



Maestría en:

Maestría en Ciencias Biológicas



Tecnologías y
Ciencias de la
Naturaleza y
el Hábitat

Datos generales

Área: Área de Tecnologías y Ciencias de la Naturaleza y el Hábitat

Servicio: Facultad de Ciencias

Nivel: Maestría

Plan: 2007

Duración (en meses): 24

Requiere tesis: Si

Créditos de cursos: 60

Créditos de tesis: 40

Lugar de inscripción: Bedelía de Facultad de Ciencias

Cobro de derechos universitarios: No

Tipo de postulación: Específica

Estado de la inscripción: No definido

Último periodo de inscripción: 01/08/2018 - 28/02/2019

Referentes académicos: Dra. Estela Castillo (Coordinadora)



Objetivos

En el marco del Reglamento General de las Maestrías del PEDECIBA, la Maestría constituye un primer nivel de afianzamiento y profundización en un área del conocimiento, con carácter de posgrado. Sigue a una etapa previa de formación básica y general y procura, principalmente, la satisfacción de los siguientes objetivos:

- a) familiarización con el manejo activo y creativo del conocimiento
- b) complementación de conocimientos
- c) perfeccionamiento de la capacidad para la transmisión de conocimientos

Programa

SUBÁREAS:

- » Biofísica
- » Biología Celular y Molecular
- » Bioquímica
- » Botánica
- » Ciencias Fisiológicas
- » Ecología
- » Genética
- » Microbiología
- » Neurociencias
- » Zoología

Reglamento

- a) Los aspirantes deberán inscribirse en una de las Subáreas, siendo presentados por un investigador del Área que compromete su disposición a actuar como director o como codirector.
- b) Podrán aspirar a la Maestría quienes posean el título de Licenciado en Ciencias Biológicas o en Bioquímica de la UdelaR, o formación equivalente a criterio de la Sub Comisión de ingreso y seguimiento de estudiantes (SIS), asesorada por la Subárea correspondiente. La SIS, a propuesta de la Subárea, podrá indicar cursos de nivelación como requisito previo al ingreso a la Maestría.
- c) El ingreso a los estudios de Maestría será aprobado por el CCA a propuesta de la SIS-



Cuerpo docente

Subáreas y Comisiones coordinadoras de Subárea

» **BIOFÍSICA:** Dr. Gustavo Brum, Dr. Julio Hernández, Dr. Andrés Pomi.

» **BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR:** Dra. Verónica Fernández, Dra. Cora Chalar, Dr. Alejandro Buschiazzo

» **BIOQUÍMICA:** Dra. Verónica Fernández, Dra. Cora Chalar, Dr. Alejandro Buschiazzo

» **BOTÁNICA:** Dra. Ángeles Beri.

» **CIENCIAS FISIOLÓGICAS:** Dra. Denise Vizziano, Dra. Rebeca Chávez.

» **ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN:** Dr. Danilo Calliari, Dr. Enrique Lessa Dr. Alejandro Brazeiro.

» **GENÉTICA:** Dr. Bernardo Bertoni, Dr. Gustavo Folle, Dra. Mónica Sans, Dra. Yanina Panzera.

» **MICROBIOLOGÍA:** Dra. Lucía Yim, Dra. Gianna Cecchetto. Dra. María Inés Siri.

» **NEUROCIENCIA:** Dra. Alicia Costa, Dra. Gieselle Prunell, Dra. Laura Quintana. Marcela Alsina (delegada estudiantil)

» **ZOOLOGÍA:** Dr. Sergio Martínez, Dr. Alejandro Márquez, Dra. Estela Delgado, Dr. Arley Camargo. Sub-comisiones

Sub-comisión de ingreso y seguimiento (SIS)

» **BIOFÍSICA:** Dr. Juan c. Benech

» **BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR Y BIOQUÍMICA:** Dra. Florencia Irigoín, Dr. Juan Pablo Tosar

» **BOTÁNICA:** Dr. Pablo Speranza

» **FISIOLOGÍA:** Dra. Yanina Zócalo

» **ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN:** Dr. Andrés Canavero (en tanto la Dra. L. Ziegler esté de Lic. maternal), Dra. Ana Bortagaray

» **GENÉTICA:** Dra. Mariana Cosse, Dra. Eillean Armstrong

» **MICROBIOLOGÍA:** Dra. Claudia Piccini, Dra. Natalia Goñi.

» **NEUROCIENCIA:** Dra. Alicia Costa, Dra. Gieselle Prunell.

» **ZOOLOGÍA:** Dra. María José Albo, Dra. Macarena González, Dr. Luis F. García. Por el CCA y coordinador de la Comisión: Dr. Martín Graña
CCA y coordinadores suplentes de la Comisión: Dr. Miguel Simó, Dr. Andrés Pomi.

Sub-comisión de asuntos curriculares, SAC

» **BIOFÍSICA:** Dr. Gonzalo Ferreira

» **BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR Y BIOQUÍMICA:** Dr. Fernando Silveira, Dra. Gabriela Alvite

» **BOTÁNICA:** Dr. Mauricio Bonifacino



- » **ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN:** Dra. Carla Kruk, Dr. Leandro Bergamino
- » **FISIOLOGÍA:** Dra. Rebeca Chávez
- » **GENÉTICA:** Dra. Mónica Cappetta, Dra. Patricia Esperón.
- » **MICROBIOLOGÍA:** Dra. Dinorah Pan, Dr. Santiago Mirazo.
- » **NEUROCIENCIA:** Dra. Laura Quintana.
- » **ZOOLOGÍA:** Dra. Diana Szteren, Dr. Franco Teixeira De Mello, Dra. Ana Verdi, Dr.

Walter Norbis.

CCA y coordinador de la Comisión: Dr. Gabriel Francescoli

CCA y coordinadores suplentes de la Comisión: Dr. Raúl Platero y Dra. Mercedes

Rodríguez Teja

Delegado estudiantil: Valentina Blanco

- » **REUNIONES: Cada 15 días**

La Comisión se reserva el derecho de trasladar a la reunión presencial los casos que considere convenientes.

Cierre orden del día: 3 días hábiles antes de cada reunión.

Consejo Científico del Area Biología

- » **Miembros Titulares**

- » Dra. Estela Castillo (Coordinadora)
- » Dra. Adriana Delfraro (Coordinadora Alternativa)
- » Dra. Mabel Berois
- » Dr. Martín Graña
- » Dr. Francesco Rossi (Coordinador alternativo suplente)

»

- » **Miembros Suplentes**

- » Dr. Miguel Simó
- » Dr. Raúl Platero
- » Dr. Gabriel Francescoli
- » Dra. Mercedes Rodríguez Teja
- » Dr. Andrés Pom

- » **Delegados de los estudiantes**

- » Matías Preza
- » Valentina Blanco
- » Jennyfer Martínez



Departamentos en los que se dicta

Montevideo

Datos de contacto

<http://www.pedeciba.edu.uy/biologia/indice.php>

Secretaria Académica: Victoria Rui

E-mail: academicabiologia@pedeciba.edu.uy

Tel.: (+598) 2 525 86 29 (lunes a viernes de 8 a 16 hs.)

Auxiliar de Secretaría: Georgina Taborda

E-mail: academicabiologia@pedeciba.edu.uy

Tel.: (+598) 2 525 86 29 (lunes a viernes de 8 a 16 hs.)