

FacNieuws 86

Tweewekelijkse nieuwsbrief van de faculteit Natuur- en Sterrenkunde

BESTUUR

Bestuurlijke Vernieuwing

Op dinsdag 18 maart vraagt het College van Bestuur de Universiteitsraad in te stemmen met een aantal voorgenomen besluiten over de Bestuurlijke Vernieuwing. Die voorstellen betreffen wijzigingen van het Bestuurs- en Beheersreglement. Deze wijzigingen zijn nodig om het bestuurlijke en juridische kader vorm te geven op grond waarvan de nieuwe bestuurlijke organisatie ingericht kan worden.

Via <http://www1.phys.uu.nl/nieuws/> kan kennis worden genomen van de nota 'Bestuurlijke Vernieuwing 2002', waarin al deze besluiten staan.

In de voorstellen is sprake van 14 faculteiten en een Bëtafederatie, bestaande uit de faculteiten Wiskunde en Informatica, Natuur- en Sterrenkunde, Scheikunde, Biologie en Farmaceutische wetenschappen.

Deze faculteiten hebben bij monde van prof. dr. Siersma aan zowel het College van Bestuur als aan de Universiteitsraad laten weten kanttekeningen te plaatsen bij de formulering van de besluiten op een aantal punten, met name waar het de invulling van de federatie betreft.

Ook de faculteitsraden van de betrokken faculteiten hebben aangegeven gebruik te willen maken van het eerder gedane aanbod van het College om de medezeggenschapsorganen een mondelinge toelichting te komen geven op de voorstellen.

ONDERZOEK

Samenstelling Visitatiecommissie Onderzoek bekend

Het College van Bestuur staat op het punt om de leden van de Internationale Visitatiecommissie Natuur- en Sterrenkunde te benoemen. Het betreft zonder uitzondering zeer gerenommeerde wetenschappers, met voldoende kennis van de verschillende fysieke disciplines binnen onze faculteit.

De commissie staat onder voorzitterschap van Prof. Dr. Edouard Brézin, Département de Physique, École Normale Supérieure (ENS), Paris.



Prof. Dr. Edouard Brézin

De overige commissieleden zijn:

- Prof. Dr. Marcel Arnould, Institut d'Astronomie et d'Astrophysique, Université Libre de Bruxelles;
- Prof. Dr. Paul Chaikin, Department of Physics, Princeton University;
- Prof. Dr. Jos Eggermont, Departments of Physiology / Psychology, University of Calgary;
- Prof. Dr. Michael Ghil, Atmospheric Sciences and Geophysics, University of California, Los Angeles;
- Prof. dr. Jürgen Mlynek, President van de Humboldt Universität in Berlin.

Dr. Jan Kuperus was al eerder door het College van Bestuur benoemd tot secretaris van de commissie.

Met de samenstelling van de commissie staat inmiddels ook de definitieve datum voor het bezoek van de commissie aan onze faculteit vast. De driedaagse 'sitevisit' aan het Onderzoek Instituut Natuur- en Sterrenkunde en aan de onderzoeksprogramma's zal plaatsvinden van woensdag 10 tot en met vrijdag 12 september.

ONDERWIJS

Scholennetwerk UU

De Universiteit Utrecht onderhoudt een relatie met 25 scholen uit de regio in de vorm van een scholennetwerk. Doel van dit netwerk is werken aan het verbeteren van de aansluiting tussen VO en WO.

Eén van de activiteiten van het Scholennetwerk is het organiseren van bezoeken van de scholen in de regio door universitaire docenten; zo wordt er bijvoorbeeld op 10 april een bezoek gebracht aan het Stedelijk Gymnasium in Utrecht. Coördinator van het scholennetwerk van de Universiteit Utrecht is mw. drs. Annemiek Jonker (IVLOS). Aanmeldingen voor scholenbezoeken kunnen worden gedaan bij het IVLOS:

a.westermann@ivlos.uu.nl

FACULTEITSRAAD

Voor de verkiezingen van de faculteitsraad, die in mei zullen plaatsvinden, is namens de studenten één lijst ingediend. Dat betekent dat de vijf studentkandidaten die op de ingediende SONS-lijst staan per 1 september aanstaande automatisch benoemd worden tot lid van de faculteitsraad, te weten: Willem Boskaljon, Michiel Bouwhuis, Selma Huisman, Daniël Loeve, Jakob Treffers; de reservekandidaten zijn Johan Martens en Petra van der Meijs.

Voor de van 12 t/m 23 mei te houden verkiezingen van de vertegenwoordiging van het personeel zijn drie kandidatenlijsten ingediend, n.l. *Lijst 1* (Henk Mos en Rudi Borkus), *IGF* (Theo Beijaard) en *Onderwijs & Onderzoek* (prof. Yehudi Levine, drs. Joost van Hoof en dr. Nick van Eijndhoven met als reservekandidaat dr. Arjen Vredenberg). Dit betekent dat er voor de bezetting van de vijf zetels zes kandidaten aangemeld zijn.

ORATIE

dinsdag 8 april 2003

prof.dr. H. (Henrik) Rudolph

(DIN-Atom optics & Ultrafast dynamics), hoogleraar, werkzaam op het vakgebied: Atoom- en moleculufysica
titel oratie: *In een aangeslagen toestand sturen en besturen*

Aanvang: 16:15 uur, in de aula van het Academieggebouw, Domplein 29

Op woensdag 26 maart viert de universiteit de 367^{ste} Diës Natalis. Hoewel het een feestdag is zijn de gebouwen van de faculteit als op een normale dag geopend.

DIVERSEN

DE UITHOF DANST

Op **30 maart** organiseert de universiteit in De Uithof een **culturele zondag** onder de titel '**De Uithof Danst**'. De universiteit laat zich op deze zondag van een verrassende kant zien. Meer dan 300 studenten, medewerkers en artiesten treden op. Het College van Bestuur nodigt iedereen uit om te komen. Via de site Culturele Zondagen is uitgebreid informatie te krijgen.
<http://www.culturelezondagen.nl/>

GEBOUWBEHEER

Ontruimingsplan

De Faculteit Natuur- en Sterrenkunde kent een (vernieuwd) ontruimingsplan. Dit plan omvat instructies en procedures voor de Bedrijfshulpverlening waarmee in geval van een calamiteit (brand, explosie, ongeval of bommelding) het personeel via een ontruiming snel in veiligheid kan worden gebracht. Het is voor alle aanwezigen in de gebouwen (personeel, studenten en gasten) van groot belang goed op de hoogte te zijn van deze instructies:

Algemene instructie bij calamiteit

Zorg dat u vertrouwd raakt met:

- de plattegrond van het gebouw (uitgangen, nooduitgangen e.d.)
- de brandblusmiddelen en de handbrandmelders (waar zijn ze, hoe werken ze?)
- de alarm-/ontruimingsinstructies
- alarmnummer voor de UU-gebouwen: 4444

Hoe te handelen bij:

1 - Ongeval

Ongevallen en gevallen, waarbij medische assistentie waarschijnlijk nodig is, direct melden aan de meldkamer van Security, telefoonnummer 4444 daarna Gebouwbeheer waarschuwen, telefoonnummer 4175, of 06 - 51 52 35 17 of 1538 of 06 - 53 64 99 48

Noem u naam, toestelnummer en afdeling waar het voorval heeft plaatsgevonden. Geef bijzonderheden omtrent de aard van het ongeval.

2 - Brand

Blijf kalm: paniek kan het gevaar alleen vergroten. Denk eerst goed na en ga dan pas tot actie over:

- bel onmiddellijk 4444
- meld u met naam, toestelnummer en kamernummer
- informeer de gebouwbeheerder indien mogelijk (4175) of de receptie (2294 of 1076)
- waarschuw personen in uw omgeving direct
- verleen, indien mogelijk, eerste hulp
- begin, indien mogelijk, bij brand te blussen met de beschikbare blusmiddelen

3 - Bomalarm

- bel onmiddellijk 4444
- meld u met naam, toestelnummer en kamernummer
- onderneem verder geen handelingen en licht geen anderen in!

4 - Ontruiming

- u wordt gealarmeerd via het slow hoop geluid (langzaam aanzwellende en dimmende sirene)
- sluit kasten, laden en ramen
- kamerdeur sluiten
- kamerdeur niet op slot draaien!
- schakel machines uit
- volg de orders van de B.H.V. op, te herkennen aan de gele hesjes
- begeef u zo snel mogelijk langs de aangegeven vluchtroute naar de verzamelplaats
- het gebruik van liften is verboden en niet mogelijk!
- meldt u op de verzamelplaats direct bij uw afdelingschef, of docent
- u wacht daar op verdere instructies.

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

PROMOTIES

Alle promoties vinden plaats in het Aca-demiegebouw, Domplein 29

donderdag 20 maart 2003

drs. G. Munyeme (Utrecht)
Experimental and computer modelling. Studies of metastability of amorphous silicon based solar cells
promotores: prof.dr. W.F. van der Weg en prof.dr. R.E.I. Schropp
copromotor: dr. M. Zeman
aanvang: 12:45

woensdag 2 april 2003

mw. drs. M. Mevius (Utrecht)
Beauty at Hera-B
promotor: prof.dr. P.M. Kooijman
copromotor: dr. Th.S. Bauer

aanvang: 14:30

donderdag 3 april 2003

drs. I.L. Savonije (Utrecht)
The holographic principle in a cosmological setting
promotor: prof.dr. E.P. Verlinde
aanvang: 12:45

maandag 7 april 2003

drs. H.W. Willering (Utrecht)
The $^2\text{H}(e, e'p)n$ reaction at large energy transfers
promotor: prof.dr. P.K.A. de Witt
Huberts, copromotor: dr. Th.S. Bauer
aanvang: 12:45

maandag 14 april 2003

drs. F. Hulleman (Ede) *Anomalous X-ray pulsars at visible and infrared wavelengths. A new piece in the neutron star puzzle*
promotores: prof.dr. F. Verbunt en prof.dr. M. van Kerkwijk
aanvang: 14:30

COLLOQUIA, SYMPOSIA, E.D.

woensdag 19 maart 2003

Colloquium IGG i.s.m. het Sterrenkundig Instituut Utrecht
prof. Owen Gingerich (Harvard-Smithsonian Center for Astrophysics, USA): *The Copernican revolution reconsidered*
aanvang: 15:30, MG 211

woensdag 19 maart 2003

Colloquium Inst. Theoretische Fysica
prof.dr. G. 't Hooft (Spinoza Inst.): *Determinism in quantum mechanics*
aanvang: 16:00 (thee/koffie 15:45), BBL 105B

vrijdag 21 maart 2003

IGG Colloquium
dr. Jossi Berkovitz (Univ. of Maryland, USA): *An outline of a new relational interpretation of quantum mechanics*
aanvang: 15:30, BBL 106

woensdag 26 maart 2003

Astrofysisch Colloquium SIU/SRON
dr. Ben Stappers (ASTRON, UvA): *Chandra observations of the Black Widow pulsar B1957+20*
aanvang: 15:30, Conferentiezal SRON

vrijdag 28 maart 2003

Astrofysisch Colloquium SIU/SRON
prof. Walter Lewin (MIT): *X-ray astronomy - the early pioneering years*
aanvang: 15:30, Conferentiezal SRON

vrijdag 4 april 2003

Helmholtz Lecture
Catherine Carr: *Auditory coding: convergence and shared computational principles*
aanvang: 16:00, plaats onbekend

Voor FacNieuwS 86 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 87 op dinsdag 1 april
2003**

**DEAD LINE FacNieuwS 87:
vrijdag 28 maart 2003**