



# CONSEJO DEPARTAMENTAL DE FÍSICA

Acta N° 07

19/09/2013, 14:00 hs

**Presentes:** Marta Reboiro, Norma Canosa y Rodolfo Borzi, Carlos Lamas, Brian de la Haya, Daniel Actis y Myriam Repetto.

## **Pendientes de reuniones anteriores:**

- Nota de la Prof. Santángelo referida a la distribución de espacios físicos. Se retira.
- Informe final de la Comisión de Evaluación del Plan de Estudios. Se pospone.

## **Temas nuevos:**

- Comisión de Finanzas
  - Reparación de un microscopio metalográfico, perteneciente al Museo de Física. Se aprueba el dictamen de la comisión por unanimidad (7 votos) y se eleva nota a contaduría a fin de que se realice la transferencia.
- CEC Física médica
  - Propuesta de trabajo de diploma del Sr Germán D'Auro, alumno de la Lic. en Física Médica titulado "Desarrollo de un programa de valoración radiobiológica de tratamientos radiantes" bajo la dirección de la Prof. Liliana Mairal y la codirección del Dr. León Androvandi. Se pospone y cita a Laura Damonte.
  - Propuesta de trabajo de diploma de la Srta María Luz Fernández, alumna de la Lic. en Física Médica titulado "Simulación y validación experimental de campos de pequeños fotones en un acelerador lineal de electrones" bajo la dirección del Prof. Gustavo Sánchez y la codirección del Dr. Daniel Minsky. Se pospone y cita a Laura Damonte.

- Designación de terna de jurados para la defensa del trabajo de diploma de la alumna Marianela MELCHIOR, de la Lic. en Física Médica en el tema "Desarrollo de un software para validación automática de haces de megavoltaje modelizados para uso clínico en radioterapia", bajo la co-dirección del Prof. Sergio Sciutto. Se aprueba por unanimidad (7 votos)
- Comisión de Grados
  - Inscripción al doctorado del Lic. David Muñetón Arboleda, bajo la dirección de la Dra. Lucía Scaffardi y la co-Dirección del Dr. Daniel Schinca en el tema " Propiedades ópticas de materiales nanoestructurados. Aplicaciones plasmónicas". Por unanimidad (7 votos) se devuelve a la comisión para que justifique de manera explícita el porqué de director y codirector.
  - Inscripción al doctorado del Ing. físico Jhon Jaither Melo Quintero, bajo la dirección del Prof. Leonardo Errico y la co-Dirección de la Prof. Claudia Rodríguez Torres en el tema "Propiedades estructurales, electrónicas y magnéticas de ferritas. Estructura local y ferromagnetismo". Se aprueba por unanimidad (7 votos).
- Comisión de Enseñanza
  - Solicitud de equivalencias de la Srta. Ayelén Alfano, alumna de la carrera de Bioquímica, por materias rendidas en la carrera de Bioquímica de la Universidad Nacional de Rosario. Borzi solicita abstención por haber opinado ya en la comisión. Por unanimidad(6 votos y una abstención) se avala el dictamen de la comisión
- Comisión de Edificio
  - Nota sobre refacciones en el baño de alumnos del Departamento. Se toma conocimiento, se eleva a Facultad a fin de que se solucione a la brevedad.
- Nota del Ing. Cristian Grunfeld sobre viabilidad de proporcionar internet vía wi-fi en las aulas y bibliotecas para los estudiantes del Departamento. Se pospone.
- Nota del Lic. Manuel Epele solicitando llave electrónica del Departamento. Se avala por unanimidad (7 votos).
- Nota del Prof. Félix Requejo y los JTPs Alberto Lencina y José Ramallo López, de las asignaturas Experimentos Cuánticos I y II, solicitando la compra de un espectrómetro Ocean Optics USB-650-UV-VIS, para su utilización en prácticas de dichas asignaturas. Por unanimidad (7 votos) se

decide informarles que ya está en curso la compra de un equipo similar, por pedido de la Dra. Claudia Rodriguez Torres.

- Nota del Dr Juan Cruz Moreno solicitando la renovación de la ampliación de la dedicación de su cargo docente. Se le solicita envíe informe de actividades de investigación en el período a fin de evaluar su pedido (7 votos).
- Registro de Aspirantes ADDS (Exp 0700-015458/13). El HCD solicita designar suplentes de la Comisión Asesora. Los consejeros de cada claustro se comprometen a traer los nombres de los suplentes para la próxima reunión.
- Concurso ordinario de 13 ADDS (Exp 0700-015662/13). El HCD aprueba el llamado y la comisión asesora. Se avala por unanimidad (7 votos) abrir el llamado del 2 al 22 de octubre.
- Justificaciones de Ausencia
  - Francisco Sánchez, del día 16 al 30 de septiembre, para realizar tareas de investigación en la línea ANTARES del Síncrotrón SOLEIL (Saint Aubin, Francia). Se avala la solicitud por unanimidad (7 votos).
  - Manuel Epele, del 23 al 27 de septiembre, para participar en la 98º Reunión Nacional de Física (San Carlos de Bariloche, Río Negro). Se avala la solicitud por unanimidad (7 votos).
  - Germán Darriba, del 30 de septiembre al 4 de octubre, para asistir al "21th Latin American Symposium On Solid State Physics" (Villa de Levva, Colombia). Se avala la solicitud por unanimidad (7 votos).
  - Mario Rentería, del 23 al 27 de septiembre, para participar en el "Segundo Workshop de Usuarios Argentinos de Técnicas de Síncrotrón" y la 98º Reunión Nacional de Física (San Carlos de Bariloche, Río Negro). Se avala la solicitud por unanimidad (7 votos).
  - Alejandro Seif, del 24 al 27 de septiembre, para participar en la 98º Reunión Nacional de Física (San Carlos de Bariloche, Río Negro). Se avala la solicitud por unanimidad (7 votos).
  - Victoria Fernández, del 23 al 27 de septiembre, para participar en la 98º Reunión Nacional de Física (San Carlos de Bariloche, Río Negro). Se avala la solicitud por unanimidad (7 votos).
  - Alberto Lencina, del 25 de septiembre al 5 de octubre, para participar como Tribunal de la Tesis Doctoral de Arnau Calatayud

Calatayud, en el Departamento de Física Aplicada, de la Universidad Politécnica de Valencia (Valencia, España). Se avala la solicitud por unanimidad (7 votos).

- Claudia Rodríguez Torres, del 22 al 27 de septiembre, para participar en el "Segundo Workshop de Usuarios Argentinos de Técnicas de Sincrotrón" y la 98º Reunión Nacional de Física (San Carlos de Bariloche, Río Negro). Se avala la solicitud por unanimidad (7 votos).
- Luciana Montes, del 23 al 27 de septiembre, para participar en la 98º Reunión Nacional de Física (San Carlos de Bariloche, Río Negro). Se avala la solicitud por unanimidad (7 votos).

- **Sobre tablas:**

- limpieza y/o cambio de las alfombras de la hemeroteca y posible uso de la hemeroteca como sala de conferencias del Departamento. Se solicita por unanimidad (7 votos) que la comisión de Biblioteca envíe un informe sobre la situación de las alfombras y mobiliario de la hemeroteca.
- Se nombra al Dr. M. Matera (T) y al Lic. D. Richards (S) como miembros por el claustro de graduados en la comisión de lugares físicos.