

Acta de la sesión virtual ordinaria de la SIS de fecha 02.02.24

Presentes: María Castelló, Gonzalo Ferreira, Uriel Koziol, Daniel Prieto, Paola Lepanto, Gonzalo Greif, Dolores Piñeyro, Jimena Hochmann, Ana Umpiérrez, Vanesa Amarelle, Macarena González, Ana Borthagaray y Mariana Cosse.

1. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

Doctorado

1.1. Aspiración Selene Píriz.

Resolución: Designar a los Dres. Inés Ponce de León, Guillermo Eastman y Magdalena Vaio como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Entendiendo la red de regulación transcripcional involucrada en mecanismos de respuesta al déficit hídrico en una planta nodulada” de la Mag. Píriz. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la aspiración de la Mag. Píriz 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. Martha Sainz), co-directora (Dra. Mariana Sotelo) y laboratorio de recepción: laboratorio de bioquímica en el departamento de biología vegetal en Facultad de Agronomía.

1.2. Informe CAS Mauricio Langleib.

Antecedentes: Ingresó el 22/06/2022.

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

1.3. Informe CAS Marco Li Calzi.

Antecedentes: Ingresó el 22/12/2021.

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

1.4. Informe CAS Marcio Aversa.

Antecedentes: Realizó pasaje el 22/12/2021.

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

1.5. Informe CAS Joaquín Hurtado.

Antecedentes: Ingresó el 11/05/2022.

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

1.6. Informe CAS Inés Guarnaschelli.

Antecedentes: Ingresó el 09/11/2022.

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

1.7. Informe CAS Ileana Sosa.

Antecedentes: Ingresó el 15/07/2020.

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

1.8. Informe CAS Diego Simón.

Antecedentes: Con prórroga aprobada hasta junio 2023.

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

Maestría

1.9. Solicitud de prórroga Sofía Petingi.

Antecedentes: Ingresó en 2019. Prórroga aprobada hasta diciembre 2023.

Resolución: Se aprueba prórroga hasta agosto de 2024.

1.10. Sofía Montenegro Fagalde CI 4.942.664-5 Lic. en Biología Humana, UdelaR. Lab. de recepción: Laboratorio Genómica Funcional, Institut Pasteur de Montevideo. Directora de tesis: Dra. María Rosa García. Co-director de tesis: Dr. Sergio Bianchi.

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

1.11. Lucía Mustto Doat CI 5.213.926-9 Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Sección Biología Celular de la Facultad de Ciencias. Director de tesis: Dr. Flavio Zolessi.

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

1.12. Anaclara Beasley Lomazzi CI 5.028.201-2 Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Universidad de la República/ Facultad de Ciencias/ Laboratorio de Inmunología, Instituto de Química Biológica (ubicado en el Instituto de Higiene. Directora de tesis: Dra. Ana Maite Folle. Co-Directora de tesis: Dra. Ana María Ferreira.

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

1.13. Marcela Haberkorn Odicini CI 5.137.713-1 Lic. en Bioquímica, UdelaR. Lab. de recepción: Centro de Investigaciones Biomédicas, Facultad de Medicina. Director de tesis: Dr. Rafael Radi. Co-director de tesis: Dr. Nicolás Campolo.

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

1.14. Mauro Pérez González CI 5.347.115-3 Lic. en Bioquímica, UdelaR. Lab. de recepción: Centro de investigaciones Biomédicas, Facultad de Medicina. Directora de tesis: Dra. Cecilia Chavarría. Co-directores de tesis: Dres. Rafael Rafi y Adrián Aicardo.

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

2. BIOFÍSICA

Doctorado

2.1. Informe CAS Ana Clara López.

Antecedentes: Ingresó el 27/04/2022.

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

3. ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

Doctorado

3.1. Informe CAS Serrana Ambite.

Antecedentes: Ingresó el 29/03/2023.

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

3.2. Informe CAS Patricia Basile.

Antecedentes: Ingresó el 09/06/2021.

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

3.3. Informe CAS Martín Buschiazzo.

Antecedentes: Ingresó el 31/08/2022.

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

3.4. Aspiración Lucía González (pasaje).

Resolución: Designar a los Dres. Carla Kruk, Melina Devercelli y Diego Frau como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Determinantes de la dinámica espacial y temporal del fitoplancton en Laguna del Sauce (Maldonado, Uruguay): presencia, recurrencia y predicción de floraciones de cianobacterias” de la Lic. González. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la inscripción del Lic. González en el Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Licenciado en Ciencias Biológicas otorgado por UdelaR, con director (Dr. Néstor Mazzeo), co- directora (Dra. Paula de Tezano Pinto) y laboratorio de recepción: departamento de Ecología y Gestión Ambiental del CURE – sede Maldonado.

3.5. Informe CAS Joaquín Pais.

Antecedentes: Ingresó el 19/04/2023.

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

3.6. Informe CAS Federico Garrido.

Antecedentes: Ingresó el 14/03/2023.

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

3.7. Solicitud de tribunal Federico Mas.

Antecedentes: CAS: Dres. Marcelo Loureiro, Walter Norbis y Leonardo Ortega.

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

Estudiante: Mas Bervejillo, Federico

Presidente: Dr. Walter Norbis

Vocales: Dres. Leonardo Ortega y Ángel Segura

Título de la tesis: “Ecología espacial y reproductiva del tiburón azul (*Prionace glauca*), y su interacción con pesquerías de palangre pelágico en el Atlántico sudoccidental”

Director de tesis: Dr. Enric Cortés

Co-directores de tesis: Dres. Rui Coelho y Omar Defeo

Maestría

3.8. Maryam Raslan García CI 5.051.549-5 Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Departamento de Ecología y Gestión Ambiental del CURE, y el Departamento de Biodiversidad y Genética del Clemente Estable. Director de tesis: Dr. Álvaro Soutullo. Co-Directora de tesis: Dra. Mariana Cosse.

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

4. GENÉTICA

Doctorado

4.1. Informe CAS Narine Balemian.

Antecedentes: Ingresó el 22/12/2021.

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

5. MICROBIOLOGÍA

Doctorado

5.1. Informe CAS Roberto Castro.

Antecedentes: Ingresó el 07/10/2020.

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

5.2. Informe CAS Leonardo Delgado.

Antecedentes: Ingresó en 2016. Tiene prórroga aprobada hasta mayo de 2023.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a la CAS. Dado que el estudiante se encuentra fuera de los plazos reglamentarios, se recomienda realizar una nueva solicitud de prórroga hasta la fecha planeada de defensa, la misma debe venir con el aval de sus tutores y de su CAS.

6. NEUROCIENCIAS

Doctorado

6.1. Solicitud de tribunal Alberto Rafael Ponce.

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

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

Estudiante: Rafael Ponce, Alberto Ezequiel

Presidente: Dra. Silvia Olivera-Bravo

Vocales: Dras. Giselle Prunell y Eugenia Isasi

Título de la tesis: “Rol del ATP y los receptores purinérgicos en la plasticidad sináptica homeostática”

Directora de tesis: Dra. Nathalia Viturera

Co-directora de tesis: Dra. Verónica Abudara

Maestría

6.2. Guillermo Maximiliano Rodríguez Borges CI 4.895.246-5 Estudiante de Medicina, UdelaR. Lab. de recepción: laboratorio de Neurofisiología, Facultad de Medicina. Director de tesis: Dr. Sebastián Curti. Co-Director de tesis: Dr. Federico Trigo.

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

6.3. Ainara Turnes Cavallo CI 5.314.066-5 Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Sección Fisiología y Nutrición y el Laboratorio de Experimentación Animal de Roedores de la Facultad de Ciencias. Directora de tesis: Dra. Daniella Agrati.

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

7. ZOOLOGÍA

Doctorado

7.1. Informe CAS David Ortiz.

Antecedentes: Ingresó el 15/02/2023.

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

7.2. Informe CAS José Bessonart.

Antecedentes: Ingresó el 05/02/2020.

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

7.3. Informe CAS Mariana Trillo.

Antecedentes: Ingresó en 2020. Tiene prórroga aprobada hasta junio 2024.

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

7.4. Informe CAS Rodrigo Postiglioni.

Antecedentes: Ingresó en 2017. Tiene prórroga aprobada hasta octubre 2023.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a la CAS. Dado que el estudiante se encuentra fuera de los plazos reglamentarios, se recomienda realizar una nueva solicitud de prórroga hasta la fecha planeada de defensa, la misma debe venir con el aval de sus tutores y de su CAS.