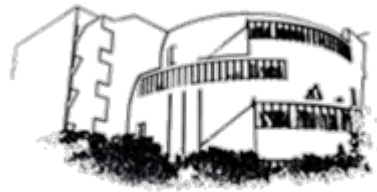


# Grau de Ciències Biomèdiques

## un grau, dos facultats, tres campus

**Curs 2021-2022**



Facultat de Biologia

**M. Esther Esteban Torné**  
cap d'estudis campus Diagonal



Facultat de Medicina  
i Ciències de la Salut

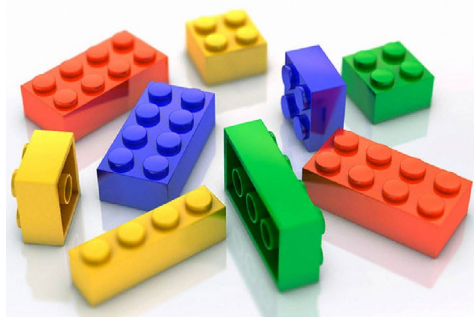
**Joan Blasi Cabus**  
cap d'estudis campus Bellvitge-Clínic

Les Ciències Biomèdiques constitueixen una aproximació multidisciplinària a l'estudi de les bases biològiques de les malalties humanes per entendre les causes, conseqüències, el diagnòstic i el tractament de la patologia humana

# BIO MÈDIQUES

## Integrem coneixements

- ✓ Biologia
- ✓ Química
- ✓ Física
- ✓ Matemàtiques



## Ampliem coneixements

- ✓ Anatomia Humana i models animals
- ✓ Fisiologia
- ✓ Bioquímica
- ✓ Genètica
- ✓ Microbiologia
- ✓ Biologia cel·lular i molecular



## Especialitzem coneixements

- ✓ Neurobiologia
- ✓ Bioquímica clínica
- ✓ Bases genètiques de les malalties
- ✓ Biologia del càncer
- ✓ ...





## Com és el grau de Ciències Biomèdiques? Codi TG1090

240 crèdits ECTS, 6000 hores de treball  
30 crèdits per **semestre**, 60 crèdits a l'any = 1500 h

### 1 assignatura de 6 crèdits:

hores de classe: 1/3 (50 h / assignatura)

hores de treballs dirigits: 1/3 (50h / assignatura)

hores d'estudi: 1/3 (50h / assignatura)

**44 hores de treball per setmana**

**66 crèdits formació bàsica**

**150 crèdits obligatoris**

**12 crèdits d'optatives**

**12 crèdits de Treball de Fi de Grau**

**Matrícula a temps complet o parcial**

**60 crèdits o 30/36 crèdits  
10 assignatures o 5/6 assignatures**

## Diferències entre els campus de Biologia i Medicina i Ciències de la Salut?

Mateix GRAU TG1090

Mateixes assignatures amb algun canvi de semestre

Diferents optatives que es poden intercanviar

Mateixos PLANS DOCENTS



## El valor afegit del GRAU

- ✓ Professorat que fa recerca de primera línia
- ✓ Activitats docents més enllà de les classes convencionals:
  - Pràctiques de laboratori i ordinador
  - Sortides a hospitals i centres de recerca
  - Aprentatge basat en problemes
  - Classe inversa
  - Aprentatge Servei
- ✓ Pla d'Acció Tutorial (PAT) vinculat al Servei d'Atenció a l'Estudiant (SAE)
  - Atenció a la diversitat i les necessitats especials
  - Conferències, tallers, cursos d'orientació professional
- ✓ Internacionalització a través de l'Oficina de Relacions Internacionals
- ✓ Participació dels estudiants al grau, la facultat i la UB





# Erasmus



2<sup>ona</sup> Sessió Informativa:  
MOBILITAT D'ESTUDIANTS  
A L'ESTRANGER

Curs 2012-13  
Programes ERASMUS i altres



## pràcticum + treball final de grau

12 ECTS + 12 ECTS

A l'últim semestre del Grau:

Pràctiques en

- Un grup d'investigació de les 2 facultats
- Una entitat externa
  - Centre d'investigació
  - Hospitals
  - Empreses
- L'estranger (Programa Erasmus)





## Instruccions per fer la tria de campus

Cal omplir el formulari indicat a sota i enviar abans de dimecres 14 de juliol a les 23h

<https://docs.google.com/forms/d/1AHilLHW-dH2FQkYd6tBfE4ViPzf5GGyBTwSwi89flzs/edit>

L'assignació d'alumnes a cada campus es farà per ordre de nota PAU

A partir del dia 15 de juliol, a cada campus apareixerà la llista d'alumnes que s'han de matricular, la data, i les instruccions per a la matrícula.



## Com/On són els campus?

Facultat de Biologia  
Campus **DIAGONAL**

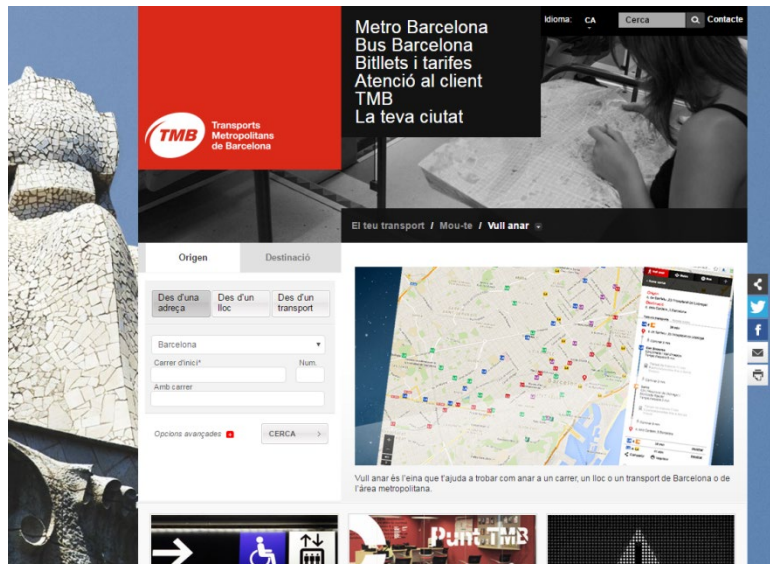


Avinguda Diagonal, 643  
08028 Barcelona

Facultat de Medicina i Ciències de la Salut  
Campus **BELLVITGE/CLÍNIC**



Carrer Feixa Llarga, s/n.  
08097 L'Hospitalet de Llobregat



Carrer de Casanova, 143  
08036 Barcelona