

CONSEJO DEPARTAMENTAL DE FÍSICA

ACTA N° 17

La Plata, 04/12/2012

ORDEN DEL DÍA

TEMAS PENDIENTES

1. Designación de miembros para Comisiones Departamentales.
2. Relevamiento de prácticas en ámbitos externos a la Facultad.
3. Solicitudes de traspasos de dedicaciones.
4. Políticas para los próximos llamados a concursos.
5. Propuesta de plan de trabajo para el cargo de JTP DE área "C".

TEMAS NUEVOS

1. Distribución docente
2. Ampliación de dictamen del concurso de JTP DS ordinario área "E" asignatura "Técnicas de Radioanálisis"
3. Nota del claustro de alumnos solicitando se regularice el funcionamiento de la biblioteca.
4. Visita de la Prof. Damonte por propuesta de creación de cargo de PADE en el área "E".
5. Apertura de registro preventivo de aspirantes a cargos de ADDS

Raul Rossignoli, Francisco Sanchez, Luis Mendoza Zélis, Martín Mizrahi, Gonzalo Rumi, Miriam Repetto.

TEMAS SOBRE TABLAS

1. Justificaciones de ausencia

- a. Prof. Adrián Lugo, solicitud de licencia con goce de sueldo durante el primer semestre de 2013, para realizar actividades académicas en Ljubljana, Eslovenia.
- b. Prof. Francisco Sanchez, solicitud de año sabático, del 01/03/2013 al 01/01/2014.
- c. Prof. Luis Mendoza Zélis, solicitud de año sabático, del 01/03/2013 al 01/12/2014.
- d. Prof. Marcela Fernandez van Raap, del 26 al 30 de Noviembre de 2012, para realizar actividades académicas en el LNLS (Brasil).
- e. Prof. Osvaldo Civitarese, del 27 al 30 de noviembre de 2012, para participar de la conferencia internacional JINP en Stellebosch, Sudáfrica.
- f. Prof. Nestor Bolognini, del 10/12/2012 al 14/12/2012, para realizar actividades académicas en el Instituto de Física de la Pontificia Universidad Católica de Valparaiso (Chile).
- g. Prof. Laura Damonte, del 04/12/2012 al 15/12/2012, para realizar tareas de investigación en la Universidad de Valencia.
- h. Lic. Carlos G. Escudero, del 05/12/2012 al 14/12/2012, para realizar tareas de investigación en el Observatorio Internacional Gemini Sur, en La Serena (Chile).
- i. Lic. Leandro Alberto Sesto, del 05/12/2012 al 14/12/2012, para realizar tareas de investigación en el Observatorio Internacional Gemini Sur, en La Serena (Chile).

2. Solicitud de auspicio para la realización del XI Congreso Regional de Mecánica estadística y Aplicaciones a la Materia Condensada (TREFEMAC).

3. Despachos de la comisión de enseñanza

4. Propuesta de conformación de tribunal para el trabajo de diploma de Lisandro Montangi.

TEMAS PENDIENTES

1. Se posterga
2. Se completó el relevamiento de las prácticas externas, que se resume en el siguiente cuadro:

Relevamiento de prácticas en ámbitos externos a la Facultad
Licenciatura en Física Médica

<i>Asignatura y Prof. Responsable</i>	<i>Institución (dirección)</i>	<i>Actividades, días y horas de práctica</i>	<i>Número de estudiantes que participan</i>	<i>semestre</i>
Técnicas de Radioanálisis, Yamil Chain	Servicio de Medicina Nuclear de CIMED, Calle 5 N° 416 e/40 y 41, Tel: 4391111 info@cimeddigital.com	1.control de calidad del activímetro (fondo, exactitud y precisión). 2.preparación de un radiofármaco y control de su pureza por cromatografía de capa delgada. 4 hs/alumno en la cursada completa. Viernes	6-7 estudiantes	I
Física de la Medicina Nuclear, Luis Illanes	CIMED, SAT-MEDICA Calle 5 N° 416 e/40 y 41, Tel: 4391111 info@cimeddigital.com	Cámara gamma y/o cuarto caliente. 6 hs semanales. Martes-Jueves	3 estudiantes	I
	Hospital de Niños Sor María Ludovica 14 N° 1631, Tel: 4535901 http://www.ludovica.org.ar/inicio.html	Equipos de diagnóstico por imágenes y cámara gamma.	6 estudiantes	I
Radiobiología Y Dosimetría Alba Guerci	Terapia Radiante. CIO. Calle 69 N° 480 e/ 4 y 5. Tel: 421-3763 / 483-9173. IGEVET. Instituto de Genética Veterinaria. FCV. UNLP. Calle 60 s/n. y 118. Tel: 421-1799	Ensayos de genotoxicidad (COMETA, Clonogénico). Técnicas de cultivo celular. Jueves 4 hs.	3 – 6 estudiantes	I

<i>Asignatura y Prof. Responsable</i>	<i>Institución (dirección)</i>	<i>Actividades, días y horas de práctica</i>	<i>Número de estudiantes que participan</i>	<i>semestre</i>
Fundamentos de Láser Mario Garavaglia.	Facultad de Odontología de la Universidad Nacional de La Plata. 1 y 50.	Jueves 1-11 de 12:00 a 13:00 hs		II

Visitas que los alumnos realizaron a laboratorios, servicios, hospitales y clínicas.	Clínica de Ojos La Plata. Calle 42 nro 763. Tel 483 4039	Cinco cirugías refractivas por láser de excímero ejecutadas por el Dr. A. Giménez Giménez. Martes 6-11 de 11:15 a 13:00	2 estudiantes	
En ningún caso realizaron trabajos prácticos.	Clínica de Ojos La Plata Calle 42 nro 763. Tel 483 4039	Dos sesiones de OCT (Optical Coherence Tomography), una con observación de la mácula y la otra de la papila del nervio óptico, ejecutadas por el Dr. Ariel Hansen. Miércoles 14-11 de 09:00 a 11:00	3 estudiantes	
	Hospital de Niños Sor María Ludovica 14 N° 1631, Tel: 4535901 http://www.ludovica.org.ar/inicio.html	El Dr. Víctor R. Díaz dictará un Seminario sobre las actividades del Servicio de Cirugía Láser. Martes 27-11 de 16:30 a 18:00		
	Laboratorio de Optica, Calibraciones y Ensayos de la Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísica de la Universidad Nacional de La Plata Paseo del Bosque s/n Tel 423-6593	Sesión programada a cargo del Prof. Luis Martorelli quien guiará una visita completa a la Laboratorio. Posiblemente jueves 29-11 de 10:00 a 12:00		
	Centro de Investigaciones Ópticas (CIOp) Camino Centenario y 506 Tel 484 2957	Todavía no está totalmente coordinada		

3. Por unanimidad (6 votos) se reabre la discusión.

Dada la lamentable desaparición reciente de la Prof. Judith Desimoni, se decide considerar caduca la correspondiente solicitud. Respecto a los otros casos se resuelve:

Por 2 votos a favor, 3 en contra y una abstención se rechaza la solicitud de traspaso de dedicación del Prof. Carlos Naon.

Por 2 votos a favor, 3 en contra y una abstención se rechaza la solicitud de traspaso de dedicación de la Prof. Teresa Dova.

Por 1 votos a favor, 4 en contra y una abstención se rechaza la solicitud de traspaso de dedicación del Prof. Nestor Bolognini.

Por 1 votos a favor, 4 en contra y una abstención se rechaza la solicitud de traspaso de dedicación del Prof. Ezequiel Albano.

Se resuelve además adjuntar la fundamentación del voto de los miembros.

Fundamentación del voto del Prof. Mendoza Zélis: ratifica la propuesta original de conceder los traspasos a los Prof con lugar de trabajo en el depto a saber, Dova y Naón, según los argumentos formulados en el expediente.

Fundamentación del voto del Prof. Rossignoli: Si bien concuerdo con la postura de que los Profesores de este Departamento deben tener la posibilidad de acceder a una Dedicación Exclusiva, considero que no es el traspaso de dedicación el procedimiento adecuado para tal fin.

Fundamentación del voto del Prof. Sanchez: Mi voto se fundamenta en ser consistente con mis actos previos.

Fundamentación del voto del claustro de graduados: El Claustro de Graduados de Física mantiene su postura expresada en el expediente relacionado 700-00421/09 donde se opone a los pedidos de traspasos de Dedicaciones Exclusivas (DE). Cabe destacar que esta posición es independiente de los individuos que solicitan el traspaso y es una política que el Claustro mantiene desde hace años. Desde el CG se cree fervientemente que la mejor manera de continuar el curso para los cargos vacantes/vencidos (con DS, SD o DE) es el de concursarlos públicamente según los términos vigentes en las ordenanzas correspondientes. De esta forma no sólo se evitará cualquier arbitrariedad o preferencia ante pedidos individuales, sino que también se jerarquizarán los cargos docentes del Departamento.

Fundamentación del voto del claustro de alumnos:

Nuestro principal argumento para justificar nuestro voto es la garantía que proporciona el traspaso en la permanencia de las dedicaciones exclusivas en el Departamento de Física para de este modo, acompañar el buen desarrollo profesional de la planta docente y habilitar la posibilidad de seguir fomentando líneas de investigación. Creemos que es fuertemente necesario mantener esta postura

A partir de estas decisiones se plantea la necesidad de llamar a concurso los cargos correspondientes, por encontrarse vacantes o vencidos.

4. Cargos de PAsDE: se propone redistribuir los puntos en un PTDE y un PAdDE. Se posterga
5. Se posterga.

TEMAS NUEVOS

1. Se resuelve por unanimidad (6 votos) renovar todos los cargos transitorios de los docentes que se presentaron al último concurso y asignar tareas de JTP a los docentes sin carga en el primer semestre. Se pospone.
2. Se pospone.
3. Se pospone.
4. La Prof. Damonte en nombre de la comisión de Física Médica propone la creación de un cargo de PADE en el área "E". La comisión sugiere que ese cargo se llame bajo alguna de las temáticas asociadas a las especialidades de la carrera, a saber "Radioterapia", "Imágenes médicas" y "Medicina nuclear".

Se retiran Sanchez y Mizrahi

5. Se resuelve por unanimidad (4 votos) la apertura de un registro de aspirantes para cubrir transitoriamente cargos de Ayudante Diplomado DS desde el día 06/12/2012 hasta el día 11/12/2012 a las 9.00hs.

Se retira Mendoza y se reincorpora Mizrahi

TEMAS SOBRE TABLAS

1. Solicitudes de licencia y justificaciones de ausencia:

- a. Por unanimidad (4 votos) se avala la solicitud del Prof. Adrián Lugo y se le otorga una licencia con goce de sueldo durante el primer semestre de 2013, para realizar actividades académicas en Ljubljana, Eslovenia. Se le solicitará que cumpla con carga docente doble durante el segundo semestre.
- a. Se avala por unanimidad (4 votos) la solicitud del Prof. Francisco Sanchez y se le otorga licencia por año sabático del 01/03/2013 al 01/01/2014.
- b. Se avala por unanimidad (4 votos) la solicitud del Prof. Luis Mendoza Zélis, y se le otorga licencia por año sabático del del 01/03/2013 al 01/12/2014.

Se avalan por unanimidad (4 votos) las siguientes justificaciones de ausencia

- c. Prof. Marcela Fernandez van Raap, del 26 al 30 de Noviembre de 2012, para realizar actividades académicas en el LNLS, Campinas (Brasil).
- d. Prof. Osvaldo Civitarese, del 27 al 30 de noviembre de 2012, para participar de la conferencia internacional JINP en Stellebosch, Sudáfrica.
- e. Prof. Nestor Bolognini, del 10/12/2012 al 14/12/2012, para realizar actividades académicas en el Instituto de Física de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso (Chile).
- f. Prof. Laura Damonte, del 04/12/2012 al 15/12/2012, para realizar tareas de investigación en la Universidad de Valencia.
- g. Lic. Carlos G. Escudero, del 05/12/2012 al 14/12/2012, para realizar tareas de investigación en el Observatorio Internacional Gemini Sur, en La Serena (Chile).
- h. Lic. Leandro Alberto Sesto, del 05/12/2012 al 14/12/2012, para realizar tareas de investigación en el Observatorio Internacional Gemini Sur, en La Serena (Chile).

2. Se resuelve por unanimidad (4 votos) otorgar el auspicio al TREFEMAC.

3. Despachos de la comisión de enseñanza

- a. Se resuelve por unanimidad (4 votos) acceder a la solicitud de la Srta Melo, Ana Alicia y aceptar la asignatura "Radioterapia II" de la universidad Favaloro (Bs As) como materia optativa de la Lic. en física médica.

- b. Se resuelve por unanimidad (4 votos) acceder a la solicitud de la Srta Yasmin Rodriguez Salvador, otorgándole las equivalencias de las materias Física I y Física II de la carrera de Farmacia y Biología de la Universidad "Cayetano Heredia" con los contenidos de las asignaturas "Física I(CiBEX)" y "Física II(CiBEX)" .
- c. Se resuelve por unanimidad (4 votos) acceder a la solicitud de la Srta Nadia Cardozo, alumna de la carrera de Lic. en Biología de la Fac. de Ciencias Naturales y Museo de esta universidad que solicita la equivalencia de la materia "Biofísica" de la carrera de Medicina veterinaria de la Fac. de Cs Veterinaria por la asignatura Física General Museo a condición de que apruebe dos instancias de examen en temas de Cinemática y Dinámica.

Se reincorpora Luis Mendoza Zélis.

- 4. Se resuelve por unanimidad (5 votos) aceptar la propuesta de conformación de tribunal para conformar la mesa examinadora para el trabajo de diploma del alumno Lisandro Montangi titulado "Principio de Máxima entropía y correlaciones entre neuronas", quedando conformada por el Dr Osvaldo Rosso, el Dr Raul Rossignoli y el Dr Fernando Montani.

CONSEJO DEPARTAMENTAL DE FÍSICA

ACTA N° 18

La Plata, 11/12/2012

ORDEN DEL DÍA

TEMAS PENDIENTES

1. Políticas para los próximos llamados a concursos.
2. Propuesta de plan de trabajo para el cargo de JTP DE área "C".
3. Distribución docente.
4. Ampliación de dictamen del concurso de JTP DS ordinario área "E" asignatura "Técnicas de Radioanálisis"
5. Notas del claustro de alumnos solicitando se regularice el funcionamiento de la biblioteca y de la bibliotecaria.

TEMAS NUEVOS

1. Programa de retención de recursos humanos.
2. Despachos de la comisión de grados.

Presentes: Luís Mendoza Zélis, Raul Rossignoli, Francisco Sanchez, Alberto Lencina, Luz Fernandez, Gonzalo Rumi, Miriam Repetto

SOBRE TABLAS

1. Registro de aspirantes para cubrir cargos de AD
2. Prorroga de los cargos de Deleglise
3. Despachos de la comisión de optativas
4. Despachos de comisión de enseñanza.
5. Nota del Prof. Falomir.
6. Nota de la Directora del museo.
7. Para conocimiento, se realizó el comité de reválida para el Sr. ...

SOBRE TABLAS

1. Registro de aspirantes. Luego de dar lectura a los CVs de los presentados, se establece por unanimidad (7 votos) el siguiente orden de méritos:

- Muñoz
- Vieyro
- Olivares Zamora
- Coral
- Pangura
- Koile
- Gilles
- Herrera
- Carlomagno
- Girardini
- Menendez
- Arciniegas Vaca
- Rodriguez Peña
- Arillo (sólo para cubrir vacantes en materias de cibex)

2. Por unanimidad (7 votos), se avala la solicitud de la Srta Deleglise.
- 3.

1. Por unanimidad (7 votos) se avala la solicitud del Sr Luquet para que la asignatura "Álgebra Lineal" de la Lic. en Física (Plan 79) sea considerada como materia optativa de la Lic. en Física.
 2. Por unanimidad (7 votos) se avala la solicitud de la Srta. Pamela Guruciaga y se acepta la "Escuela J.A. Balseiro 2012: Magnetismo y Materiales Magnéticos" como materia optativa para la Lic. en Física.
4. despachos de la comisión de enseñanza
1. Se resuelve (4 votos a favor, 2 votos en contra y una abstención) ratificar la propuesta de incorporar las correlatividades de las asignaturas "Mecánica Cuántica I" y "Experimentos Cuánticos I" con la asignatura "Mecánica Analítica" en el plan de estudios de la Lic. en Física.

Se retiran Mendoza Zélis y Sanchez.

2. Se avala por unanimidad (5 votos) la solicitud del Sr. Federico Ravettino, alumno de la Lic. en física y se otorgan las siguientes equivalencias por las materias aprobadas en la carrera de Ingeniería electrónica de la Fac. de Ingeniería (UNLP): los trabajos prácticos de "Física I" por la asignatura "Física I" (Ingeniería). También se otorgan los trabajos prácticos de la asignatura "Física II" por las asignaturas "Física I", "Física II" y "Campos y ondas" (Ingeniería), luego de la aprobación del tema "gravitación" ante la cátedra correspondiente. Finalmente, se otorga la equivalencia de la asignatura "Física III" por las asignaturas "Física II" y "Física IIIA" (ingeniería).

Se reintegran Mendoza Zélis y Sanchez.

5. Se avala por unanimidad (7 votos)
6. Se toma conocimiento.
7. Se toma conocimiento.

TEMAS PENDIENTES

1. Se posterga.
2. Se posterga.

3. Se posterga.
4. Por unanimidad (5 votos a favor y 2 abstenciones) se avala el dictamen de la comisión asesora del concurso.
5. Se posterga.

TEMAS NUEVOS

1. Se posterga.

Se retiran Mendoza Zélis y Sanchez.

2.
 - a. Por unanimidad (5 votos) se acepta la inscripción al doctorado del Lic. Facundo Herrera en el tema "Nanointegración: obtención controlada de nanoestructuras en áreas macroscópicamente extendidas. Diseño, síntesis, caracterización y propiedades", bajo la dirección del Prof. Felix Requejo.
 - b. Por unanimidad (5 votos) se acepta la inscripción al doctorado del Ing. Carlos Rodriguez Peña en el tema "Desintegración no-mesónica de hipernúcleos lambda", bajo la dirección del Prof. Eduardo Bauer.
 - c. Por unanimidad (5 votos) se acepta la inscripción al doctorado de la Lic. Vanesa Sanz en el tema "Acción cancerígena de la radiación ultravioleta emitida por algunos láseres en modelo animal", bajo la dirección del Prof. Mario Garavaglia y del Dr. Carlos Ponzinibbio.
 - d. Por unanimidad (5 votos) se acepta la inscripción al doctorado de la Lic. Karen Salcedo Rodriguez en el tema "Multicapas de óxidos magnéticos con diversas aplicaciones a la espintrónica", bajo la dirección de la Prof. Claudia Rodriguez Torres.

CONSEJO DEPARTAMENTAL DE FÍSICA

ACTA N° 19

La Plata, 18/12/2012

ORDEN DEL DÍA

1. Criterios para los próximos llamados a concurso de cargos de profesor (tema pendiente de reuniones anteriores).
2. Plan de trabajo para el cargo de JTP DE área "C" (tema pendiente de reuniones anteriores). Asistirá el Ing. Sieben.
3. Distribución docente 2013, propuesta definitiva de distribución de profesores.
4. Notas del claustro de alumnos solicitando se regularice el funcionamiento de la biblioteca y la situación de la bibliotecaria. (tema pendiente de reuniones anteriores)
5. Programa de retención de recursos humanos, reclamo por deficiencias en las designaciones. (tema pendiente de la reunión anterior)
6. Despacho de la Comisión de Grados Académicos sobre solicitud de cambio de dirección. (tema pendiente de la reunión anterior)
7. Dictamen de la Comisión ad hoc de Reválida del título de Diego Dodat.
8. Evaluación del plan de estudios de la Licenciatura en Física y su eventual modificación: propuesta de trabajo.

Presentes: Luis Mendoza Zélis, Francisco Sanchez, Raul Rossignoli, Martin Mizrahi, Isis Bartolomé, Gonzalo Rumi, Miriam Repetto

TEMAS SOBRE TABLAS

9. Despachos de la comisión de optativas.
10. Solicitud de licencia.
11. Justificaciones de ausencia.
12. Concurso 14 cargos de AADS.
13. Solicitud de extensión de DE (programa de retención de recursos humanos)
14. Acta acuerdo FCE - CONICET (Para conocimiento)
15. Nota del claustro de alumnos sobre la modificación de las correlatividades.
16. Nota del claustro de alumnos sobre el funcionamiento de las carreras del departamento de física.

TEMAS DEL DIA

1. Se define por unanimidad (7 votos) convertir uno de los cargos vacantes de PAsDE a PTDE y otro PAsDE a PAdDE. Se define además por unanimidad (7 votos) que se llamarán a concurso todos los cargos vacantes.
2. Se resuelve por unanimidad (7 votos) la creación temporaria de un cargo de JTPDE en el área "C", bajo la dirección de Jorge Runco con el siguiente plan de trabajo en orden de prioridades:
 1. Tareas relacionadas con las actividades de los distintos grupos de Física Experimental del Departamento de Física; por lo que los trabajos a desarrollar surgirán de las necesidades de esos grupos.
 2. Colaboración en la puesta en marcha de nuevas experiencias de laboratorio y de mantenimiento de las experiencias ya existentes, para las diferentes

Cátedras Experimentales del Departamento de Física. Esta tarea incluirá el permanente mantenimiento de las computadoras de las aulas donde se desarrollan materias experimentales y de Nodens.

3. Asistencia en el plan de actualización gradual del equipamiento de la red del Departamento
4. Brindar asistencia a las computadoras de la red local del Departamento de Física.

3. Falta definir: asignación de un profesor para "física multidisciplinaria" de la maestría en física contemporánea y si es necesario asignar al Prof. Gamboa Saraví una asignatura de grado.

Se retira la representante no docente.

4. Se da lectura a la nota presentada por la asistente de biblioteca Miriam Repetto sobre actitudes hostiles de parte de la directora de la biblioteca. Se informa además que la Srta Adriana Rocca fue llamada a junta médica. Por unanimidad (6 voto) se acepta la solicitud de la asistente de biblioteca, autorizándola a retirarse de la biblioteca mientras se encuentre presente la Srta. directora. Respecto a la nota de los alumnos, por unanimidad (6 votos) el consejo avala la solicitud de los alumnos. Se define además el acuerdo unánime en iniciar los trámites para solicitar el traslado de la Srta Adriana Rocca.

Se reincorpora Miriam Repetto.

5. El Prof. Mendoza informa sobre novedades referidas a la asignación de puntos en el programa de retención de recursos humanos. Esto afecta a los beneficiarios cuyas extensiones de dedicación fueran asignadas este año.

Se retiran Mendoza Zélis y Sanchez.

6. Despachos de la comisión de grados.
 1. Solicitud de cambio de director de tesis del Lic. Ignacio Bruvera. Se avala el dictamen de la comisión (4 votos a favor, 1 en contra) y se acepta el nuevo codirector. Se recomienda solicitar la inclusión del Dr.

Se reintegran Mendoza Zélis y Sanchez.

2. Se avala por unanimidad (7 votos) la propuesta de constitución de jurado para la defensa de Tesis del Lic. Raul Arias:

Titulares:

- a. Schvellinger (UNLP)
- b. Correa (UNLP)
- c. Giribert (UBA)

Suplentes:

- d. Grandi (UNLP)
- e. Rossini (UNLP)
- f. Aldazabal (Bariloche)

7. Se aprueba por unanimidad (9 votos) y se eleva al consejo directivo.

8. Se propone la creación de una comisión de evaluación y diagnóstico del actual plan de estudios. La conformación y los detalles

9. Despachos de la comisión de optativas:

1. Solicitud de excepción de la Srta Sofía Valli Barreto. Se observa que la estudiante está en condiciones de cursar Electromagnetismo II sin mediar excepción alguna y se incorpora a la lista general.
2. Solicitud de excepción de la Srta Sofía Valli Barreto. Se observa que la estudiante está en condiciones de cursar Electromagnetismo II sin mediar excepción alguna y se incorpora a la lista general.
3. Se aprueba por unanimidad (7 votos) la lista de inscriptos con las modificaciones anteriores.

10. Se avala por unanimidad (7 votos) la solicitud de licencia sin goce de sueldo de la Dra Azucena Mudarra Navarro, en el cargo de Ayudante Diplomado DS en la asignatura Física I CIBEX del 01/02/2012 al 31/01/2015 por motivos de estudio.

11. Justificaciones de ausencia:

1. Se avala por unanimidad (7 votos) la solicitud del Prof. Oscar Piro para ausentarse entre el 04/02/2013 al 02/03/2013 para desempeñarse como profesor visitante en el Instituto de Física de San Carlos(IFSC) de la Universidad de San Pablo.

2. Se avala por unanimidad (7 votos) la solicitud del Prof. Adrian Lugo para ausentarse entre el 18/02/2013 y el 28/02/2013 para realizar una estadía de trabajo en el instituto Jozef Stefan (Liubliana, Eslovenia).

12. No queda claro en qué consiste la solicitud del HCD. Se consultará con decanato. Se posterga.

13. Por unanimidad (7 votos), en el marco del programa de retención de recursos humanos, se extiende la dedicación asociada al cargo (N 204) ocupado por el Dr. Emiliano Muñoz a dedicación exclusiva partir del 1 de marzo y por el término de 6 meses a condición de que 1) hayan puntos disponibles 2) la presentación del correspondiente plan de trabajo y CV.

14. Se toma conocimiento.

15. Se da lectura a la nota de los alumnos y se toma conocimiento. Se eleva.

16. Se da lectura a la nota de los alumnos y se toma conocimiento. Se eleva.

Las actividades del consejo se reanudarán el día viernes 8 de febrero de 2013.

Se aprueban las actas N° 5 a 16.

* Revisar los horarios del redictado de fisica general I para que coincidan con los horarios de física general II.

* Buscar candidatos para jurados de concursos

* Averiguar sobre el concurso de 14 cargos AADS