



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

Acta 12/14. En la ciudad de Montevideo, el 25 de junio de 2014 a las 15:30 hs se reúne la Comisión Directiva del PEDECIBA en sesión ordinaria.

Presentes: Dirección: Dr. Alvaro Mombrú; Dra. Beatriz Garat **Universidad de la República:** Dra. Dina Wonsever; **MEC:** Dr. José Sotelo Silveira; **IIBCE:** Dra. Silvia Olivera; **Área Química:** Dra. Laura Franco Fraguas; **Área Física:** Dr. Tabaré Gallardo; **Área Geociencias:** Dr. Pedro Oyhançabal; **Área Matemática:** Dr. Roberto Markarian; **Área Informática:** Dr. Alvaro Martín; **Área Biología:** Dra. Estela Castillo; **Investigadores:** Dr. Alvaro Díaz Jacobazzo; **Estudiantes:** Mag. Lucía Ziegler; José Prieto.

Ausentes: **Universidad de la República:** Dr. Carlos Negreira; Dr. Luis Acerenza ; **MEC:** Dra. Inés Ponce de León.

Desaparición física del Investigador Emérito Dr. Jorge Lewowicz

Resolución: 1) La Comisión Directiva de PEDECIBA expresa su dolor por la irreparable pérdida ante la desaparición física de su Investigador Emérito Dr. Jorge Lewowicz. Durante su actividad, el Dr. Lewowicz colaboró con los esfuerzos de la reconstrucción de la comunidad científica nacional, contribuyendo desde la calidad de su investigación y a través de la formación de recursos humanos, aportando al desarrollo científico nacional.

2) Hacer llegar nuestras expresiones de condolencias a sus familiares, junto con la muestra de la gratitud que nuestra comunidad científica tiene por su labor productiva y creadora.

(9 de 9)

I. Presentación del Centro de Extensionismo Industrial a cargo de la Ec. Michele Snoeck.

Resolución: Tomar conocimiento y agradecer la presentación.

(9 de 9)

II. Consideración del acta de la sesión ordinaria del 28 de mayo de 2014 y de la sesión electrónica del 11 de junio de 2014.

Resolución: Se aprueba con cambios el acta de la sesión ordinaria del 28 de mayo.
Se aprueba sin cambios el acta de la sesión electrónica

(9 de 9)

III. Asuntos entrados con proyecto de resolución

1. Área Biología: Defensas de tesis:

• de Maestría:

CLAVIJO ROMERO, Cristhian Maximiliano
HERNÁNDEZ PÉREZ, Daniel
ZABALETA LACOSTE, María

• de Doctorado:

ALVITE GAYE, Gabriela

CORREA BOVE, Agustín
PALACIOS PEREIRA, Florencia Leticia

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y remitir los antecedentes a la Universidad de la República.
(9 de 9)

2. Área Biología: Desvinculación de estudiante de Maestría.

Resolución: Homologar lo resuelto por el Consejo Científico del Área y aceptar la desvinculación de Carolina CABRERA DI PIRAMO del programa de Maestría.
(9 de 9)

3. Área Informática: Ingreso de estudiantes al Doctorado.

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aceptar el ingreso de Matías Mario RICHART GUTIÉRREZ y Silvana MORENO NEGRO al Doctorado en Informática.
(9 de 9)

4. Área Informática: Ingreso de estudiantes a la Maestría.

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aceptar el ingreso de Jonathan MURAÑA SILVERA y María Eugenia PARODI DE LA PLAZA a la Maestría en Informática.
(9 de 9)

5. Maestría en Bioinformática: Defensa de tesis de Daiana MIR DA SILVA.

Resolución: Homologar lo resuelto por el Tribunal y remitir los antecedentes a la Universidad de la República.
(9 de 9)

6. Área Biología: Integración de tribunales para defensas de tesis de Maestría.

Se retiran de sala los Dres. José Sotelo y Beatriz Garat

Resolución: De acuerdo a lo propuesto por el Consejo Científico del Área, conformar los siguientes tribunales de tesis:

- para la estudiante María Lucía FIESTAS PUPPO (Director de tesis: Dr. Marcelo Comini, Co-Director: Dra. Andrea Medeiros):
Dra. Mercedes González (Presidente), Dras. Lucia Piacenza y Gloria Serra (Vocales).
- para la estudiante Valeria ROMERO NÚÑEZ (Director de tesis: Dr. José Sotelo-Silveira, Co-Director: Dr. David Munroe):
Dr. Gustavo Folle (Presidente), Dres. Beatriz Garat y Bernardo Bertoni (Vocales).
- para la estudiante Joaquina FARÍAS COLMAN (Director de tesis: Dr. José Sotelo-Silveira):
Dr. Ángel Caputi (Presidente), Dres. Patricia Lagos y Pablo Smircich (Vocales).
- para el estudiante Matías CASTELLS BAUER (Director de tesis: Dr. Rodney Colina):
Dr. Héctor Musto (Presidente), Dres. Adriana Delfraro y Matías Victoria (Vocales).
- para la estudiante María José BENÍTEZ GALEANO (Director de tesis: Dr. Rodney Colina):
Dr. Juan Cristina (Presidente), Dres. Sabina Vidal y Héctor Romero (Vocales).
- para la estudiante María Victoria DE BRUN XIMENO (Director de tesis: Dra. Ana Meikle):
Dr. Alejo Menchaca (Presidente), Dres. Elize Van Lier y Georgette Banchemo (Vocales).
- para el estudiante Demian GÓMEZ DAMIANO (Director de tesis: Dra. Carmen Viera):
Dra. Iris Beatriz Scattoni (Presidente), Dres. Patricia González y Enrique Morelli (Vocales).

(7 de 7)

Retornan a sala los Dres. José Sotelo y Beatriz Garat.

7. Área Biología: Integración de tribunales para defensas de tesis de Doctorado.

Resolución: De acuerdo a lo propuesto por el Consejo Científico del Área, conformar los siguientes tribunales de tesis:

- para el estudiante Leonel Sebastián MALACRIDA RODRÍGUEZ (Directora de tesis: Dra. Ana Denicola, Co-Director: Dr. Arturo Briva):
Dr. Otto Pritsch (Presidente), Dres. Pablo Aguilar y Luis Bagatolli (Vocales).

- para la estudiante María Adelina MOREL REVETRIA (Directora de tesis: Dra. Susana Castro):
Q.F. Alicia Arias (Presidente), Dres. Sabina Vidal y Jorge Monza (Vocales).

(9 de 9)

8. Área Biología: Defensas de tesis:

- de Maestría:

MERENTIEL FERREYRA, María Noel

- de Doctorado:

CELENTANO CAMPODÓNICO, Eleonora
CAPPETTA SAPRIZA, Mónica Inés

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y remitir los antecedentes a la Universidad de la República.

(9 de 9)

9. Área Biología: Ingreso de estudiantes al Doctorado.

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el ingreso de Daniel PRIETO MENA y María Noelia KANDRATAVICIUS MARTÍNEZ al Doctorado.

(9 de 9)

10. Área Biología: Defensas de tesis de Maestría:

María Belén BRANCHICCELA CORREA
Pablo Sebastián TAMBUSSO DOPICO

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y remitir los antecedentes a la Universidad de la República.

(9 de 9)

11. Área Biología: Desvinculación de estudiante de Maestría.

Resolución: Homologar lo resuelto por el Consejo Científico del Área y aceptar la desvinculación de Hugo Enrique CABRAL BECONI del programa de Maestría.

(9 de 9)

12. Maestría en Bioinformática: Asistentes de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales.

Resolución: Homologar lo resuelto por la Comisión de la Maestría de Bioinformática y aprobar la renovación de la contratación de Aline KATZ como Asistente de Investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales, con un sueldo nominal mensual de \$ 12.477 (pesos uruguayos doce mil cuatrocientos setenta y siete), con una carga horaria de 20 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 30 de junio de 2014. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02.

(9 de 9)

13. Área Química: Asistentes de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales.

Resolución: A) Homologar lo resuelto por el Consejo Científico y aprobar la contratación de Gabriela LARROQUE como asistente de investigación, con un sueldo nominal mensual de \$4.787 (pesos uruguayos

cuatro mil setecientos ochenta y siete), con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 1° de julio de 2014. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02.

B) Homologar lo resuelto por el Consejo Científico y aprobar la renovación de la contratación de Lucía OTERO LARRE BORGES como asistente de investigación, con un sueldo nominal mensual de \$13.393 (pesos uruguayos trece mil trescientos noventa y tres), con una carga horaria de 20 horas semanales, por un período de dos meses a partir del 1° de julio de 2014. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02.

C) Homologar lo resuelto por el Consejo Científico y aprobar la renovación de la contratación de Belén DAVYT como asistente de investigación, con un sueldo nominal mensual de \$9.877 (pesos uruguayos nueve mil ochocientos setenta y siete), con una carga horaria de 20 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 1° de julio de 2014. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02.

(9 de 9)

IV. Previos

1. Área Geociencias: Documentos referentes al Doctorado en Geociencias con las correcciones sugeridas por la Comisión Directiva:

Reglamento de Doctorado
Descripción Analítica
Plan de Estudios

Resolución: Se aprueba el Plan de Estudios del Doctorado de Geociencias y se remite a la Universidad.

(9 de 9)

2. Central: Apoyos Massera - Caldeyro Barcia.

Resolución: Se mantiene en el Orden del Día.

(9 de 9)

3. Relevamiento de Sociedades y Asociaciones Científicas del Uruguay.

a) Contactar a las Sociedades o Asociaciones Científicas que completaron el relevamiento realizado en 2013, a los efectos de que confirmen la información enviada o rectifiquen los datos que consideren que deben ser actualizados.

b) Abrir una nueva convocatoria para la presentación de otras Sociedades o Asociaciones Científicas que, no habiéndose presentado al relevamiento, quieran participar del apoyo que pueda prestar PEDECIBA. A los efectos usar el mismo texto del relevamiento realizado en 2013. Cierre de la convocatoria, 31 de julio.

(9 de 9)

4. Evaluación programa de Doctorado para El Salvador.

Resolución: Se agradece al Area de Geociencias por el envío del informe.

(9 de 9)

5. Solicitud de la ANII sobre definición de conceptos.

Resolución: Se mantiene en el Orden del Día.

(9 de 9)

6. Informes sobre presupuesto comprometido para el año 2014.

Resolución: Se mantiene en el Orden del Día.

(9 de 9)

V. Asuntos informados por comisiones

VI. Asuntos entrados

1. Área Química: Presentación del listado de las publicaciones realizadas por los investigadores del Área durante el año 2013.

Resolución: Se agradece el envío de la información.

(9 de 9)

2. Área Informática: Presentación del listado de las publicaciones realizadas por los investigadores del Área durante el año 2013.

Resolución: Se agradece el envío de la información.

(9 de 9)

3. Área Geociencias: Presentación del listado de las publicaciones realizadas por los investigadores del Área durante el año 2013.

Resolución: Se agradece el envío de la información.

(9 de 9)

4. Área Geociencias: Desvinculación de la Investigadora Grado 3 Dra. Paula Collazo.

Resolución: Se aprueba la desvinculación de la Dra. Paula Collazo.

(9 de 9)

5. Área Matemática: Ingreso de los Dres. Alejandro Cholaquidis y Pablo Lessa como Investigadores Grado 3 del Área.

Resolución: Se aprueba el ingreso de los Dres. Alejandro Cholaquidis y Pablo Lessa como Investigadores Grado 3 del Área de Matemática.

(9 de 9)

Resolución: Aprobar el ingreso de los Dres. Alejandro Cholaquidis y Pablo Lessa como Investigadores Grado 3 del Área.

(9 de 9)

6. Área Biología: Informes de cambio de grado de Investigadores del Área:

Se retira de sala la Dra. Silvia Olivera.

Promover a Grado 4:

Karina ANTÚNEZ CLAUSTRE
Mariela Raquel BOLLATI FOGOLÍN
Sylvia Estela BONILLA SANTIBAÑEZ
Marcelo Alberto COMINI OLMEDO
Adriana Beatriz DELFRARO VÁZQUEZ
Anabel Sonia FERNÁNDEZ CONSTENLA

Alejandra Elizabeth KUN GONZÁLEZ
Mariana MEERHOFF SCAFFO
Silvia OLIVERA BRAVO
Yanina PANZERA CRESPO
María Cecilia SCORZA ARLÓ
Madia TRUJILLO GARRÉ
Sabina VIDAL MACCHI

Promover a Grado 5:

Susana GONZÁLEZ RODRÍGUEZ
Jorge MONZA GALETTI
Denise VIZZIANO CANTONNET

Resolución: Se aprueba el cambio de grado de los investigadores.

(8 de 8)

Retorna a sala la Dra. Silvia Olivera.

7. Área Biología: Solicitudes de apoyo a movilidad para la realización de cursos en el interior del país de las Dras. Cecilia Alonso y Claudia Piccini.

Resolución:

- Se apoya el curso "Ecología funcional de los sistemas acuáticos" con \$40.000 (pesos uruguayos cuarenta mil) para movilidad de estudiantes de acuerdo al llamado a movilidad para cursos de posgrado en el interior del país 2013.
- Se apoya el curso "Ciclos de carbono y nitrógeno en sistemas acuáticos" con \$40.000 (pesos uruguayos cuarenta mil) para movilidad de estudiantes de acuerdo al llamado a movilidad para cursos de posgrado en el interior del país 2013.

(9 de 9)

8. Área Geociencias: Ingreso del Dr. Carlos López Vázquez como Investigador Grado 3 del Área.

Resolución: Se mantiene en el Orden del Día.

(9 de 9)

9. Bases del llamado a Inserción de Científicos 2014.

Resolución: Se aprueba.

(9 de 9)

10. Llamado a Equipos. El área Geociencias nombra a la Dra. Elena Peel para integrar la Comisión que entenderá en dicho llamado.

Resolución: Se toma conocimiento.

(9 de 9)

11. Revisión de metas intermedias del Compromiso de Gestión 2014.

Resolución: Se aprueba el envío de la nota y contactar a 10 Asociaciones para ofrecer apoyo y realizar llamado.

(9 de 9)

VII. Asuntos varios

VIII. Planteamiento de los integrantes de la Comisión Directiva