

Àrea de  
Relacions  
Externes i Suport  
Institucional

# Bases de les beques. Comissió tèxtil



UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA  
BARCELONATECH

Escola Superior d'Enginyeries Industrial,  
Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa

## Índex

<b>1</b>	<b>OBJECTIU.....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>BASES DE LES BEQUES .....</b>	<b>3</b>
	2.1 IMPORT DE LA BECA .....	3
	2.2 REQUISITS.....	3
<b>3</b>	<b>PROCEDIMENT .....</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>RESOLUCIÓ DE LES BEQUES.....</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>INFORMACIÓ I TRÀMITS.....</b>	<b>4</b>
	5.1 OFICINA D'INFORMACIÓ .....	4
	5.2 DOCUMENTS PER A FORMALITZAR LA BECA .....	4

## 1 Objectiu

L'objectiu d'aquest document és establir les bases de la convocatòria que regulen els criteris i el procediment per a la sol·licitud i resolució de les beques per als estudiants del GRAU en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil.

Segons el conveni signat el passat 8 de setembre de 2010 per la UPC i diferents entitats del sector tèxtil, l'objectiu principal del mateix era la realització conjunta d'actuacions de promoció dels estudis de Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil, entre les quals s'inclou, l'organització d'un programa de beques adreçat a estudiants de l'ESEIAAT-UPC que, un cop superada la fase inicial comú, cursin l'esmentada titulació.

## 2 Bases de les beques

### 2.1 Beneficiaris

Tots els estudiants que havent superat la Fase Inicial (primer curs acadèmic) dels estudis de Grau en Enginyeries de l'àmbit industrial de la ESEIAAT-UPC, hagin triat l'especialitat de "Tecnologia i Disseny tèxtil" i es matriculin per primera vegada de les assignatures becaades.<sup>1</sup>

#### 2.1.1 Requisits

1. Tenir nacionalitat espanyola.
2. Haver superat la fase inicial i estar assignat al GRAU en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil.
3. Matricular-se per primera vegada de les assignatures que es volen becar.
4. En el cas d'aquell alumnat que estigui cursant la modalitat "Doble titulació", també podrà ser beneficiari d'aquestes beques sempre que una de les dues titulacions sigui Tecnologia i Disseny Tèxtil i únicament es becarà l'import de les assignatures associades a aquesta titulació.

---

<sup>1</sup> En virtut de l'acord de mobilitat entre escoles de la Xarxa X6 (Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Manresa, Escola Politècnica Superior d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú, Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial d'Igualada, Escola Universitària d'Enginyeria Tècnica Industrial de Barcelona, Escola Universitària Politècnica de Mataró), també hi podrien gaudir d'aquestes beques l'alumnat traslladat des de centres de la Xarxa X6 i que escollin els estudis objecte d'aquest conveni.

## 2.2 Import de la beca

L'import de la beca serà l'equivalent al cost de les assignatures matriculades. Cal tenir en compte que la beca es concedeix únicament per aquelles assignatures que es matriculen per primera vegada en el quadrimestre corresponent, amb un màxim a l'equivalent a la matrícula de 30 ECTS.

L'import dels crèdits de primera vegada, no inclou, en cap cas, cap recàrrec que s'hagi d'aplicar a la matrícula. Per exemple, en el cas dels estudiants que han accedit com a titulats I tenen recàrrec per segona carrera (40% sobre el preu del crèdit que estableix el decret de preus)

El número de beques concedides estarà en funció del número de sol·licituds, de la nota de l'expedient i dels recursos disponibles.

Si l'estudiant té beca del MECD concedida pel curs en que demana la beca tèxtil, aquesta quedarà denegada automàticament, atès que és incompatible amb aquelles.

## 3 Procediment

La convocatòria de la beca serà quadrimestral. Així, hi haurà dues convocatòries anuals, una per a cada procés de matrícula.

Abans d'iniciar cada quadrimestre acadèmic es faran públiques les bases de la convocatòria que regulen els criteris i el procediment per a la sol·licitud i resolució de les beques.

L'alumnat que vulgui gaudir d'aquesta beca, haurà d'omplir la sol·licitud corresponent, adjuntar la documentació necessària (es detalla més endavant punt 5.2) i **entregar-ho tot a l'Àrea de Gestió Acadèmica (AGA)** de l'ESEIAAT.

## 4 Resolució de les beques

Es constituirà una Comissió Mixta integrada per dos representants de la ESEIAAT-UPC i un de cada una de les entitats signants dels convenis de col·laboració amb la UPC per la promoció dels estudis d'Enginyeria Tèxtil, que s'encarregarà de fer el seguiment de l'adjudicació de les beques.

En qualsevol cas, la concessió de les beques estarà condicionada a la matrícula efectiva de l'alumnat seleccionat al Grau en Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil de la ESEIAAT-UPC.

## 5 Informació i tràmits

### 5.1 Oficina d'informació

Àrea de Gestió Acadèmica. Tel/ 93 7398218. [gestio.academica@eet.upc.edu](mailto:gestio.academica@eet.upc.edu)

### 5.2 Documents per a formalitzar la beca:

- † Sol·licitud de beca
- † Còpia de la sol·licitud de matrícula del curs acadèmic 2015/2016-2
- † Còpia del DNI
- † Formulari compromís de matrícula