



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Biología

Acta de la sesión presencial de la SIS de fecha 27.06.19

Presentes: Florencia Irigoín, Macarena González, Natalia Goñi, Eileen Armstrong, Yanina Zocalo, Miguel Simó, Alicia Costa.

1. Lectura y aprobación Acta 11.06

Resuelve: Se aprueba.

Previos

1. Consulta de Karina Antúnez

Resuelve: Se aprueba el ingreso al Doctorado, ya se cuenta con antecedentes de estudiantes extranjeros realizando el Doctorado en estas condiciones.

1. Consulta de Pablo Smircich

Resuelve: Se encomienda a la subárea BCM/BQ en realizar en conjunto con el Dr. Pablo Smircich una propuesta para elevar al CCA.

1. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR

Maestría

1.1 Solicitud de tribunal Silvina Acosta

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

Estudiante: Silvina Acosta

Presidente: Dra. Celia Quijano

Vocales: Dras. Adriana Mimbacas y Gabriela Bedó

Título de la tesis: “Estudio de la sensibilización al daño oxidativo en células humanas que expresan las oncoproteínas E6 y E7 del HPV”

Director de tesis: Dr. Wilner Martínez-López

1.2 Solicitud de tribunal Yamila Martínez

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

Estudiante: Yamila Martínez

Presidente: Dra. Teresa Freire

Vocales: Dres. Uriel Koziol y María Moreno



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Biología

Título de la tesis: “Estudios sobre el condicionamiento de células dendríticas por la larva de Echinococcus granulosus”

Directora de tesis: Dra. Cecilia Casaravilla

Co-director: Dr. Álvaro Díaz

1.3 Consulta para colocar al co-tutor en pie de igualdad con su tutora

Resuelve: No es posible realizar lo solicitado, ya que solo puede haber un tutor por estudiante.

Doctorado

1.4 Solicitud de tribunal Amy Mónaco

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

Estudiante: Amy Monaco

Presidente: Dr. Marcelo Hill

Vocales: Dres. Gualberto González y Paola Scavone

Título de la tesis: “Estudio de los mecanismos celulares y moleculares anti-melanoma inducidos por Salmonella”

Directora de tesis: Dra. María Moreno

Co-director: Dr. José Alejandro Chabalgoity

2. CIENCIAS FISIOLÓGICAS

Maestría

2.1 Solicitud de aprobación a realizar pasaje al doctorado de Maximiliano Torres

Antecedentes: Ingreso 2015 reglamento viejo.

Resuelve: No se aprueba pasaje a doctorado. Deberá realizar defensa de la maestría.

2.2 Solicitud de tribunal Maximiliano Torres

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

Estudiante: Maximiliano Torres

Presidente: Dra. Alejandra Kun

Vocales: Dras. Laura Quintana y Nibia Berois

Título de la tesis: “Correlación de la aromatasa con la neurogénesis postnatal en Austrolebias charrua”

Directora de tesis: Dra. Anabel Fernández

Co-directora: Dra. Denise Vizziano.



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Biología

Doctorado

2.3 Aspiración de Leonardo Lagos

Antecedentes: En SIS del 14/05/19 se solicitó que envíe una nota donde se describa la dinámica de trabajo a realizar, es decir cuál será el régimen de estadías en Uruguay y si tendrá un referente académico en Chile.

Resuelve: Dado el Cronograma de Ejecución y el Plan de estadías presentado en respuesta a la Solicitud de la SIS, así como lo indicado en el proyecto en relación al protocolo y su sitio de realización se solicita que se aclare cuál y cómo será la participación del estudiante en el desarrollo del proyecto.

3. ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

Maestría

3.1 Solicitud de tribunal Guillermo Morera

Antecedentes: **Res. CCA 7/05/2019** Se deja sin efecto su pasaje a doctorado de fecha 19/12/18 (acta C. Directiva) dada su situación personal, lo que lo habilita a la defensa de su tesis de Maestría. Se informa a la Secretaría Académica y se eleva la solicitud de dejar sin efecto el pasaje, a la C. Directiva.

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

Estudiante: Guillermo Morera

Presidente: Dr. Francisco Kuhar

Vocales: Dr. Sebastián Martínez, Dra. Marcela Ibañez, Dra. Silvana Alborésya, Dra. Ana Ramón

Título de la tesis: “Revisión sistemática del género Ganoderma P. Karst. (Basidiomycota) en Uruguay”.

Director de tesis: Dra. Sandra Lupo

Co-director: Dra. Sandra Alaníz

4. MICROBIOLOGÍA

Maestría

4.1 Solicitud de tribunal de Matías Salvo

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

Estudiante: Matías Salvo

Presidente: Dra. Mabel Berois

Vocales: Dres. Santiago Mirazo y Yanina Panzera

Título de la tesis: “Detección, cuantificación y caracterización molecular de Bocavirus humano en matrices acuáticas del Uruguay”

Director de tesis: Dr. Matías Victoria



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS

Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Biología

5. NEUROCIENCIAS

Doctorado

5.1 Solicitud de tribunal de Ximena López

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

Estudiante: Ximena López

Presidente: Dra. Giselle Prunell

Vocales: Dres. Laura Quintana e Ignacio Carrera

Título de la tesis: “Regiones, circuitos y bases moleculares involucradas en la sintomatología positiva y trastornos cognitivos inducidos por un modelo farmacológico de esquizofrenia. Aportes a la terapéutica”

Directora de tesis: Dra. Cecilia Scorza

6. ZOOLOGÍA

Maestría

6.1 Solicitud de tribunal Juan Gadea

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

Estudiante: Juan Gadea

Presidente: Dr. Walter Norbis

Vocales: Dres. Marcelo Tesser y María Salhi

Título de la tesis: “Metabolismo de los ácidos grasos poliinsaturados en los juveniles De *Paralichthys orbignyanus* (Valenciennes, 1839) en agua salobre”

Director de tesis: Dr. Martín Bessonart