Acta de la reunión electrónica de la Subcomisión de Ingreso y Seguimiento de Estudiantes de fecha 26 de abril de 2016

Acta No. 009.17

Presentes: Dres. Virginia López, Andrea Medeiros, Gabriela Eguren, Patricia González, Alicia Costa, Juan Claudio Benech, Eileen Armstrong y Claudia Piccini

- 1. Actas anteriores. Se aprueban.
- 2. Se toma conocimiento de la carta del CCA a Comisión Directiva relativa a las <u>condiciones de ingreso de</u> <u>aspirantes extranjeros</u>.
- 3. Se toma conocimiento de los memos del CCA relativos a la <u>integración de las Comisiones Coordinadoras</u> de las Subáreas de Microbiología y Neurociencias y sus delegados a SIS y SAC.

4. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR

Doctorado

4.1. Aspiraciones al Doctorado.

FLORENCIA DÍAZ VIRAQUE

<u>Se resuelve</u>: Designar la siguiente Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis de la Mag. Díaz: Dres. Lucía Spangenberg, Pablo Smircich, José Tort y el Dr. Carlos Robello en su calidad de director de la aspirante. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la inscripción de la Mag. Díaz en el Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magíster en Biología otorgado por PEDECIBA, con director (Dr. Carlos Robello) y laboratorio de recepción (Unidad de Biología Molecular, Inst. Pasteur de Montevideo). Proyecto de tesis: Identificación y estudio funcional de ARNs no codificantes en la regulación de la expresión génica en *Trypanosoma cruzi*.

MATÍAS FABREGAT BALETA

<u>Se resuelve</u>: Designar la siguiente Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis del Mag. Fabregat: Dras. Adriana Cassina, Martina Crispo, Patricia Cassina y los Dres. José Luis Badano, Florencia Irigoin y Carlos Escande en sus calidades de director y co-directores del aspirante, respectivamente. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la inscripción del Mag. Fabregat en el Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magíster en Biología otorgado por PEDECIBA, con director (Dr. José Luis Badano), co-directores (Dres. Florencia Irigoin y Carlos Escande) y laboratorios de recepción (Lab. de Genética Molecular Humana y Lab. de Patologías del Metabolismo y el Envejecimiento, Inst. Pasteur de Montevideo). Proyecto de tesis: Estudio funcional de la interacción CCDC28B-BBS4 y su impacto en la patogénesis del síndrome de Bardet-Biedl.

4.2. Se toma conocimiento de la solicitud de incorporación de la Dra. María Eugenia Francia como co-tutora del <u>Mag. Andrés Cabrera</u>.

<u>Se resuelve</u>: 1) Solicitar al tutor y co-tutor actuales una carta fundamentando la incorporación de la nueva co-tutora y 2) Recordar al estudiante la resolución del CCA de fecha 15.2.17 respecto a la incorporación de tutores que se le adjuntará.

5. BIOFÍSICA

Maestría

5.1. Se toma conocimiento de la solicitud de cambio de tutores de la Lic. <u>Ana Sánchez</u> por las razones expuestas en las cartas correspondientes, así como de la información suplementaria solicitada.

Se resuelve: Permanece en estudio de esta Subcomisión.

6. ECOLOGÍA/EVOLUCIÓN

Maestría

6.1. Tribunal

Se resuelve: Elevar al CCA la siguiente propuesta de tribunal:

Estudiante: Ignacio Gianelli Maisonnave, C.I. 4.419.476-6

Presidente: Dr. Pablo Inchausti

Vocales: Dres. Ángel Segura y Álvar Carranza

Título de la tesis: Factores que regulan la dinámica de corto plazo de la pesquería de la almeja amarilla en

Uruguay

Director de tesis: Dr. Omar Defeo **Co-director**: Dr. Leonardo Ortega

7. MICROBIOLOGÍA

Doctorado

7.1. Situación de la Mag. Raquel Alonso.

Luego de estudiados todos los antecedentes y de acuerdo a las conversaciones mantenidas entre la Dra. Delfraro y la CAS,

<u>Se resuelve</u>: Solicitarle a la Mag. Alonso que informe si finalmente su propósito es desvincularse del Programa o cambiar de proyecto de tesis de Doctorado.

8. NEUROCIENCIAS

Doctorado

8.1. Se toma conocimiento de la carta solicitando la incorporación de la Dra. Luciana Benedetto como cotutora de la Mag. <u>Mayda Rivas</u>.

Se resuelve: Aceptar dicha incorporación.

9. ZOOLOGÍA

Maestría

9.1. Tribunales

Se resuelve: Elevar al CCA la siguiente propuesta de tribunal:

Estudiante: Richard Eliberto Moller Bredo, C.I. 1.999.452-5

Presidente: Dr. Martín Ubilla

Vocales: Dres. Sergio Martínez y Walter Norbis

Título de la tesis: Análisis morfométrico de los miembros del caballo

Director de tesis: Dr. Daniel Perea

9.2. Se toma conocimiento de la propuesta de tribunal para el Lic. Santiago Patiño.

Se resuelve: Dejar pendiente para la próxima reunión que será presencial.

Doctorado

9.3. Se toma conocimiento de la renuncia del Dr. Martín Ubilla a integrar la CAS del Mag. <u>Sebastián Tambusso</u>.

<u>Se resuelve</u>: 1) Aceptar dicha renuncia e informar al Dr. Ubilla y 2) Solicitar al director de tesis, Dr. Richard Fariña, que proponga a otro investigador en su lugar.