



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

**Acta 12/17 En la ciudad de Montevideo, el 21 de junio de 2017 a las 15:30hs se reúne la Comisión Directiva del PEDECIBA en sesión ordinaria.**

**Presentes:** **Dirección:** Dr. Alvaro Mombrú; **Universidad de la República:** Dra. Erna Frins; Dra. Dina Wonsever; **MEC:** Dr. José Sotelo Silveira; Dra. Inés Ponce de León; **IIBCE:** Dra. Silvia Olivera; **Área Biología:** Dra. Estela Castillo; **Área Física:** Dr. Nicolás Wschebor; **Área Matemática:** Dr. Ernesto Mordecki; **Área Informática:** Dr. Javier Baliosión; **Área Química:** Dr. Ricardo Faccio; **Investigadores:** Dr. Andrés González Ritzel; **Estudiantes:** Gonzalo Aparicio, Guillermo Eastman.

**Ausentes:** **Dirección:** Dra. Beatriz Garat; **Universidad de la República:** Dr. Carlos Negreira; **Área Geociencias:** Dr. Pablo Muniz; **Investigadores:** Dr. Andrés González.

## I. Consideración del acta de la sesión ordinaria del 7 de junio de 2017.

Resolución: Se aprueba con cambios.

(9 de 9)

## II. Asuntos entrados con proyecto de resolución.

**1. Área Biología:** Desvinculación de Natalia VIERA como estudiante de Maestría.

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar la desvinculación de la estudiante.

(9 de 9)

**2. Área Biología:** Integración de Tribunales para Defensas de Tesis.

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

- para la estudiante María Victoria IRIBARNEGARAY PERERA (Directora de tesis: Dra. Paola Scavone, Co-Director: Dr. Pablo Zunino):  
Dra. Lucía Yim (Presidente), Dres. María Inés Siri y Federico Battistoni (Vocales).
- para el estudiante Juan Andrés IMELIO VIERA (Director de tesis: Dr. Alejandro Buschiazzo, Co-Director: Dr. Felipe Trajtenberg):  
Dra. Beatriz Álvarez (Presidente), Dres. Martín Graña y Vanesa Amarelle (Vocales).
- para la estudiante Cristina TRUJILLO GUNINO (Director de tesis: Dr. Mauricio Bonifacino):  
Dr. Eduardo Marchesi (Presidente), Dras. Angeles Beri y Gisela Sancho (Vocales).
- para la estudiante Leticia María DIANA SÁNCHEZ (Director de tesis: Dr. Héctor Musto):  
Dr. Héctor Romero (Presidente), Dres. Raúl Platero y Rodrigo Puentes (Vocales).

- para la estudiante Adriana Valentina SILVA PEREYRA (Director de tesis: Dr. Carlo Biancardi, Co-director: Dr. Fernando Pérez-Miles):  
Dr. Gabriel Fábrica (Presidente), Dres. Anita Aisenberg y Washington Jones (Vocales).

B) De acuerdo a lo propuesto por el Consejo Científico del Área, conformar el siguiente tribunal para defensa de tesis de Doctorado de la estudiante Andrea Raquel ALBÍN CELANA (Director de tesis: Dr. Miguel Simó, Co-directora: Dra. Anita Aisenberg):  
Dr. Fernando Pérez Miles (Presidente), Dres. Carmen Viera y Alfredo Peretti (Vocales).

(9 de 9)

### **3. Área Química:** 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 Jenner BONANATA SILVA (Directoras de tesis: Dras. Beatriz Álvarez y Laura Coitiño):  
Dres. Oscar Ventura, Andrea Villarino y Darío Estrín.
- para la estudiante Valery BÜHL PADIAL (Directoras de tesis: Dras. Nelly Mañay, Mariela Pistón y María H. Torre):  
Dres. Adriana Cousillas, Iván Jachmanián y Horacio Beldoménico.
- para el estudiante Gonzalo CARRAU GAMIO (Director de tesis: Dr. David González):  
Dres. Daniela Gamenara, Williams Porcal y Gustavo Pozza Silveira.

(9 de 9)

### **4. Área Matemática:** Integración de Tribunal para Defensa de Tesis de Maestría.

Resolución: Se toma conocimiento y se aprueba la integración del siguiente tribunal para el estudiante Fernando VALENZUELA (Co-orientadores: Dra. Eleonora Catsigeras y Dr. Aldo Portela):  
Dres. Roberto Markarian, Álvaro Rovella y Cecilia Cabeza; en calidad de suplentes la Dra. Juliana Xavier y el Dr. Aldo Portela.

(9 de 9)

### **5. Área Química:** Asistentes de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales.

Resolución: Homologar lo resuelto por el Consejo Científico y aprobar la contratación de Tiago TASSANO como asistente de investigación, con un sueldo nominal mensual de \$5.999,60 (pesos uruguayos cinco mil novecientos noventa y nueve con 60/100), con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de seis meses a partir del 1º de julio de 2017. 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)

## **III. Previos**

### **1.** Consideración del Reglamento del Personal Académico de Pedeciba.

Resolución: Mantener en el Orden del Día.

(9 de 9)

### **2. Área Matemática:** Ingreso de Alfonso ARTIGUE como Investigador Grado 4 del Área.

Resolución: Mantener en el Orden del Día.

(9 de 9)

**3.** Anexo al segundo listado de estudiantes que recibirán Apoyos a Tesis Maestría y Doctorado. Los siguientes estudiantes se agregan al listado:

1. ESCRIBANO ROSSO, Cecilia Soledad
2. HERNÁNDEZ LÓPEZ, Diego Sebastián

3. PASCALE ABREU, Marcela Alejandra

Resolución: Se aprueba.

(9 de 9)

#### **IV. Asuntos informados por comisiones**

#### **V. Asuntos entrados**

**1. Área Biología:** Informe anual 2016.

Resolución: Agradecer al Área y adjuntarlo a los informes de las demás Áreas para hacer un informe general.

(9 de 9)

**2. Área Geociencias:** Ingreso de Matías SOTO NÚÑEZ como Investigador Grado 3 del Área.

Resolución: Se aprueba el ingreso.

(9 de 9)

**3. Área Química:** Postulación del siguiente curso al "Llamado a la promoción de actividades a realizarse en el interior del país":

Nombre del curso: Curso práctico avanzado de elucidación estructural por resonancia magnética nuclear

Investigador responsable: Dr. Guillermo Moyna

Fecha: 19 al 22 de julio (Montevideo) y 26 al 29 de julio (Paysandú)

Lugar: CENUR Litoral Norte

Resolución: Se aprueba y se apoya con \$40.000.

(9 de 9)

**4. Área Química:** Ingreso de los siguientes Investigadores Grado 3:

Astrid AGORIO NORSTRÖM

Diego BENÍTEZ BONÉ

Silvina NIELL MENEGAZZI

Erika TELIZ GONZÁLEZ

Resolución: Se aprueba el ingreso de los investigadores.

(9 de 9)

**5. Actividad Interdisciplinaria (GEO-QUI):** Curso taller "Las cianotoxinas como contaminantes de sistemas acuáticos. Metodologías de monitoreo y análisis" a realizarse del 4 al 8 de diciembre de 2017.

Resolución: Se aprueba y se apoya con los siguientes fondos:

Geociencias: \$35.000

Química: \$10.000

Centrales: \$20.000

Total: \$65.000

(9 de 9)

**6. Actividad Interdisciplinaria (GEO-MAT):** "IV Jornadas de Estadística Aplicada" a realizarse los días 27 y 28 de octubre en la Paloma, Rocha..

Resolución: Se aprueba y se apoya con los siguientes fondos:

Geociencias:\$40.000

Matemática: \$20.000

Centrales: \$40.000

Total: \$100.000

(9 de 9)

**7. Área Biología:** Solicitud de renovación de la extensión horaria de Ma. Victoria Rui (de 20 a 30hs. semanales) por tres meses a partir del 1º de julio.

Resolución: Se aprueba.

(9 de 9)

**8. Área Física.** Convenio con “National Center for Scientific Research – CNRS”.

Resolución: Se autoriza a la Dirección a hacer una nota de apoyo.

(9 de 9)

**9. Uruguay Retiene:** El Dr. Néstor Mazzeo informa que el Dr. Nicolás Vidal redujo sus horas docentes en Facultad, por lo que la dedicación horaria para el Programa Uruguay Retiene aumenta.

Resolución: Se aprueba.

(9 de 9)

**10.** Procedimientos con Bedelía de Facultad de Ciencias.

Resolución: Se aprueban los procedimientos presentados.

(9 de 9)

## **VI. Planteamiento de los integrantes de la Comisión Directiva**

## **VII. Fuera de fecha**