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 lansen 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.