



ACTA CP 05/2020
19 DE MAYO DE 2020

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

ÁREA FÍSICA

Acta N° CP 05/2020
19 de mayo de 2020
Sesión electrónica

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

Secretaria: Jimena Rodríguez.

1.- Acta CP04/2020 del 26 de marzo de 2020.

Resolución: Aprobar sin modificaciones.

(5 en 5)

2.- Solicitud de de Admisión a la Maestría en Física. Lic Adrián Agriela Díaz.

El estudiante es Licenciado. Solicita que el Dr. Miguel Campiglia sea su Orientador y tiene su acuerdo.

Resolución: Se recomienda al CCA la admisión del Lic. Adrián Agriela como estudiante de Maestría en Física. Será orientado por el Dr. Miguel Campiglia.

(5 en 5)

3.- Solicitud de Admisión a la Maestría en Física opción Astronomía Ing. Juan Pons Vuolo.

El estudiante es Ingeniero. Solicita que el Dr. Tabaré Gallardo sea su Orientador y tiene su acuerdo.

Trae informe de la Comisión de Carrera de la Licenciatura en Astronomía.

Resolución: a) Se recomienda al CCA la admisión del Ing. Juan Pons Vuolo como estudiante de Maestría en Física opción Astronomía. Será orientado por el Dr. Tabaré Gallardo.

b) De acuerdo a los estudios anteriores del Ing. Pons y lo informado por la Comisión de Carrera de la Licenciatura en Astronomía se aprueba el siguiente plan de nivelación: el estudiante deberá cursar y aprobar los exámenes de los siguientes cursos de la Licenciatura en Astronomía: Física Moderna, Mecánica Analítica y Astrofísica Estelar. Se le otorgan 17 créditos en cursos opcionales de Maestría por la aprobación del plan de nivelación.

(5 en 5)

4.- Cursos de Posgrado del Primer semestre.

Se solicitó a los Investigadores información sobre los cursos que se están dictando este semestre y se recibieron estas respuestas.

Arturo Martí- Física no lineal. 6 estudiantes

Arturo Lezama- Fundamentos de Óptica Cuántica. 3 estudiantes

Ricardo Marotti- Física de Dispositivos Electrónicos. 2 estudiantes
Gustavo Sarasúa_ Mecánica Estadística. 6 estudiantes.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece a los docentes los esfuerzos especiales realizados para mantener los cursos funcionando bajo estas circunstancias.

(5 en 5)

5.- Curso redes complejas. Lecturas Dirigidas segundo semestre 2020.

El Dr. Arturo Martí solicita dar este curso por lecturas dirigidas en el segundo semestre de 2020. Habrían estudiantes interesados.

Resolución: Se aprueba. El curso deberá ofrecerse a todos los estudiantes de posgrado.

(5 en 5)

6.- Seguimiento de los estudiantes de posgrado.

Se solicitó información a los estudiantes y se verificó las escolaridades comparando los planes de estudio.

Resolución: Se toma conocimiento del avance de los estudiantes de posgrado del Área. Se recuerda a los estudiantes que manifiestan estar escribiendo sus tesis y no tienen los créditos mínimos aprobados que deben rendir los exámenes correspondientes a los cursos que figuran en su plan.

(5 en 5)

7.- Regularización de escolaridades de estudiantes de Posgrado.

Para solicitar a Bedelía las correcciones necesarias que se detectaron y ya habían sido aprobadas por la CP.

7.1.- Créditos de Maestría Caracé Gutiérrez.

Los créditos de su Maestría no figuran en su escolaridad de Doctorado..

Resolución: Solicitar a Bedelía que incorpore a la escolaridad del estudiante de Doctorado Caracé Gutiérrez los 60 créditos correspondientes a sus estudios de Maestría.

(5 en 5)

7.2.- Créditos de Maestría Carla Yelpo.

Los créditos de su Maestría no figuran en su escolaridad de Doctorado. La estudiante defendió exitosamente su pasaje a Doctorado el 14/08/2019.

Resolución: Solicitar a Bedelía que incorpore a la escolaridad de la estudiante de Doctorado Carla Yelpo los 72 créditos correspondientes a sus estudios de Maestría.

(5 en 5)

7.3.- Créditos de Maestría Enzo Spera.

Los créditos de su Maestría no figuran en su escolaridad de Doctorado..

Resolución: Solicitar a Bedelía que incorpore a la escolaridad del estudiante de Doctorado Enzo Spera los 60 créditos correspondientes a sus estudios de Maestría.

(5 en 5)

7.4.- Créditos de Maestría y de cursos de Doctorado Nicolás Díaz.

Los créditos de su Maestría no figuran en su escolaridad de Doctorado y tampoco los créditos por los cursos *School on nonlinear time series analysis and complex networks in the big data era* y

"Clima en Sudamérica", ambos figuran en el plan ya aprobado por la CP en su Acta CP03/2019 del 4 de abril de 2019 y los exámenes fueron aprobados por el estudiante.

Resolución: a) Solicitar a Bedelía que incorpore a la escolaridad del estudiante de Doctorado Nicolás Díaz los 60 créditos correspondientes a sus estudios de Maestría.

b) Solicitar a Bedelía que agregue a la escolaridad de Doctorado del estudiante Nicolás Díaz los créditos de los cursos "*School on nonlinear time series analysis and complex networks in the big data era*" (6 créditos) y "*Clima en Sudamérica*" (10 créditos).

(5 en 5)

7.5.- Créditos de Maestría y cursos de Doctorado Gustavo Píriz.

Los créditos de su Maestría no figuran en su escolaridad de Doctorado y tampoco los créditos correspondientes al curso "*Montecarlo en Radioterapia*" ya aprobado por la CP para el plan del estudiante..

El estudiante es Magíster en Física Médica de la Universidad de la Frontera, Temuco, Chile y sus estudios ya fueron aceptados por la CP a su ingreso en febrero de 2017.

Resolución: a) Solicitar a Bedelía que incorpore a la escolaridad del estudiante de Doctorado Gustavo Píriz los 60 créditos correspondientes a sus estudios de Maestría.

b) Solicitar a Bedelía que agregue a la escolaridad de Doctorado del estudiante Gustavo Píriz los créditos del curso "*Montecarlo en Radioterapia*" ya aprobado por el estudiante.(9 créditos)

(5 en 5)

7.6.- Créditos de Maestría Matías Fernández Lakatos

Los créditos de su Maestría no figuran en su escolaridad de Doctorado..

Resolución: Solicitar a Bedelía que incorpore a la escolaridad del estudiante de Doctorado Matías Fernández Lakatos los 60 créditos correspondientes a sus estudios de Maestría.

(5 en 5)

7.6.1.- Créditos de Cursos Matías Fernández Lakatos

Los créditos del curso "*Tratamiento de Imágenes por Computadoras*" (Opcional, 10 créditos), que fuera aprobado en su Plan de Materias en Acta CP03/2019 no figuran en su escolaridad de Doctorado. El estudiante aprobó el curso en Facultad de Ingeniería y aparece en su escolaridad UdelaR

Resolución: Solicitar a Bedelía que incorpore a la escolaridad del estudiante de Doctorado Matías Fernández Lakatos los 10 créditos correspondientes al curso "*Tratamiento de Imágenes por Computadoras*".

(5 en 5)

7.7.- Créditos de Maestría Yamil Abraham.

Los créditos de su Maestría no figuran en su escolaridad de Doctorado..

Resolución: Solicitar a Bedelía que incorpore a la escolaridad del estudiante de Doctorado Yamil Abraham los 60 créditos correspondientes a sus estudios de Maestría.

(5 en 5)

7.8.- Créditos de Maestría y de cursos de Doctorado Javier Peraza.

Los créditos de su Maestría no figuran en su escolaridad de Doctorado y tampoco los créditos por el curso "*Geometría y Relatividad general*", ya aprobado por la CP y el examen ya fue aprobado por el estudiante.

Resolución: a) Solicitar a Bedelía que incorpore a la escolaridad del estudiante de Doctorado Javier Peraza los 60 créditos correspondientes a sus estudios de Maestría.

b) Solicitar a Bedelía que agregue a la escolaridad de Doctorado del estudiante Javier Peraza los créditos del curso “*Geometría y Relatividad general*”, (15 créditos).

(5 en 5)

7.9.- Créditos de Maestría y de cursos Gastón Ayubi.

Los créditos de su Maestría no figuran en su escolaridad de Doctorado. El estudiante defendió exitosamente su pasaje a Doctorado el 28/12/2016. Solicita que se agreguen los créditos de cursos que fueron aprobados en Acta CP14/2019.

Resolución: a) Solicitar a Bedelía que incorpore a la escolaridad del estudiante de Doctorado Gastón Ayubi los 55 créditos correspondientes a sus estudios de Maestría.

b) Solicitar a Bedelía que incorpore a la escolaridad de Doctorado del estudiante Gastón Ayubi los créditos correspondiente a los cursos Electrónica I (13 créditos) y Medidas Eléctricas (13 créditos) aprobadas en Facultad de Ingeniería. Su reválida fue aprobada en el Acta CP 14/2019.

(5 en 5)

7.10.- Créditos de Maestría Andrés Vallejo.

Los créditos de su Maestría no figuran en su escolaridad de Doctorado y tampoco los créditos por el curso “*Fundamentos de Óptica Cuántica*”, ya aprobado por la CP y el examen ya fue aprobado por el estudiante.

Resolución: a) Solicitar a Bedelía que incorpore a la escolaridad del estudiante de Doctorado Andrés Vallejo los 60 créditos correspondientes a sus estudios de Maestría. b) Solicitar a Bedelía que agregue a la escolaridad de Doctorado del estudiante Andrés Vallejo los créditos del curso “*Fundamentos de Óptica Cuántica*” (15 créditos) ya aprobado por el estudiante.

(5 en 5)

8.- Autorización a Carla Yelpeo a inscribirse al curso “Transiciones de Fase y Fenómenos Críticos” en modalidad lecturas dirigidas.

Cuenta con el aval del Dr. Nicolás Wschebor. La estudiante ya completó el curso en el segundo semestre de 2019 pero en Bedelía no figura inscrita y necesita ese requisito para poder dar el examen.

Resolución: Autorizar.

(5 en 5)

Dr. Michael Reisenberger
Coordinador
Comisión de Posgrado

