

COMISIÓN DEL CENTRO DE MATEMÁTICA

RESOLUCIONES

Sesión #3/2015

Fecha: 11 de marzo de 2015.

Hora: 14:00 hs. a 16.00 hs.

Presente: Ernesto Mordecki, Ángel Pereyra, Diego Armentano, Gonzalo Tornaría, Federico Carrasco.

1. Acta N° 2/2015.

Aprobar.

(5 en 5)

2. (Exp. N° 240100-000834-14) – Llamado N° 004/15 a 2 cargos de Ayudante del Centro de Matemática (Gr. 1, 20 hs., interino), desde la toma de posesión y hasta el 31/07/15.

- **Designación de la Comisión Asesora.**

Aprobar lo actuado por el Director quien, en uso de las facultades que le otorga el Art. 8, literal f, del Reglamento de Institutos de la Facultad de Ciencias, resolvió:

i) Proponer al Consejo que la Comisión Asesora que entenderá en el llamado N° 004/15 a 2 cargos de Ayudante del Centro de Matemática esté integrada por los Profesores Andrés Abella, Fernando Abadie y Miguel Paternain.

Sugerir al Prof. Miguel Paternain como Coordinador.

ii) Designar al Prof. Ángel Pereyra como suplente.

(5 en 5)

3. Solicitud de Luis Piñeyrúa de licencia extraordinaria con goce de sueldo en su cargo de Ayudante del Centro de Matemática, por el período comprendido entre el 9 y el 19 de marzo de 2015, para asistir a la escuela CIMPA: “Research School - Hamiltonian and Lagrangian Dynamics” a realizarse en Salto.

Acceder a la solicitud.

(5 en 5)

4. Solicitud del Prof. Rafael Potrie de Traslado de Sede del Régimen de Dedicación Total en su cargo de Prof. Adjunto del Centro de Matemática (Gr. 3, N° 53007, efectivo), por el período comprendido entre el 10 y el 18 de marzo de 2015, a los efectos de asistir a la Escuela CIMPA – “Hamiltonian and Lagrangian Dynamics”, Salto, donde fue invitado a dictar un minicurso.

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

(5 en 5)

5. Solicitud del Prof. Martín Sambarino de Traslado de Sede del Régimen de Dedicación Total en su cargo de Prof. Titular del Centro de Matemática (Gr. 5, N° 55001, efectivo), por el período comprendido entre el 10 el 17 de marzo de 2015, a los efectos de participar en la Escuela CIMPA – “Hamiltonian and Lagrangian Dynamics” a realizarse en Salto, y formar parte del tribunal de Doctorado de Alfonso Artigue cuya defensa se realizará en ese período y en la misma ciudad.

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

(5 en 5)

6. Solicitud de Emiliano Sequeira de licencia extraordinaria con goce de sueldo en su cargo de Ayudante del Centro de Matemática (Gr. 1, N° 51003, interino), por el período comprendido entre el 10 y el 19 de marzo de 2015, a los efectos de concurrir a la escuela CIMPA “Hamiltonian and Langrangian Dynamics”, que se realizará en la ciudad de Salto.

Aprobar la solicitud.

(5 en 5)

7. Solicitud de Mario Shannon de licencia extraordinaria con goce de sueldo en su cargo de Ayudante del Centro de Matemática (Gr. 1, N° 51019, interino), por el período comprendido entre el 10 y el 19 de marzo de 2015, a los efectos de concurrir a la escuela CIMPA “Hamiltonian and Langrangian Dynamics”, que se realizará en la ciudad de Salto.

Aprobar la solicitud.

(5 en 5)

8. Asistencia de docentes al Cmat.

La Comisión Directiva del Cmat, intentando fortalecer la vida académica del Centro, resuelve realizar la siguiente encuesta, anónima y obligatoria, a sus docentes:

- Cargo y carga horaria del docente (DT, DT compartida)*
- % de su carga horaria que concurre al Cmat*
- tiene otro trabajo*
- participa en comisiones*
- carga horaria semanal de dichas comisiones*
- sugerencias y/o comentarios*

(5 en 5)

9. Coloquio Uruguayo de Matemática 2015 – 100 años del nacimiento de J. L. Massera.

Tomar conocimiento de lo informado por el Director.

(5 en 5)

10. Situación del local del Cmat.

- i) Tomar conocimiento del informe presentado por la Comisión de Local del Cmat.*
- ii) Agradecer al Prof. Fernando Abadie por la realización del informe.*
- iii) Solicitar a la Facultad que el arreglo del techo del piso 16 se incluya en la licitación a realizarse para el arreglo previsto en la zona de Bededía.*
- iv) Destinar fondos del presupuesto del Cmat para la compra de interruptores de luz y de todos los materiales necesarios para su instalación en el salón de seminarios y la sala de lectura del piso 14. Solicitar a la Comisión de Local que realice las gestiones necesarias para la instalación de dichos interruptores.*

(5 en 5)

11. Compra de recursos didácticos: impresora 3D y pizarrón electrónico.

- i) Tomar conocimiento y agradecer al Prof. Diego Armentano por el informe realizado.*
- ii) Destinar fondos del presupuesto del Cmat para la compra de una impresora 3D. Solicitar a Diego Armentano y Germán Correa que realicen las gestiones necesarias para realizar dicha compra.*

(5 en 5)

12. Distribución de tareas para el año 2015:

- Distribución de tareas del segundo semestre.**

Mantener en el orden del día.

(5 en 5)

13. Cursos 2015 en Rivera.

Mantener en el orden del día.

(5 en 5)

14. Solicitud del Prof. Ricardo Fraiman de apoyo para la visita del Prof. Carlos Matrán, catedrático de la Universidad de Valladolid, al Centro de Matemática en el período octubre-noviembre de 2015.

Solicitar al Director un informe de disponibilidad presupuestal para ver la posibilidad de realizar un llamado a Profesores Visitantes durante 2015.

(5 en 5)

15. Solicitud del Instituto de Física de evaluación del curso “Introducción a las Ecuaciones Diferenciales” dictado por dicho Instituto durante el segundo semestre de 2014.

Solicitar a los Profesores Miguel Paternain, Álvaro Rovella y Ezequiel Maderna que participen de la evaluación del curso “Introducción a las Ecuaciones Diferenciales” dictado por el Instituto de Física durante el segundo semestre de 2014.

(5 en 5)

16. Grabación de las sesiones.

Mantener en el orden del día.

(5 en 5)