

Agenda

juni 2000

7–9 juni

5th International Conference on High Performance Optimization Techniques (HPOPT 2000)

The aim of the conference is to bring together some of the most active researchers working on the design and implementation of optimization algorithms. We aim to cover the latest algorithmic developments, complexity results and implementation aspects, including the required tools from numerical algebra.

plaats World Trade Center, Rotterdam

info <http://www.win.tue.nl/~hpopt>

13–16 juni

MRI Summerschool Nonlinearity in the Natural Sciences

Sprekers: Arjen Doelman (UvA): Pattern Formation in Reaction-Diffusion Equations

Mark Peletier (CWI): A Variational Approach to Higher-order ODEs

André de Roos (UvA): The influence of size-dependent interactions on the dynamics of biological populations

plaats Universiteit Twente

info www.math.utwente.nl/mpcm/summerschool

15 juni

Nederlandstalige TeX Gebruikers-dag

Thema: TeXtremities.

plaats Universiteit Groningen

info mgelderman@econ.vu.nl

<http://www.ntg.nl/bijeenkomsten.html>

18–24 juni

Perspectives of Mathematics

This meeting is an ideal opportunity for younger mathematicians to meet and interact with a select group of top research mathematicians.

plaats Goslar, Duitsland

info <http://www-ifm.math.uni-hannover.de/info/perspectives.html>

23 juni

Symposium Stochastische Besliskunde, toen en nu

Ter gelegenheid van afscheid prof. dr. J. Wessels

plaats Technische Universiteit Eindhoven

info Onno Boxma, 040-2472858; o.j.boxma@tue.nl

Jan van der Wal, 040-2472919; jan.v.d.wal@tue.nl

Harma Koops, 040-2473130; h.koops@tue.nl

Anmelden via <http://www.win.tue.nl/math/bs/symposiumWessels>

26–30 juni

Arithmetic Geometry Workshop

Organisatoren: Bas Edixhoven, Ben Moonen en Frans Oort.

plaats Universiteit Utrecht

info oort@math.uu.nl

<http://www.math.uu.nl/people/oort>

26–30 juni

Number Theory Workshop

Invited participants: Noam Elkies (Harvard), William Stein (Berkeley), Ed Schaefer (Santa Clara), Everett Howe (San Diego), David Kohel (Sydney), Victor Flynn (Liverpool).

June 29: number theory day in Utrecht in cooperation with the Arithmetic Geometry Workshop.

Speakers: Elkies, Stein, Serre.

plaats Lorentz Centrum, Leiden

info Peter Stevenhagen (psh@math.leidenuniv.nl)

CANdiensten Courses

General Introduction to S-PLUS: June 6, July 4

Introduction to the S-Language: June 7, July 5

S-PLUS Graphical User Interface: July 20

Maple V (general): June 20, June 21

Linear and Generalized Linear Models: July 27

info 020-5608450; info@candiensten.nl;

<http://www.candiensten.nl>

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

juli 2000

1–4 juli

 Conference Search and Communication Complexity
plaats Balatonlelle, Hongarije*info* <http://www.math-inst.hu/~search>

2–7 juli

 4th Algorithmic Number Theory Symposium (ANTS)

Organisatoren: Wieb Bosma, Herman te Riele, Bart de Smit, Peter Stevenhagen en Jaap Top.

plaats Universiteit Leiden*info* <http://www.math.leidenuniv.nl/ants4>

4–7 juli

 Conference Information Theory in Mathematics
plaats Balatonlelle, Hongarije*info* <http://www.math-inst.hu/~infmth>

5 juli

 Pi in de Pieterskerk

Onthulling van een gedenksteen voor Ludolph van Ceulen.

plaats Pieterskerk, Leiden*info* <http://www.math.rug.nl/~top/pi-dag/5juli.html>

5–8 juli

 Ordinal and Symbolic Data Analysis

Organization: Jean-Paul Doignon (doignon@ulb.ac.be).

plaats Brussel, België*info* Secretariate: +32 2 650 58 64;*ulbmath@ulb.ac.be*

10–14 juli

 3rd European Congress of Mathematics

Every four years, the EMS organizes a European Congress. The purpose of this major event is threefold: to present various new aspects of pure and applied mathematics to a wide audience; to be a forum for discussion of the relationship between mathematics and society in Europe; to enhance cooperation among mathematicians from all European countries.

plaats Barcelona*info* <http://www.iec.es/3ecm/>

augustus 2000

7–11 augustus en 14–18 augustus

 Vierkant voor Wiskunde zomerkampen

Stichting Vierkant voor Wiskunde organiseert twee zomerkampen met een wiskundige inslag voor scholieren van 10 tot 17 jaar. Kamp A van 7–11 augustus voor de kinderen van groep 6, 7 en 8 (basisonderwijs) en brugklassers en kamp B van 14–18 augustus voor leerlingen van het voortgezet onderwijs (ook brugklassers). De kampen worden begeleid door ervaren wiskundigen.

Je hoeft geen whizzkid te zijn om mee te gaan, maar je moet wel een liefhebber zijn van het oplossen van (wiskundige) problemen en puzzels of het maken van wiskundige kunst- of bouwwerken. De activiteiten worden afgewisseld met lezingen, spelletjes en sport.

plaats Jeugdherberg de Poelakker in Lunteren*info* 020-4447776; vierkant@cs.vu.nl*http://www.cs.vu.nl/~vierkant*

7–12 augustus

 Mathematical Challenges of the 21st Century
plaats University of California*info* <http://www.ams.org/amsmtg/>*mathchall.html*

20–25 augustus

 14th European Conference on Artificial Intelligence
plaats Humboldt Universitat, Berlijn*info* <http://www.ecaiz000.hu-berlin.de>

25–26 augustus

 Is wiskunde nog wel mensenwerk?

Vakantie cursus 2000 voor leraren in het middelbaar onderwijs.

Docenten: Prof. dr. N.G. de Bruijn (TUE)

Dr. M. Coster (Ministerie van Defensie)

Drs. A. Heck (Amstel Instituut, UvA)

Dr. ir. H.J.A.M. Heijmans (CWI)

Dr. W.W.J. Hulsbergen (Ministerie van Defensie)

Prof. dr. J. Molenaar (TUE, UT)

Dr. H.G. ter Morsche (TUE)

Dr. H.J.M. Sterk (TUE)

plaats Eindhoven (1–2/9 in Amsterdam)*info* <http://www.cwi.nl/conferences/VC2000/>

september 2000

1–2 september

 Is wiskunde nog wel mensenwerk?

Vakantie cursus 2000 voor leraren in het middelbaar onderwijs.

Docenten: zie 25–26 augustus.

plaats Amsterdam*info* <http://www.cwi.nl/conferences/VC2000/>

22 september

 Van Dantzig 2000 symposium

Sprekers: W.T. van Est, L. Bergmans, N.G. de Bruijn, H.J. Smid, G. Alberts, W.R. van Zwet.

Met een afsluitend forum over de hedendaagse maatschappelijke functie van wiskunde en statistiek met Van Dantzig-laureaten.

plaats Lutherse Kerk, Amsterdam*info* Gerard Alberts, 020-5924231