



ACTA CP 05/2025
30 DE ABRIL DE 2025

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

ÁREA FÍSICA

Acta N° CP 05/2025
30 de abril de 2025
Sesión ordinaria en sala virtual

Asisten: Investigadores: Juan José Downes (Coordinador), Gustavo Sarazúa y Guzmán Hernández.

Estudiantes: Enzo Spera y Santiago Cabrera.

Secretaria: Jimena Rodríguez.

1.- Actas anteriores:

1.1.- Acta CP04/2025 del 19 de marzo de 2025.

Resolución: Aprobar el Acta CP 04/2025 del 19 de marzo de 2025.

4 en 4

2.- Asuntos previos.

2.1.- Estatus del Plan de Estudios y Reglamento de Maestría.

El Dr. Juan Downes, Coordinador de la Comisión de Posgrado, informa sobre la reunión mantenida con la Comisión de Enseñanza del Claustro de Facultad de Ciencias.

Resolución: Tomar conocimiento y continuar con el seguimiento del Plan de Estudios y Reglamento de Maestría.

4 en 4

3.- Asuntos entrados en el orden del día.

3.1.- Egreso del estudiante de Maestría Piero Beretta.

Tutor y Asesor Académico: Dr. Alessandro Codello

Título de la tesis: "A New Functional Renormalization Group Study of Universality Classes with $O(N)$ Symmetry"

Fecha de la defensa: 28 de marzo de 2025.

Resolución: Informar al Consejo Científico del Área que el estudiante Piero Beretta ha cumplido con todos los requisitos para su egreso de la Maestría en Física.

4 en 4

3.2.- Proyecto de Tesis y Plan de trabajo del estudiante de Maestría Manuel Borra.

Tutores: Dres. Sofía Favre y Mauricio Rodríguez.

Asesora Curricular: Dra. Sofía Favre.

Resolución: Mantener en el orden del día.

4 en 4

3.3.- Curso "Introducción a la Física de los Materiales Granulares" dictado por la Universidad Tecnológica Nacional Argentina.

Inv. Responsable local: Dr. Thomas Gallot.

Resolución: Se aprueba el curso "Introducción a la Física de los Materiales Granulares" dictado por la Universidad Tecnológica Nacional Argentina y se le otorgan 7 créditos.

4 en 4

3.4.- Curso "Herramientas computacionales para imagenología".

Docente responsable: PhD. Ioannis Sechopoulos (Radboud University Medical Center, The Netherlands)

Inv. Responsable local: Dra. Carolina Rabin.

Resolución: Se aprueba el curso "Herramientas computacionales para imagenología" y se le otorga 2 créditos.

4 en 4

3.5.- Nueva ordenanza aprobada por el CDC para las carreras de posgrado.

Resolución: Tomar conocimiento.

4 en 4

4.- Asuntos entrados luego de enviado el orden del día.

4.1.- Solicitudes de la estudiante de Doctorado Camila Sedofeito.

Tutores: Dres. Thomas Gallot y Gonzalo Tancredi.

Asesor Curricular: Dr. Thomas Gallot.

Resolución: Mantener en el orden del día.

Dr. Juan José Downes
Coordinador Comisión de Posgrado
Área de Física
PEDECIBA