

# COMISIÓN DEL CENTRO DE MATEMÁTICA

## RESOLUCIONES

Sesión extraordinaria

#18/2012

Fecha: 27 de agosto de 2012

Hora: 12:30 a 14:30 hs.

Presente: Alvaro Rittatore, Mariana Haim, Martín Sambarino, Andrés Abella, Lucas Langwagen, María Eugenia Sarazola,

### *Asuntos entrados con proyecto de resolución*

**1. Solicitud de Juan Kalemkerian de apartamiento de carrera en su cargo de Asistente del Centro de Matemática ( Gr.2, N° 52009, efectivo) por el período 14.08.12 al 31.07.13 por haber sido nombrado en un cargo de Prof. Adjunto por el Consejo de Facultad.**

*Aceptar la solicitud y elevar al Consejo con la recomendación de aprobar.*

(5 en 5)

**2.Solicitud de Fabián Croce de apartamiento de carrera en su cargo de Asistente del Centro de Matemática ( Gr.2, N° 52016, interino) por el período 28.08.12 al 31.07.13 por haber sido nombrado en un cargo de Prof. Adjunto por el Consejo de Facultad.**

*Aceptar la solicitud y elevar al Consejo con la recomendación de aprobar.*

(5 en 5)

### *Entra en sala Martín Sambarino*

#### *Asuntos entrados*

**3. Curso Matemática a dictarse en el departamento de Rivera.**

*Solicitar al Consejo de Facultad se le otorgue una Compensación Extrapresupuestal al Prof. Ezequiel Maderna (Gr.3, 53004, efectivo) por un monto de \$ 33.000 ( peso uruguayos treinta y tres mil) mensuales desde el 1° de setiembre al 31 de diciembre de 2012, con fondos extrapresupuestales (ejecución garantía retorno Laura Martí).*

*Motiva dicha solicitud el hecho que el Prof. Maderna, además de sus tareas inherentes a su cargo coordinará y dictará cursos de matemática, correspondientes a la Tecnicatura en Gestión de Recursos Naturales en la sede del CUR, así como colaborará con los docentes de dicho centro en la planificación de futuras actividades conjuntas.*

(6 en 6)

**4. Compensación salarial del 45% para Alejandro Cholaquidis.**

*Solicitar al Consejo se le otorgue una Dedicación Compensada al Mg. Alejandro Cholaquidis, en su cargo de Asistente del Centro de Matemática ( Gr.2, N° 52004, 30 hs., interino) por el período comprendido desde la toma de posesión y hasta el 31.12.12.*

*Motiva dicha solicitud que el Mg. Cholaquidis realizará tareas académicas que van más allá de las previstas para su cargo (dictado y coordinación de un curso teórico).*

(6 en 6)

**5. Compensación salarial del 45% para Juan Alonso.**

*Solicitar al Consejo se le otorgue un Dedicación Compensada al Dr. Juan Alonso en su cargo de Asistente del Centro de Matemática (Gr.2, N° 52005, 30 hs., interino) por el período comprendido desde la toma de posesión y hasta el 31.12.12.*

*Motiva dicha solicitud que el Dr. Alonso realizará tareas académicas que van más allá de las previstas para su cargo (dictado y coordinación de un curso teórico).*

**(6 en 6)**

**6. Llamado a cargos docentes del Centro de Matemática.**

*Solicitar al Consejo de Facultad realice el llamado a 5 cargos de Asistente del Centro de Matemática ( Gr.2, 30 hs., interino) por el período comprendido desde la toma de posesión y hasta el 31 de julio de 2013.*

**(6 en 6)**

**7. Llamado a extensiones horarias.**

*Llamar a extensiones horarias a los Gr.1 y 2 del Centro de Matemática por el período comprendido desde la toma de posesión y hasta el 31.12.12.*

*- Equivalente a una extensión de gr.1, 20 hs. a 30 hs.*

*- Se tendrá en cuenta los méritos y el plan de trabajo presentado para el período agosto 2012 - julio 2013.*

*El otorgamiento de las misma estará sujeto a disponibilidad presupuestal.*

*Los interesados deberán presentar su solicitud partir de la fecha y hasta el próximo lunes 03.09.12 a las 12:00 hs. en secretaría.*

**(6 en 6)**

**8. Informe sobre creación cargo retorno CSIC para Juan Alonso.**

*Mantener en el orden del día.*

**(6 en 6)**

**9. Solicitud del Prof. Alvaro Rittatore de un llamado a un cargo de Ayudante del Centro de Matemática ( Gr.1. 20 hs., interino) con cargo a su proy. CSIC.**

*Solicitar al Consejo la creación de un cargo de Ayudante (Gr.1, interino, 20hs semanales), del Centro de Matemática, con toma de posesión a partir del 1 de octubre de 2012 hasta el 31 de julio de 2013, con cargo a los fondos del Grupo de investigación Geometría algebraica y teoría de Invariantes, con las siguientes bases:*

*-Se tendrán en cuenta tanto la formación de los candidatos como el plan de trabajo de los mismos, y su relación con los temas de investigación del grupo. La comisión asesora podrá realizar entrevistas con los candidatos si así lo estimara conveniente.*

**(6 en 6)**

**10. Solicitud de Marcos Barrios de extensión horaria de 20 a 33 hs. en su cargo de Ayudante de Centro de Matemática (Gr.1, 20 hs., N° 51004, interino) por el período comprendido desde el 01.08.12 al 31.07.13, financiado por el Proy. CSIC del cual es responsable el Prof. Alvaro Rittatore.**

*Aceptar la solicitud y elevar al Consejo con la recomendación de aprobar.*

**(6 en 6)**

**11. Solicitud del Prof. Iván Pan de Traslado de Sede de Dedicación Total en su cargo de Prof. Agregado del Centro de Matemática ( Gr.4, N° 54009, efectivo, DT) por el período comprendido desde el 24 al 28 de setiembre a los efectos de visitar la Universidad Federal Fluminense, en Niteroi, Brasil con el fin de interactuar con sus colegas del área de Geometría Algebraica y participar de la edición de las Jornadas de Geometría Algebraica a realizarse los días 27 y 28 de setiembre.**

*Aceptar la solicitud y elevar al Consejo con la recomendación de aprobar.*

(6 en 6)

**12.Propuesta presentada por el Prof. Omar Gil presentado a la ANII denominado “Divulgación de la Matemática en la web”.**

*Dar el aval del Cmat, manifestar nuestro apoyo y la voluntad de colaboración.*

(6 en 6)

**13.Ofrecimiento del Grupo de Investigación Geometria Algebraica y Teoria de Invariantes.**

*Aceptar el ofrecimiento realizado por Alvaro Rittatore, responsable de Grupo de Investigación Geometría Algebraica y Teoría de Invariantes, respecto a la financiación del cargo de Ayudante del Centro de Matemática (GI interino 20hs semanales) No 51010 del 1 de setiembre de 2012 al 31 de julio de 2013.*

*Encargar al director realice las gestiones correspondientes.*

(6 en 6)