

RESOLUCIONES DE LA SCAPA MATEMÁTICA DE FECHA 14.12.11

Miembros presentes: Pablo Monzón, Ernesto Mordecki, Franco Robledo, Álvaro Martín, Laura Aspirot, Paola Bermolen, Aldo Portela, Marco Scavino.

Asuntos entrados

1- Renovación del Apoyo de la ANII a la Maestría en Ingeniería Matemática en el ámbito de la convocatoria a Programas de Posgrado Nacionales.

En el ámbito del mencionado programa, luego de un amplio debate en sala, se resolvió proponer las siguientes actividades como parte del plan de trabajo 2012:

i) seminario IngeMat, con periodicidad semanal o quincenal, para constituir un espacio de encuentro interdisciplinario que contribuya a la identidad del programa de Maestría;

ii) presentaciones de la carrera dirigidas tanto a egresados y estudiantes como a entes y empresas, estas últimas con el objetivo de detectar problemas para ser abordados en las tesis de la Maestría;

iii) V Jornadas de Ingeniería Matemática;

iv) ciclo de entrevistas de la SCAPA con estudiantes y tutores.

Se han intercambiado opiniones acerca de la posibilidad de establecer un tronco común de asignaturas para los estudiantes de la carrera.

Se mantiene en el orden del día.

(5 en 5)

2- Evaluación de las IV Jornadas de Ingemat en Montevideo.

Se ha discutido en sala acerca de las características de las Jornadas desarrolladas en Montevideo, destacándose la variedad y el elevado nivel del conjunto de ponencias realizadas.

Se ha planteado cambiar la fecha de la próxima edición de las Jornadas, así como se ha propuesto introducir modificaciones en la estructura del formato actual de las mismas, que incorporarán los aportes de los Directores Académicos y de Tesis. (5 en 5)

3- Presentación de Posgrados en Estadística en el X Congreso Latinoamericano de Sociedades de Estadística, Córdoba, octubre de 2012.

Se resuelve que el Prof. Dr. Ernesto Mordecki se pondrá en contacto con los organizadores del X CLATSE, que se realizará en Córdoba, República Argentina, para proponer el envío de material informativo sobre la Maestría.

(5 en 5)

4- Fondo Central para el Fortalecimiento del Posgrado en Ingeniería Matemática: nueva compra de libros.

El Dr. Ing. Pablo Monzón ha informado sobre la última solicitud de compra de libros, dirigida al fortalecimiento de las referencias bibliográficas para los cursos de la Maestría.

(5 en 5)

5- Validación del curso de posgrado “Geometría Aleatoria y Aplicaciones a Redes Inalámbricas”. Responsables: Dra. Paola Bermolen y Dr. Federico Larroca.

Visto el programa del curso de posgrado “Geometría Aleatoria y Aplicaciones a Redes Inalámbricas”, dictado por la Dra. Paola Bermolen y el Dr. Federico Larroca del 15 de setiembre al 16 de diciembre de 2011, se propone la aprobación de dicha actividad con la asignación de 5 créditos y 30 horas presenciales.

Se adjunta la documentación correspondiente. (5 en 5)

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 Tornarúa
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 Usera
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.

PRÓXIMA REUNIÓN MIÉRCOLES 8 DE FEBRERO DE 2012 DE 10:00 A 12:00 HORAS.