



Área Biología

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL AREA

14/12/18

Sesión virtual

Participantes: Dra. E. Castillo, Dr. A. Trostchansky; Dr. R. Maneyro, Dra. M. Graña, Mag. F. Cabrera, Mag. N. Echeverría.

1. Informe de C. Directiva

2. Lectura acta 7/12/18

Resolución: Se aprueba.

3. Asuntos entrados con proyecto de resolución

3.1 En Memo PB/F 108.18 del 07.12.2018, la Subcomisión Ingreso y Seguimiento Estudiantes (SIS), eleva el siguiente ingreso al Doctorado:

ESTEBAN ORTIZ

Cuenta con el título de Magíster en Ciencias Biológicas otorgado por PEDECIBA, con director (Dr. Matías Arim), co-director (Dr. Rodrigo Ramos Jiliberto) y laboratorio de recepción (Departamento de Ecología y Gestión Ambiental, CURE). “Efectos de la estructura del paisaje en la relación complejidad-estabilidad de redes tróficas: desde las comunidades a la metacomunidad” del Mag. Ortiz. El 04.12.18 la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el proyecto de tesis de dicho aspirante.

Resolución: Se aprueba y eleva a C. Directiva.

3.2 En Memo PB/F 109.18 del 11.12.2018, la Subcomisión Ingreso y Seguimiento Estudiantes (SIS), eleva el siguiente ingreso al Doctorado:

CLAUDIA ALEXANDRA TECHERA RAMIREZ

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). “Control del virus de la enfermedad infecciosa de la bursa:

patogenia y protección vacunal de las cepas circulantes en la industria avícola regional". El 10.12.18 la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el proyecto de tesis de dicho aspirante.

Resolución: Se aprueba y eleva a C. Directiva.

- 3.3 En Memo PB/F 110.18 del 11.12.2018, la Subcomisión Ingreso y Seguimiento Estudiantes (SIS), eleva el siguiente ingreso al Doctorado:

GUILLERMO MORERA

Cuenta con el título de Biólogo, U. Nal. De Córdoba, Argentina, Directora (Dra. Sandra Lupo Rizzo), co-directores (Dres. Sebastián Martínez y Sandra Alaniz) y laboratorio de recepción (Sección Micología, Facultad de Ciencias). Proyecto de tesis: "Políporos de Uruguay: reinterpretando caracteres morfológicos y patrones de distribución en base a datos moleculares" El 6.12.18 la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el pasaje de Maestría a Doctorado de la aspirante, así como su proyecto de tesis de Doctorado

Resolución: Se aprueba y eleva a C. Directiva.

- 3.4 En Memo PB/FC 112.18 del 13.12.2018, la Subcomisión Ingreso y Seguimiento Estudiantes (SIS) eleva las siguientes propuestas de tribunal:

MAESTRÍA

Estudiante: Mara Carreño Sastre

Presidente: Celia Quijano

Vocales: Andrea Villarino y Carlos Batthyany

Título de la tesis: "Modulación redox de SIRT6 humana, enzima clave del metabolismo y la inflamación".

Directora de tesis: Ana Denicola

Co-director: Carlos Escande

Estudiante: Gabriela Da Rosa Correa

Presidente: Sonia Rodríguez

Vocales: Cristina Olivaro y Uriel Koziol

Título de la tesis: "Flora uruguaya como fuente de agentes antimicrobianos: extractos fenólicos de *Gletsidia triacanthos* y defensina recombinante de *M. ilitifoli*"

Directora de tesis: Marcela Ibáñez

Co-directora: Gianna Cecchetto

DOCTORADO

Estudiante: Ximena Martínez Blanco

Presidente: Lina Betucci

Vocales: Ma. Lucía Balarino y César Goso

Título de la tesis: "Palinología y geoquímica de las formaciones Frayle Muerto, Mangrullo y Paso Aguiar y su relación con los procesos climáticos ocurridos durante el Pérmico en Gondwana occidental".

Directora de tesis: Ángeles Beri

Co-director: Claudio Gaucher

Resolución: Se aprueban y elevan a C. Directiva.

- 3.5 En memo PB/FC 113.18 del 13.12.2018, la Subcomisión Ingreso y Seguimiento Estudiantes (SIS), eleva los siguientes ingresos al Doctorado:

ALEXANDRA CRAVINO MOL

Cuenta con el título de Licenciada en Ciencias Biológicas otorgado por UdelaR, con director (Dr. Alejandro Brazeiro) y laboratorio de recepción (Biodiversidad y Ecología de la Conservación, Facultad de Ciencias). "Mamíferos en paisajes silvopastoriles de Uruguay: diversidad, uso de hábitat y patrones de actividad" El 13.12.18 la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el proyecto de tesis de dicho aspirante.

LUCIANO VARELA RENDA

Cuenta con el título de Magíster en Ciencias Biológicas otorgado por PEDECIBA, con director (Dr. Richard Fariña), co-director (Dr. Enrique P. Lessa) y laboratorio de recepción (Departamento de Paleobiología, Facultad de Ciencias). "Macroevolución y Macroecología en Xenartros Fósiles" El 11.12.18 la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el proyecto de tesis de dicho aspirante.

Resolución: Se aprueban y elevan a C. Directiva.

- 3.6 En Memo PB/F 114.18 del 13.12.2018, la Secretaría académica- Coordinación informa sobre las siguientes defensas de tesis:

MAESTRÍA

José Bessonart Rodríguez

Florencia Cancela D'Angelo

Hellen Daghero Villanueva

Mariana Suarez Martins

María Noel Viera Fittipaldi

DOCTORADO

Natalia Ramos D'Elía

Resolución: Se aprueban y elevan a C. Directiva.

- 3.7 En Memo PB/FC 115.18 del 14.12.2018, la Subcomisión Ingreso y Seguimiento Estudiantes (SIS), eleva los siguientes ingresos al Doctorado

SOFÍA GRECCO PATIÑO

Cuenta con el título de Licenciada en Bioquímica otorgado por UdelaR, con director (Dr. Ruben Pérez), co-directora (Dra. Yanina Panzera) y laboratorio de recepción (Sección Genética Evolutiva). "Origen, dispersión y evolución de variantes genéticas de parvovirus canino" El 27.11.18 la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el proyecto de tesis de dicho aspirante.

PABLO TORIÑO MARTINS

Cuenta con el título de Magíster en Ciencias Biológicas otorgado por PEDECIBA, con director (Dr. Daniel Perea), co-director (Dr. Matías Soto) y laboratorio de recepción (Departamento Paleontología de Vertebrados, Facultad de Ciencias). "Celacantos Fósiles de Uruguay (Actinistia, Latimerioidei): Sistemática, Paleobiología, Paleoecología" El 14.12.18 la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el proyecto de tesis de dicho aspirante.

Resolución: Se aprueban y elevan a C. Directiva.

- 3.8 En Memo PB/F 116.18 del 14.12.2018, la Subcomisión Ingreso y Seguimiento Estudiantes (SIS), eleva la siguiente aspiración a Doctorado:

CAROLINA OLIVEIRA RIZZO

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). "Aproximación al mecanismo molecular en que participa el ARN no codificante NC886/VTRNA2-1 en cáncer de próstata" El 12.12.18 la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el proyecto de tesis de dicha aspirante.

Resolución: Se aprueba y eleva a C. Directiva.

4. Asuntos entrados
5. Asuntos pendientes
6. Asuntos varios
7. Planteamientos Sres. Consejeros

