



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA

PEDECIBA

Acta Nº 06/2015 - En Montevideo, a los 20 días del mes de mayo de 2015, se reúne la Comisión de Posgrado del Área de Física en la Sala de Seminarios del Instituto de Física de la Facultad de Ingeniería.

Presentes: Julio Fernández, Nicolás Wschebor, Paulo Valente, y estudiante Lucía Amy.

Ausentes: Nicolás Rubido (con aviso)

Secretaria: Ana Inés Zambrana

Hora de Inicio: 09:15 hs.

1.- Consideración de Actas Anteriores, 05/15 del 6 de mayo de 2015.

Resolución: Se aprueban con modificaciones vertidas en sala.

UNANIMIDAD 4/4

2.- ASUNTOS PREVIOS.

2.1.- Plan de Materias y Materias de Maestría en Física, Opción Astronomía, Pablo Lemos

El estudiante de Maestría Pablo Lemos, presenta nota firmada por su Director Académico, Tabaré Gallardo, con su Plan de Materias de Maestría. En el mismo constan como materias básicas: “Astrofísica” y “Mecánica Celeste” (aprobadas por la CP, 15 créditos cada una); y como opcionales: “Mecánica Estadística” e “Interacción Radiación-Materia” (aprobadas por la CP, 15 créditos cada una).

Resolución:a) Se aprueba el Plan de Trabajo y el siguiente Plan de Materias para el estudiante Pablo Lemos: Básicas: “Astrofísica” y “Mecánica Celeste” y como opcionales: “Mecánica Estadística” e “Interacción Radiación-Materia”. b) Se designa a Tabaré Gallardo como Orientador de Tesis del estudiante de Maestría Pablo Lemos.

UNANIMIDAD 4/4

3.- ASUNTOS ENTRADOS con antecedentes o proyecto de resolución.

3.1.- Seguimiento de estudiantes de Posgrado

Resolución: Se mantiene en el Orden del Día

UNANIMIDAD 4/4

3.2.- Cursos Básicos de Posgrado: Informe de la evaluación de estudiantes.

La Delegada Estudiantil, Lucía Amy, entrega el informe de la Asamblea de Estudiantes que tuvo lugar para discutir este tema.

Resolución: a) Se agradece a los estudiantes la evaluación brindada y se toma conocimiento para continuar el estudio del tema. b) Se mantiene en el Orden del Día.

UNANIMIDAD 4/4

Hora de finalización: 10:30 hs.

Próxima reunión: miércoles 3 de junio de 2015

Julio Fernández
Coordinador
Comisión de Posgrado
Área de Física
JF/az