

**Comisión del Instituto de Física**  
**Sesión del día 1/9/11, Acta nº 10/2011**

**Presencias.** Director Horacio Failache; Docentes: Daniel Ariosa, Pablo Iturralde, Raúl Donangelo, ; Egresado: Enrique Rubini; Estudiante: Pablo Babino.

**Asuntos resueltos.**

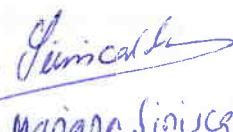
1. Se aprueba el acta 9/2011 correspondiente a la sesión del 4/8/2011. (6/6).
2. Se toma conocimiento de la licencia extraordinaria con sueldo concedida por el Director a Rodrigo Alonso, del 22/8/2011 al 12/9/2011, para concurrir a curso dictado por Solnet en la Universidad de Kassel y presentar 3 trabajos en el Solar World Congress (SWC 2011), Alemania. (6/6).
3. Se toma conocimiento de la licencia extraordinaria con sueldo concedida por el Director a Raúl Donangelo, del 28/9/2011 al 6/10/2011 para participar en la Conferencia "Selected Topics in Nuclear and Atomic Physics" a realizarse en Fiera di Primiero, Italia, entre los días 29/9 y 5/10/2011. (6/6).
4. Se toma conocimiento de la licencia extraordinaria con sueldo solicitada por Gonzalo Abal al Decano, del 29/8/2011 al 6/9/2011, para presentar 2 trabajos en el Solar World Congress (SWC 2011), Alemania. (6/6).
5. Por considerarse de interés del Instituto de Física, esta Comisión de Instituto, sugiere que se acceda a la solicitud de Arturo Lezama de auspicio y aval para la organización de la próxima edición de la conferencia Quantum Optics VI a realizarse entre el 12 y el 16 de noviembre de 2012 en Piriápolis. (6/6).
6. Se toma conocimiento de la nota de Sandra Kahan relativa a sus actividades de coordinación de los cursos el ciclo inicial optativo de la Regional Norte. (6/6).
7. Por las razones expuestas, se avala la solicitud de la Comisión de Enseñanza del Instituto de Física, solicitando que el Consejo apruebe que los créditos de la asignatura Vibraciones y Ondas no se puedan acumular con los créditos de Mecánica de Sistemas y Fenómenos Ondulatorios. (6/6).
8. Ante las solicitudes de Ricardo Marotti y de Daniel Ariosa de renuncia a la Comisión Asesora del llamado 105/11, se sugiere que se acepten sus renunciaciones a integrar la referida Comisión Asesora y que sean reemplazados por Ismael Núñez y por Italo Bove. (6/6).
9. Se avala la solicitud de Gonzalo Abal -responsable del Proyecto FSE/ANII 2009\_10 "Desarrollo de aplicaciones para Energía Solar Térmica"- de prórroga por 6 meses a partir del 1/10/2011, de la beca equivalente a grado 1, 20 horas semanales de Mauro D'Angelo, al amparo de la Ordenanza de Becas para la Formación de Recursos Humanos. (6/6).
10. Se avala la solicitud de Erna Frins -responsable del Proyecto FSE/ANII Nº 26 "Métodos ópticos para el estudio de emisiones gaseosas generadas en la operación de centrales térmicas"- de prórroga, con cargo al proyecto de referencia, desde el 1/10/2011 hasta el 31/03/2012, de la extensión horaria de 20 a 30 horas semanales concedida a Nicolás Casaballe . (6/6).
11. Se avala la solicitud de Erna Frins -responsable del Proyecto FSE/ANII Nº 26 "Métodos ópticos para el estudio de emisiones gaseosas generadas en la operación de centrales térmicas", de prórroga por 6 meses a partir del 17/9/2011, de la beca de Matías Osorio, equivalente a grado 1, 20 horas sem.,

## Acta 10/2011

con cargo al proyecto de referencia y al amparo de la Ordenanza de Becas para la Formación de Recursos Humanos (6/6).

12. Se avala la solicitud de Erna Frins -responsable del Proyecto FSE/ANII N° 26 "Métodos ópticos para el estudio de emisiones gaseosas generadas en la operación de centrales térmicas"- de prórroga, con cargo al proyecto de referencia, desde el 14/09/2011 al 13/03/2012, de la extensión horaria de 20 a 35 horas semanales, de Javier Ramos, en el cargo de Ayudante, grado 1. (6/6).
13. Se avala la solicitud de Ricardo Marotti -responsable del Proyecto CSIC "Materiales Nanoestructurados para Conversión de Energía"- de extensión horaria de 20 a 30 horas semanales, con cargo al proyecto de referencia, desde el 1º/09/2011 al 31/12/2011, para Carlos Javier Pereyra, Ayudante, grado 1. (6/6).
14. Se avala la solicitud de Gonzalo Abal, responsable del Proy. FSE/ANII 2009-1-10 "Desarrollo de Tecnologías para la utilización de Energía Solar Térmica", de extensión horaria de 20 a 30 horas semanales, con cargo al proyecto de referencia, para Lucía Amy, a partir de la toma de posesión del cargo de Ayudante del IFFI y hasta el vencimiento de ese cargo. (6/6).
15. Se avala la solicitud de Gonzalo Abal, responsable del Proy. FSE/ANII 2009-1-10 "Desarrollo de Tecnologías para la utilización de Energía Solar Térmica", de extensión horaria de 20 a 30 horas semanales, con cargo al proyecto de referencia, para Daniel Gau, a partir de la toma de posesión del cargo de Ayudante del IFFI por Proy. CSE "Aprendizaje cooperativo en el curso de Física 1" y hasta el vencimiento de ese cargo. (6/6).
16. Se avala la solicitud de Cecilia Stari, responsable del Proyecto CSE: "Aprendizaje cooperativo en el curso de Física 1", de Dedicación compensada para Adriana Auyuanet del 3 de agosto al 3 de noviembre y para Federico Davoine del 3 de agosto al 31 de diciembre, del cte. año. (6/6).
17. Se avala la solicitud de Cecilia Stari, de Extensión Horaria de 20 a 30 horas semanales, para Pablo Pérez, en su cargo de Ayudante, por el período 3 de agosto - 31 de diciembre de 2011, con cargo al Proyecto CSE: "Aprendizaje cooperativo en el curso de Física 1". (6/6).
18. Se sugiere acceder a la solicitud de Daniel Ariosa de licencia extraordinaria con sueldo del 5 al 19 de septiembre del cte. año, para realizar una visita al IPMC en la Escuela Politécnica Federal de Lausana, Suiza. (6/6).

Pablo Babino  
**Secretario**

  
Mariana Siniscalchi  
Orden estudiantil.

  
Horacio Failache  
**Presidente**

Acta aprobada el 29/9/11 por 6 en 6 .