

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.

<u>Presentes:</u> 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 Baliosián; Área Química: Dr. Ricardo Faccio; Investigadores: Dr. Andrés González Ritzel; Estudiantes: Gonzalo Aparicio, Guillermo Eastman.

<u>Ausentes:</u> 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. <u>Área Biología:</u> 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 <u>María Victoria IRIBARNEGARAY PERERA</u> (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 <u>Juan Andrés IMELIO VIERA</u> (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 <u>Cristina TRUJILLO GUNINO</u> (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).

Acta CD 21.06.17

- para la estudiante <u>Adriana Valentina SILVA PEREYRA</u> (Director de tesis: Dr. Carlo Biancardi, Codirector: 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 <u>Andrea Raquel ALBÍN CELANA</u> (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 <u>Jenner BONANATA SILVA</u> (Directoras de tesis: Dras. Beatriz Álvarez y Laura Coitiño):

Dres. Oscar Ventura, Andrea Villarino y Darío Estrín.

• para la estudiante <u>Valery BÜHL PADIAL</u> (Directoras de tesis: Dras. Nelly Mañay, Mariela Pistón y María H. Torre):

Dres. Adriana Cousillas, Iván Jachmanián y Horacio Beldoménico.

• para el estudiante <u>Gonzalo CARRAU GAMIO</u> (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.

<u>Resolución:</u> Se toma conocimiento y se aprueba la integración del siguiente tribunal para el estudiante <u>Fernando VALENZUELA</u> (Co-orientadores: Dra. Eleonora Catsígeras 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 Nº 16 subgrupo Nº 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

Acta CD 21.06.17 2/4

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. <u>Área Química:</u> 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

Acta CD 21.06.17 3/4

Total: \$100.000

(9 de 9)

7. <u>Área Biología:</u> 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. <u>Uruguay Retiene:</u> 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

Acta CD 21.06.17 4/4