

**Orden del Día N.7**  
**COMISIÓN DIRECTIVA – Centro de Matemática**  
**SESIÓN ORDINARIA N.º7/2024**  
**Fecha: 30.04.2024**

Fecha: 30.04.2024

Hora: 9:30hs.

Presentes: Martín Reiris, Alvaro Rittatore, Alejandro Passeggi, Marcos Martinez, Augusto Rodriguez.

**Asuntos entrados para resolución**

1. Acta6/2024.

**R:**Aprobar.

**Asuntos entrados:**

**1) Secretaria de Institutos por grabación de sesiones de Comisión Directiva.**

**P.R:** A evaluar por la Comisión.

**2) Propuestas Profesores visitantes.**

Contratación **Prof Andres Sambarino**, como Prof. Agregado G4, 40 hs, durante 3 semanas (fecha a confirmar).

Andrés Sambarino (CNRS, Univ. Paris Sorbonne, Francia), durante su estadia colaborara con la gente que interactúa usualmente (notablemente quien suscribe, León Carvajales, Juan Alonso, Pablo Lessa, Alejandro Passeggi, Matilde Martinez, Joaquín Brum, Sebastián Alvarez, etc...). Junto a Andrés tenemos un proyecto a largo plazo de entender la velocidad de mixing para ciertos flujos que se construyen a partir de representaciones de Hitchin. Este problema ha resultado ser resistente, pero recientemente han aparecido trabajos que hacen avances significativos y será una oportunidad para discutir sobre estos y ver si estos ayudan a avanzar en nuestro proyecto. • Pedro Erniaga y Juan Píriz, estudiantes de maestría de quien suscribe (en codirección con L.Carvajales y J. Brum respectivamente) están estudiando temas en los que A. Sambarino es especialista. Por los avances que han tenido, me resulta importante que puedan interactuar con él para contarles su progreso y generar una conexión que pueda ser relevante para su desarrollo académico posterior.

Se Adjunta:

**P.R:** a evaluar por la Comisión.

**3) Traslado de sede Ivan Pan.**

Solicita traslado de sede entre los días 24 de junio y 5 de julio del corriente. El motivo es participar de un congreso en Río de Janeiro, en el IMPA, y visitar la Universidad Fluminense para dar continuidad a la colaboración con el profesor Leandro Colau Merlo. Cabe señalar que en vistas de recuperar las últimas dos clases del semestre de Álgebra Linear y Geometría 1, realizaré los dos parciales en días sábados.

Se Adjunta:

- Solicitud.
- Invitación.

**P.R:** Aceptar el traslado de sede.

**4) Exp.241040-000230-23 SEQUEIRA MANZINO, EMILIANO - VENCIMIENTO DE EFECTIVIDAD**

Se Adjuntamos.

- Mail solicitud.
- Informe de actividades.
- Plan de trabajo.

**P.R:** *A evaluar por la Comisión y designar docente para el informe.*

**5) Distribución de tareas 2do semestre 24**

Se adjunta:

- planilla.

**P.R:** *tomar conocimiento.*

**6) Vencimientos de cargos G1 y G2.**

Se adjunta:

- planilla con detalle.

**P.R:** *Renovación, definir cantidades según nueva distribución de tareas..*

**7) Presupuesto CMAT 2024.**

**P.R:** *A evaluar por la Comisión.*

**8) Política de cargos.**

**P.R:** *A evaluar por la Comisión.*

**9) Salón de seminarios Piso 14.**

**P.R:** *A evaluar por la Comisión.*

**10) Servicio IT.**

**P.R:** *A evaluar por la Comisión.*

**11) Cambio de luces salones de seminarios piso 14, 15 y 16,**

**P.R:** *A evaluar por la Comisión.*

**12) Reglamentación solicitud y usufructo de semestre libre por doctorado.**

**P.R:** *A evaluar por la Comisión.*

**13) Acreditación de Carrera.**

**P.R:** *A evaluar por la Comisión.*