



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

PEDECIBA

Acta Nº 08/2009 - En Montevideo, a los veintinueve días del mes de julio 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 Lic. Sofía Favre.

Ausente: Dr. Alejandro Romanelli

Secretaria: Jimena Rodríguez.

Hora de Inicio: 10.50 hs.

1.- Consideración de Actas Anteriores: CP 07/09 del 24 de junio de 2009.

Resolución: Se aprueba sin modificaciones.

UNANIMIDAD 3/3

2.- ASUNTOS PREVIOS

2.2.- Elaboración de propuesta de Modificaciones del Plan de Materias de Posgrado; Criterio de Opcionales y Relación con la Asignación de tareas Docentes en la Licenciatura y Posgrado .

Resolución: Incluir en próximo Orden del Día.

UNANIMIDAD 3/3

2.2.- Integración de tribunal para el examen del curso “Métodos Ultrasónicos en Física del Estado Sólido”.

Resolución: Se aprueba integrar el tribunal de examen para el curso “Métodos Ultrasónicos en Física del Estado Sólido” con los Dres. Ariel Moreno, Carlos Negreira y Enrique Dalchiele (suplente: Cecilia Cabeza).

UNANIMIDAD 3/3

2.3.- Integración de tribunal para el examen del curso “Propiedades Mecánicas, Eléctricas y Magnéticas de Sólidos Cristalinos”

Resolución: Se aprueba integrar el tribunal de examen para el curso “Propiedades Mecánicas, Eléctricas y Magnéticas de Sólidos Cristalinos” con los Dres. Ariel Moreno, Gustavo Sarasúa y Ricardo Marotti.

UNANIMIDAD 3/3

3.- ASUNTOS ENTRADOS

3.1.- Renuncia del Dr. Sarasúa a la Comisión de Posgrado.

Resolución: Se toma conocimiento y se agradece su aporte muy positivo a la Comisión de Posgrado. Se espera su reincorporación cuando sus tareas se lo permitan.

UNANIMIDAD 3/3

3.2.- Solicitud de Guzmán Hernández Chiflet para cursar Mecánica Estadística y Mecánica Cuántica de la Licenciatura en Física como cursos de nivelación para la Maestría en Física.

Resolución: a) Autorizar al Bach. Chiflet a realizar los cursos Mecánica Estadística y Mecánica Cuántica de la Licenciatura en Física, como Cursos de Nivelación durante el segundo semestre de 2009.

b) Solicitar al Dr. Alejandro Romanelli que actúe como Director Académico de la Maestría del Bach. Chiflet.

UNANIMIDAD 3/3



PEDECIBA

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

3.3.- Propuesta de Curso Opcional de Posgrado: “Física de Semiconductores”. Responsable Dr. Ricardo Marotti.

Resolución: Se aprueba el curso “Física de Semiconductores”. Prof. Responsable Dr. Ricardo Marotti como opcional de posgrado y se le asignan 15 créditos. El curso en su modalidad 2009 será dictado como lecturas dirigidas.

UNANIMIDAD 3/3

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

Juan Carlos Tulic, ingreso: 24/03/2004, orientador: Dr. Gabriel González

El estudiante ha superado el plazo máximo previsto para finalizar su Maestría. El Lic. Juan Carlos Tulic ha solicitado su reingreso a la Maestría luego de su año de licencia y no ha cumplido con los requerimientos para su reincorporación (actualización de su plan de Maestría con Plan de Materias y de Trabajo de Tesis, aval del Orientador de Tesis o presentación de un nuevo Orientador de Maestría).

Se recibió informe de su orientador, el Dr. Gabriel González, quien expresa en el mismo que no avala la reincorporación del Lic. Juan Carlos Tulic Maestría.

Resolución: De acuerdo a lo informado por su orientador, el Dr. Gabriel González, teniendo en cuenta el tiempo transcurrido desde su ingreso al programa y al no haberse cumplido con los requerimientos de la Maestría, se sugiere al Consejo Científico del Área desvincular al estudiante Juan Carlos Tulic.

UNANIMIDAD 3/3

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

Resolución: mantener en el orden del día.

UNANIMIDAD 3/3

Próxima reunión: miércoles 12 de agosto de 2009

Hora de finalización: 11.50

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