

EMS 2007. a. tegevuse kroonika

Üldkoosolekud

toimusid 10. märtsil Tartus ja 20. juunil Tartus.

Juhatuse koosolekuid

peeti kaks: 02. veebruaril ja 28. septembril 2007.

Matemaatikapäevad, konverentsid, jne

Lühiülevaade Eestis 2007. aastal selles valdkonnas toimunud on toodud kronoloogilises järjestuses.

Kursus ”*Biological Data Analysis*” (projekti Nordic-Baltic-Russian Academic Network in Bioinformatic raames) Balti riikide ja Põhjamaade kraadiõppuritele, osavõtjaid 26, Tartu, 29.01.–03.02.2007.

EMS KMÜ talvine koolituspäev peeti üldkoosolekuga ühendatult 2. veebruaril 2007 Tartu Herbert Masingu koolis. Korraldjad olid HELE KIISEL ja SAIMA TAMM.

Rahvusvaheline kursus *Statistical Practice in Epidemiology Using R* koostöös Tervishoiuinstituudiga (AR), osavõtjaid 40, Tartu, 25.–30.05.2007.

The 8th Tartu Conference on Multivariate Statistics, The 6th Conference on Multivariate Distributions with Fixed Marginals, osavõtjaid 100 (sh 38 Eestist), riike 21, Tartu, 26.–29.06.2007. Organiseerimiskomitee esimees oli KALEV PÄRNA.

Seltsi KMÜ suvepäevad toimusid Toilas 26.–28.06.2007. Korraldajate eesotsas oli INNA TOOVIS.

Rahvusvaheline konverents *Poolrühmad, poliügoonid ja kategooriad rakendustega graafiteoorias*, Tartu, 27.–30.06.2007. Organiseerimiskomitee esimees oli VALDIS LAAN.

Vabariiklikud matemaatikapäevad Võrumaal 2.-3.11.2007. Korraldajate eesotsas olid ELTS ABEL ja LEA LEPMANN.

Preemiad

Arnold Humala preemia 2007 sai ARTUR SEPP (TÜ).

Seltsi üliõpilaspreamia 2007 sai KAIE KUBJAS (TÜ).

Seltsi õpilaspreamia 2007 sai Tallinna 37. KK õpilane HEIKI NIGLAS.

Aastal 2007 said G. Rägo medali MARE-LEE HAMER (Nõo RG), ÜLLE HÜVA (HTG), HELEN KAASIK (Tallinna Reaalkool), ELLEN REDI (TLÜ) ja TIIA TOOBAL (Pärnu Koidula G).

Kirjastustegevus

Ilmusid järgmised trükised:

1. EMS aastaraamat 2006, toimetasad Kalle Kaarli ja Valdis Laan.
2. Koolimatemaatika XXXIV, toimetasad Elts Abel ja Lea Lepmann.
3. Acta et Commentationes Universitatis Tartuensis, nr. 11.

Avalikud loengud

JAAN KALDA, *Turbulentse difusiooni geomeetriline keerukus*, Tartu, 19.03.2007.