

RESOLUCIONES DE LA SCAPA MATEMÁTICA DE FECHA 22.06.11

Miembros presentes: Eduardo Canale, Paola Bermolen, Laura Aspirot, Marco Scavino.

Asuntos entrados

1- Solicitud de inscripción del Ing. Julián Alberto Viera Méndez al programa de Maestría en Ingeniería Matemática.

Se toma conocimiento. Se mantiene en el orden del día. (4 en 4)

2- Solicitud de inscripción del Ing. Luis Alexandre Iansen de Sant'Ana al programa de Maestría en Ingeniería Matemática.

Se toma conocimiento. Se mantiene en el orden del día. (4 en 4)

3- Validación del curso de actualización y posgrado "Probabilistic Methods in Combinatorics" (Métodos Probabilísticos en Combinatoria). Responsable: Dr. Carlos Hoppen (Universidade Federal do Rio Grande do Sul).

Visto el programa del curso de actualización y posgrado "Métodos Probabilísticos en Combinatoria", que será dictado por el Dr. Carlos Hoppen (Universidade Federal do Rio Grande do Sul) del 18 al 22 de julio de 2011, se propone la aprobación de dicha actividad con la asignación de 5 créditos y 20 horas presenciales.

Se adjunta la documentación correspondiente. (4 en 4)

4- Resolución CSIC Apoyo Institucional a Carreras de Posgrado 2011.

Se toma conocimiento. Se mantiene en el orden del día. (4 en 4)

5- Nota del Sr. Decano de la Facultad de Ingeniería sobre el Concurso de Proyectos Finales de Ingeniería y el Concurso de Tesis de Posgrado en Ingeniería auspiciados por la Academia Nacional de Ingeniería (<http://www.fing.edu.uy/node/3845>).

Se resuelve que el Coordinador de la Maestría realice la difusión del presente concurso a todos aquellos egresados de la Maestría, así como a sus tutores, que entregaron su trabajo en Facultad luego de la fecha de cierre de la convocatoria anterior de este concurso (31 de mayo de 2010). (4 en 4)

6- Propuesta de Conferencia IngeMat "The optimal harvesting problem with price uncertainty" a cargo de la Dra. Adriana Piazza (Departamento de Matemática, Universidad Técnica Federico Santa María, Valparaíso, Chile).

La Dra. Adriana Piazza, invitada por los integrantes de la SCAPA Matemática, dictará el próximo jueves 14 de julio la conferencia IngeMat titulada "El problema de la cosecha óptima bajo incertidumbre de precios". (4 en 4)

Actividades programadas Año 2011

1- IV Jornadas de Ingemat. 19 al 21 de octubre de 2011, Montevideo, Anfiteatro del Edificio Polifuncional "Ing. José Luis Massera". Comité Organizador: Eduardo Canale, Pablo Monzón y Álvaro Martín.

2- Reunión de la SCAPA Matemática en Tacuarembó.

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. Álvarez Ignacio - DA: Ernesto Mordecki - CoDT: Ernesto Mordecki - Raúl Tempone
5. da Silva Natalia - DA y DT: Marco Scavino
6. Espiga Alejandro - DA y DT: Pablo Belzarena
7. Rodríguez Alexis - DA y DT: Eduardo Canale
8. Sosa Andrés - DA: Ernesto Mordecki - CoDT: Ernesto Mordecki - Alejandro Pena
9. Castrillejo Andrés - DA: Ernesto Mordecki
10. Bertinat María Elisa - DA y DT compartidos: Héctor Cancela y Franco Robledo
11. Illanes Gabriel - DA: Ernesto Mordecki
12. Amoza Atilio - DA: Ernesto Mordecki
13. Simone Gastón - DA: Franco Robledo - CoDT: Álvaro Martín - Franco Robledo
14. Borthagaray Juan Pablo - CoDA: Rafael Guarga - Heber Enrich - DT: Gabriel Usera
15. Pereira Javier - DA: Pablo Belzarena - CoDT: Franco Robledo - Álvaro Martín
16. Gesto Nora - DA: Marco Scavino
17. Pérez Jorge - DA y DT: Franco Robledo
18. Freira Aníbal - DA: Franco Robledo - CoDT: Franco Robledo - Marco Scavino
19. Bazzano Bruno - CoDA y CoDT: Elvio Accinelli - Franco Robledo
20. Juan Manuel Burgos - DA y DT: Franco Robledo
21. Diego Moreno - DA: Marco Scavino

PRÓXIMA REUNIÓN MIÉRCOLES 6 DE JULIO DE 2011 DE 10:00 A 12:00 HORAS.