

**RESOLUCIONES DEL CONSEJO CIENTÍFICO DEL
PEDECIBA MATEMÁTICA
03/2014**

Presentes : R. Markarian, M. Lanzilotta, N. Guelman, A. Rovella, E. Mordecki, G. Rama,
(delegado estudiantil).

Ausente: E. Mordecki

Reunión: 25/02/2014

Hora: 15.30 a 17.30

Lugar: IMERL

I- Asuntos entrados con proyecto de resolución:

1. Acta de la sesión de fecha 10/02/2014 y 20/02/2014.

Resolución: Aprobar sin modificaciones.

II – Asuntos entrados:

2. Resolución de la comisión de posgrado sobre la nota de M. Martínez comunicando el cambio de integración del tribunal de la defensa de tesis de doctorado del estudiante Pablo Lessa.

Resolución: De acuerdo a lo informado por la comisión de posgrado y en virtud de los desistimientos de Christian Bonatti y Etienne Ghys para integrar el tribunal de defensa de tesis de doctorado de Pablo Lessa, en cotutela con la Universidad Pierre y Marie Curie, se propone que quede integrado por Ives Coudene, Gilles Courtois, Vadim Kaimanovich, Raphaël Krikorian, François Ledrappier (orientador de tesis) y Matilde Martinez (co-orientador de tesis).

(5 en 5)

3. Nota de Andrés Sambarino solicitando el ingreso al área como investigador asociado.

Resolución: Designar comisión asesora integrada por R. Fraiman, Ma. A. Rodríguez-Hertz y Gonzalo Tornaría.

(5 en 5)

4. Comisión asesora para entender en el llamado a contratos posdoctorales.

Resolución: Designar una comisión asesora integrada por G. Guerberoff, M. Haim y R. Ures.

(5 en 5)

5. Evaluación externa de las áreas.

Resolución: Tomar conocimiento de la información vertida en sala por el coordinador.

(5 en 5)

6. Membresías de la IMU y la UMALCA.

Resolución: Aprobar el gasto.

(5 en 5)

7. Nota de Alexandre Miquel solicitando el ingreso al área como investigador.

Resolución: Designar una comisión asesora integrada por R. Fraiman, A. Pardo y Ma. A. Rodríguez-Hertz

(5 en 5)

8. Nota de Pablo Musé solicitando el ingreso al área como investigador.

Resolución: Designar una comisión asesora integrada por B. Abadie, E. Cabaña, M. Sambarino

(5 en 5)

9. Visita del Prof. Pierre Cartier.

Resolución: Tomar conocimiento.

(5 en 5)