

# COMISIÓN DEL CENTRO DE MATEMÁTICA

## RESOLUCIONES

Sesión #14/2020

Fecha: 14 de setiembre de 2020

Hora: 14:00 hs. a 16:00 hs.

Presente: Ricardo Fraiman, Mariana Haim, Miguel Paternain, Gabriel Illanes, Rodrigo Bottero.

### 1. Actas 13/2020 .

*Aprobar.*

(5 en 5)

### 2. Extensión horaria para Federico Carrasco.

**Solicitud del Prof. Diego Armentano de extensión horaria de 20 a 40 hs. Para Federico Carrasco en su cargo de Ayudante del Centro de Matemática (Gr. 1, N° 51014, interino), por el período comprendido entre el 01/09/20 y el 31/12/20, con cargo al Proyecto CSIC “Geometría Aleatoria”, responsables: D. Armentano y F. Dalmao.**

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

(5 en 5)

### Asuntos entrados

### 3. Presupuesto 2020

#### • Reserva de sueldos:

#### i. Extensión horaria para nuevos gr. 1 (3 ext. gr.1 20-25 hs x 1 mes)

*Solicitar al Consejo de Facultad que conceda una extensión horaria de 20 a 25 hs. a los siguientes Ayudantes del Centro de Matemática (Gr. 1, 20 hs., interino), designados por el Consejo el 02.09.20 en sus nuevos cargos, por el período comprendido entre el 01.10.20 y el 31.10.20, a los efectos de compensar los días trabajados desde el comienzo de clases del segundo semestre de 2020 y la toma de posesión de los cargos:*

*- Victoria García (N.º 51012)*

*- Santiago Radi (N.º 51005)*

*- Paula Verdugo (N.º 51016)*

(5 en 5)

#### ii. Llamado a Prof. visitantes y actividades de posdoctorado

**El Centro de Matemática llama a presentar solicitudes de financiación de visitas de científicos radicados en el extranjero y solicitudes de financiación para realizar actividades de posdoctorado en el país para el año 2020.**

***Las bases para llamado a visitas de científicos radicados en el exterior son las siguientes:***

***1. El responsable de cada propuesta deberá ser un Profesor del CMAT.***

2. Deberá presentarse CV del Profesor Visitante propuesto, así como un programa de trabajo del mismo. Dicho programa deberá incluir la realización de al menos una exposición en un seminario o de un curso de grado/posgrado. Se valorará el dictado de una conferencia general de Matemática. La actividad programada en el plan deberá tener como responsables a docentes del CMAT.

3. La solicitud deberá sugerir el grado a asignar al Profesor Visitante (Grados 3, 4 o 5), la carga horaria semanal (hasta 40 Horas) y la duración de la visita.

4. No se aceptarán solicitudes para participación en eventos.

5. Plazo de presentación: **viernes 18 de setiembre.**

**Las bases para el llamado a actividades de posdoctorado en el país son:**

1. Los interesados deberán ser doctores en Matemática o en áreas afines, de cualquier nacionalidad, que deseen participar de actividades académicas y/o de investigación dentro de uno de los Grupos de nuestra comunidad, por un plazo máximo de 3 meses (octubre, noviembre y diciembre).

2. Deberá presentar CV actualizado que incluya la fecha de defensa de su tesis de doctorado, así como un plan de trabajo avalado por el investigador a cargo del Grupo del cual participará.

3. Plazo de presentación: **viernes 18 de setiembre.**

**\*\*En caso de contar con varias solicitudes en cada caso, se priorizarán las de contratación de científicos provenientes del exterior, como es habitual en el CMAT.**

**(5 en 5)**

**• Reserva de gastos:**

**i. Compra de revistas**

Aprobar la compra de revistas por un monto de U\$S 4.959,58 (\$218.221,52). Realizar el traspaso de fondos necesario al rubro gastos del Cmat para realizar la compra.

**(5 en 5)**

**ii. gastos en equipo informático**

**iii. Compra de 2 sillas ergonómicas para los funcionarios de Administración de Red.**

Aprobar la compra de 2 sillas ergonómicas por un monto de \$20.533 (pesos uruguayos veinte mil quinientos treinta y tres).

**(5 en 5)**

**iv. Compra de licencia Zoom.**

Aprobar la compra de una licencia zoom (aprox. U\$S 150). Solicitar a Gabriel Illanes que busque información para decidir cuál es la opción que más conviene al Cmat.

**(5 en 5)**

**4. Solicitud del Prof. Alvaro Rovella de licencia especial con goce de sueldo en su cargo de Prof. Agregado del Centro de Matemática (Gr. 4, No 54003, efectivo, DT), por el período comprendido entre el 15.09.20 y el 14.03.21, a los efectos de usufructuar de su derecho a año sabático.**

**Adjunta plan de trabajo.**

**Tiene el aval de la Comisión de distribución de tareas.**

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

**(5 en 5)**

**5. Postergación de la toma de posesión de Alejo García en el cargo de Ayudante del Cmat en el que fue recientemente designado por el Consejo de Facultad hasta el 01.01.21.**

*No aprobar la solicitud.*

**(5 en 5)**

**6. Evaluación Institucional – Solicitud de informe al Cmat.**

*Mantener en el orden del día.*

**(5 en 5)**