

Acta de la sesión virtual ordinaria de la SIS de fecha 12.12.23

Presentes: Eileen Armstrong, Gonzalo Ferreira, María Castelló, Natalia Goñi, Daniel Prieto, Lucía Ziegler, Macarena González, Gastón Azziz, Vanesa Amarelle, Ana Umpiérrez, Jimanea Hochmann, Uriel Koziol y Macarena González.

1. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

Doctorado

1.1. Aspiración Lucía Gutiérrez.

Resolución: Designar a los Dres. Natalia Lago, José Tort y Lucía Spangenberg como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Contribución a la caracterización del papel de TMEM176B en encefalomielitis autoinmune a través de un encare transcriptómico” de la Mag. Gutiérrez. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la aspiración de la Mag. Gutiérrez al Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magíster en Ciencias Bioquímicas otorgado por la Universidad Autónoma de México, con director (Dr. Marcelo Hill), co-directora (Dra. Mercedes Segovia) y laboratorio de recepción: Unidad de Bioinformática, Institut Pasteur de Montevideo.

1.2. Modificación en la integración del tribunal aprobado para Valentina Lagos.

Antecedentes: En SIS 17/10/23 se aprobó tribunal: Dres. Nathalia Vitoreira, Raúl Russo y Margarita Calvo.

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

Estudiante: **Lagos Rodríguez, Valentina**

Presidente: Dra. Nathalia Vitoreira

Vocales: Dres. Raúl Russo y Giselle Prunell

Título de la tesis: “Modulación metabólica en modelos de dolor crónico: evaluación de las modificaciones a nivel de la médula espinal”

Directora de tesis: Dra. Patricia Cassina

Co-directores de tesis: Dres. Natalia Lago

1.3. Solicitud de Santiago Chávez de mantener el tribunal asignado hace más de 6 meses.

Antecedentes: En SIS 18/04/23 se aprobó tribunal: Dres. Luisa Berná, Mariana Potenza y José Tort.

Resolución: Se aprueba.

1.4. Solicitud de tribunal Hellen Daghero.

Antecedentes: Ingresó el 27/02/2020. CAS: Dres. Gustavo Folle, Ana Hernández y Paola Scavone.

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

Estudiante: **Daghero, Hellen**

Presidente: Dra. Cecilia Casaravilla

Vocales: Dres. Paola Scavone y Uriel Koziol

Título de la tesis: “Mini-intestinos desarrollados en el laboratorio: un modelo in vitro de vanguardia para reducir el uso de animales de experimentación”

Directora de tesis: Dra. Mariela Bollati

Co-directora de tesis: Dra. Romina Pagotto

1.5. Informe CAS Gabriel Otero.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a la CAS.

1.6. Solicitud de licencia maternal de Cecilia Silvarrey.

Antecedentes: Ingresó el 21/09/2016. En SIS 11/10/2022 se aprueba a la Dra. Alvite como co-tutora, +12 meses.

Resolución: Se aprueba licencia maternal del 06 de febrero de 2023 al 06 de febrero de 2024. Se les recuerda que la licencia maternal debe ser solicitada previamente y no retroactivamente.

1.7. Informe CAS Camila Espasandin.

Antecedentes: Ingresó el 07/12/2022.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a la CAS.

1.8. Informe CAS Ana Clara González.

Antecedentes: Ingresó el 06/07/2022.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a la CAS.

Maestría

1.9. María Belén Bargas Ferreira CI 4.923.320-0 Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Srcción Virología de la Facultad de Ciencias. Directora de tesis: Dra. Natalia Ramos.

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

1.10. Paula Micaela Pintos Polasky CI 4.997.679-7 Dra. en Medicina, UdelaR (en curso). Lab. de recepción: Laboratorio de la Unidad Académica de Histología y Embriología, Facultad de Medicina. Directora de tesis: Dra. Rossana Sapiro.

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

1.11. Solicitud de tribunal Hany Pazos.

Antecedentes: Ingresó en 2021.

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

Estudiante: **Pazos Espinosa, Hany**

Presidente: Dra. Carolina Echeverry

Vocales: Dres. Gabriela Otero y Vanesa Amarelle

Título de la tesis: “Evaluación de extractos de bacterias antárticas sobre un modelo in vitro de cicatrización: extracto de Sphingomonas sp. UV9 como candidato con potencial biotecnológico”

Directora de tesis: Dra. Lucía Canclini

Co-director de tesis: Dr. Diego Alem

1.12. Josefina Vera Rasnik CI 4.852.985-8 Ing. En Biotecnología, ORT. Lab. de recepción: Laboratorio de Genómica Microbiana, Instituto Pasteur. Directora de tesis: Dra. Nadia Riera.

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

2. ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

Doctorado

2.1. Informe CAS Gabriela Jorge.

Antecedentes: Ingresó el 05/02/2020.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a la CAS.

2.2. Aspiración Lucía González (pasaje).

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

Maestría

2.2. Santiago Agustín De León De León CI 5.167.162-2 Lic. en Gestión Ambiental, UdelaR. Lab. de recepción: Departamento de Ecología Gestión Ambiental, CURE-Maldonado. Director de tesis: Dr. Matías Arim. Co-directora de tesis: Dra. Ana Borthagaray.

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

3. MICROBIOLOGÍA

Doctorado

3.1. Informe CAS Tania Trasante.

Antecedentes: Ingresó el 22/06/2022.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a la CAS.

3.2. Solicitud de tribunal Laura Casaux.

Antecedentes: Ingresó el 11/12/2019.

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

Estudiante: **Casaux, María Laura**

Presidente: Dra. Laura Betancor

Vocales: Dres. Pablo Zunino y Edgardo Gianechini

Título de la tesis: “Caracterización fenotípica, genotípica y genómica de los atributos de virulencia y la resistencia a los antibióticos de una colección de aislamientos de Salmonella enterica de origen bovino de Uruguay”

Director de tesis: Dr. Martín Fraga

Co-directores de tesis: Dres. Rafael Vignoli y Luis Corbellini

3.3. Informe CAS Stefanie De Armas.

Antecedentes: Hizo pasaje el 22/12/2021.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a la CAS.

Maestría

3.4. Renuncia de la Dra. Andrea Rodríguez como co-tutora de Daniela Bravo.

Antecedentes: Ingresó el 01/03/2023. Tutor: Sebastián Martínez.

Resolución: Se mantiene en el orden del día a la espera de nueva propuesta de co-tutor.

3.5. Santiago Gonzalo Cuevas Ferrer CI 5.239.944-3 Lic. Biología Humana, UdelaR. Lab. de recepción: Sección Virología, Facultad de Ciencias. Directora de tesis: Dra. Mabel Berois.

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

4. NEUROCIENCIAS

Doctorado

4.1. Aspiración Maximiliano Torres.

Resolución: Designar a los Dres. José Manuel Verdes, Rafael de Armas, y Eugenia Isasi como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Explorando el rol de la anosmina 1 en el progreso patológico de la Esclerosis Múltiple en los modelos de encefalopatía autoinmune animal y de desmielinización por lisolecitina”. del Mag. Torres. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la aspiración de la Mag. Torres 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. Giselle Prunell), co-director (Dr. Fernando de Castro Soubriet) y laboratorio de recepción: Laboratorio de Mecanismos de Neurodegeneración y Neuroprotección (IIBCE, Uruguay) y en el laboratorio del Grupo de Neurobiología del Desarrollo (Instituto Cajal, España).

4.2. Informe CAS Antonella Dapino.

Antecedentes: Ingresó el 21/12/2022

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a la CAS.

4.3. Solicitud de tribunal Alberto Rafael Ponce.

Antecedentes: Ingresó el 02/10/2019. CAS: Dres. Silvia Olivera, Giselle Prunell y Francesco Rossi

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

5. ZOOLOGÍA

Maestría

5.1. Situación Laura Alsina.

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

Doctorado

5.2. Informe CAS Sergio Bermúdez.

Antecedentes: Ingresó el 05/02/2020.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a la CAS.

5.3. Informe CAS Damián Hagopían.

Antecedentes: Ingresó el 21/12/2022.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a la CAS.

5.4. Aspiración Ana Clara Badin Conde.

Resolución: Designar a los Dres. Brenda Ferrero, Marcelo Loureiro y Diana Szteren como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Diversidad de la familia Protheriidae (Mammalia, Litopterna) en un contexto filogenético y biogeográfico” de la Mag. Basin. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la aspiración de la Mag. Badin al Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magíster en Geociencias otorgado por UdelaR, con directora (Dra. Andrea Corona), co-director (Dr. Daniel Perea) y laboratorio de recepción: Laboratorio de la Facultad de Ciencias, UdelaR.