



Universiteit Utrecht

BESTUUR EN BEHEER

Renate Loll in Raad van Bestuur FOM

Prof. Renate Loll is benoemd tot lid van de Raad van Bestuur van FOM. De Raad van Bestuur bestaat uit 20 leden uit zowel de academische wereld als de industrie en adviseert de FOM in alle belangrijke besluiten op het gebied van wetenschap en beleid.

Nieuwe financieel controller voor N&S

Per 28 maart heeft Patric Janssen zijn functie als departementscontroller voor Natuur- en Sterrenkunde ingeruild voor een (interim) functie bij de belastingdienst. In het afgelopen jaar heeft Patric goed werk verricht voor het departement door het zicht op de financiën weer deels te herstellen. Dat financiële overzicht was vorig jaar nog erg gebrekkig o.a. door de vorming van een grote Bètafaculteit, door de invoering van nieuwe financiële systemen en door de afwezigheid, langere tijd, van een controller. Partric wordt opgevolgd door Marian Kauffeld. Marian is ingewerkt door Patric Janssen en vanaf 1 april zal zij zich, als eerste aanspreekpunt, voor Natuur- en Sterrenkunde gaan inzetten.

ONDERZOEK

Descartes-Huygensprijs Stefan Vandoren

Stefan Vandoren (ITF) ontving maandag 30 maart de Descartes-Huygensprijs uit handen van Jean-François Blarel, ambassadeur van Frankrijk, en Robbert Dijkgraaf, president van de Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen (KNAW). Hij kreeg de prijs voor zijn excellente onderzoek en zijn bijdrage aan de Nederlands-Franse samenwerking. Bij deze gelegenheid sprak de winnaar over 'L'accord de la corde: String theory in harmony'.



Stefan Vandoren
(foto van zijn website)

Bètabreed Bibliometrisch Onderzoek

In de faculteit Bètawetenschappen zal er een bibliometrische analyse uitgevoerd worden door het Centrum voor Wetenschap en Technologie Studies (CTWS) in Leiden. Het is de bedoeling dat de resultaten van deze analyse inzicht geeft over de past performance en het onderzoekspotentieel van elke onderzoeksgroep. Daarnaast zal bekeken worden wat de relatie is tussen de doorrekening van Midas en de uitkomst van de citatieanalyse.

De analyse wordt uitgevoerd op het niveau van departementen en afdelingen over de periode 1998-2008. Over deze periode zullen via de auteursnaam data worden verzameld voor al het wetenschappelijk personeel (inclusief productieve emeriti hoogleraren en exclusief promovendi). Via een website zullen deze data ter goedkeuring worden voorgelegd aan de onderzoeker zelf. Het rapport en alle daaraan gerelateerde data zijn strikt vertrouwelijk en alleen bedoeld voor intern gebruik binnen de faculteit.

Millennium Technology Prize 2010

Nominatie staat open voor de Millennium Technology Prize; de grootste technologieprijs ter wereld. Deze tweejaarlijkse prijs van één miljoen euro wordt uitgereikt door de Technology Academy Foundation, een onafhankelijk fonds opgericht door Finland en de Finse industrie. Nominaties, het liefst per email, moeten binnen zijn voor 1 oktober 2009.

Voor meer informatie en de richtlijnen, zie: www.millenniumprize.fi/prize/

ONDERWIJS

Bachelorvoorlichtingsdag zaterdag 21 maart

Op zaterdag 21 maart vond de jaarlijkse bachelorvoorlichtingsdag plaats. Deze keer was de opzet van de dag echter anders dan voorgaande jaren. In plaats van een vullend ochtend- en middagprogramma konden de leerlingen zich opgeven voor korte rondes van ongeveer één uur. Op deze manier zouden ze meer studies kunnen bezoeken op een dag. Helaas was de opkomst per ronde bij natuurkunde daardoor minder dan in voorgaande jaren. De nieuwe opzet wordt nog geëvalueerd. De leerlingen en hun ouders waren desondanks zeer tevreden over de inspanning van de docenten en studenten.

Universiteitsdag 2009

De Universiteitsdag van afgelopen zaterdag, 28 maart, stond in het teken van het thema 'De bouwstenen van ons bestaan.' Thomas Peitzmann en Bernard de Wit wisten een grote schare alumni te boeien met hun voordrachten over de essentie van de materie en de speurtocht naar de kleinste elementaire deeltjes. Ook het middagprogramma dat specifiek voor de Natuur- en Sterrenkunde was bedoeld en waarin Jacco Vink de voordracht "Wij zijn sterrenstof" hield, werd zeer druk bezocht.

Utrecht Summer Schools 2009

De komende zomer zijn er weer diverse Summer

Schools. Deze zijn bedoeld voor gevorderde bachelor- en beginnende masterstudenten. In het kader van de Graduate School of Natural Sciences biedt de faculteit maar liefst zeven zomerscholen aan, met als onderwerpen de astrofysica, de theoretische fysica, de fysica van nanomaterialen, klimaatfysica, computerkunde, de wiskunde en de geschiedenis van de natuur- en wiskunde. Al deze zomerscholen vinden plaats in de periode 17-28 augustus, op de Uithof. De deadline voor aanmelding is 1 mei. Meer informatie is te vinden op www.science.uu.nl/summerschools/

VARIA

Afscheid Hans Kolijn

Na meer dan 40 dienstjaren, waarvan er bijna 37 bij de Universiteit Utrecht heeft Hans Kolijn afscheid genomen van de universiteit en van het Helmholtz



Hans Kolijn

Instituut. De drukbezochte receptie op vrijdag 27 maart toonde aan dat Hans Kolijn geen onbekende was binnen de universiteit. Velen wensten hem alle goeds toe in zijn postactieve periode.

Programma Fysica 2009 NNV

24 april wordt in het Martiniplaza te Groningen FYSICA 2009 gehouden, het jaarlijkse eendaagse symposium van de Nederlandse Natuurkundige Vereniging. Het programma is in te kijken op hun website waar men zich ook kan aanmelden: www.fysica.nl.

Culturele Zondag: Dagelijkse kost
De Universiteit Utrecht (UU) en de Hogeschool voor de Kunsten (HKU) laten zondag 19 april op diverse locaties in de binnenstad van Utrecht zien hoe kunst & wetenschap 24 uur per dag in je leven is verweven. In het Universiteitsmuseum en in museum & sterrenwacht Sonnenborgh krijgen kinderen van 8 tot

14 jaar vandaag de kans om in één dag te worden opgeleid tot wetenschapper. Uitdagende activiteiten en verwonderende experimenten leiden hen door het nieuwste Utrechtse bètaonderzoek. Ook is er de hele middag spannend sciencetheater! Bovendien zullen de diploma's worden uitgereikt door Nobelprijswinnaar professor Gerard 't Hooft!

Onderdelen van dit programma zijn zowel bij het Universiteitsmuseum als bij Sonnenborgh - museum & sterrenwacht te vinden. Men kan starten tot 15.30 uur op beide locaties. Zie www.culturelezondagen.nl

Egypte reis A-Eskwadraat

Op zondag 22 maart zijn de studenten van de studievereniging A-Eskwadraat teruggekeerd uit Egypte. Tijdens deze studiereis zijn universiteiten van Cairo en Qena bezocht. Hoewel iedereen erg jaloers was op het weer in Egypte, prijst men zich toch gelukkig met de onderwijsinstellingen hier. In Egypte is al het onderzoek wegens geringe financiering vooral erg toegepast en gericht op de maatschappij. Natuurlijk is er ook veel aandacht besteed aan de overblijfselen van het oude Egypte. Alle 40 deelnemers hebben zich prima vermaakt.



A-Eskwadraat in Egypte

Tech.): t.b.a.

IMAU colloquium dinsdag 14 april, MG 211, 16.15-17.15 uur. M. Schaap: t.b.a.

Culturele Zondag: Dagelijkse kost zondag 19 april. De Universiteit Utrecht (UU) en de Hogeschool voor de Kunsten (HKU) laten zien hoe kunst & wetenschap 24 uur per dag in je leven is verweven. Op diverse locaties in de binnenstad.

IMAU colloquium dinsdag 21 april, BBL 415, 16.15-17.15 uur. J. Hazewinkel: 'Internal waves: what can be learned from laboratory experiments'.

ITF-colloquium woensdag 22 april, BBL 415, 16.00 uur (thee/koffie 15.45). A. Parry (Imperial College London): 'The saga of the critical wetting transition'.

Fysica 2009 vrijdag 24 april, Martiniplaza, Groningen. Eendaags fysisch symposium van de Nederlandse Natuurkundige Vereniging. Zie www.fysica.nl

AGENDA

Algemeen Fysisch Colloquium
General Physics Colloquium 24 april MG 208, 15.30-16.30 uur. J. Leenaarts (Univ. of Oslo, Norway) : t.b.a.

IGG-afstudeercolloquium donderdag 2 april, MG 202, 14.00 uur. Marco van Hulst: 'Mach, Einstein and Relationalism'.

Natuurkundig Gezelschap dinsdag 7 april, MG 208, 20.00 uur. Dr. D.G.A.L. Aarts (Physical & Theoretical Chemistry Laboratory, University of Oxford): 'Colloidal interfaces in confinement'. Studenten zijn ook van harte welkom.

ITF-colloquium woensdag 8 april, t.b.a.

IGG-colloquium donderdag 9 april, t.b.a., 15.30 uur. Dan Parker (Virginia

FacNieuws

Redactie van FacNieuws

Peter Mertens (2725)
Joshua Peeters (2922)
Kim Biesheuvel (4049)
www1.phys.uu.nl/facnieuws/science.phys.nieuws@uu.nl
Science Repro Ruppert
FacNieuws 193 verschijnt op dinsdag 21 april 2009
deadline vr. 17 april 2009