



PEDECIBA



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República Proyecto URU/06/04
Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo

Acta 23/08. En la ciudad de Montevideo, el 4 de diciembre de 2008 a las 15:00 hs. se reúne la Comisión Directiva del PEDECIBA.

Presentes: **Dirección:** Dr. Enrique Lessa; Dra. María H. Torre; **Universidad de la República:** Dr. Patrick Moyna; Dra. Mónica Marín; **Ministerio de Educación y Cultura:** Dra. Claudia Etchebehere; **Area Biología:** Dr. Gustavo Folle; **Area Física:** Dr. Tabaré Gallardo; **Area Informática:** Dr. Franco Robledo; **Area Matemática:** Ing. Enrique Cabaña; **Area Química:** Dr. Hugo Cerecetto; **Investigadores:** Dr. Ivan Jachmanian

Ausentes (con aviso): **Universidad de la República:** Dr. Luis Acerenza; Dr. Carlos Negreira; **IIBCE:** Dr. Raúl Russo; **Estudiantes:** Mag. Aldo Calliari

I. Consideración del acta del 20 de noviembre de 2008.

Resolución: Se aprueba. (8/8)

II. Asuntos entrados con proyecto de resolución

1) Area Biología: Defensa de tesis de Maestría de Ana Gabriela BARBEITO (Adj).

Resolución: Homologar lo resuelto por el Tribunal y remitir los antecedentes a la Universidad de la República. (8/8)

2) Area Biología: Defensa de tesis de Maestría de Raquel CASTELLANOS (Adj).

Resolución: Homologar lo resuelto por el Tribunal y remitir los antecedentes a la Universidad de la República. (8/8)

3) Area Biología: Defensa de tesis de Maestría de Carlos CAPOANO (Adj).

Resolución: Homologar lo resuelto por el Tribunal y remitir los antecedentes a la Universidad de la República. (8/8)

4) Area Biología: Defensa de tesis de Maestría de Mariana GANDELMAN (Adj).

Resolución: Homologar lo resuelto por el Tribunal y remitir los antecedentes a la Universidad de la República. (8/8)

Acta 23/08 -4.12.08

1

5) Area Biología: Integración de Tribunal de Tesis de Doctorado del Lic. Raúl PLATERO (Adj).

Resolución: Se toma conocimiento y se aprueba la siguiente integración del tribunal:

Dr. Jorge Monza (Presidente), Dres. Fernando Soncini, Fernando Buschiazzo, Gianna Cecchetto y Mónica Marín (Vocales), Dra. Elena Fabiano (Directora de tesis) y Dra. Beatriz Garat (Co-directora de tesis). (8/8)

6) Area Biología: Integración de Tribunales de Tesis de Maestría (Adj).

Resolución: Se toma conocimiento y se aprueba la siguiente integración del tribunal:

Para la estudiante Laura del Puerto:

Dr. Enrique Lessa (Presidente), Dr. Martín Ubilla (Vocal), Dr. Felipe García-Rodríguez (Director de tesis) y Dr. Néstor Mazzeo (Codirector de tesis).

Para la estudiante Mariana FERRARI:

Dra. Ana Denicola (Presidente), Dres. Luis Barbeito y Carlos Batthyany (Vocales), Dra. Ana María Ferreira (Directora de tesis) y Dr. Homero Rubbo (Codirector de tesis).

Para la estudiante Inés DA ROSA:

Dr. Néstor Mazzeo (Presidente), Dres. Gabriel Francescoli y Raúl Maneyro (Vocales) y Dra. María Salhi (Director de tesis).

Para la estudiante Rosina SEGUI:

Dr. Fernando Pérez Miles (Presidente), Dres. Alejandro Brazeiro y Helena Piccoli (Vocales) y Dr. Miguel Simó (Director de tesis).

Para la estudiante Paula POUSO:

Dra. Annabel Ferreira (Presidente), Dres. Rebeca Chavez y Kent Dunlap (Vocales) y Dra. Ana Celia Silva (Director de tesis).

(8/8)

7) Area Biología: Ingreso de estudiantes a la Maestría (Adj).

Resolución: Se toma conocimiento y se aprueba el ingreso de:

BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR

BASIKA CABRERA, Tatiana. Licenciada en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Unidad de Biología Parasitaria, Instituto de Higiene. Director de Tesis: Dr. Carlos Carmona.

BONILLA VILLAGRAN, Braulio. Licenciado en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Laboratorio de Programas de Investigación en Cáncer. Institut Pasteur. Director de Tesis: Dr. Alfonso Cayota.

CLIVIO SOSA, Graciela Alejandra. Licenciada en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Secc. Biología Celular, Facultad de Ciencias. Director de Tesis Dra. Nibia Berois.

GOLDMAN SILBERMANN, Andrés David. Licenciado en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Depto. de Biología Molecular, IIBCE. Director de Tesis Dra. Adriana Geisinger.

RECAREY RIZZO, Ricardo. Licenciado en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Laboratorio de Virología Molecular, Centro de Investigaciones Nucleares. Director de Tesis: Dr. Rodney Colina. Codirector de Tesis: Dr. Juan Cristina.

SANGUINETTI MIRALLES, Manuel. Licenciado en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Secc. Bioquímica, Facultad de Ciencias. Director de Tesis: Dra. Ana Ramón.

TOSAR ROVIRA, Juan Pablo. Licenciado en Bioquímica. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Laboratorio de Programas de Investigación en Cáncer. Instituto Pasteur. Director de Tesis: Dr. Alfonso Cayota.

BOTÁNICA

JOLOCHIN MANORANI, Gabriela Silvana. Ingeniera Agrónoma. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Depto. de Biología Vegetal, Facultad de Agronomía. Director de Tesis: Dr. Pablo Speranza

CIENCIAS FISIOLÓGICAS

DAMIAN CABRERA, Juan Pablo. Doctor en Medicina Veterinaria. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Laboratorio de Fisiología de la Reproducción, Facultad de Veterinaria. Director de Tesis: Dr. Rodolfo Ungerfeld. Codirectores de Tesis: Dr. Juan C. Benech y Dra. Cecilia Tasende.

SUBÁREA ECOLOGÍA

ARIONI TROLIO, Gabriel. Licenciado en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Secc. Ecología, Facultad de Ciencias. Director de Tesis: Dr. Nestor Mazzeo.

CABALLERO SADI, Diego. Licenciado en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: UNDECIMAR, Facultad de Ciencias. Director de Tesis Dra. Laura Mauco. Codirector de Tesis: Dr. Diego Lercari.

LENZI GOMEZ, Cesar Javier. Licenciado en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Secc. Evolución. Facultad de Ciencias. Director de Tesis: Dr. Daniel Naya.

PONS BARRIOS, Maite. Licenciada en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Secc. Ecología, Facultad de Ciencias. Director de Tesis: Dr. Alejandro Brazeiro. Codirector de Tesis: Dr. Freddy Arocha

SUBÁREA GENÉTICA

COLISTRO CARDOZO, Valentina. Licenciada en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Depto. de Genética, Facultad de Medicina. Director de Tesis: Dr. Bernardo Bertoni

FERNANDEZ VIZCAINO, Rosina. Licenciada en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Secc. Genética Evolutiva, Facultad de Ciencias. Director de Tesis: Dr. Francisco Panzera. Codirector de Tesis: Dra. Yanina Panzera

GONZALEZ REYMUNDEZ, Agustín Mario. Licenciado en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Unidad Bioinformática, Institut Pasteur. Director de Tesis: Dr. Gustavo Guerberoff. Codirector de Tesis: Dr. Hugo Naya.

HOCHMANN VALLS, Jimena Paola. Licenciada en Bioquímica. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Departamento de Genética, Facultad de Medicina. Director de Tesis: Dr. Bernardo Bertoni.

PENA PEREA, Alvaro Federico. Licenciado en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Unidad de Bioinformática, Institut Pasteur. Director de Tesis: Dr. Hugo Naya.

SANTIÑAQUE MESONES, Federico Fernando. Licenciado en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Servicio de Clasificación Celular y Citometría de Flujo, IIBCE. Director de Tesis: Dr. Gustavo Folle.

SUBÁREA MICROBIOLOGÍA

BARLOCCO LOPEZ, Claudia Gabriela. Licenciada en Bioquímica. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Laboratorio de Microbiología del Suelo, CIN. Director de Tesis: Dra. Margarita Sicardi.

BURGUEÑO GONZALEZ, Analía Carla. Licenciada en Bioquímica. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Secc. Microbiología, Facultad de Ciencias. Director de Tesis: Dra. Adriana Delfraro.

PIZZORNO SOCIAS, Mario Andrés. Licenciado en Bioquímica. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Secc. Virología, Facultad de Ciencias. Director de Tesis: Dra. Sandra Frabasile.

TAULE GREGORIO, Cecilia Beatriz. Licenciada en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Laboratorio de Ecología Microbiana, IIBCE. Director de Tesis: Dra. Elena Fabiano..

SUBÁREA NEUROCIENCIA

MEIKLE SOLARI, María Noel. Licenciada en Bioquímica. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Laboratorio de Biología Celular, IIBCE. Director de Tesis: Dra. Cecilia Scorza.

VAAMONDE CASSANELLO, Lucía. Licenciada en Bioquímica. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Depto.de Neuroquímica, IIBCE. Director de Tesis: Dr. Federico Dajas.

ZOOLOGIA

CAWEN ERRECALDE, Edurne Lucía. Licenciada en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Secc. Fisiología, Facultad de Ciencias. Director de Tesis Dr. Annabel Ferreira

PANZERA ALMADA, María Alejandra. Licenciada en Ciencias Biológicas. Laboratorio donde desarrollará su Tesis: Secc. Zoología Vertebrados, Facultad de Ciencias. Director de Tesis: Dra. Diana Szttern. Codirector de Tesis: Dr. Raúl Maneyro.

(8/8)

8) Area Física: Ingreso de estudiante a la Maestría (Adj).

Resolución: Se toma conocimiento y se aprueba el ingreso del Lic. Rodrigo EYHERALDE. (8/8)

9) Area Física: Integración de Tribunal de Tesis de Maestría del Lic. Nicolás CASABALLE (Adj).

Resolución: Se toma conocimiento y se aprueba la siguiente integración del tribunal: Dr. Alejandro Romanelli (Presidente), y Dres. Pablo Mora y G. Guerberoff, R. Méndez Galain (Orientador) y Nicolás Wschebor (Orientador). (8/8)

10) Area Biología: Ingreso de estudiantes al Doctorado (Adj).

Resolución: Se toma conocimiento y se aprueba el ingreso de la Mag. Vanesa SOSA TORRES, la Mag. Viviana SANCHEZ MARTINS, el Mag. Pablo SMIRCICH y la Mag. Laura CELANO JORCIN. (8/8)

11) Area Matemática: Renovación de beca de posdoctorado (Adj).

Resolución: Se toma conocimiento y se renueva las becas de posdoctorado a Matilde MARTINEZ y Richard MUÑIZ por un año a partir del 1º de diciembre/2008. (8/8)

12) Area Biología: Modificación de la integración de Tribunal de Tesis de Doctorado que juzgará la tesis de la Mag. Lucía PEREZ (Adj).

Resolución: Se toma conocimiento y se aprueba la modificación de la resolución II.1 del acta 21/08 del 6 de noviembre/2008 agregando lo siguiente:

Acta 23/08 -4.12.08

4

“En caso de que el Dr. Angel Caputi no pueda estar presente en el momento de la defensa de la tesis de la Mag. Pérez, se designa en su lugar al Dr. Raúl Russo.” (8/8)

13) Area Química: Integración de Tribunal de Tesis de Doctorado del Mag. Matías MÖLLER (Adj).

Resolución: Se toma conocimiento y se aprueba la siguiente integración del tribunal: Dr. Rafael Radi (Presidente), y Dres. Fernando Ferreira, Lawrence J. Marnett y Ana Denicola (Directora de tesis). (8/8)

14) Area Biología: Elecciones Consejo Científico del Area (Adj.)

Resolución: Se toma conocimiento.

15) Area Química: Acta de defensa oral para pasaje a estudios de Doctorado – Lic. Paola HERNANDEZ.

Resolución: Se toma conocimiento y se aprueba. (8/8)

16) Area Química: Integración de Tribunal de Tesis de Maestría – Q.F.Marcelo VITAL (Adj).

Resolución: Se toma conocimiento y se aprueba la siguiente integración del tribunal: Dres. Stella Raymondo, Cristina Servetto, Graciela Borthagaray, Mario Stoll y la Dra. Patricia Esperón (Directora de tesis). (8/8)

17) Area Química: Integración de Tribunal de Tesis de Doctorado – I.Q. Laura FORNARO (Adj).

Resolución: Se toma conocimiento y se aprueba la siguiente integración del tribunal: I.Q.Eduardo Quagliatta, I.Q. Ana Robles, Dr. José Baruchel, Dr. Alvaro Mombrú y la Dra. Alba León (Directora de tesis). (8/8)

III. Previos

IV. Asuntos informados por comisiones

V. Asuntos entrados

1. Area Física: Ingreso de investigadora honoraria Dra. Alina AULET (Adj.)

Resolución: Homologar lo resuelto por la Comisión Asesora y aprobar el ingreso de Alina AULET como investigador Grado 3 del Area de Física. (8/8)

2. Area Biología: Ingreso de investigadores honorarios según detalle en memos PB/FM 362.08 y 373.08.

Resolución: Homologar lo resuelto por el Consejo Científico del Area y aprobar el ingreso de los siguientes investigadores:

Grado 4

Cabrera, María Cristina
Fabiano, Elena
Migliaro, Eduardo

Grado 3

Álvarez, María Noel
Costa, Alicia
Curti, Sebastián
Delgado, Estela
Di Tomasso, Dra. Ma. Vittoria
Duhagon, Ma. Ana
Eguren, Gabriela
Güida, Ma. Catalina
Lago, Natalia
Maneyro, Raúl
Marqués, Juan M.
Medeiros, Andrea
Pérez Castañeda, Roberto
Piacenza, María Lucía
Quijano, Celia
Romero, María Natalia
Rossi, Francesco
Scatoni, Beatriz
Sierra, Felipe
Trostchansky, Andrés
Ureta, Alejandro
Valle Lisboa, Juan C.
Verdi, Ana
Yarzabal, Luis Andrés

(8/8)

3.Area Biología: Cambios de grado de investigadores según detalle en memos PB/FM 363.08 y 364.08.

Resolución: Homologar lo resuelto por el Consejo Científico del Area y aprobar los siguientes cambios de grado de investigadores:

A Investigador **Grado 5**

Arbiza, Juan
Cristina, Juan
Pereda, Alberto
Sotelo, José R.

A Investigador **Grado 4**

Arim, Matías
Benech, Juan Claudio
Berois, Nibia
Buschiazzo, Alejandro
Conde, Daniel

García, Graciela
Marín, Mónica
Viera, María del Carmen
Vizziano, Denise

(7/7)

4. Informe de actividades del PEDECIBA año 2008 (Adj.)

Resolución: Se aprueba y se enviará a la Sra. Ministra de Educación y Cultura, al Rector de la Universidad de la República, y a los coordinadores y secretarías de las Areas. (8/8)

5. Carta del Dr. Gregory Randall referente al apoyo para la instalación de científicos básicos. (Adj.)

Resolución: Se toma conocimiento. (8/8)

6. Designación de la Comisión de la Maestría en Bioinformática.

Resolución: Se designa a las siguientes personas para integrar la Comisión:

María H. Torre (titular)	Mercedes González (suplente)
Fernando Alvarez (titular)	Gustavo Guerberoff (suplente)
Ricardo Fraiman (titular)	Margot Paulino (suplente)
Hugo Naya (titular)	
Dina Wonsever (titular)	

(8/8)

7. Reglamentos de la Maestría y el Doctorado de Matemática. (Adj.)

Resolución: Se toma conocimiento de las modificaciones realizadas y se enviará a la Universidad de la República para su aprobación. (8/8)

VI. Planteamiento de los integrantes de la Comisión Directiva

VII. Asuntos varios

1. Equipo del Programa.

Con relación a la transferencia del equipo (Resolución del 22.05.08, Acta 08/08), se resuelve que la misma se realizará anualmente en consulta con las Areas, a las instituciones de contraparte, estipulando que, más allá de su localización, debe estar al servicio de la comunidad científica. (8/8)