

MESA REDONDA: PRESENTE Y FUTURO DE LA INVESTIGACIÓN EN DECISIÓN MULTICRITERIO EN ESPAÑA

Esta mesa redonda se celebró dentro del Workshop titulado PRESENTE Y FUTURO DE LA INVESTIGACIÓN EN DECISIÓN MULTICRITERIO EN ESPAÑA, que se celebró el día 1 de Febrero de 2011 en la Facultad de Ciencias Matemáticas de la Universidad Complutense de Madrid.

El workshop fue organizado por el GRUPO ESPAÑOL DE DECISIÓN MULTICRITERIO, actuando como organizadores locales Begoña Vitoriano, Juan Tinguaro Rodríguez y Gregorio Tirado de la Universidad Complutense, y Víctor Blanco de la Universidad de Granada, y financiado por la Facultad de Matemáticas de la Universidad Complutense, el Instituto de Matemática Interdisciplinar de la Universidad Complutense, y los propios participantes.

Los participantes en la mesa redonda fueron:

Ernesto Aarón Aguayo García (Politécnica de Madrid, Informática)
José Manuel Antón Corrales (Politécnica de Madrid, Agrónomos)
Pablo Aragonés Beltrán (Politécnica de Valencia)
Mar Arenas Parra (Oviedo, Económicas)
Rafael Caballero Fernández (Málaga, Económicas)
José Manuel Cabello González (Málaga, Económicas)
Verónica Cañal Fernández (Oviedo, Económicas)
Emilio Carrizosa Priego (Sevilla, Matemáticas)
Susana Díaz Vázquez (Oviedo, Computación)
Mónica García Melón (Politécnica de Valencia)
Daniel Gómez González (Complutense, Estadística y Matemáticas)
Antonio Jiménez Martín (Politécnica de Madrid, Informática)
Federico Liberatore (Rey Juan Carlos y Complutense, Matemáticas)
Mariano Luque Gallego (Málaga, Económicas)
Miguel Ángel Martín Valmayor (Politécnica de Madrid, Telecomunicaciones)
Alfonso Mateos Caballero (Politécnica de Madrid, Informática)
Javier Montero de Juan (Complutense, Matemáticas)
José María Moreno Jiménez (Zaragoza, Económicas)
Cristina Pérez Espés (Zaragoza, Económicas)
Rocío Poveda Bautista (Politécnica de Valencia)
Jonay Rodríguez Báez (La Laguna, Computación)
Juan Tinguaro Rodríguez González (Complutense, Matemáticas)
Karina Rojas Patuelli (Complutense, Matemáticas)
Francisco Ruiz de la Rúa (Málaga, Económicas)
Ramiro Sánchez López (Madrid)
Gregorio Tirado Domínguez (Complutense, Matemáticas)
Begoña Vitoriano Villanueva (Complutense, Matemáticas)

1) Introducción de la Mesa Redonda: cómo se ha llegado hasta aquí.

El workshop se ha organizado como actividad del Grupo Español de Decisión Multicriterio, en un principio motivado por surgir la iniciativa en la SEIO de ayudar a los grupos de trabajo, pero al fin realizado sin el apoyo de la Sociedad al no haber llegado la respuesta a la solicitud a tiempo. Actualmente 44 de los 130 integrantes del Grupo Español son miembros de la SEIO.

La pregunta central de la Mesa Redonda es si hay voluntad de reactivar las actividades del Grupo Español, cómo hacerlo, hacia dónde vamos, y qué iniciativas se proponen. Para ello se inicia con una presentación del Grupo Español de Decisión Multicriterio, sobre todo para los jóvenes investigadores y recientes incorporaciones.

Historia del Grupo Español de Decisión Multicriterio:

Creado en 1997 en el congreso de la SEIO celebrado en Valencia, comenzó siendo coordinado por Sixto Ríos-Insúa y Rafael Caballero, haciéndose ese mismo año una reunión en Madrid. También en el entorno de la SEIO se celebró una reunión en el congreso de la sociedad en 1998 en Almería y se siguieron haciendo reuniones en ese contexto. En 2001 se creó la página web del grupo, y en 2002 hubo un monográfico en la revista RECTA. Los principales logros del Grupo Español como tal vienen de las sucesivas redes temáticas de que disfrutó entre 2003 y 2007, coordinadas primero desde Málaga y luego desde Sevilla. Favorecido por esas redes aumentó el número de integrantes del Grupo Español y se hicieron reuniones en Madrid, Málaga, Gijón, Sevilla, y de nuevo, Madrid. Se editó un libro de aplicaciones (La Aventura de Decidir. Una Aproximación Científica mediante Casos Reales), aunque también hubo algunas iniciativas fallidas como el intento de crear una red iberoamericana o un doctorado interuniversitario que no llegaron a implementarse. Desde 2007 no se han hecho actividades del Grupo como tal hasta este workshop, si acaso en el Grupo de Trabajo de la SEIO las reuniones de grupos en los congresos (con escaso éxito) y la organización de sesiones especiales, con una participación relativa.

Características básicas del Grupo Español de Decisión Multicriterio:

- Multidisciplinariedad: está formado por gente muy dispar en cuanto a formación (Economía, Matemáticas, Computación, Ingeniería,...) y enfoque de la investigación
- Respeto mutuo al trabajo de todos
- Colaboración entre sus miembros

2) Iniciativas y conclusiones del debate

Tras un debate activo y muy participativo, incluyendo a los jóvenes investigadores, se sacaron las siguientes conclusiones y se plantearon las siguientes iniciativas:

- a. El Grupo Español de Decisión Multicriterio es un grupo **grande y apreciado** internacionalmente, lo que debería animar a actuar como tal grupo.

- b. Siguen llegando **nuevas incorporaciones**, por lo que está vivo y es dinámico.
- c. El Grupo es **vulnerable** precisamente por su multidisciplinariedad, pudiendo dispersarse su presencia en reuniones que no sean específicas, o dispersarse en congresos de distintas sociedades, por lo que se considera necesario que se realicen **actividades organizadas directamente en su seno**.
- d. Se muestra una **clara voluntad de reavivar la actividad** del Grupo Español de Decisión Multicriterio, enfocando el esfuerzo sobre todo hacia los más **jóvenes**.
- e. Para retomar las actividades se necesita un claro **compromiso** de los participantes, de forma que los investigadores que tengan un respaldo financiero se comprometan a colaborar si fuera necesario no siendo gravosos para las actividades, con el fin de centrar los esfuerzos en los más jóvenes.
- f. Con estas premisas, se plantean las siguientes **iniciativas** a explorar:
 - Realizar una **reunión de grupo** con una cierta regularidad (anual o bianual). La próxima sería organizada por José María Moreno (Zaragoza) entre Junio y Septiembre de 2012.
 - Establecer un **reconocimiento a Sixto Ríos-Insúa**, centrado en las **tesis doctorales** defendidas en los periodos entre reuniones del Grupo, y bajo su auspicio, hacer específica la presentación de éstas en las reuniones del Grupo.
 - Organizar posibles **reuniones temáticas** más centradas en algunos aspectos específicos de la investigación.
 - Para la financiación, explorar la posibilidad de alguna **acción complementaria** para el grupo en general, y/o **ayudas específicas** para la organización de las reuniones (sin olvidar el compromiso de los propios participantes y el enfoque centrado en fomentar la participación de los más jóvenes).
 - Explorar un posible proyecto para la creación de una **Red Social** de Decisión Multicriterio.
 - Actualizar la **página web** del Grupo, y explorar su ampliación a un “**entorno colaborativo**” como primer paso hacia la Red Social (en este punto se agradece especialmente el ofrecimiento para realizarlo por parte de dos de los jóvenes investigadores, Jonay Rodríguez y Juan Tinguaro Rodríguez, de la Universidad de La Laguna y la Universidad Complutense, respectivamente).
 - Hacer un esfuerzo para mantener **informado y cohesionado** el grupo, haciendo llegar toda la información que pueda ser relevante (sesiones especiales, defensas de tesis...) al menos por ahora a través de la lista de distribución.
 - Mantener **actualizada y ampliar la lista** del grupo, invitando a participar a las personas conocidas que puedan tener relación, con la amplitud de miras que el Grupo tiene, es decir, animando a personas que incluso pueda parecer más o menos colateral la decisión multicriterio en su actividad (en este sentido, también se agradece la participación en el workshop del grupo de Oviedo de Soft-Computing, y del presidente de la sociedad EUSFLAT).
 - Dado que al menos hasta ahora, el coordinador del Grupo Español lo es también del Grupo de Trabajo de la SEIO, y ésta en su reglamento establece un máximo de 2 periodos entre congresos para un coordinador, en febrero/marzo de 2012 habrá que **relevar a la coordinadora** actual. Queda abierto el plazo para enviar ofrecimientos/candidaturas para ocupar la “plaza”, animando encarecidamente a los posibles interesados a hacer llegar la información a la coordinadora.