

Agenda

| Upcoming Events

januari 2004

10 januari

□ Wintersymposium KWG

Thema: Wiskunde en muziek.

plaats Senaatszaal van het academiegebouw van de universiteit te Utrecht

info www.wiskgenoot.nl, www.tech.nhl.nl/~kaminga/wintersymposium

13 januari

□ Systeemtheoriedag

Lezingendag ter ere van het afscheid van Jan C. Willems.

plaats Senaatszaal van het academiegebouw van de Rijksuniversiteit Groningen

info www.math.rug.nl/~trentelman/systday.html

13–15 januari

□ 29-th Conference on the Mathematics of Operations Research.

Organisatoren: Nederlands Genootschap voor Besliskunde (NGB) en Landelijk Netwerk Mathematische Besliskunde (LNMB).

plaats Lunteren

info www.math.leidenuniv.nl/~lnmb/conferences

14–16 januari

□ Panama Conferentie

Conferentie voor het primair in reken- en wiskundeonderwijs. Organisatie: Freudenthal Instituut. Thema: Rekenen — wiskunde als rijke bron.

plaats De Leeuwenhorst, Noordwijkerhout

info www.fi.uu.nl/panama/conferentie

15 januari

□ 2de Reehorstconferentie wiskunde

Conferentie voor docenten wiskunde voor de basisvorming en het vmbo.

plaats Ede

info <http://www.aps.nl/wiskunde/A1.htm>

19–23 januari

□ PhD course Computational Fluid Dynamics I

Inleidende cursus georganiseerd door het J.M. Burgerscentrum. Docenten: B. Perot, A.E.P. Veldman, P. Wesseling.

plaats Technische Universiteit Delft

info www.burgerscentrum.org

23–24 januari

□ Arithmetic Quantum Chaos

Algebra en topologieseminarium. Introducerende lezingen over arithmetische quantumchaos door J.P. Keating and P. Sarnak.

plaats Montpellier, France

info www.math.univ-montp2.fr/~pev/MAT2004

februari 2004

6–7 februari

□ Nationale Wiskunde Dagen

Bijeenkomst voor wiskundeleraren die lesgeven aan leerlingen van 12 tot 18 jaar van ieder schooltype.

plaats De Leeuwenhorst, Noordwijkerhout

info www.fi.uu.nl/nwd

13 februari

□ BWI-middag

Bedrijfswiskunde- en Informaticamiddag waarin wiskunde- en informaticatoepassingen in maatschappij en bedrijfsleven centraal staan.

plaats Vrije Universiteit te Amsterdam

info www.cs.vu.nl/bwi/general/bwimiddag.php

16–20 februari

□ Minicourse Iterative Decoding Techniques

Onderwerpen: Turbo Codes en Low Density Parity Check Codes.

plaats Technische Universiteit Eindhoven

info www.win.tue.nl/math/eidma

maart 2004

8–12 maart

□ Buildings and Groups of Lie-Type

Minisymposium over semi-simpele Liegroepen vanuit combinatorisch perspectief. Docent: Bernhard Mühlherr (Université Libre de Bruxelles).

plaats Technische Universiteit Eindhoven

info www.win.tue.nl/math/eidma

Gelieve gegevens voor deze agenda door te geven aan onderstaand adres.

Please submit items for this calendar to the following address.

Nieuw Archief voor Wiskunde,
Mathematisch Instituut, Universiteit Leiden,
Postbus 9512, 2300 RA Leiden.
Email: naw@math.leidenuniv.nl

15–19 maart

Mathematics with Industry

48ste Europese Studiegroep. Bedrijven leveren problemen aan die wiskundigen proberen op te lossen.

plaats Technische Universiteit Delft

info <http://ta.twi.tudelft.nl/swi>

19 maart

Kangoeroe

Wedstrijd voor middelbare scholieren en voor leerlingen van groep 7 en 8 van de basisschool.

info www.math.kun.nl/kangoeroe

23 maart

Johan Bernoulli lezing

Ian Stewart houdt om 19.30 uur zijn Bernoulli lezing *Unexpected Applications of Pure Mathematics*.

plaats Aula Academiegebouw, Rijksuniversiteit Groningen

25–26 maart

Nationale rekendagen

Conferentie, gewijd aan het rekenonderwijs.

plaats De Leeuwenhorst, Noordwijkerhout

info www.fi.uu.nl/rekenweb/rekendagen

29 maart – 4 april

Workshop Scaling limits and Percolation

Organisatoren: Nina Gantert, Remco van der Hofstad

plaats Eurandom

info www.eurandom.tue.nl

april 2004

16–17 april

Nederlands-Belgisch Mathematisch Congres

Gast sprekers: Neil Sloane (AT&T), Bernard de Baets (Universiteit Gent) en Stef Tijs (Universiteit van Tilburg), Manjul Bhargava (Princeton University).

plaats Universiteit van Tilburg

info www.uvt.nl/nmc2004

19–29 april

Continuous and Discrete Random Spatial Processes

Organisatoren: J. van den Berg (CWI), B. Nienhuis (UvA).

plaats Lorentz Center, Leiden

info www.lc.leidenuniv.nl

mei 2004

10–14 mei

Approximation Algorithms and Games on Networks

Minicursus op de doorsnede van de vakgebieden algoritme-ontwerpen en speltheorie door prof. Éva Tardos (Cornell University, USA).

plaats Technische Universiteit Eindhoven

info <http://www.win.tue.nl/math/eidma>

15 mei

Symposium X Historische kring reken- en wiskunde onderwijs

Organisatie: Freudenthalinstituut.

plaats Hogeschool Domstad, Utrecht

info www.freudenthal.nl/nl/agenda.nl.shtml

28 mei

Panama voorjaardag

Panama voorjaardag en NVORW-jaarvergadering.

plaats De Uithof, Utrecht

info <http://www.fi.uu.nl/panama/voorjaarsdag>

juni–augustus 2004

3–25 juni

Lie groups in Analysis, Geometry and Mechanics

AiO-cursus van het MRI van drie weken. Sprekers: J.J. Duistermaat, J.A.C. Kolk, R.H. Cushman, G.J. Heckman, E.P. van den Ban.

plaats Universiteit Utrecht

info www.math.uu.nl/people/kolk

14–18 juni

Moda 7

Conferentie over het ontwerpen van statistische experimenten.

plaats Kapellerput, Heeze

info www.eurandom.tue.nl

21–25 juni

13th European Conference for Mathematics in Industry

Internationale conferentie over wiskundig modelleren van industriële processen.

plaats Technische Universiteit Eindhoven

info www.ecmiz004.tue.nl

23–25 juni

Workshop HPOPT 2004

Internationale workshop over High Performance Optimization Techniques met thema: Optimization and Polynomials.

plaats CWI, Amsterdam

info www.cwi.nl/~monique/hpopt2004

6–18 juli

Internationale Wiskunde Olympiade

De 45ste versie van het grootste internationale wiskundetoernooi voor middelbare scholieren.

plaats Athene, Griekenland

info <http://olympiads.win.tue.nl/imo/index.html>

15–19 augustus

International Society for Clinical Biostatistics 2004

Internationale conferentie georganiseerd door de afdeling Medische Statistiek van de Leiden University Medical Centre (LUMC).

plaats Leiden

info <http://iscb2004.clinicalresearch.nl>

23–26 augustus

Harmonic Analysis and Homogeneous Spaces

Workshop, gewijd aan harmonische analyse en haar toepassingen in de mathematische fysica, niet-communicatieve meetkunde en getaltheorie.

plaats Lorentz Center, Universiteit Leiden

info www.lc.leidenuniv.nl

30 augustus–3 september

Workshop Algebraic Cycles and Motives

Organisatoren: S.J. Edixhoven, J. Nagel, C. Peters.

plaats Lorentz Center, Universiteit Leiden

info <http://www.lc.leidenuniv.nl>