



**ACTA CP 01/2022**  
**17 DE FEBRERO DE 2022**

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

**ÁREA FÍSICA**

**Acta Nº CP 01/2022**

17 de febrero de 2022

Sesión virtual.

**Asisten:** Investigadores: Michael Reisenberger (Coordinador), Miguel Campiglia, Juan Downes y estudiante: Enzo Spera.

**Secretaria:** Jimena Rodríguez.

**1.- Actas anteriores:**

**\_ Acta CP 17/2021 del 16 de diciembre de 2021.**

**Resolución:** Aprobar el Acta CP 17/2021 del 16 de diciembre de 2021.

**(4 en 4)**

**2.- Previos.**

**2.0.- Horario de las reuniones de la CP en el primer semestre 2022.**

**Resolución:** Las reuniones serán los jueves a las 15.00 horas.

**(4 en 4)**

**2.1.- Situación del estudiante de Maestría Alfredo Masó.**

Orientador: Dr. Ariel Moreno.

**Resolución:** El Coordinador informa de las gestiones realizadas. Mantener en el orden del día.

**(4 en 4)**

**2.2.- Cambio de orientadores del estudiante Maestría Andrés Cáceres.**

Orientador: Dr. Gabriel González.

Se adjunta el CV de la Dra. Belén Juste Vidal de la Univ. Politécnica de Valencia.

**Resolución:** Se aprueba el cambio solicitado y se agrega a la Dra. Belén Juste Vidal de la Univ. Politécnica de Valencia como co Orientadora de Maestría del estudiante Andrés Cáceres.

(4 en 4)

### 3.- Renuncia de Adriana Auyuanet como integrante de la Comisión de Posgrado.

**Resolución:** Tomar conocimiento y elevar al CCA. Se agradece a la Dra. Adriana Auyuanet el tiempo y el esfuerzo dedicado a esta comisión.

(4 en 4)

### 4.- Solicitud de créditos por el curso *Estadística Multivariada Computacional de Facultad de Ingeniería.*

El estudiante de Doctorado Matías Fernández Lakatos solicita créditos por el curso.

**Resolución:** Se aprueban 10 créditos al curso *Estadística Multivariada Computacional* de Facultad de Ingeniería.

(4 en 4)

### 5.- Estudiantes inscriptos como provisorios del Área de Física.

Bedelía solicita se regularice el registro de estudiantes inscriptos como provisorios.

#### **Carrera: MAESTRÍA EN FÍSICA OPCION ASTRONOMÍA-PEDECIBA**

Nombre	Orientador	Fecha inscrip	Plan nivelación
GRECCO ARRONDO CARLOS PEDRO	Ttabaré Gallardo	03/08/2020	cursos de la Licenciatura en Astronomía: Astrofísica Estelar, Mecánica Analítica y Física Computacional. A cursar en 2022.
GUTIERREZ PENA JORGE NELSON	Andrea Sosa	05/02/2021	cursos de la Licenciatura en Astronomía: <u>examen dic 2021:</u> Dinámica Orbital, Ciencias Planetarias <u>a cursar en 2022:</u> Astronomía Fundamental, Técnicas Astronómicas y Astrofísica Estelar y se le otorgan 15 créditos de cursos básicos de Maestría por la aprobación de la totalidad de dicha nivelación.
PEZANO PEREZ ELIANA VALENTINA	Andrea Sosa	29/03/2017	Cursos de la Lic en Astronomía: aprobados: "Mecánica Analítica", "Astronomía Fundamental", Curso avanzado de "Técnicas Instrumentales <u>ya cursados:</u> "Astrofísica Estelar", "Astronomía Galáctica y Extragaláctica", "Física Computacional", fecha estimada finalice: Julio 2022

**Carrera: MAESTRÍA EN FÍSICA.**

Nombre	Orientador	Fecha	Plan nivelación
GUERRERO ALVEZ HERNAN	Gabriel González	22/02/2018	4 de estas 5 materias <u>Aprobadas:</u> Física Moderna y Mecánica Estadística <u>Examen feb 2022:</u> Mecánica Analítica <u>A Cursar en 2022:</u> Mecánica Cuántica Teoría Electromecánica
HUERTAS CABALLERO GERMÁN SANTIAGO		13/11/2020	Este estudiante no realizó la inscripción ante la CP
VALLI BARRETO SOFIA MILENA	Adriana Auyuanet	05/09/2019	No continuará estudios de posgrado

**Resolución:** Solicitar a Bedelía la desvinculación de los estudiantes:

\_ Sofía Milena Valli Barreto: La estudiante comunicó que decidió no continuar estudios de Maestría.

\_ Germán Santiago Huertas Caballero: El estudiante no es del Área de Física, nunca presentó solicitud de ingreso a la Comisión de Posgrado.

(4 en 4)

**6.- Solicitud del Dr. Gonzalo Tancredi de dictar el curso “Cuerpos menores el Sistema Solar” en modalidad lecturas dirigidas en el primer semestre 2022.**

**Resolución:** Se aprueba la solicitud del Dr. Gonzalo Tancredi de dictar el curso “Cuerpos menores el Sistema Solar” en modalidad lecturas dirigidas en el primer semestre 2022.

(4 en 4)

**7.- Solicitud del estudiante Gonzalo Garay de créditos por pasantía.**

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

(4 en 4)

**8.- Modificación del Reglamento de Maestría.**

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

(4 en 4)