



PEDECIBA

PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
PROYECTO URU/06/004, PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL
DESARROLLO

Acta Nº 06/2009 - En Montevideo, a los tres días del mes de junio de 2009, se reúne la Comisión de Posgrado del Área de Física en la Secretaría de PEDECIBA Física en la Facultad de Ciencias.

Presentes: Dres. Carlos Negreira (Coordinador), Ricardo Marotti y Gustavo Sarasúa. Lic. Nicolás Rubido.

Ausente: Dr. Alejandro Romanelli

Secretaria: Jimena Rodríguez.

Hora de Inicio: 10.50 hs.

1.- Consideración de Actas Anteriores: CP 05/09 del 6 de mayo de 2009.

Resolución: Se aprueba sin modificaciones.

UNANIMIDAD 3/3

2.- ASUNTOS PREVIOS

No hubo asuntos previos.

3.- ASUNTOS ENTRADOS

3.1.- Tribunal de examen “Acusto-Óptica”. (27 de mayo 2009)

El Dr. Nuñez, responsable del curso propone que el tribunal esté integrado por los Dres. Carlos Negreira y Nicolás Benech además de él mismo.

Aprobado por e-mail: Se aprueba integrar el tribunal de examen para el curso “Acusto-Óptica” con los Dres. Ismael Nuñez, Carlos Negreira y Nicolás Benech.

Resolución: Ratificar la resolución tomada por e-mail.

UNANIMIDAD 3/3

3.2.- Solicitud de Tribunal para Defensa de Tesis de Maestría del Lic. Gonzalo Aniano (setiembre de 2009)

El Dr. Reisenberger, Orientador de maestría del Lic. Aniano propone que el tribunal esté integrado por los Dres. Rodolfo Gambini, Pablo Mora, Nicolas Wschebor, Miguel Paternain y él mismo. Suplente: Dr. Arturo Martí

La defensa esta prevista para setiembre de 2009. El tema de la tesis es la dinámica de datos características libres de relatividad general.

Resolución: Proponer al Consejo Científico del Área a los Dres. Rodolfo Gambini, Pablo Mora, Nicolas Wschebor, Miguel Paternain (PEDECIBA Matemática) y Michael Reisenberger (orientador). Suplente: Dr. Arturo Martí, para integrar el Tribunal para la defensa de Tesis de Maestría del Lic. Gonzalo Aniano y sugerir al Dr. Gambini como presidente del mismo.

UNANIMIDAD 3/3

3.3.- Solicitud del Lic Tulic. de reincorporación a la Maestría en Física.

El Lic. Tulic solicita su reincorporación como estudiante de Maestría para poder cursar la materia “Energía Oscura-una perspectiva Observacional” que será dictada por el Dr. Salgado.

Antecedentes: La CP suspendió la calidad de estudiante del Lic. Tulic (Acta CP 05/08 del 14.05.08)

Resolución: a) Recordar al Lic. Tulic la resolución 3.0 del Acta CP 06/08 del 28.05.08: “ *El estudiante podrá, cuando considere oportuno, solicitar a esta Comisión el cese de la suspensión presentando, en acuerdo con su orientador, el Dr. Gabriel González, una actualización de su plan de Maestría que incluya propuesta de actualización de su Plan de Asignaturas y de Trabajo de Tesis.*” Y solicitarle que presente a la brevedad la documentación necesaria para la consideración del punto.

b) Incluir la discusión de la situación del estudiante de maestría Tulic en el próximo orden del día.

c) En carácter de excepción y dado lo ajustado de los plazos autorizar la inscripción del Lic. Tulic en el curso Opcional de Posgrado “Energía Oscura-Una Perspectiva Observacional”

UNANIMIDAD 3/3

(Entra a sala el Dr. Negreira)

3.4.- Cursos de Campos y temas vinculados.



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
PROYECTO URU/06/004, PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL
DESARROLLO

PEDECIBA

Los Dres. Gambini, González, Wschebor, Mora, Reisenberger y Méndez Galain presentan nota indicando que los cursos Física de Partículas, Teoría Cuántica de Campos, Relatividad General y Transiciones de Fase y Fenómenos Críticos deberían ser dictados una vez cada dos años (un curso por semestre)

Resolución: a) Tomar conocimiento.

b) Incluir en el próximo orden del día la discusión global del tema.

c) Llamar a Reunión de Investigadores para discutir el tema: "*Modificación del Plan de Materias de Posgrado; Criterio de Opcionales y Relación con la Asignación de tareas Docentes en la Licenciatura y Posgrado*". Fecha: Jueves 25/6/2009- hora:16.00 hs.

UNANIMIDAD 4/4

3.5.- Solicitud de Ingreso a la Maestría: Ing. Miguel Tasende

Resolución: Nombrar al Dr. Sarasúa como director Académico para elaborar conjuntamente con el Ing. Tasende el plan de nivelación.

UNANIMIDAD 4/4

Dr. Carlos Negreira
Comisión de Posgrado
Área de Física
CN/jrc