



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 31.08.2021**

**Presentes:** Bruno Manta, Eileen Armstrong, Mariana Cosse, Giselle Prunell, Macarena González, Gastón Azziz, Natalia Goñi y Ana Ramón

## **1. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA**

### **Doctorado**

**1.1.** Solicitud de tribunal Andrés Di Paolo.

Antecedentes: Ingresó el 22/02/2017. CAS: Carlos Escande, Cora Chalar y Miguel Arocena.

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

Estudiante: **Andrés Pablo Di Paolo Forne**

Presidente: Dr. Carlos Escande

Vocales: Dres. Leonel Malacrida y Florencia Arredondo

Título de la tesis: “Estudio de la localización, regulación e identificación de proteínas neo-sintetizadas en el axón”

Director de tesis: Dr. Sotelo Sosa

Co-directores de tesis: Dres. Sotelo Silveira y Federico Dajas

**1.2.** Solicitud de prórroga Ernesto Miquel.

Antecedentes: Ingresó el 25/03/2015. En SIS 11/02/2020 se aprobó prórroga hasta agosto de 2020.

**Resolución:** Se aprueba última prórroga hasta diciembre 2021.

**1.3.** Solicitud de tribunal Guillermo Reboledo.

Antecedentes: Ingresó el 19/10/2016. En SIS 22/06/2021 se aprobó prórroga hasta octubre 2021. CAS: Omar Borsani, Ana Ramón y Federico Battistoni.

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

Estudiante: **Guillermo Esteban Reboledo Blanco**

Presidente: Dr. Federico Battistoni

Vocales: Dres. Ana López y Marcos Montesano

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

Directora de tesis: Dra. Ines Ponce de León

**1.4.** Solicitud de prórroga Luciana Fleitas.

Antecedentes: Ingresó el 17/02/2016.



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

**Área Biología**

**Resolución:** Se aprueba prórroga hasta febrero de 2022.

**1.5.** Solicitud de prórroga Matías Fabregat.

Antecedentes: Ingresó el 24/05/2017.

**Resolución:** Se aprueba prórroga hasta diciembre 2021.

**1.6.** Solicitud de tribunal Natalia Olivero.

Antecedentes: Ingresó el 16/12/2015. En SIS 22/06/2021 se aprobó prórroga hasta diciembre de 2021. CAS: Alfonso Cayota y Rodney Colina.

**Resolución:** No cumple con los requisitos para defender aún.

**Maestría**

**1.7.** Omar Ignacio García notifica que realizó el curso que se le indicó como nivelación al momento de su ingreso.

Antecedentes: Se le pidió nivelación en SIS 23/02/2021.

**Resolución:** Se toma conocimiento.

## **2. GENÉTICA**

**Doctorado**

**2.1.** Solicitud de prórroga Natalia Mannise.

Antecedentes: Ingresó el 06/04/2016. Tribunal aprobado en diciembre 2020.

**Resolución:** Se aprueba prórroga hasta 31 de diciembre 2021.

**Maestría**

**2.2.** Solicitud de tribunal Rody Artigas.

Antecedentes: Ingresó el 21/03/2018.

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

Estudiante: **Rody Artigas Silva**

Presidente: Dr. Rodrigo Puentes

Vocales: Dras. Lucía Calleros y Victoria de Brun

Título de la tesis: "Polimorfismo del gen *PRNP* en diferentes razas bovinas y su efecto sobre características de interés



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

**Área Biología**

cárnico y el nivel de expresión de su ARNm en tonsila palatina y médula espinal cervical”

Directora de tesis: Dra. Eileen Armstrong

Co-Directoras de tesis: Dras. Silvia Llambí y Paula Nicolini

### 3. MICROBIOLOGÍA

#### Doctorado

3.1. Solicitud de prórroga Lucía Sessa.

Antecedentes: Ingresó el 10/05/2017.

**Resolución:** Se aprueba prórroga hasta agosto de 2022.

3.2. Solicitud de prórroga Paula Vico.

Antecedentes: Ingresó el 19/07/2017.

**Resolución:** Se aprueba prórroga hasta abril de 2022.

#### Maestría

3.3. Solicitud de tribunal Daniel Lassevich.

Antecedentes: Ingresó el 20/12/2017.

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

Estudiante: **Daniel Lassevich Esperanza**

Presidente: Dr. Adriana Montañez

Vocales: Dres. Gastón Azziz y Silvana Vero

Título de la tesis: “Caracterización de biopreparados orgánicos producidos localmente y evaluación de su efecto en el rendimiento de los cultivos y en la comunidad microbiana del suelo”

Director de tesis: Dr. Raúl Platero

Co-directora de tesis: Dra. Natalia Bajsa

3.4. Desvinculación María Isabel Assandri.

**Resolución:** Se aprueba.

### 4. ZOOLOGÍA

#### Doctorado

4.1. Solicitud de prórroga Lorena Coelho.

Antecedentes: Ingresó el 25/03/2015. En SIS 31/03/2020 se aprobó prórroga hasta septiembre 2020.



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

**Área Biología**

**Resolución:** Se aprueba prórroga hasta diciembre de 2021.

**4.2.** Solicitud de prórroga Mónica Remedios.

Antecedentes: Ingresó el 07/06/2017.

**Resolución:** Consultar con la CAS estado de avance.

**Maestría**

**4.3.** Solicitud de incluir co-tutor del estudiante Manuel Cajade.

**Resolución:** Se aprueba la designación del Dr. Gabriel Pompozzi como co-tutor.

**4.4.** Solicitud de cambio en el tribunal de Santiago Turcatti.

Antecedentes: En SIS 03/08/2021 se había aprobado a los Dres. Matiana Cosse (presidenta), Javier Pereira y Mario Di Bitetti (vocales) como tribunal.

**Resolución:** Se eleva al CCA la siguiente propuesta del tribunal:

Estudiante: **Santiago Turcatti Oviedo**

Presidenta: Dra. Mariana Cosse

Vocales: Dres. Javier Pereira y Caroline Leuchtenberger

Título de la tesis: “Análisis de tres especies de mesocarnívoros en los pastizales templados del sur de Brasil y Uruguay, mediante cámaras trampa”

Director de tesis: Dr. Diego Queirolo

Co-Directora de tesis: Dra. Flavia Pereira