



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

Acta Nº 04/2012 - En Montevideo, a los veintiseis días del mes de marzo de 2012, se reúne la Comisión de Posgrado del Área de Física en la Sala de Reuniones del Instituto de Física de la Facultad de Ciencias.

Presentes: Dres. Ricardo Marotti, Julio Fernández, Nicolás Wschebor y Lic. Javier Pereyra.

Ausentes: No hubo ausentes.

Secretaria: Jimena Rodríguez

Hora de Inicio: 14:00hs.

1.- Consideración de Actas Anteriores: CP 03/2012 del 14 de marzo de 2012.

Resolución: Se aprueba con modificaciones vertidas en sala.

UNANIMIDAD 4/4

2.- ASUNTOS PREVIOS

2.1.- Renuncia del Dr. Carlos Negreira a la Comisión de Posgrado

Resolución: a) Se toma conocimiento de la renuncia del Dr. Negreira, aceptada por el Consejo Científico en sesión del 21/03/2012. b) Mantener en el Orden del Día la elección del Coordinador de la Comisión hasta que el Consejo Científico designe un nuevo integrante para la misma.

UNANIMIDAD 4/4

2.2.- Situación del estudiante de maestría Daniel Rijo.

Informa el Delegado Estudiantil de la Comisión de Posgrado, Lic. Javier Pereyra que se puso en contacto con el estudiante Rijo respecto a su situación actual en referencia a la elección del Orientador de Tesis.

Resolución: Mantener en el Orden del Día.

UNANIMIDAD 4/4

2.3.- Licencia del Dr. Nicolás Wschebor a la Comisión de Posgrado del 14 de abril al 5 de mayo de 2012.

Resolución: Se toma conocimiento.

UNANIMIDAD 4/4

3.- ASUNTOS ENTRADOS

3.1.- Cambio de Plan de Materias de Doctorado del Mag. Federico Benitez

El Mag. Federico Benítez presenta nota avalada por su tutor solicitando modificar su plan de materias, quitando el curso "Relatividad General" (Aprobada CP, 15 Créditos) e incluyendo los cursos "Effective Field Theory" (Aprobada CP, 5 Créditos), "An Introduction to the Physics of Disordered Systems" (Aprobada CP, 6 Créditos) y "Sistemas Cuánticos Abiertos" (Aprobada CP, 15 Créditos). También solicita incluir a su Plan de Materias cursadas en Francia de las que no presenta documentación.

Resolución: Se mantiene en el Orden del Día y se le indica al estudiante que debe presentar los certificados y documentación que avalen su solicitud.

UNANIMIDAD 4/4

Sale de sala el Dr. Nicolás Wschebor

3.2.- Solicitud del Mag. Federico Benitez para rendir examen de materia cursada en Francia: "An introduction to the physics of disordered systems"

El estudiante Benitez manifiesta que cursó la materia en Francia, teniendo ésta el mismo temario y programa que la que se dicta en Uruguay (Aprobada CP, 6 Créditos). En este momento se encuentra en nuestro país el Dr. Matthieu Tissier, responsable del curso "An introduction to the physics of disordered systems".

Resolución: Atendiendo a la solicitud y dado que los estudiantes que lo cursaron en el país no tienen nota de curso, se autoriza de forma extraordinaria y excepcional al estudiante Federico Benitez a rendir fuera de período el examen del curso "An introduction to the physics of disordered systems" en las condiciones de aprobación que figuran en el programa.

UNANIMIDAD 3/3

Entra a sala el Dr. Nicolás Wschebor



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.- Integración de tribunal para el examen del curso “An introduction to the physics of disordered systems”

Resolución: Se aprueba integrar el tribunal de examen para el curso “An introduction to the physics of disordered systems” con los Profesores Matthieu Tissier, Raúl Donangelo y Daniel Ariosia. Suplente: Dr. Nicolás Wschebor.

UNANIMIDAD 4/4

3.4.- Pasaje directo de estudiantes de Maestría en Física al Doctorado en Física

Resolución: a) Se resuelve hacer una revisión detallada de los reglamentos de Maestría y Doctorado y hacer propuestas para la redacción de un nuevo documento b) Se mantiene en el Orden del Día.

UNANIMIDAD 4/4

3.5.- Seguimiento de Estudiantes de Posgrado del Área.

La Comisión de Posgrado ha analizado los antecedentes de los estudiantes actualmente inscriptos.

Resolución: Se mantiene en el Orden del Día con Proyecto de Resolución para su resolución final en la próxima reunión de la Comisión.

UNANIMIDAD 4/4

3.6.- Análisis de la situación referente a la Defensa de Doctorado de la estudiante Estrella Sicardi.

Resolución: Incluir en el Orden del Día de la próxima Comisión de Posgrado el análisis de la situación referente a la Defensa de Doctorado de la estudiante Estrella Sicardi e invitar al presidente del Tribunal, el Dr. Daniel Ariosia a concurrir a la reunión.

UNANIMIDAD 4/4

Hora de finalización: 16.30 hs.

Próxima reunión: miércoles 11 de abril

Dr. Ricardo Marotti
Coordinador Alterno
Comisión de Posgrado
Área de Física
RM/jr