

Societat Catalana de Matemàtiques

Memòria d'activitats

Curs acadèmic 2005-2006 i començament del curs 2006-2007 (fins l'Assemblea General de socis)

Junta Directiva i Comitès

President: Carles Casacuberta i Vergés

Vicepresident: Josep Grané i Manlleu

Tresorer: Joan Carles Artés i Ferragud

Secretari: Josep Maria Font i Llovet

Vocals: Jaume Amorós i Torrent, Martí Casadevall i Pou, Antoni Gomà i Nasarre, Ignasi Mundet i Riera, Carles Romero i Chesa, Oriol Serra i Albó, Enric Ventura i Capell, Joan Verdera i Melenchón

Delegat de l'IEC: Joan Girbau i Badó

Al llarg del curs 2005-2006 i fins el 14 de novembre de 2006, la Junta Directiva s'ha reunit en deu ocasions.

Comitè Científic: Lluís Alsedà i Soler, Joaquim Bruna i Floris, Àngel Calsina i Ballesta, Carles Currás i Bosch, Rosa Maria Miró i Roig, Jordi Quer i Bosor, Marta Sanz i Solé, Oriol Serra i Albó.

Comitè d'Ensenyament: Claudi Alsina i Català, Marta Berini i López-Lara, Lluís Bibiloni i Matos, Martí Casadevall i Pou, Jordi Deulofeu i Piquet, Pilar Figueras i Mestres, Antoni Gomà i Nasarre, Joan Gómez i Urgellés, Sílvia Margelí i Voelp, Carles Romero i Chesa, Josep Sales i Rufí.

Comitè de Publicacions: Jaume Amorós i Torrent, Josep Maria Font i Llovet, Oriol Serra i Albó, Enric Ventura i Capell, Pelegrí Viader i Canals.

Tercera Jornada SCM-FEEMCAT sobre l'Ensenyament de les Matemàtiques

Organitzada conjuntament amb la FEEMCAT, aquesta jornada va tenir lloc el dia 8 d'octubre de 2005 a l'IEC, amb més de 170 assistents. El comitè organitzador va estar format per Lluís Bibiloni, Carles Casacuberta, Sílvia Margelí, Carles Romero i Pilar Royo. La temàtica principal va ser *La formació del professorat de matemàtiques: d'infantil a la universitat*. Cal destacar la presència important, per primera vegada, de les temàtiques i persones relacionades amb l'educació primària. Es varen impartir dues conferències plenàries a càrrec de Maria Antònia

Canals i Sebastià Xambó i ponències en dues sessions paral·leles per Mercè Edo, Montserrat Torra, Joan Gómez, Carme Burgués i Anton Aubanell. A la tarda es va fer una taula rodona sobre el tema central de la Jornada, moderada per Jordi Deulofeu, amb contribucions de Joan Badia, Pilar Figueras, Josep Gascón, Montserrat Torra i Sebastià Xambó.

EMS-SCM Joint Mathematical Weekend

Aquest congrés d'àmbit internacional, organitzat per la SCM en col·laboració amb la Societat Matemàtica Europea (EMS), va tenir lloc a la Universitat de Barcelona del 16 al 18 de setembre de 2005, amb vora 200 assistents de diversos països europeus. El comitè organitzador va estar format per Marta Sanz (presidenta), Jaume Amorós (UB), Xavier Cabré (ICREA-UPC), José Antonio Carrillo (ICREA-UAB), Carles Casacuberta (UB), Dolors Herbera (UAB), Tere M. Seara (UPC), Rosa Maria Miró (UB) i Marc Noy (UPC). Hi va haver sessions científiques sobre cinc temes monogràfics: *Combinatòria i teoria de grafs* (organitzada per Peter Cameron i Marc Noy); *Sistemes dinàmics* (organitzada per Tere M. Seara i David Sauzin); *Equacions d'evolució i càlcul de variacions* (organitzada per Xavier Cabré, José Antonio Carrillo i Giuseppe Toscani); *Teoria de mòduls i representacions d'àlgebres* (organitzada per Lidia Angeleri-Hügel i Dolors Herbera); *Geometria no commutativa* (organitzada per Arnfinn Laudal i Rosa Maria Miró).

Coincidint amb la celebració d'aquest congrés, el 18 i el 19 de setembre de 2005 va tenir lloc a l'Institut d'Estudis Catalans una reunió del Comitè Executiu de la Societat Matemàtica Europea.

Segon Congrés Txec-Català de Matemàtiques

Com a continuació i segon fruit del conveni de cooperació signat amb la Societat Matemàtica Txeca el 2004, aquest congrés conjunt es va celebrar a l'Institut d'Estudis Catalans del 21 al 23 de setembre de 2006, amb l'assistència de més de 100 participants d'ambdós països i alguns d'altres. El comitè organitzador estava format per Ramon Antoine (UAB), Carles Casacuberta (UB), Josep Maria Font (UB), José Gil (UB), Dolors Márquez (UAB), Maria Pilar Muñoz (UPC) i Oriol Serra (UPC). Les sessions científiques es van organitzar en cinc temes: *Estadística computacional i anàlisi de dades* (organitzada per Jaromír Antoch i Maria Pilar Muñoz); *Física matemàtica* (organitzada per Xavier Gràcia i Olga Krupková); *Lògica* (organitzada per Petr Cintula i Joan Gispert); *Matemàtica discreta i informàtica* (organitzada per Jan Kratochvíl i Oriol Serra); *Teoria d'anells i de mòduls* (organitzada per Dolors Herbera i Jan Trlifaj). A la sessió inaugural hi va assistir el cònsol honorari de Txèquia a Barcelona. En la seva presència i la dels presidents de la Societat Matemàtica Txeca i la Societat Catalana de Matemàtiques, el president de l'IEC va ratificar l'esmentat conveni. El congrés va incloure una sessió de conferències a càrrec d'una selecció de participants d'una competició txeca-eslovaca d'estudiants de recerca juntament amb els participants al Premi Évariste Galois de la SCM dels darrers dos anys.

Congrés Internacional dels Matemàtics

Del 22 al 30 d'agost de 2006 va tenir lloc a Madrid el Congrés Internacional dels Matemàtics, ICM 2006. Aquest és l'esdeveniment matemàtic més important del món. Es fa cada quatre anys desde 1897, i des de 1936 es lliuren les medalles Fields en l'acte inaugural d'aquest congrés. En aquesta ocasió, l'acte inaugural va ser presidit pel Rei d'Espanya.

La SCM va ser una de les societats impulsores d'aquest congrés, juntament amb la Real Sociedad Matemática Española (RSME), la Sociedad Española de Matemática Aplicada (SEMA) i la Sociedad de Estadística e Investigación Operativa (SEIO). Aquestes societats van posar en marxa el comitè executiu del congrés el 2002 i van col·laborar en tot el procés a través dels seus representants en el Comitè Espanyol per a la Unió Matemàtica Internacional. Durant el congrés, la SCM va compartir un estand amb les altres societats coorganitzadores i un altre estand amb el Centre de Recerca Matemàtica i amb la FEEMCAT. Aquest estand va ser parcialment finançat per la Generalitat de Catalunya, després que el Parlament de Catalunya aprovés l'1 de març de 2006, a través de la seva Comissió de Política Cultural, una resolució de suport institucional a l'ICM 2006 i a la participació d'un col·lectiu representatiu nacional català en el congrés.

Novena trobada de la SCM

La Trobada Matemàtica anual de la SCM es va dedicar l'any 2006 al tema de *Nous horitzons en les aplicacions de les matemàtiques*. Va tenir lloc als locals de la Universitat de Vic el 22 d'abril de 2006, amb més de 60 assistents. El comitè organitzador estava format per Lluís Alsedà (UAB), Montserrat Corbera (UVic), Oriol Serra (UPC) i Vladimir Zaiats (UVic). Varen impartir-hi conferències Àngel Calsina, Marta Casanellas, Sebastià del Baño, Antoni Guillamon i Francesc Comellas. A l'acabament es va organitzar una visita guiada al Museu Episcopal de Vic.

XLII Olimpíada Matemàtica

La SCM ha organitzat, com des de fa més de 25 anys, les proves de la fase catalana d'aquesta competició internacional adreçada als alumnes de Batxillerat, així com la participació dels seleccionats catalans a la fase espanyola, sota la coordinació de Josep Grané i Carles Romero. Les proves de la fase catalana van tenir lloc els dies 16 i 17 de desembre de 2005 a Barcelona, Girona, Lleida i Tarragona. El Tribunal, nomenat per la Junta Directiva, estava format per Pelegrí Viader (president), Josep Gelonch i Damià Sabaté.

Del 23 al 25 de març de 2006 es va celebrar a Sevilla la fase espanyola de l'Olimpíada, en la qual la representació catalana va tenir un gran èxit: dues medalles d'or (Xavier Ros i Marc Viñals), dues de plata (Daniel Alsina i Martín Citoler) i quatre de bronze (Gerard Planas, Àlex Barceló, Xiaolei Jin i Bernat Serra).

La SCM ha organitzat com cada any unes sessions de preparació per tal de fomentar la participació en aquesta activitat i millorar-ne els resultats, a Barcelona, Bellaterra, Girona, La Garriga, Lleida, Manresa, Tarragona, i Vilanova i la Geltrú.

XI Prova Cangur

S'ha continuat aquesta prova de resolució de problemes en quatre nivells per a alumnes del segon cicle d'ESO i de Batxillerat, que es realitza simultàniament a molts països d'Europa i altres, coordinada per l'associació *Le Kangourou sans Frontières*. Cal remarcar que la SCM participa en les trobades internacionals com a representant de Catalunya com a nació.

La Comissió Cangur de la SCM és coordinada per Antoni Gomà Nasarre (IES Joanot Martorell, Esplugues) i en formen part: Lluís Almor Fuster (IES Manuel Blancafort, La Garriga), Marta Berini López de Lara (IES Joanot Martorell, Esplugues), Martí Casadevall Pou (IES Arquitecte Manuel Raspall, Cardedeu), Ramon Esteban Romero (Universitat Politècnica de València), Antoni Gil Trilles (Universitat Jaume I, Castelló), Josep Grané Manlleu (UPC), Arnau Mir Torres (Universitat de les Illes Balears), Carles Romero Chesa (IES Manuel Blancafort, La Garriga) i Llorenç Valverde Garcia (Universitat de les Illes Balears).

La prova va tenir lloc el 21 de març de 2006 simultàniament a més de 100 seus diferents d'arreu del país, des de facultats universitàries o instituts de secundària fins a centres privats o locals cedits per ajuntaments, així com a la seu de l'IEC. Hi van participar 15.498 nois i noies de 487 centres diferents, repartits per 193 municipis de 54 comarques de tot Catalunya i el País Valencià, i enguany, per primer cop, un centre d'Andorra. L'organització de la prova a les Illes Balears és autònoma, si bé es coordina amb la SCM a efectes de la representació internacional i la selecció i edició dels problemes que formen la prova.

Tant els premis com altres despeses involucrades en una activitat tant massiva es financien amb l'import de les inscripcions, amb subvencions d'entitats públiques (IEC, Generalitat, Universitats), i la col·laboració de la casa Hewlett-Packard a través del distribuïdor Pont Reyes.

L'acte de lliurament de premis tingué lloc el 4 de maig de 2006 al Paraninfo de la Universitat de Barcelona. En aquest acte, a més dels 73 premis principals de cadascuna de les quatre categories de la prova Cangur, es van repartir els premis dels altres concursos adreçats als nois i noies de secundària: el concurs de disseny del logotip de la prova per als propers dos anys, el concurs "Problemes a l'esprint" i l'Olimpíada Matemàtica. També es va oferir una distinció especial (l'anomenat *pin de plata*) al senyor André Deledicq, president de l'Associació *Le Kangourou sans Frontières*, introductor de la prova Cangur a Europa i impulsor infatigable de la seva implantació al continent.

Reunió de l'Associació *Le Kangourou sans Frontières*

Aquesta reunió de caràcter anual enguany es va encomanar a la SCM i va tenir lloc a la seu de l'Institut d'Estudis Catalans, de l'11 al 14 d'octubre de 2006. Els delegats de 40 nacions, entre les quals figura Catalunya, es varen reunir per preparar la prova Cangur 2007 i celebrar l'assemblea anual de l'Associació. Es va oferir als participants una recepció del president del Parlament de Catalunya el dia 13 i una visita al CosmoCaixa el dia 14.

Problemes a l'esprint

És un concurs de resolució de problemes en temps real, per via telemàtica, on els participants són equips d'alumnes d'edats diverses d'un mateix centre, i on es posa molt més l'èmfasi en gaudir fent matemàtiques o en el treball en equip que no pas en l'aspecte d'incitació a la competitivitat. És convocat conjuntament amb el portal edu365.com. Enguany se n'han celebrat dues edicions, el 2 de febrer i el 3 de maig de 2006. Els guanyadors van ser, respectivament, l'equip del Col·legi Jardí de Granollers i l'equip de l'IES Gregori Maians, d'Oliva.

Concurs de disseny de cartells

Enguany es va convocar la tercera edició d'aquest concurs bianual per a dissenyar el cartell que s'emprarà en les dues edicions següents de la prova Cangur. Es van presentar 58 propostes, resultant guanyadora la de Toni Cunill Fernández, alumne de tercer d'ESO de l'IES Castell del Quer (Prats de Lluçanès).

Concurs de relats

També ha tingut lloc la segona edició d'aquest concurs, iniciat l'any passat, de relats de contingut relacionat amb el món de les matemàtiques. El jurat va valorar com a molt interessant el conjunt dels relats presentats, molt en especial per part d'alumnes d'ESO. El primer premi es va concedir al relat titulat *Set pecats sobre el Pregel*, de Álvaro Vicente Palazón, alumne de 3r d'ESO de l'IES l'Almadrava de Benidorm (La Marina Baixa). També es van concedir quatre accèssits i una menció especial.

Programa d'Estímul del Talent Matemàtic

S'ha consolidat aquesta actuació que selecciona un grup de 25 nois i noies de 12 i 13 anys i els ofereix durant dos cursos acadèmics una sessió setmanal (dissabtes al matí) d'activitats matemàtiques de caràcter lúdic, resolució de problemes, tutories i altres, encaminades a desvetllar i estimular el seu talent matemàtic i el gust per les matemàtiques. Aquest programa és una iniciativa de la *Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales*, finançada per la *Fundación Vodafone*. En l'àmbit català la realització del programa va a càrrec de

la SCM i la FEEMCAT, a través d'una comissió organitzadora integrada per Marta Berini (coordinadora general del programa), Antoni Gomà i Josep Grané. El 23 de gener de 2006 es va signar un acord de col·laboració amb la FEEMCAT que fixa les condicions en què es desenvolupa l'organització del programa Estalmat a Catalunya conjuntament per part de les dues institucions.

El dia 17 de setembre de 2005 tingué lloc l'acte inaugural a la seu de l'IEC. Les sessions dels dissabtes al matí s'han desenvolupat amb tota normalitat fins a finals de maig. El 27 de maig de 2006 tingué lloc una sessió de cloenda a la Sala Omega de CosmoCaixa. El 3 de juny de 2006 tingué lloc la prova de selecció per a la quarta promoció (2006-2008) que començà el setembre de 2006. D'altra banda, el novembre de 2006 s'han començat a organitzar reunions amb alumnes de les primeres promocions d'Estalmat, que ja han completat el cicle de dos anys que dura el programa, per tal que puguin anar mantenint el contacte amb el professorat si ho desitgen.

Fons de Promoció d'Activitats

Durant el curs 2005-2006 s'han subvencionat, ultra les activitats pròpies de la SCM, les següents activitats proposades per la comunitat matemàtica catalana: *Winter School on Commutative Algebra and Applications* (Barcelona, del 30 de gener al 3 de febrer de 2006), *Gödel Centenary Day* (Barcelona, maig de 2006), *Geometric and Asymptotic Group Theory with Applications* (Manresa, setembre de 2006), *Barcelona Analysis Conference* (Barcelona, setembre de 2006) i *Topologia de les varietats algebraïques complexes* (L'Alguer, setembre de 2006).

Publicacions

- Durant aquest curs han aparegut els números 21 i 22 de la revista *SCM/Notícies*, així com un número extraordinari en anglès distribuït en el Congrés Internacional dels Matemàtics (ICM 2006, Madrid). També s'ha publicat el volum 20 (números 1 i 2) del *Butlletí de la Societat Catalana de Matemàtiques*. Aquestes publicacions es distribueixen gratuïtament a tots els socis i totalitzen unes 375 pàgines. Els articles del Butlletí són accessibles electrònicament a través del web de la Societat i a través del portal de publicacions de l'IEC. Els articles principals de *SCM/Notícies* es penjen a la pàgina web de la Societat tant bon punt els autors els lliuren.
- S'han publicat els primers volums de la nova sèrie *Publicacions de la SCM*:
 - Estudis i activitats sobre problemes clau de la Història de la Matemàtica*, per Ramon Nolla. ISBN: 84-7283-838-2.
 - Independència estadística en probabilitat, anàlisi i teoria de nombres*, per Mark Kac, traduït per Pelegrí Viader. ISBN: 84-7283-839-0.
 - Una lectura del Disquisitiones generales circa superficies curvas de C. F. Gauss*, per Agustí Reventós i Carlos J. Rodríguez. ISBN: 84-7283-849-8.

- S'ha publicat el llibre *La formació del professorat de matemàtiques: d'infantil a la universitat* (actes de la Trobada SCM-FEEMCAT 2005), editat per Carles Casacuberta, Jordi Deulofeu i Pilar Royo. ISBN: 84-7283-854-4.
- S'ha publicat l'informe *Mathematics in Catalonia*, coordinat per Joan Verdera, amb la col·laboració de Xavier Bardina, Joaquim Bruna, Carles Casacuberta, Julià Cufí, Josep Maria Font, Joan Girbau i Antoni Malet. ISBN: 84-7283-853-6. Aquest informe va ser aprovat per la Junta Directiva.
- S'ha completat la digitalització de la literatura matemàtica catalana, com a part del projecte mundial de *Biblioteca Matemàtica Digital* (DML). Durant els anys 2005 i 2006 s'han digitalitzat: el *Butlletí de la SCM*, per Scanbit (Vitoria), amb una subvenció de la Secció de Ciències i Tecnologia de l'IEC; *Publicacions Matemàtiques*, per Digitart (Barcelona), amb fons del projecte Biblioteca Digital Catalana del Consorci de Biblioteques Universitàries de Barcelona (CBUC); *SORT*, amb recursos propis; *Collectanea Mathematica* i *Mathware and Soft Computing* (abans *Stochastica*), amb fons d'una acció complementària del Ministeri d'Educació i Ciència obtinguda conjuntament per la SCM, la RSME i el CINDOC.

Altres activitats

- **Acte inaugural del curs acadèmic 2005-2006.** Aquest acte va tenir lloc el dia 29 de setembre de 2005. Sir John Ball, professor de la Universitat d'Oxford i president de la Unió Matemàtica Internacional, va dissertar sobre *Open problems in the calculus of variations and elasticity*.
- **Acte inaugural del curs acadèmic 2006-2007.** Aquest acte va tenir lloc el dia 14 de novembre de 2006. El Professor Dominic Welsh, de la Universitat d'Oxford, va donar una conferència sobre *Polynomials that count*. A continuació es va servir un refrigeri i es va celebrar l'Assemblea General de socis corresponent a l'any 2006.
- **IX Olimpíada Iberoamericana Universitària de Matemàtiques.** Les proves de la part catalana es van celebrar, amb el concurs de la SCM, a la Universitat Politècnica de Catalunya el 26 de novembre de 2005.
- **Conferències per a estudiants universitaris.** Per segon any consecutiu, la SCM ha organitzat unes conferències adreçades específicament als estudiants universitaris de matemàtiques. Enguany els conferenciants han estat Ricardo Pérez Marco (3 de maig de 2006, Universitat de Barcelona), Vicente Muñoz (11 de maig de 2006, Universitat Politècnica de Catalunya) i Joaquim Puig (17 de maig de 2006, Universitat Autònoma de Barcelona).

- **Premi per a estudiants *Évariste Galois***. Va ser atorgat a *Ariadna Farrés* pel seu treball *Solar sailing en el sistema Terra-Lluna*. El jurat, nomenat per la Junta Directiva de la SCM, estava format per Joan Girbau (UAB), Jaume Llibre (UAB) i Enric Ventura (UPC). El premi, amb la nova dotació de 1.000 €, es lliurà a l'IEC el dia 24 d'abril de 2006.
- **Fòrum electrònic** de debat sobre la formació del professorat de matemàtiques, d'infantil a la universitat, com a contribució a la Tercera Trobada d'Ensenyament SCM-FEEMCAT, supervisat per Carles Romero i Victòria Oliu, a l'adreça <http://147.83.52.47/smf/index.php.s>.
- **Obertura d'un portal web** sobre la recerca en Didàctica de les Matemàtiques que es fa a Catalunya, conjuntament amb la FEEMCAT i el Departament d'Educació i Universitats, a partir d'agost de 2006, amb el nom *Edumatcat*. L'adreça és <http://phobos.xtec.cat/edumatcat>.
- **Set ajuts** per a estudiants universitaris, per a assistir a l'ICM 2006 i col·laborar en el control de l'estand conjunt de la SCM, el CRM i la FEEMCAT.
- **Tres beques** per a les despeses d'inscripció al curs *De la papiroflèxia als jocs d'atzar: sorpreses matemàtiques*, dins del programa de cursos d'estiu *Els Julols* de la Universitat de Barcelona (del 3 al 7 de juliol de 2006).
- **Assemblea General de socis**. Ha tingut lloc a la seu de l'Institut d'Estudis Catalans el dia 14 de novembre de 2006. El punt destacat de l'ordre del dia ha estat la renovació dels càrrecs electes de la Junta Directiva per al proper període de quatre anys (2006-2010), que han recaigut en:

President, Sr. Carles Perelló i Valls

Vicepresident, Sr. Josep Lluís Solé i Clivillés

Tresorera, Sra. Maria Teresa Martínez-Seara i Alonso

Secretària, Sra. Marianna Bosch i Casabò

Relacions institucionals

- La SCM, a través del seu president o d'altres membres, assisteix o forma part estatutàriament de diferents organismes: ple de l'IEC, Secció de Ciències i Tecnologia, patronat de la *Fundació Ferran Sunyer i Balaguer*, Consell Científic Assessor del *Centre de Recerca Matemàtica*, *Comité Español de Matemáticas*, Conferència de Degans i Directors de Matemàtiques d'Espanya.
- Per al trienni 2005–2007, el coordinador de la Comissió Cangur de la SCM, Antoni Gomà, és el vicepresident del *Bureau* de l'Associació Internacional *Le Kangourou sans Frontières*.

- El president i una delegada de la SCM (Marta Sanz) van assistir a la reunió del Consell de la *Societat Matemàtica Europea* a Torí els dies 1 i 2 de juliol de 2006.
- El president de la SCM va assistir com a delegat a la reunió de l'Assemblea General de la *Unió Matemàtica Internacional* a Santiago de Compostel·la els dies 19 i 20 d'agost de 2006.
- Tramesa d'un document amb les observacions de la SCM en relació al document *Pacte Nacional per a l'Educació; debat curricular: reflexions i propostes*, presentat pel Departament d'Educació, el novembre de 2005. Aquest document va ser presentat en una reunió al Departament el 29 de novembre de 2005. Es pot consultar al web del Departament, en l'apartat referent al debat curricular.
- Reunió del president i el secretari de la SCM amb membres de la *Comissió de Política Cultural del Parlament de Catalunya*, per a preparar la resolució d'aquesta comissió sobre el suport institucional del Govern al Congrés Internacional dels Matemàtics, ICM 2006. Aquesta resolució fou adoptada el dia 1 de març de 2006, i en ella el Parlament de Catalunya insta el Govern a: a) Donar suport institucional i econòmic a les universitats catalanes, als centres de recerca, a la SCM i a la FEEMCAT perquè puguin participar com un col·lectiu representatiu nacional en l'ICM 2006; b) Donar suport institucional i econòmic a la SCM, a la FEEMCAT i a les universitats catalanes perquè consolidin conjuntament un programa d'actuacions que, a partir de les iniciatives actuals, contribueixi a desenvolupar la competència matemàtica de l'alumnat dels centres educatius catalans i el seu interès per aquesta ciència i per la ciència en general; c) Donar suport institucional a la SCM per a potenciar-ne la representació i la presència internacional.
- Preparació d'un conveni amb el Departament d'Educació i Universitats, a partir d'una reunió conjunta de representants de la SCM amb representants de la FEEMCAT i amb el Subdirector general de Formació Permanent i Recursos Pedagògics, Joan Badia, per tal de consolidar la *Prova Cangur* i l'*Olimpíada Matemàtica*, així com l'activitat *Fem Matemàtiques* de la FEEMCAT, a conseqüència de l'anterior resolució.
- Signatura d'un conveni de cooperació amb la *Societat Balear de Matemàtiques* (SBM-XEIX), el 7 de novembre de 2006.

Altes i baixes de socis

Durant el curs acadèmic 2006-2007 s'han produït 28 altes de socis. D'altra banda, s'han donat de baixa per morositat un total de 66 socis. El nombre de socis en acabar el curs és de 969.