

REUNIÓN DE LA COMISION DE MAESTRIA DE ACTIVIDADES CURRICULARES DE FECHA 17 DE DICIEMBRE DE 2015

Presentes: Dres. Mauricio Bonifacino (BOT), Natalia Uriarte (FIS), Sergio Pantano (BF), Francesco Rossi (NCS-CCA), Adriana Geisinger (BCM/BQ), Mónica Sans (GEN), Alejandro D'Anatro (ECO Y EVO), Verónica Fernández (BCM/BQ), Karina Antúnez (MBL) y Lic. Verónica Pinelli (CCA).

Se aprueba acta sesión del día 03/12 de 2015.

Se resuelve:

BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR/BIOQUÍMICA

1. **Florencia Díaz.** C.I. 4.556.954-0. Solicitud de créditos por curso “**Taller en Informática**” (SAC 5.11.15 y 3.12.15)). Luego de recibida la información solicitada,

Se resuelve: Otorgar **5 créditos** por dicho curso.

2. **Fabiana San Martín.** C.I. 4.274.736-5. Solicitud de créditos por:

- a. curso PEDECIBA dictado del 3 al 7 de setiembre de 2012 “**Principios y aplicaciones biológicas de la espectrometría de fluorescencia**”.

Se resuelve: Otorgar **8 créditos** por este curso.

- b. Curso **Macromolecular Crystallography School – From data processing to structure refinement and beyond**, dictado en abril de 2015.

Se resuelve: Solicitar al estudiante un comprobante de los organizadores del curso indicando que la evaluación final fue individual.

3. **Gabriela Specker.** C.I. 4.191.145-6. Solicitud de créditos por el curso PEDECIBA Química/Biología dictado del 9 al 27 de julio de 2012 titulado “**Mitocondria: Bioenergética, metabolismo oxidativo y señalización**”.

Se resuelve: Otorgar **6 créditos** por este curso.

Florencia Sardi. C.I. 4.136.666-9. Solicitud de créditos por:

- a. **Pasantía** realizada en el 2015 en laboratorios del CEINBIO, F. Medicina, del 19 de setiembre al 21 de octubre con una carga horaria de 30 horas semanales.

Se resuelve: otorgar **6 créditos** para esta pasantía.

- b. solicitud de habilitación de créditos vencidos:

Atento a lo presentado por la subárea BCM-Bq con respecto a la situación especial de la estudiante se resuelve habilitar la totalidad de los créditos, en los términos de que la defensa se realice en el primer semestre de 2016. Asimismo, se exhorta a la sub-área BCM-Bq se comunique con el orientador Dr. Comini para informar y confirmar personalmente.

- c. **Curso " VI curso Avanzado de Biología Celular de Patógenos"**, CABBIO, diciembre 2014.

Se resuelve: solicitar a la estudiante que envíe toda la información necesaria para poder realizar su acreditación.

ECOLOGÍA Y EVOLUCIÓN

1. **Franca Stábile**. C.I. 4.374.081-3. Solicitud de créditos por:

a. **curso CHEA** “Uso y manejo de modelos animales no tradicionales en investigación”, noviembre 2014.

Se resuelve: Otorgar **2 créditos** por dicho curso.

b. Curso “Análisis de isótopos como herramientas en ecología trófica”, octubre 2014.

Se resuelve: Otorgar **5 créditos** por dicho curso.

GENÉTICA

1. **Patricia Mut**. C.I. 3.920.993-4. Solicitud de créditos por:

a. **Concurso** por efectividad de Ayudante del Depto. de Genética, F. Medicina homologado el 2.9.15.

Se resuelve: Otorgar **5 créditos** por dicho concurso.

b. **Concurso** por efectividad de Ayudante del Depto. de Antropología Biológica, F. de Humanidades y Ciencias de la Educación, homologado el 3.7.13.

Se resuelve: Otorgar **5 créditos** por dicho concurso.

c. **Co-autoría de la publicación:** Questioning the “melting pot”: analysis of Alu inserts in three population samples from Uruguay, de agosto 2014.

Se resuelve: Otorgar **3 créditos** por dicha publicación.

MICROBIOLOGÍA

1. **Daniela Costa**. C.I. 3.730.956-4. Solicitud de créditos por curso CABBIO: De los genes a las proteínas: introducción al análisis global de expresión génica, realizado en noviembre 2012.

Se resuelve: Otorgar **12 créditos** por dicho curso.

ZOOLOGÍA

1. **Yennifer Hernández**. C.I. 4.368.336-0. Solicitud de créditos varios.

Vista la resolución del CCA sobre la vigencia de los créditos y la nota de la subarea se resuelve:

Obtención y análisis de datos: 15 créditos

Biogeografía: 10 créditos

Tópicos en Zoología: 9 créditos

Tópicos en Filogeografía: 5 créditos

Biodiversidad de artrópodos terrestres: 12 créditos

Biogeografía de artrópodos: 6 créditos

Modelación espacial de la distribución de especies: 3 créditos

Biogeografía Evolutiva: 5 créditos

CURSOS PRIMER SEMESTRE 2016

1. Se estudia la asignación de fondos para cada curso.

Se resuelve: Elevar el informe de los cursos al CCA.

Formulario de solicitud de cursos.

Se resuelve: Agregar el siguiente ítem en el formulario de solicitud de cursos: "TOTAL SOLICITADO".

INFORMES DE PASANTÍAS OTORGADAS POR EL ÁREA

1. Se toma conocimiento de los informes de pasantías presentadas por **Valentina Croce** (Maestría) y **Belén Branchiccela** (Doctorado).

Se resuelve: Enviarlos a las subáreas correspondientes