



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS  
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Área Biología

ACTA

CONSEJO CIENTÍFICO DEL AREA

11/12/14

Presentes: Dra. E. Castillo, Dra. A. Silva, Dra. M. Berois, Dr. J.R. Sotelo Silveira, Dr. F. Battistoni, Dr. F. Rossi, Dra. A. Delfraro, Dr. G. Francescoli, Dr. D. Olazábal, Dra. R. Chávez, Lic. R. Fort, Lic. V. Pinelli.

Ausentes con aviso: Lic. F. Cabrera.

1. Informe de C. Directiva

- 1.1 Se aprobaron todos los asuntos de trámite.
- 1.2 Fue aprobada la Maestría en Nanociencia y Materiales.
- 1.3 Fueron considerados los Informes de Científicos en el aula y los videos ¿Qué es?.
- 1.4 Llamado extensionismo industrial: se contrató a Paola Díaz Dellavalle.
- 1.5 Resultados de las elecciones C. Directiva:

Investigadores:

David González  
Nicolás Wschebor  
Madia Trujillo

Estudiantes:

Rafael Fort  
Guillermo Eastman  
Adalgisa Martínez

- 1.6 Tesis Andrea Sánchez: C. Directiva se encargará de la defensa.

2. Lectura de acta anterior

- 2.1 Se aprueba.

3. Asuntos entrados con proyecto de resolución

- 3.1 Llamado Apoyo a publicaciones: Informe de la Comisión de Presupuesto fechado 3/12/14, apoyando la totalidad de las postulaciones presentadas según detalle, e informando que los reembolsos se irán transfiriendo en las próximas semanas.

investigador	monto otorgado u\$s
BENECH, Juan	1.000,00
BUDELLI, Ruben	1.000,00
CASTRO, Susana	1.000,00
ESTEVES, Adriana	500,00
FREIRE, Teresa	784,00
GARCÍA, Graciela	1.000,00
NORBIS, Walter	615,00
OLIVERA, Silvia	875,87
PANZERA, Yanina	500,00
PÉREZ, Ruben	500,00

Resolución: Se aprueba el Informe.

- 3.2 En Memo PB/FC 230/14 del 5/12/14, la Comisión de Maestrías eleva la integración de los siguientes tribunales:

### **BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR/BIOQUIMICA**

**Estudiante: Amy Mónaco Patino**

Presidente: Dr. Gualberto González

Vocales: Dres. Marcelo Hill/Dra. Sofia Grille.

Director de tesis: Dra. María Moreno.

Título: "Salmonella como base para inmunoterapias contra melanoma".

**Estudiante: Natalia Oddone Muniz**

Presidente: Dr. Hugo Cerecetto.

Vocales: Dres. Gabriela Kramer/Ruben Agrelo.

Director de tesis: Dr. Juan C. Benech

Título: "Síntesis, caracterización y evaluación biológica de nanosistemas dendriméricos para el tratamiento del cáncer de mama"

**Estudiante: Santiago Chávez García**

Presidente: Dra. Cecilia Fernández

Vocales: Dres. Lucia Piacenza/José Tort/Bruno Dallagiovanna

Director de tesis: Dra. María Ana Duhagón

Co-Director de Tesis: Dra. Beatriz Garat.

Titulo: "Análisis de perfiles de expresión génica en la transición proliferativa G1-S de Trypanosoma cruzi"

## **MICROBIOLOGIA**

### **Estudiante: Daniela Arredondo Papiol**

Presidente: Dra. Inés Ponce de León

Vocales: Dras. Carmen Rossini/Mariela Bollati

Director de tesis: Dr. Pablo Zunino

Co-Director de Tesis: Dra. Karina Antúnez

Titulo: "Desarrollo de un probiótico para mejorar la salud de las abejas melíferas"

### **Estudiante: Victoria Bormida Panuncio**

Presidente: Dra. Elia Nunes

Vocales: Dras. Magela Laviña/Silvana Vero

Director de tesis: Dra. Lina Bettucci

Co-Director de Tesis: Dr. Andrés Puime

Titulo: "Aplicación de herramientas moleculares a la vigilancia epidemiológica de los principales agentes etiológicos de infecciones fúngicas invasoras en Uruguay"

### **Estudiante: Ana Karen Malán Courdin**

Presidente: Dr. Luis Acerenza

Vocales: Dres. Fernanda Azpiroz/Raúl Platero

Director de tesis: Dra. Silvia Batista

Titulo: "Estudio del metabolismo de xilosa en Herbaspirillum seropedicae Z69 orientado a optimizar a producción de poli-3-hidroxibutirato"

### **Estudiante: Andrés Cabrera Cedrés**

Presidente: Dr. Juan Cristina

Vocales: Dres. Pilar Moreno/ José Carlos Guerrero

Director de tesis: Dra. Adriana Delfraro

Titulo: "Estado actual de la circulación de Hantavirus en Uruguay"

## **NEUROCIENCIAS**

### **Estudiante: Marcela Alsina Llanes**

Presidente: Dra. Ana Silva

Vocales: Dres. Daniella Agrati/Pablo Torterolo

Director de tesis: Dr. Daniel Olazabal

Titulo: "Bases neurales de la variabilidad en la respuesta comportamental a las crías (parental o infanticida) en ratones inexperimentados (CB57B16)"

## **ZOOLOGIA**

### **Estudiante: Fernanda Cabrera Curbelo**

Presidente: Dr. Walter Norbis  
Vocales: Dres. Mariano Verde/Claudio De Francesco  
Director de tesis: Dr. Sergio Martinez

Título: "Paleobiodiversidad y paleoecología de moluscos continentales, El cretácico tardío-palógeno de Uruguay como caso de estudio"

Resolución: Se aprueban y elevan a C. Directiva.

- 3.3 En Memo PB/FM 231/14 del 5/12/14, la Comisión de Maestrías eleva la siguiente desvinculación:

**Mariana Richero González**

Motivos: Laborales.

Resolución: Se aprueba y eleva a C. Directiva.

- 3.4 En Memo PB/FC 238.14 del 8.12.14, la Comisión de Doctorado eleva las siguientes propuestas de tribunales:

Estudiante: **SIGNORELLI PÓPPOLO, Santiago**

Presidente: Dra. Ana Denicola

Vocales: Dras. Madia Trujillo y Sabina Vidal

Director de tesis: Dr. Omar Borsani

Co-directores: Dres. Jorge Monza y Francisco J. Corpas

Título de la tesis: Respuestas asociadas al déficit hídrico en leguminosas: acumulación de prolina y estrés nitro-oxidativo

Estudiante: **ZIEGLER BRENER, Lucia Graciela**

Presidente: Dra. Ana Silva

Vocales: Dres. Carlos A. Navas, Pablo Marquet y Álvaro Soutullo

Director de tesis: Dr. Matías Arim

Título de la tesis: Norma de reacción y flexibilidad fenotípica en el canto de los anuros

Estudiante: **MARICHAL NEGRIN, Nicolás**

Presidente: Dr. Luis Barbeito

Vocales: Dres. Antonia Marín-Burgin y Flavio Zolessi

Director de tesis: Dr. Raúl Russo

Título de la tesis: El canal central en la médula espinal: ¿Reservorio de células precursoras y neuronas inmaduras? Implicancias para la regeneración espinal.

Estudiante: **PEREIRA LARRONDE, Ana Carolina**

Presidente: Dr. Omar Macadar

Vocales: Dres. Michel Borde y Leonard Maler

Director de tesis: Dr. Ángel Caputi

Título de la tesis: Procesamiento de los rasgos de superficie en el sentido eléctrico háptico.

Estudiante: **CANCLINI CASTELLI, Lucía**  
Presidente: Dr. Ángel Caputi  
Vocales: Dras. Beatriz Garat y Silvia Chifflet  
Director de tesis: Dr. J.R. Sotelo  
Título de la tesis: La célula de Schwann como fuente alternativa de los ARNs axonales”

Resolución: Se aprueban y elevan a C. Directiva.

- 3.5 En Memo PB/FC 241.14 del 8/12/14, la Comisión de Doctorado eleva la siguiente renuncia (se transcribe):

“Se toma conocimiento de la renuncia al Doctorado del Mag. Sebastián Saucó Hernández, así como la carta de su director de tesis:  
Se resuelve: Elevar dicha renuncia al CCA e informar al estudiante que podrá reinscribirse en el momento en que considere oportuno, cumpliendo con los requisitos exigidos.”

Resolución: Se aprueba y se eleva a C. Directiva.

- 3.6 En Memo PB/FC 242.14 del 8/12/14, la Secretaría Académica informa sobre la siguiente defensa de tesis:

**Maestría**

Lacava Melgratti, Mariángeles

Resolución: Se aprueba y eleva a C. Directiva.

- 3.7 En Memo PB/FC 245.14 fechado 9/12/14, la Comisión de Maestrías eleva la integración del siguiente tribunal:

**BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR / BIOQUÍMICA**

Estudiante: **Sabrina Fischer Alpuin**  
Presidente: Dr. Otto Pristch  
Vocales: Dres. Mabel Berois y Rodney Colina  
Director de tesis: Dra. María del Pilar Moreno  
Título de la tesis: “Estudio de la expresión de Retrovirus Endógenos Humanos y de abundancia de repetidos alfa a nivel centromérico en Leucemia Linfocítica Crónica.”

Resolución: Se aprueba y eleva a C. Directiva.

- 3.8 En Memo PB/FC 235.14 del 8/12/14, la Secretaría Académica informa de la siguiente defensa de tesis:

**Maestría**

Fullana Domínguez, Natalia Elizabeth

Resolución: Se aprueba y eleva a C. Directiva.

- 3.9 En Memo PB/FC 246.14 del 11/12/14, la Comisión de Maestrías solicita la modificación del tribunal de tesis de **Mariana Bresque**, ingresando la Dra. Silvia Olivera en lugar de la Dra. Mónica Brauer (problemas de salud).

Resolución: Se aprueba.

- 3.10 En Memo PB/FC 247.14 del 11/12/14, la Comisión de Doctorado solicita la modificación del tribunal de tesis de **Ronald Mc Gregor Armas**, ingresando la Dra. Giselle Prunell en lugar de la Dra. Annabel Ferreira (año sabático).

Resolución: Se aprueba.

- 3.11 Se da entrada al INFORME DE CURSOS 1er. SEMESTRE 2015 (se transcribe):

“Criterios y consideraciones utilizadas por la Comisión de Maestría de Actividades Curriculares para la asignación de fondos destinados a cursos del primer semestre de 2015:

1. Otorgar fondos únicamente a aquellos cursos que cumplieron en su presentación con los requisitos formales del llamado.

2. Las sub-aéreas estudiaron las propuestas de cursos que les competían (solicitaran o no financiación) y:

- otorgar un aval académico a los cursos propuestos de interés para ella (con o sin financiación);
- propusieron el número de créditos correspondientes;
- indicaron cuales de las propuestas constituyen cursos especialmente recomendados por la sub-área para la formación básica de sus estudiantes
- priorizaron las propuestas que solicitan financiación en tres niveles de interés.

3. No se asigno en ningún caso dinero para gastos destinados a catering o actividades sociales.

Considerando lo antes mencionado y en particular el trabajo de las sub-aéreas, se decidió apoyar las 23 propuestas presentadas, detalladas en el anexo, por un total de \$. 349714 (600.000 asignados a este rubro).

La Comisión ha organizado el listado y calendario de cursos habilitados para el segundo semestre por sub-área y recomienda al CCA apruebe para su publicación en la página web del Área”.

### **Cursos con financiación:**

NOMBRE CURSO	COORDINADOR/ES	MONTO SOLICITADO	MATERIALES	Prof. VISITANTE	CREDITOS	APOYADO
<b>Crustáceos: Diversidad y Ecología</b>	Dra. Ana Verdi	\$. 6.500	SI	NO	9	\$. 6.500
<b>Entomología Forense</b>	Dra. Patricia González	\$. 4.500	SI	NO	6	\$. 4.500
<b>Avances en Ingeniería Metabólica Aplicada a la Biotecnología</b>	Dra. Silvia Batista	\$. 35.000	SI	NO	11	\$. 35.000
<b>Química y Biología de Redox de Tioles</b>	Dres. Beatriz Álvarez, Marcelo Comini, Gustavo Salinas	\$. 25.000	SI	NO	8	\$. 25.000
<b>Enzimología</b>	Dra. Beatriz Álvarez	\$. 12.000	SI	NO	15	\$. 12.000
<b>Mecánica y Energética de la Marcha Humana</b>	Dr. Gabriel Fabrica	\$. 15.000	NO	SI	7	\$. 15.000
<b>Análisis de la Variabilidad Genética en Microorganismos</b>	Dres. Ruben Pérez, Yanina Panzera	\$. 19.845	SI	NO	8	\$. 19.845
<b>Introducción a Análisis de Biodiversidad y Ecología de Comunidades Usando R</b>	Dr. Miguel Simo	\$. 60.000	NO	SI	4	\$. 60.000
<b>Genética y Biología Molecular Aplicada a Enfermedades Humanas</b>	Dra. Adriana Mimbacas	\$. 11.483	SI	NO	6	\$. 11.483
<b>Curso Básico de Cultivo de Células</b>	Dr. Gustavo Folle	\$. 23.000	SI	NO	6	\$. 23.000
<b>Fisiología y Etología Reproductiva en Metazoos</b>	Dr. Javier García-Alonso	\$. 19.500	SI	SI	5	\$. 19.500
<b>Instrumentación Electrónica para Biología Experimental</b>	Dres. Michel Borde, Gustavo Brum	\$. 46.000	SI	NO	Con Practico 8/Sin Practico 4	\$. 46.000
<b>Biología de Hongos: Grupos Funcionales y Aplicaciones</b>	Dra. Lina Bettucci	\$. 7.439	SI	NO	9	\$. 7.439
<b>Estrategias Genéticas de Mapeo en Eucariotas</b>	Dra. Graciela García	\$. 14.000	SI	NO	8	\$. 14.000
<b>Tópicos en Sistemática, Ecología, Biología y Pesquería de Moluscos</b>	Dr. Víctor Scarabino	\$. 26.950	NO	SI	6	\$. 26.950
<b>Modelado en Biomecánica y en Mecanobiología</b>	Dr. Ricardo Armentano	\$. 15.000	NO	SI	8	\$. 15.000

<b>Identificación de Grupos o Stocks de Peces: Características Biológicas, Métodos y Gestión de Pesquerías</b>	Dr. Walter Norbis	\$. 10.000	SI	NO	8	\$. 10.000
<b>Curso de Posgrado en Comportamiento Animal</b>	Dra. Carmen Viera	\$. 7.500	SI	NO	10	\$. 7.500
	<b>TOTAL</b>	<b>\$. 349.714</b>			<b>TOTAL</b>	<b>349.714</b>

### Cursos sin Financiación

<b>NOMBRE DEL CURSO</b>	<b>COORDINADOR/ES</b>	<b>CREDITOS</b>
<b>Origen y Evolución de las Plantas Cultivadas</b>	Dr. Pablo Speranza	8
<b>Curso Básico de Neurociencias 2015: Modulo I Neurobiología Celular y Molecular</b>	Dres. Raúl Russo, Sebastián Curti, Nathalia Vitureira	15
<b>Genética de Poblaciones</b>	Dr. Pedro Hidalgo, Dra Mónica Sans	6
<b>Importancia de los Estudios Actualistas en Paleontología</b>	Dr. Sergio Martínez	5
<b>Ecología General</b>	Dr. Daniel Naya	12
<b>Evolución</b>	Dr. Enrique Lessa	12

Resolución: Se aprueba e informa a las Auxiliares contable y académica.

3.12 La Comisión de Maestrías Seguimiento de Estudiantes con fecha 5/12/14, eleva el Informe de los Aspirantes a Maestría Llamado anual 2014 (Primera Fase):

<b>NOMBRE</b>	<b>SUBÁREA</b>	<b>DIRECTOR DE TESIS</b>	<b>CO-DIRECTOR</b>	<b>LABORATORIO</b>
Grinspan Segal, Gustavo	BF	Dr. Ernesto Blanco	Dres. N.Benech y W.Jones	Laboratorio de Acústica Ultrasonora, Instituto de Física, FC
Bentancour Curutchet, Gabriela	BCM	Dra. Pilar Moreno	Dr. Juan Cristina	Laboratorio de Virología Molecular del Centro de Investigaciones, FC
Céspedes Alvarez, Maria Paula	BCM	Dra. Analia Rial	Dr. Alejandro Chabalgoity	Departamento de Desarrollo Biotecnológico, IH
Cardozo Rufo, Viviana	BCM	Dra. Gabriela Bedo		Sección Genética Evolutiva, FC
Diaz Viraque, Florencia	BCM	Dr. Carlos Robello		Unidad de Biología Molecular, IP
Imelio Viera, Juan Andres	BCM	Dr. Alejandro Buschiazzo		Unidad de Cristalografía de Proteínas, IP
Mazza Miranda, Natalia	BCM	Dra. Analia Rial		Departamento de Desarrollo Biotecnológico
Preza Perez, Matías	BCM	Dra. Estela Castillo		Sección Bioquímica, FC
San Martín Larrosa, Fabiana	BCM	Dr. Alejandro Buschiazzo	Felipe Trajtenberg	Unidad de Cristalografía de Proteínas, IP
Sosa Redaelli, Ileana	BCM	Dra. Gabriela Bedo	Dr. Flavio Zolessi	Sec. Genética Evolutiva, FC y Lab. Biología Celular Desarrollo Neural; IP
Boullosa Rodríguez, Nicolas	ECO Y EVO	Dra. Ivanna Tomasco		Laboratorio de Evolución, FC
Gianelli Maisonave, Ignacio	ECO Y EVO	Dr. Omar Defeo	Dr. Leonardo Ortega	DINARA
Somma Vitale, Andrea	ECO Y EVO	Dr. Luis Aubriot	Dra. Sylvia Bonilla	Sección de Limnología, DINAMA
Di Leandro Francis, Santiago	FIS	Dra. Denise Vizziano		Laboratorio de Fisiología de la Reproducción y Ecología de Peces, FC
Montagne Massaro, Jimena	FIS	Dr. Javier Garcia-Alonso		Centro Regional Este
Torres Perez, Maximiliano	FIS	Dra. Anabel Fernandez		Laboratorio de Fisiología de la Reproducción y Ecología de Peces, FC

Brignoni Benzo, Lucia	GEN	Dr. Bernardo Bertoni		Laboratorio de Epidemiología Genética, FC
Castro Ramos, Miguel Angel	GEN	Dra. Luisa Berna		Laboratorio de Tuberculosis, DINARA
Da Silveria De Moura, Lorena	GEN	Dr. Julio Da Luz		Laboratorio de Oncología Básica y Biología Molecular, FM
Lasserre Areosa, Moira	GEN	Dra. Luisa Berna	Dr. Carlos Robello	Unidad de Biología Molecular, IP
Leone Gallinares, Yanina	GEN	Dra. Susana Gonzalez		Departamento de Biodiversidad y Genética, IIBCE
Negro Gaudin, Raul	GEN	Dra. Monica Sans		Laboratorio de Antropología Biológica, FHCC
Geymonat Bonjour, Florencia	MBL	Dra. Graciela Borthagaray	Dra. Carolina Marquez	Laboratorio de Microbiología Clínica, FQ
Tuja Porteiro, Sebastian	MBL	Dra. Silvia Batista	Dra. Claudia Etchebhere	Lab. Ecología Microbiana y Genética Microbiana, IIBCE
Bacigalupo Masdeu, Paola	NCS	Dra. Cecilia Scorza		Departamento de Neurofarmacología Experimental, IIBCE
Estevan Debat, Ignacio	NCS	Dra. Bettina Tassino		Sección Etología, FC
Frechou Schandy, Maria Agustina	NCS	Dr. Raúl Russo		Departamento Neurofisiología Celular y Molecular, IIBCE
Calvelo Comesana, Javier	ZOO	Dr. Alejandro D' Anatro		Departamento de Ecología y Evolución, FC
Gramajo Olivera, Estela	ZOO	Dra. Ivanna Tomasco	Dr. Ciro Invernizzi	Sección Evolución, FC
Patino Garcia, Santiago	ZOO	Dr. Richard Fariña		Sección Paleontología, FC
Viera Lopez, Natalia	ZOO	Dr. Franco Teixeira	Dr. Alejandro D' Anatro	Lab. Grupo Inv. Ecología y Rehabilitación de Sistemas Acuáticos, CURE

Resolución: Se aprueba el Informe y se eleva a C. Directiva.

3.13 La Comisión de Presupuesto con fecha 9/12/14, eleva el Informe del Llamado a Eventos Científicos 2015 –investigadores- (se transcribe):

“La CP en consulta electrónica evaluó las propuestas del Llamado a Eventos Científicos de 2015 (cierre 13/10/14) y resolvió los montos de los apoyos a otorgar. Al respecto se discutieron los siguientes puntos:

Se realizó un análisis preliminar del presupuesto 2015. En forma general se estuvo de acuerdo con un plan similar al del 2014 para el corriente año, adjudicando un monto de \$600.000 para el rubro Eventos Científicos.

En cuanto al llamado:

Se presentaron 9 propuestas al Llamado a Eventos Científicos 2015, las cuales fueron estudiadas contemplando la amplitud de las temáticas propuestas (sub-áreas involucradas), la potencial participación de estudiantes e investigadores, lugar a realizarse el evento, montos solicitados y fondos reservados al rubro “eventos científicos”. Tomando en cuenta estas consideraciones se resuelve:

Todos los eventos son de interés y pasibles de ser financiados y, además, cumplen con todos los requisitos del llamado.

Tomando en cuenta el monto reservado por el Área para el llamado a Eventos Científicos (\$600.000) y buscando apoyar a la totalidad de las propuestas, se plantea otorgar un máximo de \$72.000 por actividad.

En este sentido, la Comisión de Presupuesto propone al CCA apoyar las solicitudes de la siguiente manera:

investigador	evento	lugar	fecha	monto otorgado (\$)
Agrati, Daniella	Semana Conocimiento Cerebro	espacios públicos y centros educativos	16 al 25 marzo	72.000
Antúñez, Karina	IV Escuela Regional MBL	IBCE	18 al 30 oct.	72.000
Berois, Nibia	II Simposio Int. Biología Peces Anuales	Facultad de Ciencias	oct. o nov.	50.000
Castelló, Ma Esmeralda	Jornadas Soc. NCS del Uruguay	IBCE	3 de julio	50.000
Fariña, Richard	V Congreso Lat. Paleontología Vertebrados	Colonia Sacramento	21 al 25 set.	72.000
Pantano, Sergio	SBF.uy	Salto	noviembre	72.000
Quintana, Laura	Jornadas Uruguayas Comportamiento Animal	Facultad de Ciencias	7 al 9 set.	70.000
Trujillo, Madia	II Simposio Int. Thiol metabolism..."	Casapueblo	6 al 7 marzo	72.000
Verde, Mariano	III Simposio Latinoam. Icnología	Colonia Sacramento	17 al 27 oct.	72.000
TOTAL:				602.000

**Aclaración:** La financiación se podrá utilizar para cubrir gastos de profesores visitantes (pasajes y estadías), alquiler de locales, apoyo a estudiantes nacionales, apoyo a gastos de organización. En ningún caso se financiarán gastos de brindis o buffets. En caso de los coffee-breaks, los mismos no pueden superar el 10% del monto otorgado."

Resolución: Se aprueba. Se informa a la Auxiliar contable y se cuelga en la web del área.

#### 4. Asuntos entrados

##### 4.1 Consideración del Reglamento de Posgrado (versión final).

Resolución: Se aprueba.

##### 4.2 En Memo PB/FC 239.14 del 8712/14, la Comisión de Doctorado eleva la siguiente resolución (se transcribe):

"Pautas para la evaluación de equivalencia (aprobadas por el CCA del 13/11/14): Se resuelve: Informar al CCA que la Comisión de Doctorado se apoya en el Reglamento vigente, aprobado por el CDC y disponible públicamente en la página web del Programa."

Resolución: Se recuerda que el Reglamento vigente es el aprobado por el CDC de fecha 9/10/07 con el *addendum* de la C. Directiva del 10/7/08, más los adicionales de la C. Directiva de diciembre 2013, así como las Pautas de equivalencias aprobadas por el CCA del 13/11/14, disponibles en la página web del área.

#### 5. Asuntos pendientes

##### 5.1 En Memo PB/FC 220.14 del 7.11.14, la Comisión de Doctorado eleva la siguiente resolución adoptada en sesión del 3/11/14, sobre el formato de tesis:

“12. Formatos de tesis.

Se presentan dos propuestas de formatos de tesis, ambos válidos.

Se resuelve: Elevar al CCA ambas propuestas para su aprobación. En caso de ser aprobadas, se solicita se incluyan en la página web del Área y se difundan en el correo de noticias.”

Resolución: No se aprueba ninguno de ellos, en razón de que presentan aspectos cuya resolución están en trámite.

## 6. Asuntos varios

- 6.1 Se resuelve crear una comisión integrada por los grado 4 del CCA (Dras. E. Castillo, A. Silva, R. Chávez y A. Delfraro) para funcionar durante los meses de vacaciones estivales, procesando los asuntos referentes a ingreso de estudiantes de Doctorado, así como pasajes de Maestría a Doctorado, con la finalidad de que puedan ingresar en la primera C. Directiva de próximo año.

## 7. Planteamientos de los Sres. Consejeros

- 7.1 Dra. E. Castillo: Primera sesión del CCA 2015 – **jueves 26 de febrero**

Resolución: Se aprueba.

**Este Consejo entra en receso hasta febrero de 2015.**