



ACTA CP 08/2020
30 DE JUNIO DE 2020

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

ÁREA FÍSICA

Acta N° CP 08/2020
30 de junio de 2020
Sesión electrónica

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

Secretaria: Jimena Rodríguez.

1.- Actas CP06/2020 y CP07/2020 del 16 y 22 de junio de 2020.

Resolución: Se aprueban las Actas CP06/2020 y CP07/2020 del 16 y 22 de junio de 2020.

(4 en 4)

2.- Cambio en los Orientadores del estudiante de Doctorado Nahuel Barrios.

Orientadores: Nicolás Wschebor, Marcela Peláez, Urko Reinoso.

Se recibe carta del Dr. Nicolás Wschebor solicitando ser desvinculado de la orientación del estudiante..

Resolución: Mantener en el orden del día.

(4 en 4)

3.- Solicitud de ingreso al Doctorado. Henry Ortega.

El estudiante es Magíster. Presenta carta del Dr. Gabriel González aceptando ser su orientador.

Resolución: Se recomienda al CCA la admisión de Henry Ortega como estudiante de Doctorado en Física. Será orientado por el Dr. Gabriel González.

(4 en 4)

4.- Estudiantes con inscripciones provisorias.

Sección Bedelía envió listado de estudiantes provisorios a la Maestría en Física y a la Maestría en Física opción Astronomía solicitando se regularicen las inscripciones en los casos que corresponda.

4.1.- Hernán Guerrero Álvez, ingreso condicional Acta CP1/2018, febrero 2018, hasta completar nivelación . (Director Académico Gabriel González) El estudiante confirma que está realizando la nivelación.

Resolución: Se mantiene en calidad de estudiante con inscripción provisoria hasta completar su nivelación.

(4 en 4)

4.2.- Eduardo Bertinat, ingreso condicional Acta CP1/2018, febrero 2018, hasta completar nivelación (Director Académico Gonzalo Tancredi). El Dr. Tancredi informa que el estudiante se

mudó al exterior y el estudiante envía email confirmando que no continuará sus estudios en Uruguay.

Resolución: Comunicar a Bedelía la desvinculación del estudiante.

(4 en 4)

4.3.- Valentina Pezano, ingreso condicional Acta CP7/2017, junio 2017, hasta completar nivelación (Director Académico Andrea Sosa). Se recibe informe de avance de la Dra. Andrea Sosa.

Resolución: Se mantiene en calidad de estudiante con inscripción provisoria hasta completar su nivelación. Se agradece a la Dra. Andrea Sosa el informe detallado sobre el avance de la estudiante y se recuerda que cualquier cambio en el plan de nivelación tiene que ser aprobado por la Comisión de Posgrado.

(4 en 4)

5.- Cursos para el segundo semestre 2020.

Básicas:

Mecánica Celeste. Responsable Dr. Tabaré Gallardo

Mecánica Cuántica: Responsable Dra. Marcela Peláez.

Interacción Radiación-Materia: Responsable Dr. Horacio Failache.

Opcionales:

Redes Complejas. Responsable Dr. Arturo Martí

Métodos Ópticos de Monitoreo Atmosférico. Responsable Dra. Erna Frins.

Resolución: Comunicar a Bedelía

(4 en 4)

6.- Documento "Sistema de Indicadores para la Evaluación Universitaria SIEU - Indicadores de Investigación y Posgrado".

Enviado por Decanato de Facultad de Ciencias a efectos de recibir opiniones de los Posgrados de la Facultad.

Resolución: Tomar conocimiento del documento.

(4 en 4)

7.- Tribunal Defensa de Tesis de Doctorado Gastón Ayubi.

"Desarrollo de algoritmos de phase-shifting con pasos arbitrarios"

Fecha de la defensa: agosto 2020.

Su Orientador, el Dr. José Ferrari solicita que se integre el tribunal con: Dr Daniel Perciante, Dr. Ismael Núñez, Dra. Cecilia Cabeza, Ing. Alicia Fernández, Dr. Nicolás Benech Dr. José Ferrari (Orientador),

Resolución: Proponer al Consejo Científico del Área integrar el tribunal para la defensa de la tesis de Doctorado de Gastón Ayubi con los Investigadores Ing. Alicia Fernández (Presidente), Dr. Daniel Perciante, Dr. Ismael Núñez, Dra. Cecilia Cabeza, Dr. José Ferrari (Orientador) y Dr. Nicolás Benech (Suplente).

(4 en 4)