

Comisión del Instituto de Física
Sesión del día 13/5/10, Acta nº 5/2010

Presencias. Director Gonzalo Abal; Docentes: Raúl Donangelo, Horacio Failache, Julia Alonso; Egresado: Enrique Rubini; Estudiantes: Mariana Siniscalchi, Pablo Babino.

Asuntos resueltos.

1. Se aprueba el **acta 4/2010** correspondiente a la sesión del 13/5/2010. (7/7).

2. . Se toma conocimiento de los siguientes asuntos resueltos por el Director.

2.1. **Licencia reglamentaria** para **Guzmán Hernández**, del 3 al 21 de mayo del cte. año. (7/7).

2.2. **Licencia extraordinaria con sueldo** para **Enrique Dalchiale**, para realizar una estadía de trabajo en la Pontificia Univ. Católica de Valparaíso, Chile, del 10 al 28 del cte. año. (7/7).

2.3. **Licencia extraordinaria con sueldo** para **Italo Bove**, para realizar una visita de trabajo en la Facultad de Ingeniería de la UBA, Argentina, los días 6 y 7 de los ctes. (7/7).

3. Se toma conocimiento de la resolución adoptada por el Consejo de la Facultad de Ingeniería en su sesión del 8/4/10, de integrar a **Pablo Babino** como titular y a **Mariana del Castillo** como suplente, a I a Comisión del Instituto de Física por el **orden estudiantil**. (7/7).

4. Ante el vencimiento, el 30/6/10, de la **beca** concedida a **Matías Osorio** al amparo de la Ordenanza de Becas para la Formación de Recursos Humanos, equivalente a grado 1, 15 horas semanales, financiado con el proyecto CSIC "Espectroscopía óptica de absorción diferencial sobre caminos finitos con black targets"; en vista del informe de la Dra. Erna Frins acerca del desempeño de Osorio, esta Comisión sugiere que se prorrogue la referida beca por 6 meses a partir del 1/7/2010. (7/7).

5. Ante el **vencimiento**, el 7/7/10, de la **reelección de Sandra Kahan** en el cargo de Prof. Adjunto, grado 3, 40 horas sem., se resuelve solicitar a Daniel Marta un informe acerca de las actividades desarrolladas por Kahan. (7/7).

Se retira de sala H. Failache.

6. Ante el **vencimiento**, el 28/8/10, de la **designación en efectividad** de **Horacio Failache** en el cargo de Prof. Agregado, grado 4, 35 horas sem., con D.T., se resuelve solicitar a Daniel Ariosa que informe sobre las actividades desarrolladas por Failache. (6/6).

Se retira de sala M. Siniscalchi.

7. Ante el **vencimiento**, el 10/9/10, del **régimen de DT** asignado a **Ismael Núñez** en el cargo de Prof. Agregado, grado 4, 35 horas sem. , se solicita a José Ferrari que informe sobre las actividades desarrolladas por Núñez en el marco de su DT. (5/5).

Reingresan a sala H. Failache y M. Siniscalchi.

8. **Se posterga** el punto: Programa de la asignatura "**Vibraciones y Ondas**". (7/7).

Se retira J. Alonso.

9. Se toma conocimiento de la resolución del CDC del 11 de mayo de 2010 relativo al **ingreso al régimen de Dedicación Total con EH** con cargo a rubros de la Comisión Académica de Carrera Docente.

Esta Comisión felicita a los docentes **Lorenzo Lenci**, **Ariel Fernández** y **Julia Alonso** por este reconocimiento a su trabajo y se les desea el mejor éxito en esta nueva etapa de su carrera.

(6/6).

10. Se resuelve solicitar la realización de **llamados en efectividad** para ocupar:

3 cargos de Asistente, grado 2, 20 horas semanales, con carácter efectivo, en las siguientes orientaciones: Acústica, Física Atómica, Física Computacional, Física del Estado Sólido, Física Nuclear, Física de Partículas, Mecánica Estadística, Óptica, Sistemas Complejos, Teoría de Campos. Se valorará especialmente que el aspirante trabaje en líneas de investigación vinculadas a la Física Atómica o a la Óptica.

1 cargo de Asistente, grado 2, 20 horas semanales, con carácter efectivo, en las siguientes orientaciones: Acústica, Física Atómica, Física Computacional, Física del Estado Sólido, Física Nuclear, Física de Partículas, Mecánica Estadística, Óptica, Sistemas Complejos, Teoría de Campos. Se valorará especialmente que el aspirante trabaje en líneas de investigación vinculadas al Procesamiento Cuántico de la Información.

Ambos llamados con las siguientes materias afines: Todas las materias de Física y Matemática y con las siguientes funciones específicas: Dictado de al menos un curso semestral de Física, Participación en trabajos de investigación en Física.

Se propone que los tribunales se integren con los Dres. Raúl Donangelo, Ricardo Marotti y Cecilia Cabeza; y con los Dres. Daniel Ariosa, Ricardo Marotti, Cecilia Cabeza; respectivamente.

(6/6).

Reingresa J. Alonso.

Se retira de sala M. Siniscalchi.

Acta 5/2010

11. Se toma conocimiento y se felicita a Daniel Ariosa por la iniciativa, y a Italo Bove, Cecilia Stari y Gastón Ayubí por su participación en el **Proyecto de extensión “Física va a la Escuela”**. (6/6)

Reingresa M. Siniscalchi.

12. Se toma conocimiento del informe presentado por Gonzalo Abal y Mariana Siniscalchi en referencia a lo tratado en la reunión de la **Comisión Coordinadora Conjunta** (IFFI e IFFC), realizada en el Instituto de Física de la Facultad de Ciencias, el 10/5/2010. (7/7).

Mariana Siniscalchi
Secretario

Gonzalo Abal
Presidente

Acta aprobada el 27/5/10 por 5 en 5.

CIF/af