



ACTA CP 02/2020
12 DE MARZO DE 2020

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

ÁREA FÍSICA

Comisión de Posgrado
Acta N° CP 02/2020
12 de marzo de 2020- 11.00 horas.
Facultad de Ciencias

A los 12 días del mes de marzo de 2020 se reúne la Comisión de Posgrado del Área de Física de PEDECIBA en la Sala de Seminarios del Instituto de Física de la Facultad de Ciencias.

Presentes: Dres. Adriana Auyuanet, Miguel Campiglia, Michael Reisenberger y Mg. Enzo Spera.

Secretaria: Jimena Rodríguez.

1.- Acta electrónica CP01/2020 del 13 de febrero de 2020.

Resolución: Aprobar el Acta CP01/2020 del 13 de febrero de 2020.

(4 en 4)

2.- Finalización de estudios de Maestría del estudiante Juan Diego Young..

El estudiante defendió exitosamente su tesis de Maestría el 13 de febrero de 2020

Resolución: El estudiante ha cumplido con los requisitos del Plan de estudios por lo que está en condiciones de tramitar el título.

(4 en 4)

3.- Cursos del Primer Semestre 2020.

Se comunicó a Bedelía que los cursos a dictarse efectivamente en el primer Semestre de 2020 son:

Cursos de todo el semestre:

Física de Dispositivos Electrónicos

15 créditos

Responsable: Ricardo Marotti

Introducción a la investigación en educación de la física

8 créditos

Responsable: Arturo Martí.

Mecánica Estadística

15 créditos

Responsable: Gustavo Sarasúa

Física de Radiaciones I

13 créditos

Responsable: Gabriel González

Fundamentos de Óptica Cuántica

15 créditos

Responsable: Arturo Lezama

Cursos cortos:

Geofísica: fundamentos y métodos de imágenes.

8 créditos

2 al 9 de marzo 2020

Responsable: Thomas Gallot.

Materiales 2D y desordenados: propiedades eléctricas

5 créditos

20 -25 abril de 2020.

Lugar: Centro Universitario Regional del Este (CURE) – Sede Rocha.

NUEVO. (Aprobado en Acta CP 01/2020)

Responsable: Prof. Gerardo Naumis (Universidad Autónoma de México)

Responsable Local: Sofía Favre.

Resolución: Aprobar lo actuado.

(4 en 4)

3.- Martín Esteves, estudiante de posgrado en química solicita autorización para cursar Física de dispositivos electrónicos.

El Dr. Marotti, responsable del curso manifestó su acuerdo.

Resolución: Se autoriza la inscripción del estudiante de posgrado de química Martín Esteves al curso *Física de dispositivos electrónicos*.

(4 en 4)

4.- Seguimiento de los estudiantes de posgrado.

Resolución: Solicitar a los estudiantes de Posgrado del Área que envíen la información necesaria para realizar el seguimiento de su avance.

(4 en 4)

5.- Solicitud de ingreso a la Maestría en Física Opción Astronomía. Emilio Viera.

Resolución: Solicitar al estudiante la presentación de la documentación requerida.

(4 en 4)

6.- Integración de la Comisión de Posgrado.

Resolución: a) Proponer al Consejo Científico del Área integrar al Dr. Paulo Valente como suplente de la Comisión de Posgrado.

b) Mantener en el Orden del día la designación del Coordinador. Comunicar al Consejo Científico lo conversado en sala.

(4 en 4)

por Comisión de Posgrado
PEDECIBA FÍSICA