

Programa d'ajuts a l'estudi de la Universitat Autònoma de Barcelona. Convocatòria de beques diverses. Curs 2020-2021.

D'acord amb el Text refós de les normatives complementàries de les normes de caràcter general aplicables a l'alumnat de la Universitat Autònoma de Barcelona (en endavant el Text refós), aprovat per acord del Consell de Govern de 13 de juliol de 2011, s'aproven les convocatòries de beques següents:

- Annex 1- Beques "Pere Menal" per a l'alumnat del grau de Matemàtiques, i del grau de Física i Matemàtiques. Curs 2020-2021.
- Annex 2- Gratuïtat de matrícula per als guanyadors de les Olimpíades Científiques de Catalunya. Curs 2020-2021.
- Annex 3- Beques per a cursos intensius del Servei de Llengües de la UAB. Juliol de 2021.

Es publica l'Annex 4 amb les disponibilitats pressupostàries previstes per a aquestes convocatòries.

Es reserva la possibilitat que la Comissió d'Alumnat i Ocupabilitat pugui aprovar altres convocatòries diverses dins del programa d'ajuts a l'estudi de la UAB, sempre i quan existeixi disponibilitat pressupostària.

Bellaterra (Cerdanyola del Vallès), 30 de març de 2020

Annex 1. Convocatòria de beques “Pere Menal” per a l’alumnat del grau de Matemàtiques o del grau de Física i Matemàtiques. Curs 2020-2021.

Base I: Descripció de la beca

- La Comissió d’Alumnat i Ocupabilitat de la UAB convoca per al curs 2020-2021, a instància del Departament de Matemàtiques, les beques “Pere Menal” per a tot l’alumnat que:
- Es matriculi al primer curs del grau de Matemàtiques o al grau de Física i Matemàtiques.
- Havent obtingut la beca en períodes anteriors, demostrin que compleixen els requisits per a renovar-la.
- Per al curs 2020-2021 s’atorgaran 5 beques als col·lectius següents:
 1. Una beca per a un/a estudiant que es matriculi de primer curs del grau de Matemàtiques o del grau de Física i Matemàtiques en el curs 2020-2021.
 2. Quatre beques de renovació per a l’alumnat que va gaudir de beca el curs 2019-2020 i es va matricular de primer curs del grau de Matemàtiques o del grau de Física i Matemàtiques en el cursos 2016-2017, 2017-2018, 2018-2019 i 2019-2020.

Base II: Borsa de la beca

- La borsa de la beca inclou el retorn dels preus públics abonats per serveis acadèmics a la matrícula de l’alumnat, a més d’una quantitat anual de 300 € en concepte d’adquisició de llibres.
- Únicament en el cas dels becaris de primer curs, si l’adjudicatari ha obtingut la qualificació de matrícula d’honor de batxillerat, se li abonarà l’import que hauria d’haver abonat en concepte de preus públics de matrícula.

Base III: Requisits dels candidats

- Els sol·licitants de primer curs hauran de complir els requisits següents:
 1. Haver-se examinat de les PAU, havent obtingut una nota igual o superior a 8,5 a l’examen de matemàtiques.
 2. Haver-se matriculat de primer curs al grau de Matemàtiques o del primer curs del grau Física i Matemàtiques de la UAB en el curs 2020-2021 i haver fet efectiu l’import del preu públic de la matrícula.
- Els sol·licitants de renovació de la beca hauran de complir els requisits següents:
 1. Haver-se matriculat al grau de Matemàtiques o del grau de Física i Matemàtiques, de la UAB en el curs 2020-2021 d’almenys 60 crèdits matriculats per primera vegada, a més dels possibles crèdits pendents del curs acadèmic anterior, i haver fet efectiu l’import de la matrícula.

En el cas que l'estudiant es matriculi de l'últim curs del grau, el nombre de crèdits dels que haurà d'estar matriculat s'establirà en funció de l'aprofitament acadèmic respecte del nombre de crèdits matriculats i superats dels cursos anteriors.

2. L'estudiant no podrà tenir més d'un 20% de crèdits pendents del total de crèdits dels quals s'havia matriculat el curs acadèmic anterior.

Base IV: Procediment de sol·licitud

L'alumnat que vulguin demanar l'ajut haurà de recollir la sol·licitud a la Gestió Acadèmica de la Facultat de Ciències, o bé editar-la des del web: <http://www.uab.cat> -Beques d'estudi-, i presentar-la a la mateixa Gestió Acadèmica, en el termini següent:

De l'1 al 16 d'octubre de 2020

Base V: Documentació necessària

- Els sol·licitants hauran d'acompanyar la sol·licitud de la beca d'una fotocòpia de la pàgina del compte o de la llibreta on consti l'IBAN, l'entitat, l'oficina, el dígit de control i el número on el sol·licitant vol que li ingressin l'import de l'ajut. En el compte o llibreta hi ha de figurar el sol·licitant com a titular o beneficiari.
- Els sol·licitants de primer curs també hauran d'acompanyar la sol·licitud de la beca d'una fotocòpia de les qualificacions obtingudes a les PAU en què figuri expressament la nota de Matemàtiques i la mitjana de l'expedient de batxillerat.

Base VI: Procediment d'adjudicació de les beques

- Per a establir l'ordre de prelación entre les sol·licituds que compleixen els requisits per als sol·licitants de primer curs, es tindrà en compte:
 1. Per ser admès a la convocatòria de la beca s'ha de tenir una nota igual o superior a 8,5 de l'examen de matemàtiques de les PAU.
 2. La nota d'admissió als estudis més alta (sobre 14).
 3. En cas d'empat es tindrà en compte, per aquest ordre, la nota de l'examen de matemàtiques de les PAU, la nota de la fase general de les PAU, la nota de l'expedient del batxillerat.
- Per als sol·licitants de renovació de la beca: el compliment dels requisits que figuren a la base III.
- En el cas que els becaris que demanin la renovació no satisfacin els requisits establerts per aquesta convocatòria, la Comissió de seguiment podrà atorgar la beca al sol·licitant més ben situat a la llista d'espera dels cursos respectius. No obstant, si no hi hagués llista d'espera, es podrà obrir una convocatòria restringida a l'alumnat que es va matricular per primera vegada al primer curs al mateix temps que la persona que no ha aconseguit la renovació.
- L'adjudicació d'aquestes beques podrà ser revocada en cas que es descobreixi que en la sol·licitud s'han ocultat o falsejat dades, o que hi ha incompatibilitats amb altres beques procedents d'altres organismes públics o privats per als mateixos estudis.

Base VII: Resolució

La resolució de la convocatòria es farà pública el dia 30 d'octubre de 2020 al web: <http://www.uab.cat> -Beques d'estudi-, i als taulers de la Facultat de Ciències mitjançant la llista de beques concedides i denegades i la llista d'espera, si escau.

Base VIII: Renúncia a la beca

- Qualsevol becari podrà renunciar a la beca tornant a la UAB l'import percebut durant el curs acadèmic en què es produeixi la renúncia.
- Per a formalitzar la renúncia, caldrà adreçar-se a la Gestió Acadèmica de la Facultat de Ciències
- En el cas que es produeixi una renúncia d'un becari de primer any, la comissió de seguiment podrà atorgar la beca al sol·licitant que li pertorqui de la llista d'espera, segons els criteris d'adjudicació de la beca.

Base IX: Comissió adjudicatària

El Departament de Matemàtiques de la UAB nomenarà una comissió, integrada per tres professors, un/a estudiant del Consell d'Estudiants de la Facultat de Ciències i la secretària de la Comissió d'Afers d'Estudiants o persona en qui delegui, que revisarà el procés d'adjudicació i renovació d'aquestes beques.

Base XI: Protecció de dades

- Les dades facilitades per les persones candidates s'incorporaran a un fitxer de la Universitat Autònoma de Barcelona amb les finalitats de gestionar el procés de tramitació i resolució de les beques convocades, així com dels pagaments corresponents.

Bellaterra (Cerdanyola del Vallès), 26 de març de 2020

Annex 2. Gratuïtat de matrícula per als guanyadors de les Olimpíades científiques, clàssica i d'Economia (fase local) de Catalunya. Curs 2020-2021

Base Única:

La Universitat Autònoma de Barcelona concedirà matrícula gratuïta del primer curs de grau a l'alumnat que hagi quedat primer de les Olimpíades Científiques destinades a alumnat que cursi 2n de batxillerat el curs 2019-2020 a Catalunya i que es matriculi el curs 2020-2021 a la UAB dels estudis següents:

Olimpíada matemàtica: Matemàtiques i Física/Matemàtiques.

Olimpíada física: Física, Física/Matemàtiques, Física/Química, Nanociència i Nanotecnologia.

Olimpíada geològica: Geologia, Geologia/Ciències Ambientals.

Olimpíada química: Química, Física/Química

Olimpíada biològica: Qualsevol grau impartit a la Facultat de Biociències.

Olimpíada d'economia: Qualsevol grau impartit a la Facultat d'Economia.

Olimpíada clàssica: Ciències de l'Antiguitat i Estudis d'Anglès i de clàssiques.

Bellaterra (Cerdanyola del Vallès), 26 de març de 2020

Annex 3. Convocatòria de beques per a cursos intensius al Servei de Llengües de la UAB. Juliol de 2021.

Base I: Descripció de la beca

- Per tal de facilitar la formació en llengües estrangeres de l'alumnat de la Universitat Autònoma de Barcelona, el Servei de Llengües de la UAB convoca 40 beques per a participar en els cursos intensius presencials i semipresencials d'anglès, francès, alemany i italià que el Servei de Llengües de la UAB impartirà durant el mes de juliol de 2021.

Base II: Borsa de la beca

- La borsa de la beca consistirà en la reducció del 50 % de l'import de la matrícula dels cursos intensius del Servei de Llengües de la UAB, i es farà efectiva d'acord amb el procediment següent:
 1. En el moment de la matrícula l'alumnat abonarà l'import total del curs al Servei de Llengües de la UAB.
 2. L'import de la beca es reembossarà durant el mes d'octubre.
 3. Per a fer el reintegrament de l'import el Servei de Llengües de la UAB certificarà les següents dades:
 - a) Dades d'inscripció i l'import de la matrícula al Servei de Llengües de la UAB del curs pel qual s'ha obtingut la beca.
 - b) L'assistència de la persona becada al 75% del total d'hores del curs.

Base III: Requisits de les persones candidates

- En el cas de l'alumnat de grau o màster, haver estat matriculat/da en estudis oficials a qualsevol centre propi de la UAB durant el curs 2020-2021 d'un mínim de 30 crèdits. Aquest nombre de crèdits podrà ser inferior en el cas d'alumnes que finalitzin els seus estudis i matriculin tots els crèdits que els manquin per finalitzar-los.
- En el cas de l'alumnat de doctorat, haver estat matriculat/da en un programa de doctorat de la UAB en el curs 2020-2021.
- En qualsevol cas per gaudir de la beca caldrà assistir, com a mínim, al 75% d'hores del curs.

Base IV: Procediment de sol·licitud

- Les persones que vulguin demanar la beca hauran de recollir la sol·licitud a la secretaria del Servei de Llengües de la UAB, o bé editar-la des de la pàgina web: <http://www.uab.cat - Beques d'estudi->, i presentar-la a la Gestió Acadèmica del seu centre o al Registre General (Edifici del Rectorat), o per via electrònica, accedint a l'adreça <https://seuelectronica.uab.cat/info-sol-licitud-generica>, adjuntant el formulari, degudament emplenat i signat del 3 al 14 de maig de 2021.
- Les comunicacions amb les persones interessades es faran únicament mitjançant correu electrònic

Base V: Documentació necessària

- S'haurà d'adjuntar una fotocòpia de la pàgina del compte o de la llibreta on consti l'entitat, l'oficina, el dígit de control i el número on la persona sol·licitant vol que se li ingressi l'import de la beca i on ha de figurar la persona sol·licitant com a titular o beneficiària.

Base VI: Procediment d'adjudicació de les beques

- Es reserva 38 beques a l'alumnat de grau i màster i 2 beques a l'alumnat de doctorat.
- Alumnat de grau i màster:
 - 1- Per establir l'ordre de prelación entre les sol·licituds que demostrin que compleixen els requisits, s'ordenaran els/les sol·licitants per la nota mitjana de l'expedient acadèmic calculada d'acord amb allò establert a l'Annex I: Baremació Acadèmica.
 - 2- Les persones candidates que hagin iniciat els seus estudis a la UAB en el curs 2020-2021 i no hagin estat qualificats en el moment de resoldre la convocatòria se'ls tindrà en compte la nota d'accés a l'estudi.
- Alumnat de doctorat:
 - 1- Tindrà preferència l'alumnat que hagi cursat el primer seguiment durant el curs 2020-2021.
 - 2- Per establir l'ordre de prelación entre les sol·licituds que demostrin que compleixen els requisits, s'ordenaran els/les sol·licitants per la nota mitjana de l'expedient acadèmic dels estudis que els han donat accés al doctorat, calculada d'acord amb allò establert a l'Annex I: Baremació Acadèmica.
- Si una vegada finalitzat el procediment d'adjudicació quedés alguna beca vacant en un dels col·lectius, s'adjudicarà a la primera persona de la llista d'espera de l'altre col·lectiu.

Base VII: Resolució

- La resolució de la convocatòria es farà pública el dia 15 de juny de 2021 a la pàgina web: <http://www.uab.cat> -Beques d'estudi-, i als plafons del Servei de Llengües de la UAB.
- Aquesta resolució serà de caràcter provisional fins que no es comprovi el compliment del requisit d'assistència establert a la base III.

Base VIII: Renúncies i revocacions

- Les persones beneficiàries que no es matriculin de cap curs del Servei de Llengües de la UAB per raons no imputables al mateix Servei hauran de renunciar expressament a la beca mitjançant un escrit presentat a la secretaria del Servei de Llengües de la UAB.
- Les persones beneficiàries que no comuniquin les seves renúncies d'acord amb la convocatòria no podran tornar a gaudir de la beca durant el següent curs acadèmic.
- L'adjudicació d'aquest ajut podrà ser revocada en el cas que es descobreixi que en la sol·licitud hi ha hagut ocultació o falsejament de dades.

Base IX: Incompatibilitats

- Aquesta beca és compatible amb qualsevol altra beca o ajut concedit per a la mateixa finalitat, sempre que la suma dels ajuts no superi l'import de la matrícula.

Bellaterra (Cerdanyola del Vallès), 26 de març de 2020.

Annex I: Baremació Acadèmica

- La nota mitjana de l'expedient dels sol·licitants s'obtindrà de la baremació de l'expedient acadèmic actualitzat de l'estudiant.
- La puntuació que resulti d'aplicar la taula d'equivalències anterior a cadascuna de les assignatures es ponderarà d'acord amb la fórmula següent:

$$V = \frac{\sum(P \times NCm)}{NCt}$$

1. *V = Valor resultant de l'expedient*
2. *P = Puntuació de cada matèria **
3. *NCm = Nombre de crèdits que integren la matèria.*
4. *NCt = Nombre de crèdits cursats en total.*

** La puntuació de cada matèria dependrà de com estigui qualificada:*

- a. En el cas que la matèria hagi estat qualificada amb valors quantitativs, el valor de P serà igual a la nota quantitativa que consti a l'expedient.*
- b. En el cas que la matèria hagi estat qualificada amb valors qualitativs, el valor de P s'obtindrà d'acord amb el barem establert per la convocatòria de Beques de Règim General vigent.*
- c. En cas d'expedients provinents de sistemes educatius estrangers, el valor de P s'obtindrà d'acord amb el barem establert per la taula d'equivalències de qualificació.*
- d. En cas d'expedients provinents de sistemes educatius estrangers dels quals no es disposi de taula d'equivalències de qualificació, el valor de P serà 5,5 en tots els casos.*

- El barem que s'aplicarà per a les assignatures qualificades amb valors qualitativs serà el següent:

Matrícula d'honor	10 punts
Excellent	9 punts
Notable	7,5 punts
Aprovat	5,5 punts
Suspès	2,5 punts
No presentat	2,5 punts
Assignatura convalidada	5,5 punts
Assignatura anul·lada	2,5 punts

Annex 4: Disponibilitat pressupostària prevista

Nom de la convocatòria	Beques o Ajuts	Borsa individual de l'ajut	Cost total de la convocatòria
Beques "Pere Menal" per a alumntat del grau de Matemàtiques i del grau de Física i Matemàtiques	5	2.000 €	10.000 €
Gratuïtat de matrícula per als guanyadors de les Olimpíades científiques de Catalunya	7	2.000 €	14.000 €
Convocatòria de beques per a cursos intensius al Servei de Llengües de la UAB. Juliol de 2021	40	325 €	13.000 €
TOTAL DE LES CONVOCATÒRIES DIVERSES			37.000 €