

## Acta de la sesión virtual de la SIS de fecha 24.04.18

**Presentes:** Martin Graña, Estela Castillo, Patricia González, Alicia Costa, Claudia Piccini, Gabriela Eguren, Virginia López, Juan Benech.

1. Lectura del acta anterior

### 2. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR

#### Maestría

2.1 Propuesta de tribunal Lucía López Rodríguez.

Resuelve: Se posterga.

2.2 Extensión de plazo de defensa de tesis Gabriel Otero.

Resuelve: Se aprueba prorroga hasta el 15/11/2018.

#### Doctorado

2.3 Aspiración de Camila Mouhape Brun CI 4.138.347-5.

Resuelve: 1) Designar a los Dres. Teresa Freire, Marcelo Hill, Andrea Vilarino como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis " Estudios de los mecanismos de señalización intracelular del receptor CLEC4F " de la Mag. Mouhape. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la inscripción de la Mag. Mouhape en el Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magíster en Ciencias Biológicas otorgado por PEDECIBA, con el director (Dr. Álvaro Díaz), co-directora (Dra. Cecilia Casaravilla) y laboratorio de recepción (Instituto de Higiene, Facultades de Química y Facultad de Ciencias).

2.4 Propuesta de tribunal Frances Evans Ísola.

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

**Estudiante:** Frances Evans Ísola

**Presidente:** Verónica Abudara

**Vocales:** Gustavo Brum y Mercedes Rodríguez

**Título de la tesis:** "Remodelación del citoesqueleto en respuesta a los cambios del potencial de membrana plasmática en endotelio de córnea de bovino en cultivo: búsqueda de las vías de señalización involucradas".

**Directora de tesis:** Silvia Chifflet

**Co-director de tesis:** Julio A. Hernández

### 3. BIOFISICA

3.1 Presentación de proyecto Maestría Gustavo Grinspan Segal.

Resuelve: Se aprueba proyecto.

## 4. ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

### Maestría

4.1 Propuesta de tribunal Lia Sampognaro Charquero.

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

**Estudiante:** Lia Sampognaro Charquero

**Presidente:** Matías Arim

**Vocales:** Claudia Piccini y Lucia Ziegler

**Título de la tesis:** “Determinantes metabólicos de la relación entre densidad y tamaño corporal en el plancton”.

**Directora de tesis:** Angel Segura

**Co-director de tesis:** Danilo Calliari

## 5. MICROBIOLOGÍA

### Maestría

5.1 Desvinculación de Antonella Galliazzi Gallino.

Resuelve: Se aprueba y se eleva al CCA.

### Doctorado

5.2 Inclusión de co-tutor Sofía Fernández.

Resuelve: Se aprueba inclusión de co-tutor y b) recordar a los directores de tesis y estudiante que la defensa de la tesis de doctorado sólo podrá realizarse luego de transcurrido 1 año a partir de la inclusión del co-tutor (Resolución del CCA de fecha 15.2.17)

5.3 Aspiración Victoria Iribarnegaray.

Resuelve: Visto la liberación de cupo de Paola Scavone, por desvinculación de un estudiante. Hacer efectiva la designación de la CAS resuelta en la fecha 23 de febrero: Dres. Laura Betancor, Carolina Márquez y Guzmán Álvarez como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Nanopartículas de cobre como posibles blancos antimicrobianos.” de la Mag. Iribarnegaray. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la inscripción de la Mag. Iribarnegaray en el Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magíster en Ciencias Biológicas otorgado por PEDECIBA, con la directora (Dra. Paola Scavone), co-director el (Dr. Pablo Zunino) y laboratorio de recepción (Depto. Microbiología, IIBCE)

## 6. NEUROCIENCIAS

### Maestría

6.1 Extensión de plazo de defensa de tesis Andrés Méndez.

Resuelve: Se aprueba.

#### 6.2 Propuesta de tribunal Esteban Pino.

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

**Estudiante: Esteban Pino**

**Presidente:** Raúl Russo

**Vocales:** Sebastián Curti y Leonel Gomez

**Título de la tesis:** “Modulación colinérgica de una entrada GABAérgica a neuronas del núcleo reticularis pontis oralis (PnO): estudio in vitro de los efectos dependientes de la actividad presináptica”.

**Director de tesis:** Michel Borde

### **Doctorado**

#### 6.2 Propuesta de tribunal Adriana Migliaro González.

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

**Estudiante: Adriana Migliaro González**

**Presidente:** Pablo Torterolo

**Vocales:** Leonel Gómez y Gisele Oda

**Título de la tesis:** “Modulación ambiental y hormonal del ritmo circadiano de la conducta eléctrica”.

**Directora de tesis:** Ana Silva

## **7. ZOOLOGIA**

### **Maestría**

#### 7.1 Extensión de plazo de defensa de tesis Bruno da Silva.

Resuelve: No se considera la solicitud de prórroga hasta marzo de 2019 para la defensa de tesis, porque está dentro de los plazos que marca el Reglamento.

#### 7.2 Solicitud de prórroga Paula Sánchez.

Resuelve: Se aprueba solicitud de prórroga de defensa de tesis hasta marzo de 2019.

### **Doctorado**

#### 7.3 Aspiración de Aldo Manzuetti Berón CI 3.823.722-9.

Resuelve: 1) Designar a los Dres. Ernesto Blanco, Martín Ubilla y Mariano Verde como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Paleobiología de los mamíferos carnívoros terrestres fósiles del Cuaternario de Uruguay” del Mag. Manzuetti. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la inscripción del Mag. Manzuetti en el Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo: cuenta con el título de Magíster en Ciencias Biológicas otorgado por PEDECIBA, con el director (Dr. Daniel Perea), co-

director (Dr. Washington Jones) y laboratorio de recepción (Paleontología del Instituto de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias).