

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA PROYECTO
URU/97/016,
PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO

ACTA 17/04 En la ciudad de Montevideo 11 de noviembre de 2004, se reúne la Comisión Directiva del PEDECIBA.

Presentes: *Dirección:* Dr. Rodolfo Gambini, *Universidad:* Dr. Jorge Ares Pons, Dr. Carlos Negreira, *Ministerio de Educación y Cultura:* Dr. Wilner Martínez, *Area de Física:* Dr. Arturo Lezama, *Area de Informática:* Dr. Alberto Pardo, *Area de Matemática:* Dr. Miguel Paternain, *Area de Química:* Dr. Enrique Pandolfi, *Investigador:* Dr. Carlos Kremer, *Estudiantes:* Mag. Mariana Pereira.

Ausentes: *Dirección:* Dr. Ricardo A. Velluti, *Universidad:* Dr. Eduardo Mizraji, *Ministerio de Educación y Cultura:* Dr. Fernando Amestoy, Mag. Carlos Silvera, *Area de Biología:* Dra. Elia Nunes

Hora 15:00 - Se inicia la sesión.

I - Consideración del acta del 28 de octubre de 2004.

Resolución: Se aprueba el acta sin modificaciones.
(por unanimidad 8/8)

II - Asuntos entrados con proyecto de resolución

1) Area de Biología: Otorgar una Beca de Doctorado a Luis Aubriot a partir del 1.9.04. Las becas de doctorado quedan aprobadas por un año con opción a dos.

Resolución: Se posterga el tema por falta del informe del C.C.A.
(por unanimidad 8/8)

2) Area de Biología: Se da entrada al Informe de la Comisión de Maestrías sobre el ingreso de aspirantes - 2do. llamado -


Dr. RODOLFO GAMBINI
DIRECTOR PEDECIBA

11.11.04

“1.- Por cumplir con todos los requisitos establecidos en el Programa para el ingreso de estudiantes a la Maestría, la Comisión de Maestrías recomienda al Consejo Científico del Area el ingreso en primer año de los siguientes aspirantes:

BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR

CARDENAS RODRÍGUEZ, Magdalena: Licenciada en Ciencias Biológicas. Orientador: Dr. José R. Sotelo. Lugar donde desarrollará su Tesis: Laboratorio de Proteínas y Acidos Nucleicos. IIBCE.

CASTRO NOVELLE, María Alexandra: Licenciada en Bioquímica. Orientadora: Dra. Inés Ponce De Leon. Lugar donde desarrollará su Tesis: Depto. Biología Molecular, IIBCE.

ESCANDE CASTRO, Carlos José: Licenciado Ciencias Biológicas. Orientador: Dr. Juan Claudio Benech. Lugar donde desarrollará su Tesis: Laboratorio: Proteínas y Acidos Nucleicos. IIBCE

KARAYEKOV SPOSITTO, Elizabeth Irene: Licenciada en Ciencias Biológicas. Orientadora: Dra. Ana Ramón. Co-orientador: Dr. Paul Gill. Lugar donde desarrollará su Tesis: Sección Bioquímica, Facultad de Ciencias.

ROSSI BRUNO, Andrea: Licenciada Bioquímica. Orientador: Dr. Alejandro Chabalgoity. Co-orientador: Dr. Carlos Carmona. Lugar donde desarrollará su Tesis: Laboratorio de Vacunas Recombinantes, Depto. Biotecnología, Facultad de Medicina.

SMIRCICH RUZO, Pablo Christian: Licenciado Bioquímica. Orientadora: Dra. Beatriz Garat. Lugar donde desarrollará su Tesis: Laboratorio de Interacciones Moleculares, Facultad de Ciencias.

TOLEDO CABEDA, Andrea: Licenciada Ciencias Biológicas. Orientadora: Dra. Cristina Arruti. Lugar donde desarrollará su Tesis: Sección Biología Celular, Facultad de Ciencias.

VILCHE CLAPS, Mónica: Licenciada en Bioquímica. Orientador: Dr. Fernando Ferreira. Co-orientador Dr. Marcos Montesano. Lugar donde desarrollará su Tesis: Laboratorio de Carbohidratos y Glicoconjugados, Facultad de Química y Depto. Biología Molecular, IIBCE.


Dr. RODOLFO GAMBINI
DIRECTOR PEDECIBA

BOTÁNICA

ABREO JIMÉNEZ, Eduardo Raúl: Ingeniero Agrónomo. Orientadora: Dra. Lina Bettucci. Lugar donde desarrollará su Tesis: Laboratorio de Micología, Facultad de Ingeniería.

FAGUNDEZ PACHON, César. Licenciado Ciencias Biológicas. Orientador: Lic. Eduardo Marchesi. Lugar donde desarrollará su Tesis: Laboratorio Cátedra Botánica, Facultad de Agronomía.

PEREZ SUAREZ, Alejandro Guillermo: Licenciado Ciencias Biológicas. Orientadora: Dra. Lina Bettucci. Lugar donde desarrollará su Tesis: Laboratorio de Micología, Facultad de Ingeniería.

CIENCIAS FISIOLÓGICAS

PEDRANA MARTÍNEZ, Graciela María: Doctor en Medicina Veterinaria. Orientador: Dr. Alejandro Bielli. Co-orientador: Dr. Edgardo Rubianes. Co-orientador: Dr. Graeme B. Martín. Lugar donde desarrollará su Tesis: Area Histología y Embriología, Facultad de Veterinaria.

ECOLOGÍA

FERRARI CIANCIO, Graciela María: Licenciada Ciencias Biológicas. Orientadora: Dra. Denise Vizziano. Co-orientadora: Dra. Virginia M. T. García. Lugar donde desarrollará su Tesis: Sección Oceanografía, Facultad de Ciencias.

SAUCO HERNANDEZ, Sebastián: Licenciado Ciencias Biológicas. Orientador: Dr. Omar Defeo. Co.orientadora: Dra. Gabriela Eguren. Lugar donde desarrollará su Tesis: DINARA.

GENÉTICA

CALLEROS BASILIO, Lucía: Licenciado Ciencias Biológicas. Orientador: Dr. Francisco Panzera y Dr. Ruben Pérez. Laboratorio Sección Genética Evolutiva, Facultad de Ciencias.

GUTIERREZ TRONCOSO, María Laura: Licenciada Ciencias Biológicas. Orientadora: Dra. Graciela García. Laboratorio: Sección Genética Evolutiva, Facultad de Ciencias.


Dr. RODOLFO GAMBINI
DIRECTOR PEDECISA

MICROBIOLOGÍA

BLANC PINTOS, Andrea María: Licenciada Bioquímica. Orientador: Dr. Juan R. Arbiza. Lugar donde desarrollará su Tesis: Sección Virología Facultad de Ciencias

GOÑI MAZZITELLI, Natalia Beatriz: Licenciada en Bioquímica. Orientador: Dr. Juan Cristina. Lugar donde desarrollará su Tesis: Centro de Investigaciones Nucleares.

ROSCONI HILL, Federico Antonio: Licenciado Ciencias Biológicas. Orientadora: Dra. Elena Fabiano. Co-orientadora: Q. F. Alicia Arias. Lugar donde desarrollará su Tesis: Laboratorio Ecología Microbiana, IIBCE.

SOSA TORRES, Vanesa: Licenciada Bioquímica. Orientador: Dr. Pablo Zunino. Lugar donde desarrollará su Tesis: Laboratorio de Microbiología, IIBCE.

NEUROCIENCIA

DEVERA PEREYRA, Andrea: Estudiante de la carrera de Medicina, 4 año. Orientador: Dr. Francisco Morales. Lugar donde desarrollará su Tesis: Laboratorio de Neurofisiología Celular, Depto Fisiología, Facultad de Medicina.

LOPEZ PERDIGÓN, Carolina: Estudiante de la carrera de Doctor en Medicina. Cursando Ciclo Clínico Patológico. Orientadora: Dra. Marisa Pedemonte. Lugar donde desarrollará su Tesis: Depto. Fisiología, Facultad de Medicina.

LLORACH RIVAROLA, Diego: Estudiante de la carrera de Doctor en Medicina. Cursando Ciclo Clínico Patológico. Orientadora: Dra. Marisa Pedemonte. Lugar donde desarrollará su Tesis: Depto Fisiología, Facultad de Medicina.

PEREIRA LARRONDE, Carolina: Licenciada en Ciencias Biológicas. Profesor de Educación Media (Física). Ayudante Preparador de Laboratorio de Física. Orientador: Dr. Angel Caputi. Lugar donde desarrollará su Tesis: Laboratorio del Depto. de Neurofisiología Comparada, IIBCE.


Dr. RODOLFO GAMBINI
DIRECTOR PEDECIBA

ZOOLOGÍA

CAPNIKAS NEMIROVSKY, Marien: Licenciada Ciencias Biológicas. Orientador: Dr. Richard Fariña. Lugar donde desarrollará su Tesis: Sección Paleontología, Facultad de Ciencias.

JONES GRINBERG, Washington William: Licenciado Ciencias Biológicas. Orientador: Dr. Richard Fariña. Co-orientador: Dr. Ernesto Blanco. Lugar donde desarrollará su Tesis: Sección Paleontología, Facultad de Ciencias.

Resolución: Se toma conocimiento. (por unanimidad 8/8)

III - Asuntos informados por comisiones.

- 1) Invitación para el Tercer Foro Ministerial entre América Latina y el Caribe (ALC) y la Unión Europea (UE) sobre la Sociedad de la Información, que tendrá lugar en la ciudad de Rio de Janeiro, Brasil el 22 y 23 de noviembre de 2004.

Resolución: El Area de Informática designó al investigador que iría en representación del Pedeciba, al Dr. Alfredo Viola. Se le dará un apoyo económico de aproximadamente US\$ 600.- para pasaje y viáticos, con fondos de Comisión Directiva. (por unanimidad 8/8)

IV - Asuntos entrados

- 1) Area de Biología: Actividad interdisciplinaria (Dr. R. Budelli). (adjunto en sesión del 28.10.04)

Resolución: Esperar que el Area de Física lo vuelva a tratar, y replantearlo para que la Comisión Directiva lo resuelva. La actividad se está realizando igual. (por unanimidad 8/8)

- 2) Area de Química: Resumen de la Asamblea de Investigadores (5.10.2004) (Adjunto en la sesión del 28.10.04)

Resolución: Se toma conocimiento. (por unanimidad 8/8)

- 3) Area de Matemática: Solicitud de apoyo para la IMU correspondientes al año 2003.


Dr. RODOLFO GAMBINI
DIRECTOR PEDECIBA

11.11.04

Resolución: Igual que en el año 2003, se apoya el pago de la contribución al International Mathematical Union (IMU) con la suma de US\$ 850. (por unanimidad 8/8)

4) Area de Química: Contribuciones Nacionales a Instituciones Científicas Internacionales. (adjunto)

Resolución: Igual que en el año 2003, se apoya el pago de la contribución a la American Chemical Society (ACS) Publications online, con la suma de US\$ 2.500. (por unanimidad 8/8)

V - Planteamientos de los integrantes de la Comisión Directiva

VI - Asuntos varios

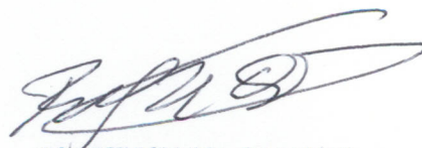
1. Reglamento de Maestría y Doctorado de FISICA.

Resolución: Revisar los reglamentos generales de Maestría y Doctorado del Pedeciba, y las categorías de los Investigadores. (por unanimidad 8/8)

2. Renovación de autoridades de Comisión Directiva.

Resolución: Se resuelve que las Areas traten este tema y luego vuelva a la Comisión Directiva. Las áreas de física y química consideran conveniente que los directores continúen al menos por el año 2005.(por unanimidad 8/8)

3. Planes de desarrollo del Programa para el período 2005 - 2008.



Dr. RODOLFO GAMBINI
DIRECTOR PEDECIBA