

## **Acta de la sesión sesión virtual de la SIS de fecha 13.11.18**

**Presentes: Martín Graña, Estela Castillo, Alicia Costa, Claudia Piccini, Florencia Irigoín, Gabriela Eguren, Patricia González, Mariana Cosse, Virginia López.**

1. Lectura del acta anterior

Resuelve) Aprobada.

## **2. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR**

### **Doctorado**

2.1 Aspiración al Doctorado de Carolina Oliveira Rizzo.

Resuelve: 1) Designar a los Dres. Mercedes Rodríguez, José Badano y Juan Pablo Tosar como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Aproximación al mecanismo molecular en que participa el ARN no codificante NC886/VTRNA2-1 en cáncer de próstata” de la Mag. Oliveira. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la inscripción de la Mag. Oliveira 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 directora (Dra. Ma. Ana Duhagon) y laboratorio de recepción (Interacciones Moleculares, Facultad de Ciencias y Departamento de Genómica, IBCE).

## **3. GENÉTICA**

### **Maestría**

3.1 Presentación de proyecto Patricia Mut.

Resuelve: Se aprueba proyecto.

3.2 Solicitud de prórroga Patricia Mut.

Resuelve: Se aprueba prórroga de 4 meses.

### **Doctorado**

3.3 Aspiración al Doctorado de Claudia Techera Ramírez.

Resuelve: 1) Designar a los Dres. Rodrigo Puentes, Silvia Llambí y Santiago Mirazo como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Control del virus de la enfermedad infecciosa de la bursa: patogenia y protección vacunal de las cepas circulantes en la industria avícola regional” de la Mag. Techera. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la inscripción de la Mag. Techera 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 directora (Dra. Ana Marandino), co-director (Dr. Ruben Pérez) y laboratorio de recepción (Sección Genética Evolutiva).

## 4. MICROBIOLOGÍA

### Doctorado

4.1 Propuesta de tribunal Verónica Antelo Gutiérrez.

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

**Estudiante:** Verónica Antelo Gutiérrez

**Presidente:** Claudia Etchebehere

**Vocales:** Carolina Márquez, Hugo Naya

**Título de la tesis:** “Elementos de Transferencia Horizontal Genética en Bacterias Antárticas”

**Directora de tesis:** Silvia Batista

**Co-director:** Didier Mazel

## 5. ZOOLOGÍA

### Maestría

5.1 Propuesta de tribunal Diego Nuñez Glutz.

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

**Estudiante:** Diego Nuñez Glutz

**Presidente:** Denisse Vizziano

**Vocales:** Marcelo Loureiro y Franco Texeira

**Título de la tesis:** “Dinámica espacio-temporal en la pesca artesanal en el Río de la Plata y la Costa Oceánica: forzantes ambientales y disponibilidad de especies”

**Director de tesis:** Walter Norbis

## 6. ASUNTO PENDIENTE

### NCS

6.1 Solicitud de pasaje a Doctorado de Alberto Rafael Ponce.

Resuelve: 1) Designar la siguiente Comisión de Admisión y Seguimiento que considerará la solicitud del Lic. Rafael para aspirar al pasaje de Maestría a Doctorado: Dres. Silvia Olivera, Francesco Rossi, Giselle Prunell. 2) Una vez que la CAS haya aprobado el pasaje y el proyecto de tesis, se recomendará al CCA la inscripción del Lic. Rafael en el Programa de Doctorado ya que satisface los requisitos reglamentarios para ingresar al mismo. Directora (Dra. Nathalia Viturera), Co-directora (Dra. Verónica Abudara) y laboratorio de recepción (Comunicación Celular y Sináptica, Departamento de fisiología, Facultad de Medicina). Proyecto de tesis: “El rol del ATP y sus vías purinérgicas en la plasticidad sináptica homeostática fisiológica normal y patológica”

### ZOO

### Doctorado

5.2 Desvinculación Florencia Féola.

Resuelve: Pendiente en Orden del Día.

