



Universiteit Utrecht

219
24 augustus 2011

Erkelens als hoofd opgevolgd door Dijkhuis

Per 8 juni is Casper Erkelens opgevolgd door Jaap Dijkhuis als hoofd van het departement Natuur- en Sterrenkunde. Deze benoeming door decaan volgde op de beslissing van prof. Erkelens om zijn functie als hoofd neer te leggen.

Casper Erkelens, hoogleraar Fysica van de Mens en lange tijd ook directeur van het Helmholtz Instituut, werd per 1 januari 2006 als hoofd van het departement aangesteld. Al snel werd de faculteit, en daarmee het departement, geconfronteerd met grote tekorten. Casper Erkelens wachtte dan ook de zware taak om de reorganisatie van het departement tot een goed einde te brengen. De vijf en een halfjarige termijn als hoofd en ook als lid van het bestuursoverleg van de faculteit zou vooral in het teken komen te staan van bezuinigingsronden en van grote veranderingen op allerlei gebied. Zowel het onderwijs als het onderzoek werden beoordeeld en er waren majeure verbouwings- en verhuisoperaties. Daarnaast vergden intensieve discussie over de toekomst van zowel het departement als de faculteit een enorm inspanning. Het departement wil Casper Erkelens graag bedanken voor zijn bestuurlijke inzet in de afgelopen periode.



Jaap Dijkhuis, die Erkelens per 8 juni 2011 is opgevolgd is geen onbekende binnen het departement. Jaap studeerde natuur- en sterrenkunde in Utrecht en promoveerde in Utrecht (cum laude) bij prof de Wijn in de vast stof fysica. In 1992 werd hij benoemd tot bijzonder hoogleraar "Laserfysica van halfgeleiders" en in 1996 tot voltijds hoogleraar "Experimentele Fysica".



Samenstelling departementsbestuur

Het dagelijks bestuur van het departement wordt gevormd door het hoofd, Jaap Dijkhuis, Arjen Vredenberg, tevens onderwijsdirecteur, het studentlid Roelof van Dijk. Daarnaast kent

het bestuur eveneens als adviesleden, Will de Ruijter, Henk Stoof, Marjolijn Dijkstra, Thomas Peitzmann. Bestuurssecretaris is Peter Mertens.

Bèta 2015

De voorgenomen besluiten over de profilering van de Faculteit Bètawetenschappen in 2015 hebben het departement Natuur- en Sterrenkunde hard geraakt. Er is in het departement veel onbegrip over de voorgenomen besluiten om zeer sterke groepen in het departement buiten het profiel van de faculteit te plaatsen. Ook de gepresenteerde financiële onderbouwing is veelvuldig onderwerp van gesprek.

Het nieuwe hoofd van het departement, ziet het echter als zijn eerste zorg en belangrijkste taak om samen met de betrokken programmaleiders onze zeer sterke groepen zo spoedig mogelijk daar onder te brengen waar zij zich verder kunnen ontwikkelen.

Het besluit over deze groepen betekent overigens geenszins dat onderwijs of onderzoeksactiviteit nu stoppen. De onderzoeksprojecten en het onderwijs gaan gewoon door.

Onderzoeksvisitatie Natuurkunde

Op maandag 27 en dinsdag 28 juni heeft een internationale visitatiecommissie een bezoek aan Utrecht gebracht in het kader van de beoordeling van het onderzoek in de natuurkunde. Op maandag ontving de visitatiecommissie, onder voorzitterschap van Friso van der Veen (ETH), de vertegenwoordigers van de negen universiteiten in Nederland waar fysisch onderzoek wordt gedaan. De instellingen hadden een half uur de tijd om zich te presenteren. Voor Utrecht hadden Henk Stoof en Jaap Dijkhuis deze taak op zich gekregen.

De rest van de week bezochten drie subcommissies elk drie van de negen betrokken instellingen. Zo bracht op dinsdag een subcommissie een bezoek aan de Uithof. Deze commissie sprak met de vaste stafleden van zes onderzoeksprogramma's. De commissie lunchte met 12 promovendi. Voor de gelegenheid werden posters opgehangen. De commissie sloot de dag af met een labtour langs een drietal opstellingen in het Ornsteinlab en het R. van de

Graafflab.

Anders dan bij vorige visitatie hield de commissie geen bijeenkomst om een eerste indruk te presenteren. De dag verliep volgens alle betrokkenen in een bijzonder goede sfeer.

Onderscheiding De Ruijter

Op 24 juni is Wil de Ruijter onderscheiden tot Ridder in de Orde van de Nederlandse Leeuw. De uitreiking vond plaats na afloop van een minisymposium ter gelegenheid van het 45-jarig bestaan van het IMAU. Prof. Will de Ruijter heeft zich op velerlei wijze verdienstelijk gemaakt voor de natuur- en sterrenkunde in Utrecht, voor de universiteit, maar is bovenal een internationaal toonaangevend wetenschapper op zijn vakgebied. Zie: web.science.uu.nl/news/



(Foto: Roelof Ruules)

't Hooft benoemd tot universiteitshoogleraar

Het college van bestuur van de Universiteit Utrecht heeft per 1 juli 2011 Gerard 't Hooft benoemd tot universiteitshoogleraar. De Universiteit Utrecht kent nu negen universiteitshoogleraren, die allen benoemd zijn wegens hun internationale kwaliteit en disciplineoverstijgende visie en uitstraling.

Emeritaat Harrie Eijkelhof

Op 1 juli 2011 is Harrie Eijkelhof met emeritaat gegaan. Harrie was sinds 1 augustus 1997 hoogleraar Didactiek van de Natuurkunde. Hij is een leidend figuur op het gebied van de didactiek van de natuurwetenschappen en van de natuurkunde in het bijzonder. In de afgelopen jaren

heeft hij veel bijgedragen aan de ontwikkeling van het bèta-onderwijs in Nederland; o.a. als voorzitter van de Stuurgroep Natuur, Leven en Technologie en als Lid van de projectgroep Nieuwe Natuurkunde. Ook was Harrie Eijkelhof nauw betrokken bij het bètasteunpunt, het wetenschapsknooppunt Utrecht, het stralingspracticum, het JCU, het promotieprogramma voor leraren (Dudoc) en had hij intensief contact met docenten, met onderwijsinstellingen en met de overheid op het terrein van het natuurwetenschappelijk onderwijs.

Voor het Freudenthal Instituut was Harrie Eijkelhof een belangrijke verbindende factor. We hopen dat hij deze rol de komende tijd zal voortzetten.

Afscheid Marianne Kroesen

Op 1 augustus 2011 neemt Marianne Kroesen afscheid als medewerker P-Beheer voor ons departement wegens vervroegde pensionering. Marianne was jarenlang een vraagbaak op o.a. de gebieden rechtspositie en arbeidsvoorwaarden.



Marieke Bhattoe-Hof neemt haar werk vanaf 7 juli over. Wij wensen Marianne veel geluk.

Departementsdag 2011

Op donderdag 7 juni heeft de jaarlijkse departementsdag plaatsgevonden. De dag werd geopend door Casper Erkelens, waarna er een lezingssessie gehouden is. Hier presenteerde elk instituut van ons departement een van hun onderzoeken. Bij de postersessie die hierop volgde werd de eerste prijs in de wacht gesleept door Héctor Cánovas Cabrera (SIU) voor zijn poster over het waarnemen van exoplaneten op basis van polarisatie van licht.

PROMOTIES EN ORATIES

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

Vrijdag 2 september, 10.30

E. Silva Villa BSc: Tracing galaxy evolution through resolved stellar populations and stars clusters. Promotor: prof. dr. C.U. Keller. Co-promotor: dr. S.S. Larsen.

Maandag 12 september, 12.45

Mw. M. Kahrmanovi MSc: Haptic illusions. Biases in the perception of volume, weight and roughness. Promotor: prof. dr. A.M.L. Kappers. Co-promotor: dr. W.M. Bergmann Tiest.

Vrijdag 23 september, 14.30

Drs. H. Canovas Cabrera: High-Contrast Imaging Polarimetry of Circumstellar Environments. Promotor: prof. dr. C.U. Keller.

Maandag 26 september, 16.15

Mw. M. van Zalk MSc: New deformations of N=2 supergravity. Promotor: prof. dr. B.Q.P.J. de Wit.

Woensdag 28 september, 14.30

Drs. M.A.M. Versteegh: Electron-hole quantum physics in ZnO. Promotoren: prof. dr. J.I. Dijkhuis en prof.dr.ir. H.T.C. Stoof.

Woensdag 28 september, 16.15

J.M. Diederix MSc: Non-perturbative phenomena in resonantly interacting quantum gases. Promotor: prof.dr.ir. H.T.C. Stoof.

Vrijdag 30 september, 14.30

Mw. Drs. A.L. Chies Santiago Santos: Globular clusters as probes of the evolutionary histories of E/S0 galaxies. Promotor: prof. dr. C.U. Keller. Co-promotor: dr. S.S. Larsen.

AGENDA

SIU colloquium, 11 juli, BBL 165, 15.30 uur. Francesca Valsecchi (Northwestern University): Tidal Effects in Double White Dwarfs Binaries.

International Conference of Physics Students 2011, 11 t/m 18 augustus, Budapest, Redactie van FacNieuwS

Peter Mertens (2725)

Joshua Peeters (2922)

Jan-Willem Meijerink (4049)

www1.phys.uu.nl/facnieuws/science.phys.nieuws@uu.nl

FacNieuwS 219 verschijnt op woensdag 24 augustus 2011

deadline vr. 19 augustus 2011

FacNieuwS