



PEDECIBA
MEC-UDELAR

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

ACTA CC03/2021
10 DE MARZO DE 2021

ÁREA FÍSICA

Acta N°03/2021, En Montevideo, a los 10 días del mes de marzo de 2021, se reúne en sala virtual el Consejo Científico del Área de Física.

Presentes: Investigadores: Gonzalo Tancredi, Erna Frins, Nicolás Benech, Javier Brum, Ernesto Blanco y estudiante: Matías Fernández Lakatos.

Secretaria: Jimena Rodríguez

1.- Consideración de Actas anteriores: Acta CC02/2021 del 24 de febrero de 2021.

Resolución: Se aprueba el Acta CC02/2021 del 24 de febrero de 2021.

UNANIMIDAD 6/6

2.- Informe de reuniones de Comisión Directiva. Reunión del 24 de febrero de 2021.

Informa el Dr. Gonzalo Tancredi.

_ **Área Física: Ingreso de Anaclara ALVEZ CÁNEPA a la Maestría en Física.** Homologar lo resuelto por el CCA y aprobar el ingreso de la estudiante.

_ **Área Física: Designación del Dr. Gonzalo Tancredi como Coordinador del Área, del Dr. Nicolás Benech como Coordinador Alterno y del Dr. Javier Brum como Segundo Alterno:** Se toma conocimiento.

_ **Caso del Área Informática: Escrito recibido el 17 de febrero de 2021 del Dr. Fermín Farinha en representación de los Dres. Franco Robledo y Pablo Romero. El mismo fue enviado junto con los anteriores para asesoramiento jurídico:** Mantener en el orden del día a la espera del informe de la asesoría jurídica.

_ **Reunión mantenida con el MEC por CDG y situación de los estudiantes Pedeciba a raíz de la pandemia. La Dirección informará en sala:** Tomar conocimiento del informe y quedar a la espera de novedades respecto al Compromiso de Gestión y a la solicitud de los estudiantes.

_ **Disponible de caja:** Tomar conocimiento.

Portal Timbó: Listado de los contenidos contratados para el año 2021 y comparación con los contratados en el año 2020: Tomar conocimiento. Encomendar a la Dirección a elaborar un breve documento con la postura de la Comisión Directiva al respecto.

_ FUNDACIBA: Novedades del llamado a Responsable Operativo: Tomar conocimiento del cierre del llamado con 29 postulaciones recibidas, las que están siendo consideradas por el Consejo de Administración de FUNDACIBA.

Resolución: Tomar conocimiento.

UNANIMIDAD 6/6

3.- ASUNTOS PREVIOS.

3.1.- Solicitud Ingreso investigador- Dr. Alessandro Codello.

Se solicitó informe a los Dres. Gabriel González y Miguel Campiglia.

Resolución: Considerando el informe de la Comisión Asesora integrada por los Dres. Gabriel González y Miguel Campiglia se resuelve solicitar a Comisión Directiva que apruebe el ingreso del Dr. Alessandro Codello como Investigador G4. de PEDECIBA, Área de Física.

UNANIMIDAD 6/6

3.2.- Cambio de categoría a Investigador Asociado _ Matías Di Martino.

Resolución: Solicitar a la Comisión Directiva el cambio de categoría del Dr. Matías Di Martino de Investigador Activo a Investigador Asociado del Área de Física debido a que el Dr. Di Martino ya no mantiene un vínculo laboral con el Instituto de Física de la Facultad de Ingeniería.

UNANIMIDAD 6/6

4.- ASUNTOS DE LA COMISIÓN DE POSGRADO.

4.1.- Finalización estudios de Doctorado Rodrigo Eyheralde Sastre.

La Comisión de Posgrado, en su Acta CP03/2021 del 4 de marzo de 2021 informa que el estudiante defendió exitosamente su tesis de Doctorado el 22 de febrero de 2021 y cuenta con los créditos requeridos en su plan de estudio.

Resolución: a) El estudiante ha cumplido con los requisitos del plan de estudios por lo que está en condiciones de tramitar el título.

b) Comunicar a Comisión Directiva.

UNANIMIDAD 6/6

4.2.- Pasaje Directo al Doctorado _ Carlos Sánchez Villalobos.

La Comisión de Posgrado, en su Acta CP03/2021 del 4 de marzo de 2021 informa que el estudiante Carlos Sánchez fue evaluado para pasaje directo al Doctorado cumpliendo con las condiciones estipuladas en el punto 3.5- del Reglamento de Doctorado. La defensa oral se realizó el 24 de febrero ante el Tribunal integrado por los Dres. Sofia Favre (Presidente), Martín Reiris (PEDECIBA Matemática), Alessandro Codello y Daniel Ariosa (Suplente). El estudiante Carlos Sánchez se encuentra en condiciones de continuar estudios de Doctorado en Física. Orientador: Dr. Nicolás Wschebor.

Resolución: Comunicar a la Comisión Directiva que el estudiante Carlos Sánchez se encuentra en condiciones de continuar estudios de Doctorado en Física. Orientador: Dr. Nicolás Wschebor.

UNANIMIDAD 6/6

4.3.- Ingreso a la Maestría en Física Lucía Velazco Piaggio.

La estudiante fue aceptada en 2020 por el CCA en forma condicional sujeto a la finalización de la licenciatura. Presenta ahora la escolaridad de la licenciatura terminada.

La Comisión de Posgrado, en su Acta CP03/2021 del 4 de marzo de 2021 aprueba la admisión de la Lic Lucía Velazco como estudiante de la Maestría en Física. Orientadores Dres. Horacio Failache y Juan Andrés Muniz.

Resolución: Haciendo suya la recomendación de la Comisión de Posgrado el CCA del Área de Física recomienda la admisión de la Lic Lucía Velazco como estudiante de la Maestría en Física. Orientadores Dres. Horacio Failache y Juan Andrés Muniz.

UNANIMIDAD 6/6

4.4.- Tribunal para la Defensa de tesis de Doctorado de Agustín Badán Nuñez.

Título tesis: *"Metallic nanostructures prepared by a solid state dewetting process with potential applications in nanophotonics"*

Fecha defensa: abril de 2021.

Orientadores: Dres. Enrique Dalchiele y Daniel Ariosa.

La Comisión de Posgrado, en su Acta CP03/2021 del 4 de marzo de 2021 propone al CCA que se integre el tribunal con: Dr. Carlos Negreira (Presidente), Dr. Samuel Hevia (Instituto de Física, Centro de Investigación en Nanotecnología y Materiales avanzados, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile), Dr. Rodolfo Jalabert (Institut de Physique et Chimie des Matériaux de Strasbourg, CNRS, Université de Strasbourg, Francia, Investigador Asociado PEDECIBA-Física), Dr. Ricardo Faccio (PEDECIBA-Química), Dr. Enrique Dalchiele (co-orientador). Suplente, Dr. Lorenzo Lenci.

Resolución: a) De acuerdo a la resolución de la Comisión de Posgrado integrar el Tribunal para la Defensa de Tesis de Doctorado de Agustín Badán con Dr. Carlos Negreira (Presidente), Dr. Samuel Hevia (Instituto de Física, Centro de Investigación en Nanotecnología y Materiales avanzados, Pontificia Universidad Católica de Chile, Santiago, Chile), Dr. Rodolfo Jalabert (Institut de Physique et Chimie des Matériaux de Strasbourg, CNRS, Université de Strasbourg, Francia, Investigador Asociado PEDECIBA-Física), Dr. Ricardo Faccio (PEDECIBA-Química), Dr. Enrique Dalchiele (co-orientador). Suplente, Dr. Lorenzo Lenci. b) Elevar a Comisión Directiva.

UNANIMIDAD 6/6

4.5.- Ingreso a la Maestría en Física Juan Neme Morató.

Es Profesor de Física y tiene el Diploma.

La Comisión de Posgrado, en su Acta CP03/2021 del 4 de marzo de 2021 aprueba la admisión del Prof. Juan Neme. Orientador: Dr. Hugo Fort.

Resolución: Haciendo suya la recomendación de la Comisión de Posgrado el CCA del Área de Física recomienda la admisión del Prof. Juan Neme. Orientador: Dr. Hugo Fort.

UNANIMIDAD 6/6



Dr. Gonzalo Tancredi
Coordinador
PEDECIBA Física
GT/jrc