

Acta de la sesión virtual extraordinaria de la SIS de fecha 18.10.18

Presentes: Martin Graña, Alicia Costa, Claudia Piccini, Ma. José Albo, Virginia López.

1. Lectura del acta anterior.

Resuelve) Aprobada.

2. BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR

Maestría

2.1 Propuesta de tribunal Ma. Paula Céspedes Álvarez.

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

Estudiante: Ma. Paula Céspedes Álvarez

Presidente: Otto Pristch

Vocales: Paola Scavone y Cecilia Casaravilla

Título de la tesis: “Caracterización del perfil molecular y celular inducido durante la colonización nasofaríngea por *Streptococcus pneumoniae*”.

Directora de tesis: Analía Rial

Co-director: Alejandro Chabalgoity

2.2 Propuesta de tribunal Santiago Cataldo Madruga.

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

Estudiante: Santiago Cataldo Madruga

Presidente: Laura Castro

Vocales: Mauricio Cabrera y Edward Moreira-Bahnsen

Título de la tesis: “Propiedades antioxidantes, anti-inflamatorias y anti-aterogénicas de nitro compuestos aromáticos”.

Directora de tesis: Leonor Thomson

Doctorado

2.3 Propuesta de tribunal Rossina Novas Peláez.

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

Estudiante: Rossina Novas Peláez.

Presidente: Silvia Chifflet

Vocales: Ma. Eugenia Francia y Andrés Kamaid

Título de la tesis: “Entendiendo el mecanismo por el cual la proteína CCDC28B, asociada al síndrome de Bardet-Biedl, regula ciliogénesis”

Director de tesis: José L. Badano

3. NEUROCIENCIAS

Maestría

3.1 Solicitud de prórroga Emilia Fló.

Resuelve: Se aprueba prórroga.

3.2 Incorporación del Dr. Francisco Cervantes como co-tutor de Lucía Fernández.

Resuelve: Se acepta la incorporación del Dr. Francisco Cervantes como co-tutor, y b) recordar a los directores de tesis y estudiante que la defensa de la tesis de maestría sólo podrá realizarse luego de transcurridos 6 meses a partir de la inclusión del co-tutor (Resolución del CCA de fecha 15.2.17)

4. ZOOLOGÍA

Maestría

4.1 Propuesta de tribunal Pablo Toriño Martins.

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

Estudiante: Pablo Toriño Martins

Presidente: Marcelo Loureiro

Vocales: Marise Sardenberg y Fernando Pérez-Miles

Título de la tesis: “El género Mawsonia (Actinistia, Latimerioidei) en la ictiofauna de la Formación Tacuarembó (Jurásico Tardío - Cretácico Temprano, Uruguay): Sistemática, osteología y anatomía comparada”

Director de tesis: Daniel Perea

4.2 Propuesta de tribunal Viviana Calisto Leiby.

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

Estudiante: Viviana Calisto Leiby

Presidente: Claudio Gaucher

Vocales: Ana Verdi y Patricia González Vainer

Título de la tesis: “PALEOENTOMOFAUNA DEL PÉRMICO TEMPRANO EN URUGUAY”

Directora de tesis: Graciela Piñeiro

Co-director: Enrique Morelli

Doctorado

4.3 Aspiración al Doctorado de ESTEFANÍA STANLEY AMADO.

Resuelve: 1) Designar a los Dres. Fernando Pérez-Miles, Ana Celia Silva, Macarena González como integrantes de la Comisión de Admisión y Seguimiento que juzgará el proyecto de tesis “Transferencia y dinámica espermática en el opilión solitario *Pachyloides thorellii*, Holmberg 1878 (Opiliones, Gonyleptidae)” de la Mag. Stanley. 2) Una vez aprobado dicho proyecto de tesis, se recomendará al Consejo Científico del Área la inscripción de la Mag. Stanley 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. Anita Aisenberg), co-directores (Dres. Abel Pérez-González y David Vrech) y laboratorio de recepción (Ecología y Biología Evolutiva, IIBCE).

