

## Acta de la sesión virtual ordinaria de la SIS de fecha 19.09.23

Presentes: Gonzalo Ferreira, Vanesa Amarelle, Gastón Azziz, Ana Umpierrez, Natalia Goñi, Giselle Prunell, Federico Trigo, Marcelo Loureiro, Luis Fernando García, Macarena González, Yanina Zócalo, Ana Borthagaray y Juan Pablo Tosar.

### 1. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

#### Doctorado

##### 1.1. Aspiración Fabiana Cristina González Ramírez.

**Resolución:** Designar a los Dres. Leticia Pérez, María Rosa García y Leonel Malacrida como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Organización tridimensional de la cromatina y expresión génica en *Trypanosoma cruzi*” de la Mag. González. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la aspiración de la Mag. González al Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magíster en Ciencias Biológicas otorgado por UdelaR, con directora (Dra. Florencia Díaz Viraque), co-director (Dr. Carlos Robello) y laboratorio de recepción: Laboratorio de Interacciones Hospedero Patógeno del Institut Pasteur de Montevideo.

##### 1.2. Aspiración Santiago Rodríguez Zraquia.

**Resolución:** Designar a los Dres. Álvaro Díaz, Pablo Opezzo, Nora Artagavetya como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Papel de la matriz extracelular y su glicosilación en la progresión tumoral” del Mag. Rodríguez. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la aspiración del Mag. Rodríguez al Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magíster en Ciencias Biológicas otorgado por UdelaR, con director (Dra. Teresa Freire), co-directoras (Dras. Florencia Festari y Valeria Da Costa) y laboratorio de recepción: Laboratorio de Inmunomodulación y Vacunas de la Unidad Académica de Inmunobiología de la Facultad de Medicina.

##### 1.3. Aspiración Camila Irina Sagasti.

**Resolución:** Designar a los Dres. Gonzalo Moratorio, Natalia Ramos y Nicolás Sarute como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Estudio de mecanismos reguladores de la proteasa del virus de la leucemia bovina” de la Mag. Sagasti. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la aspiración de la Mag. Sagasti al Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magíster en Ciencias Biológicas otorgado por UdelaR, con director (Dr. Martín Fló), co-directora (Dra. Natalia Olivero) y laboratorio de recepción: Laboratorio de Inmunovirología (LIV) del Institut Pasteur de Montevideo.

#### Maestría

**1.4. Natalia Rossina Deutsch Marino CI 3.228.409-4** Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Departamento de Desarrollo Biotecnológico, Instituto de Higiene, Facultad de Medicina. Director de tesis: Dr. Fernando Silveira González. Co-director de tesis: Dr. Alejandro Chabalgoity.

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

**1.5. Giuliana Cardozo González CI 5.141.976-3** Lic. en Bioquímica, UdealR, Lab. de recepción: Centro de Investigaciones Biomédicas, Facultad de Medicina. Directora de tesis: Dra. Madia Trujillo. Co-director de tesis: Dr. Aníbal Marcelo Reyes.

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

**1.6. Francisca Baroffio Irazabal CI 4.970.469-7** Lic. en Biología Humana, UdelaR. Lab. de recepción: Departamento de Neurobiología y Neuropatología del Instituto de Investigaciones Clemente Estable, Directora de tesis: Dra. Silvia Olivera Bravo, y Co-directores: Dres. Carmen Bollato y Rodrigo Pulgar.

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

**1.7. Juana Camila Narbondo Hernández CI 4.771.199-7** Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Laboratorio de Mecanismos de Neuroprotección y Neurodegeneración del Departamento de Neurobiología y Neuropatología del IIBCE. Directora de tesis: Dra. Mariana Pazos. Co-directora de tesis: Dra. Giselle Prunell.

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

**1.8. Solicitud de tribunal Florencia Ottonelli.**

**Antecedentes:** Ingresó el 04/05/2016. En SIS 05/02/19 prórroga de 6 meses / En SIS 20/08/19 licencia hasta diciembre 2019 / En SIS 14/02/23 se aprueba prórroga hasta mayo de 2023 / Se terminó la prórroga se dio aviso y enviará el tribunal a la brevedad.

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

Estudiante: **Otonelli Silveira, Florencia**

Presidente: Dra. Marianoel Pereira

Vocales: Dres. Leticia Maya y María José Benítez

Título de la tesis: "Clonado, Expresión y Evaluación Preliminar de la Inmunogenicidad de Antígenos de ORF2 del Virus de la Hepatitis E"

Director de tesis: Dr. Santiago Mirazo

Co-director de tesis: Dr. Juan Arbiza

## **2. BIOFÍSICA**

### **Maestría**

**2.1. Solicitud de prórroga Luis Claro.**

**Antecedentes:** Prórroga aprobada hasta agosto 2023.

**Resolución:** Se aprueba prórroga hasta diciembre 2023.

**2.2. Cristian Damian Da Silva De Los Santos CI 4.779.757-5** Lic. en Educación Física, UdelaR. Lab. de recepción: Laboratorio de Acústica Ultrasonora (LAU) del Instituto de Física y la Unidad de Investigación en Biomecánica de la Locomoción Humana (UIBLH) del Hospital de Clínicas. Director de tesis: Dr. Nicolás Benech. Co-director de tesis: Dr. Darío Santos.

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

## **3. CIENCIAS FISIOLÓGICAS**

### **Maestría**

**3.1. Diego Maximiliano Ferraro Farro CI 4.581.715-1** Lic. en Educación Física, UdelaR. Lab. de recepción: Centro Cardiovascular Universitario, Facultad de Medicina. Director de tesis: Dr. Stefano Benítez Flores. Co-director de tesis: Dr. Federico Ferrando Castagnetto.

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

## 4. ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

### Maestría

**4.1. Lucía Fronces Placeres CI 4.801.087-1** Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Sección Genética Evolutiva de la Facultad de Ciencias y en Laboratorios del Museo Nacional de Historia Natural. Director de tesis: Dr. Néstor Ríos. Co-director de tesis: Dr. Leandro Bergamino y Mag. Meica Valdivia.

**Resolución:** Elevar al CCA a la aspirante que cumple con los requisitos de ingreso. Si bien se entiende que Meica Valdivia ha participado de la formación de Lucía Fronces, no recomendamos su participación como co-tutora por no contar con título de Dra o formación equivalente.

### Doctorado

**4.2.** Solicitud de tribunal Esteban Ortiz.

**Antecedentes:** Ingresó el 19/12/2018. Prórroga aprobada hasta junio 2023. CAS: Dres. Héctor Romero, Franco Teixeira de Mello y Danillo Calliari.

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

Estudiante: **Ortiz Grandal, Esteban**

Presidente: Dr. Diego Lercari

Vocales: Dres. Franco Teixeira de Mello y Stephanie Gascón

Título de la tesis: “Atributos, dispersión y ensamble de metacomunidades”

Director de tesis: Dr. Matías Arim

Co-director de tesis: Dr. Rodrigo Ramos Jiliberto

**4.3.** Solicitud de incorporar a la Dra. Valentina Franco-Trecu como co-tutora de la estudiante Natalia Zaldúa.

**Antecedentes:** Ingresó el 31/08/2022. Tutor: Álvaro Soutullo. Co-tutora: Dra. Zuzana Zajková.

**Resolución:** Se acepta incorporación de la Dra. Valentina Franco-Trecu como co-tutora de la estudiante Natalia Zaldúa, se les recuerda que debe pasar un año desde la incorporación para poder defender.

**4.4.** Aspiración Nadia Kacevas.

**Resolución:** Designar a los Dres. Mariana Meerhoff, Anita Aisenberg y Cristhian Clavijo como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Las arañas como modelo para el análisis de efectos sobre la diversidad y la trofodinámica de pequeños ecosistemas lénticos ante la invasión de la rana toro” de la Mag. Kacevas. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la aspiración de la Mag. Kacevas al Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magíster en Ciencias Biológicas otorgado por UdelaR, con director (Dr. Gabriel Laufer), co-directores (Dres. Iván González y Leticia Bidegaray) y laboratorio de recepción: Departamento de Biodiversidad y Genética, IIBCE y Laboratorio de Ecología Fluvial del CENUR Litoral Norte, sede Paysandú.

**4.5.** Desvinculación Giancarlo Tesitore.

**Antecedentes:** No defendió proyecto aún.

**Resolución:** Se aprueba.

**4.6.** Solicitud de tribunal Anahí López.

Antecedentes: Ingresó el 25/04/2018. CAS: Dres. Daniel Conde, Gissell Lacerot y Danilo Calliari.

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

Estudiante: **López Rodríguez, Anahí**

Presidente: Dr. Daniel Conde

Vocales: Dres. Valentina Franco-Trecu y Fernando Pelicice

Título de la tesis: “Déjala correr: efectos de modificaciones hidrológicas sobre las tramas tróficas fluviales”

Directora de tesis: Dra. Mariana Meerhoff

Co-director de tesis: Dr. Iván González

## 5. MICROBIOLOGÍA

### Maestría

**5.1. Matilde Alarcón Martínez CI 5.035.715-6** Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Laboratorio de Microbiología y Salud de las Abejas, Departamento de Microbiología del IIBCE. Directora de tesis: Dra. Karina Antúnez. Co-directora de tesis: Dra. Loreley Castelli.

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

## 6. NEUROCIENCIAS

### Doctorado

**6.1.** Aspiración Inés Berrosteguieta.

**Resolución:** Designar a las Dras. Alejandra Kun, Adriana Migliaro y Laura Quintana. como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Estudio comparativo de la neuroplasticidad y su reversión en el encéfalo y la retina, frente a cambios en la luminosidad en Austrolebias charrua y Danio rerio” de la Mag. Berrosteguieta 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la aspiración de la Mag. Berrosteguieta al Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magíster en Ciencias Biológicas otorgado por UdelaR, con directora (Dra. Anabel Fernández), laboratorio de recepción: Laboratorio de Neurobiología comparada, IIBCE.

### Maestría

**6.2. Stephanie Silva Jaureguiberry CI 5.117.072-5** Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Laboratorio de Neurobiología Comparada del departamento de Neurociencias integrativas y computacionales del IIBCE. Directora de tesis: Dra. Anabel Fernández.

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

**6.3. Nadia Camila Dos Santos López CI 4.521.569-0** Dra. en Ciencias Veterinarias, UdelaR. Lab. de recepción: Departamento de Neurociencias Integrativas y Computacionales del Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (IIBCE). Director de tesis. Dr. Pedro Aguilera.

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

## 7. ZOOLOGÍA

### Doctorado

### 7.1. Aspiración Manuel Cajade.

**Resolución:** Designar a las Dres. Gabriel Pompozzi, Raúl Maneyro y Leticia Bidegaray como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Catálogo y Lista Roja de especies de arañas del Uruguay” del Mag. Cajade. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la aspiración del Mag. Cajade al Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magíster en Ciencias Biológicas otorgado por UdelaR, con director (Dr. Miguel Simó), co-directores (Dres. Fernando Pérez-Miles y José Carlos Guerrero) y laboratorio de recepción: Sección Entomología de la Facultad de Ciencias.

### 7.2. Situación Lorena Coelho.

**Resolución:** Los representantes de Zoología en la SIS se están reuniendo con los involucrados. Se mantiene el punto en el orden del día.

### 7.3. Solicitud de prórroga Joaquín Villamil.

Antecedentes: Prórroga aprobada hasta septiembre 2023.

**Resolución:** Se aprueba prórroga hasta la finalización de la beca CAP, abril 2024. Se les recuerda solicitar el tribunal con antelación ya que luego de la aprobación del mismo existen 6 meses por delante en los que puede realizarse la defensa.

## Maestría

**7.4. Cecilia Ferrando de Avila CI 4.943.870-9** Doctor en Ciencias Veterinarias, UdelaR. Lab. de recepción: laboratorio del Departamento de Biodiversidad y Genética del IIBCE. Directora de tesis: Dra. Susana González. Co-directora de tesis: Dra. Luciana Diniz Rola.

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

**7.5. Mathias Andrés Jabs Alonzon CI 5.145.980-6** Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Laboratorio de Entomología, Facultad de Ciencias. Directora de tesis: Dra. Gabriela Bentancur y Co-director: Dr. Enrique Morelli.

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