



PEDECIBA
MEC-UDELAR

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

Acta 19/23. El miércoles 20 de setiembre de 2023 a las 15:00 hs. se realiza de forma virtual una sesión ordinaria de la Comisión Directiva del PEDECIBA.

Presentes: **Dirección:** Dr. David González; **Universidad de la República:** Dra. Erna Frins, Dr. Marcelo Barreiro, Dra. Gianella Bardazano; **IIBCE:** Dra. Silvia Olivera; **Biología:** Dra. Ana Ramón; **Área Física:** Dra. Marcela Peláez; **Área Geociencias:** Dra. Ofelia Gutiérrez; **Área Informática:** Dr. Javier Baliosian; **Área Matemática:** Dra. Matilde Martínez; **Área Química:** Dra. Gabriela Irazoqui; **Maestría en Bioinformática:** Dra. Margot Paulino; **Investigadores:** Dra. Anabel Fernández; **Estudiantes:** Ania Gomez.

Ausentes: **Universidad de la República:** Dr. Gustavo Seoane, Dra. Paola Bermolen, **MEC:** Dra. Rosario Durán, Dr. José Sotelo Silveira.

I. Consideración del acta de la sesión ordinaria del 23 de agosto de 2023 y del acta de la sesión electrónica del 6 de setiembre de 2023.

Resolución: Se aprueba sin cambios el acta del 23 de agosto de 2023 y se aprueba con cambios el acta del 6 de setiembre de 2023.

(9/9)

II. Asuntos entrados con proyecto de resolución.

1. Área Física: Integración de Tribunal para Defensa de Tesis de Maestría.

Resolución: De acuerdo con lo propuesto por el Consejo Científico del Área, aprobar la conformación del siguiente tribunal para defensa de tesis de Maestría:

- para el estudiante Emilio VIERA (Orientador: Dr. Tabaré Gallardo): Dres. Julio Fernández (Presidente), Gonzalo Tancredi, Tabaré Gallardo (Orientador), Sebastián Bruzzone y Gustavo Sarasúa. Suplente: Dra. Cecilia Mateu.

(9/9)

Se retira de sala la Dra. Marcela Peláez.

2. Área Física: Ingreso de los siguientes estudiantes:

- **Maestría en Física**
Jorge IBAÑEZ OLIVERA
- **Doctorado**
Santiago ORIBE PESCE

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el ingreso de los estudiantes.

Reingresa a la sala la Dra. Marcela Peláez

3. Área Química: Integración de Tribunal para Defensa de Tesis de Doctorado.

Resolución: De acuerdo con lo propuesto por el Consejo Científico del Área, aprobar la conformación del siguiente tribunal para defensa de tesis de Doctorado:

- para el estudiante Santiago VÁZQUEZ CUADRIELLO (Directores de tesis: Dres. Ricardo Faccio y Leopoldo Suescun):
Dres. Álvaro Mombrú, Mario Macías y Leonardo Errico

(9/9)

4. Área Química: Ingreso de Mathías COSTA PEREIRA como estudiante de Posgrado.

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el ingreso del estudiante.

(9/9)

5. 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 Juan Pintos como asistente de investigación, con un sueldo nominal mensual de \$9.600,98 (pesos uruguayos nueve mil seiscientos con 98/100), con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 1° de octubre de 2023. 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 contratación de Augustín Rubbo como asistente de investigación, con un sueldo nominal mensual de \$9.600,98 (pesos uruguayos nueve mil seiscientos con 98/100), con una carga horaria de 10 horas semanales, por un período de un mes a partir del 1° de octubre de 2023. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02.

(9/9)

6. Área Informática: Desvinculación de Robert Daniel ANTIVERO TERESCHUCK como estudiante de Maestría por motivos laborales.

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

(9/9)

7. Maestría en Bioinformática: Ingreso de Luis Eduardo VAZQUEZ FIGUEREDO como estudiante de Maestría.

Resolución: Homologar lo resuelto por la Comisión de Maestría y aprobar el ingreso del estudiante.

(9/9)

8. Área Biología: Integración de Tribunales para Defensas de Tesis.

Resolución: A) De acuerdo con lo propuesto por el Consejo Científico del Área, aprobar la conformación del siguiente tribunal para defensa de tesis de Maestría:

- para la estudiante Selene PÍRIZ PREZZUTTO (Directora de tesis: Dra. Mariana Sotelo, Co-directora: Dra. Martha Sainz):
Dra. Inés Ponce de León (Presidente), Dres. Miguel Arocena y Magdalena Vaio (Vocales).

B) De acuerdo con lo propuesto por el Consejo Científico del Área, aprobar la conformación de los siguientes tribunales para defensa de tesis de Doctorado:

- para la estudiante Natalia REGO DO MATO (Director de tesis: Dr. Carlos Robello, Co-director: Dr. Juan Pablo Tosar):
Dr. Pablo Smircich (Presidente), Dras. Anabela Srebrow y Ma. Ana Duaghon (Vocales).
- para la estudiante María José ZULUAGA ROUILLER (Directora de tesis: Dra. Annabel Ferreira, Co-directora: Dra. Natalia Uriarte):
Dra. Ana Silva (Presidente), Dres. Gabriela Bedó y Javier Nogueira (Vocales).
- para la estudiante Daniella SENATORE CRUZ (Director de tesis: Dr. José Monza, Co-directora: Dra. Natalia Bajsa):
Dra. María Inés Siri (Presidente), Dres. Raúl Platero y Pilar Irisarri (Vocales).
- para la estudiante Claudia PASCOVICH ROGNONI (Director de tesis: Dr. Tristán Berkinschtein, Co-director: Dr. Pablo Torterolo):
Dra. Ana Silva (Presidente), Dres. Francisco Cervantes y Cecilia Forcato (Vocales).

(9/9)

9. Área Biología: Culminación de estudios de los siguientes estudiantes:

Maestría

RIVAS ORTIZ, Noelle
LUNA ANDRADA, Silvana Lorena
MONTALDO BRITO, Natalia

Doctorado

RODRIGUEZ TRICOT, Lucía

Resolución: Los estudiantes cumplieron con los requisitos de los respectivos planes de estudios por lo que están en condiciones de tramitar el título.

(9/9)

10. Área Biología: Ingreso de los siguientes estudiantes al Posgrado:

BCM/BQ

Matías Marcelo MEDEROS GÓMEZ
César Eduardo PINO ARAYA
Romina LIBISCH VIOLA
María Belén MÁRQUEZ

ECO Y EVO

Manuelita MÉNDEZ ROBERTS
Julieta Cuevas ACOSTA

ZOOLOGÍA

Diego CAVASSA

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el ingreso de los estudiantes al Posgrado.

(9/9)

11. Área Biología: Ingreso de Bruno Alejo COSTA CAMACHO como estudiante de Doctorado.

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el ingreso del estudiante al Doctorado.

(9/9)

12. Área Matemática: Ingreso de los siguientes estudiantes:

- **Maestría:**

Carolina CHIESA ARAÚJO

- **Doctorado:**

José Camilo RUEDA NIÑO

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el ingreso de los estudiantes.

(9/9)

III. Previos

1. Representante suplente para la Comisión de Posgrado de la Facultad de Ciencias.

Área Física: Dr. Juan Downes

Área Geociencias: Dra. Elena Peel

Área Matemática: Dr. Marcelo Lanzilotta

Resolución: Se aprueba la designación de los suplentes. Se encomienda a los representantes a participar de las reuniones, junto con el delegado titular, en forma alternada y a mantener reuniones periódicas en las que participará el Director de Pedeciba.

(9/9)

IV. Asuntos informados por comisiones

V. Asuntos entrados

1. Área Física: Propuesta de proclamar el año 2025 como Año Internacional de la Ciencia y Tecnología Cuántica (IYQ2025).

Resolución: Aprobar la solicitud del Área Física y apoyar que nuestro país se sume a la iniciativa de designar el año 2025 como Año Internacional de la Ciencia y la Tecnología Cuántica.

(9/9)

2. Área Física: Cambio de categoría, de Investigador Activo a Asociado, del Dr. Jhonny Agudelo por motivos personales.

Resolución: Mantener en el orden del día. Consultar al Área Física más información al respecto.

(9/9)

3. Área Geociencias: El área presenta la siguiente postulación al "Llamado a la promoción de actividades en todo el territorio 2023":

Tipo:	Modalidad II
Monto solicitado	\$10.000
Estudiante:	Bárbara Suárez
Tutor:	Dr. Franco Teixeira de Mello
Actividad:	Actividades relacionadas con el desarrollo de la tesis
Lugar:	Centro Universitario Regional del Este, Sede Maldonado - Facultad de Ciencias, Facultad de Química, Montevideo
Lugar de residencia:	San Carlos, Maldonado
Fecha:	2023

Resolución: Mantener en el Orden del día.

4. Premio Roberto Caldeyro Barcia 2023.

- A.** El Área Biología propone designar el siguiente tribunal evaluador: Dra. Anita Aisenberg, Dra. Silvia Batista, Dra. Mabel Berois, Dr. Rodolfo Ungerfeld, Dr. Martín Ubilla, Dr. Juan Arbiza.
- B.** Postulaciones recibidas al Premio en el Área Informática, al finalizar la extensión de plazo otorgada para el premio femenino.

Resolución:

- A. Se aprueba la integración del tribunal.
- B. Se recibieron las postulaciones de Edelweis Rohrer y Lorena Etcheverry. Solicitar al Área la designación del tribunal evaluador.

(9/9)

5. Área Informática: Solicitud del Dr. Santiago Iturriaga de modificar la cotización enviada en su propuesta al "Llamado de equipos, software y acceso a bibliografía y a bases de datos 2023" por haber obtenido una nueva cotización con un costo menor.

Resolución: Se aprueba.

(9/9)

6. Área Física: El Área remite un comunicado elaborado por las organizaciones vinculadas a la investigación y la docencia universitaria en Física en respuesta al borrador de reforma de la enseñanza de la Física en el Bachillerato anunciado por la ANEP el pasado 9 de agosto en su Plan para la Educación Media Superior 2023.

Resolución:

- a. Respalda el comunicado.
- b. Designar un grupo de trabajo integrado con David González, Anabel Fernández, Ania Gómez y Ofelia Gutiérrez con el fin de recabar información y analizar las características de la reforma propuesta.

(9/9)

7. Área Biología: El área presenta la siguiente postulación al "Llamado a la promoción de actividades en todo el territorio 2023":

Tipo:	Modalidad I
Monto solicitado:	No especificado
Responsable:	Dr. Martín Fraga
Curso:	Investigación diagnóstica de enfermedades infecciosas que causan abortos en bovinos de leche
Lugar:	La Estanzuela, Colonia
Fecha:	23 al 27 de octubre, 2023
Cant. estudiantes:	15

Resolución: Se aprueba.

(9/9)

8. Maestría en Bioinformática: La Comisión de Maestría propone la siguiente integración del grupo de trabajo para elaborar una propuesta de Doctorado en Bioinformática:

Área Biología:	Dres. Andrés Iriarte y Pablo Smircich.
Área Física:	Dres. Julia Alonso y Ariel Fernández.

Área Informática: Dr. Álvaro Martín.
Área Matemática: Dres. Alexandre Miquel y Gustavo Guerberoff.
Área Química: Dres. Margot Paulino y Sergio Pantano.

Resolución: Aprobar la conformación del grupo de trabajo.

(9/9)

9. Área Biología: Cambio de categoría, de Investigador Activo a Asociado, del Dr. Juan ARBIZA con motivo de su jubilación.

Resolución: Se aprueba.

(9/9)

10. Apoyo transitorio a FUNDACIBA, opciones a considerar.

Opción 1: Acuerdo de cooperación en tareas administrativas.

Resolución: Tomar conocimiento y mantener en el orden del día.

(9/9)

11. Área Matemática: Ingreso del Dr. Franz CHOULY como investigador Asociado y cambio de categoría del Dr. Mauricio Fernando VELASCO GREGORY de Asociado a Grado 5.

Resolución: Se aprueba.

(9/9)

VI. Asuntos varios

1. Disponible de caja.

Resolución: Tomar conocimiento.

(9/9)

2. Asueto de primavera.

Resolución: Se fija el asueto de primavera para el viernes 22 de setiembre de 2023 para todos los funcionarios de Pedeciba.

(9/9)

Se retira de sala la Dra. Ana Ramón.

VII. Planteamiento de los integrantes de la Comisión Directiva

1. Reunión extraordinaria, presencial, de la Comisión Directiva.

Resolución: Fijar la reunión extraordinaria presencial para el 15 de noviembre de 2023 a las 16 hs., realizando la reunión ordinaria de 15 a 16 hs.