



ACTA CP 19/2023
12 DE OCTUBRE DE 2023

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

ÁREA FÍSICA

Acta N° CP 19/2023
12 de octubre de 2023
Sesión virtual

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

Secretaria: Jimena Rodríguez.

1.- Actas anteriores:

1.1.- Acta CP18/2023 del 28 de septiembre de 2023.

Resolución: Aprobar el Acta CP18/2023 del 28 de setiembre de 2023.

4 en 4

2.- Asuntos previos:

No hay asuntos previos.

3.- Asuntos entrados en el orden del día.

3.1.- Entrevista con el estudiante de Maestría Santiago Roland.

Orientadora: Dra. Andrea Sosa,

Ingreso: 8/9/2016

45/60 créditos aprobados.

Se recibió al estudiante en sala virtual.

Resolución: Tomar conocimiento de la situación del estudiante. La CP confirmará al estudiante los créditos aprobados y los créditos de las materias cursadas. Se informa al estudiante del formato de tesis por compilación de artículos.

4 en 4

3.2.- Entrevista con el estudiante de Maestría Gustavo Segundo.

Orientador: Dr. Alejandro Romanelli

Ingreso: 24/03/2011

60/60 créditos aprobados.

Se recibió al estudiante en sala virtual.

Resolución: Tomar conocimiento de la situación del estudiante y de la fecha estimada por el estudiante para la defensa de su tesis.

4 en 4

3.3.- Entrevista con el estudiante de Maestría Alfredo Masó.

Orientador: Dr. Ariel Moreno.

Ingreso: 17/05/2012

(Cambio de orientador 18/12/2013)

60/60 créditos aprobados.

Se recibió al estudiante en sala virtual.

Resolución: Tomar conocimiento de la situación del estudiante. La CP se comunicará con el tutor de tesis.

4 en 4

3.4- Entrevista con la estudiante de Doctorado Virginia Feldman.

Orientadores: Arturo Lezama, Ariel Bendersky

Ingreso: 26/4/2017

30/30 créditos aprobados.

La estudiante comunicó que no podía asistir a la reunión.

Resolución: Tomar conocimiento y citar a la estudiante para una próxima reunión.

4 en 4

3.5.- Tribunal para la defensa de la tesis de Doctorado del estudiante Gustavo Píriz.

Orientador: Dr. Gabriel González.

Título: *"Dosimetría en braquiterapia con alta tasa de dosis con fuentes de Cobalto 60"*.

Fecha de la defensa: 13 de noviembre 2023

Resolución: Recomendar al Consejo Científico del Área que el tribunal para la defensa de la tesis de Doctorado del estudiante Gustavo Píriz esté integrado por los Dres. Facundo Ballester, Javier Brum (Presidente), Gabriel González (Orientador), Eduardo Larrinaga, Darío Sanz. suplente Dr. Nicolás Benech.

4 en 4

3.6.- Plan de trabajo del estudiante de Maestría Facundo Gutiérrez.

Orientador: Dr. Alessandro Codello.

Resolución: Aprobar el Proyecto de tesis y plan de materias del estudiante de maestría Facundo Gutiérrez: Teoría Cuántica de Campos (15 créditos), Transiciones de Fase y Fenómenos Críticos (15 créditos), Teoría Cuántica de Campos II (15 créditos) , Mecánica Cuántica (15 créditos)

4 en 4

Dr. Juan Jose Downes
Coordinador
Comisión de Posgrado
Área de Física
PEDECIBA