

Mededelingen

Hierbij de E-Waaier van maart 2007.
Hierin een verslag van de ALV en een aantal artikelen.

WIRE-AGENDA 2007

Voorjaar 2007	Voorjaarslezing
Zomer 2007	Activiteitendag
Najaar 2007	Najaarslezing

Verslag WIRE-Activiteiten

ALV & Nieuwjaarsborrel

Op zaterdag 13 januari vond de jaarlijkse ALV en Nieuwjaarsborrel plaats. De notulen staan inmiddels op de site en kunnen na inlogging worden gedownload.

Op deze ALV nam Pieter Kuppens afscheid van het bestuur en werd hij door de ALV bedankt voor zijn inzet.



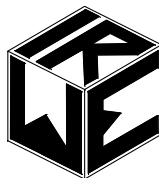
Jeroen Rutten trad toe tot het nieuwe bestuur.
Hieronder een foto van het bestuur 2007.



Boven: Harold Matla, Jeroen Rutten
Onder: Rob Hoogerwoord, Eva Niekerk.

Na de ALV werd er samen met VIE geborrelt.





Korte faculteitsberichten

Op vrijdag 16 februari heeft prof. Cijsouw afscheid genomen.

Challenge Roadef 2007 gewonnen door Cor Hurkens

Tijdens de FRANCORO V/Roadef 2007 conferentie te Grenoble werd bekend gemaakt dat de challenge Roadef 2007 was gewonnen door Cor Hurkens van de TU Eindhoven. Hurkens was eerste in de senior categorie en Peter Korteweg, aio in de Combinatorische Optimalisering, werd tweede in de junior categorie. Al met al een goede score voor de TU Eindhoven. Zie ook:

<http://www.g-scop.fr/ChallengeROADEF2007>

Cor is lid van WIRE, en contactpersoon met de faculteit.

Bron: nieuwsbericht faculteit W&I.

Nieuwbouw faculteit

Er is een Wikisite geopend op het web voor de nieuwbouw voor de faculteit Wiskunde & Informatica, die samen gaat worden bewoond met de onderwijsvoorzieningen van de TU/e.

Op deze Nieuwbouwwiki komt veel informatie over de vorderingen van de implementatie van deze nieuwbouw. De URL is:

<http://www.win.tue.nl/nieuwbouw>

Bron: mailbericht faculteit W&I.

Overig nieuws

internetboekenveiling

Op 1 april aanstaande gaat de volgende aflevering van de wiskundeboekenveiling van het Wereldwiskunde Fonds weer van start.

Ook deze keer is het mogelijk om niet alleen wiskundeboeken aan te schaffen via het WWW maar ook te verkopen. Degenen die zelf boeken willen aanbieden, kunnen contact opnemen met de WWW-veilingmeester Christian Bokhove via cbokhove@quicknet.nl. Verzoek is in dat geval ruim voor 1 april met Christian te mailen zodat bij de aanvang van de veiling alle materiaal aangeboden kan worden.

Voor meer informatie over de veiling en de doelstellingen van het WwF verwijzen we graag naar <http://www.nvww.nl/> (doorklikken via WwF en Wereld Wiskunde Web) en/of <http://www.wiskundeveiling.nl>. Op dit laatste adres treft u ook nog meer achtergrondinformatie over het WwF. Met name enkele recente projecten worden aldaar wat nader beschreven.

Bericht overgenomen van de Wiskunde Persdienst.

Grootste priemtweling tot op heden

TwinPrimeSearch and PrimeGrid, two distributed computing projects, have found the largest known twin primes, today:

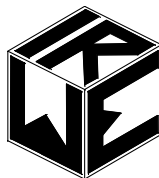
(i.e. January 15th 2007 - JEMebius)

2003663613 * 2195000 - 1

2003663613 * 2195000 + 1

The numbers have 58711 decimal digits.

Bericht overgenomen van de Wiskunde Persdienst.



De Riemann hypothese bewezen?

Sinds het Clay Mathematics Institute prijzen van een miljoen dollar heeft uitgelooft voor degene die een van de door hen omschreven zes 'millenium prize problems' oplost, stapelen de welgemeende bewijzen van deze (inmiddels vijf!) problemen zich op. Vooral de Riemann Hypothese is populair.

Op de site

<http://secamlocal.ex.ac.uk/~mwatkins/zeta/RHproofs.htm> van Matthew R. Watkins is een lijst van recente vermeende bewijzen van de Riemann hypothese te vinden. En niet alleen bewijzen: zelfs oprechte weerleggingen zijn er te vinden. Sommige pogingen zijn niet serieus, andere echter wel, en de schrijvers van de 'bewijzen' zijn doorgaans enige gewichtigdoenerij niet vreemd. De Riemann Hypothese trekt een flink aantal 'cranks'.

Bericht overgenomen van de Wiskunde Persdienst.

Leden-informatie

Nieuwe leden 2007

Yves Houben (januari 2007)

Erik Moonen (januari 2007)

Oud-leden per 2007

Geen

Wijzigingen

Wijzigingen van adres-, e-mail of andere gegevens kunt u doorgeven via ons e-mail adres: wire@win.tue.nl of via de website www.win.tue.nl/wire met de verkregen user/wachtwoord combinatie.

Een nieuw wachtwoord kan worden aangevraagd via wire@win.tue.nl.

Colofon

De E-Waaier is een initiatief waarin maandelijks een update wordt gegeven van het reilen en zeilen binnen de vereniging WIRE.

Indien u zelf berichten of mededelingen heeft, kunt u dit melden via ons e-mail adres: wire@win.tue.nl

WIRE is te vinden op internet via www.win.tue.nl/wire

Interessante links

TU/e www.tue.nl

TU/e alumni pagina's

www.alumni.tue.nl

w3.tue.nl/nl/diensten/daz/alumnus/

www.win.tue.nl

Faculteit Wiskunde &
Informatica

Overzicht afgestudeerden

www.win.tue.nl/lotgevallen

WinEzine

www.win.tue.nl/winezine

VIE: Alumni informatica

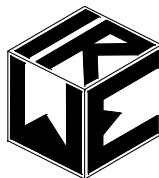
www.vie.nl

AIME

www.win.tue.nl/aime

GEWIS

www.gewis.win.tue.nl



Puzzelhoek

Het onderstaande bericht is hilarisch. Lees vooral ook, via de onderste link, de 137 inzendingen voor mogelijke oplossingen !!!

Even the best thinkers can't solve the question

In Groot-Britannie is ophef ontstaan nadat dagblad The Times de praktijken van een belspelletje aan de kaak heeft gesteld. Het spelletje in kwestie is 'Make your Play', dat onder het kopje 'Add the pence' de volgende vraag stelde: "Two pounds, 25p, £1.47, 16p, Fifty pence". De nachtelijke kijker werd 30000 pond in het vooruitzicht gesteld als hij voor 75 pence zou bellen en het goede antwoord raadde. Drie uur (!) na het vraagstuk kwam het antwoord op de proppen: het getal 506, zonder verdere uitleg. The Times heeft het vraagstuk vervolgens onder meer voorgelegd aan Marcus du Sautoy, hoogleraar in de wiskunde aan de universiteit van Oxford.

Na beraad met collega's het resultaat: niemand snapte er iets van. De zender ITF die 'Make your Play' uitzendt, is inmiddels met een complexe uitleg gekomen, die op de site van The Times staat.

Volgens De Volkskrant van woensdag 14 maart zijn twintig formele klachten ingediend tegen 'Make your Play'. Zie ook

<http://www.timesonline.co.uk>

http://entertainment.timesonline.co.uk/tol/arts_and_entertainment/games_and_puzzles/article1499693.ece

Bericht overgenomen van de Wiskunde Persdienst.



Winnen

op wereldschaal

Winnen verveelt nooit. Een market maker/trader wint wereldwijd. Hij speelt een strategisch spel met opties en aandelen en heeft een creatieve baan. Er is niet één manier om geld te verdienen, er zijn er vele. En bovendien veranderen de mogelijkheden continu. Hoe je dat onder de knie krijgt? Dat leer je tijdens de interne opleiding van 4 tot 5 weken. Daarnaast moet je een aantal eigenschappen hebben die niet aan te leren zijn: een competitieve geest, een resultaatgerichte instelling en een heel goed analytisch inzicht. Wij zoeken market makers/traders; jonge, initiatiefrijke academici - liefst zonder (relevante) werkervaring - met een excellent cijfermatig inzicht. We verwachten een grote zelfwerkzaamheid want je blijft leren gedurende je loopbaan binnen Optiver. Je moet

hier zelf veel tijd en energie in steken maar er staat ook veel tegenover: Optiver biedt je de kans om jezelf te ontplooiën binnen een professionele, internationale handelsorganisatie.

Heb jij een sterke drive om te winnen en ben je niet bang om verantwoordelijkheid te dragen? Stuur dan een motivatie met curriculum vitae naar: work@optiver.com

Optiver handelt in derivaten, aandelen en obligaties vanuit het Amsterdamse hoofdkantoor en vanuit de filialen in Chicago en Sydney.

Kijk voor meer informatie op www.optiver.com



Optiver, Shemara van den Heuvel (Recruiter Trading), De Ruijterkade 112, 1011 AB Amsterdam, T 020 - 5319000

Optiver zoekt market makers/traders



Acquisitie n.v.v. deze advertentie wordt niet op prijs gesteld.