



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Biología

Acta de la sesión virtual ordinaria de la SIS de fecha 28.09.2021

Presentes: Gonzalo Greif, Gastón Azziz, Ana Ramón, Macarena González y Eileen Armstrong.

1. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

Doctorado

1.1. Solicitud de prórroga Anabella Barrios.

Antecedentes: Ingresó el 05/04/2017.

Resolución: Se aprueba prórroga de 18 meses hasta marzo de 2023.

1.2. Solicitud de prórroga Andrés Lizasoain.

Antecedentes: Ingresó el 16/12/2015. Tribunal aprobado en SIS 23/02/2021 y en SIS 11/05/2021 se aprueba prórroga hasta el 30/09/2021.

Resolución: Se aprueba prórroga hasta el 15 de noviembre. Se le aconseja que confirme disponibilidad del tribunal.

1.3. Solicitud de prórroga Fabiana San Martín.

Antecedentes: Ingresó el 05/04/2017.

Resolución: Se aprueba prórroga de un año hasta septiembre de 2022.

1.4. Solicitud de prórroga Gabriela Specker.

Antecedentes: Ingresó el 24/05/2017.

Resolución: Se aprueba prórroga hasta julio de 2022.

1.5. Solicitud de cambio en el tribunal de Guillermo Reboledo.

Antecedentes: Ingresó el 05/04/2017. En SIS 31/08/2021 se aprobó la designación de los Dres. Federico Battistoni, Ana López y Marcos Montesano como tribunal.

Resolución: Se eleva al CCA la siguiente propuesta de tribunal:

Estudiante: **Guillermo Esteban Reboledo Blanco**

Presidente: Dr. Federico Battistoni

Vocales: Dras. Ana López y Mariana Sotelo

Título de la tesis: "Estudio de la interacción *Physcomitrium patens* y el hongo *Botrytis cinerea*; un abordaje transcriptómico y funcional"



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Biología

Directora de tesis: Dra. Ines Ponce de León

1.6. Solicitud de tribunal María José Benitez.

Antecedentes: CAS: Sabina Vidal, Pilar Moreno y Héctor Romero

Resolución: Se eleva al CCA la siguiente propuesta de tribunal:

Estudiante: **María José Benitez Galeano**

Presidente: Dr. Héctor Romero

Vocales: Dres. Sabrina Vidal y Santiago Mirazo

Título de la tesis: “Virus y Viroides en la Citricultura del Uruguay: Caracterización y dinámicas poblacionales de sub-aislados del virus de la tristeza de los cítricos”

Director de tesis: Dr. Rodney Colina

Co-director de tesis: Dr. Fernando Rivas

Maestría

1.7. Eliana Jazmín Chacón Durán pasaporte 1721549549 Lic. en Biotecnología, The University of Queensland (UQ), Australia. Lab. de recepción: Laboratorio de Oncología Básica (LOBBM) y en el Centro de Investigaciones Biomédicas (CEINBIO) de la Facultad de Medicina. Directora: Dra. Celia Quijano y co- directora Dra. Jennyfer Martínez.

Resolución: Elevar al CCA la aspirante que cumple con los requisitos de ingreso.

1.8. Solicitud de tribunal Mercedes Landeira.

Resolución: Se eleva al CCA la siguiente propuesta de tribunal:

Estudiante: **Mercedes Landeira Escames**

Presidente: Dra. Karen Ovsejevi

Vocales: Dres. Álvaro Pittini y Cecilia Porciúncula

Título de la tesis: “Análisis de glicoproteínas de Trypanosoma cruzi como potenciales ligandos de receptores de tipo Toll de la Inmunidad innata”

Directora de tesis: Dra. Teresa Freire

Co-directoras de tesis: Dras. Cecilia Giacomini y Florencia Festari

2. ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

Maestría

2.1. Solicitud de tribunal Ignacio Lado.

Resolución: Se eleva al CCA la siguiente propuesta de tribunal:

Estudiante: **Ignacio Lado Miakits**



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Biología

Presidente: Dr. Matías Arim

Vocales: Dres. Gonzalo Perera y Claudio Borteiro

Título de la tesis: "Modelación del proceso de invasión de rana toro (*Lithobates catesbeianus*) en Uruguay"

Director de tesis: Dr. Ángel Segura

Co-director de tesis: Dr. Gabriel Lauffer

3. GENÉTICA

Doctorado

3.1. Solicitud de tribunal Ana María Soler.

Antecedentes: CAS: Adriana Mimbacas, Alfonso Cayota, Victor Raggio, Mónica Sans y Bernardo Bertoni.

Resolución: Se eleva al CCA la siguiente propuesta de tribunal:

Estudiante: **Ana María Soler Cantera**

Presidente: Dra. Mónica Sans

Vocales: Dres. Victor Raggio y Ariela Fundia

Título de la tesis: "Farmacogenética de la Leucemia Linfoblástica Aguda Pediátrica en Uruguay"

Director de tesis: Dr. Julio Da Luz

Co-directora de tesis: Dra. Leda Roche

3.2. Aspiración Lucía Marín.

Resolución: 1) Designar a los Dres. Magdalena Vaio, Felipe Lezama y Eileen Armstrong como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis "Estudio de la dieta de vacas de cría en campo natural utilizando metabarcoding de ADN de heces " de la Mag. Marín. Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la inscripción de la Mag. Marín en el Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magister en Biología Vegetal otorgado por la Universidad Federal de Pernambuco, Brasil, con directora (Dra. Mariana Cosse), co-director (Dr. Pablo Soca) y laboratorio de recepción: Laboratorio de Sistemática e Historia Natural de Vertebrados (IECA, Facultad de Ciencias, UdelAR).

4. MICROBIOLOGÍA

Doctorado

4.1. Solicitud de prórroga Ana Karen Malan.

Antecedentes: Ingresó el 22/03/2017. En SIS 09/10/2018 se aprobó licencia maternal de 1 año.

Resolución: Se mantiene en el Orden del día.

5. ZOOLOGÍA



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Biología

Doctorado

5.1. Solicitud de prórroga Mónica Remedios.

Antecedentes: Ingresó el 07/06/2017.

Resolución: Se aprueba prórroga hasta agosto de 2022.

5.2. Solicitud de prórroga Rodrigo Postiglioni.

Antecedentes: Ingresó el 07/07/2017.

Resolución: Se aprueba prórroga hasta julio de 2022.

5.3. Solicitud de prórroga Adriana Hernández.

Antecedentes: Ingresó el 18/05/2016.

Resolución: Se mantiene en el Orden del día.

5.4. Solicitud de tribunal Fernanda Cabrera.

Resolución: Se eleva al CCA la siguiente propuesta de tribunal:

Estudiante: **María Fernanda Cabrera Curbelo**

Presidente: Dr. Martín Ubilla

Vocales: Dres. Claudio De Francesco y Fernando Erthal

Título de la tesis: "Moluscos continentales del Cuaternario de Uruguay"

Director de tesis: Dr. Sergio Martínez

Antecedentes: CAS: Walter Norbis, Mariano Verde y Gerardo Veroslavsky.

5.5. Aspiración Ernesto Elgue.

Resolución: 1) Designar a los Dres. José A. Langone, Marcelo Loureiro y Marcio B. Martins como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis "Distribución, movimientos, patrones reproductivos y genética de poblaciones de *Melanophryniscus devincenzii* Klappenbach, 1968 (Anura: Bufonidae)" del Mag. Elgue. Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la inscripción del Mag. Elgue en el Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magister en Ciencias Biológicas otorgado por UdelaR, con director (Dr. Raúl Maneyro), co-director (Dr. Arley Camargo) y laboratorio de recepción: Laboratorio de Sistemática e Historia Natural de Vertebrados (IECA, Facultad de Ciencias, UdelaR).

Maestría

5.6. **Guillermo Olmos Zilli CI 3.669.303-9** Lic. en Recursos Naturales, UdelaR. Lab. de recepción: Laboratorio de



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Biología

Recursos Naturales, Rivera, Facultad de Ciencias. Director: Dr. Martín Bessonart y co-director Dr. Walter Norbis.

Resolución: Se mantiene en el Orden del día por falta de documentación.

5.7. Matías Javier González Barboza CI 4.864.448-6 Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Laboratorio del Departamento de Biodiversidad y Genética del Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable y en el Laboratorio de Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental del Territorio del Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales de la Facultad de Ciencias. Directora: Dra. Mariana Cosse y co-director Dr. José Carlos Guerrero.

Resolución: Elevar al CCA la aspirante que cumple con los requisitos de ingreso.