



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

Acta 28/18. En la ciudad de Montevideo, el 28 de noviembre de 2018 a las 15:30 hs. se reúne la Comisión Directiva del PEDECIBA en sesión ordinaria.

Participantes: Dirección: Dra. Beatriz Garat; **Universidad de la República:** Dra. Dina Wonsever; **MEC:** Dr. Roberto Sotelo; **Área Biología:** Dra. Celia Quijano; **Área Física:** Dr. Horacio Failache; **Área Geociencias:** Dr. Leonardo Ortega; **Área Informática:** Dr. Gustavo Betarte; **Área Química:** Dr. Ricardo Faccio; **Investigadores:** Dr. Andrés González Ritzel; **Estudiantes:** Mag. Gonzalo Aparicio.

Ausentes: **Universidad de la República:** Dra. Erna Frins; Dr. Carlos Negreira; **MEC:** Dra. Inés Ponce De León; **IIBCE:** Dra. Silvia Olivera; **Área Matemática:** Dr. Martín Reiris.

I. Consideración del acta de la sesión ordinaria del 14 de noviembre.

Resolución: Aprobar sin cambios.

(7 de 7)

II. Asuntos entrados con proyecto de resolución.

1. Área Química: Asistentes de investigación en el marco de contratos de Técnicos Nacionales.

Resolución: Homologar lo resuelto por el Consejo Científico y aprobar la renovación de la contratación de Hugo DO CARMO como asistente de investigación, con un sueldo nominal mensual de \$13.203 (pesos uruguayos trece mil doscientos tres) más el aumento salarial de agosto de 2018, con una carga horaria de 20 horas semanales, por un período de tres meses a partir del 1º de diciembre de 2018. La remuneración prevista recibirá los incrementos salariales que establezca el Consejo de Salarios para el Sector Educación Grupo N° 16 subgrupo N° 02.

(7 de 7)

2. Área Química: Defensa de tesis de Maestría de Emiliana BOTTO FORNARA.

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

(7 de 7)

3. Maestría en Bioinformática: Integración de tribunal para defensa de tesis.

Resolución: De acuerdo a lo propuesto por la Comisión de Maestría, conformar el siguiente tribunal para la defensa de tesis del estudiante Martín BERACOCHEA (Directores de Tesis: Dres. Federico Battistoni y Álvaro Martín, Co-Tutor: Dr. José Sotelo):
Dres. Andrés Iriarte, Héctor Romero y Gustavo Vázquez.

(7 de 7)

4. Área Matemática: Integración de tribunal para defensa de tesis de Maestría.

Resolución: De acuerdo a lo propuesto por el Consejo Científico del Área, conformar el siguiente tribunal de tesis para el estudiante Santiago MARTINCHICH (Orientador: Rafael Portrie):
Sebastián Alvarez, Sergio Fenley y Pablo Lessa. Suplente: Rafael Portrie.

(7 de 7)

5. Área Matemática: Integración de tribunal para defensa de tesis de Doctorado.

Resolución: De acuerdo a lo propuesto por el Consejo Científico del Área, conformar el siguiente tribunal de tesis para el estudiante Gabriel NÚÑEZ SERRÓN (Orientadora: Ma. Alejandra Rodríguez Hertz): Pablo Carrasco, Matilde Martínez, Aldo Portela, Franco Robledo, Ma. Alejandra Rodríguez Hertz. Suplente: J. Iglesias.

(7 de 7)

6. Área Matemática: Ingreso de Ignacio BUSTAMANTE BIANCHI como estudiantes de Maestría.

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el ingreso del estudiante al programa de Maestría.

(7 de 7)

7. Área Matemática: Culminación de estudios de Maestría de la estudiante Florencia CUBRÍA CRESPO.

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

(7 de 7)

8. Área Química: Integración de tribunal para defensa de tesis de Maestría.

Resolución: De acuerdo a lo propuesto por el Consejo Científico del Área, conformar el siguiente tribunal para defensa de tesis de Maestría para la estudiante Martina STEGLICH GUARINO (Directoras de Tesis: Dras. Beatriz Álvarez y Lucía Turell): Dres. Sonia Rodríguez, Bruno Manta y Andrea Villarino.

(7 de 7)

9. Área Química: Integración de tribunal para defensa de tesis de Doctorado.

Resolución: De acuerdo a lo propuesto por el Consejo Científico del Área, conformar el siguiente tribunal para defensa de tesis de Doctorado para la estudiante Sofía TABARES DA ROSA (Director de Tesis: Dr. Gualberto González): Dres. Sonia Rodríguez, Alejandro Buschiazzi y Angel Maquieira.

(7 de 7)

10. Área Química: El Área informa que los estudiantes Ma. Isabel GALAIN KELLY y Federico ORTIZ ASTIGARRAGA continuarán sus estudios de posgrado en Maestría.

Resolución: Homologar lo resuelto por el CCA y aceptar la continuación de los estudios en Maestría.

(7 de 7)

11. Área Física: Ingreso de Gonzalo GARAY GODOY como estudiante de Doctorado.

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

(7 de 7)

12. Área Física: Ingreso de Santiago VIQUE PEÑA como estudiante de Maestría.

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

(7 de 7)

III. Previos

1. Central: Propuesta de la UVITT para generación y utilización de fondos propios.

- Tomar conocimiento de la propuesta
- Aprobar los siguientes destinos para los fondos derivados de la UVITT:

1. Colaborar al financiamiento de la UVITT dentro del Programa.
2. Promover el aumento de la dedicación horaria y / o la posibilidad de contratar personal nuevo para la UVITT a través de proyectos puntuales.
3. Generar un fondo que posibilite la asistencia a congresos y cursos especializados en PI y TT.
4. Generar a futuro un fondo de mayor porte que podría alimentarse con los porcentajes de regalías de la comercialización de la PI y TT en donde PEDECIBA haya impulsado y gracias a convenios con las Instituciones de Investigación. Este fondo es mucho más difícil de consolidar pero una vez funcional puede llegar a generar importantes ingresos para que PEDECIBA genere programas de becas u otras asistencias.

(7 de 7)

Se retira de sala el Dr. Horacio Failache.

2. Organización de las Maestrías Interdisciplinarias.

Resolución: Se agradece el informe presentado en sala por la Dra. Margot Paulino. Se solicita a la Maestría en Bioinformática presentar los informes anuales a partir del año curso, comenzando desde el correspondiente al 2017.

(7 de 7)

IV. Asuntos informados por comisiones

V. Asuntos entrados

1. Área Química: El área informa que el Mag. Jaime Franco es el ganador del Premio a la Mejor Tesis de Maestría 2018.

Resolución: Tomar conocimiento y felicitar al ganador.

(7 de 7)

2. Área Biología: A) Cambio de grado de los siguientes investigadores de acuerdo a lo informado por el CCA del Área en el "2do. Informe de cambios de grado 2018":

Promover a Grado 5

Perea Negreira, Daniel

Promover a Grado 4

Scavone Guillermo, Paola

B) Cambio de categoría del Dr. Gonzalo Moratorio, pasando de Asociado a Grado 3.

C) Ingreso de los siguientes Investigadores de acuerdo a lo informado por el CCA del Área en el "3er. informe ingreso investigadores 2018":

Investigadores Grado 3

Fló Díaz, Martín

Mathó Pacielo, Cecilia

Investigadora Asociada

Dimitriadis Pampin, Caterina

Resolución: Se aprueban los cambios de grado y los ingresos propuestos.

(7 de 7)

3. Área Biología: Postulación al “Llamado a la promoción de actividades en el interior del país”:

Tipo: Modalidad I
Curso: Diarrea neonatal en terneros: abordajes diagnósticos
Coordinador: Dr. Martín Fraga
Fecha: 10 al 14 de diciembre de 2018
Lugar: La Estanzuela, Colonia

Resolución: Aprobar el curso y apoyar con \$40.000 de Fondos Centrales

(7 de 7)

4. Área Biología: Actualización de registros de estudiantes en la Base de Datos.

Resolución: Aprobar los cambios presentados.

(7 de 7)

5. Área Matemática: Ingreso de Marco PÉREZ BULLONES como Investigador Grado 3 del Área.

Resolución: Aprobar el ingreso del Dr. Marco PÉREZ BULLONES como Investigador Grado 3 del Área

(7 de 7)

6. Área Química: Integración del Consejo Científico del Área para el período 2019-2020 en virtud del resultado de las elecciones realizadas los días 7 y 8 de noviembre del corriente:

Investigadores Titulares:

Ricardo Faccio
Gloria Serra
Silvana Vero
Karen Ovsejevi
Gloria López.

Investigadores Suplentes:

Nicolás Veiga
Eduardo Dellacassa
Gianella Facchin
Dinorah Gambino
Lorena Betancor

Estudiantes:

Titular: Eloísa Arrarte
Suplentes: Martín Torres y Stefani de Ovalle

Resolución: Tomar conocimiento.

(7 de 7)

7. Central: Solicitud de la Maestría en Bioinformática de contar con el aval de Pedeciba para presentarse al “Llamado Apoyo Institucional a Posgrados de la Universidad de la República 2019”.

Resolución: Tomar conocimiento y otorgar el aval a la Maestría en Bioinformática.

(7 de 7)

8. Área Física: Premio mejores tesis Maestría del Área de Física.

Resolución: Tomar conocimiento y felicitar al ganador.

(7 de 7)

VI. Asuntos varios

1. Central: Situación presupuestal del Área Biología en virtud de la solicitud de adelanto de fondos realizada por el Área para cubrir despido de funcionaria.

Resolución: Tomar conocimiento y dada la situación particular encomendar a la administración el tratamiento de esta solicitud teniendo el apoyo de esta Comisión Directiva.

(7 de 7)

VII. Planteamiento de los integrantes de la Comisión Directiva

VIII. Fuera de fecha

1. Área Informática: El área informa que el Ing. Gustavo Fabián Armagno Haag es el ganador del Premio a la Mejor Tesis de Maestría 2018.

Resolución: Se toma conocimiento y se felicita al Ing. Armagno.

(7 de 7)

2. Área Informática: Solicitud del Dr. Eduardo Grampín en relación a los fondos asignados en el Llamado a Equipos, Software y acceso a Bibliografía y Bases de Datos 2017.

Resolución: Se aprueba la solicitud.

(7 de 7)

3. Área Informática: Integración de tribunal para defensa de tesis de Maestría.

Resolución: De acuerdo a lo propuesto por el Consejo Científico del Área, conformar el siguiente tribunal para defensa de tesis de Maestría para el estudiante Sergio Raúl PÍO ÁLVAREZ (Directora Académica y de Tesis: Dra. Adriana Marotta):

Dres. Ismael Caballero, Pablo Rodríguez Bocca y Lorena Etcheverry.

(7 de 7)