

RESOLUCIONES DE LA SCAPA MATEMÁTICA DE FECHA 07.03.12

Miembros presentes: Pablo Monzón, Álvaro Martín, Eduardo Canale, Paola Bermolen, Laura Aspirot.

Asuntos entrados

1- Libros comprados con fondos CAP durante el año 2011.

Se resuelve difundir entre los estudiantes y tutores de la Maestría la lista de los libros adquiridos mediante el Fondo Central para el Fortalecimiento del Posgrado en Ingeniería Matemática. (5 en 5)

2- Plan de trabajo 2012 de la SCAPA IngeMat.

Se resuelve ingresar en el próximo orden del día:

- la realización de presentaciones de la carrera ante estudiantes avanzados y egresados, así como ante entes y empresas;

- la organización de la próxima Jornada de Ingeniería Matemática.

(5 en 5)

3- Curso de posgrado "Introducción al Análisis Convexo". Responsable: Dra. Adriana Piazza (Universidad Técnica Federico Santa María, Chile).

Se mantiene en el orden del día. (5 en 5)

4- Curso de posgrado "Optimización y aplicaciones al tratamiento de imágenes" (9-24 de abril). Responsable: Dra. Mila Nikolova (CNRS & ENS Cachan, Francia).

Se toma conocimiento. Se resuelve dar difusión al curso y publicarlo en la página Web de la lista de cursos de posgrado de la Maestría.

(5 en 5)

5- Propuesta de Workshop "New trends in numerical stochastic differential equations". Organizadores: Ernesto Mordecki, Raúl Tempone.

Se avala la propuesta de Workshop. El Dr. Eduardo Canale queda encargado de la gestión para la realización de un afiche divulgativo del evento. (5 en 5)

6- Cooperación con el Centre for Mathematical Sciences, Universidad de Lund, Suecia. Referente: Prof. Dr. Magnus Fontes.

Se mantiene en el orden del día. (5 en 5)

Actividades programadas Año 2012

1- Seminario IngeMat.

La MSc. Laura Aspirot, encargada de la organización del Seminario, ha informado sobre la preparación de dicha actividad.

Estudiantes de la Maestría

1. Rela Guillermo - DA: Graciela Ferreira - DT: Franco Robledo
 2. Díaz José Eduardo - DA: Ernesto Mordecki
 3. Escanellas Juan José - DA y DT: Gonzalo Tornaría
 4. Espiga Alejandro - DA y DT: Pablo Belzarena
 5. Rodríguez Alexis - DA y DT: Eduardo Canale
 6. Castrillejo Andrés - DA: Ernesto Mordecki
 7. Illanes Gabriel – DA y DT: Ernesto Mordecki
 8. Amoza Atilio - DA: Ernesto Mordecki
 9. Simone Gastón - DA: Franco Robledo - CoDT: Álvaro Martín - Franco Robledo
 10. Borthagaray Juan Pablo - CoDA: Rafael Guarga - Heber Enrich - DT: Gabriel Usara
 11. Pereira Javier - DA: Pablo Belzarena - CoDT: Franco Robledo - Álvaro Martín
 12. Gesto Nora - DA: Marco Scavino
 13. Freira Aníbal - DA: Franco Robledo - CoDT: Franco Robledo - Marco Scavino
 14. Bazzano Bruno - CoDA y CoDT: Elvio Accinelli - Franco Robledo
 15. Burgos Juan Manuel - DA y DT: Franco Robledo
 16. Moreno Diego - DA: Marco Scavino
 17. Viera Julián - DA y DT: Franco Robledo
 18. Iansen de Sant’Ana Luís Alexandre - DA: Roberto Markarian
 19. Paggi Horacio - DA y DT: Franco Robledo
 20. González María Fernanda - DA y CoDT: Franco Robledo - DT: Héctor Cancela
 21. Alejandro Lagomarsino - DA: Ernesto Mordecki
 22. Pablo Alfaro - DA: Marco Scavino - CoDT: Madeleine Renom - Marco Scavino. *Plan de actividades programadas: solicitud de aprobación de la asignatura “El Sistema Climático” (Maestría en Geociencias – PEDECIBA).*
- Visto el programa del curso de posgrado “El Sistema Climático”, asignatura obligatoria del plan de estudios de la Maestría en Geociencias – PEDECIBA, que será dictado en el primer semestre de 2012 por los Dres. Marcelo Barreiro y Madeleine Renom, se avala que el estudiante de Maestría Ing. Pablo Alfaro realice dicha actividad como parte de su plan de actividades programadas.*
- Se adjunta la documentación correspondiente. (5 en 5)*
23. Verónica Gómez – DA: Ernesto Mordecki

PRÓXIMA REUNIÓN MIÉRCOLES 21 DE MARZO DE 2012 DE 10:00 A 12:00 HORAS.