

## DOCTORAL PROGRAMS

### Biodiversity

#### Identificative data of the program

<b>Code</b>	H0G01
<b>Denomination</b>	Biodiversity
<b>Areas of the program</b>	Ciències Ciències de la Vida
<b>Maximum number of students</b>	75
<b>URL of the program</b>	<a href="http://www.ub.edu/biologia/postgraus/doct_bd/index_esp.htm">http://www.ub.edu/biologia/postgraus/doct_bd/index_esp.htm</a>

#### Coordinator

<b>Name</b>	Pedro Moral Castrillo
<b>Department</b>	BIOLOGIA ANIMAL
<b>Centre</b>	FACULTAT DE BIOLOGIA
<b>E-mail</b>	pmoral@ub.edu
<b>Telephone</b>	93 402 10 87
<b>Fax</b>	934035740

#### Training period

UB master/s which is/are partially or totally integrated in this period:

Master

Biodiversitat	Total
Biologia Humana	Total

#### Research period

##### General objectives of the program

El Programa té com a finalitat la formació d'investigadors especialistes en l'origen, manteniment, evolució i us sostenible de la diversitat biològica, i capacitar-los per a la seva futura incorporació en universitats, centres de recerca i de gestió privats i de l'Administració.

El Programa està organitzat en quatre opcions (especialitzacions) d'investigació en correspondència amb els Màsters/especialitats que constitueixen el període formatiu del doctorat, i els estudiants admesos seran adscrits a una:

- BIO01: Antropologia Biològica
- BIO02: Biodiversitat Animal
- BIO03: Biodiversitat Vegetal
- BIO04: Conservació i gestió de la Biodiversitat

Objectius:

proporcionar als graduats universitaris procedents de llicenciatures de les branques de ciències de la vida, ciències experimentals, humanitats i enginyeries relacionades amb la recerca biològica i ambiental, una formació especialitzada multidisciplinària sobre el processos de generació i evolució de la diversitat biològica i els mecanismes necessaris per a la conservació i l'us sostenible de la biodiversitat.

Objectius específics:

- ) proporcionar una formació especialitzada basada en la integració de coneixements moleculars, individuals i poblacionals pel estudi de la biodiversitat en les poblacions humanes, la diversitat animal i vegetal i la conservació i gestió de la biodiversitat.
- ) oferir un marc coherent i actualitzat per a l'especialització en el camp de la biodiversitat (humana, animal i vegetal) i les seves implicacions.
- ) la formació d'una base tècnica-metodològica sòlida per a desenvolupar treballs de recerca en el camp de la Biodiversitat
- ) formar científics en l'àmbit de la interacció entre universitat i empresa (funcions d'investigació, I+D, entitats de gestió de l'Administració pública i privada)
- ) formar investigadors que puguin incorporar-se a la docència universitària.

#### Procedimientos, requisitos y criterios específicos de admisión al programa, así como de valoración de los méritos de las personas candidatas.

Requisits i criteris d'admissió:

Els requisits d'admissió depenaran fonamentalment de la trajectòria i expedient acadèmics de l'estudiant. En qualsevol cas, per a l'admissió al Programa se aplicaran el següents criteris:

\*Acadèmics:

Estar en possessió del títol de llicenciat o graduat universitari, i acreditar haver cursat un mínim de 240 ECTS. Està contemplat la

convalidació de crèdits cursats en altres màsters i cursos de universitats espanyoles i estrangeres, la valoració dels quals la farà la Comissió de Coordinació del Programa de Doctorat

En tots els casos, l'estudiant haurà d'haver completat un mínim de 300 ECTS (un mínim dels quals han de ser d'un program oficial de postgrau) per a poder començar el segon període (període d'investigació) del Program de Doctorat.

\*Pre-acceptació:

Haver obtingut la preacceptació per a realitzar l'investigació doctoral per part d'un professor (director/tutor) associat a les línies de recerca del Programa.

\*Es valorarà positivament

disposar d'una beca pre-doctoral o altre font de financiació (pública o privada) que ajudi a garantir la continuïtat de les investigacions al llarg de tot el Programa.

### **Complements específics de formació en recerca, a cursar en màsters de la UB, que es considerin necessaris i activitats que hauran de seguir-se durant el període de recerca (seminaris, cursos metodològics o altres activitats formatives programades)**

En aquest Programa no estan programades complements específics de formació com a obligatoris per tots els estudiants. Es deixa, docs, a la decisió del director de tesis la planificació i conveniència de complements de formació. En qualsevol cas, es valorarà positivament per par de la Comissió de Doctorat l'assistència del doctorant a algú Congrés científic relacionat amb la temàtica de la tesis en desenvolupament.

### **Offered research lines, teachers and researchers and registering centers**

[+] 100687 Demografia y Biodinámica de Poblaciones Humanas

## **General information**

Procedimientos para la admisión y el seguimiento del proyecto de tesis

Una vegada superats el 60 ECTS del període de formació (1r any), el candidat sol.licitarà a la Comissió de Coordinació del Programa de Doctorat l'admissió del projecte de tesi doctoral, indicant el títol de la tesis, la línia de recerca a la qual queda adscrita, i amb la conformitat (signatura) del director de tesis i el vist-i-plau del cap del departament corresponent.

Després de l'admissió de la tesis per part de la Comissió Coordinadora, el doctorant procedirà a la inscripció/matricula de la tesi en la secretaria corresponent, d'acord amb les normatives que especifiquen les institucions (UB i UAB) participants en el Programa.

A la mitat del període d'investigació (als 1,5 anys de la admissió de la tesi) el doctorant presentarà a la Comissió de Coordinació del Doctorat un breu inform escrit descrivint els progressos realitzats en la recerca doctoral amb la conformitat (signatura) del seu director de tesi.

Procesos administrativos (plazos y procedimientos de preinscripción) y otros datos de interés para el estudiante sobre el programa.

Per a la realització del període formatiu, l'estudiant ha de formalitzar:

- la preinscripció informàtica a algú dels Màster que integran quest període del Doctorat (Biodiversitat i Biologia Humana).

- la matrícula, bé informàticament o personalment a la secretaria d'estudiants de la Facultat de Biologia

Habitualment hi ha dues períodes de presincipció i de matrícula que corresponen als mesos d'abril al juliol, i de juliol al setembre. Les dades concretes de cada període de preinscripció i matrícula es fan públics a la pàgina web de la Facultat de Biologia (<http://www.ub.edu/biologia>)

Per a la realització del període d'investigació doctoral, el estudiant ha de:

-sol.licitar l'admissió de la tesis a la Comissió Coordinadora (habitualment en setembre, però pot realitzar-se durant tot l'any)

- presentar a la Comissió l'informe del progrés en la recerca doctoral a 1,5 anys de haver rebut l'acceptació de l'admissió de la tesi.

Procedimientos para que el estudiante, si lo desea, pueda formular reclamaciones en relación con el programa.

A la pàgina web del doctorat ([http://www.ub.edu/biologia/postgraus/doct\\_bd/index\\_esp.htm](http://www.ub.edu/biologia/postgraus/doct_bd/index_esp.htm)), els estudiants disposen d'una aplicació per fer reclamacions i sugerències directament, via electrònica, al coordinador del Programa.