

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

Acta 6/20. En la ciudad de Montevideo, el 25 de marzo de 2020 se realiza una sesión extraordinaria virtual de la Comisión Directiva del PEDECIBA.

<u>Participantes:</u> Dirección: Dr. David Gonzalez, Dra. Estela Castillo; Universidad de la República: Dra. Erna Frins, Dra. Dina Wonsever; MEC: Dr. José Sotelo Silveira; IIBCE: Dra. Leticia Bidegaray; Área Biología: Dr. Francesco Rossi; Área Física: Dr. Gonzalo Tancredi; Área Geociencias: Dr. Sergio Martínez; Área Informática: Dr. Javier Baliosián; Área Matemática: Dr. Martín Reiris; Área Química: Dr. Ricardo Faccio; Investigadores: Dr. Juan Valle Lisboa; Estudiantes: Lic. Florencia Tomasina, Mag. Santiago Chávez; Maestría en Bioinformática: Dr. Álvaro Martín.

Ausentes: Universidad de la República: Dr. Gustavo Seoane.

 Consideración del acta de la sesión ordinaria vía electrónica del 18 de marzo de 2020.

Resolución: Se aprueba sin cambios.

(9 de 9)

- II. Asuntos entrados con proyecto de resolución.
- 1. Área Física: Egreso de Juan Diego YOUNG EGUREN del programa de Maestría.

Resolución: El estudiante cumplió con los requisitos del Plan de estudios por lo que está en condiciones de tramitar el título.

(9 de 9)

III. Previos

Ingresa a sala el Dr. Juan Valle Lisboa

- 1. Propuesta relativa al "Protocolo general de elecciones de Pedeciba".
 - A. Propuesta original.

Resolución: Se aprueba la propuesta original presentada por la Dirección del Programa.

(10 de 10)

B. Propuesta de modificación presentada por el área Física.

Resolución: No aprobar la propuesta modificación presentada por el Área Física.

(10 de 10)

Acta CD virtual 25.03.20

Propuesta relativa al "Reglamento de personal académico de Pedeciba".

<u>Resolución:</u> Mantener en el Orden del día y encomendar a los Dres. Juan Carlos Valle Lisboa y Martín Reiris a redactar una propuesta en base a lo conversado.

(10 de 10)

Se retira de sala la Lic. Florencia Tomasina.

3. Informe de las actividades relativas al ciclo 2019 de Científicos en el Aula (CEEA).

<u>Resolución:</u> Aprobar el informe y continuar trabajando con Ceibal en la generación de material audiovisual para instancias de Científicos en el Aula.

(10 de 10)

IV. Asuntos informados por comisiones

V. Asuntos entrados

1. Área Física: Ingreso del Dr. Juan Andrés MUNIZ y la Dra. Carolina RABÍN LEMA como Investigadores Grado 3 del Área.

Resolución: Se aprueba el ingreso.

(10 de 10)

2. <u>Área Química:</u> Solicitud de cambio de categoría de la Dra. Cecilia FERNÁNDEZ GRANJA de pasar de Investigadora Grado 4 a Asociada.

Resolución: Mantener en el orden del día hasta que finalice la evaluación del Área Química

(10 de 10)

Se retira de sala el Dr. Sergio Martínez.

3. Convenio PEDECIBA - AGESIC para el uso del sistema de gestión electrónica de expedientes **Apia Documentum**.

Resolución: Aprobar el convenio y mantenerse en contacto con AGESIC para ver las posibilidades de implementación.

(10 de 10)

VI. Asuntos varios

VII. Planteamiento de los integrantes de la Comisión Directiva

1. Informe de dirección y administración sobre entrevista con el Director General del MEC, Dr. Pablo Landoni, el viernes 13 de marzo.

Resolución: Se toma conocimiento.

(10 de 10)

VIII. Alcance

1. Disponible de caja.

Resolución: Se toma conocimiento. Se resuelve realizar un comunicado a los empleados informando que se priorizarán los salarios y a investigadores y estudiantes exhortando a realizar únicamente los gastos fundamentales urgentes que deberán ser autorizados por la Dirección del Programa. Encomendar a la Dirección la elaboración de los comunicados.

(10 de 10)

Acta CD virtual 25.03.20 2/3

2. Tribunal de alzada designado para evaluar descargos presentados a la evaluación externa del Área Geociencias. Integrantes del tribunal informan que debieron cancelar la reunión agendada para la semana en curso y que se reunirán durante la próxima semana.

Resolución: Se toma conocimiento.

(10 de 10)

3. Comité de ética designado para evaluar caso del Área Informática. Integrantes de comité informan que realizaron una reunión virtual y están avanzando en la tarea encomendada.

Resolución: Se toma conocimiento.

(10 de 10)

4. Nota enviada a los Decanatos de las Facultades Ciencias, Ingeniería y Química.

Resolución: Se toma conocimiento.

(10 de 10)

5. Defensa de Maestría el próximo viernes 27 de marzo a las 12:30 hs. en Facultad de Química:

Título de la tesis: "Biotransformaciones de glicerol por cepas inmovilizadas de Gluconobacter" **Tutora**: Dra. Lorena Betancor

Tribunal: Dra. Daniela Gamenara, Facultad de Química, UDELAR, Dra. Lorena Wilson, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Dr. Juan Manuel Bolivar, Universidad Complutense de Madrid. La defensa se llevará a cabo de manera remota y los datos de conexión son: https://zoom.us/j/692389103?pwd=VjVJRWQrakFFOUM2Mlp1T3haT1Vldz09

Resolución: Se toma conocimiento y se le da difusión al evento.

(10 de 10)