

BESTUUR**Nieuw Faculteitsreglement**

In FacNieuws nr 50 is uitgebreid verslag gedaan van het proces dat geleid heeft tot de aanpassing van de bestuurlijke organisatie van de Faculteit. Inmiddels zijn de daarmee samenhangende wijzigingen in het faculteitsreglement, waarmee op dinsdag 10 april j.l. de Faculteitsraad heeft ingestemd, verwerkt en is een gedrukte versie van het nieuwe faculteitsreglement beschikbaar. Deze versie zal binnenkort binnen de faculteit op ruime schaal verspreid worden. Een webversie is te raadplegen via de home-page van de Faculteit: <http://www1.phys.uu.nl/>

Uitslag Verkiezingen Faculteitsraad (personeel)

Voor de verkiezing van de vijf leden van de faculteitsraad (geleding Personeel) zijn bij de kiescommissie 122 stembiljetten binnengekomen, d.i. dertig procent van het aantal verzonden stembiljetten. Er was één ongeldige stem bij. Om direct een zetel te behalen had een lijst 24,2 stemmen nodig.

Op lijst 1 (ing. J.J. Keijzer namens CFO-UU) zijn 18 stemmen uitgebracht, goed voor 1 (rest)zetel. Op lijst 2 (T.D. Beijaard namens IGF) zijn 34 stemmen uitgebracht, goed voor 1 zetel. Op lijst 3 (Onderwijs en Onderzoek) zijn 69 stemmen uitgebracht, goed voor 3 zetels (waarvan 1 restzetel).

Gekozen zijn:

voor lijst 1: J.J. Keijzer, voor lijst 2: T.D. Beijaard en voor lijst 3: dr. A.M. Vredenberg (34 stemmen), dr. R.S.W. van de Wal (16 stemmen) en dr. G.T. Barkema (12 stemmen), waarbij moet worden opgemerkt dat de kandidaten Vredenberg en Van de Wal met voorkeurstemmen zijn gekozen. Van deze lijst werd prof.dr. Y.K. Levine niet gekozen.

Eerder dit jaar werden de volgende vijf studentleden in de faculteitsraad gekozen verklaard: Rudy Knaap, Johan Martens, Jacqueline Mout, Wouter de Paep en Jacob Treffers.

NGI Informatica Scriptieprijs

Het komende jaar looft het Nederlands Genootschap voor Informatica (NGI), voor de vierde achtereenvolgende keer, een beloning uit van f10.000,- voor de beste informaticascriptie van afstudeerders aan HBO of WO. Met deze NGI Informatica Scriptieprijs wil het NGI zinvolle toepassingen van informatica stimuleren en de contacten tussen studie- c.q. faculteitsverenigingen en het bedrijfsleven bevorderen. Het NGI is een platform voor ICT-professionals, een (inter)actieve vereniging waar onderlinge contacten een belangrijke rol spelen.

De NGI Informatica Scriptieprijs is bedoeld voor studenten die in de periode van 1 oktober 2000 tot en met 30 september 2001 aan een HBO- of WO-instelling in Nederland, onafhankelijk van de studierichting, zijn afgestudeerd. Zij worden hiermee in de gelegenheid gesteld om hun afstudeerwerk onder de aandacht te brengen van de Nederlandse ICT-wereld. Natuurlijk moet de afstudeerscriptie het onderwerp informatica betreffen, hetzij in technische zin, hetzij in de zin van toepassing binnen een vakgebied.

De doelstellingen voor het toekennen van de prijs zijn o.a.: bevorderen van het imago van het informaticaberoep bij aankomende studenten en het ondersteunen van het in breed verband bekend maken van waardevolle scripties.

Inzendingen moeten binnen zijn vóór 1 oktober 2001

Adres: NGI, Postbus 3140, 3502 GC UTRECHT

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met het NGI-bureau (Carla Carvalhal) via e-mail:

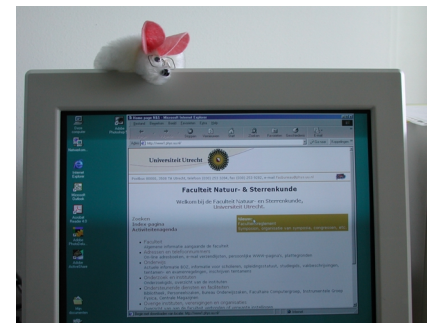
info.ngi@ngi.nl of telefonisch 030-2844510.

Vernieuwing Facultaire Website

Eind 1999 is de Universiteit Utrecht begonnen met de opzet van een nieuwe universitaire site, Solis genaamd. De implementatie van Solis betrof de invoering van de huisstijl en een nieuwe navigatiestructuur. Een aantal faculteiten en diensten is inmiddels ook al gestart met de vernieuwing van

hun website. Het staat de faculteiten daarbij vrij om in navolging van de universiteit te kiezen uit enkele opties, zoals het gebruik van een zogenaamd content management systeem (CMS), het zelf ontwerpen van de home- en vervolgpagina's of de opdracht te verstrekken aan Basic Orange.

Vanaf begin dit jaar is ook de faculteit Natuur- en Sterrenkunde begonnen met de vernieuwing van haar website. Daarvoor is een projectgroep actief die bestaat uit Henk Mos, Roelof Ruules en Peter Mertens. Marjon Engelbarts is speciaal betrokken bij de opzet van de website voor het onderwijs. De faculteit heeft in overleg met de universiteit niet gekozen voor het gebruik van het CMS, maar werkt wel samen met Basic Orange voor het ontwerpen van de home- en vervolgpagina's. Het is de bedoeling dat de nieuwe facultaire website per 1 september gereed is en dat geldt met name voor de onderwijs website.



oude website - bijna verleden tijd...

Momenteel wordt vooral gewerkt aan de home-page en aan de daaropvolgende laag die o.a. de categorieën onderzoek, onderwijs, werken en de faculteit kent. Binnenkort zullen de wetenschappelijk directeurs, de onderzoekers, de hoofden van de afdelingen en diensten worden gevraagd mee te denken over de invulling van die onderdelen van de facultaire website waarop hun onderdeel wordt gepresenteerd en over de wijze waarop de daar gepresenteerde informatie wordt onderhouden. Veel van de bestaande informatie zal in de nieuwe site kunnen worden opgenomen, maar er zullen ook nieuwe pagina's gemaakt moeten worden.

ORATIES

Alle oraties worden gehouden in de Aula van het Academieggebouw, Domplein 29

maandag 28 mei 2001



prof.dr. R.E.I. Schropp
hoogleraar *Fysica van Devices*
aanvang: 16:15, daarna receptie
(foto: Gijs van Ginke)

donderdag 14 juni 2001



prof.dr.ir. J.D. Opsteegh
hoogleraar *Dynamische Meteorologie*
aanvang: 16:15, daarna receptie

PROMOTIES

De promoties vinden plaats in het Academieggebouw, Domplein 29

woensdag 6 juni 2001

drs. E. van der Swaluw (Ierland)
Supernova remnants, pulsar wind nebulae and their interaction

promotor: prof.dr. A. Achterberg
aanvang: 14:30

vrijdag 8 juni 2001

drs. M.J. Schmeits (Utrecht)
Bimodality and internal variability of the Gulf Stream and the Kuroshio
promotor: prof.dr. W.P.M. de Ruijter
co-promotor: dr.ir. H.A. Dijkstra
aanvang: 10:30

maandag 11 juni 2001

mw. drs. J.H. van Lith-van Dis

(Utrecht)

A study in the foundations of equilibrium statistical mechanics

promotor: prof.dr. D.G.B.J. Dieks
co-promotor: dr. J.B.M. Uffink
aanvang: 12:45

maandag 11 juni 2001

mw. drs. S.M. van Dijk (Mainz, Duitsland)

Nitric oxide emissions from soils: effects of deforestation

promotor: prof.dr. J. Lelieveld
co-promotor: dr. F.X. Meixner (University of Zimbabwe)
aanvang: 16:15

woensdag 13 juni 2001

mw. ir. E.M. Berends (Delft)

Depth perception and adaptation to disparity

promotor: prof.dr. C.J. Erkelens
aanvang: 12:45

maandag 18 juni 2001

mw. drs. G.R. Woostenenk (Utrecht)
Photoassociation of cold metastable helium atoms

promotores: prof.dr. A. Niehaus en prof.dr. P. van der Straten
aanvang: 14:30

maandag 18 juni 2001

drs. S. de Haro Ollé (Utrecht)

Quantum gravity and the holographic principle

promotor: prof.dr. h.c. G. 't Hooft
aanvang: 16:15

COLLOQUIA, SYMPOSIA, E.D.

woensdag 23 mei 2001

Astrofysisch Colloquium SIU/SRON
dr Danny Lennon (La Palma): *Rotation, metallicity, and massive star evolution*
aanvang: 15:30, BBL 769

woensdag 23 mei 2001

Seminarium Inst. Theoretische Fysica
W. van Neerven (UL): *Production of heavy quarks in deep inelastic lepton-hadron scattering*
aanvang: 16:00 (thee/koffie 15:45), BBL 105B

woensdag 30 mei 2001

Astrofysisch Colloquium SIU/SRON
dr(s) Diah Setia Gunawan (SRON, Kapteyn & ATNF): *Colliding winds in massive binaries*
aanvang: 15:30, BBL 769

dinsdag 12 juni 2001

Natuurkundig Gezelschap te Utrecht
Excursie naar het Utrecht Solar Energy Laboratory, o.l.v. prof.dr. R.E.I. Schropp
aanvang: 14:00, Robert J. van de Graaff Laboratorium, Princetonlaan 4.
Aanmelding uiterlijk 5 juni bij de secretaris dr. P. Ullersma, e-mail: p.ullersma@phys.uu.nl
of telefonisch: 030-2532106

donderdag 14 juni 2001

Seminarium Spinoza Instituut
Jan Zaanen (UL): *High Tc superconductivity: hidden order and stripe geometry*

aanvang: 14:00, MG 401

vrijdag 15 juni 2001

Werkgroep Fysische Informatica
Afscheidssymposium prof.dr.ir. W. Lourens
aanvang: 13:30, Grote Collegezaal
Aardwetenschappen (na afloop: receptie MG bovenkantine)

Nadere informatie volgt.

maandag 18 juni 2001

SAP Seminarium
M. de Kok (Leiden): *J/Psi production in photon collisions at LEP*
aanvang: 11:00, BBL 769

maandag 25 juni 2001

Diploma-uitreiking
aanvang: 14:00, Academieggebouw, Domplein 29, Utrecht

FACNIEUWS

Voor FacNieuws 52 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

FacNieuws 53 verschijnt op dinsdag 12 juni 2001

DEAD LINE FacNieuws 53: donderdag 7 juni 2001

Vanwege een groot aanbod van werkzaamheden bij de facultaire huisdrukkerij was het niet mogelijk dit nummer van FacNieuws op 22 mei in gedrukte vorm uit te geven. Het was vanaf die datum wél te raadplegen op het webadres dat hierboven in het colofon vermeld staat.