

# nu weetjehet



Interne nieuwsbrief van, voor en door UHasselt-personeelsleden

Nummer 6 • 4 maart 2011  
Jaargang 2010-2011



Eredocoraten en diversiteit

Inleefstage Bukavu

**Wereldavond 16 maart**

Luchtvervuiling en hartinfarctrisico

Personeelspagina's

# Eredooratoraten 2011

## in het teken van 'diversiteit'

### Ignace Schops, Marc Bossuyt, Monder Ram, Mahmoud Fathalla en Bernardo

**Universiteit Hasselt heeft sinds enkele jaren de traditie om jaarlijks eredoctoraten uit te reiken tijdens haar Dies Natalis (28 mei). Dit academiejahr staan de eredoctoraten in het teken van 'diversiteit'. De uitreiking van de eredoctoraten vindt plaats op maandag 30 mei 2011 om 15 uur in auditorium H6.**

De raad van bestuur keurde op 15 februari 2011 de voordracht van de eredoctors door de faculteiten en door het college van decanen goed.



#### **UNIVERSTEIT HASSELT (INSTELLINGSDOCTORAAT)**

*Eredoorator: Ignace Schops*

*Promotor: professor Luc De Schepper*

*Copromotor: professor Jaco Vangronsveld*

Ignace Schops wordt door Universiteit Hasselt voorgedragen als eredoctor voor zijn werk op het domein van de bescherming van de biodiversiteit in Vlaanderen, in het bijzonder voor zijn bijdrage tot het oprichten van het Nationaal Park Hoge Kempen. Dit park is met zijn 50 vierkante kilometer bos en heide, het eerste Nationaal Park van België, dat naast behoud en bescherming van biodiversiteit tevens aandacht besteedt aan het ontwikkelen van gerelateerde valorisatiemogelijkheden die bijdragen tot de economische welvaart in de regio. Om het natuuronderzoek in het Nationaal Park Hoge Kempen open te stellen voor internationaal onderzoek, is recent een samenwerkingsovereenkomst ondertekend tussen het Nationaal Park en de Universiteit Hasselt, waarbij een nauwe samenwerking beoogd wordt met het Centrum voor Milieukunde van UHasselt.

Ignace Schops is directeur van het Regio-

naal Landschap Kempen en Maasland. Op 1 december 2009 is hij in het Europees Parlement aangesteld tot Internationaal Ambassadeur van de Biodiversiteit - Countdown 2010 (IUCN-International Union for Nature Conservation).

Natuur met natuur verbinden, maar ook natuur met mensen verbinden en beleid met praktijk verbinden. Deze aanpak werpt zijn vruchten af en hij ontving hiervoor talrijke onderscheidingen en prijzen. Hij kreeg de groene Nobelprijs voor het natuurbehoud voor het Europees continent, de Goldman Environmental Prize voor de erkenning als World Leader Social Entrepreneur, de Ashoka Fellowship, de prijs International Tourism Ambassador 2008 voor het beste project rond duurzaam toerisme.

Als pleitbezorger van het Limburgs bronsgroen (eiken)hout werd hij bekroond met het Gulden Spoor van de provincie Limburg. Het project rond het beste duurzame toerisme in Vlaanderen leverde hem de Gouden Vakantiemaker van Vlaanderen 2009 op. Hij zetelt in talrijke natuurorganisaties en is ondervoorzitter van Natuurpunt Vlaanderen en lid van Raad van Bestuur Natuurpunt Limburg.

Zijn enorme expertise op het gebied van landschapsontwikkeling, herpetologie en natuurbehoud leverde hem talloze boeken en artikelen op.



#### **FACULTEIT GENEESKUNDE**

*Eredoorator: professor Mahmoud F. Fathalla*

*Promotoren: professor Piet Stinissen  
en professor Willem Ombelet*

Em. prof. dr. Mahmoud F. Fathalla is een gynaecoloog met wereldfaam. Hij heeft zich onderscheiden in het onderzoek naar de oorsprong en voordelen van diversiteit op het gebied van reproductieve gezondheid.

Hij staat ook bekend als een vurige verdediger van de reproductieve rechten van de vrouw, waar ook ter wereld. Dat getuigt hij onder meer als stichter van de Safer Motherhood Initiative.

Op academisch vlak pleit Mahmoud F. Fathalla voor een opwaardering van het onderzoek in de Derde Wereld. Zelf heeft prof. Fathalla meer dan 150 publicaties op zijn naam. Hij was ook decaan van de Medical School van de Assiut Universiteit (Egypte). Mahmoud Fathalla is een zeer gewaardeerd raadgever. Hij was onder meer directeur van het Bijzonder Onderzoeksprogramma Ontwikkeling en Onderzoek in Menselijke Reproductie, van de VN/Wereldgezondheidsorganisatie/Wereldbank. Momenteel is hij voorzitter van de Adviesraad over Gezondheidsonderzoek van de Wereldgezondheidsorganisatie.



#### **FACULTEIT RECHTEN IN OPRICHTING**

*Eredoorator: professor Marc Bossuyt*

*Promotor: professor Gunter Maes*

Professor Bossuyt onderzocht in zijn doctoraatsproefschrift de constitutieve elementen van het discriminatieverbod. Hij slaagde erin de vraag te depolitiseren.

De constitutieve bestanddelen van een juridisch onverantwoord verschil in behandeling zijn: de grond waarop het verschil in behandeling steunt, het recht waarin dat verschil wordt gemaakt en het verband (relevantie of pertinentie) tussen die grond en dat recht. Hij onderzocht dit lang voor er in België sprake was van een Grondwettelijk Hof dat bij zijn oprichting precies aan de grondwettelijke bepalingen inzake gelijkheid en non-discriminatie zou toetsen. Tegelijk gaat Bossuyt zeer evenwichtig om met vragen inzake diversiteit en (on)gelijkheid. Zo omschrijft hij positieve discriminatie als een



## Secchi worden op 30 mei 2011 doctor honoris causa aan UHasselt

contradictio in terminis, ofwel is het verschil in behandeling immers positief en dan is er geen sprake van discriminatie, ofwel is het een discriminatie en dan is die niet positief. In zijn eindverslag voor de Subcommissie van 2002 komt hij tot het besluit dat positieve actie geen uitzondering is op het discriminatieverbod maar dat het discriminatieverbod precies de grenzen bepaalt die ook maatregelen van positieve actie niet mogen overschrijden. Het zou "onverantwoord zijn bijzondere maatschappelijke bijstand te verlenen aan personen die hieraan geen behoefte hebben, maar die behoren tot een categorie die zich vroeger bevond in een minderwaardige status, en dezelfde bijstand te weigeren aan personen die er wel behoefte aan hebben maar die behoren tot een categorie die vroeger in de maatschappij betere levensomstandigheden genoot".

De toetsing van wetten, decreten en ordonnanties aan het gelijkheids- en nondiscriminatiebeginsel door het Grondwettelijk Hof moet met de nodige maat gebeuren, rekening houdend met het te bereiken doel en via wegen van geleidelijkheid en proportionaliteit. Diversiteit is met andere woorden een belangrijke maatschappelijke keuze die leidt tot inclusie en stigmatisering en achterstelling wenst te vermijden, maar waarbij de aangewende middelen in een redelijk verband met dit doel moet staan.

De wetenschappelijke en maatschappelijke betrokkenheid van Marc Bossuyt geeft hieraan vorm.



### FACULTEIT BEDRIJFSECONOMISCHE WETENSCHAPPEN

Eredactor: professor Monder Ram

Promotor: professor Patrizia Zanoni

Professor Monder Ram is directeur van CREME – Centre for Research in Ethnic

Minority Entrepreneurship - aan Montfort University. Hij is een autoriteit in het domein van ondernemerschap bij etnische minderheden. Het academisch werk van professor Ram heeft ertoe bijgedragen dat ondernemerschap bij etnische minderheden een plaats gekregen heeft binnen het ondernemerschap algemeen. Hij publiceerde hierover een 100-tal artikels in gerenommeerde tijdschriften, in boeken en op conferenties. Hij ontving 11 prestigieuze prijzen van de Economic Social Research Council, en van de Leverhulme Foundation.

Professor Ram was in 1998 de oprichter van de Ethnic Minority Business Conference, die inmiddels is uitgegroeid tot het belangrijkste jaarlijkse forum voor beleidsmakers en onderzoekers in dit domein. Hij is als visiting professor verbonden aan Warwick University en Lund University in Zweden. Professor Ram werd door the Institute of Asian Professionals één van de meest invloedrijke Aziaten in Groot-Brittannië genoemd en is in 2004 benoemd tot Officier van de Orde van het Britse Rijk voor zijn verdiensten. De expertise van prof. Ram is sterk gerelateerd aan de activiteiten van de instituten SEIN – dat onderzoek uitbouwt rond etnische minderheden - en KIZOK – met zijn onderzoek rond familiebedrijven.



### ASSOCIATIEFACULTEIT ARCHITECTUUR EN INTERIEURARCHITECTUUR

Eredactor: professor Bernardo Secchi

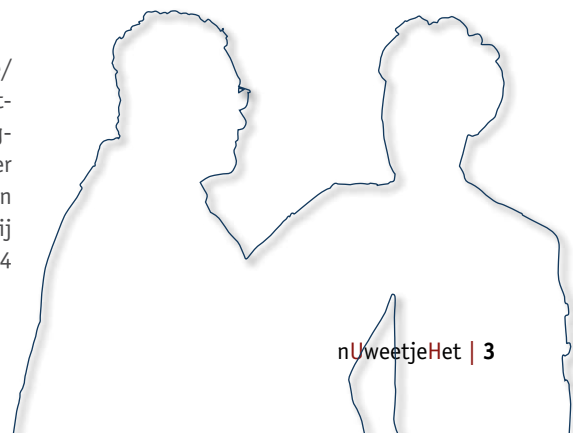
Promotor: professor Oswald Devisch

De Italiaanse docent/stedenbouwkundige/architect Bernardo Secchi heeft in West-Europa in de jongste decennia een belangrijke bijdrage geleverd in het denken over en het realiseren van de revalidatie van steden en stadsranden. Als docent was hij werkzaam in vele universiteiten. Van 1974

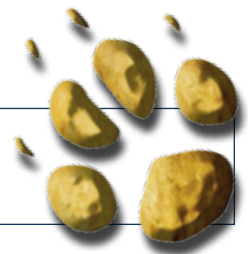
tot 1984 was hij professor stedenbouw aan de Milan Faculty of Architecture en vanaf 1984 aan de University Institute of Architecture Venice. Hij was eveneens werkzaam aan de Ecole d'Architecture en d'Urbanisme de Genève, de faculteit voor Architectuur, Stedenbouw en Ruimtelijke Ordening van de K.U.Leuven, de Federal Polytechnic of Zurich, het Institut d'Urbanisme de Paris en de Ecole d'Architecture de Rennes.

Hij ontwikkelde plannen voor heel wat steden in Italië (Sienna, Bergamo, Brescia, ...), en later in heel West-Europa (Madrid, Rennes, Parijs, ...). Voor Parijs werd hij door de regering gevraagd om samen met 10 andere belangrijke ontwerpers een planvoorstel te ontwikkelen voor Le Grand Paris. Sinds 1991 is hij ook werkzaam in Vlaanderen. Hierdoor heeft hij het Vlaamse plannings- en ontwerpdenken sterk beïnvloed. De weerslag van zijn uitzonderlijke praktijk en academisch werk is traceerbaar in tal van internationale tijdschriften en publicaties (o.a. La città del ventesimo secolo, Roma 2005, Prima Lezione di urbanistica, Bari 2000).

Zijn werk sluit sterk aan bij twee belangrijke pijlers van het onderzoekswerk in ArcK, de onderzoeksgroep voor Architectuur en Interieurarchitectuur. Enerzijds situeert zijn werk zich in de revalidatie van de stedelijke gebieden, waarbij het heel vaak over herbestemming van stedelijke plekken gaat. Anderzijds vertrekt zijn werk steeds vanuit een grote zorg voor participatie van alle actoren, ook de minderheden en/of zwakkere partijen (sociaal, cultureel, economisch). Hierbij heeft hij een bijzonder oog voor de culturele diversiteit en identiteit van en in stedelijke ontwikkelingen en dat opzicht maakt hem bijzonder binnen de planningswereld.



# De wereld heeft koorts!



## Biodiversiteitslezing Ignace Schops

**Onze aarde heeft koorts, wereldwijd stijgt de temperatuur. Het klimaat verandert snel met desastreuze gevolgen. Sinds de jaren zestig zijn de natuurrampen gigantisch geste- gen: droogten, aardbevingen, overstromingen, orkanen,...**



We hebben het al vaker gehoord: "Wij, mensen, liggen aan de basis van deze klimaatsverandering, maar we zijn gelukkig ook de oplossing ervan!"

Ook met de biodiversiteit gaat het niet zo goed. Diverse soorten planten en dieren sterven momenteel 1000x sneller uit dan ooit gerapporteerd. Grote oorzaken hiervan zijn de stijgende wereldbevolking, habitatverlies, vervuiling, stijgende consumptie,... Het meest onrustwekkende hierbij zijn wellicht de resultaten van een Europese studie, waaruit blijkt dat 4% van de ondervraagde Europeanen biodiversiteit maar belangrijk acht.

Mensen bewust maken van dit stijgende probleem kan enkel door hen een duidelijke boodschap over te brengen. Overheden zijn pas overtuigd om te investeren in het probleem als hier tegenover een duidelijke 'economische waarde' aangehecht wordt. Wat is het jaarlijkse kostenplaatje van het biodiversiteitsverlies aan de Europese Unie?

### REGIONAAL LANDSCHAP KEMPEN EN MAASLAND

De sleutel tot succes van het Regionaal Landschap Kempen en Maasland is het '(Re)connection Model' of de natuur met natuur verbinden, maar ook natuur met mensen verbinden en beleid met praktijk verbinden. Deze aanpak werpt zijn vruchten af.

De succesvolle oprichting van het Nationaal Park in een hoogbevolkte regio als Vlaanderen is een prestatie van wereldformaat. Dit park is met zijn 50 vierkante kilometer bos en heide, het eerste Nationaal Park van België, dat naast behoud en bescherming van biodiversiteit tevens aandacht besteedt aan het ontwikkelen van gerelateerde valorisatiemogelijkheden die bijdragen tot de economische welvaart in de regio.

Een enorme uitdaging van het Park was durven 'out of the box' denken en mensen terug in contract brengen met de natuur op een bijzondere en ludieke manier. De jaarlijkse 'big jump' in de Maas, de integratie van clowns in het natuurpark, het egelkijken, kinderen met kalksteen laten werken,... zijn hiervan slechts een aantal voorbeelden. Maar ook het befaamde fietsroutenetwerk brengt mensen ver uit de regio naar Limburg en levert positieve economische effecten op. Het probleem van de autosnelweg (E314) dwars door het Nationaal park werd op een natuurvriendelijke wijze opgelost. Het resultaat is de constructie van de Kikbeek-ecobrug, die beide delen van het park verbindt tot één natuurelement.

Eén van de sterke punten in dit succesverhaal is het inschakelen van de 'Unique Selling Proposition' zoals de lokale karakteristieke kenmerken: stenen, duurzaam hout, eiken,... Deze kenmerken zorgen ervoor dat er een herkenbare huisstijl wordt uitgewerkt voor het volledige park zodat alles één samenhangend geheel vormt.

Bovenstaande initiatieven zorgen er onder meer voor dat de interesse voor de natuur terug groter wordt. Dat mensen terug het 'genieten van en in de natuur' kunnen waarderen.

### NIEUWE UITDAGINGEN

Maar ook de natuur inspireert de mens tot nieuwe ontwikkelingen en oplossingen van problemen. Denken we bijvoorbeeld aan de uitvinding van de velcro, die gebaseerd is op klitten; de termieten, die gebruik maken van passieve koeling; tape die is nagebootst naar analogie van de pootjes van de gecko. En wist u dat 40 procent van de medicijnen afkomstig is uit de natuur?

Maar energiebevoorradingen uit de natuur zijn niet onbeperkt aanwezig. De nijpende tekorten bieden enorm veel uitdagingen voor het bedrijfsleven. De komende jaren zullen vele miljarden geïnvesteerd worden in nieuw technologieën zoals *smart grids*, *electric cars*, *cradle tot cradle*, nanotechnologie,...

'Rewilding Europe' is een project dat de biodiversiteit in Europa nieuwe kansen geeft. In leeggelopen dorpen in Europa wordt een basis gelegd voor een nieuwe plattelands-economie gebaseerd op toerisme. Diverse bedreigde populaties diersoorten zoals lynxen, wolven, elanden, herten, zeearenden,... herstellen zich spontaan.

De vele geleverde inspanningen leiden dus tot succes! Gedurende anderhalf uur boeide Ignace Schops de talrijke aanwezigen met een prachtige maar ook zeer aangrijpende presentatie, die ons stof geeft tot nadenken. Biodiversiteit: het is een boeiend en veel besproken thema met vele uitdagingen, waar wij allen bij betrokken zijn. *Think globally, act locally and change personally!*

Els Smeyers



# Ook luchtverontreiniging kan hartinfarct uitlokken

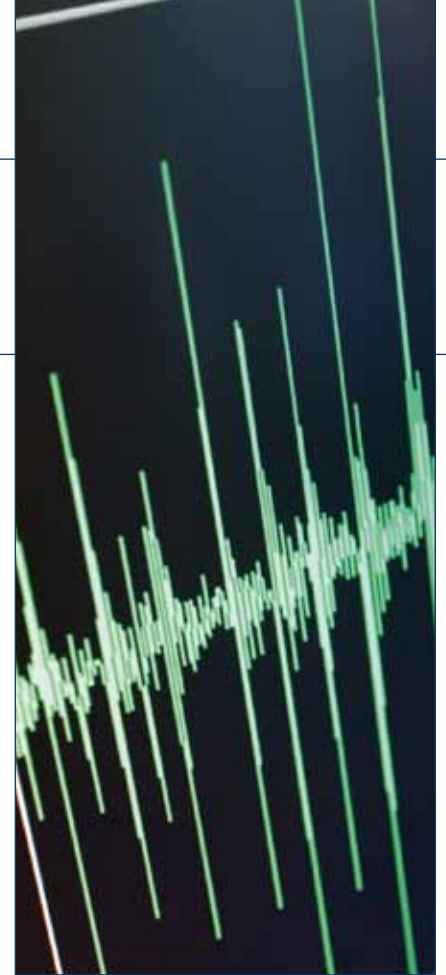
Luchtverontreiniging is een even grote 'trigger' of uitlokkende factor bij een hartinfarct als andere erkende uitlokkende factoren, zoals fysieke inspanning, drugs- of alcoholgebruik. Dat blijkt uit een artikel in *The Lancet*, een toonaangevend wetenschappelijk tijdschrift op wereldniveau op het vlak van oncologie, neurologie en infectieziekten.

Onderzoekers van Universiteit Hasselt (Centrum voor Milieukunde), K.U.Leuven (Eenheid Longtoxicologie) en Swiss Tropical and Public Health Institute te Basel kwamen tot deze vaststelling. Ze combineerden data van 36 verschillende studies waarbij de gemiddelde leeftijd van de deelnemers varieert van 44 tot 72 jaar. De onderzoekers berekenden het relatieve risico voor elke trigger door na te gaan welke proportie van de bevolking een hartinfarct kreeg dat te wijten was aan een bepaalde trigger.

Milieubioloog Tim Nawrot licht toe: "Luchtverontreiniging (fijn stof) verhoogt het risico op een hartinfarct met 5%. Aangezien de hele bevolking hieraan wordt blootgesteld, veroorzaakt luchtverontreiniging meer hartinfarcten dan bijvoorbeeld cocaïnegebruik, dat weliswaar een 23-voudige risicoverhoging geeft op een infarct, maar waarmee slechts een beperkt publiek in aanraking komt!"

Klassieke risicofactoren (vette voeding, weinig beweging) blijven de belangrijkste veroorzakers van een myocardinfarct maar luchtverontreiniging vormt een belangrijke uitlokkende factor die vergelijkbaar is met andere klassieke triggers. Tim Nawrot: "Het meeste aantal hartinfarcten in de populatie wordt uitgelokt door deelname aan het verkeer (7.4%), fysieke inspanning (6.2%), alcohol (5.0%), koffie (5.0%), luchtverontreiniging gedefinieerd als het aantal fijne partikels in de lucht (4.8%), negatieve emoties (3.9%), kwaadheid (3.1%), grote maaltijden (2.7%), positieve emoties (2.4%), seksuele activiteit (2.2%), cocaïnegebruik (0.9%), het roken van marijuana (0.8%) en respiratoire infecties (0.6%). Het hierboven weergegeven percentage per trigger is een weergave van hoeveel hartinfarcten er zouden kunnen vermeden worden indien de bevolking niet meer aan deze trigger blootgesteld zou worden."

Vermindering van de luchtverontreiniging is een noodzaak in vele steden om te voldoen aan de WHO-richtlijnen voor de bescherming van de publieke gezondheid. Conclusie van de auteurs: "Een verbetering van de lucht die we om de vier seconden inademen is een belangrijke factor om het aantal hartinfarcten in de algemene populatie te verminderen."



Dr. Andrea Baccarelli, Universiteit Harvard, en Dr. Emelia J Benjamin, Universiteit Boston, vermelden dat dit artikel een uniek staal is van epidemiologisch werk dat bijdraagt tot een beter begrip van myocardinfarct en de relevantie van triggers in de bevolking: "Nawrot and colleagues have provided us with an exemplary piece of epidemiological work that furthers our understanding of myocardial infarction triggers. Their work stands as a warning against overlooking the public health relevance of riskfactors with moderate or weak strength that have high frequency in the community."





# Startschot

## voor Doctoral School for Medicine & Life Sciences

**Op 21 februari 2011 stond het in alle kranten en was het te zien tijdens het kort nieuws op TV Limburg: de Doctoral School for Medicine & Life Sciences is officieel een feit.**

Het startschot werd gegeven door onze rector Luc De Schepper, die een zevental wensen voor deze doctoral school uitsprak in zijn speech. Hierna werd het principe van de doctoral school verder toegelicht door de directeur van de doctoral school himself, professor Sven Hendrix.

### MCDREAMY ARTSEN

De directeur gaf een duidelijk overzicht van een zogenaamde 'checklist' die doctoraatsstudenten tijdens hun opleiding dienen af te werken en legde op een boeiende manier uit waarom deze minimale vereisten zo belangrijk zijn. "Dit programma is niet enkel voor studenten binnen de faculteit geneeskunde en Provinciale Hogeschool Limburg, maar er kan ook een klinisch traject gevolgd worden door onze geneeskundestudenten zodat er alleen nog maar 'McDreamy' artsen zullen afstuderen", aldus een ludieke maar zeer gedreven directeur van de doctoral school Sven Hendrix.

Bieke Broux vertegenwoordigde, stijlvol en gedreven zoals ze is, het woord van de doctoraatsstudenten en gaf aan dat het volgen van een traject binnen de doctoral school haar beter voorbereidt op een verdere en goed opgebouwde carrière binnen het onderzoek of bedrijfsleven.

### VOLLEERDE DOCTORAATSSTUDENTEN

Marleen Finoulst, hoofdredactrice van het gezondheidsmagazine 'Bodytalk' en moderator van dienst, wist hierop in te pikken en aan dr. Mark Vaeck (CEO Complix) en dr. Ludo Lauwers (Senior Vice-President R&D, Janssen Pharmaceutica) hun mening hierover te vragen. "Voor ons is deze doctoral school van even groot belang, aangezien beter getrainde en volleerde doctoraatsstudenten afgeleverd zullen worden aan de arbeidsmarkt", aldus beide lifesciences-ondernemers.

Professor Piet Stinissen, decaan faculteit geneeskunde, en professor Paul Janssen, vicerector onderzoek, ronden ten slotte dit panelgesprek af. Volgens professor Stinissen zijn het niet alleen de biomedische doctoraatsstudenten binnen BIOMED die baat zullen hebben bij deze doctoral school maar ook doctoraatsstudenten binnen de ziekenhuisclusters of werkzaam binnen REVAL en patient safety. "In de nabije toekomst zullen er binnen de andere faculteiten, zoals wetenschappen en rechten, zeker ook dergelijke doctoral schools opgericht worden", wist professor Paul Janssen ons mee te delen.

### WAARDEVOLLE HANDTEKENINGEN

Zoals de naam 'Doctoral School for Medicine & Life Sciences' al doet vermoeden, is de link

met de lifesciencesector het uithangbord van deze doctoral school. Het hoogtepunt van de kick-off was daarom uiteraard de ondertekening van het peterschap door verschillende Life Sciences ondernemers. Vertegenwoordigers van de bedrijven Amakem, Apitope, Aporis, Complix, Janssen Pharmaceutica, LifeTechLimburg, Mubio en Silicos gaven met een eenvoudige maar zeer waardevolle handtekening hun zegen voor de kick-off van de doctoral school.

Decaan van de faculteit geneeskunde, professor Piet Stinissen, kreeg normaal gezien het afsluitend woord ware het niet dat Viceminister-president van de Vlaamse regering en Vlaams minister van Innovatie Ingrid Lieten door de file helaas op zich liet wachten. Gelukkig waren er een aantal initiatiefnemers die van aanpakken wisten zodat minister Lieten toch nog haar felicitaties aan het hele team kon overbrengen ... en achteraf met iedereen kon genieten van een glaasje champagne en een heerlijk hapje ... terwijl de doctoraatsstudenten alvast nadachten over hoe zij hun 'checklist' succesvol zouden kunnen afwerken ... en anderen dan weer zochten naar een eervol plaatsje voor het peterschapbord.

Dankjewel aan iedereen die mede gezorgd heeft dat dit moment voor altijd gegrift zal blijven in het geheugen van de Universiteit Hasselt.

*Kim Pannemans*



# Moving Forward: IMOB ontwikkelt ICT-applicatie voor digitale schoolbereikbaarheidskaarten

De voorbije twee jaar werkte het IMOB binnen het Europees project Moving Forward aan de ontwikkeling van een ICT-applicatie, die het mogelijk maakt om schoolbereikbaarheidskaarten op een innovatieve manier door gebruikers zelf te laten opstellen en raadplegen. De applicatie werd al gebruikt in diverse mobiliteitsprojecten van IMOB en wordt op dit moment getest door verschillende basis- en secundaire scholen voor gebruik bij de opmaak van schoolbereikbaarheidskaarten.



Schoolbereikbaarheidskaarten hebben als doel aan te geven hoe iemand de school kan bereiken op een veilige en duurzame manier. Innovatief aan dit project is het feit dat de informatie die getoond wordt op de schoolbereikbaarheidskaart op een eenvoudige en flexibele manier verzameld wordt via een gsm (smartphone). De informatie wordt vrijwel meteen zichtbaar op een digitale kaart. Verder kan de informatie online bewerkt worden. Hiervoor hebben gebruikers, naast de smartphone, enkel een computer en internettoegang nodig. Dit project komt tot stand dankzij de financiële steun van het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling (EFRO). Het project wordt uitgevoerd in samenwerking met de Vlaamse Stichting Verkeerskunde (VSV).

## SMARTPHONE-APPLICATIE GEBASEERD OP GPS-TECHNOLOGIE

In een eerste fase ontwikkelde IMOB een gsm-applicatie die het mogelijk maakt om op digitale wijze knelpunten in de omgeving van de school te verzamelen. Heel concreet kunnen dataverzamelaars met een smartphone foto's trekken van knelpunten in de omgeving. De smartphone dient hiervoor uitgerust te zijn met het Android besturingssysteem en de Moving Forward gsm-applicatie. Op de smartphone zelf kan de dataverzamelaar een naam en een beschrijving toevoegen aan elke foto. Deze informatie wordt opgeslagen door het toestel en wordt na enkele minuten automatisch doorgestuurd naar een server, zonder dat de gebruiker hiervoor iets hoeft te doen. Binnen het project Moving Forward werden 100 smartphones aangekocht en uitgerust met de juiste technologie. Geïnteresseerden kunnen gebruik maken van deze smartphones via een uitleensysteem.

## INTERNETAPPLICATIE GEBASEERD OP GIS-TECHNOLOGIE

Om met de internetapplicatie aan de slag te gaan, dient de gebruiker enkel te beschikken over een computer en een internetverbinding. Het idee is dat knelpunten in de omgeving van de school met smartphones verzameld worden door één of meerdere dataverzamelaars (bv. leerlingen). Elke dataverzamelaar krijgt, dankzij een unieke gebruikersnaam en een uniek paswoord de toegang om op de Moving Forward website het resultaat van het verzamelwerk met de smartphones te raadplegen. Dankzij de ingebouwde gps-technologie in de smartphone onthoudt het toestel op welke plaats in de omgeving elke foto werd gemaakt. Bij het automatisch doorsturen van de foto's naar de server wordt met behulp van de gps-coördinaten elke foto direct op de juiste plaats op de kaart getoond. Op de Moving Forward website kan de dataverzamelaar alle gemaakte foto's bekijken op een Google Maps kaart/satellietbeeld en verder bewerken om vervolgens enkele punten te selecteren om op te nemen op de schoolbereikbaarheidskaart.

## VERSCHILLENDE GEBRUIKERTYPES

De Moving Forward internetapplicatie is zo opgebouwd dat bij het maken van een schoolbereikbaarheidskaart verschillende rechten worden toegekend aan verschillende types van gebruikers. Bij het maken van een schoolbereikbaarheidskaart wordt telkens één projectleider (bv. leerkracht) aangesteld die meer rechten krijgt dan een dataverzamelaar. Ook de projectleider ontvangt een unieke gebruikersnaam en een uniek paswoord. Door hiermee op de Moving Forward website in te loggen krijgt de projectleider een overzicht van alle knelpunten die door de dataverzamelaars geselecteerd werden om op te nemen op de schoolbereikbaarheidskaart. Deze knelpunten kunnen door de projectleider verder bewerkt en geïntegreerd worden (bv. bij dubbels). De projectleider maakt als het ware de finale selectie van knelpunten. Vervolgens kan de projectleider nog andere herkenningspunten toevoegen op de kaart (bv. markering schoolgebouw, politiekantoor, bibliotheek) en routes tekenen. De huidige versie van de Moving Forward applicatie maakt het mogelijk om op de schoolbereikbaarheidskaart fietsroutes te tekenen en daarbij telkens aan te geven welke sectie van de route veilig dan wel onveilig is.

[www.movingforward.be](http://www.movingforward.be)

Edith Donders



# *Laat Nalou bloeien*

*Een actie van 9 studenten geneeskunde n.a.v. hun inleefstage in Mali*

**Programma:**

- Orchideeën-actie
- Comedy Night 29 maart 2011 om 20 uur
- Afrikaanse Avond 27 mei 2011 vanaf 18 uur

universiteit  
▶ hasselt  
UNIVERSITEIT VAN DE TOEKOMST

Universiteit Hasselt • Campus Diepenbeek • Agoralaan • gebouw D • 3590 Diepenbeek







## Bukavu: hulp doet leven!

**Naast India en Mali is sinds dit jaar ook Congo een bestemming als buitenlandse stage voor derdejaars geneeskunde. Vier studenten vertrekken in augustus voor een maand naar Bukavu. We laten Paulien Hilven, Jolize Tielens, Sarah Market en Sofie Simons zelf aan het woord.**

“Tijdens onze stage gaan we enkele weken werken in het universitair ziekenhuis van Bukavu. We verblijven in de ‘Procure’, een gebouw van het bisdom.”

“Na onze werkuren in het ziekenhuis, gaan we proberen om in de Procure enkele van onze typische Belgische gerechten op tafel te toveren. We hebben namelijk vernomen dat op vlak van koken, de variëteit van gerechten nogal beperkt is. Zo zijn pannenkoeken voor hen bijvoorbeeld onbekend. Daar gaan we wat aan doen!!”

### **METALEN BEDDEN**

“We hebben enkele deelprojecten die we willen steunen. Als eerste deelproject gaan we geld inzamelen om ervoor te zorgen dat in een klein ziekenhuis in Kaniola, metalen bedden geleverd worden. In dit ziekenhuis werkt er één dokter die dagelijks vele vrouwen helpt bevallen. In de zaal staan er echter nog houten bedden. Niet echt hygiënisch voor een ziekenhuis...”

“Naast de bedden, gaan we eveneens medisch materiaal aankopen. Dit materiaal willen we gebruiken tijdens onze week in het ziekenhuis van Kaniola. Verder hopen we genoeg materiaal te kunnen meenemen opdat de arts in Kaniola een aantal maanden van extra materiaal voorzien wordt.”



### **DUURZAAM**

“Het derde deelproject dat we ondersteunen, is de organisatie *Action d’Espoir*. Deze organisatie is opgericht door Marie Noël Cikuru. Deze Congolese mevrouw heeft *Action d’Espoir* opgericht om de vele verkrachte vrouwen te helpen. Zij vangt die vrouwen op en geeft hen onder meer zaadjes zodat de vrouwen hun eigen graan kunnen oogsten. Bovendien heeft Marie Noël ervoor gezorgd dat er onderwijs gegeven wordt aan alle vrouwen in Bukavu. Dit zijn allemaal duurzame projecten, waarvan we overtuigd zijn dat ze de situatie in Bukavu heel erg gaan verbeteren.”

### **INFOAVOND**

“Op 22 februari 2011 hebben we ons project officieel voorgesteld aan de UHasselt. Susan Billen, de mevrouw die ons helpt met ons project, heeft verteld over haar eigen reis naar Bukavu vorig jaar. Daarna hebben we het doel van onze reis uitgelegd en de projecten die we steunen.”

“Door lekkere chocolade, pizza’s, en – wie weet – pannenkoeken, te verkopen, hopen we voldoende geld te kunnen inzamelen voor onze projecten! Alle hulp is welkom en we hopen jullie te ontmoeten tijdens één van onze acties.”

“Zo organiseren we, samen met de studenten die naar Mali gaan, een Comedy Night met Nigel Williams op dinsdag 29 maart 2011 en een Afrikaanse avond op vrijdag 27 mei 2011!”

[www.bloggen.be/stagebukavu2011](http://www.bloggen.be/stagebukavu2011)

## VLUP-activiteiten

### START-TO-CAMPUSRUN (0-5KM)

14 maart 2011

Deze lessen worden georganiseerd op maandag- en donderdagmiddag en zijn gratis voor alle personeelsleden.

### YOGA LESSEN

15 maart 2011

Wil je graag, tussen twee intensieve werkperiodes in, even tot rust komen, al het werk en de stress vergeten en je eens volledig ontspannen? Dan is dit zeker iets voor jou... Vanaf 15 maart organiseert VLUP voor de eerste keer een initiatierreeks yoga voor alle personeelsleden van de UHasselt. Yoga is de ideale methode om rust en gezondheid op peil te houden door middel van ademhalings-oefeningen, houding en stretching.

### PALEIS OP DE MEIR

26 maart 2011

Het 'Paleis op de Meir' is de nieuwe parel aan de rijk bezette kroon van Antwerpen.

Met de VLUP willen we dit mooie paleis gaan bezoeken samen met een gids. We gaan in groep met de trein naar Antwerpen en gezamenlijk naar het Paleis aan de Meir. De rondleiding met gids is rond



het middag uur afgelopen, waarna iedereen vrije tijd heeft om te lunchen, te shoppen of één van de andere mooie Antwerpse musea te bezoeken. In de avond nemen we gezamenlijk de trein terug naar Hasselt. In groep kunnen we rekenen op gereserveerde plaatsen in de trein.

### ZOMEROPERA IN ALDEN BIESEN

27 mei 2011

Ook dit jaar heeft de VLUP kaarten gereserveerd voor de openluchtconcerten van Alden Biesen. Dit keer voor 'Manon Lescaut' van Puccini. Het regieconcept van Frank Van Laecke situeert het verhaal in een schildersatelier waar Manon Lescaut en Des Grieux elkaar ontmoeten als modellen. Het liefdesverhaal blijft intact, het drama evenzeer. Het programmaboek zal een aangepaste korte inhoud bevatten die Franks regie zal volgen.

[www.uhasselt.be/VLUP](http://www.uhasselt.be/VLUP)

## Tijd voor ontspanning

S	5		1		7			
U	2							5
D		9			2			1 7
O			9			2		6
K	3	5	2				7	9 4
S		6		7			2	
U	8	2			7			5
D	4							8
O				5			1	6

XX

				9	8	2		7
6								8
		7	5	1				3
2		1						6
5	3							7 9
	6					8		5
	5			4	7	3		
4								1
7		9	3	5				

XX



# Personeelspagina's

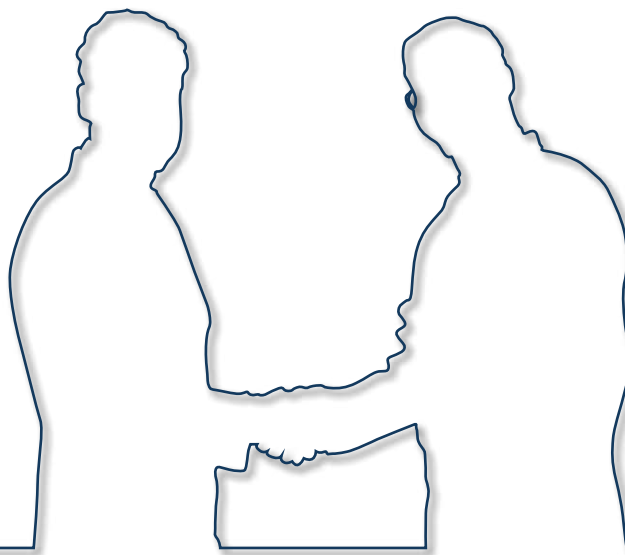
## BENOEMINGEN EN AANSTELLINGEN

### ASSISTEREND ACADEMISCH PERSONEEL

- Sofie Gielis, °30.10.79 te Hasselt, doctor in de taal- en letterkunde, Vrije Universiteit Brussel, 2007, 01.01.11  
aangesteld als doctor-navorser, associatiefaculteit architectuur en kunst, associatievakgroep kunst, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Leen Popleu, °19.10.71 te Halle, arts, Katholieke Universiteit Leuven, 1996 01.01.11  
aangesteld als praktijkassistent (50%), faculteit geneeskunde, vakgroep morfologie, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Katherine Nelissen, °22.10.83 te Tienen, bio-ingenieur, Katholieke Universiteit Leuven, 2006 01.02.11  
aangesteld als navorser, faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie, Biomedisch onderzoeksinstituut, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Nick Smisdom, °27.08.84 te Leuven, master in de biomedische wetenschappen, Universiteit Hasselt, 2006 01.02.11  
aangesteld als navorser, faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie, Biomedisch onderzoeksinstituut, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Anja Wijnants, °31.12.71 te Geel, licentiaat in de rechten, Vrije Universiteit Brussel, 1994 01.02.11  
aangesteld als praktijkassistent (5%), faculteit rechten, vakgroep rechten, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Ahmad Al-Huneidi, °25.12.83 te Amman (Jordanië), master of management, Universiteit Hasselt, 2010 16.02.11  
aangesteld als navorser, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep kwantitatieve methoden, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Dearbhaile Dooley, °05.08.89 te Mayo (Ierland), bachelor of science in anatomy, National University of Ireland Galway, 16.02.11  
Ierland, 2010, aangesteld als assistent, faculteit geneeskunde, vakgroep morfologie, Biomedisch onderzoeksinstituut, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Hans Moons, °01.02.79 te Hasselt, industrieel ingenieur in kernenergie, Hogeschool Limburg, 2001 16.02.11  
licentiaat in de natuurkunde, Universiteit Antwerpen, 2006, aangesteld als navorser (doctor-navorser vanaf 01.03.11), faculteit wetenschappen, vakgroep fysica, Instituut voor Materiaalonderzoek, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen

### DOCTORAATSBURSALEN

- Amber Arain, °07.01.86 te Khirpur (Pakistan), master in de biomedische wetenschappen, Universiteit Hasselt, 2010 01.01.11  
faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie, Biomedisch onderzoeksinstituut, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Jurgen Kesters, °11.09.86 te Neerpelt, master in de chemie, Katholieke Universiteit Leuven, 2010 01.01.11  
faculteit wetenschappen, vakgroep chemie, Instituut voor Materiaalonderzoek, financiering ten laste van bijzondere onderzoeksfondsen
- Thi Thu Nguyen, °08.02.74 te Hanoi (Vietnam), doctor in life and environmental sciences, University of Tsukuba, Japan, 2005 01.01.11  
faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie, Centrum voor Milieukunde, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Hanne Vercampt, °26.06.86 te Lommel, master in de biologie, Katholieke Universiteit Leuven, 2009 01.01.11  
faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie, Centrum voor Milieukunde, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Fatemeh Zamanzad Ghavidel, °28.01.83 te Teheran (Iran), master of biostatistics, Stockholms Universitet, Zweden, 2010 16.01.11  
faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde, Centrum voor Statistiek, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Ellen De Pauw, °04.03.86 te Gent, achelor in de sociale verpleegkunde, Arteveldehogeschool, 2007 01.02.11  
master in de gezondheidsvoorlichting en -bevordering, Universiteit Gent, 2009, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep verkeerskunde, Instituut voor Mobiliteit, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen



• Sofie Reumers, °22.09.87 te Neerpelt, master in de verkeerskunde, Universiteit Hasselt, 2010 01.02.11  
 faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep verkeerskunde, Instituut voor Mobiliteit, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen

• Weng Siang Yeap, °05.06.80 te Pulau Pinang (Maleisië), master of science in chemistry, National University of Singapore, 2009 16.02.11  
 faculteit wetenschappen, vakgroep fysica, Instituut voor Materiaalonderzoek, financiering ten laste van bijzondere onderzoeksfondsen

#### ADMINISTRATIEF EN TECHNISCH PERSONEEL

• Els De Croock, °04.10.80 te Sint-Truiden 01.01.11  
 benoemd als deskundige kredietbeheer graad 4 (80%), faculteit wetenschappen, financiering ten laste van de werkingstoelagen

• Liesbeth Huber, °25.06.79 te Hasselt, aangesteld als maatschappelijk assistent graad 4, 01.01.11  
 dienst studentenvoorzieningen, financiering ten laste van het sociaal fonds

• Nele Nijst, °18.12.89 te Bilzen, aangesteld als deskundige kredietbeheer graad 4, centrale administratieve diensten, 01.01.11  
 financiering ten laste van de werkingstoelagen (vervangkader), vanaf 01.03.11 benoemd ten laste van de werkingstoelagen

• Adrian Del Amo Garrido, °10.09.84 te Valladolid (Spanje), aangesteld als deskundige laborant graad 4, 16.01.11  
 faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen

• Veerle Smeers, °05.06.66 te Sint-Truiden, aangesteld als deeltijds (10%) stafmedewerker Open Universiteit graad 7 01.02.11  
 (vanaf 01.04.11 100%), centrale administratieve diensten, Open Universiteit, financiering ten laste van het patrimonium

• Marleen Boonen, °04.05.59 te Lodja (Zaire), aangesteld als deskundige bouw graad 4, 16.02.11  
 centrale administratieve diensten, rectoraat, financiering ten laste van de werkingstoelagen (vervangkader)

#### GASTPROFESSOREN

• Conny Aerts, aangesteld als deeltijds (5%) gastprofessor, faculteit wetenschappen, vakgroep fysica periode 01.02.11 – 31.01.12

• Rebecca Nsubuga, aangesteld als deeltijds (5%) gastprofessor, faculteit wetenschappen, periode 01.01.11 – 30.09.11  
 vakgroep toegepaste wiskunde, Centrum voor Statistiek

• Isabelle Schön, aangesteld als deeltijds (10%) gastprofessor, faculteit wetenschappen, periode 01.01.11 – 30.06.11  
 vakgroep biologie en geologie

#### ERKENNING ALS VRIJWILLIG WETENSCHAPPELIJK MEDEWERKER

• Aagje Bellens, 5%, faculteit rechten, vakgroep rechten ..... periode 01.01.11 – 31.12.11

• Boumédiène Benmoussa, 100%, faculteit wetenschappen, vakgroep fysica ..... periode 16.03.11 – 30.09.11

• Michaël Daenen, 10%, faculteit wetenschappen, vakgroep fysica ..... periode 01.01.11 – 31.12.12

• Hanne Diliën, 20%, faculteit wetenschappen, vakgroep chemie ..... periode 16.01.11 – 15.01.12

• Eve Peeraer, 100%, faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie ..... periode 17.01.11-16.07.11

• Eva Pokorna, 20%, faculteit wetenschappen, vakgroep chemie ..... periode 01.10.10 – 30.09.11

• Philippe Renier, 5%, faculteit rechten, vakgroep rechten ..... periode 01.01.11 – 31.12.11

• Sonja Schreurs, 20%, faculteit wetenschappen, vakgroep chemie ..... periode 16.02.11 – 15.02.13

• Rob Vansweevelt, 100%, faculteit wetenschappen, vakgroep fysica ..... periode 01.02.11 – 30.06.11

## GEBOORTE

- Daan, zoontje van Dan Lin, doctor-navorser, faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde, Centrum voor Statistiek ..... 29.12.10
- Lucas, zoontje van Daniël Janssen, doctor-navorser, faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie, ..... 30.12.10  
Biomedisch onderzoeksinstituut
- Lander, zoontje van Sammy De Ridder, assistent, faculteit rechten, vakgroep rechten ..... 06.01.11
- Sam, zoontje van Steven Hendrickx, stafmedewerker informatica, centrale informaticadienst ..... 10.01.11

## HUWELIJKEN

- Ambily Ravindran Nair, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie, Centrum voor Milieukunde, ..... 01.12.10  
met Rajeev Raghavan Pichirikkat

## UIT DIENST

- Jill Coene, navorser, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep accountancy, financiering en governance, ..... 31.01.11  
Kenniscentrum voor Ondernemerschap en Innovatie
- Ruth Daniëls, doctor-assistent, faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie, ..... 28.02.11  
Biomedisch onderzoeksinstituut
- Hanne Diliën, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep chemie, Instituut voor Materiaalonderzoek ..... 15.01.11
- Sandra Fuchs, navorser, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep accountancy, financiering en governance, ..... 31.01.11  
Kenniscentrum voor Ondernemerschap en Innovatie
- Maria Hagenaars, navorser (60%), faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep accountancy, financiering en governance, ..... 31.01.11  
Kenniscentrum voor Ondernemerschap en Innovatie
- Balazs Hajgato, doctor-navorser, faculteit wetenschappen, vakgroep chemie ..... 31.01.11
- Michelle Holtappels, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie, Centrum voor Milieukunde ..... 31.12.10
- Jolien Janssen, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie, Centrum voor Milieukunde ..... 31.12.10
- Kelly Opdenakker, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie, Centrum voor Milieukunde ..... 28.02.11
- Eve Peeraer, doctoraatsbursaal, faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie, Biomedisch onderzoeksinstituut ..... 16.01.11
- Stefanie Stappers, administratief deskundige, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, Centrum voor Toegepaste Linguïstiek ..... 04.01.11
- An-Sofie Stevens, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie, Centrum voor Milieukunde ..... 31.12.10
- Rob Vansweevelt, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep fysica, Instituut voor Materiaalonderzoek ..... 31.01.11

# 25 jaar in Universiteit Hasselt



Wij feliciteren van harte de volgende personeelsleden met hun 25 jaren UHasselt-dienst in 2011:

Carlo Vanderzande, faculteit wetenschappen, vakgroep fysica	01.01.11
Johan Ackaert, faculteit rechten, vakgroep gedragswetenschappen, communicatie en linguïstiek	06.01.11
Daniël Coninckx, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep economie	14.01.11
Ria Vanderspikken, faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie	03.02.11
Marc Jans, faculteit geneeskunde, vakgroep morfologie	16.04.11
Jan Vanhove, dienst materiële voorzieningen	16.04.11
Martine Machiels, dienst internationalisering en ontwikkelingssamenwerking	01.09.11
Erik Moonen, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep gedragswetenschappen, communicatie en linguïstiek	01.10.11

*Gelieve een seintje te geven aan de personeelsdienst indien we collega's vergeten zijn.  
In een volgende uitgave van nUweetjeHet zorgen we dan voor een rechtzetting.*

# COLUMN

## Tahrir Square in Diepenbeek

*Die avond in de War Room van het Schoon Verdiep na het bekendmaken van het verbod op campusfeesten: de rector samen met de beheerder en de decanen. Ieder zich een en al bewust van de ernst van het moment. Begon Mei '68 in Parijs ook niet met een verbod op het bezoek van mannelijke studenten aan meisjespeda's in Nanterre?*

*Enig agendapunt dus op die bijeenkomst: What to do? Hoewel men dit in het Schoon Verdiep niet gewoon is, formuleerden de notoire aanwezigen binnen de vijf minuten eenstemmig een antwoord: we gaan betogen! De jongste academici rond de tafel joelden spontaan over hun wedervaren tijdens de Koningskwesitie, de oudsten murmelden wat over hun deelname aan de Boerenkrijg, maar eenieder was het er roerend over eens dat het alhier weinig beproefd actiemiddel van de betoging de wereld zou schokken. Moebarak trad uitgerekend in die dagen af, zodat het met de media-aandacht wel snor zou zitten. Dus begon Ingrid Vrancken aan een Facebook- en Twitter-marathon om de internationale persmeute van Tahrir Square in Cairo over te plaatsen naar het Marktplein in Diepenbeek, terwijl onze beheerder in bijna elke Scoutshop en AS-Adventure-filiaal in Limburg alle tenten opkocht, kwesitie van het vernoemde plein wat aan te kleden. Een uitstekende voorzorgsmaatregel: het zag er toen al naar uit dat zowel de omwentelingen in de Arabische wereld als de vorming van een regering in België sneller hun beslag zouden kennen dan de patstelling in Diepenbeek.*

*Maar daar bleef het niet bij. Onze rector, weliswaar een en al oog voor het mediagenieke van een betoging, werkt op het rectoraat ook graag (zoals het de voorman van een universiteit past) in de diepte. En ook daar viel de ene draconische beslissing na de andere. De decaan BEW kreeg (geheel tegen de gewoonte in) zonder vragen 5 bursalen toegewezen. Opdracht: bewijs de impact van onze universiteit op het sociaal-economisch leven in Diepenbeek. Voor de goede verstaander: zorg dat er in het besluit staat dat Diepenbeek zonder universiteit evolueert naar (in het minst negatieve scenario) een welvaartsniveau dat zich net onder dat van Somalië situeert. De decaan rechten: 10 extra bursalen met als opdracht: onderzoek de haalbaarheid van procesvoering tegen de Diepenbeekse burgemeester voor de Interne Beroepscommissie van de Universiteit Hasselt, de Raad van State, het Hof van Assisen in Tongeren, het Grondwettelijk Hof, het Europees Hof voor de Rechten van de Mens in Straatsburg, het Joegoslavië-tribunaal, het Internationaal Strafhof en het Internationaal Gerechtshof (alle in Den Haag), het Rwanda-Tribunaal in Arusha en de Groene Tafel van de Voetbalbond (in Brussel) met de onderliggende boodschap: 'zorg dat hij hangt'. Toen de decaan wetenschappen wat tegenpruttelde over de implicaties hiervan op het wereldbepaalde UHasselt-kaderverdeelmodel, schold de rector hem uit voor 'defaitist' en zaken die hier niet voor publicatie vatbaar zijn om daarop 15 ZAP-functies in de betrokken faculteit te transformeren naar het statuut van praktijkassistent met als enige opdracht: leer de studenten alle varianten van molotovcocktails maken. Waarmee meteen ook het luik 'Skills' in het Onderwijs+concept een operationele invulling kreeg. De decaan geneeskunde zag de bui hangen en zweeg wijselijk.*

*Terug naar het meer potige werk: de betoging. Nadat de rector eigenhandig een paar charges van de Steegmans-milities te paard, te kameel en te koe neutraliseerde, bestormde hij het gemeentehuis waarop de volgende dialoog (sic) tussen hem en de burgemeester zich ontspan.*

Rector: "Errare humanum est. Perseverare diabolicum!"

Burgemeester: "Pipi, kaka!"

Rector: "E fructu arbor cognoscitur!"

Burgemeester: "Al wat ge zegt, zijt ge zelf!"

Rector: "I refer to Isaac Newton, he neither could calculate the madness of people."

Burgemeester: "Jullie, mannen en vrouwen die van Steegmans houden, verlaat jullie huizen en vul de straten. Zuiver Diepenbeek, kot voor kot! Ik ben een krijger, een revolutionair, ... uiteindelijk zal ik als martelaar sterven!"

*Hierna koos Al Jazeera eieren voor zijn geld, staakte het abrupt de live-uitzendingen vanop het Marktplein in Diepenbeek, sommeerde de rector de aanwezige voorzitter van de Raad van Bestuur om naar Kleine Brogel in Peer en de Brigade Para-Commando in Diest te bellen en riep hij de eveneens aanwezige voorzitter van de Associatie toe: "Arrangeer in Evere dat de 6de Vloot de Demer opstoot. Ge weet dat we de vlakke hier onder water kunnen zetten!"*

*P.O. Werpoint*



# TAAL OP MAAT T A A L T I P

## OP KOT OF OP KAMERS: HUISVESTINGSTERMINOLOGIE

Studenten worden er doorgaans enkel mee geconfronteerd in de zomer, sommige onderzoekers hebben er vaker mee te maken, namelijk de zoektocht naar een geschikt onderkomen voor zichzelf of – in het geval van de onderzoekers – voor een buitenlandse doctoraatsstudent of collega-onderzoeker die tijdelijk op bezoek komt. UHasselt, KHLIM, XIOS en PHL stellen gezamenlijk een kamerbestand ter beschikking, waarvoor er bepaalde contractuele afspraken zijn gemaakt, maar zodra die kamers volzet zijn, kom je volledig in de privémarkt terecht: een uitdaging op zich. Ik heb het dan niet over het vinden van betaalbare huisvesting – wat sinds enkele jaren ook steeds meer een opgave wordt –, maar over het wegwijzen worden in het web van termen dat de huizenmarkt eigen is. Veel mensen vragen zich bijvoorbeeld af wat het precieze verschil is tussen een *studio*, *flat* of *duplex*. We nemen hier, speciaal voor de nieuwelingen op de huisvestingsmarkt, een aantal van die termen onder de loep.

In België gaan studenten op *kot*, in Nederland op *kamers*. Dat betekent dat ze één enkele kamer huren in een huis waarin ze doorgaans gebruik maken van een gemeenschappelijke keuken en badkamer. Je kan een kot huren van privépersonen, of je kan er een aanvragen bij de universiteit. Wie een kot wat te klein bemeten vindt, kan het beste op zoek gaan naar een iets grotere – en dus duurdere – *studio*, *flat* of *duplex*. Een *flat* is volgens Van Dale ‘een woning waarvan alle vertrekken op één verdieping liggen, deel uitmakend van een flatgebouw’. Een *studio* is een eenkamerflat, waarin je tevens een keukentje en sanitaire voorzieningen ter beschikking hebt. Een appartementje dat uit twee verdiepingen bestaat die door een trapje verbonden worden, heet een *duplex*. Zowel de term *studio* als *duplex* wordt uitsluitend in België gebruikt. De immo-terminologie op de Nederlandse markt vormt een geheel eigen verhaal, waaraan we ons hier niet zullen wagen.

Wie iets meer ruimte wenst dan in een studio of duplex mogelijk is, maar toch niet gelijk een huis wil huren of kopen, heeft nog andere – zij het (nog) iets duurdere – alternatieven. Je kan je intrek nemen in een *appartement*. Dat houdt grosso modo hetzelfde in als een flat, alleen hoeft het niet noodzakelijk deel uit te maken van een flatgebouw, en impliceert de term wat meer luxe. Ook een *loft* is van het luxueuzere type. Het is een stijlvolle en ruime stadswoning in een industrieel of ambachtelijk gebouw, meestal uit de negentiende eeuw. Wie ten slotte een *penthouse* wil huren, kan maar beter geen last hebben van hoogtevrees, aangezien het een exclusief appartement is op de hoogste verdieping van een flatgebouw.

Een trend die de laatste jaren onder invloed van populaire series als *Friends* meer en meer in opmars is, zijn *gemeenschapshuizen*. Studenten huren gezamenlijk een huis of appartementsblok waarin ieder een eigen kamer krijgt. De living, keuken en badkamer worden gemeenschappelijk gebruikt, en de kosten worden verdeeld over alle inwoners. Door de toenemende vraag naar dergelijke woonformules, ligt de prijs van geschikte woningen echter vaak erg hoog.

Zoals u ziet, zijn er evenveel woonformules als voorkeuren, smaken en budgetten. Je moet er alleen in wegwijzen zien te raken. Hopelijk heeft dit overzichtje daartoe alvast een bijdrage kunnen leveren. Succes aan al wie ‘zoekende’ is!



## 'Worldevening 2011'

Wednesday 16 March 2011 • from 17 o'clock • Hasselt University

- Reception with appetizers, prepared by international students / staff
- World meal at the restaurant
- Workshops (e.g. yoga, capoeira, kids-session, etc.)
- 'Fraternization'

€ 3 for students and children < 12 year  
€ 7 for others

*More information and subscription on:  
[www.uhasselt.be/worldevening](http://www.uhasselt.be/worldevening) (limited places at the workshops!)*

universiteit  
▶ hasselt  
UNIVERSITEIT VAN DE TOEKOMST

 VLIR  
UOS  
Vlaamse  
Interuniversitaire  
Raad  
University  
Development Co-operation

### C O L O F O N

is een interne nieuwsbrief van, voor en door UHasselt-personeelsleden.

**Eindredactie:** Ingrid Vrancken | communicatieverantwoordelijke UHasselt

**Vormgeving:** Dave Bosmans | Mouch Hendrickx | grafisch medewerkers UHasselt

**Fotografie:** Marc Withofs | fotograaf UHasselt

**Druk:** Repro | Drukkerij UHasselt

**Verantwoordelijke uitgever:**

Marie-Paule Jacobs | beheerder UHasselt

Universiteit Hasselt | Campus Diepenbeek

Agoralaan | Gebouw D | BE-3590 Diepenbeek