

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

ÁREA FÍSICA

Acta Nº 18/2018, En Montevideo, a los tres días del mes de octubre de 2018, se reúne en la Sala de Seminarios del Instituto de Física de Facultad de Ciencias el Consejo Científico del Área de Física.

Presentes: Investigadores: Horacio Failache, Carlos Negreira, Gonzalo Tancredi, Nicolás Benech y

estudiante: Florencia Benítez. **Secretaria:** Jimena Rodríguez.

1.- Consideración de Actas: No. CC16/2018 y Acta electrónica CC17/2018 del 12 y 13 de setiembre de 2018 respectivamente.

Resolución: Aprobar con las correcciones vertidas en sala el Acta No. CC16/2018 del 16 de setiembre de 2018 y aprobar el acta CC17/2018 del 13 de setiembre de 2018.

UNANIMIDAD 5/5

2.- Informe de reuniones de Comisión Directiva: Sesión del 19 de setiembre de 2018. Informa Horacio Failache, Coordinador del Área.

<u>Área Física</u>: Defensa de tesis de Maestría de los siguientes estudiantes: Matías FERNÁNDEZ LAKATOS y Pablo LEMOS VELÁSQUEZ: Los estudiantes cumplieron con los requisitos del plan de estudio por lo que están en condiciones de tramitar el título.

<u>Área Física:</u> Ingreso de los siguientes estudiantes al programa de Doctorado: Matías FERNÁNDEZ LAKATOS- Javier PERAZA MARTIARENA - Antoine SCHAEFFER: Homologar lo resuelto por el CCA y aceptar el ingreso de los estudiantes al Doctorado.

<u>Área Física:</u> Ingreso de Juan GANZIO VÁZQUEZ como estudiante de Maestría.: Homologar lo resuelto por el CCA y aceptar el ingreso del estudiante a la Maestría.

<u>Área Física:</u> Ingreso del Dr. Juan DOWNES WALLACE y la Dra. Cecilia E. MATEU GIMÉNEZ como Investigadores Grado 3 del Área: Se aprueba.

Actividad Interdisciplinaria (BIO-FIS-GEO-MAT): "Feria Latitud Ciencias 2018" realizada del 27 de agosto al 1° de setiembre de 2018: a) De la misma manera que para la edición anterior de la Feria Latitud Ciencias (año 2016) considerar que el evento no constituye una actividad interdisciplinaria. b) Refrendar el apoyo de las Áreas a este evento. c) Comunicar a los investigadores solicitantes esta resolución.

_ Informe presentado por el Dr. Alvaro Mombrú referente a su actuación en el cargo de Director Académico de Pedeciba: Se agradece el informe presentado por el Dr. Álvaro Mombrú.

_Elección de Director de PEDECIBA: Se acepta y designa la comisión responsable del proceso de adhesión (CORPA) para Director: Dres. Andrés González Ritzel (delegación de Investigadores), Dina Wonsever y José Sotelo Silveira (delegación Udelar y MEC) y Mag. Gonzalo Aparicio (delegación de Estudiantes).

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 5/5

3.- ASUNTOS PREVIOS.

3.1.- Elecciones al Consejo Científico del Área.

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

UNANIMIDAD 5/5

4.- ASUNTOS DE LA COMISIÓN DE POSGRADO.

No hay asuntos de la Comisión de Posgrado.

5.- ASUNTOS CON ANTECEDENTES O PROYECTO DE RESOLUCIÓN.

5.1.- Alícuotas de estudiantes: Cambio en el plan de uso de alícuota de doctorado Lucía Amy.

Solicita usar su alícuota para compra de dos láser de diodo. Cuenta con el aval de su Orientador Dr. Horacio Failache.

Resolución: Se aprueba el plan de gasto de la estudiante Lucía Amy para uso de su alícuota.

UNANIMIDAD 5/5

5.2.- Solicitud de Ingreso de Investigador _ Dr. Nicolás Casaballe.

Se recibió informe de los Investigadores Cecilia Cabeza, Arturo Lezama y Nicolás Rubido.

Resolución: Considerando el informe de la Comisión Asesora se resuelve solicitar a Comisión Directiva que apruebe el ingreso del Dr. Nicolás Casaballe como Investigador Grado 3 de PEDECIBA, Área de Física.

UNANIMIDAD 5/5

5.3.- Solicitud de Ingreso de Investigador _ Dr. Javier Pereyra.

Se recibió informe de los Investigadores Cecilia Cabeza, Arturo Lezama y Nicolás Rubido.

Resolución: Considerando el informe de la Comisión Asesora se resuelve solicitar a Comisión Directiva que apruebe el ingreso del Dr. Javier Pereyra como Investigador Grado 3 de PEDECIBA, Área de Física.

UNANIMIDAD 5/5

5.4.- 2a jornada de Reconocimiento a la Ciencias- Juntos en Investigación y Desarrollo: Elección de Mejor tesis de Maestría. Propuesta de Comisión.

Resolución: Se mantiene en el orden del día.

UNANIMIDAD 5/5

5.5.- Solicitud de la Academia Nacional de Ciencias_ Candidato del Área de Física para asistir a la 69th edición del Lindau Nobel Laureate Meeting que tendrá lugar del 30 de junio al 5 de julio de 2019.

Se recibieron dos postulaciones: Lic. Felipe Figueroa y Lic. Federico Abellá.

Se solicitó informe a los Investigadores Raúl Donangelo y Alejandro Romanelli.

Resolución: Considerando el informe presentado por la comisión asesora, se resuelve postular a los dos candidatos, pero limitar el aporte a realizar por parte del Área de Física para la asistencia a esta reunión a € 3000 (tres mil euros) en total.

UNANIMIDAD 5/5

Próxima sesión: 17 de octubre de 2018 en Facultad de Ingeniería.

Dr. Horacio Failache Coordinador Área de Física HF/jrc