



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

PEDECIBA

Acta Nº 17/2014 - En Montevideo, a los 3 días del mes de diciembre de 2014, se reúne la Comisión de Posgrado del Área de Física en la Sala de Seminarios del Instituto de Física de la Facultad de Ciencias.

Presentes: Nicolás Benech, Paulo Valente y estudiante Sofía Favre.

Ausentes: Julio Fernández, Daniel Ariosa, Nicolás Wschebor (con aviso).

Secretaria: Ana Inés Zambrana

Hora de Inicio: 09:00 hs.

- 1.- **Consideración de Actas Anteriores, 16/14 del 19 de noviembre de 2014.**
Resolución: Se aprueban con modificaciones vertidas en sala.
UNANIMIDAD 3/3
- 2.- **ASUNTOS PREVIOS.**
No hubo asuntos previos
- 3.- **ASUNTOS ENTRADOS con antecedentes o proyecto de resolución.**
 - 3.1.- **Tribunal de examen del curso “Mecánica Cuántica”.**
Resolución: Se aprueba integrar el tribunal de examen para el curso “Mecánica Cuántica” con los profesores Rodolfo Gambini, Gabriel González, Miguel Campiglia. Suplente: Michael Reisenberger.
UNANIMIDAD 3/3
 - 3.2.- **Tribunal de examen del curso “Introducción a la Física de Partículas”.**
Resolución: Se aprueba integrar el tribunal de examen para el curso “Introducción a la Física de Partículas” con los profesores Gabriel González, Rodolfo Gambini, Ernesto Blanco. Suplentes: Miguel Campiglia y Hugo Fort.
UNANIMIDAD 3/3
 - 3.3.- **Tribunal de examen del curso “Astrofísica”.**
Resolución: Se aprueba integrar el tribunal de examen para el curso “Astrofísica” con los profesores Julio Fernández, Tabaré Gallardo, Gonzalo Tancredi. Suplente: Arturo Martí.
UNANIMIDAD 3/3
 - 3.4.- **Tribunal de examen del curso “Física no lineal”.**
Resolución: Se aprueba integrar el tribunal de examen para el curso “Física no lineal” con los profesores Arturo Martí, Alejandro Romanelli, Cecilia Cabeza. Suplente: Gustavo Sarasúa.
UNANIMIDAD 3/3
 - 3.5.- **Tribunal de examen del curso “Propiedades mecánicas eléctricas y magnéticas en sólidos cristalinos”.**
Resolución: Se aprueba integrar el tribunal de examen para el curso “Propiedades mecánicas eléctricas y magnéticas en sólidos cristalinos” con los profesores Ariel Moreno, Nicolás Benech, Gustavo Sarasúa. Suplente: Javier Brum.
UNANIMIDAD 3/3
 - 3.6.- **Tribunal de examen del curso “Relatividad General”.**
Resolución: Se aprueba integrar el tribunal de examen para el curso “Relatividad General” con los profesores Rodolfo Gambini, Jorge Pullin, Miguel Campiglia. Suplente: Michael Reisenberger.
UNANIMIDAD 3/3



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

PEDECIBA

- 3.7.- Solicitud de Tribunal para Defensa de Tesis de Maestría de Gonzalo De Polsi.**
Cecilia Cabeza, Orientadora de Maestría de Gonzalo De Polsi, presenta nota con propuesta para el Tribunal de Defensa de Tesis de Maestría. Propone que el mismo esté integrado por Alejandro Romanelli, Arturo Martí, Eleonora Catsigeras (Pedeciba Matemática), Andrés Pomi (Pedeciba Biología) y Cecilia Cabeza (Orientadora). Suplente: Raúl Donangelo.
Resolución: Se propone al Consejo Científico del Área integrar el Tribunal para la Defensa de Tesis de Maestría de Gonzalo De Polsi con Alejandro Romanelli, Arturo Martí, Eleonora Catsigeras, Andrés Pomi y Cecilia Cabeza. Suplente: Raúl Donangelo y sugerir a Alejandro Romanelli como Presidente del mismo.
UNANIMIDAD 3/3
- 3.8.- Solicitud de Tribunal para Defensa de Tesis de Maestría de Nicasio Barrere**
Cecilia Cabeza, Orientadora de Maestría de Nicasio Barrere, presenta nota con propuesta para el Tribunal de Defensa de Tesis de Maestría. Propone que el mismo esté integrado por Marcelo Barreiro, Gustavo Sarasúa, Carlos Negreira, Daniel Ariosa, Cecilia Cabeza (Orientadora). Suplente: Gabriel Usera.
Resolución: Se propone al Consejo Científico del Área integrar el Tribunal para la Defensa de Tesis de Maestría de Nicasio Barrere con Marcelo Barreiro, Gustavo Sarasúa, Carlos Negreira, Daniel Ariosa, Cecilia Cabeza. Suplente: Gabriel Usera y sugerir a Carlos Negreira como Presidente del mismo.
UNANIMIDAD 3/3
- 3.9.- Cursos Básicos de Posgrado. Solicitud de profesores para revisar la lista e incluir nuevas asignaturas.**
Resolución: Se mantiene en el Orden del Día.
UNANIMIDAD 3/3
- 3.10.- Solicitud de cambio de plan de estudios de Doctorado, Sofía Favre**
La estudiante de Doctorado solicita con el aval de su orientador, Daniel Ariosa, cambiar su plan de estudios al nuevo Reglamento de Doctorado en Física de PEDECIBA, aprobado por CDC de UDELAR el 17 de noviembre de 2014.
Resolución: Se aprueba el cambio de plan.
UNANIMIDAD 3/3
- 3.11.- Solicitud de cambio de plan de estudios de Doctorado, Julia Alonso**
La estudiante de Doctorado solicita con el aval de su orientador, José Ferrari, cambiar su plan de estudios al nuevo Reglamento de Doctorado en Física de PEDECIBA, aprobado por CDC de UDELAR el 17 de noviembre de 2014.
Resolución: Se aprueba el cambio de plan.
UNANIMIDAD 3/3
- 3.12.- Solicitud de cambio de plan de estudios de Doctorado, Marcela Peláez**
La estudiante de Doctorado solicita con el aval de su orientador, Nicolás Wschebor, cambiar su plan de estudios al nuevo Reglamento de Doctorado en Física de PEDECIBA, aprobado por CDC de UDELAR el 17 de noviembre de 2014.
Resolución: Se aprueba el cambio de plan.
UNANIMIDAD 3/3
- 3.13.- Solicitud de cambio de plan de estudios de Doctorado, Ariel Fernández**
El estudiante de Doctorado solicita con el aval de su orientador, Nicolás Wschebor, cambiar su plan de estudios al nuevo Reglamento de Doctorado en Física de PEDECIBA, aprobado por CDC de UDELAR el 17 de noviembre de 2014.
Resolución: Se aprueba el cambio de plan.
UNANIMIDAD 3/3



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

PEDECIBA

- 3.14.- Situación del estudiante Daniel Rijo**
Resolución: Se mantiene en el Orden del Día. **UNANIMIDAD 3/3**
- 3.15.- Situación del estudiante Sebastián Torterolo**
Resolución: Se mantiene en el Orden del Día. **UNANIMIDAD 3/3**
- 3.16.- Maestría en Nanotecnología**
Resolución: Se mantiene en el Orden del Día. **UNANIMIDAD 3/3**
- 3.17.- Nota de la CRAA**
Resolución: Se mantiene en el Orden del Día. **UNANIMIDAD 3/3**

Hora de finalización: 09:50 hs.

Próxima reunión: miércoles 4 de febrero de 2015

Nicolás Benech
Coordinador alternativo
Comisión de Posgrado
Área de Física
NB/az