

Comisión del Instituto de Física
Sesión del día 3/12/2012, Acta nº 16/2012

Presencias. Director Horacio Failache; Docentes: Daniel Ariosa, Federico Davoine; Ismael Núñez; Egresado: Enrique Rubini; Estudiantes: Pablo Babino, Paola Massonier.

Asuntos resueltos.

1. Se aprueba el acta 15/2012 correspondiente a la sesión del 19/11/2012. (6/6).
2. Se avala la solicitud de Gonzalo Abal de realización de un llamado a aspirantes a Becario, equivalente a grado 2, 15 horas semanales, en el ámbito de la Ordenanza de Becas para la Formación de Recursos Humanos, con cargo al Convenio MIEM/DNE - UDELAR/FING para el "Mantenimiento de la red de estaciones de medida continua de radiación solar", según las bases que se adjuntan y se propone que la Comisión Asesora se integre con Sergio Barreiro, Rodrigo Alonso y Gonzalo Abal. (6/6).
3. Se avala el informe realizado por Arturo Lezama sobre las actividades desarrolladas por Ricardo Siri en el marco del régimen de Dedicación Total y se sugiere la renovación de la referida DT por un período de 5 años. (6/6).
4. Se avalan las siguientes solicitudes de Ricardo Marotti a financiarse con fondos del Proyecto CSIC "Materiales nanoestructurados para conversión de energía":
 - 4.1. Prórroga de la extensión horaria a 30 hs. semanales de Daniel Gau (Ayudante, gr. 1, 20 hs., cargo 6484), por el período 1/1/2013 - 31/7/2013. (6/6).
 - 4.2. Extensión horaria a 35 hs. semanales para Daniel Gau (Ayudante, gr. 1, 20 hs. con prórroga en trámite a 30 horas semanales, cargo 6484), del 1º al 31 de diciembre 2012. (6/6).
 - 4.3. Extensión horaria a 35 hs. semanales para Lucía Campo (Ayudante, gr. 1, 20 hs. con extensión a 30 horas semanales, cargo 6241), del 1º al 31 de diciembre 2012. (6/6).
 - 4.4. Extensión horaria a 35 hs. semanales para Andrea Viscarret (Ayudante, gr. 1, 20 hs. con extensión a 30 horas semanales, cargo 6526), del 1º al 31 de diciembre 2012. (6/6).

Ingresó a sala Ismael Núñez.

5. Se sugiere acceder a la solicitud de Ignacio Texeira-Núñez (Ayudante, grado 1, 20 hs. sem., cargo 6684) de licencia extraordinaria sin sueldo por el período 1º/1/2013 - 30/6/2013. (7/7).
6. Se eleva al Claustro la propuesta relativa a las asignaturas del área de Física del proyecto de la carrera de grado Ingeniería Físico Matemática opción Física. Además, se considera importante la respuesta que el Claustro pueda dar sobre la pertinencia de esta carrera en relación con la carrera

Licenciatura en Física. (7/7).



Pablo Babino
Secretario



Horacio Failache
Presidente

Acta aprobada el 10 / 12 / 2012 por 6 en 6 .

CIF/af

1. Se aprueba el acta 15/2012 correspondiente a la sesión de fecha 26 de octubre de 2012.
2. Se aprueba el informe realizado por el profesor de Física de la Universidad de Buenos Aires, Dr. Pablo Babino, sobre el desarrollo de la asignatura de Física en el curso de Licenciatura en Física de la Universidad de Buenos Aires, durante el primer semestre de 2012.
3. Se aprueba el informe realizado por el profesor de Física de la Universidad de Buenos Aires, Dr. Horacio Failache, sobre el desarrollo de la asignatura de Física en el curso de Licenciatura en Física de la Universidad de Buenos Aires, durante el primer semestre de 2012.
4. Se aprueba el informe realizado por el profesor de Física de la Universidad de Buenos Aires, Dr. Pablo Babino, sobre el desarrollo de la asignatura de Física en el curso de Licenciatura en Física de la Universidad de Buenos Aires, durante el primer semestre de 2012.
5. Se aprueba el informe realizado por el profesor de Física de la Universidad de Buenos Aires, Dr. Horacio Failache, sobre el desarrollo de la asignatura de Física en el curso de Licenciatura en Física de la Universidad de Buenos Aires, durante el primer semestre de 2012.
6. Se aprueba el informe realizado por el profesor de Física de la Universidad de Buenos Aires, Dr. Pablo Babino, sobre el desarrollo de la asignatura de Física en el curso de Licenciatura en Física de la Universidad de Buenos Aires, durante el primer semestre de 2012.