

FacNieuws 76

Tweewekelijkse nieuwsbrief van de faculteit Natuur- en Sterrenkunde

BESTUUR

**THOMAS PEITZMANN NIEUWE
HOGLERAAR SUBATOMAIRE
FYSICA**



Prof. Peitzmann

Het College van Bestuur heeft op voordracht van het bestuur van de faculteit besloten om *dr. Thomas Peitzmann* per 1 november te benoemen tot hoogleraar *Subatomaire Fysica*. Het betreft een voltijds aanstelling als kernhoogleraar met een samengestelde leeropdracht in onderwijs en onderzoek. Dr. Peitzmann zal tevens programmaleider worden van het onderzoeksprogramma Subatomaire Fysica. Daarmee zal Thomas Peitzmann prof. René Kamermans opvolgen, die sinds het vertrek van prof. Adriaan Buijs als interim-programmaleider voor de Subatomaire Fysica is opgetreden. Dr. Peitzmann is thans als Hochschuldozent verbonden aan het Institut für Kernphysik van de Westfälische Wilhelms-Universität Münster. Zijn specialiteit geldt de zware ionen fysica. Dr. Peitzmann wordt tevens leider van het Nederlandse Zwarte Ionen Programma in CERN (Zwitserland). Hij geldt in de internationale subatomaire gemeenschap als een vooraanstaand, origineel en zeer actief onderzoeker. De faculteit wenst hem veel succes in zijn nieuwe functie.

FRANS VAN LUNTEREN BENOEMD AAN DE VRIJE UNIVERSITEIT

Per 1 september 2002 is *dr. F.H. van Lunteren* benoemd tot hoogleraar *Geschiedenis van de Natuurwetenschappen, Wiskunde en Informatica* aan de Vrije Universiteit.

Frans van Lunteren zal deze parttime aanstelling (0.4) in Amsterdam combineren met zijn werk hier bij de sectie Geschiedenis van het Instituut voor de Geschiedenis en Grondslagen van de Wiskunde en Natuurwetenschappen. De leerstoel aan de VU is ondergebracht bij de afdeling 'algemene vorming (AV)', die op haar beurt deel uitmaakt van de Faculteit der Exacte Wetenschappen (FEW). De afdeling AV bestaat uit twee secties (geschiedenis en maatschappelijke aspecten van de natuurwetenschappen).

De laatste bezetter van de leerstoel aan de VU was prof. dr. H(arry).A.M. Snelders, thans emeritus hoogleraar *Geschiedenis van de Natuurwetenschappen* van onze faculteit.



De oude band tussen de Vrije Universiteit en de Universiteit Utrecht wordt op deze manier gecontinueerd.

De foto van prof. Peitzmann is ontleend aan Internet, het portret van prof. Van Lunteren is van Evert Landré

EINDRAPPORT ONDERWIJSVISITATIECOMMISSIE

Woensdag 9 oktober om 13:00 u. zal prof.dr. J. Sengers, de voorzitter van de Onderwijsvisitatiecommissie Natuur- en Sterrenkunde, het eindrapport van deze commissie aanbieden aan mr. E.M. d'Hondt, de voorzitter

van de VSNU, de Vereniging van Samenwerkende Nederlandse Universiteiten. *Plaats van handeling: het kantoor van de VSNU, Leidseveer 35, Utrecht.* Zie voor routebeschrijving: <http://www.vsnunl.nl> Klik Over VSNU en vervolgens op Adres en routebeschrijving.

FEESTELIJKE AFSLUITING VAN DE (VER)BOUWWERKZAAMHEDEN

Een aantal gebouwen in de Noord-Westhoek van de Uithof hebben in de afgelopen twee jaar ingrijpen bouwkundige veranderingen ondergaan; veranderingen die te maken hadden met groot onderhoud, klimatiseringswerkzaamheden (o.a. in het Buys Ballot Laboratorium en het Ornstein Laboratorium) en met werkzaamheden ten behoeve van de inhuizing van nieuwe bewoners (Informatica en Informatiekunde op de 4e en 5e etage van het BBL).

Al deze werkzaamheden naderen zo langzamerhand hun einde. Weliswaar zijn er nog een aantal (soms hardnekkige) restpunten die afgehandeld moeten worden, maar het streven is deze op korte termijn af te ronden.

Het is gebruikelijk binnen de universiteit om (ver)bouwprojecten op feestelijke wijze af te sluiten. Zo ook in de Noord-Westhoek. U wordt als bewoner uitgenodigd om daarbij aanwezig te zijn.

De afsluiting van bovengenoemde projecten zal geschieden door drs. W. Kardux, lid van het College van Bestuur, op *donderdag 3 oktober om 15.00 uur in de kantine van het Minnaertgebouw.*

Aansluitend op de formele afronding van de projecten kunt u onder het genot van een borrel, een lekker hapje en muziek nog eens napraten over alle verbouwingsperikelen die hieraan vooraf gingen.

Bij deze bent u allen van harte uitgenodigd om hierbij aanwezig te zijn.

PERSONEEL

VOORLICHTING PENSIOEN- EN SPAARBRIEF ABP

Het ABP biedt medewerkers van de UU de mogelijkheid om een individueel spreekuur te bezoeken waar een

medewerker van het ABP veel voorkomende vragen kan beantwoorden die o.a. naar aanleiding van de pensioen- en spaarbrief leven. De gesprekken voor medewerkers van faculteiten en diensten in de Uithof zijn gepland op: **23 oktober en 19 november**. Let wel: aanmelding is mogelijk tot respectievelijk uiterlijk 9 oktober en 5 november. Locatie: Heidelberglaan 8, zaal 268.

De medewerkers kunnen de personeelsfunctionaris vragen om een aanmeldingsformulier voor het spreekuur. Aanmelding geschiedt door middel van het opsturen van het opgavenformulier via mail (p.mantel@pv.uu.nl) of per fax (030-253 30 76).

Medewerkers die geen pensioen- en spaarbrief van het ABP hebben ontvangen kunnen contact opnemen met de ABP-helpline, tel: 045-5796070.

STUDENTEN

DOCENTENPRIJS EN PRIJS JONG DOCENTALENT

Tijdens de conferentie 'Het Onderwijs Meester' worden jaarlijks de "Docentenprijs" en de prijs "Jong Docententalent" uitgereikt voor de beste docenten van de Universiteit Utrecht. Loopt er bij jouw opleiding een docent rond die in aanmerking komt voor een van deze prijzen? Kijk dan op de internet-site <http://www.uu.nl/docentenprijs> hoe je die docent kunt voordragen.

Op de site worden alle voorgedragen docenten voorgesteld, als blijkt van waardering voor hun verdiensten voor het universitaire onderwijs. Ook de studieverenigingen worden voorgesteld, als dank voor hun betrokkenheid.

De winnende docenten ontvangen een reisbeurs en een wisseltrofee. De studieverenigingen, die de winnaars hebben voordragen, ontvangen een vrij te besteden bedrag van 750 euro.

De voordrachten dienen **uiterlijk 25 oktober** ingeleverd te zijn bij de secretaris van de jury, mw. dr. Jacqueline Hulst, USP/OW, Heidelberglaan 8, 3585 CS Utrecht.

Vragen? Tel. 253 3025 of e-mail j.hulst@usp.uu.nl.

MASTERCLASS NATUUR- EN STERRENKUNDE 2002

Ook dit jaar organiseert de Faculteit Natuur- en Sterrenkunde de gratis Masterclass Natuur- en Sterrenkunde voor leerlingen van vijf en zes VWO. De dagen vinden plaats op 21 en 22 oktober 2002 en zijn bedoeld voor leerlingen met natuurkunde als profielvak. Het programma is als volgt:

maandag 21 oktober

09:00 uur Ontvangst met koffie en thee

Masterclass "Exoplaneten"

09:30 - 12:30 Colleges en experimenteel werk

12:30 - 13:30 Lunch in de kantine van het Minnaertgebouw

13:30 - 17:00 Colleges en experimenteel werk

18:00 - 24:00 Diner en een bezoek aan de eeuwenoude Volkssterrenwacht "Sonneborgh"

Overnachting in de Jeugdherberg Rhijnauwen

dinsdag 22 oktober

Ontbijt in Jeugdherberg Rhijnauwen

Masterclass "Zonnecellen"

09:30 - 12:30 College en experimenteel werk

12:30 - 13:30 Lunch

13:30 - 15:30 College en experimenteel werk

15:30 - 16:30 Afsluiting en uitreiking van de certificaten

Zie: <http://www1.phys.uu.nl/masterclass/>

Voor vragen: Dr. Bart J. van Rotterdam, voorlichter Julius Instituut, Faculteit Natuur- en Sterrenkunde tel. 2677, e-mail: voorlichting@phys.uu.nl

>>> AGENDA <<<

PROMOTIES

Alle promoties vinden plaats in het Academiegebouw, Domplein 29

woensdag 2 oktober 2002

ir. J.J.M. Roessingh (Amsterdam)

The acquisition of complex skills

promotor: prof.dr. J.J. Koenderink

copromotor: mw dr. A.M.L. Kappers

aanvang: 12:45

maandag 7 oktober 2002

drs. M.S. de Ruyter de Wildt (Utrecht)

Satellite-retrieval and modeling of glacier mass balance

promotor: prof.dr. J. Oerlemans

aanvang: 10:30

woensdag 9 oktober 2002

drs. J.M. Krijger (Bilthoven)

Structure and dynamics of the solar chromosphere

promotor: prof.dr. J. Kuijpers (KUN)

copromotor: dr. R.J. Rutten

aanvang: 12:45

maandag 28 oktober 2002

ir. P.A.T.T. van Veenendaal (Houten)

Hot-wire chemical vapor deposition of polycrystalline silicon - from gas molecule to solar cell

promotor: prof.dr. R.E.I. Schropp

aanvang: 10:30

COLLOQUIA, SYMPOSIA, E.D.

donderdag 3 oktober 2002

Afsluiting van de bouwprojecten door drs. W. Kardux, lid van het College van Bestuur, . Aanvang 15.00 uur in de kantine van het Minnaertgebouw.

donderdag 3 oktober 2002

IMAU Colloquium: afscheidscolloquium van prof.dr.ir. P.J.H. Bultjes:

The tropospheric budget of ozone and aerosols

aanvang: 16:00, Marinus Ruppert

Gebouw zaal A (Leuvenlaan 19). Vanaf 17:00 afscheids-drankje en -hapje

dinsdag 8 oktober 2002

Astrofysisch Colloquium SIU/SRON

prof.dr. Matt Carlsson (Univ. Oslo):

The dynamic solar chromosphere

aanvang: 15:30, BBL 769

woensdag 9 oktober 2002

Vereniging van Universiteiten

Overhandiging *Eindrapport*

Onderwijsvisitatiecommissie Natuur- en Sterrenkunde

aanvang: 13:00, VSNU-kantoor

Leidseveer 35, Utrecht

vrijdag 11 oktober 2002

Debye Lezing

Prof.dr. Samuel Stupp (Northwestern

Univ. of Evanston, Illinois, USA): *Titel nader bekend te maken*

aanvang: 16:00, Blauwe zaal, Wentgebouw

woensdag 16 oktober 2002

Astrofysisch Colloquium SIU/SRON

Dr. Martin Harwit (Washington, DC,

USA): *The energy and chemical budgets of the Universe since the end of the dark ages*

aanvang: 15:30, BBL 769

woensdag 16 oktober 2002

Seminarium Inst. Theoretische Fysica

Prof.dr. A. Levelt-Sengers (NIST,

Gaithersburg, Maryland, USA):

Diederik J. Korteweg, pioneer of criticality in 1891

aanvang: 16:00 (koffie/thee 15:45),

BBL 105B

FACNIEUWS

Voor FacNieuws 76 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 77 verschijnt op

dinsdag 15 oktober 2002

DEAD LINE FacNieuws 76:

vrijdag 11 oktober 2002