



ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL AREA

15/2/17

Presentes: Dra. E. Castillo, Dra. C. Quijano, Dr. R. Maneyro, Dr. M. Graña, Dr. A. Caputi, Dr. G. Francescoli, Dr. J.M. Verdes, Dra. S. Olivera, Mag. N. Echeverría, Mag. J. Farías.

Ausentes (con aviso): Dr. A. Trostchansky, Dr. H. Botti, Mag. L. Zubizarreta.

1. Informe de C. Directiva

1.1 Informado en sesión del 9/2/17.

2. Lectura de acta 9/2/17

2.1 Resolución: Se aprueba.

3. Asuntos entrados con proyecto de resolución

3.1 En Memo PB/F 381.16 del 26.12.16, la Subcomisión de Ingreso y Seguimiento de Estudiantes (SIS), eleva el siguiente ingreso al Doctorado:

ANDRÉS PABLO DI PAOLO FORNE

Cuenta con el título de Magíster en Ciencias Biológicas otorgado por PEDECIBA, con director (Dr. José Sotelo Sosa) co-directores (Dres. José Sotelo Silveira y Federico Dajas) y laboratorio de recepción (Departamento de Proteínas y Ácidos Nucleicos, IIBCE). Proyecto de tesis: Estudio de la regulación, localización e identificación de proteínas neo-sintetizadas en el axón. El 19.12.16 la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el proyecto de tesis de dicho estudiante.

Resolución: Se aprueba y eleva a C. Directiva.

3.2 En Memo PB/F 382.16 del 26.12.16, la Secretaría Académica informa de las siguientes defensas de tesis:

Maestría

Gabriela Trinidad Jorge Romero

Doctorado

Matías Soto Núñez

Resolución: Se aprueban y elevan a C. Directiva.

- 3.3 En Memo PB/FC 394.16 del 28/12/16, la Secretaría Académica informa sobre las siguientes defensas de tesis:

MAESTRÍA

Sofía Simeto Ferrari

DOCTORADO

Javier Sánchez Tellechea

Resolución: Se aprueban y elevan a C. Directiva.

- 3.4 En Memo PB/FC 393.16 del 28/12/16, la Subcomisión de Ingreso y Seguimiento de Estudiantes (SIS) eleva el siguiente ingreso al Doctorado:

NICOLÁS GABRIEL PAPA RODRÍGUEZ

Cuenta con el título de Magíster en Biología otorgado por PEDECIBA, con directora (Dra. Cora Chalar), co-directores (Dres. María José Arezo y José Sotelo Silveira y laboratorios de recepción (Secciones Biología Celular y Bioquímica, F. Ciencias y Depto. de Genómica, IIBCE). Proyecto de tesis: Caracterización de la diapausa I en peces anuales del género *Austrolebias*: un abordaje morfológico y molecular. El 22.12.16 la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el proyecto de tesis de dicho estudiante.

Resolución: Se aprueba y eleva a C. Directiva.

El Dr. Maneyro se retira de la sesión.

- 3.5 En Memo PB/FC 397.16 del 28/12/16, la Subcomisión de Ingreso y Seguimiento de Estudiantes (SIS) eleva la propuesta del siguiente tribunal:

MAESTRÍA

Estudiante: Vanessa Alejandrina Valdez Flores

Presidente: Dr. David Romero

Vocales: Dres. Arley Camargo y Miguel Simó

Título de la tesis: Modelos biogeográficos de distribución para especies de Saurios (Sauria; Squamata) prioritarios para la conservación en Uruguay

Director de tesis: Dr. Raúl Maneyro

Co-director: Dr. José Carlos Guerrero

Resolución: Se aprueba y eleva a C. Directiva.

El Dr. Maneyro ingresa a la sesión.

- 3.6 En Memo PB/FC 400.16 del 29/12/16, la Secretaría Académica informa de la siguiente defensa de tesis:

DOCTORADO

Ana Gabriela Umpiérrez Martínez

Resolución: Se aprueba y eleva a C. Directiva.

- 3.7 En memo PB/FC 1.17 del 13/2/17, la Subcomisión de Ingreso y Seguimiento (SIS), eleva el siguiente ingreso al Doctorado:

DANIELLA SENATORE CRUZ

Cuenta con el título de Magíster en Biología otorgado por PEDECIBA, con director (Dr. Jorge Monza), co-directora (Dra. Natalia Bajsa) y laboratorio de recepción (Lab. de Ecología Microbiana (LEM), Depto. de Bioquímica y Genómica Microbianas (BIOGEM), IIBCE). Proyecto de tesis: Uso de vinaza como biofertilizante de caña de azúcar: efectos sobre la comunidad microbiana. El 10.2.17 la Comisión de Admisión y Seguimiento aprobó el proyecto de tesis de dicho estudiante.

Resolución: Se aprueba y eleva a C. Directiva.

4. Asuntos entrados

- 4.1 (ver acta 9/2/17, punto 3.2) C. Presupuesto:

- propone otorgar una alícuota de \$21.000.
- presenta un presupuesto general del área
- solicita hacer una agenda para tratar en CCA con los siguientes puntos: a) alícuotas diferenciales, b) alícuotas en las que primen ciertas actividades, c) realizar un relevamiento de en qué se utiliza la alícuota, d) rendiciones del I. Pasteur.

Resolución: i) Se aprueba otorgar la alícuota investigador con un monto de \$ 21.000. Se informa a la Auxiliar Presupuesto. ii) Se aprueba el presupuesto general y se envía al CCA, el informe preparado por esta Comisión.

5. Asuntos pendientes

- 5.1 En Memo PB/FC 342.16 del 28.11.16, la Subcomisión de Ingreso y Seguimiento (SIS) eleva la situación de Richard Möller:

Resolución: Se envía nuevamente a la SIS para su estudio. Se retira del o.d.

5.2 En Memo PB/FC 356.16 del 7.12.16, la Subcomisión de Ingreso y Seguimiento (SIS) eleva la siguiente aclaración sobre incorporación de tutores (se transcribe):

“4. Se toma conocimiento del memo del CCA PB/FM 383.16 de fecha 25/11/16.
Se resuelve: Consultar al CCA sobre las condiciones de incorporación de nuevos co-tutores o cambios en la tutoría y co-tutoría de los estudiantes de Doctorado.”

Resolución: i) Para **Maestría:** el plazo para incorporar o cambiar el co-tutor es de **6 (seis) meses antes de la fecha de defensa.** ii) Para **Doctorado:** el plazo para incorporar o cambiar el tutor es de **1 (un) año antes de la defensa de la tesis.** Se debe dejar constancia de este cambio en el informe de la CAS.

6. Asuntos varios

6.1 Evaluación externa investigadores. Documentos área Química.

Resolución: Se informa cómo se gestiona la evaluación de los investigadores en el Área Química. Se continuará pensando en una evaluación externa para el área.

7. Planteamientos Sres. Consejeros

7.1 Dr. R. Maneyro: Solicitud Dra. K. Antúnez en Llamado a Eventos Científicos 2017.

Resolución: Atendiendo a los argumentos presentados: a) permitir la ejecución independiente y b) no hacer lugar a la reconsideración del monto otorgado. Se informa a la Auxiliar Presupuesto.