

Vanaf 1 september: ROOKVERBOD!

FacNieuws 74

Tweewekelijkse nieuwsbrief van de faculteit Natuur- en Sterrenkunde

BESTUUR

SAMENSTELLING BESTUUR

Hierbij delen wij u mede dat het bestuur van de Faculteit Natuur- en Sterrenkunde per 1 september 2002 als volgt is samengesteld: decaan: prof.dr. H. Rudolph; vice-decaan en directeur onderwijs: prof.dr. W.F. van der Weg; directeur onderzoek: prof.dr. B.Q.P.J. de Wit; faculteitsdirecteur: drs. J. de Wolde, adviserend personeelslid: mw. J. Andriese. Als adviserend studentlid is dhr. Bart Leurs per 1 september opgevolgd door mw. Nora de Jeu

JAAROPENING FACULTEIT

Op *donderdag 5 september* zal voor studenten en medewerkers van de Faculteit het academisch jaar 2002-2003 worden ingeluid. Het programma van deze dag, die wordt gehouden in het Minnaertgebouw en in het Buys Ballot Laboratorium, ziet er globaal als volgt uit:

11:00 u Ontvangst van *de studenten* met koffie in de hal van het Minnaertgebouw bij Bureau Onderwijszaken.

11:15 - 12:40 u Informatie in drie ronden van elk 25 minuten waar de studenten in de gelegenheid worden gesteld informatie in te winnen over de studie

13:00 - 13:45 u De onderwijsdirecteur, prof.dr. Werner van der Weg, heet alle studenten officieel welkom bij de start van het studiejaar en nodigt hen vervolgens uit voor de lunch.

14:00 - 16:00 De studenten kunnen zich oriënteren op hun onderzoek in de verschillende onderzoeksrichtingen van de faculteit.

16:00 u De decaan van de Faculteit, prof.dr. Henrik Rudolph, opent het nieuwe academisch jaar, met aansluitend een *borrel voor studenten en medewerkers*.

Het programma voor deze dag is te verkrijgen aan de balie van het BOZ (MG 119)

FELLOWSHIP

Prof.dr. Will de Ruijter (IMAU) ontving deze zomer een schrijven van prof. L.R. Nassimbeni van de Royal Society of South Africa te Kaapstad (SA), die hem meedeelde dat hij door de Council van de Society benoemd

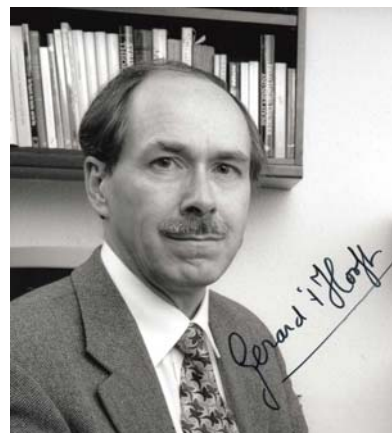
was tot buitenlandse Fellow en wel in de sectie Aardwetenschappen.



De Royal Society of South Africa is een instelling die dateert uit de tijd dat de Kaapprovincie een Britse kolonie was. Prof. De Ruijter werkt nauw samen met collega's van de Universiteit van Kaapstad bij zijn oceanografisch onderzoek rond Zuid-Afrika. Het fellowship wordt slechts incidenteel aan buitenlanders verleend.

PROFESSORSHIP

Prof.dr. Gerard 't Hooft ontving in juni uit handen van de President S.S. Jiang van Nanjing University (China) een certificaat inhoudende dat aan prof. 't Hooft de titel is verleend van een Honorary Professorship aan genoemde universiteit.



Het betreft geen eredoctoraat, maar deze eretitel stelt prof. 't Hooft in staat Chinese studenten aan de Nanjing University aan te stellen en te begeleiden naar hun promotie.

KNAW-mobiliteitsprogramma

De KNAW start het Scientific Programma Indonesia - Netherlands

(SPIN). Het is een programma dat gesubsidieerd wordt door OC en W en beoogt lange termijn samenwerking met onderzoeksgroepen in Indonesië te stimuleren. Voor meer informatie zie: <http://www.knaw.nl/indonesia>.

STUDENTEN

STUDIEBEURZEN

Informatiebijeenkomst beurzen

Voor (bijna) afgestudeerden die hun studie willen bekronen met een (extra) verblijf in het buitenland bestaat een aantal prestigieuze beurzen die hun daarbij een royale financiële ondersteuning kunnen geven. Belangstellenden worden uitgenodigd een informatiebijeenkomst bij te wonen over deze beurzen van het Fulbright-, VSB-, Talenten- en JapanPrijswinnaarsprogramma.

Drs. Jan Veldhuis, voorzitter van het College van Bestuur Universiteit Utrecht, zal de opening verrichten.

Een medewerker van de Nuffic houdt een inleiding over de mogelijkheden van studie in het buitenland voor pas afgestudeerden en vervolgens uitgebreid ingaan op het VSB- en Talentenprogramma.

Vervolgens spreekt drs. Linda Pietersen, Educational Adviser van de NACEE (Netherlands America Committee for Educational Exchange), over de Fulbrightbeurzen.

Tot slot zal mw. M. ter Kuile-Langehenkel van de Universiteit Leiden het een en ander vertellen over de JapanPrijswinnaarsbeurzen.

Omdat er slechts een beperkt aantal plaatsen beschikbaar is wordt men verzocht zich vóór 2 oktober aan te melden, per email:

welcome@bb.uu.nl

Voor méér informatie: tel. 030-2532696 (intern: 2696).

De informatiebijeenkomst vindt plaats op *woensdag 9 oktober a.s. van 14:30 tot 16:30 u in het Bestuursgebouw, Heidelberglaan 8, in de Van Lier en Egginkzaal*

Informatie over buitenlandse beurzen op Internet:

<http://www.wilweg.nl>

<http://www.vsbfonds.nl>

<http://www.nuffic.nl/programma/>

[internationalisering/
http://www.nacee.nl](http://www.nacee.nl)
[http://www.jpp-
japan.nl/nl/index.html](http://www.jpp-japan.nl/nl/index.html)

BeurzenUSA 2003-'04

Informatiebrochures over Fullbright-beurzen voor studenten, docenten en wetenschappers, die gedurende het academisch jaar 2003-2004 een periode van studie of onderzoek in de Verenigde Staten willen doorbrengen en daarvoor financiële steun zoeken, zijn te verkrijgen bij Leonie Silkens, MG 131, tel. 2284.

Socrates mobiliteit 2002/2003

Informatie over Studentenmobiliteit, de beurzen (SM), en Docentenmobiliteit, de reisvergoedingen (TS) ligt ter inzage bij Leonie Silkens, MG 131, tel.: 2284

>>> AGENDA <<<

ORATIES

ORATIE PROF. VAN HELDEN



Prof.dr. Albert van Helden is voornemens op maandag 23 september 2002 te 16.15 u in de aula van het Academiegebouw, Domplein 29 te Utrecht zijn ambt van hoogleeraar *Geschiedenis van de Natuurwetenschappen* te aanvaarden met het houden van een oratie, getiteld: "Hoe de Nederlandse kijker de wereld heeft veranderd: de eerste, onstuimige eeuw van de moderne sterrenkunde". Het College van Bestuur van de Universiteit Utrecht nodigt hierbij alle belangstellenden uit tot het bijwonen van deze plechtigheid. Na afloop wordt een receptie gehouden in de Senaatszaal.

(de foto is van Evert Landré)

PROMOTIES

Alle promoties vinden plaats in het Academiegebouw, Domplein 29

woensdag 4 september 2002

drs. S. Louw (Utrecht)
Haptic discrimination of geometrical object properties
promotor: prof.dr. J.J. Koenderink
copromotor: mw dr. A.M.L. Kappers
aanvang: 12:45

maandag 9 september 2002

drs. B.J.W. van Tent (Utrecht)
Cosmological inflation with multiple fields and the theory of density fluctuations
promotor: prof.dr. G. 't Hooft
aanvang: 12:45

maandag 9 september 2002

drs. J.G.J. Olivier (Soest)
On the quality of global emission inventories. Approaches, methodologies, input data and uncertainties
promotor: prof.dr.ir. P.J.H. Bultjes
copromotor: prof.dr. L. Hordijk (WU)
aanvang: 16:15

woensdag 11 september 2002

mw ir. S.M. van Leeuwen (Utrecht)
Tidel inlet systems: bottom pattern formation and outer delta development
promotor: prof.dr. W.P.M. de Ruijter
copromotor: dr. H.E. de Swart
aanvang: 10:30

maandag 30 september 2002

ir. J.P. Hoogenboom (Utrecht)
Colloidal epitaxy. A real-space analysis
promotor: prof.dr. A. van Blaaderen
aanvang: 16:15

LEZING

HEINEKENLEZING

Dit jaar heeft *prof. Lonnie Thompson, Ohio State University, USA*, (zie foto hiernaast) de Heinekenprijs voor de Milieuwetenschappen gewonnen.

De uitreiking van de prijs is op 24 september in de Beurs van Berlage in Amsterdam.

De bijbehorende lezing, de Heineken Lecture, getiteld "Rapid climate change in the Earth system: past, present, future" zal worden gehouden op **maandag 23 september om 16:00 uur** in het gebouw van de **Faculteit Aardwetenschappen, Budapestlaan 4, Utrecht**. De lezing, die inclusief introductie en vragen ongeveer een uur zal duren, is voor iedereen vrij toegankelijk. Prof. Thompson zal worden ingeleid door prof.dr. J.Oerlemans van het IMAU, en in het programma is ruimte voor vragen/discussie. Na afloop is er een borrel.

Meer over prof. Thompson staat in het persbericht op de KNAW-website:

[http://www.knaw.nl/heinekenprizes/
pr_2002/02_05nl.htm](http://www.knaw.nl/heinekenprizes/pr_2002/02_05nl.htm)

COLLOQUIA, SYMPOSIA, E.D.

dinsdag 3 september 2002

Astrofysisch Colloquium SIU/SRON
prof.dr. Naoki Itoh (Sophia Univ. Tokyo, Japan): *Relativistic corrections to the Sunyaev-Zeldovich effect for clusters of galaxies*

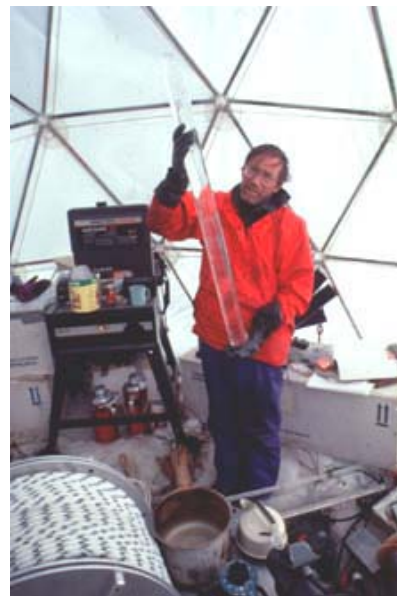
aanv: 15:30, Conferentiezaal SRON

woensdag 11 september 2002

Seminarium Inst. Theoretische Fysica
dr. B. Mulder (AMOLF): *Polimeric pistons: microtubule force production*
aanvang: 16:00 (koffie/thee 15:45), BBL 105B

woensdag 18 september 2002

Astrofysisch Colloquium SIU/SRON
dr. Donald Payne (Univ. of Melbourne): *Magnetic field evolution in accreting neutron stars binaries*
aanvang: 15:30, BBL 769



Deze foto van prof. Lonnie Thompson is ontleend aan de website van de Ohio State University

FACNIEUWS

Voor FacNieuws 73 en een overzicht van alle nummers zie:

<http://www1.phys.uu.nl/facnieuws/>

Contactpersonen

Peter Mertens & Evert Landré
Buys Ballot Laboratorium 155, resp.
160A, tel. 2725, resp. 5322
e-mail: facnieuws@phys.uu.nl

VOLGENDE FACNIEUWS

FacNieuws 75 verschijnt op **dinsdag 17 september 2002**

DEAD LINE FacNieuws 75: vrijdag 13 september 2002