

Goed begonnen...

HAPPY HOUR

UHasselt in de prijzen

Under construction

WOORD VOORAF

Beste collega's

Het begin van een nieuw academiejaar is steeds opnieuw iets heel speciaals. Het is bij professoren en studenten het moment van de goede voornemens, de frisse ambitie, de grote visies en plannen. En elk jaar is weer heel bijzonder. Maar dit academiejaar is voor de UHasselt toch een extra belangrijk jaar. 2011-2012 is immers het jaar van de lancering van de nieuwe positionering van onze universiteit.

VRUCHTBARE GROND VOOR JONGE PROFESSIONALS

De enige constante in het leven is verandering. Kennis evolueert voortdurend, en aan een razendsnel tempo. Om optimaal professioneel te kunnen functioneren in een dynamische arbeidsrealiteit volstaat statische academische kennis niet langer. Afgestudeerden moeten kunnen communiceren, samenwerken en inzicht hebben in de bedrijfspraktijk. Teamwork, self management, communicatie, business- en stakeholder-awareness: anno 2011 zijn het sleutelwoorden voor een succesvolle loopbaan. Het zijn *life long employability skills*. In elke opleiding komen deze competenties voortaan structureel aan bod. Dank zij ons unieke onderwijsmodel, met interactief onderwijs in kleine groepen, kunnen onze studenten deze competenties ook effectief verwerven. Uiteraard bovenop een degelijke academische vorming. En dat is een goede zaak. Voor onze studenten. En voor de UHasselt.

UNIVERSITEIT EN BEDRIJFSWERELD, PARTNERS IN INNOVATIE

In de samenwerking met de bedrijfswereld is onze universiteit altijd al een voorloper geweest. Vanaf dit academiejaar willen we nog verder gaan. We willen onze samenwerkingen met de bedrijven en non-profitorganisaties nog verder uitbouwen. Hierbij ligt de economische valorisatie van onderzoek ons nauw aan het hart. In ons spin-offbeleid schakelen we daarom – via de nieuwe stichting UHasselt Venture Management en een spin-off-incubatiefonds van meer dan 7 miljoen euro – duidelijk een versnelling hoger. De Universiteit Hasselt wil vanuit haar onderzoek een fundamentele bijdrage leveren aan innovatieve en kennisgerichte sectoren in Limburg, en zo meewerken aan de uitbouw van een duurzame, toekomstgerichte economie. We willen veel innovatieve ideeën creëren voor kennisgedreven ondernemerschap en innovatie. We nemen resoluut het voortouw in het opzetten van open innovatienetwerken van bedrijven, kennisinstellingen en andere actoren rond een bepaald thema, zoals LifeTechLimburg en het CleanTech platform. Kortom: de UHasselt wil een innovatief knooppunt zijn, en een motor in een wereldwijd innovatieweb!

NIEUWE AMBITIES, NIEUWE BASELINE

Onze nieuwe ambities hebben we vertaald in een nieuwe baseline. UHasselt? Dat is vanaf nu *Knowledge in Action*. Wij geven onze studenten de competenties mee om hun academische kennis optimaal in zetten bij de uitbouw van hun loopbaan: dat is *Knowledge in Action*. Wij zetten ons onderzoek om in innovatieve producten en diensten in nieuwe of bestaande bedrijven: dat is *Knowledge in Action*. *Knowledge in Action* geeft duidelijk aan waar wij als universiteit voor staan, en hoe we willen naar buiten treden. Een herkenbaar gezicht dat u vanaf nu in al onze communicatiemiddelen zal terugvinden. Zo'n consistente, eenduidige profilering is belangrijk. Niet alleen voor (potentiële) studenten en partners. Maar ook, en vooral voor u: de UHasselt-medewerker. Op onze *happy hour* stelden we de baseline dan ook heel trots, en in avant-première, aan u voor. Want ook u bent het gezicht van onze universiteit. UHasselt? Dat bent u!

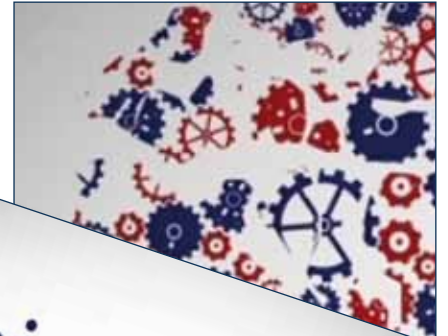
Academiejaar 2011-2012 wordt een belangrijk academiejaar voor onze universiteit. Een jaar *in action* waarin veel te gebeuren staat. Ik wens u allemaal een enthousiaste nieuwe start. Een jaar vol boeiende uitdagingen, inspirerende momenten en de wind in de rug.

Rector Luc De Schepper

Een nieuw begin, een frisse start HAPPY HOUR

Het begin van een nieuw academiejaar? Daar moet op getoast worden. Een nieuwe start is altijd een goede aanleiding voor een gezellig samenzijn, met een hapje en een drankje. Dit academiejaar viel het begin van het nieuwe academiejaar samen met de invoering van een nieuwe positionering, en een nieuwe baseline voor de UHasselt. Op het Happy Hour van donderdag 22 september stelden we *Knowledge in Action* in avant-première voor aan het personeel.





ACADEMISCHE OPENING

Op vrijdag 23 september werd het nieuwe academiejaar van de Associatie Universiteit-Hogescholen Limburg plechtig geopend. Rector Luc De Schepper lichtte in zijn toespraak de nieuwe positionering van onze universiteit toe. Viceminister-president van de Vlaamse Regering en Vlaams minister van Innovatie, Overheidsinvesteringen, Media en Armoedebestrijding Ingrid Lieten sprak in haar gastrede lovende woorden uit over onze universiteit. Op de receptie achteraf was er tijd voor een gezellige babbel met collega's.



GOED BEGONNEN...



RECORDAANTAL EERSTEJAARSSTUDENTEN

UHasselt mag dit academiejaar rekenen op een recordaantal eerstejaarsstudenten. Een week voor de start van de lessen waren er al meer dan 800 nieuwe inschrijvingen. En dat is een mijlpaal voor de UHasselt. De 800ste generatiestudent die zich inschreef, zetten we dan ook in de bloemetjes.

Op 23 september begon het nieuwe academiejaar voor de UHasselt met ruim 10 procent meer eerstejaars dan afgelopen jaar. “We zitten aan meer dan 800 generatiestudenten (18-jarigen die voor het eerst aan hogere studies beginnen, nvdr)”, zegt rector Luc De Schepper.

In de faculteit Toegepaste Economische Wetenschappen steeg het aantal inschrijvingen het meest, met 20 procent meer studenten. Op de tweede plaats blinkt de faculteit Rechten, die op 18 procent meer inschrijvingen mocht rekenen. Vorig jaar telde Rechten 184 eerstejaars, dit jaar zijn dat er 218. Daarmee is het de grootste faculteit van de UHasselt. Rector Luc De Schepper licht toe: “Het bewijst duidelijk de nood aan een opleiding Rechten in Limburg. Er was ook de vrees dat Rechten studenten van Toegepaste Economische Wetenschappen zou kannibaliseren maar dat blijkt niet het geval. Studenten kiezen in deze crisistijd meer voor opleidingen met werkzekerheid. Vooral de zwaardere richtingen, zoals handelsingenieur.”

Ook Geneeskunde zit met 15 procent serieus in de lift. Dat is vooral te danken aan Biomedische Wetenschappen: die richting telt zelfs 29 procent meer eerstejaars. Verkeerskunde en Informatica zitten aan een status quo in vergelijking met vorig jaar. Biologie moet afrekenen met een daling van 20 procent en ook Fysica doet het minder.

Wiskunde en Scheikunde compenseren dit dan weer. De faculteit Wetenschappen stijgt globaal met 14 procent.

Martin von Stawski schreef zich als 800ste generatiestudent in en viel in de prijzen. UHasselt beheerder Marie-Paule Jacobs en de voorzitter van StuRa Niels Peetermans overhandigden de student Biomedische Wetenschappen een pakket studiemateriaal ter waarde van 273 euro. Daarnaast kreeg hij Kinopolistickets, een t-shirt van de UHasselt en een fles champagne. Zo kan hij het nieuwe academiejaar ongetwijfeld goed inzetten.

EMMEL FARAH IS MEEST VERDIENSTELIJKE ALLOCHTONE STUDENT

Op 23 september reikte de UHasselt de prijs uit voor de meest verdienstelijke allochtone student. De gelukkige was de 22-jarige Emmel Farah uit Beringen. Zij behaalde in juni haar diploma Toegepaste Economische Wetenschappen met onderscheiding.

Emmel is van Marokkaanse afkomst. Haar vader en grootvader waren mijnwerkers. Haar middelbare studies verliepen vlekkeloos en nu slaagde ze ook met glans aan de universiteit. “Het is dankzij mijn moeder dat ik begonnen ben aan de universiteit”, zegt Emmel. “Ik wilde graag een economische richting studeren aan de UHasselt, maar ik miste wat zelfvertrouwen om er effectief aan te beginnen. Gelukkig haalde mijn moeder me over de streep.”

De jury koos Emmel om twee redenen. Enerzijds was ze een schitterende studente. Daarnaast was ze erg begaan met de andere allochtone studenten aan de universiteit. “Emmel heeft zich altijd ingezet in het begeleidingsproject voor allochtone jongeren in onze universiteit”, zegt rector Luc De Schepper. “Zo was ze onder meer meter van enkele allochtone jongeren die pas begonnen aan de universiteit. Zij toonde telkens heel wat engagement naar de Marokkaanse gemeenschap toe.” De universiteit ziet in Emmel een rolmodel voor andere allochtone studenten.

Emmel mocht een prijs van 1500 euro in ontvangst nemen, gesponsord door Het Belang van Limburg. Ondertussen is ze aan de slag als consultant bij Pricewaterhousecoopers (PWC).





STOET DER TOGATI

Het nieuwe academiejaar ging vrijdag 23 september officieel van start met de jaarlijkse Toga-optocht. De stoet van Limburgse academici trok van bij de ambtswoning van de gouverneur in de Lombaardstraat tot aan het Hasseltse stadhuis. Daar verwelkomde burgemeester Hilde Claes hen. “De UHasselt is voor de stad erg belangrijk. Er zijn twee belangrijke punten dit academiejaar. Zo gaat de master Rechten voor de eerste keer van start en is er een recordaantal inschrijvingen”, zei Hilde Claes.

Rector Luc De Schepper gaf zijn toekomstvisie over de UHasselt. Vanaf dit academiejaar herpositioneert de UHasselt zijn onderwijs en onderzoek.

“We willen de studenten naast academische kennis ook een set van life long employing ability skills bijbrengen”, vertelde de rector. “Dat gaat over skills als goede communicatie, teamwork, kennis van ICT, creativiteit, problem solving, enzovoort. Dat zijn zaken die het bedrijfsleven van de studenten verwacht. Die gaan we dus structureel inbouwen.”

De universiteit wil ook meer de nadruk leggen op economische valorisatie van onderzoek. “We willen meer bijdragen tot de economische vernieuwing van het weefsel in Limburg, door bijvoorbeeld spin-off bedrijven op te richten. Zo willen we de verbondenheid van de UHasselt met de regio versterken”, aldus Luc De Schepper.



UHasselt in de prijzen



UHasselt in de prijzen

Masterproeven creëren toegevoegde waarde!

Studenten van de UHasselt die een prijs krijgen voor hun masterproef, het is al lang geen unicum meer. Maar zeven masterproeven van de faculteit BEW die in de prijzen vallen... Dat blijft een indrukwekkende prestatie! "Deze prestigieuze prijzen betekenen voor ons dat wij, promotoren en studenten, ook met academisch gefundeerde masterproeven toegevoegde waarde kunnen bieden aan bedrijven, organisaties en instituten waarmee wij samen onze economie kleuren", aldus decaan Piet Pauwels.

MASTERPROEVEN IN DE PRIJZEN:

Birne Ballet: *Duurzaamheidsanalyse van het toerisme op eilanden*
Prof. dr. Patrick De Groot

Kenny Bosch: *De 'subprime' crisis en het auditverslag*
Prof. dr. Roger Mercken

Werner Kalders: *Corporate blogs in een Belgische context*
Prof. dr. Gilbert Swinnen

Thomas Vanhamel: *Impact van de invoering van de IFRS op de aandelenopties*
Prof. dr. Nadine Lybaert

Jan Wouters: *De verantwoording van de inkoop van eigen aandelen in de jaarverslagen van Belgische ondernemingen*
Prof. dr. Roger Mercken

Birgit Zentjens: *Goodwill onder IFRS in turbulente tijden*
Prof. dr. Roger Mercken

BESTE MARKETINGTHESIS VAN VLAANDEREN



Werner Kalders studeerde vorig jaar af als handelsingenieur aan de UHasselt. Zijn masterproef over de *Belgische corporate blogosphere* werd door Partners in Marketing (PIM) uitgeroepen tot de beste marketingthesis van Vlaanderen. "Werner begint waar het traditionele adverteren ophoudt. Communiceren met je klanten over je merk en ook bewust deze interactie opzoeken, past perfect binnen de marketingconcepten van de toekomst", klonk het overtuigend bij de jury. Werner sleepte niet alleen 1000 euro prijzengeld in de wacht. Hij vergaarde ook eeuwige roem met zijn interview op Kanaal Z.

PRESTIGIEUZE PRIJS VAN HET IBECBFA

Ook het Instituut van de Bedrijfsrevisoren Erkend door de Commissie voor het Bank-, Financie-, en Assurantiewezen (IBECBFA) reikte een prijs uit voor de beste masterproef. Een unieke prijs die slechts eenmalig toegekend werd naar aanleiding van de 70ste verjaardag van het IBECBFA. In aanwezigheid van minister van Financiën, Didier Reynders, mocht TEW'er Kenny Bosch deze prestigieuze prijs, én 1500 euro, in ontvangst nemen. "Mijn overwinning betekende voor mij dat mijn masterproef meer waard was dan enkel een verplicht in te dienen document om een masterdiploma te behalen. Het betekent dat mijn masterproef echt maatschappelijk relevant is", vertelt Kenny trots. Een leuk detail? Kenny diende niet spontaan zijn thesis in voor de wedstrijd. De organisatie zelf contacteerde hem.

TWEE FELBEGERDE PRIJZEN VOOR BIRGIT ZENTJENS



De eerste prijs van het Nationaal College der Accountants van België (NCAB) én de prijs van de Kempense Beroepsvereniging (KBAB)? Handelsingenieur Birgit Zentjes wist beide jury's te overtuigen met haar masterproef over Goodwill onder IFRS in turbulente tijden. "Een bijzondere prijs", vertelt Birgit "omdat de jury toch bestaat uit heel wat mensen uit de accountingwereld met kennis van zaken. Zo'n bevestiging van kenners doet deugd." Ook na haar studies legde deze prijs haar geen windeieren. "Deze overwinning bleek een geweldige troef op mijn cv, waarover ik steevast werd aangesproken tijdens sollicitatiegesprekken."

Ook de tweede prijs van het NCAB ging naar een student van UHasselt, TEW'er Thomas Vanhamel

UHASSELT KAAPT PRIJZEN WEG!

Ook handelsingenieur Jans Wouters scoorde met zijn masterproef. Hij kaapte de prestigieuze prijs van het Beroepsinstituut van erkende Boekhouders en Fiscalisten weg. En collega Birne Ballet maakte indruk met haar duurzaamheidsanalyse van het toerisme op eilanden. Ze werd de allereerste Nederlandstalige laureate van de *Student Positive Awards*.

"Voor de faculteit BEW is deze erkenning van de bedrijfswereld belangrijk. Wij hebben reële ijkpunten als deze prijzen nodig om ons scherp te houden. Erkenningen die als voorbeeld kunnen dienen voor andere promotoren en studenten", zegt decaan Piet Pauwels. "We're trying harder!"

AXA-POSTDOC VOOR NELE GOEYAERTS (CENSTAT)



"Through research, protection", is het motto van het AXA Research Fund waarmee AXA basisonderzoek rond de preventie van risico's steunt. Postdocmandaten van dit Research Fund zijn welbegeerd. De aanvragen zijn talrijk. En de kwaliteit ligt erg hoog. Toch wist dr. Nele Goeyaerts, onder begeleiding van prof. Marc Aerts en prof. Niels Hens (beiden CenStat) zo'n prestigieus mandaat in de wacht te slepen.

De volgende twee jaren zal Nele als postdoctorale onderzoeker werken rond het modelleren van infectieziekten. AXA financiert een belangrijk deel van dit onderzoek. CenStat gaf reeds aan het restbedrag te zullen aanvullen. De dienst Onderzoekskoördinatie zorgt voor de administratieve en contractuele afhandeling van deze beurs.

TOON MOONEN NAAR HARVARD MET FRANK BOAS-BEURS (FACULTEIT RECHTSGELEERDHEID)

De *Frank Boas Scholarship for Graduate Study at Harvard* is een van de meest prestigieuze beurzen voor voortgezette studies aan de universiteit van Harvard. Jaarlijks wordt aan slechts één Belgische student zo'n beurs toegekend, en dit jaar was het de beurt aan UHasselt-doctoraatsstudent Toon Moonen. Onder begeleiding van promotor professor Petra Foubert (zelf Frank Boas-beursstudent in 1999) bereidt hij een proefschrift voor met als titel: *De interpretatie van de Belgische Grondwet. Onderzoek naar de technieken om de Grondwet te interpreteren en de autoriteiten die deze interpretatie kunnen doen.*

Toon Moonen is erg opgetogen met deze nominatie en laat weten dat hij deze beurs ook zal aanvaarden. Deze nominatie plaatste de doctoraatsstudent voor een dilemma. Voor de Frank Boas-beslissing ontving Toon namelijk ook van de Belgian American Education Foundation (B.A.E.F.) een beurs voor het volgen van een LL.M.-programma (master in law) in de States. Hij kreeg van de universiteit van Yale de toelating om daar het LL.M.-programma te volgen als een van de max. 30 studenten die er jaarlijks uit heel de wereld worden toegelaten. Na rijp beraad koos Toon voor de Frank Boas-scholarship. In augustus trekt hij naar Harvard om daar het LL.M.-programma te volgen. Hij is de eerste UHasselt-doctoraatsstudent die deze eer te beurt valt.

HANS MOONS (IMO) WINT FELBEGERDE ULDERICO SEGRE PRIZE

De moleculen die Hans Moons in zijn doctoraat onderzocht, zijn zeer waardevol voor de verdere ontwikkeling van o.a. zonnecellen. Zo waardevol zelfs, dat hij er de prestigieuze Ulderico Segre Prize mee won.

Prof. Dr. Dirk Vanderzande, directeur van IMO-UHasselt is erg trots op de internationale erkenning van het doctoraat van Hans Moons: "Deze bekroning maakt duidelijk dat ook jonge onderzoekers in staat zijn om hoogstaand onderzoek uit te voeren en dit op internationaal niveau."

Hans Moons werkt als postdoctoraal onderzoeker aan de UHasselt onder begeleiding van Prof. Dr. Jean Manca. Zijn onderzoek bouwt voort op zijn doctoraat en focust op de ontwikkeling van een nieuwe generatie zonnecellen.

Doctoraten in de kijker



Christopher De Dobbelaere

Lagetemperatuursdepositie en structuurvorming als nieuwe uitdagingen voor de waterige oplossingroute: een case studie met PbTiO₃



Loodbevattende perovskieten, dit zijn oxidematerialen met een gelijksoortige kristalstructuur vernoemd naar het mineraal perovskiet, zijn technologisch interessante materialen dankzij hun piezo-elektrische (mechanische druk → elektrische spanning), pyro-elektrische (temperatuurverschil → spanning) en diëlektrische (beïnvloeden elektrische lading) eigenschappen. Medische ultrageluidmachines, infraroodcamera's, brandmelders en thermische beeldvorming illustreren een handvol toepassingen die gerealiseerd kunnen worden dankzij deze verbindingen. Door een aanwezige schakelbare elektrische polarisatie (de ferro-elektrische eigenschap), worden deze zgn. ferro-elektrica eveneens gebruikt in het onderzoek naar niet-vluchtige computergeheugens.

Het onderzoek dat in het kader van dit doctoraat werd uitgevoerd, spitste zich toe op de synthese en depositie van perovskiet loodtitaanaat (PbTiO₃). Hiervoor werd gebruik gemaakt van volledig watergebaseerde oplossingen, die via een oplossing van geltransformatie door verhitting worden omgezet tot een oxide. De onderzoeksgroep wendt deze ecologisch interessante oplossingen al meerdere jaren aan voor de synthese van oxidepoeders met een verschillende morfologie en voor de afzetting van dunne lagen op allerlei oppervlakken (substraten).

Om de aanhoudende miniaturisatie in de halfgeleiderindustrie mee te kunnen handhaven, werd onderzocht hoe deze waterige oplossingen eenvoudig inzetbaar zijn voor de depositie van geïsoleerde of gepatroneerde oxidestructuren. Door na het coaten van dunne lagen verschillende parameters te variëren, kunnen geïsoleerde structuren worden afgezet. De metaalionenconcentratie, de temperatuurbehandeling en de keuze van het substraat blijken invloedrijke parameters, maar na optimalisatie werd het mogelijk sfeervormige deeltjes met een diameter van 70 tot 140 nm af te zetten. Voor de bereiding van gepatroneerde structuren werd gebruik gemaakt van een zgn. zacht lithografische techniek waarbij de gevormde gelstructuur vooraf werd gestructureerd door indrukken met een gestructureerde stempel. Op deze manier werden

na de verhitting 900 nm brede en 70 nm hoge oxidebaantjes gevormd. Beide routes laten toe om vertrekende van de watergebaseerde systemen zonder zware financiële investeringen geïsoleerde en gepatroneerde structuren van verschillende oxidematerialen te bereiden.

Nieuwe technologisch innovatieve toepassingen combineren oxidematerialen met polymersubstraten en organische-anorganische composieten waarvoor lage temperaturen zijn vereist. In dit doctoraat werd ontdekt dat de watergebaseerde oplossingen uiterst geschikt zijn voor UV-geassisteerde thermische ontbindingen (PCSD: *photochemical solution deposition*). Door met energetisch UV-licht in te stralen gedurende de omvorming van het gel tot het oxide, kon voor het eerst ferro-elektrisch PbTiO₃ worden bereid bij 400°C. De bewezen algemene toepasbaarheid van deze route belooft de bereiding van verschillende oxidematerialen bij gereduceerde temperatuur.

Jolien Huybrechts



De unieke karakteristieken van familiebedrijven en hun invloed op de financiële bedrijfsprestaties

Presteren familiebedrijven beter dan niet-familiebedrijven? Zowel theoretische als empirische studies leveren tegengestelde resultaten. De vraag waarom het 'familie effect' zowel positief als negatief kan zijn blijft dus onbeantwoord. Het proefschrift van Jolien Huybrechts bestudeert de unieke karakteristieken van familiebedrijven en hun invloed op de financiële bedrijfsprestaties. Drie grote thema's worden bekeken: intangible resources, de Raad van Bestuur en het risicodrag van familiebedrijven.

'Intangible resources' zijn: 'familiale organisatiecultuur', 'familiebedrijf-reputatie', menselijk kapitaal en netwerken. Individueel heeft geen van deze resources een significante invloed op de prestaties van familiebedrijven. Wanneer we echter naar resource combinaties kijken, stellen we wel opvallende effecten op de financiële prestatie vast. Ook de Raad van Bestuur in familiebedrijven werd onder de loep genomen. Terwijl eerdere studies enkel keken naar de uitvoering van de taken van de Raad van Bestuur, vergelijkt Jolien Huybrechts deze ook met de nood die het familiebedrijf heeft aan deze taken. Joliens empirische resultaten bevestigen dat de Raad van Bestuur niet noodzakelijk hoeft te scoren op alle mogelijke taken. Hoe beter het uitvoeren van bestuurstaken overeenkomt met wat er nodig is aan bestuurstaken in het bedrijf, hoe positiever het effect van de samenstelling van de Raad van Bestuur op de financiële prestaties van het familiebedrijf.

Verder gaat dit proefschrift in op het risicodrag van familiebedrijven. Huybrechts argumenteert met behulp van de agency theorie dat door de doorgaans grote overlap tussen eigendom en management, familiebedrijven minder risico nemen dan niet-familiebedrijven. Hierdoor heeft de introductie van een niet-familiale CEO, die meestal geen of een beperkt aantal aandelen bezit, een positieve invloed op het niveau van risico nemen. Dit onderzoek toont ook aan dat na verloop van tijd een niet-familiale CEO ook een gevoel van psychologisch eigenaarschap kan ontwikkelen waardoor de overlap tussen management en eigendom weer toeneemt. Hierdoor zal het positieve effect van een niet-familiale CEO op het niveau van risico nemen weer afnemen en zelfs verdwijnen. Met dit proefschrift toont Jolien Huybrechts aan dat het agency-theorie-perspectief voor familiebedrijven moet aangepast worden. Immers, door de

ontwikkeling van het gevoel van psychologisch eigenaarschap kunnen de belangen van niet-familiale CEOs sterker overeenkomen met die van familiale eigenaars en zullen de agency-kosten dan ook lager zijn dan wordt aangenomen.



DOCTORAATSPROMOTIE

NELE WITTERS, doctor in de wetenschappen

Doctoraatsproefschrift over "Phytoremediation: an alternative remediation technology and a sustainable marginal land management option"

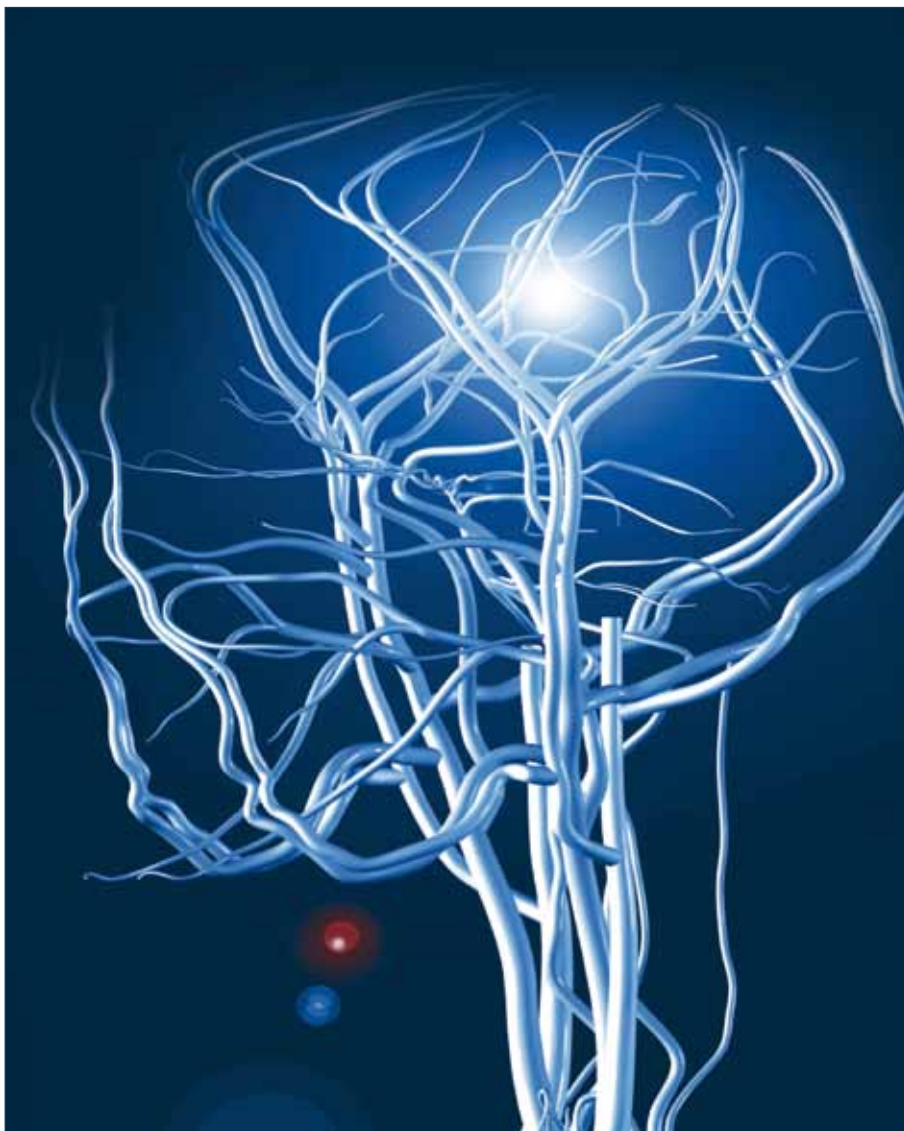
Promotor: Prof. dr. Jaco Vangronsveld

21 oktober 2011 om 17.00 uur in auditorium H5

Meer geld voor spin-offs

Extra startfinanciering voor spin-offs

UHasselt trekt volop de kaart van innovatie en spin-offs. Samen met LRM en PMV trekt de universiteit 35.5 miljoen euro uit om ambitieuze Limburgse kmo's, starters en spin-offs de nodige financiële rugsteun te geven. Dankzij de oprichting van het ARKIV investeringsfonds KMOFIN 2 kan de UHasselt de volgende jaren extra startfinanciering voorzien voor een tiental spin-offs. Het is de eerste keer dat de UHasselt participeert in een investeringsfonds voor spin-offs.



LIMBURGSE KENNISECONOMIE VERSTERKEN

Door onderzoeksresultaten, kennis en technologie om te zetten in reële economische activiteiten, wil de universiteit een fundamentele bijdrage leveren aan innovatieve en kennisgerichte sectoren, en aan een duurzame toekomstgerichte economie. "Ik ben trots dat de afgelopen jaren onder intensieve begeleiding van Tech Transfer UHasselt zes nieuwe spin-offs gecreëerd zijn aan de UHasselt, vanuit de onderzoeksinstituten Biomed, EDM en Imo/imomec. Daarnaast zitten nog andere spin-offs in de pipeline. Dit toont aan dat de universiteit, met haar meer dan 500 onderzoekers de afgelopen decennia uitzonderlijke kennis heeft opgebouwd in speerpunt domeinen die de Limburgse kenniseconomie kan versterken", aldus rector De Schepper.

TECHNOLOGISCH ONDERNEMERSCHAP STIMULEREN

Maar technologietransfer bevorderen en technologisch ondernemerschap stimuleren, is een bijzonder duur en complex proces. Dit investeringsfonds beantwoordt aan de behoefte aan financiering om technologisch ondernemerschap uit te bouwen in de regio. Het sluit bovendien naadloos aan bij de activiteiten van de Tech Transfer UHasselt en de uitbouw van toepassingsgerichte kennis aan de Limburgse universiteit en hogescholen. Dr. Ann-Pascale Bijmens, directeur van Tech Transfer UHasselt vertelt: "Het spin-off investeringsdomein is sterk verweven met Tech Transfer UHasselt, zodat een maximale wisselwerking tussen het fonds en valoriserend onderzoek in universiteit en hogescholen mogelijk wordt en we in een zeer vroeg stadium opportuniteiten kunnen oppikken. De hands-on begeleiding door investeringsmanagers, zowel voor als na de start van het bedrijf, vergroot de kans op succes van hoogtechnologische bedrijven met een academische, technologiegedreven achtergrond."

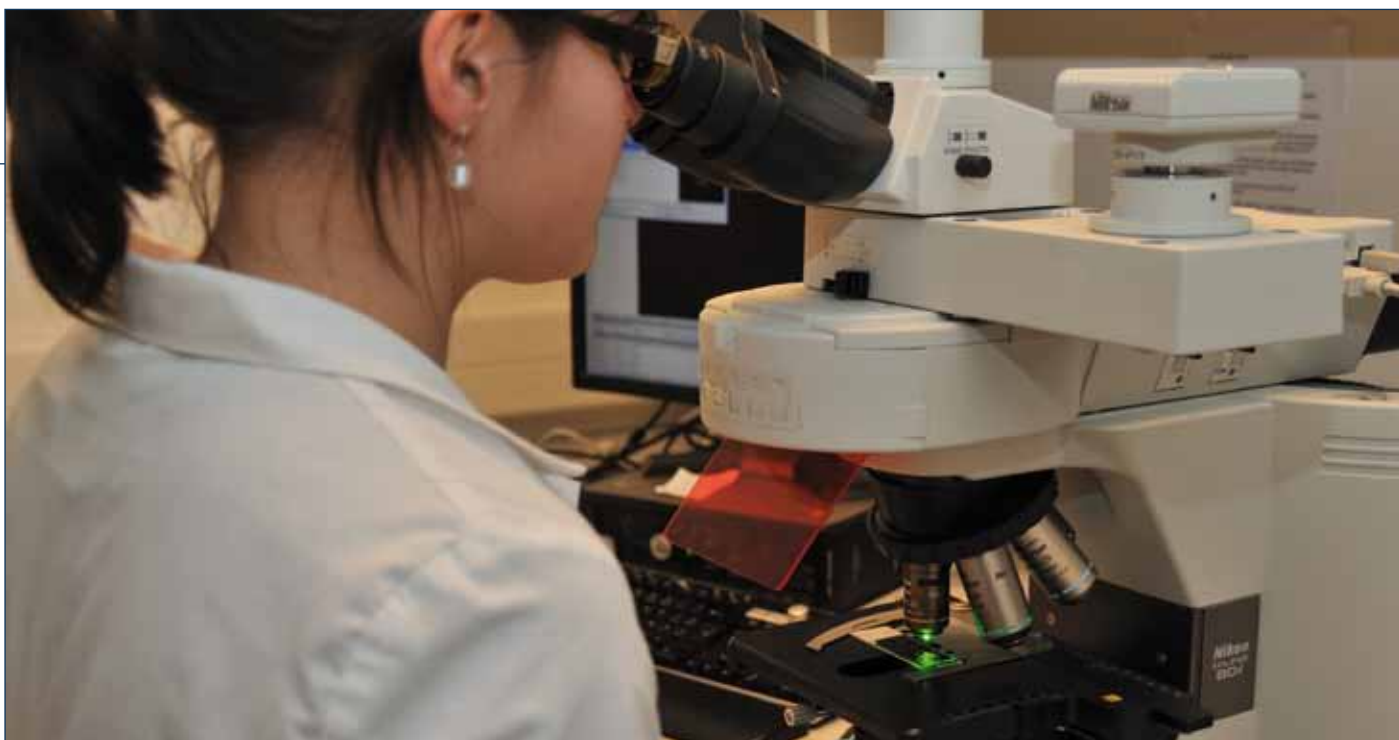
INCUBATIEMIDDELEN VAN 7 MILJOEN EURO

Van de 35.5 miljoen euro die geïnvesteerd worden in Limburgse groeiende bedrijven, is er 7 miljoen bestemd om spin-offs op te richten. Hiermee kunnen we in de volgende vijf jaar extra startfinanciering voorzien voor 8 à 10 spin-offs van de UHasselt, de Provinciale Hogeschool Limburg en de Xios Hogeschool Limburg. Deze bedrijven krijgen zo meer kansen om door te groeien tot belangrijke economische spelers in de regio.

PROFESSIELE BEGELEIDING

Om advies op maat en hands-on begeleiding te verlenen aan Limburgse onderzoekers bij de creatie van hun onderneming, is UHasselt Venture Management opgericht. UHasselt Venture Management maakt spin-offdossiers klaar voor een incubatiefinanciering van 300.000 à 1.000.000 euro en begeleidt hen bij de commercialisering van hun product.

De investeringen gaan naar de domeinen



life sciences, ICT en cleantech en in het bijzonder naar de combinatie van deze technologieën. Daarnaast staat UHasselt Venture Management ook open voor externe bedrijven die een nieuwe onderneming willen starten op basis van een innovatieve technologie die verder ontwikkeld wordt aan de Limburgse onderzoekscentra.

Het gespecialiseerd investeringsteam van UHVM is samengesteld uit Ann-Pascale Bijmens, dr. pharmaceutische wetenschappen en directeur van de Tech Transfer van UHasselt en ir. Pa-

trick Lemmens, die de laatste 10 jaar investeringsmanager was bij Stonefund, het *venture capital fund* van de familie Colruyt dat 40 000 000 euro investeerde in IT en Clean Tech.

UHasselt@Creativity World Forum

Een creativiteitsforum in de achtertuin? Daar kan onze universiteit natuurlijk niet ontbreken. Want op de breuklijn waar creativiteit, kennis en ondernemerschap samenkomen, daar ligt de Universiteit Hasselt.

Het zogenaamde Creativity World Forum vindt jaarlijks afwisselend in Vlaanderen en een metropool elders in de wereld plaats. Ondermeer Rio de Janeiro, Gent en Shanghai kwamen zo al aan bod, en nu is het dus de beurt aan Hasselt.

Om niet uit de toon te springen naast iconen als Oliver Stone, wereldverbeteraar en Wikipediastichter Jimmy Wales en topspreker Malcolm Gladwell, auteur van *The Tipping Point* moet je al uit stevig hout gesneden zijn. De universiteit sloeg daarom de handen in elkaar met enkele van haar topwetenschappers, studenten en spin-offs en komt met een wonderbaarlijke stand op de proppen die niets

aan de verbeelding overlaat. Daarnaast hebben ook artiesten Koen Vanmechelen, recent nog gelauwerd als eredoctor, en Frederik De Wilde een stevige link met de universiteit.

Wat de stand precies inhoudt, dat laten we nog even een verrassing, maar we kunnen u verzekeren dat u ogen te kort zal komen.



Under construction

Rectoraat, architecturale parel in opbouw



De 5 etages

“Justice is Truth in Action”. Dat is het opschrift van de gedenksteen die op 29 maart 2011 onthuld werd in Hasselt. Daarmee opende het nieuwe, karaktervolle, waaivormige faculteitsgebouw Rechten officieel zijn deuren. “Een mijlpaal in de geschiedenis van de UHasselt”, bevestigde rector Luc De Schepper toen al. De eerste fase van het totale bouwproject werd daarmee voltooid.



De afrit naar de ondergrondse parking

Ondertussen gaat het goed vooruit met de tweede fase van de werken op de nieuwe campus. De nieuwbouw van het Rectoraat en de transformatie van de oude gevangenis krijgen steeds meer vorm. Vooral de bouw van het Rectoraat vordert heel goed. De kelder met de drie parkings was al klaar op 18 april 2011, en de ruwbouw van de volledige vijf etages is sinds 19 september 2011 afgewerkt.

De herdefiniëring van de oude gevangenis en de nieuwbouw “Rectoraat” creëren een nieuwe *landmark* binnen de stad. Een knap staaltje moderne architectuur, dat ook opgemerkt werd door de organisatie van de *Dag van de Architectuur*. Op zondag 9 oktober kon iedereen het lesgebouw vrij bezoeken.

Kon u er niet bij zijn? Maar bent u benieuwd naar de voorlopige resultaten? Dan geven bijgaande foto's u alvast een mooi beeld van de huidige stand van zaken:

- De afrit naar de ondergrondse parking
- De doorgang van het Rectoraat naar het groot auditorium
- De vijf etages



De doorgang van het rectoraat naar het groot auditorium



Ondergrondse parking rectoraat



Rectoraat



Rectoraat

Campus Diepenbeek, mee met zijn tijd

Ook op de campus Diepenbeek wordt er volop gerenoveerd en gemoderniseerd. Op dit moment lopen de volgende verbouwingsprojecten:

HYPERTECHNOLOGISCHE CHEMIELABO'S

De labo's G2 (biologie), G50 (research chemie) en G51 (didactiek chemie) werden volledig gerenoveerd. Een hele transformatie, en een grote vooruitgang.

De chemielabo's werden uitgerust met de laatste nieuwe technologie voor de luchthuishouding: doordat de trekkasten door een frequentieregelde motor gestuurd worden, blijft de hoeveelheid binnengebrachte lucht altijd in evenwicht met de hoeveelheid afgezogen lucht.

En de studenten zullen blij zijn met de nieuwe biologielabo's: in het gerenoveerde labo heeft elke student immers zijn eigen werkplek met opberg ruimte voor de microscoop.

NIEUWE RAMEN: ENERGIE- EN BUDGETVRIENDELIJK, COMFORTVERHOOGEND

De ramen aan de noordgevel van de blokken A, B, C en D en de ramen van de patio-tuin van blok A worden volledig gerenoveerd. Hiermee verdwijnen de laatste ramen met enkel glas op onze campus. De zonnewering van de volledige A-blok wordt tegelijkertijd vervangen. De voordelen van de nieuw geplaatste ramen zijn duidelijk: hun zeer goed isolerende beglazing en thermisch onderbroken profielen zijn niet alleen energievriendelijker. De stookkosten verminderen drastisch en het werkcomfort van de personeelsleden in de kantoren zal ernstig verbeteren.



WATERKERINGSWERKEN BESCHERMEN TEGEN OVERSTROMINGEN

Vorig jaar in november werd onze universiteit getroffen door ernstige overstromingen. Om onze gebouwen beter te beschermen tegen dergelijke overstromingen, voeren we op dit moment de funderingswerken uit voor waterkeringmuren.

Het gaat om muren uit aluminium schotbalken. Bij naderend onheil kunnen deze snel en eenvoudig opgebouwd worden. Waar plaatsen we de constructies? Aan de twee hellingen (garages E-blok en aan de voormalige drukkerij), aan de stookplaats en aan de chemicalienbunker.

Noord Zuid Zuid

North-South course: an eye-opener

Sinds enkele jaren biedt de UHasselt ontwikkelingsrelevante lezingen aan binnen het interdisciplinair keuzevak North-South (1955). Sprekers uit Noord en Zuid gaan hierbij dieper in op bepaalde ontwikkelingsproblematieken. Zo doet de UHasselt wat ze belooft: haar studenten breed vormen. De lezingen staan niet alleen open voor eigen studenten en docenten, ook studenten van de associatiepartners PHL en XIOS en alle geïnteresseerden zijn welkom. In het academiejaar 2010-2011 lag de focus van dit interdisciplinaire Engelse taalige opleidingsonderdeel op *'North-South: crossing borders'*.

Zowel buitenlandse als Belgische studenten blijken enthousiast over het keuzevak. Erasmus-studente Carolin Hiltel zegt: "Elke student die graag wil bijleren over ontwikkeling, globalisatie, duurzaamheid en verschillende culturen raad ik aan deze cursus te volgen. Het is de ideale manier om je horizon te verruimen." Marcellus Atanga, een student Biostatistics uit Kameroen getuigt: "De wereld wordt steeds meer één groot dorp. Lokale problemen kunnen dus gemakkelijk globale problemen worden. We moeten op internationaal niveau samenwerken om oplossingen te vinden. De cursus *'North-South: Crossing borders'* moedigt studenten aan om over deze onderwerpen te praten."

Ook Belgische studenten nemen het Noord-Zuid opleidingsonderdeel vaak op in hun programma. Tom Desair licht toe: "Eén van mijn belangrijkste inzichten is het besef dat mensen met een andere cultuur op een andere manier naar de wereld kijken. Noord-Zuid is de ideale manier om vanuit het kleine Diepenbeek kennis te maken met die enorme wereld aan culturen."

In het academiejaar 2011-2012 wordt de cursus 'North-South' voor de vijfde maal georganiseerd. Het thema is 'An interdisciplinary exploration'.

Interesse? Schrijf je online in via <http://www.uhasselt.be/course-north-south>!

HET (VOORLOPIGE) PROGRAMMA ZIET ER ALS VOLGT UIT:

Tuesday the 21st of February 2012

'The history of development cooperation'

Tuesday the 28th of February 2012

'Turkey - Bridge to the Middle-East'

Tuesday the 6th of March 2012

'Central Africa'

Wednesday the 14th of March 2012

'Worldevening'

Tuesday the 20th of March 2012

'Reproductive health and family planning'

Tuesday the 27th of March 2012

'Traffic problems in big cities'

Stage in het Zuiden? Stad Hasselt financiert mee!

Sinds 2011 werkt de Associatie Universiteit-Hogeschole Limburg (AUHL) samen met Stad Hasselt in het kader van ontwikkelingssamenwerking. Naast de Universiteit Hasselt en VLIR-UOS, steunde ook de Stad in 2011 vijf AUHL studenten bij hun stage in het Zuiden. De samenwerking met Stad Hasselt kwam tot stand na onderhandeling van de dienst



Alexandra Booger

Internationalisering en Ontwikkelingssamenwerking van de UHasselt. Op die manier konden deze studenten binnen hun opleiding in aanraking komen met de vaak harde realiteit in het Zuiden.

Alexandra Boogers van de Universiteit Hasselt trok met 8 andere studenten Geneeskunde één maand naar Mali. Ze liep er stage in het ziekenhuis van Mopti. "In het ziekenhuis werden we meteen geconfronteerd met de harde Afrikaanse realiteit: ondervoede kinderen, mensen met uitdodingsverschijnselen... Het ziekenhuis beschikte over de nodige middelen, maar creativiteit was toch wel een troef. De dankbaarheid van de Afrikaanse mensen is ontzettend groot. De gastvrijheid in Mali is onbeschrijflijk."

Na 2 weken trokken de studenten verder naar Nalou. Dankzij vroegere inzamelacties was er al een medisch centrum gebouwd. Hier werkten een arts en een apotheker samen om het welzijn van de bevolking te verbeteren. Voor hun afreis hadden ze via verschillende acties geld ingezameld voor de bouw van waterputten. Hun slogan luidde: 'Laat Nalou bloeien'. En Nalou bloeide inderdaad: het ingezamelde bedrag was boven alle verwachtingen.

Tijdens het voorbije academiejaar verbleven in totaal 33 studenten van de Associatie Universiteit - Hogeschole Limburg voor hun stage in het Zuiden met reisbeurzen van Stad Hasselt, VLIR-UOS en Universiteit Hasselt. Daarnaast deden een tiental studenten een Zuidstage op eigen initiatief. Concreet aandacht besteden aan de Noord-Zuid problematiek? Dat doet de Associatie dus onder meer door jaarlijks dergelijke inleefreizen te faciliteren in samenwerking met haar zuidse partners.



Prestigieuze prijs voor “Improving Statistical Literacy”

Ken je het beste samenwerkingsproject in statistische geletterdheid? Dat is het North-South-South-project, een samenwerkingsproject van UHasselt, UGent en universiteiten in Ethiopië en Mozambique. Het Internationaal Statistisch Instituut (ISI), wereldwijd de meest prestigieuze organisatie voor statistiek, bekroonde dit project met deze felbegeerde prijs. Het project kwam tot stand met de financiële steun van VLIR-UOS (de actor binnen de Vlaamse Interuniversitaire Raad verantwoordelijk voor universitaire ontwikkelingssamenwerking).



SAMEN STERK!

Wat begon als een initiatief van de professoren Ziv Shkedy, Paul Janssen en Marc Aerts (UHasselt) en Luc Duchateau (UGent) om specifiek lesmateriaal te ontwikkelen voor het nieuwe masterprogramma Biostatistiek aan de Jimma University (Ethiopië), groeide uit tot een groot samenwerkingsproject met meerdere universiteiten uit Ethiopië en Mozambique. De professoren uit het Zuiden en het Noorden bundelden de krachten en boekten resultaat.

BIOSTATISTIEK@ETHIOPIË

Een nieuw masterprogramma Biostatistiek opstarten is geen sinecure. Het veronderstelt heel wat voorbereiding: een professioneel curriculum opstellen, adequaat cursusmateriaal ontwikkelen, docenten professionaliseren en begeleiden,... Het North-South-South-project (NSS) ondersteunde de Jimma University (Ethiopië) bij dit proces.

ADEQUAAT LESMATERIAAL ONTWIKKELEN

Binnen dit project werd het cursusmateriaal van zes opleidingsonderdelen van het masterprogramma Biostatistiek aan de UHasselt herwerkt tot cursusmateriaal voor de Ethiopische master. De Vlaamse partners nodigden academici uit Ethiopië uit tijdens de periode dat het opleidingsonderdeel gedoceerd werd aan de UHasselt. Voor elke cursus was er een Vlaams-Ethiopisch team actief om het materiaal aan te passen aan de Ethiopische context. En die herwerkte cursussen? Daarmee kon men aan de slag in de opleiding Biostatistiek aan de Jimma University. Het uitgewerkte cursusmateriaal werd nadien ook voor andere universiteiten in Ethiopië en Mozambique opengesteld.

De maatschappelijke meerwaarde van dit NSS-project behoeft geen betoog. De prestigieuze prijs “Excellence Award in Statistical Literacy” van het ISI is een mooie bekroning van deze vruchtbare internationale samenwerking.

UHasselt in action

UHasselt het best vertegenwoordigd op Dwars door Hasselt

Op zondag 9 oktober verdedigden 110 deelnemers de kleuren van de UHasselt tijdens *Dwars door Hasselt*. Met dit recordaantal is de UHasselt in de Limburgse Associatie de grootste groep die deelnam aan de stratenloop. Studenten en personeelsleden liepen zij aan zij.

De universiteit sponsort jaarlijks de deelname van haar personeelsleden en studenten aan de gezelligste stratenloop van Vlaanderen. "De universiteit betaalt het inschrijvingsgeld en iedereen die deelneemt, ontvangt een mooi t-shirt om tijdens de loopwedstrijd te dragen," vertelt Katherine Nelissen, postdoc aan de faculteit Geneeskunde.

Stefan Schoonbrood, laatstejaarsstudent Handelsingenieur, vertelt: "*Dwars door Hasselt* is een heel plezierig loopevenement. Het Limburg-gevoel, waar iedereen het altijd over heeft, is hier echt voelbaar." Dat gevoel kan ook Ariel Avila uit Chili erg appreciëren: "Als je iedereen aan de startlijn ziet staan in datzelfde t-shirt van de UHasselt, heb je echt het gevoel deel uit te maken van een "community", van een groter geheel.

Heel wat UHasseltlopers liepen een persoonlijk record. Ons personeelslid Mieke Gorissen won bij dames in de 5 km. Student BMW Erwin Leysen werd vierde op de 15 km. Proficiat aan alle deelnemers!



Chinese ambassadeur bezoekt UHasselt



Op vrijdag 7 oktober bezocht de kersverse Chinese ambassadeur, Liao Liqiang, de UHasselt. Hij kreeg niet alleen algemene informatie over de Universiteit Hasselt, maar leerde ook het Wetenschapspark en enkele onderzoekscentra van de universiteit beter kennen. De ambassadeur was erg onder de indruk van de vakkennis binnen de Universiteit Hasselt en zag grote mogelijkheden voor samenwerking met China.

Het bezoek van de ambassadeur kadert in de economische samenwerking tussen Limburg en China en werd georganiseerd door de China Desk van de Provinciale Ontwikkelings Maatschappij Limburg. Aan onze universiteit kreeg de ambassadeur meer informatie over de UHasselt zelf, over Biomed, IMOB (Mobiliteit en Verkeersveiligheid), CMK (CleanTech) en de dienst TechTransfer, die kennis- en technologieoverdracht naar de bedrijfswereld stimuleert. Daarnaast bezocht Liao Liqiang ook het Wetenschapspark.

Zijn bezoek aan onze universiteit maakte duidelijk indruk op de ambassadeur: hij was onder de indruk van de vakkennis binnen de universiteit en zag grote samenwerkingsmogelijkheden met China.

Het is niet de eerste keer dat de UHasselt investeert in de samenwerkingsmogelijkheden met China. Ook in het verleden werkte de universiteit al succesvol samen met het *Euro-China Centre for Business Cooperation* in Brussel. En steeds meer managers van belangrijke Chinese bedrijven volgen een bijkomende opleiding aan de UHasselt.

UHasselt als eerste unief 'HR excellence in Research'

De Europese commissie heeft de Universiteit Hasselt het label 'HR Excellence in Research' toegekend. UHasselt is de eerste Vlaamse Universiteit die dit label ontvangt. Met dit label wil de Europese Commissie onderzoeksinstituten in Europa stimuleren om het HR-beleid van onderzoekers te verbeteren.

Hierbij wordt niet alleen aandacht geschonken aan werkvoorwaarden en opleidingsmogelijkheden maar ook ethische en professionele waarden vanuit de organisatie en de onderzoekers. Het label werd toegekend op basis van een strategisch HR-document dat zowel het huidige als toekomstige HR-beleid beschrijft. Dat UHasselt-onderzoekers ook écht tevreden zijn over het personeelsbeleid, blijkt duidelijk uit een tevredenheidsonderzoek. Maar liefst vier op vijf researchers geven aan, hun carrière graag verder te willen uitbouwen aan de Universiteit Hasselt.

Onze universiteit heeft een lange traditie in haar HR-beleid voor onderzoekers. Ze biedt verschillende faciliteiten aan om de work-lifebalans in evenwicht te houden. Bovendien participeert Universiteit Hasselt in een pilootgroep van 40 Europese onderzoeksinstituten die de concrete uitwerking van het Europese Handvest voor Onderzoekers mee vorm gegeven hebben. De dienst Onderzoekscoördinatie is in dit hele proces een grote en belangrijke steun.

"We beschouwen het label niet als een bevestiging dat alles perfect is, maar als een stimulans om blijvende aandacht te hebben voor de loopbanen van de onderzoekers", zegt Yves Soen, HR-manager van de UHasselt. Het label 'HR Excellence in Research' is een stimulans voor de Universiteit Hasselt om het HR-beleid voor onderzoekers nog verder uit te werken. Daarnaast vormt het een bijkomende troef in de voortdurende zoektocht naar talentvolle onderzoekers. De HR-manager legt uit: "UHasselt zal zich hierbij vooral blijven focussen op haar rekruterings- en selectiebeleid, het verder uitwerken van competentie management en het verfijnen van haar ontwikkelings- en opleidingsbeleid. Ook de genderproblematiek krijgt speciale aandacht."



Online verkeersquiz sensibiliseert jongeren



Hoe kan je schoolgaande jongeren sensibiliseren voor verkeersveiligheid? Met een online verkeersquiz! De Ba/Ma verkeerskunde van de UHasselt organiseert, in samenwerking met verzekeraar AXA Belgium, al voor de vierde keer een online verkeersquiz voor leerlingen uit de tweede en derde graad van het secundair onderwijs.

Van 3 tot 28 oktober kunnen jongeren hun verkeerskennis uittesten op www.verkeersquiz.be. Individueel, of samen met hun klas. Het thema van de vierde editie is "Met of zonder risico's". "Aandacht voor verkeersveiligheid op school is zeker geen overbodige luxe. In de groep van 15- tot 29-jarigen blijft verkeer immers doodsoorzaak nummer één," zegt Virginie Claes van de faculteit Verkeerskunde.

UHasselt in action

UHasselt op Global Economic Symposium

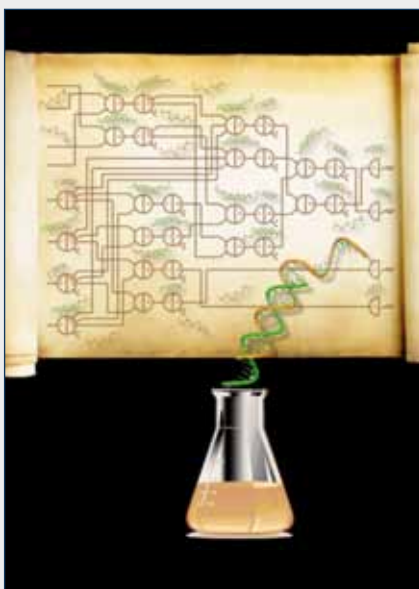


Op 5 en 6 oktober vertegenwoordigde Prof. dr. Wim Vanhaverbeke, hoogleraar Strategie en Innovatie, de UHasselt op het Global Economic Symposium (Kiel, Duitsland). Dit is een prestigieuze conferentie die oplossingen voorstelt rond grote wereldwijde problemen. Het thema luidde: "New Forces of Global Governance". Wim Vanhaverbeke was één van de sprekers in het panel "Open Innovation and Access to Knowledge". In samenwerking met vooraanstaande professoren Henry Chesbrough en Joel West gaf Wim Vanhaverbeke in 2006 het boek "Open innovation: a new paradigm for understanding industrial innovation" uit. Volgend jaar werkt hij met dezelfde academici aan een nieuw boek en een "special issue" in Research Policy over

de laatste ontwikkelingen op het gebied van open innovatie. Aan de UHasselt is Wim Vanhaverbeke samen met dr. Nadine Roijackers verantwoordelijk voor de onderzoeksgroep 'Strategie- en Innovatiemanagement' (IM). De laatste tijd is deze onderzoeksgroep op kruissnelheid gekomen. Het onderzoek richt zich momenteel op open innovatiestrategieën van organisaties.

In dit verband is de IM-groep leidinggevend in het Europese open innovatie onderzoek. Dit komt voort uit een groot aantal publicaties in internationale toptijdschriften (o.a. Journal of Product Innovation Management, Technovation, Journal of Management Studies, Research Policy, Organization Science, Organization Studies). De IM-groep verricht vooral onderzoek in samenwerking met toponderzoekers aan belangrijke internationale instellingen zoals UC Berkeley, University of St-Gallen, Imperial College, ESADE business school en National University of Singapore – een formule die zijn vruchten afwerpt. In de komende jaren wordt de onderzoeksgroep versterkt door continue investering in nieuwe onderzoeksprojecten, door systematische verdieping van het onderzoek, door participatie in internationale onderzoek-netwerken en door intensieve samenwerking met geïnteresseerde bedrijven. De IM groep heeft o.a. voor Philips en Ninesigma al uitgebreide adviestrajecten afgerond, tot grote tevredenheid van de opdrachtgevers.

Infolab goes DNA



DNA computing is een relatief nieuw onderzoeksonderwerp van de onderzoeksgroep Databases en Theoretische Informatica (ook bekend als Infolab). In een DNA computer wordt DNA gebruikt als gegevensdrager. Het is een soort computer in een proefbuis.

Vorig jaar reeds publiceerde prof. Jan Van den Bussche een artikel samen met FWO-aspirant Joris Gillis over het realiseren van een relationeel databasesysteem op een DNA computer. Recent echter, tijdens de *17th International Conference on DNA Computing and Molecular Programming* (California Institute of Technology) hielden zij samen met doctor-assistent Robert Brijder een plenaire voordracht, waarin ze een controleerbare klasse van DNA computers voorstelden. Controleerbaar in die zin dat er, voordat de computer wordt gestart, efficiënt kan gecontroleerd worden of het proces netjes zal eindigen. Dit kan enkel door te kijken naar het initiële design van de computer.

De UHasselt-informatici bestuderen de mogelijkheden van DNA computers op theoretisch niveau, en ontwikkelden in samenwerking met derdejaarsstudent Tom Desair ook een computersimulatie. Op dit moment zijn ze op zoek naar partners die interesse hebben in de experimentele bevestiging van de theoretische constructies.

Gratis hartscreening voor 250 mensen

Elk jaar worden in ons land ongeveer 15.000 mensen getroffen door een hartinfarct. Ongeveer de helft sterft aan de gevolgen hiervan. Preventie is belangrijk, want een hartinfarct kan grotendeels vermeden worden. In het kader van de Week van het Hart organiseerden de Universiteit Hasselt, het Jessa Ziekenhuis en het Ziekenhuis Oost-Limburg een hartparcours voor het grote publiek. 250 mensen lieten zich hier gratis testen.

Hart- en vaatziekten zijn de belangrijkste doodsoorzaak in ons land. Toch ligt de oplossing voor de epidemie van hart- en vaatlijden niet in meer en meer hoog technologische interventies. Volgens de Wereld Gezondheidsorganisatie (WHO) kan 80% van alle hart- en vaatziekten vermeden worden door eenvoudige aanpassingen in de levensstijl. "Een gezonde levensstijl, met voldoende fysieke activiteit, de juiste voeding, en vermijden van roken en stress. Dat is van cruciaal belang. Het kan levens redden", zegt cardioloog en professor Paul Dendale (UHasselt).

Preventie en sensibilisering is belangrijk. Onder het motto "Neem het leven ter harte" wil de Cardiologische Liga tijdens de Week van het Hart de Belgische bevolking bewustmaken en informeren. Tijdens deze sensibiliseringsweek organiseren de Universiteit Hasselt, en de twee grote centrumziekenhuizen Jessa en ZOL een gratis screeningsparcours voor het grote publiek. 250 mensen lieten hun bloeddruk, cholesterol, vetpercentage en longleeftijd testen. De resultaten bespraken ze met een gespecialiseerde gezondheidscoach in een persoonlijk gesprek.



LifeTechLimburg presenteert internationale succesverhalen



LifeTechLimburg en de UHasselt organiseerden op 5 oktober samen met hun grensoverschrijdende partners een Interregio technologiecafé.

Het thema was 'Internationalisering in life sciences'. Omdat de Limburgse life sciences relatief jong zijn en veel biotechnologiebedrijven nog in de R&D fase zitten, lijkt het alsof internationaal ondernemen nog niet aan de orde is in deze sector. De succesvolle voorbeelden die LifeTechLimburg tijdens deze bijeenkomst presenteerde, bewijzen echter het tegendeel.

Meer dan honderd aanwezige bedrijfsleiders, academici en klinici kregen een interessante mix voorgeschoteld van presentaties, succesverhalen uit het bedrijfsleven, korte pitches en netwerkmogelijkheden. Het publiek werd 'opgewarmd' door professor *Piet Pauwels* (decaan van de faculteit BEW UHasselt). Hij wees ondermeer op het belang van internationaal ondernemen voor de groei van een onderneming en rekende af met enkele drogredenen. Bovendien gaf hij enkele waardevolle tips. Deze tips werden vervolgens geïllustreerd door enkele Limburgse succesverhalen zoals *Olivier Wouters* van Medinvents (ontwikkeling van innovatieve biopsienaalden) en *Mario Fleurinck* van Melotte (toepassen van Direct Digital Manufacturing voor de productie van implantaten). Na enkele korte pitches werd de bijeenkomst, zoals gewoonlijk, afgesloten met een geslaagde netwerkdrink. Alle presentaties zijn beschikbaar via de website van LifeTechLimburg.

Dit technologiecafé kwam tot stand door middel van het EFRO doelstelling 2 project LTL+ en het Interreg EMR project 'Top Technologie Cluster' waarvoor de organisatie Europese, Vlaamse en provinciale subsidies ontvangt.

UHasselt in action

BIOMED (UHasselt) en REVAL (PHL): een vruchtbare samenwerking

Op 21 september heeft Tom Broekmans zijn doctoraat met als titel "Effects of exercise therapy on muscle contractile properties in experimental autoimmune encephalomyelitis and multiple sclerosis" verdedigd. Dit is het eerste doctoraat dat voortvloeit uit de uitstekende samenwerking tussen het biomedisch onderzoeksinstituut (BIOMED) van de UHasselt en het studiecentrum voor revalidatie onderzoek (REVAL) van de Provinciale Hogeschool Limburg.

Tom heeft de invloed van verschillende bewegingsoefeningen bestudeerd op enerzijds de algemene functionaliteit van MS-patiënten en anderzijds op de balans tussen pro- en anti-inflammatoire cytokines in het serum. Hoewel bleek dat weerstandstraining de spiersterkte verbeterde van de personen met MS, had dit geen invloed op de algemene functionaliteit. Desondanks toonde zijn studie aan dat het toch de moeite loont om na te gaan wat de impact is van weerstandstraining op de wandelcapaciteit van personen met MS.

We wensen Tom Broekmans en zijn (co-)promotoren prof.dr. Bert Op 't Eijnde, prof.dr. Peter Feys en prof.dr. Piet Stinissen alvast een dikke proficiat met dit uitstekende werk!

KUNST OP DE RADAR

iDiscover lanceert iPhone app voor Middelheimmuseum

Hoe stimuleer je jongeren om op een creatieve, nieuwe manier met kunst om te gaan? Met die vraag kwam het Middelheimmuseum bij iDiscover van het Expertisecentrum voor Digitale Media (EDM) van de UHasselt terecht. Hun antwoord? Dat is de *Park Explorer*, een innovatieve en speelse iPhone app. Voor en door jongeren.

De *Park Explorer* kadert in het project *Sculpturized! Mix your media*, waarin 38 jongeren experimenteerden in een mixed-media crossover van vier ateliers: elektronische muziek en soundcollage, video, fotografie en grafische vormgeving. De *Park Explorer* toont die eigenzinnige interpretaties bij de beeldhouwwerken in het park en stimuleert zo andere jongeren om het park op een nieuwe manier te ontdekken.



De mobiele app is een "kunstradar", die de bezoeker letterlijk de weg naar de kunstwerken toont, en die hem aanspoort om verder op zoek te gaan. De kunstwerken zitten namelijk overal in het park verscholen. En wie zoekt, die vindt, en die wordt ook beloond. Met een originele en creatieve interpretatie van de *Sculpturized!*-jongeren.

Gezocht: proefpersonen voor thesisonderzoek

Liesbeth Meylaerts is radiologe in het Ziekenhuis Oost-Limburg. In het kader van haar thesis 'MRI Perfusie van de uterus: fertiel versus infertiel' is ze nog op zoek naar proefpersonen voor haar onderzoek. Heel specifiek is ze op zoek naar vrouwen:

- die nog niet bevallen zijn en geen anticonceptie nemen;
- die nog niet bevallen zijn en wel anticonceptie nemen;
- die 6 tot 12 maanden geleden bevallen zijn, en het liefst geen anticonceptie nemen.

De proefpersonen worden op vaste dagen in de menstruele cyclus uitgenodigd voor MRI-onderzoeken en bloedtesten. Voor elk onderzoek zijn ze verzekerd, en ontvangen ze bovendien 25 euro voor hun medewerking. De identiteit van de deelnemers blijft uiteraard strikt vertrouwelijk.

Kent u iemand die graag zou meewerken aan de studie van Liesbeth Meylaerts? Of wil u zelf uw steentje bijdragen? Contacteer haar dan op 089 32 45 46 of maak een afspraak met Wendy Gregoor op 089 32 45 79.



VLUP met ons mee!

YOGA

Wil u graag, tussen 2 intensieve werkperiodes in, even tot rust komen? Al het werk en de stress vergeten en eens volledig ontspannen? Dan is dit zeker iets voor u! Na de eerste succesvolle reeks heeft VLUP vanaf 27 september voor 10 weken opnieuw een sessie yoga ingericht.

23 OKTOBER 2011 – 9U00: MOUNTAINBIKETOCHT

VLUP organiseert voor de eerste keer een mountainbiketocht! Voor de kinderen: een klein tochtje (5 km) naar het verkeersvrij "crossparcours" van de Vlaamse Wielerschool. Voor de volwassenen: een mooie tocht van ongeveer 30 km in de bosrijke omgeving van Zolder.



24 OKTOBER 2011 – 19U00: LADIES NIGHT @ EUROSCHOOP GENK

Dames, zet u schrap voor een nieuwe 'ladies night' van de VLUP! Code 37: een topfilm voor vrouwelijke personeelsleden, vrouwelijke partners van personeelsleden en/of dochters. Voor de film van start gaat, kan u diverse standjes bezoeken. Achteraf kan u genieten van een lekker glaasje wijn.

20 NOVEMBER 2011 – VAN 13U30 TOT 19U00: SINTERKLAASFEEST

Ook dit jaar brengen Sinterklaas en zijn Pieten met alle plezier een bezoekje aan de universiteit, met een prachtige muzikale show en een toneelstukje van de Pieten. De Sint brengt cadeautjes en lekkers mee voor alle brave kindjes....



29 EN 30 NOVEMBER 2011 – VAN 18U00 TOT 22U30: CREATIEF INPAKKEN

Bij de eindejaarsfeesten horen... cadeautjes! Een mooie verpakking maakt een geschenk extra leuk. Wilt u op een originele manier leren inpakken? Dan is deze workshop écht iets voor u!

10 DECEMBER 2011 – VAN 9U00 TOT 20U00: KERSTMARKT KEULEN

Zin in een gezellig bezoek aan de kerstmarkt in Keulen? VLUP neemt u, uw partner en kinderen met alle plezier mee! Schrijf u en uw gezin in voor 24 november via www.uhasselt.be/vlup en snuif op 10 december de onvervalste Keulense kerstsfeer op!

26 JANUARI 2012 - 18U00: BEZOEK SCANANOLIKO

Zijn de groenten van HAK echt beter dan het huismerk van een grootwarenhuis? En is het prijsverschil verantwoord? Ontdek de antwoorden op deze en nog meer vragen tijdens ons bedrijfsbezoek bij Scana Noliko. Inschrijven kan (met partner) tot 9 januari via onze website.



30 MAART 2012 – 8 APRIL 2012: SKIREIS

Voor de eerste keer organiseert de VLUP een skireis voor u en uw gezin naar Les 2 Alpes! De skireis gaat door tijdens de paasvakantie. Een hele mooie aanbieding voor de skiliefhebbers! Meer info vindt u op www.uhasselt.be/vlup.

Houdt de VLUP-agenda zeker in de gaten op www.uhasselt.be/vlup!

VLUP



Een heerlijk Moezelweekend

Voor ons was het niet de eerste keer dat we naar de Moezelvallei trokken. En als het aan mij ligt, zal het zeker niet de laatste keer zijn. Er zijn er die hun hart verliezen in Heidelberg; ik heb daarvoor gelukkig heel wat minder kilometers moeten afleggen. Om het kort te houden: toen de VLUP het idee opperde om een weekendje aan de Moezel door te brengen, begon mijn hart alweer sneller te kloppen en schreef ik ons in zodra het kon.

Vrijdag 17 september was enkel voorzien voor het noodzakelijke kwaad: de reis van de campus Diepenbeek tot Trittenheim. De groep kreeg onderkomen op twee verschillende locaties en wij hadden het geluk dat we een hotel met een heel groot overdekt terras hadden. Zo hoefden we niet te wachten tot de wijnproeverij om al van de heerlijke Moezelwijn te genieten.

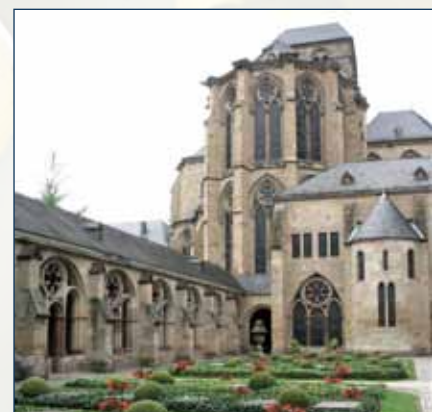


Het volgende hoogtepunt van de reis vond plaats in Gutshotel Galerie Riesling in Trittenheim: de wijndegustatie. Tegenwoordig wordt de wijn op een moderne locatie gemaakt, maar wij kregen de kans om te zien in welk soort kelders dat vroeger werd gedaan. Het huis liet zes witte wijntjes proeven: twee droge, twee halfdroge en twee zoete. Blijkbaar waren we een heel geïnteresseerde en gedisciplineerde groep; we kregen er felicitaties voor en de baas trok uitzonderlijk een hele dure fles voor ons open. Hij kreeg vaak een ander soort klanten voorgeschoteld. Ik weet niet hoeveel er gekocht werd, maar ik zag dat er op zondagmorgen toch ettelijke dozen in de bagageruimte van de bus gelegd werden.

Eenmaal ook de bagage daar was gedeponeerd, werden we door het personeel van dienst uitgewuifd en reed de chauffeur ons richting Bernkasel-Kues. Een gids was daar echt niet nodig. Heel Bernkasel is één openluchtmuseum: vakwerkhuisen in allerlei

Zaterdagmorgen trokken we onder een stralend zonnetje naar Trier, waar twee gidsen ons op sleeptouw namen. Het Nederlands dat onze gids sprak, was heel plezierig om te beluisteren: haar Duitse accent maakte de uitleg bijzonder charmant. Bovendien was het voor de oudgedienden onder ons een echte déjà-vu. Het minivrouwtje dat onze groep begeleidde, leek wel een jongere uitgave van Claire Valkeneers. Zij maakte jarenlang deel uit van het CAD-secretariaat. De twee uur die voor het bezoek voorzien waren, vlogen om. Voor we het beseften, stonden we op het marktplein voor het restaurant voor de (lekkere) lunch.

Na de terugblik op de rijke geschiedenis van de stad, werden we in de namiddag bruusk geconfronteerd met de actualiteit. Buiten de stadskern betoogden enkele neo-nazi's, terwijl de massa anti-nazi's door het centrum trokken. Deze laatste groep was de vredelievendheid zelf. Maar eenmaal de twee bendes mekaar troffen, gelukkig buiten ons bereik, ging het er niet zo vriendelijk aan toe. De stad langs de Porta Nigra verlaten was geen optie. Die zat helemaal potdicht. Het was echter geen probleem om via een andere weg terug te wandelen.



formaten, vormen en kleuren. De achtergrondmuziek - een brassband uit Eindhoven blies er vrolijk op los - kregen we er gratis bij. Als je naar de burchtruïne klimt, heb je een prachtig uitzicht over het Moezeldal en de stad. Die ligt aan weerskanten van de rivier ligt. Maar dat hebben we alleen van horen zeggen. Wij hielden het bij hetgeen we van op "ons" terrasje konden zien. En wie dacht dat je authentieke tapas enkel in Spanje kan eten, moest zijn mening daar herzien. Het restaurant serveerde een ruime keur aan Moseltapas, vergezeld van wijn van het Weingut Gutshotel.

Zoals we verwachtten, werd het een rustige terugreis. Niet alleen de vertering van het vele middageten en -drinken eiste zijn tol, maar ook de verwerking van alle indrukken en ervaringen die we weer eens - dankzij de VLUP - hadden opgedaan.

Lucienne Decherf



VLUP proefde wijn van eigen bodem



Zaterdag 24 september - Onder een stralende nazomerzon bezocht de VLUP, met ruim dertig collega's en verwanten, de wijngaard 'Hoenshoven' van collega Prof. Ghislain Houben. Acht jaar geleden plantte Ghislain de eerste wijnstruiken achter zijn woning te Hoepertingen (Borgloon). Dit groeide uit tot een druivenveld van 0,75 ha. Vorig jaar kwam de wijnproductie echt op dreef (1.200 liter): de wijn werd gecommmercialiseerd onder de naam 'Domein Hoenshoven'.

De rondleiding ving aan met een wandeling door de wijngaard, het proeven van druiven en een bezoek aan de 'wijnkelder' met uitleg over druiventeelt en wijnproductie. Onze wijnboer werd daarbij bestookt met vragen, de ene al interessanter dan de andere. Zo wilde een collega per se weten hoe diep de wortels van een druivenstruik in de grond gingen!

Onder een zalige zon volgde nadien het 'moment suprême': een uitgebreide degustatie van 5 heerlijke witte en rode wijnen. Als afsluiter trakteerde de gastheer ons op twee 'specials': een likeurwijn en zijn recente creatie: calvados (deze laatste wordt niet gecommmercialiseerd).

We beleefden een gezellige namiddag en proefden fijne wijnen van eigen bodem. Wij wensen Ghislain met zijn - uit de hand gelopen - hobby alle succes toe en twijfelen er niet aan dat hij hiermee zal scoren.

Ivo Breesch



AGENDA



23 OKTOBER 2011: OP WETENSTAP

Universiteit Hasselt, Provinciale Hogeschool Limburg en XIOS Hogeschool Limburg organiseren samen 'Op Wetenstap' voor grootouders en hun kleinkinderen. Ze kunnen op 23 oktober op een speelse en interactieve manier kennismaken met de fascinerende wereld van de wetenschap via leuke workshops.

24 OKTOBER 2011 - 28 OKTOBER 2011: PHOTOVOLTAICS AT THE NANOSCALE CONFERENCE

Van 24 tot en met 28 oktober vindt in de UHasselt de internationale wetenschappelijke conferentie 'Photovoltaics at the nanoscale' plaats. Wetenschappers en ingenieurs zullen er de laatste ideeën en trends in de 'nanoscale photovoltaics' uitwisselen en bediscussiëren.

7 NOVEMBER 2011: TEDxUHASSELT

Op 7 november 2011 gaat om 18u30 voor de allereerste keer TEDxUHasselt door. Studenten organiseren dit event volledig zelf. Verschillende sprekers komen er praten over hun innoverende ideeën rond "the technology revolution". De focus ligt vooral op technologische innovatie en sociale media.

16 NOVEMBER 2011 - 17 NOVEMBER 2011: UHASSELT@CREATIVITY WORLD FORUM

Creativity World Forum (CWF) is een gerenommeerde internationale conferentie over innovatieve creativiteit. Na succesvolle conferenties in steden als Oklahoma City en Stuttgart, vindt CWF dit jaar in Hasselt plaats. De universiteit komt met een wonderbaarlijke stand op de proppen. We kunnen u verzekeren dat u ogen te kort zal komen!

22 NOVEMBER 2011: TOESPRAAK EUROPEES PRESIDENT HERMAN VAN ROMPUY

Europees President Herman Van Rompuy geeft op 22 november in de UHasselt een toespraak over de Europese actualiteit. De organisatie van dit event is in handen van Jong CD&V Limburg en CDS Hasselt.

8 DECEMBER 2011: STUDIEAVOND LIEKOS - 'DE CRISIS VAN DE BELGISCHE BELASTINGS-STAAT'

Lode Vereeck is volksvertegenwoordiger in het Vlaams Parlement en deeltijds hoofddocent macro-economie en openbare financiën aan de UHasselt. Hij licht toe hoe kan worden teruggekeerd naar een gezond begrotingsbeleid en wat de vooruitzichten zijn voor de gefedereerde entiteiten in België.



Personeelspagina's

BENOEMINGEN EN AANSTELLINGEN

ZELFSTANDIG ACADEMISCH PERSONEEL

- Alexander De Becker, °09.03.77 te Halle, doctor in de rechten, Vrije Universiteit Brussel, 2006 01.08.11
benoeming als hoofddocent, faculteit rechten, vakgroep rechten
- Johan Peeters, °02.12.78 te Mortsel, doctor in de rechten, Universiteit Antwerpen, 2008 01.08.11
benoemd als docent (50%), faculteit rechten, vakgroep rechten
- Peter Schollen, °26.12.78 te Hasselt, doctor in de rechten, Katholieke Universiteit Leuven, 2001 01.08.11
benoeming als docent, faculteit rechten, vakgroep rechten
- Elly Van de Velde, °15.09.80 te Beveren-Waas, doctor in de rechten, Universiteit Antwerpen, 2003 01.08.11
benoeming als docent (50%), faculteit rechten, vakgroep rechten

DOCTORAATSBURSALEN

- Kathia Jimenez Monroy, °08.04.83 te Distrito Federal (Mexico), master in molecular bioengineering, Technische Universität Dresden, 16.06.11
Duitsland, 2010, faculteit wetenschappen, vakgroep fysica, Instituut voor Materiaalonderzoek, financiering ten laste van bijzondere onderzoeksfondsen
- Farnoosh Vahidpour, °21.08.82 te Tehran (Iran), master in nuclear molecular physics, Tehran University, Iran, 2010 16.06.11
faculteit wetenschappen, vakgroep fysica, Instituut voor Materiaalonderzoek, financiering ten laste van bijzondere onderzoeksfondsen
- Doreen Abainenamar, °29.06.83 te Nsambya (Oeganda), master of statistics, Universiteit Maastricht, Nederland, 2010 01.07.11
faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde, Centrum voor Statistiek, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Michal Kicinski, °06.04.84 te Gdynia (Polen), master in psychology, University of Warsaw, Polen, 2008 01.07.11
faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie, Centrum voor Milieukunde, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Kayte Ranieri, °13.09.86 te Syracuse (Verenigde Staten), master in polymer science, Humboldt Universität Berlin, Duitsland, 2011 .. 01.07.11
faculteit wetenschappen, vakgroep chemie, Instituut voor Materiaalonderzoek, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Sungjin Cho, °18.07.79 te Geoje-Si (Zuid-Korea), master of geography, Kyung Hee University, Korea, 2007 16.07.11
faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep verkeerskunde, Instituut voor Mobiliteit, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Yati Thys, °03.11.88 te Diest, master in de biologie, Katholieke Universiteit Leuven, 2011, faculteit geneeskunde, 16.07.11
vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie, Biomedisch onderzoeksinstituut, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Wouter Sillen, °16.12.88 te Genk, master in de biologie, Universiteit Antwerpen, 2011 01.08.11
faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie, Centrum voor Milieukunde, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Frederik Verbrugge, °27.02.86 te Aalst, arts, Katholieke Universiteit Leuven, 2010 01.08.11
faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Fei Meng, °31.05.85 te Heilongjiang (China), master in operational research and finance, University of Southampton, 22.08.11
Verenigd Koninkrijk, 2010, faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde, Centrum voor Statistiek, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Nicky Pirotte, °01.01.88 te Lommel, master in de biomedische wetenschappen, Universiteit Hasselt, 2011 01.09.11
faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie, financiering ten laste van bijzondere onderzoeksfondsen
- Veerle Ross, °30.10.84 te Hasselt, master health and social psychology, Universiteit Maastricht, Nederland, 2010 01.09.11
faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep verkeerskunde, financiering ten laste van bijzondere onderzoeksfondsen
- Kathleen Sanen, °07.09.88 te Hasselt, master in de biomedische wetenschappen, Universiteit Hasselt, 2011 01.09.11
faculteit geneeskunde, vakgroep fysica, Biomedisch onderzoeksinstituut, financiering ten laste van bijzondere onderzoeksfondsen
- Iwona Czyzewska, °16.10.86 te Luban (Polen), master in chemical technology, Politechnika Wroclawska, Polen, 2010 16.09.11
faculteit wetenschappen, vakgroep chemie, financiering ten laste van bijzondere onderzoeksfondsen
- Leandro Garcia Barrado, °15.04.86 te Hasselt, master in de psychologie, Katholieke Universiteit Leuven, 2009 16.09.11
faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Jelle Hellings, °04.07.86 te Helmond (Nederland), master in computer science and engineering, Technische Universiteit Eindhoven, 16.09.11
Nederland, 2011, faculteit wetenschappen, vakgroep informatica, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Bram Janssen, °25.06.88 te Neerpelt, master in de biomedische wetenschappen, Universiteit Hasselt, 2011 16.09.11
faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie, financiering ten laste van bijzondere onderzoeksfondsen
- Nick Michiels, °21.10.88 te Mol, master in de informatica, Universiteit Hasselt, 2011 16.09.11
faculteit wetenschappen, vakgroep informatica, Expertisecentrum Digitale Media, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Nelly Saenen, °10.10.88 te Hasselt, master in de biomedische wetenschappen, Universiteit Hasselt, 2011 16.09.11
faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie, Centrum voor Milieukunde, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen

- Tim Vangerven, °26.10.87 te Lommel, master in de industriële wetenschappen, XIOS Hogeschool Limburg, 2011 16.09.11
faculteit wetenschappen, vakgroep fysica, Instituut voor Materiaalonderzoek, financiering ten laste van bijzondere onderzoeksfondsen

ASSISTEREND ACADEMISCH PERSONEEL

- Emilie Bourgeois, °21.02.83 te Montmorency (Frankrijk), ingénieur civil des mines, l'École Nationale Supérieure des Mines de Paris, 01.06.11
Frankrijk, 2006, aangesteld als doctor-navorser, faculteit wetenschappen, vakgroep fysica, Instituut voor Materiaalonderzoek, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Els Tobback, °03.06.71 te Knokke-Heist, doctor in de taal- en letterkunde, Universiteit Gent, 2005 01.06.11
aangesteld als praktijkassistent, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep gedragswetenschappen, communicatie en linguïstiek, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Christina Vogt, °26.01.85 te Heilbronn-Neckgartach (Duitsland), master in de sociale en culturele antropologie, 01.06.11
Katholieke Universiteit Leuven, 2010, aangesteld als navorsers, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep gedragswetenschappen, communicatie en linguïstiek, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Karolien Bloemen, °30.07.81 te Neerpelt, doctor in de biomedische wetenschappen, Universiteit Antwerpen, 2010 01.08.11
aangesteld als doctor-navorser, faculteit wetenschappen, vakgroep fysica, Instituut voor Materiaalonderzoek, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Bram Bonne, °30.11.88 te Hasselt, master in de ingenieurswetenschappen, Katholieke Universiteit Leuven, 2011, aangesteld als 01.09.11
assistent, faculteit wetenschappen, vakgroep informatica, Expertisecentrum Digitale Media, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Ulrike Cerulus, °09.02.87 te Leuven, master in de rechten, Katholieke Universiteit Leuven, 2010 01.09.11
aangesteld als assistent, faculteit rechten, vakgroep rechten, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Niels Diepvens, °20.10.87 te Bree, master in de rechten, Katholieke Universiteit Leuven, 2010 01.09.11
aangesteld als assistent, faculteit rechten, vakgroep rechten, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Koen Van Laer, °01.09.82 te Beveren, doctor in de toegepaste economische wetenschappen, Katholieke Universiteit Leuven, 2011 01.09.11
aangesteld als doctor-navorser, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep gedragswetenschappen, communicatie en linguïstiek, financiering ten laste van bijzondere onderzoeksfondsen
- Xiaowang Zhang, °24.04.80 te Anhui Provence, doctor in applied mathematics, Peking University, China, 2011 01.09.11
aangesteld als doctor-navorser, faculteit wetenschappen, vakgroep informatica, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Pascal Gervois, °08.09.87 te Keulen (Duitsland), master in de biomedische wetenschappen, Universiteit Hasselt, 2010 16.09.11
aangesteld als assistent, faculteit geneeskunde, vakgroep morfologie, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Nilde Marocchi, °21.09.88 te Leuven, master in de rechten, Katholieke Universiteit Leuven, 2011 16.09.11
aangesteld als assistent, faculteit rechten, vakgroep rechten, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Gabrielle Poquette, °19.08.87 te Libramont-Chevigny, master en droit, Université de Liège, 2011 16.09.11
aangesteld als praktijkassistent (5%), faculteit rechten, vakgroep rechten, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Bart Van den Bergh, °26.10.73 te Aalst, licentiaat in de rechten, Universiteit Gent, 1996 16.09.11
aangesteld als praktijkassistent (10%), faculteit rechten, vakgroep rechten, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Gert Van der Biesen, °30.12.64 te Leuven, licentiaat in de rechten, Katholieke Universiteit Leuven, 1988 16.09.11
aangesteld als praktijkassistent (5%), faculteit rechten, vakgroep rechten, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Raf Vermeer, °17.03.85 te Geel, master in de wiskunde, Katholieke Universiteit Leuven, 2010 16.09.11
aangesteld als assistent, faculteit wetenschappen, vakgroep zuivere wiskunde, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Dries Vrijnsen, °23.07.81 te Bree, licentiaat wiskunde, Katholieke Universiteit Leuven, 2005 16.09.11
aangesteld als praktijkassistent (20%), faculteit wetenschappen, vakgroep zuivere wiskunde, financiering ten laste van de werkingstoelagen

ADMINISTRATIEF EN TECHNISCH PERSONEEL

- Ben Creemers, °18.07.80 te Bree, aangesteld als stafmedewerker graad 7, Tech Transfer, centrale administratieve diensten, 16.06.11
financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- An Vrancken, °20.04.80 te Hasselt, aangesteld als deskundige administratie graad 4, faculteit rechten, 16.06.11
financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Neslihan Yildirim, °11.06.82 te Hasselt, aangesteld als deskundige administratie graad 4, dienst gebouwen, 16.06.11
centrale administratieve diensten, financiering ten laste van het patrimonium
- Annelies Eykens, °11.10.80 te Herk-de-Stad, aangesteld als deskundige laborant graad 4, faculteit wetenschappen, 01.07.11
vakgroep biologie en geologie, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Carolyn Noben, °31.08.73 te Hasselt, aangesteld als projectmanager "Ondernemen zoals het is" graad 7 (40%), 07.07.11
faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, financiering ten laste van andere onderzoeksfondsen
- Jin Tsui, °14.06.81 te Chekiang (China), aangesteld als deskundige administratie graad 4, dienst communicatie en marketing, 16.07.11
centrale administratieve diensten, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Gwendoline Somers, °23.06.84 te Sint-Truiden, aangesteld als stafmedewerker onderwijskunde graad 7, 16.08.11
centrale administratieve diensten, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Hilde Vanderheyden, °03.04.77 te Hasselt, benoemd als deskundige kredietbeheer graad 4, kredietcel, 16.08.11
centrale administratieve diensten, financiering ten laste van de werkingstoelagen

- Gust Janssen, °19.10.62 te Molenbeersel, benoemd als directeur financiën graad 13, dienst financiën, 17.08.11
centrale administratieve diensten, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Koen Santermans, °13.01.66 te Herk-de-Stad, benoemd als directeur communicatie en marketing graad 12, 01.09.11
dienst communicatie en marketing, centrale administratieve diensten, financiering ten laste van de werkingstoelagen
- Wouter Duchateau, °09.03.87 te Sint-Truiden, aangesteld als deskundige boekhouden graad 4, dienst financiën, 16.09.11
centrale administratieve diensten, financiering ten laste van de werkingstoelagen (vervangkader)
- Laura Mercier, °28.06.88 te Soest (Duitsland), aangesteld als deskundige boekhouden graad 4, dienst financiën, 16.09.11
centrale administratieve diensten, financiering ten laste van de werkingstoelagen (vervangkader)
- Liesbeth Oeyen, °08.02.86 te Geel, aangesteld als stafmedewerker graad 7, dienst internationalisering en ontwikkelingssamenwerking, 16.09.11
centrale administratieve diensten, financiering ten laste van het patrimonium
- Jos Veijfeijken, °16.05.62 te Neerpelt 16.09.11
aangesteld als coördinator Regionaal Platform Lerarenopleiding Limburg (50%), financiering ten laste van het patrimonium.....

GASTPROFESSOREN

- Ken Andries, aangesteld als deeltijds (30%) docent, faculteit rechten, vakgroep rechten periode 01.07.11 – 30.06.14
- Eric Caers, aangesteld als deeltijds (5%) gastprofessor, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, periode 16.09.11 – 15.09.12
vakgroep gedragswetenschappen, communicatie en linguïstiek
- Irina Cleemput, aangesteld als deeltijds (20%) hoogleraar, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, periode 01.09.11 – 31.12.14
vakgroep economie
- Wim Pinxten, aangesteld als deeltijds (15%) docent, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, periode 16.09.11 – 15.09.12
vakgroep gedragswetenschappen, communicatie en linguïstiek
- Pieter Vandervoort, aangesteld als deeltijds (10%) gastprofessor, faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, periode 16.06.11 – 15.06.14
biochemie en immunologie

ERKENNING ALS VRIJWILLIG WETENSCHAPPELIJK MEDEWERKER

- Kristin Adriaensens, 10%, faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie periode 01.10.11-30.09.12
- Hans Bekaert, 10%, faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde periode 01.09.11-31.08.12
- José Cortinas Abrahantes, 10%, faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde, Centrum voor Statistiek periode 01.08.11-31.07.12
- Pieter De Haan, 10%, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep verkeerskunde, Instituut voor Mobiliteit periode 01.10.11-30.09.12
- Lies Geboes, 10%, faculteit geneeskunde, vakgroep morfologie, Biomedisch onderzoeksinstituut periode 01.09.11-29.02.12
- Cecile Goethals, 10%, faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde periode 01.09.11-31.08.12
- Els Hannes, 10%, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep verkeerskunde, Instituut voor Mobiliteit periode 16.09.11-15.09.12
- Erik Nuyts, 10%, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep verkeerskunde, Instituut voor Mobiliteit periode 15.06.11-14.06.12
- Wendy Martens, 100%, faculteit geneeskunde, vakgroep morfologie, Biomedisch onderzoeksinstituut periode 01.10.11-31.03.11
- Jan Meskens, 20%, faculteit wetenschappen, vakgroep informatica, Expertisecentrum Digitale Media periode 01.07.11-30.06.12
- Bart Moelans, 20%, faculteit wetenschappen, vakgroep informatica periode 16.09.11-15.09.12
- Filippo Morini, 20%, faculteit wetenschappen, vakgroep chemie periode 01.07.11-31.12.11
- Elke Munters, 40%, faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie periode 16.06.11-15.06.12
- Jules Poukens, 20%, faculteit geneeskunde, vakgroep morfologie, Biomedisch onderzoeksinstituut periode 16.10.11-15.10.12
- Lies Provoost, 10%, faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde periode 01.09.11-31.08.12
- Alexander Riskin, 20%, faculteit wetenschappen, vakgroep chemie periode 01.09.11-31.08.12
- Rob Ruiten, 10%, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep verkeerskunde, Instituut voor Mobiliteit periode 16.09.11-15.09.12



25 jaar in Universiteit Hasselt

Wij wensen eveneens van harte het volgende personeelslid te feliciteren met zijn 25 jaren UHasselt-dienst in 2011 (aanvulling van de lijst uit nUweetjeHet nr. 6):

Jos Thys, cel WEB, Centrale Informaticedienst

01.10.2011

*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.*

- Hubert Ruyters, 10%, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep verkeerskunde, periode 16.09.11-15.09.12
Instituut voor Mobiliteit
- Joris Schurmans, 20%, faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie periode 01.10.11-30.09.13
- Greet Teuns, 20%, faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie, periode 01.10.11-30.09.13
Biomedisch onderzoeksinstituut
- Marc Vancaudenberg, 10%, faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde periode 01.09.11-31.08.12
- Ariane Vanclee, 100%, faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie, periode 01.06.11-31.05.12
Biomedisch onderzoeksinstituut
- Emmy Van Kerkhove, 10%, faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie periode 01.10.11-30.09.12
- Karen Verstraelen, 10%, faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie periode 01.10.11-30.09.12
- Freek Verstringe, 10%, faculteit wetenschappen, vakgroep zuivere wiskunde periode 16.09.11-15.09.12

GEBOORTE

- Elena, dochtertje van Marleen Delille, praktijkassistent, faculteit rechten, vakgroep rechten 01.06.11
- Anne, dochtertje van Katrien Ramaekers, doctor-assistent, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, 03.06.11
vakgroep kwantitatieve methoden, Instituut voor Mobiliteit
- Elena, dochtertje van Geert Houben, navorser, faculteit wetenschappen, vakgroep informatica, Expertisecentrum voor Digitale Media 05.06.11
- Enoa, dochtertje van Stijn Agten, navorser, faculteit wetenschappen, vakgroep informatica, Expertisecentrum voor Digitale Media 16.06.11
- Mauro, zontje van Rachel Moreau, stafmedewerker, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen 20.06.11
- Artjom, zontje van Tatsiana Khamiakova, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde, 28.06.11
en Wibren Oosterbaan, doctor-navorser, faculteit wetenschappen, vakgroep chemie
- Eray, zontje van Ayse Deveci, deskundige informatica, centrale informaticadienst, Centrale Administratieve Diensten 02.07.11
- Tomas, zontje van Kris Brijs, doctor-assistent, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep verkeerskunde, 03.07.11
Instituut voor Mobiliteit
- Xander, zontje van Cindy Vankerkom, faculteitssecretaris, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen 05.07.11
- Jarne, zontje van Kris Luyten, docent, faculteit wetenschappen, vakgroep informatica, Expertisecentrum voor Digitale Media 11.07.11
- Lukas, zontje van Bart Moelans, faculteit wetenschappen, vakgroep informatica 13.07.11
- Arthur, zontje van Jean-Christophe Bolsee, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep fysica 17.07.11
Instituut voor Materiaalonderzoek
- Aline, dochtertje van Thi Thu Nguyen, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie 29.07.11
- Jonas, zontje van Veerle Allaerts, praktijkassistent, faculteit rechten, vakgroep rechten 05.08.11
- Lander, zontje van Nick Smisdom, doctor-navorser, faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie 10.08.11
Biomedisch onderzoeksinstituut
- Sai Praghna Mihir, zontje van Venkata Thalluri, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep fysica, 10.08.11
Instituut voor Materiaalonderzoek
- Bas, zontje van Tom Van Laerhoven, doctor-navorser, faculteit wetenschappen, vakgroep informatica, Expertisecentrum voor Digitale Media 16.08.11
- Noa, dochtertje van Dries Maes, doctoraatsbursaal, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep economie 17.08.11
- Noor, dochtertje van Maarten Van Craen, navorser, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep gedragswetenschappen, 26.08.11
communicatie en linguïstiek
- Vince, zontje van Davy Janssens, docent, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep verkeerskunde, Instituut voor Mobiliteit 05.09.11
- Louisa, dochtertje van Niel Hens, docent, faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde, Centrum voor Statistiek 09.09.11
- Kim, dochtertje van Pascale Simons, doctoraatsbursaal, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep economie 11.09.11
- Finn, zontje van Sarah Verlact, stafmedewerker internationalisering en ontwikkelingssamenwerking, Centrale Administratieve Diensten 14.09.11
- Emmaline, dochtertje van Barbara Swennen, stafmedewerker Open Universiteit, Centrale Administratieve Diensten 20.09.11

HUWELIJKEN

- Tim Willaert, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep fysica, met Janna Gheila 07.06.11
- Amber Arain, doctoraatsbursaal, faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie, 11.06.11
Biomedisch onderzoeksinstituut, met Zeeshan Ahmed
- Nele Goeysaerts, doctor-navorser, faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde, met Wouter Crijns 23.07.11
- Bieke Broux, assistent, faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie, Biomedisch onderzoeksinstituut, met Daan Erckens 29.07.11
- Dave Bosmans, grafisch deskundige, dienst communicatie en marketing, Centrale Administratieve Diensten, met Els Tips 16.09.11

OPPENSIENSTELLING

- Monique Castermans, secretariaatsmedewerker, kredietcel, Centrale Administratieve Diensten 30.06.11
- Betty Goens, docent, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen en directeur dienst marketing onderwijs 30.09.11
- Jozef Put, buitengewoon hoogleraar, faculteit wetenschappen, vakgroep chemie 30.09.11
- Joanna Schreurs, docent en werkleider, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep kwantitatieve methoden 30.09.11
- Noël Veraverbeke, gewoon hoogleraar, faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde, Centrum voor Statistiek 30.09.11

UIT DIENST

- Viviane Vangeneugden, administratief medewerker, dienst gebouwen, Centrale Administratieve Diensten 07.06.11
- Jan Meskens, navorser, faculteit wetenschappen, vakgroep informatica, Expertisecentrum Digitale Media 12.06.11
- Andrius Stanulis, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep chemie, Instituut voor Materiaalonderzoek 28.06.11
- Katrien Ghequiere, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie 30.06.11
- Marcell Komlos, doctoraatsbursaal, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep verkeerskunde, Instituut voor Mobiliteit 30.06.11
- Filippo Morini, doctor-navorser, faculteit wetenschappen, vakgroep chemie 30.06.11
- Isabelle Schon, gastprofessor (10%), faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie 30.06.11
- Karin Ceyskens, deskundige boekhouden, dienst financiën, Centrale Administratieve Diensten 10.07.11
- Gaby Kox, navorser (30%), faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie 31.07.11
- Xiaolan Yu, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep zuivere wiskunde 31.07.11
- George Sammour, doctoraatsbursaal, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep kwantitatieve methoden, Instituut voor Mobiliteit ... 29.08.11
- Marie-Benedicte De Moffarts, praktijkassistent (50%), faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, 31.08.11
vakgroep gedragswetenschappen, communicatie en linguïstiek
- Lies Geboes, doctor-navorser (80%), faculteit geneeskunde, vakgroep morfologie, Biomedisch onderzoeksinstituut 31.08.11
- Guy Palmaers, praktijkassistent (10%), faculteit rechten, vakgroep rechten 31.08.11
- Alexander Riskin, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep chemie, Instituut voor Materiaalonderzoek 31.08.11
- Tjerk Van der Schaaf, gastprofessor (20%), faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep economie 31.08.11
- Arthur Gitome, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde, Centrum voor Statistiek 15.09.11
- Wendy Martens, assistent, faculteit geneeskunde, vakgroep morfologie, Biomedisch onderzoeksinstituut 15.09.11
- Bart Moelans, assistent (20%), faculteit wetenschappen, vakgroep informatica 15.09.11
- Setia Pramana, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep toegepaste wiskunde, Centrum voor Statistiek 15.09.11
- Freek Verstringe, assistent, faculteit wetenschappen, vakgroep zuivere wiskunde 15.09.11
- Jan Vissers, deskundige bibliotheek, centrale administratieve diensten 18.09.11
- Patrick Beullens, gastprofessor (10%), faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep kwantitatieve methoden, Instituut voor Mobiliteit... 30.09.11
- An Caris, doctor-assistent, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep kwantitatieve methoden, Instituut voor Mobiliteit 30.09.11
- Stan Claes, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep chemie, Instituut voor Materiaalonderzoek 30.09.11
- Lambert Curvers, praktijkassistent, faculteit geneeskunde, vakgroep morfologie 30.09.11
- Stijn Daniëls, doctor-assistent, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep verkeerskunde, Instituut voor Mobiliteit 30.09.11
- Lieve Douce, doctoraatsbursaal, faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep marketing en strategie 30.09.11
- Judith Fraussen, doctor-navorser, faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie, Biomedisch onderzoeksinstituut 30.09.11
- Pieter Geusens, gastprofessor (10%), faculteit geneeskunde, vakgroep fysiologie, biochemie en immunologie, Biomedisch onderzoeksinstituut... 30.09.11
- Ludwig Goris, doctor-navorser, faculteit wetenschappen, vakgroep fysica, Instituut voor Materiaalonderzoek 30.09.11
- Stoffel Janssens, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep fysica, Instituut voor Materiaalonderzoek 30.09.11
- Michal Kicinski, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie 30.09.11
- Christina Maroszek, deskundige administratie, kredietcel, Centrale Administratieve Diensten 30.09.11
- Ingrid Maurissen, praktijkassistent (5%), faculteit rechten, vakgroep rechten 30.09.11
- Bob Rutten, doctoraatsbursaal, faculteit wetenschappen, vakgroep fysica 30.09.11
- Marjan Sterckx, gastprofessor (10%), associatiefaculteit audiovisuele en beeldende kunst 30.09.11
- Hans Verbruggen, praktijkassistent (10%), faculteit bedrijfseconomische wetenschappen, vakgroep verkeerskunde, Instituut voor Mobiliteit ... 30.09.11
- Nele Weyens, doctor-navorser, faculteit wetenschappen, vakgroep biologie en geologie 30.09.11

Tijd voor **ontspanning**

SUDOKU

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

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

IM MEMORIAM

Dr. Leo Wieërs (19.01.1929 - 18.08.2011)

Als groot pleitbezorger voor universitair onderwijs in Limburg, speelde Leo Wieërs een pioniersrol bij de oprichting van de UHasselt.

Na het behalen van het diploma van dr. Juris aan de rechtsfaculteit van de KULeuven werkte hij vanaf 1959 eerst als adjunct-directeur, later als directeur van de dienst Studieadvies van dezelfde universiteit. In 1961 publiceert het Davidsfonds Limburg een boekje van Leo Wieërs: "Limburg en het universitair onderwijs". De stelling van de auteur is dat de moderne samenleving een toegenomen belangstelling heeft voor het hoger onderwijs als bron van intellectuele, culturele, morele en economische ontwikkeling. In zijn pleidooi voor gelijke



Leo Wieërs bij de inhuldiging van de campus, 1974

ontplooiingskansen voor iedereen herkent men het gemeenschapsgevoel van de onbemiddelde Limburgse student uit de jaren vijftig, dat mee aan de basis lag van o.m. de latere uitgeverij ACCO.

Wieërs' argumentatie wordt al snel overgenomen door een studiegroep die in opdracht van de Limburgse deputatie de wenselijkheid van universitair onderwijs voor Limburg onderzoekt. In haar conclusie pleit de studiegroep voor de oprichting van universitaire kandidaatsjaren in Limburg.

Eind 1964 wordt onder de stimulans van gouverneur Louis Roppe het Postuniversitair Centrum Limburg opgericht, met Leo Wieërs als directeur. Op 12 augustus 1968 richt de Provincieraad de Vereniging voor Wetenschappelijk Onderwijs in Limburg vzw op. Die VWOL beslist tot de oprichting van de Economische Hogeschool Limburg (EHL) met het statuut van handelshogeschool. Leo Wieërs wordt er de eerste directeur van. Bij de opening van het eerste academiejaar in september 1968 spreekt directeur Wieërs van "de eerste steen voor het wetenschappelijk onderwijs in dit gewest". De door hem opgezette onderwijsmethodes en examenmodaliteiten zullen later door menige universiteit in Vlaanderen worden overgenomen.

In 1969 ontstaat in Limburg een actie 'Universiteit Limburg Nu'. Naast vooraanstaande Limburgers uit economische, sociale, wetenschappelijke en culturele maatschappelijke kringen speelt ook Leo Wieërs in dit actiecomité een belangrijke rol. Op 18 oktober 1969 zet hij in Hasselt een massale betoging mee op touw. Wieërs blijft ook zijn schouders zetten onder de talrijke acties die volgen. In mei 1970 beslist de regering dan uiteindelijk om in Limburg een Universitair Centrum op te richten. In 1971 pleit Wieërs in een bijdrage 'Een universiteit in Limburg: idee en realisatiemogelijkheden' in Neerlandia (april – mei 1971, nr. 2) voor de samenwerking tussen de universiteiten van Diepenbeek en Maastricht.

Op 1 september 1975 begint Leo Wieërs aan een nieuwe loopbaan als bibliothecaris van de Universiteit Tilburg. Daar ontpopt hij zich al snel tot een visionair bibliothecaris, die de universiteitsbibliotheek grondig hervormt: van stockageplaats van boeken tot centrale werkplaats van de student. Ook nu leren andere universiteiten van hem.

Leo Wieërs was een boegbeeld van de democratisering van het hoger onderwijs in Vlaanderen. Met hem verliest de Universiteit Hasselt een van zijn pioniers. Zijn collega's van toen en de eerste studentengeneraties zullen hem dankbaar gedenken voor de kansen die hij hun gaf. Leo Wieërs zal herinnerd worden als een inspirerend visionair. We betuigen de familie onze innige deelneming bij hun grote verlies.

Prof. Dr. Da Ruan (10.09.1960 - 31.07.2011)



Geheel onverwachts overleed op 31 juli ll. Prof. Da Ruan. Da Ruan was sinds september 2005 verbonden aan het IMOB als gastprofessor. Hij doceerde niet alleen het vak Kennisgebaseerde Systemen in de faculteit BEW, maar was ook nauw betrokken bij het onderzoek dat uitgevoerd wordt binnen IMOB. Zijn internationaal erkende expertise op vlak van vaaglogica en multicriteria-analyse werd erg gewaardeerd en toegepast in verschillende doctoraatsprojecten.

Daarnaast heeft Da Ruan zich sterk ingezet om samenwerkingsverbanden tussen IMOB en verschillende Chinese universiteiten en bedrijven te bewerkstelligen. Dit heeft geleid tot diverse onderzoeksprojecten op pre- en postdoctoraal niveau. Da Ruan was ook de drijvende kracht achter internationale wetenschappelijke conferenties zoals FLINS en ISKE (waarvan de 2009-editie van ISKE plaatsvond aan de UHasselt).

Met Da Ruan verliest het IMOB een excellente onderzoeker en een gewaardeerde collega. Wij betuigen de familie dan ook onze innige deelneming bij dit zeer grote verlies.

COLUMN

Beste lezers,

Het academiejaar is geopend. Een wondere bedoening toch! Er wordt zoveel geopend: winkels en warenhuizen worden geopend, of zijn geopend, gewoonlijk tijdens de openingsuren. Die gaan dus elke dag open en toe. Dat is dan toch ook zonder processie in zwarte kleren, anders zoudt ge elke morgen wat zien. Blikken worden geopend, meestal met nog minder toeters en bellen. Deuren en ramen worden geopend. Staatsleningen worden geopend. Over dat laatste is dan wel weer wat meer te doen, natuurlijk. Want daarop kunt ge intekenen. Ik weet ook niet wat ik me daarbij moet voorstellen. Tekenen ken ik, handtekenen of ondertekenen ook. Zelfs overtekenen of aftekenen. Inkleuren ken ik ook, maar intekenen?

Nu, laten we bij het geopende academiejaar blijven. Ze hebben in de meeste universiteiten de deuren moeten verbreden, neen niet alleen voor de ego's, maar gewoon omdat er zoveel studenten zijn. De deuren werden te smal, de auditoria en hoorcolleges en leslokalen zijn met te weinig, en ze zijn te klein. En er zijn te weinig banken. En sommige banken zijn niet goed genoeg voor de studenten. De zogenaamde bad banks. Naar het schijnt kan Jean-Matthieu-Luc-Marc Kiekens daar wat aan doen. Hoe dan? Geen commentaar! Een bank vooruit dan maar? Het gevaar is groot dat ze dan plots in Nederland of in Frankrijk staat. In elk geval, JMLM Kiekens lost het wel op. Desnoods koppelt hij het aan de Indexia. Stiekem hoopt hij op de Nobelprijs voor Economie, denk ik. Onze faculteit BEW (spreek uit: bee-ee-wee; afkorting voor Belgisch Economisch Wonder) heeft al een persbericht klaar: wij doen ook aan economie. En dat creëert jobs. Maar goed ook, want ik hoorde net dat Jobs het iPad naar de eeuwige jachtvelden heeft ingeslagen. One more thing: iHeaven is a great place to be.

Misschien ligt daar de oplossing voor het bankenprobleem van de universiteiten: geen gewone banken, alle schrijnwerkerij en loodgieterij ten spijt; geen e-bank want dat is out, maar iBank. Imaginaire banken voor imaginaire studenten, die imaginaire hoorcolleges volgen bij imaginaire professoren. Ik hoor de wiskundigen al meer kader claimen om al die imaginaire dingen uitgelegd te krijgen. Ten andere, imaginaire studenten zouden wel eens de oplossing kunnen zijn om zelfs in de hoofdstad des lands, in de Vrij kleine Universiteit Broeksele, aan genoeg studenten te komen. Een ander middel is de studenten aanvoeren van daar waar ze zitten. Minister Lijnen broedt op een plan om het Spartacusplan aan te passen. Ze komt binnenkort met een Spartacusplanplan: een tram van Vladivostok, via Maastricht, Diepenbeek, Leuven, Antwerpen, Brussel en Gent naar Lissabon (en terug, want anders staat alles op den duur in Lissabon). Wanneer hij er ooit zal zijn? Er is geen plaats voor pessimisme: er liggen al sporen aan het station van Hasselt. Waar een wil is, is een ijzeren weg. Hopelijk zijn het comfortabele banken op die tram.

Harry Potter



nUweetjeHet, UW magazine



UHasselt is een dynamische, bruisende universiteit. Een frisse organisatie *in action*. Een stimulerende werkplek waar volop geleerd en geleefd wordt. UHasselt? Dat zijn honderden medewerkers die elke dag opnieuw hun stempel drukken op onze universiteit. In projecten, partnerschappen, beurzen, conferenties,... UHasselt? Dat bent u!

ELKE DAG SCHRIJFT U MEE AAN HET UHASSELT-VERHAAL

In nUweetjeHet willen wij dat verhaal graag zo mooi en volledig mogelijk vertellen. Wat leeft er op de UHasselt? Waar werken uw collega's hard aan? Voor welke verdiensten werden zij in de bloemetjes gezet? Welke activiteiten staan er op het agenda? En hoe is die lezing van vorige week verlopen?

BOEIEN, BINDEN EN VERRASSEN

nUweetjeHet wil u graag vertellen wat u wilt weten. Wij maken graag een personeelsmagazine dat echt uw magazine is. Een magazine dat boeit, bindt en verrast.

Dus: heeft u inspirerende ideeën voor een nieuwe rubriek? Wilt u graag meer lezen over andere thema's? Of heeft u zelf een vlotte pen en wilt u wel eens (anoniem) een column voor ons schrijven? Laat het ons weten! Wij lezen graag wat u wilt lezen.

SPREAD THE WORD!

Heeft u nieuws dat u graag met ons wil delen? Stuur ons uw voorstel, en wij gaan er meteen mee aan de slag. Als u ons uw bijdrage bezorgt voor 4 november, dan vindt u uw artikel al in de novemberuitgave terug.

Vragen? Suggesties? Aarzel niet om ons te contacteren!

Mail naar nuweetjehet@uhasselt.be

En Koen Santermans, Ann T'Syen of Kaylie Lemmens neemt zo snel mogelijk contact met u op.

C O L O F O N

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

Eindredactie: Koen Santermans | communicatieverantwoordelijke UHasselt

Redactie: Ann T'Syen | Kaylie Lemmens | communicatiemedewerkers

Vormgeving: Dave Bosmans | Mouch Hendrickx | grafisch medewerkers UHasselt

Fotografie: Marc Withofs | fotograaf UHasselt

Druk: Profeeling

Verantwoordelijke uitgever:

Marie-Paule Jacobs | beheerder UHasselt

Universiteit Hasselt | Campus Diepenbeek

Agoralaan | Gebouw D | BE-3590 Diepenbeek