expedient que li dona accés

b) Idoneïtat dels candidats: La comissió de valoració podrà avaluar la idoneïtat dels candidats segons el seu currículum o mitjançant una entrevista, si s'escau, fins a un màxim de 6 punts.

2. La resolució de l'adjudicació es publicarà al tauler d'anuncis de l'Administració de Centre de Física i Química i a l'adreça web: <http://www.ub.edu/fisica>

BASE VII. Lliurament de credencials i documentació

1. Una vegada s'hagi resolt la convocatòria, el degà de la Faculta de Física expedirà a favor de la persona proposada la credencial corresponent, la qual tindrà els efectes d'acreditar la condició de becari.
2. Caldrà entendre que la persona adjudicatària de la beca de col·laboració hi renuncia voluntàriament si, en el termini establert a la resolució, no es presenta a Afers



Generals de l'Administració de Centre a l'efecte de retirar la credencial de persona beneficiària d'una beca de col·laboració. En aquest cas, es concedirà la beca a la primera persona de la llista d'espera, d'acord amb el que s'ha indicat a la base V.

3. Els adjudicataris hauran d'omplir el quadern de becari, que els serà facilitat per l'Oficina d'afers Generals de l'Administració de Centre de Física i Química, i fer entrega de la documentació indicada per tal de poder percebre l'import econòmic de la beca.
4. Els adjudicataris estrangers, per poder percebre l'import de la beca, s'hauran d'acreditar mitjançant el NIE o Targeta d'Estudiant i tindran una retenció del 25 % (IRPF no residents) si no han estat residents durant més de 183 dies durant l'any natural. Quan el període d'estada sigui superior a 183 dies dintre de l'any natural, es practicarà una retenció mínima del 2% (IRPF de residents fiscals), que podrà ser superior d'acord amb l'import i durada de la beca. La devolució d'aquesta retenció, si s'escau, només podrà sol·licitar-se directament a l'Agència Tributària.

BASE VIII. Activitats de col·laboració

1. Les activitats de col·laboració de la beca s'especifiquen a l'annex d'aquesta convocatòria.
2. El becari o la becària podrà dirigir un escrit de queixa adreçat al degà de la Facultat de Física en el cas que, segons el seu judici, es produeixi qualsevol transgressió del contingut de la col·laboració.

BASE IX. Obligacions

1. El becari o la becària haurà de tenir la condició d'estudiant de la UB durant tot el temps que gaudeixi de la beca.
2. El becari o la becària prestarà la seva col·laboració segons l'horari especificat a l'annex d'aquesta convocatòria.
3. Sobre tasques concretes, horaris, permisos i qualsevol altre tema relacionat amb la prestació de la col·laboració per part del becari o la becària, decidirà el responsable de la unitat on estigui destinat el becari o la persona que delegui. Haurà de tenir en compte, però, el que s'estableix al Reglament de beques de col·laboració de la UB.
4. El responsable de la unitat on estigui destinat el becari o la persona que delegui vetllarà pel compliment de les obligacions assignades a la persona col·laboradora i comunicarà al degà del Centre els possibles casos d'incompliment i altres circumstàncies als efectes d'obertura d'expedient i revocació, si escau, de la beca concedida.
5. En cas de renúncia a la beca, el becari o la becària només tindrà dret a la percepció de la quantitat deguda pels dies en què va prestar la col·laboració, fins a la data de renúncia. L'adjudicatari de la beca haurà d'omplir l'impres formalitzat de renúncia de la beca i fer entrega de la credencial de becari en el termini màxim de 5 dies des de la data en que ha deixat de col·laborar.



Base X. Pla Formatiu.

1. D'acord amb els articles 10 i 24 del reglament de Beques de Col·laboració, el becari haurà de respondre dos qüestionaris sobre l'assoliment de competències previstes al pla formatiu i el propi pla formatiu: una aproximadament a la meitat de la seva col·laboració i una altra al final d'aquesta.
2. El responsable del becari elaborarà al final del període de col·laboració una avaluació del nivell de desenvolupament competencial i grau d'assoliment del pla formatiu, que lliurarà al becari.
3. Els qüestionaris i l'informe final seran obligatòries sempre que la durada de la beca sigui igual o superior a 6 mesos o que el becari hagi col·laborat almenys 6 mesos de la durada total de la beca.
4. Els models dels qüestionaris i informe final serà facilitats per la Oficina d'Affers Generals de l'Administració de Física i de Química.
5. Els qüestionaris quedaran dipositats en la unitat responsable del becari i aquests seran responsables de prendre les accions oportunes per al bon desenvolupament de la col·laboració i el pla formatiu en vista dels resultats obtinguts en aquests.

BASE XI. Revocació

L'adjudicació d'aquesta beca, se n'hagi o no abonat l'import mensual, podrà ser revocada, amb la tramitació prèvia del corresponent expedient, per les següents causes:

1. Si, d'acord amb les bases de la convocatòria, no s'inicien o no s'executen continuadament les tasques encomanades, o si la qualitat aconseguida és insuficient.
2. Si l'adjudicatari de la beca incompleix qualsevol de les altres obligacions assumides en acceptar la beca de col·laboració
3. Quan concorrin d'altres circumstàncies que afectin l'adequat desenvolupament de les tasques encomanades.
4. Altres causes de revocació previstes a l'ordenament jurídic.
5. Passar a morositat econòmica a la Universitat de Barcelona.

BASE XII. Incompatibilitats

El benefici de les beques de col·laboració és incompatible amb:

1. La prestació de qualsevol tipus de treball remunerat per compte d'altri i sota dependència aliena o de la pròpia universitat, sotmesa a la normativa jurídicolaboral o administrativa.
2. La prestació de serveis sotmesos a la normativa estatutària o funcional per compte de qualsevol administració pública.
3. L'exercici de qualsevol activitat comercial, industrial o professional per compte propi o el fet de tenir-ne la titularitat.
4. El gaudiment de qualsevol altra beca o ajut que comporti una prestació de col·laboració
5. El gaudiment de qualsevol ajut de personal investigador en formació.

Les persones adjudicatàries d'una beca de col·laboració han de comunicar immediatament al degà del Centre el fet que hagi sobrevingut alguna causa d'incompatibilitat o la pèrdua d'algun dels requisits necessaris per gaudir de la beca. En aquests casos, degà del Centre disposarà l'extinció de la beca.



BASE XIII. Règim jurídic

En cap cas, el fet de gaudir d'aquesta beca tindrà efectes jurídicolaborals entre la persona beneficiària i la UB.

La persona adjudicatària de la beca cotitzarà en el regim jurídic de la Seguretat Social segons els termes indicats en el Reial Decret 1493/2011 de 24 d'octubre (BOE de 27 d'octubre de 2011) pel qual es regulen les condicions d'inclusió en el Règim General de la Seguretat Social de les persones que participen en programes de formació.

BASE XIV. Difusió

Els centres de la Universitat de Barcelona procuraran la màxima difusió d'aquesta convocatòria.

BASE XV. Aclariment

Aquesta convocatòria es regeix pel Reglament de beques de col·laboració aprovat pel Consell de Govern de la UB amb data 29 de maig de 2009, el qual està a disposició de l'alumnat que vulgui consultar-lo, així com a l'adreça web: www.ub.es/beques/col.laboracio.

L'aclariment de qualsevol dubte en la interpretació d'aquestes bases és competència del degà de la Facultat de Física.

L'alumnat se sotmet a les prescripcions de les bases de la convocatòria i a les disposicions del Reglament esmentat pel sol fet de presentar la sol·licitud.

BASE XVI. Recursos

Contra les resolucions dictades pel Degà de la Faculta de Física, que esgoten la via administrativa, independentment de la seva immediata executivitat, d'acord amb l'art. 8 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa, es podrà interposar recurs contenciós administratiu davant del Jutjat Contenciós Administratiu de Barcelona. El recurs es podrà interposar en el termini de dos mesos, a comptar des de l'endemà de la notificació de la resolució, segons el que estableix l'article 46 de l'esmentada llei. També es podrà interposar qualsevol altre recurs que es consideri procedent.

No obstant, els interessats podran optar per interposar contra aquesta resolució un recurs de reposició, en el termini d'un mes a comptar des de l'endemà de la data de la notificació, davant el mateix òrgan que l'ha dictada. En aquest cas, no es podrà interposar el recurs contenciós administratiu en tant no recaigui resolució expressa o presumpta del recurs de reposició d'acord amb allò que disposen els articles 116 i ss. de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, modificada per la Llei 4/1999, de 13 de gener.

Barcelona, 9 de desembre de 2011

El degà de la Facultat de Física

Joan Àngel Padró Cardenas