



**ACTA CP 10/2023**  
**29 DE JUNIO DE 2023**

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

**ÁREA FÍSICA**

**Acta N° CP 10/2023**  
29 de junio de 2023  
Sesión electrónica

**Asisten:** Investigadores: Juan José Downes (Coordinador), Paulo Valente, Gustavo Sarasúa y estudiante: Enzo Spera.

**Secretaria:** Jimena Rodríguez.

**1.- Actas anteriores:**

**1.1.- Acta CP09/2023 del 22 de junio de 2023.**

**Resolución:** Aprobar el Acta CP09/2023 del 22 de junio de 2022.

4 en 4

**2.- Asuntos previos:**

**2.1.- Seguimiento de los estudiantes de Posgrado del Área.**

**Resolución:** Mantener en el orden del día.

4 en 4

**3.- Asuntos entrados en el orden del día.**

**3.1.- Orientador del estudiante de Maestría Facundo Gutierrez.**

**Director Académico:** Dr. Rodrigo Eyheralde.

Solicita que el Dr. Alessandro Codello sea designado como su Orientador de Maestría y tiene el acuerdo de los Dres. Eyheralde y Codello.

**Resolución:** Aprobar que el Dr. Alessandro Codello sea designado como Orientador de Maestría del estudiante Facundo Gutiérrez.

4 en 4

### 3.2.- Entrega de la Tesis del estudiante de Doctorado Daniel Gau.

Orientador: Dr. Ricardo Marotti.

El tribunal ya fue aprobado: Dres. Daniel Ariosa (Presidente), Rodolfo Jalabert (Asociado PEDECIBA Física), Mariana Berruet (Universidad Nacional de Mar del Plata), Mauricio Rodríguez (PEDECIBA Química) y Ricardo Marotti (Orientador). Suplente Dr. Lorenzo Lenci.

**Resolución:** Aprobar. Tomar conocimiento de la entrega de la tesis en tiempo y forma.

4 en 4

### 3.3.- Tribunales de exámenes períodos julio/agosto 2023.

- Mecánica Celeste

Fecha: 2 de agosto 2023

Responsable: Dr. Tabaré Gallardo.

Integración de la mesa: Dres. Tabaré Gallardo (Presidente), Gonzalo Tancredi, Sebastián Bruzzone, Cecilia Mateu (Suplente).

- Física de Radiaciones I

Fechas: 12 y 31 de julio 2023

Responsable: Dr. Gabriel González.

Integración de la mesa: Dres. Gabriel González (Presidente), Carolina Rabín, Nicolás Benech y Javier Brum (suplente).

- Teoría Electromagnética

Fecha: 31 de julio 2023

Responsable: Dr. Gabriel González.

Integración de la mesa: Dres. Gabriel González (Presidente), Lucía Duarte, Miguel Campiglia y Michael Reisenberger (suplente).

- Mecánica Cuántica

Fecha: 31 de julio 2023

Responsable: Dr. Gabriel González.

Integración de la mesa: Dres. Gabriel González (Presidente), Lucía Duarte, Miguel Campiglia y Marcela Peláez (suplente).

- Fundamentos de Óptica Cuántica

Fecha: 19 de julio 2023

Responsable: Dr. Arturo Lezama.

Integración de la mesa: Dres. Arturo Lezama (Presidente), Horacio Failache, Adriana Auyuanet y Michael Reisenberger (suplente).

- Sistemas Dinámicos Aplicados a Problemas de Ciencia e Ingeniería

Fecha: 4 de agosto 2023

Responsable: Dr. Hugo Fort

Integración de la mesa: Dres. Hugo Fort (Presidente), Ernesto Blanco, Raúl Donangelo y Tabaré Gallardo (suplente).

- Transiciones de Fase y Fenómenos Críticos

Fecha: 4 de agosto 2023

Responsable: Dr. Nicolás Wschebor

Integración de la mesa: Dres. Nicolás Wschebor (Presidente), Gonzalo De Polsi, Daniel Ariosa y Lucía Duarte (suplente).

- Física de Semiconductores

Fecha: 1 de agosto 2023

Responsable: Dr. Ricardo Marotti

Integración de la mesa: Dres. Ricardo Marotti (Presidente), Daniel Ariosa, Paulo Valente y Enrique Dalchiele (suplente).

**Resolución:** Aprobar y comunicar a Bedelía.