



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Acta de la sesión virtual extraordinaria de la SIS de fecha 28.02.2023

Presentes: Dres. Macarena González, Vanesa Amarelle, Florencia Irigoín, Gonzalo Greif, Ana Borthagaray, Giselle Prunell, Maecelo Loureiro, Luis Fernando García y Federico Trigo.

1. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA

Doctorado

1.1. Solicitud de prórroga Jessica Rosello.

Antecedentes: Ingresó el 02 de marzo de 2016. En SIS 08/06/21 se aprueba prórroga hasta marzo.

Resolución: Se aprueba prórroga hasta marzo de 2024.

1.2. Informe CAS Martín Soñora y solicitud de tribunal.

Antecedentes: Ingresó el 23 de mayo de 2018. CAS: Dres. Pilar Moreno, Martín Graña, Margot Paulino.

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

Estudiante: **Martín Soñora Grecco**

Presidente: Dra. Diana Mir

Vocales: Dres. Martín Graña y Juan Perilla

Título de la tesis: "Comprendiendo las dinámicas estructurales de los Flavivirus: camino hacia la Identificación del mecanismo de apertura pH dependiente de la envoltura viral"

Director de tesis: Dr. Sergio Pantano

Co-director de tesis: Dr. Matías Machado

Maestría

1.3. Solicitud de tribunal Estefanía Silveyra.

Antecedentes: Ingresó el 16 de octubre de 2019. En SIS 21/06/22 se aprueba última prórroga hasta abril 2023.

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

Estudiante: **Estefanía Silveyra Flores**

Presidente: Dra. Rossana Sapiro

Vocales: Dres. Sven Niklander y Cecilia Matho

Título de la tesis: "Arquitectura tisular y expresión de proteínas estructurales y del metabolismo energético en carcinoma oral de células escamosas (COCE) visualizadas mediante metodologías basadas en fluorescencia en combinación con Microscopía Láser Confocal (MLC)"

Director de tesis: Dr. Miguel Arocena

Co-director de tesis: Dr. Ronell Bologna



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

2. BIOFÍSICA

Maestría

2.1. Romina Cardozo Fourcade CI 4.992.296-2 Doctora en Medicina, UdelaR. Lab. de recepción: Dpto. de Biofísica, Facultad de Medicina. Director de tesis: Dr. Gonzalo Ferreira.

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

3. ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

Maestría

3.1. Fabrizio Tiscornia Monteverde CI 4.867.598-4 Licenciada en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Departamento de Sistemas Ambientales de Facultad de Agronomía. Director de tesis: Dr. Juan Manuel Piñeiro Guerra. Co-Directores de tesis: Dres. Gervasio Piñeiro y Gonzalo Irisarri.

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

3.2. Solicitud de tribunal Camila Pavón.

Antecedentes: Ingresó el 26 de febrero de 2020.

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

Estudiante: **Camila Pavón Pelaez**

Presidente: Dra. Bettina Tasino

Vocales: Dras. Cecilia Bardier y Lena Ginsted

Título de la tesis: “Tácticas alternativas de apareamiento en arañas con regalo nupcial: selección sexual y ambiente”

Directora de tesis: Dra. María José Albo

Co-directores de tesis: Dres. Enrique Lessa y Adalberto Santos

4. MICROBIOLOGÍA

Doctorado

4.1. Informe CAS Ramiro Tomasina.

Antecedentes: Tribunal aprobado en SIS 14/02/2023.

Resolución: Se toma conocimiento.

4.2. Solicitud de prórroga María Belén González Pino.

Antecedentes: Pasaje aprobado el 18 de diciembre de 2019. Ingresó al posgrado el 22 de marzo de 2017.



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Resolución: Se solicita informe de avance de la CAS. Se mantiene la solicitud de prórroga en el orden del día.

5. NEUROCIENCIAS

Doctorado

5.1. Aspiración Victoria Falco (pasaje).

Resolución: Designar a los Dres. Flavio Zolessi, Natalia Lago y Verónica Abudara como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Rol de las conexinas en la reparación inducida por progenitores espinales tras una lesión medular” de la Lic. Falco. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la inscripción de la Lic. Falco en el Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Licenciado en Biotecnología otorgado por la Universidad ORT, con director (Dr. Raúl Russo) y laboratorio de recepción: Laboratorio de Neurofisiología Celular y Molecular del Instituto Clemente Estable.

5.2. Solicitud de prórroga Sabrina Cervetto.

Antecedentes: Ingresó el 07 de febrero de 2018, tuvo licencia maternal.

Resolución: Se aprueba prórroga hasta el 30 de junio de 2023.

Maestría

5.3. Solicitud de prórroga Sara Fabius.

Antecedentes: Ingresó el 21 de abril de 2020.

Resolución: Se aprueba prórroga hasta el 30 de junio de 2023.

5.4. Diego Gallo Alfonso CI 4.720.447-9 Lic. en Biología Humana, Udelar. Lab. de recepción: Laboratorio de Neurobiología del Sueño, Facultad de Medicina. Director de tesis: Dr. Pablo Torterolo.

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

6. ZOOLOGÍA

Doctorado

7.1. Solicitud de prórroga Gisela Pereira.

Antecedentes: Ingresó el 07 de febrero de 2018, tuvo licencia maternal.

Resolución: Se aprueba prórroga de seis meses hasta septiembre de 2023 solicitada para la defensa, recordando a la estudiante y orientadores realizar la solicitud de tribunal con unos tres meses de antelación.



PEDECIBA
MEC-UDELAR

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

7.2. Renuncia CAS Adriana Hernández.

Antecedentes: Ingresó el 18 de mayo de 2016. En SIS se aprueba prórroga hasta diciembre 2022. En diciembre la CAS volverá a reunirse con la estudiante y se volverá a evaluar la situación y el avance de la misma.

Resolución: Se mantiene el punto en el orden del día. Se está coordinando reunión con la CAS.

Maestría

7.3. Solicitud de prórroga para realizar defensa Viviana Franco.

Antecedentes: Tribunal aprobado el 02/08/2022.

Resolución: Se aprueba prórroga para la defensa hasta abril del presente año.

7.4. María Gimena Castro Castaño CI 4.608.960-0 Profesorado en Ciencias Biológicas, Centro Regional de Profesores del Norte. Lab. de recepción: Lab. Ecotoxicología de Artrópodos Terrestres del CENUR Noreste, sede Rivera. Director de tesis: Dr. Marco Antonio Benamú. Co-director de tesis: Dr. Sebastián Martínez Kopp.

Resolución: Se mantiene el punto en el orden del día.

7.5. Florencia Noya Caraballo CI 4.604.312-1 Lic. en Imagenología, UdelaR. Lab. de recepción: Laboratorio de Anatomía de la Facultad de Veterinaria. Director de tesis: Dr. William Pérez.

Resolución: Se mantiene el punto en el orden del día.

7.6. Agustina Escudero Otero CI 4.927.268-4 Lic. en Ciencias Biológicas, UdelaR. Lab. de recepción: Laboratorio de Entomología y Etología de la Facultad de Ciencias, UdelaR. Directora de tesis: Dra. Patricia González Vainer. Co-directores de tesis: Dres. Gonzalo Suárez y Sabrina Clavijo.

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