Acta de la sesión virtual de la SIS de fecha 22.05.18

<u>Presentes</u>: Martin Graña, Estela Castillo, Gabriela Eguren, Claudia Piccini, Alicia Costa, Yanina Zocalo, Eileen Armstrong, Mariana Cosse.

1. Lectura del acta anterior

2. ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

Maestría

2.1 Solicitud de prórroga Natalia Gobel.

Resuelve: Se aprueba prórroga de 4 meses desde la fecha.

3. FISIOLOGÍA

Maestría

3.1 Desvinculación de Andres Rynkowski.

Resuelve: Se aprueba y se eleva al CCA.

4. GENETICA

Maestría

4.1 Situación por curso obligatorio de <u>Lucia Brignoni</u>.

Resuelve: Pendiente en el Orden del Día.

4.2 Solicitud de prórroga Yanina Leone.

Resuelve: Se aprueba prorroga hasta 15 de diciembre de 2018.

5. MICROBIOLOGIA

5.1 Propuesta de tribunal <u>Cecilia Nieves Alvarez.</u>

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

Estudiante: Cecilia Nieves Alvarez Presidente: Carolina Márquez

Vocales: Odir Dellagostin y María Eugenia Francia

Título de la tesis: "Estudios genómicos y moleculares de bacterias del género Leptospira:

análisis de la pared celular y contribución en diagnóstico y tipificación"

Director de tesis: Alejandro Buschiazzo Co-directora de tesis: Leticia Zarantonelli

6. NEUROCIENCIAS

6.1 Propuesta de tribunal Andrea Cairus Rossi.

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

Estudiante: Andrea Cairus Rossi

Presidente: Patricia Cassina

Vocales: Natalia Lago y Sebastian Curti

Título de la tesis: "Interacción neuro-glial en la plasticidad sináptica homeostática: papel de los canales de

conexinas y panexinas gliales".

Directora de tesis: Nathalia Vitureira Co-directora de tesis: Verónica Abudara

7. SITUACION DE ESTUDIANTES DE 2014 HASTA 2016

8. ASUNTOS PENDIENTES

ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

Doctorado

8.1 Solicitud de pie de igualdad a tutores de Soledad Marroni.

Resuelve: Pendiente en el Orden del Día.

FISIOLOGÍA

Doctorado

8.2 Propuesta de tribunal Fabiana Blanco Camera.

Resuelve: Se eleva al CCA la siguiente propuesta de tribunal de acuerdo al convenio suscripto con la Universidad de Lund:

Estudiante: Fabiana Blanco Camera

Presidente: Silvia Chifflet

Vocales: Juan Benech y Verónica Abudara **Suplentes:** José Souza y Patricia Cassina

Moderador: Eduardo Migliaro

Examinador externo: María Teresa Pérez García

Título de la tesis: Complicaciones vasculares de la diabetes: Estudio sobre NFAT como nuevo blanco para

el tratamiento de la aterosclerosis y la disfunción vascular en diabetes"

Directora de tesis: Maria F. Gómez **Co-director de tesis:** Gustavo Brum