



## Universiteit Utrecht

### BESTUUR EN BEHEER

#### P&O voor Natuur- & Sterrenkunde

Per 1 november is Mariëlle van der Sterren gestart als P&O adviseur voor Natuur- en Sterrenkunde.

Mariëlle (foto rechts) heeft na haar opleiding Personeel & Arbeid als P&O-functionaris bij het Diaconessenhuis in Utrecht gewerkt. Na een korte uitstap naar het International Filmfestival Rotterdam komt zij nu het P&O-team van Bèta versterken.

De komende tijd zal ze kennis komen maken met de leidinggevenden. Op korte termijn komt er ook een zogenaamde flexplek bij Natuur- en Sterrenkunde waar P&O met enige regelmaat gaat werken.



Mariëlle van der Sterren  
(foto Roelof Ruules)

#### Nieuwe werkwijze P&O

Met ingang van 1 november heeft P&O Bèta een nieuwe werkwijze ingevoerd, waardoor de zichtbaarheid en bereikbaarheid van de medewerkers wordt verbeterd. Per departement zijn teams gevormd, elk bestaand uit een personeelsadviseur en medewerkers van beheer & administratie. Redenen voor deze nieuwe werkwijze zijn o.a. voortschrijdend inzicht binnen de afdeling P&O Bèta, geluiden uit het werkveld, behoefte aan menselijke maat en herkenbaarheid, en het verloop van medewerkers binnen de afdeling.

Voor het departement Natuur- en Sterrenkunde bestaat de ondersteuning vanuit P&O vanaf 1 november uit:

- Mariëlle van der Sterren: P&O adviseur
- Sascha van der Veen: Medewerker Arbeidsvoorwaarden
- Hans de Kruijf: Medewerker Personeelsbeheer

Voor afspraken en vragen is het secretariaat via tel nr 3795 bereikbaar. In de maand november zal het nieuwe team nader met u kennismaken. Kijk ook op de website van P&O voor de laatste stand van zaken en informatie over regelingen e.d.:

<http://www.science.uu.nl/werken/>

#### Nieuw, bekend gezicht op secretariaat N&S

Per 1 december wordt het bestuurssecretariaat Natuur- en Sterrenkunde versterkt met Joshua Peeters. Hij vervangt daar Rachèl Gerrits, die eind oktober afscheid genomen heeft.

### ONDERZOEK

#### Aspasia-premie voor prof. Marjolein Dijkstra

NWO heeft Marjolein Dijkstra onlangs een Aspasia-premie toegekend. De premie ten bedrage van €100.000,- heeft tot doel een adequate vertegenwoordiging van vrouwen in de hogere wetenschappelijke rangen en is als Aspasia nieuwe stijl gekoppeld aan de Vernieuwingsimpuls. Voor Marjolein Dijkstra betekent dit een aanvulling op de VICI-toekenning van januari 2007 die zij kan inzetten ter bevordering van de positie van vrouwen in de wetenschap en ondersteuning van hun onderzoek.

Marjolein Dijkstra werd per 1 mei 2007 benoemd tot hoogleraar Computersimulaties van gecondenseerde materie. Zij zal haar oratie houden op woensdag 9 januari 2008, 16.15 uur in de Aula van het Academieggebouw, Domplein 29 te Utrecht.

#### Het K.F. Hein Fonds

Het Universiteitsfonds stelt jaarlijks, in samenwerking met het K.F. Hein Fonds projectsubsidies ter beschikking voor bijzondere universitaire projecten. Hiervoor wordt jaarlijks 70.000 euro beschikbaar gesteld waarvoor faculteiten en andere onderdelen van de UU voorstellen kunnen indienen. De aanvraagprocedure en voorselectie verlopen via het Universiteitsfonds. Een aanvraag voor het jaar 2008 dient vóór 16 november 2007 bij het Universiteitsfonds binnen te zijn. Voor de criteria, randvoorwaarden en aanvraagprocedure zie: <http://www.ufonds.nl/>

#### CAS-KNAW beurzen

De Chinese Academy of Sciences (CAS) en de Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen (KNAW) geven samen beurzen uit voor Chinese en Nederlandse promovendi in de context van bestaande en succesvolle projecten tussen CAS-Instituten en Nederlandse instellingen.

De deadline van deze Call for Proposals is omstreeks 21 januari 2008. De aanvragen dienen door de promotor te worden ingediend op speciale aanvraagformulieren.

Meer info: <http://www.knaw.nl/china/>

#### Vernieuwingsimpuls

Onlangs heeft NWO de deadlines gepubliceerd voor de Vernieuwingsimpuls-aanvragen van dit jaar. De aanvragen voor de Veni- en Vidi-subsidies moeten al op korte termijn plaatsvinden. Vidi-voorstellen die vooraf een inbeddingsgarantie van de Universiteit Utrecht willen hebben, moeten ui-

terlijk 23 november bij het college van bestuur worden ingediend.

#### Interne werkwijze

De aanvrager wordt begeleid door de faculteit en de UU. Een Vidi- of Vici-voorstel dient voorzien te zijn van een inbeddingsgarantie. Dit is de verzekering dat het onderzoek zal worden ingebed in het facultaire onderzoek. Een commissie helpt de kandidaat om het voorstel zo goed mogelijk voor het voetlicht te brengen.

#### Aanvragen

Het traject van de aanvrager begint door in een zo vroeg mogelijk stadium in overleg te treden met een programmaleider. Deze zorgt voor een goede inhoudelijke begeleiding. Ook de technische aspecten, zoals de begroting dienen te worden afgestemd in overleg met de controller, dhr. Pieter Thijssen. Het hoofd van het departement kan dan zijn akkoord geven aan de aanvraag en op basis hiervan tekent de decaan de inbeddingsgarantie.

## ONDERWIJS

#### Voorlichtingsdagen N&S goed bezocht

Op vrijdag 9 en zaterdag 10 november vonden de bachelorvoorlichtingsdagen plaats. Voor Natuur- en Sterrenkunde gebeurde dit in het Minnaertgebouw. Grote groepen VWO-leerlingen hebben door de inzet van docenten, promovendi en studenten goed zicht kunnen krijgen op wat de verschillende opleidingen te bieden hebben.

## VARIA

#### Nederlands Tijdschrift van Natuurkunde

Onlangs is Dr. Wilfried van Sark (Copernicus Instituut) lid geworden van de redactie van het Nederlands Tijdschrift van Natuurkunde. Hiermee is nu ook het Utrechtse departement Natuur- en Sterrenkunde in de redactie vertegenwoordigd. Graag nodigt Wilfried allen uit artikelen in te sturen, die voor een breed natuurkundig publiek

interessant kunnen zijn. Zijn e-mail-adres is: w.g.j.h.m.vansark@uu.nl

#### 40 jaar Van de Graafflaboratorium

Vrijdag 2 november jongstleden was het precies 40 jaar geleden dat het Van de Graafflaboratorium officieel in gebruik werd genomen. Het gebouw werd genoemd naar de Amerikaanse fysicus Robert J. Van de Graaff, wiens ouders uit Nederland afkomstig waren. Van de Graaff was de bedenker van de gelijknamige elektrostatische generator waarmee ladingen met zeer hoge voltages worden gemaakt. In 1966 werd hem door de UU een eredoctoraat verleend. Van de Graaff overleed in januari 1967, te vroeg om de opening van 'zijn' gebouw mee te maken. De 'verjaardag' van het gebouw werd gevierd met een speciale verjaars-taart tijdens de koffiepauze.



Robert J. Van de Graafflaboratorium  
(foto Roelof Ruules)

## PROMOTIES

De promoties en oraties vinden plaats in het Academieggebouw, Domplein 29, Utrecht. Samenvattingen van alle promotieonderzoeken zijn te vinden op [www.uu.nl/nieuws](http://www.uu.nl/nieuws)

Donderdag 29 november, 10.30

**Drs. O. Grebenyuk:** 'Neutral meson production in d+Au and p+p collisions at  $\sqrt{s_{NN}}=200\text{GeV}$  at STAR'. Promotor: prof.dr. T. Peitzmann; copromotor: dr. M. Botje.

Dinsdag 11 december, 10.30

**Drs. V. Land:** 'Computing the complex - Dusty plasmas in the presence of magnetic fields and UV radiation'. Promotor: prof.dr. W.J. Goedheer.

## AGENDA

#### Algemeen Fysisch Colloquium General Physics Colloquium

Vrijdag 30 november  
MG 208, 15.30 uur, na afloop is er een borrel.  
**Prof.dr. J. Dijkhuis (UU):**  
title to be announced.

Vrijdag 14 december  
**Prof.dr. P. Zeijlmans van Emmichoven en dr. R. Duine (UU):**  
The 2007 Nobel Prize in Physics.

**IMAU-colloquium** dinsdag 13 november, BBL 105b, 16.15. Ü. Niinemets: 'Modelling plant-generated VOC emissions: twisting and tuning or making a breakthrough'

**IMAU-colloquium** dinsdag 20 november, BBL 105b 16.15. B. Alhammoud: 'The Mediterranean Sea general circulation: focus is on the eastern basin'

**ITF-colloquium** woensdag 21 november, MG 211, 16.00. W. van Saarloos (UL): 'Soft hard matter: the jamming transition in granular media'

**A-Eskwadraat** vrijdag 23 november, Wentgebouw 9.30. Natuurkundesymposium Geestig. Kaarten t/m 16 november bij boekverkoop A-Eskwadraat.

**Sinterklaas-Colloquium** donderdag 29 november, bovenkantine Minnaert, 16.00

**Natuurkundig Gezelschap** dinsdag 11 december, AW Groot, 20.00. Prof.Dr. T. Peitzmann: 'De slavernij van de quarks'. Studenten zijn welkom! [www.phys.uu.nl/NatuurkundigGezelschap](http://www.phys.uu.nl/NatuurkundigGezelschap)

**Princetonplein Muziekfestijn** donderdag 20 december, bovenkantine Minnaert, 15.00. Aansluitend Kerstborrel Natuur- en Sterrenkunde. [www1.phys.uu.nl/muziekfestijn](http://www1.phys.uu.nl/muziekfestijn)

## FacNieuws

#### Redactie van FacNieuws

Peter Mertens (2725)  
Roelof Ruules (9089)  
Joshua Peeters (2922)  
[www1.phys.uu.nl/facnieuws/](http://www1.phys.uu.nl/facnieuws/)  
e-mail: [facnieuws@phys.uu.nl](mailto:facnieuws@phys.uu.nl)  
drukwerk: IGF Repro  
FacNieuws 175 verschijnt op  
dinsdag 11 december 2007  
deadline vr. 7 december 2007