

FacNieuws 94

Tweewekelijkse nieuwsbrief van de faculteit Natuur- en Sterrenkunde

ACADEMISCH JAAR GEOPEND



Jaarklas 2003-2004 Natuur- en Sterrenkunde (foto: Joost van Hooft)

prof. Bernard de Wit bij klimpartijen iedereen te vlug af was.

Hij overhandigde de scheidende onderzoeksdirecteur een ferme wandelstok. Op de foto prof. De Wit-met-stok. Achter hem de voormalige decaan prof. Van Himbergen.

Maiden speech nieuwe decaan



Op donderdag 4 september werd in de bovenkantine van het Minnaertgebouw het facultaire academisch jaar geopend. Bij die gelegenheid sprak de nieuwe decaan, prof.dr. Will de Ruijter medewerkers en studenten toe.

Stok voor Bernard de Wit

In zijn toespraak dankte de decaan prof. Werner van der Weg en prof. Henrik Rudolph voor hun inspanning als onderwijsdirecteur, resp. decaan. Hij memoreerde hoe tijdens een excursie naar de Dutch Open Telescope op het eiland La Palma



Prof. Henny Lamers "docent van het jaar"



Het SONS heeft prof.dr. Henny Lamers van het Sterrenkundig Instituut Utrecht uitgeroepen tot "Docent van het jaar". Op de foto heeft SONS-voorzitter Leonard Kraaijenbrink zojuist prof. Lamers de bij de eretitel behorende oorkonde uitgereikt aan het einde van het officiële gedeelte van de opening van het academisch jaar 2003-2004.

De drie onderste foto's zijn gemaakt door Evert Landré

BESTUUR

BESTUURLIJKE VERNIEUWING

De faculteitsraden van de faculteiten, die gaan deelnemen in de Federatie van Bëtafaculteiten, hebben begin september in een gezamenlijke bijeenkomst ingestemd met een Gemeenschappelijke Regeling Federatie van Bëta-Faculteiten. Dit stuk ligt nu ter goedkeuring bij het College van Bestuur. Het College heeft over de Bestuurlijke Vernieuwing een nieuwsbrief doen uitgaan Nieuwsbrief nr 6 Bestuurlijke Vernieuwing. Dit bericht is te vinden op de universitaire website onder *Actuele Ontwikkelingen*.

ONDERZOEKSVISITATIE

Deze week, 10-12 september, brengt de evaluatiecommissie onderzoek een bezoek aan onze faculteit. Deze internationale commissie staat onder voorzitterschap van prof.dr. Edouard Brézin en de visitatiecommissie zal deze dagen een hele serie gesprekken voeren met o.a. onderzoeksleiders, facultaire bestuurders/oud-bestuurders, post docs, promovendi en het College van Bestuur. Meer informatie daarover is te vinden op de verschillende websites:

<http://www1.phys.uu.nl/nieuws/onderzoeksvisitatie/> en

<http://www1.phys.uu.nl/research/assessment/> en tenslotte op

<http://www1.phys.uu.nl/facnieuws/> in de FacNieuws-nummers 68, 73, 78, 86 en 90.

>>> A G E N D A <<<

PROMOTIES

De promoties vinden plaats in het Academiegebouw, Domplein 29, Utrecht

maandag 15 september 2003

ir. H.A. Scheeren (Wageningen)
Reactive hydro- and chlorocarbons in the troposphere and lower stratosphere
promotor: prof.dr. J. Lelieveld
copromotor: dr. G.J. Roelofs
aanvang: 12:45

vrijdag 26 september 2003

drs. M.R. Akdim (Nieuwegein)
Modelling of complex plasmas
promotor: prof.dr. F.C. Schüller
copromotor: dr. W.J. Goedheer
aanvang: 10:30

maandag 6 oktober 2003

drs. J.P.R. Bakker (Utrecht)
Nois and degradation of amorphous silicon devices

promotor: prof.dr. J.I. Dijkhuis
aanvang: 12:45

woensdag 8 oktober 2003

drs. R. Jimenez Zambrano (Utrecht)

Stable hydrogenated amorphous silicon germanium for photovoltaic applications. Experimental and computational studies.
promotor: prof.dr. R.E.I. Schropp
copromotor: dr. J.K. Rath
aanvang: 12:45

woensdag 15 oktober 2003

drs. E. van der Wal (Zeist)

Bioactivity and surface reactivity of RF-sputtered calcium phosphate thin films
promotores: prof.dr. F.H.P.M. Habraken en prof.dr. J.A. Jansen
copromotores: dr. A.M. Vredenberg en dr. J.G.C. Wolke
aanvang: 12:45

COLLOQUIA, SYMPOSIA, E.D.

woensdag 10 september 2003

Colloquium SIU/SRON
dr. Gloria Koenigsberger (Instituto de Astronomia UNAM, Mexico): *The colliding winds in the WR+LBV binary system HD 5980*
aanvang: 15:30, Conferentiezal SRON

woensdag 10 september 2003

Colloquium Inst. Theoretische Fysica
prof.dr. Robbert Dijkgraaf (UvA): *Supersymmetric gauge theories and random matrices*
aanvang: 16:00 (thee/koffie 15:45), BBL 105

Prof.dr. Robbert Dijkgraaf is één van de vier winnaars van de NWO/Spinozapremie 2003. *De eerste laureaat met een Spinozawinnaar ('t Hooft) als leraar*, aldus een persbericht van NWO.

vrijdag 12 september 2003

Spinoza Seminarium
dr. D. Lüst (Humboldt-Universität zu Berlin): *String compactifications with fluxes on non-Calabi-Yau manifolds*
aanvang: 13:30, MG 401

woensdag 24 september 2003

Colloquium SIU/SRON
dr. Simon Clark (Univ. College, London): *Titel nader aan te kondigen*
aanvang: 15:30, BBL 769

woensdag 24 september 2003

Colloquium Inst. Theoretische Fysica
prof.dr. Peter van der Straten (DIN): *Titel nader aan te kondigen*
aanvang: 16:00 (thee/koffie 15:45), BBL 105B

vrijdag 26 september 2003

IGG Colloquium
dr. Sara Franceschelli (ENS-LSH, Lyon en RESHEIS, CNRS et Université Paris7): *Making sense of turbulent transition : a study on the genesis of the scenario of intermittency*
aanvang: 15:30, BBL 108A

IN / UIT DIENST

UIT DIENST

Per 1 maart 2003

Hoitink, ir. A.J.F. (IMAU)

Per 1 april 2003

Rijke, drs. P.C. de (SAP)

Per 1 mei 2003

Afriat, dr. A. (IGG), Alkemade, drs. F.J.M. (IMAU), Anastopoulos, dr. H. (ITF), Bakker, drs. J.P.R. (DIN), Jansen, dr. B.J. (JI), Wal, drs. E. van der (DIN)

Per 1 juni 2003

Dijk, dr. A. van (IMAU), Herger, drs. I.S. (ITF), Rotterdam, dr. B.J. van (JI), Veen, mevr. drs. M.K. van (DIN)

IN DIENST

Per 1 maart 2003

Mischke, dr. A (IMAU), Ruijter de Wildt, M.S. (IMAU), Scheeren, ir. H.A. (IMAU)

Per 1 april 2003

Schuttelaars, dr. H.M. (IMAU), Schwimmer, prof.dr. A. (ITF)

Per 28 april, 1 en 19 mei 2003

Neut, mevr. I. van der (CND)
Baneke, drs. D.M. (IGG)
Rio, R.L. (FZ) gedetacheerd

WEES ALERT OP RSI

Alle nieuwe studenten zullen op dinsdag 09 september en op vrijdag 12 september voorlichting krijgen over RSI van een student die zelf te maken heeft gehad met RSI. Soms kan een slechte werkplek oorzaak zijn van RSI. Het is daarom van belang dat de werkplek optimaal is ingesteld. Als een medewerker met RSI-achtige klachten zich meldt bij de RSI-coördinator, dan zal deze ervoor zorgen dat de werkplek volgens de algemene richtlijnen wordt ingesteld. De RSI-coördinator binnen onze faculteit is Marc Linthorst (BBL 162, tst. 1538). Informatie over het downloaden en gebruiken van het door de UU aangeschafte anti-RSI-programma *WorkPace*

voor studenten op pagina

www.ict.uu.nl/student-workpace

en voor medewerkers op pagina

www.ict.uu.nl/medewerker-workpace

FACNIEUWS

Voor FacNieuws 94 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 95 verschijnt **dinsdag 23 september 2003**

DEAD LINE FacNieuws 95:
vrijdag 19 september 2003