



nu weet je het

Nº 03

2007 • 2008
Nº 03 • 23 oktober 2007

- Hedendaagse kunst op de campus
- Universiteit Hasselt: BE PART OF IT
- Wetenschapstheater 'Project Mens'
- Boterhammen op de agora
- Jubileumlezing 'De ontdekking van Antarctica'
- Toponderzoeker naar UHasselt


universiteit
hasselt

35 JAAR BOEIEND EN INNOVATIEF

Waar kan ik **terecht?**

- Voor het reserveren van didactisch materiaal (beamer, video, ...):
 e-mail: loa@uhasselt.be
 - Tonny Corthouts / Bart Paquay (H9) 011 26 81 68
 - Ludo Forier (B19) 011 26 81 88
- Voor problemen met mijn PC: helpdesk@uhasselt.be 011 26 81 31
- Voor het melden van materiële mankementen (kapotte lamp, vuil toilet, ...):
 e-mail: MAT@uhasselt.be
 - Marc Van den Bruel marc.vandenbruel@uhasselt.be 011 26 81 43
 - Jan Vanhove jan.vanhove@uhasselt.be 011 26 81 42
 - Everard Goris everard.goris@uhasselt.be 011 26 81 49
- Wanneer ik gepest word, of seksueel lastiggevallen:
 - Prof. dr. Marjan Vandersteen marjan.vandersteen@uhasselt.be 011 26 85 12
 - Dokter Bie Van Woensel bie.vanwoensel@provikmo.be 011 26 80 88
 - Jef Vanvoorden jef.vanvoorden@uhasselt.be 011 26 80 81
- Wanneer ik gediscrimineerd word: www.uhasselt.be/algemeen/gelijkekansen
 Vervolgens 'meldpunt' aanklikken

Boterhammen op de agora met gastoptreden van **Tilt!!**

Donderdag 8 november 2007 om 12 uur

Tilt is een duo, Marc en Dominique zijn de leden. Ze brengen een breed spectrum van stijlen en doen dit op een interactieve manier. Als je hen vraagt welke muziek ze brengen, antwoorden ze "Van de Beatles tot Metallica..."

Gebruikmakend van professionele instrumenten, waaronder elektrische en akoestische gitaren, weten Dominique en Marc bekende en minder bekende nummers aan elkaar te rijgen als een grote medley. Ook op verzoekjes gaat het duo graag in. Je zult je niet vervelen met Tilt op de agora!

En de boterhammen?
 Daar zorgen de studentenverenigingen voor!
 Aan een vriendenprijsje.

Universiteit Hasselt: **Be Part Of It!**

BE PART OF IT



De Universiteit Hasselt heeft een nieuwe communicatiepartner: RCA Public zal de universiteit begeleiden bij het stroomlijnen en vernieuwen van haar promotie-inspanningen. In eerste instantie is het de bedoeling om de wervingscommunicatie voor nieuwe studenten aan te pakken.

RCA Public maakte alvast een eigen analyse over de troeven van UHasselt en de elementen waarmee een onderscheidende maar ook aantrekkelijke positionering kan worden uitgewerkt. Daarnaast hield RCA Public er rekening mee dat bij de keuze voor universiteit A of hogeschool B naast rationele argumenten vooral ook emotionele factoren een rol spelen.

COMMUNITY

Studeren is immers méér dan een studiekeuze. Het is ook deel uitmaken van een 'community'. Je deelt een flink stuk van je jonge leven met medestudenten, proffen en assistenten, kotgenoten, vrienden en vriendinnen. Bij navraag bij studenten en afgestudeerden van UHasselt blijkt dat de campus in Diepenbeek een heel eigen cachet geeft aan die gemeenschap.

Dat unieke community-gevoel willen we uitspelen met als kernboodschap:

UHasselt = de beste community voor studenten. Dit sluit naadloos aan bij één van de opvallende en sterke punten van UHasselt. Je legt er snel contacten en je maakt er vlug deel uit van een groep. Het voordeel van de kleinschaligheid als het ware.

RCA Public vertaalde deze kernboodschap in een origineel concept. Beelden van groepjes studenten worden gecombineerd met de sterke baseline: **Be Part Of It!**

UNIEKE BELEVING

De baseline is niet alleen een oproep voor toekomstige studenten, het vertaalt ook de unieke beleving die je als student aan de UHasselt te wachten staat. Bovendien is de baseline ook perfect bruikbaar voor andere aspecten van de UHasselt (bijvoorbeeld studierichtingen, onderzoeksgroepen, spin-offs, vacatures, enz...)

In het campagnebeeld voor de werving van nieuwe studenten zien we telkens groepen die samen praten, overleggen, werken, eten, chatten, sporten, fuiven... In elk beeld ontbreekt een persoon die onmiddellijk appeleert aan de doelgroep. 'Kom deel uitmaken van de UHasselt' is dus de boodschap.

MINISITE

Als eerste resultaat van de nieuwe campagne wordt begin november een nieuwe kennismakingsbrochure verstuurd naar alle laatstejaars van het secundair onderwijs. Deze mailing wordt verder ondersteund met een affichecampagne en een gloednieuwe website: www.be-part-of-it.be

Deze minisite zal op 3 november 2007 online zijn en moet op interactieve wijze het unieke community-gevoel aan de UHasselt vertolken.

International Centre for Contemporary Art (ICCA)

opent tentoonstelling hedendaagse kunst

met een hommage aan **Jan Hoet**

Op 29 september 2007 opende de vzw Artétude op onze campus het International Centre for Contemporary Art (ICCA).

De universitaire campus is volgens de initiatiefnemers een logische locatie. 70 procent van de bezoekers aan centra voor hedendaagse kunst zijn hoger opgeleid. Bovendien staan jongeren meer open voor nieuwe indrukken. Martine Geerts, artistiek directeur Artétude: "De universiteit stond van bij het begin open voor een mogelijke samenwerking. Gedurende het hele proces - van aftasten in de beginfase tot en met het opbouwen van de tentoonstelling - hadden wij het geluk dat vele medewerkers het idee zo gunstig gezind waren dat zij meehielpen denken en uitvoeren. We beseften al snel dat we niet alleen waren in het realiseren van een langgekoesterde droom."

De agora van de Universiteit Hasselt is de ruimte bij uitstek waar studenten ongedwongen met elkaar in contact komen. Het is zeker geen gemakkelijke locatie voor het tentoonstellen van hedendaagse kunstwerken. De bibliotheek en enkele leslokaaltjes bieden een aanvullend alternatief.

CADEAUX D'AMIS: EEN HOMMAGE AAN JAN HOET

Tijdens gesprekken met vele kunstenaars werd het duidelijk welk een belangrijke rol Jan Hoet heeft gespeeld en nog steeds speelt in de opwaardering van de hedendaagse kunst. Deze tentoonstelling 'Cadeaux d'amis' is een knipoog naar 'Chambres d'amis', het alom gekende project van Jan waarin hij kunst letterlijk buiten de museummuren en bij de mensen thuis bracht.

Als het publiek niet naar de hedendaagse kunst kwam, dan ging de hedendaagse kunst maar naar de mensen. Dit concept sloeg in als een bom.

Martine Geerts: "Zijn talent bleef in elk geval niet onopgemerkt want in 1992 werd hij gevraagd 'Documenta IX', de prestigieuze tentoonstelling in Kassel, te organiseren. De carrière en de publieke bekendheid van Jan zaten in een sneltreinvaart;

Jan Hoet is bijzonder vereerd met het portret dat Luc Tuymans voor hem gemaakt heeft.



Jan Hoet klinkt samen met onze beheerder op een geslaagd initiatief.

overall werd hij gevraagd. Maar hij werd niet door iedereen geliefd. Zijn drang naar perfectie en vooral zijn manier van keuzes maken, zorgden soms voor tegenstand. Velen trachten kunst via de ratio te ontleden of te verklaren. Het zij hun gegund, maar Jan Hoet heeft de gave om haast feilloos de beste kunstenaars eruit te plukken. Hij is een man die emotie laat primeren op het rationele. En ondanks de tegenstand moet iedereen het genie van Jan hierin erkennen. Doordat ik heel dicht met hem heb mogen samenwerken, leerde ik hem ook op een andere manier kennen. Jan Hoet is een doerzetter want zijn carrière is niet over rozen gegaan - zoals velen misschien denken. Hij heeft letterlijk en figuurlijk gevochten voor de hedendaagse kunst."

"Om zijn jarenlange inzet te erkennen en te belonen vroeg ik aan enkele kunstenaars om elk vanuit hun discipline 'iets' te realiseren voor Jan. Mijn verwondering was groot toen elke kunstenaar dit als een 'cadeau' zag", lacht Martine Geerts.

Zodoende componeerde Boudewijn Buckinx, ontwierp Stijn Helsen, schreef Roland Jooris en schilderde Luc Tuymans. Met deze 'cadeaux' werd meteen ook een aanzet gegeven om één van de doelstellingen van het ICCA te realiseren, met name een cross-over tussen verschillende disciplines binnen de hedendaagse kunst. Een tweede doel werd gerealiseerd in de vorm van het ICCA, dat op zich reeds een cross-over is tussen vzw Artétude, die kunst brengt, en de Universiteit Hasselt, die garant staat voor kennis.

Martine Geerts, de bezieler van ICCA, en Jan Hoet "kijken, en zien dat het goed is".

OUDE UNIVERSITASGEDACHTE IS SPRINGLEVEND

UHasselt-rector Luc De Schepper: "we hebben geen moment getwijfeld om onze universitaire gebouwen ter beschikking te stellen van ICCA, precies met de bedoeling om onze studenten, professoren en medewerkers in contact te brengen met de nieuwe ontwikkelingen in de hedendaagse kunst. Want wij willen dat onze studenten hier meer dan kennis en kunde opdoen: wij willen hen ook laten proeven van wat er leeft in onze hedendaagse maatschappij. Wij willen hen laten meedenken over de mogelijkheden van een technologie en kennis-economie, maar we willen hen evenzeer laten inzien dat er daarbuiten nog een heel andere werkelijkheid en onschatbare mogelijkheden liggen, die niet náást maar samen met de technologische ontwikkelingen moeten zorgen voor een betere ontwikkeling van individu en maatschappij. De oude Universitasgedachte blijft dus springlevend aan onze universiteit en precies daarom heten wij ICCA, Jan Hoet en de gerenommeerde kunstenaars die meewerken aan dit project, van harte welkom aan onze universiteit."

KUNST EN TECHNIEK

Een ander belangrijk cross-overproject is Exqi Expo, waarin vzw Artétude samenwerkt met Alfacam, het productiehuis in Lint en pionier op vlak van HDTV in Europa. 'Kunst' en 'techniek' versmelten er in Exqi Expo. Ook bij toekomstige kunstprojecten van vzw Artétude verleent Alfacam zijn hoogtechnologische assistentie. Door deze samenwerking aan te gaan bieden zowel Alfacam als de Universiteit Hasselt maatschappelijke relevante fora voor hedendaagse kunst.

Een derde doel van het ICCA is het verstrekken van informatie over hedendaagse kunst. Aan de website van vzw Artétude en ICCA is een database gekoppeld waarin zowel fotomateriaal als teksten te vinden zijn van de kunstenaars. Martine Geerts: "Als aanknopingspunt van de database werd - aansluitend bij het eerste project - gekozen voor Documenta IX en de elf kunstenaars die Jan Hoet er destijds voor selecteerde. De volgende stap was dus logisch: we vroegen Guillaume Bijl, Patrick Corillon, Thierry De Cordier, Raoul De Keyser, Wim Delvoye, Jan Fabre, Michel François, Bernd Lohaus, Marcel Maeyer, Panamarenko en Luc Tuymans om opnieuw samen tentoon te stellen. In het ICCA brengen sommigen nieuw werk, anderen bestaande stukken; het resultaat is een hommage aan Jan Hoet."

Deze tentoonstelling loopt nog tot en met 16 december 2007, tijdens de openingsuren van de universiteitsbibliotheek.

Ingrid Vrancken



De Vlaamse Olympiades voor Natuurwetenschappen: een kwarteeuw promotie voor de exacte wetenschappen

De Vlaamse Olympiades voor Natuurwetenschappen, waaronder de Vlaamse Biologie Olympiade (VBO), de Vlaamse Chemie Olympiade (VCO) en de Vlaamse Fysica Olympiade (VFO) resorteren, zijn wedstrijden voor leerlingen van het hoger secundair onderwijs, die bedoeld zijn om de leerlingen via een competitie in contact te brengen met de Natuurwetenschappen.

Dit jaar werd de 24ste VCO, de 19de VFO en de 18de VBO afgerond.

Meer dan 20 jaar was onze universiteit nauw betrokken bij de organisatie van deze olympiades.

In de prille beginjaren (1983), toen de VCO werd opgestart in de schoot van de Vlaamse Chemische Vereniging, werd al vlug alle steun toegezegd door de academische overheid.

COÖRDINATIE

Toen later ook de VFO en VBO erbij kwamen, mede gestimuleerd door onze eerste rector Lode Verhaegen, werd deze hulp zelfs uitgebreid tot een fundamentele logistieke ondersteuning en coördinatie.

Vanaf 1997 werd deze ondersteuning door de Universiteit Hasselt contractueel vastgelegd door een overeenkomst met de Vlaamse Gemeenschap in het kader van de actie 'Wetenschap maakt knap': gedurende 9 jaar is er zo een nauwe samenwerking geweest tussen de administratie van het departement EWI (Economie, Wetenschap en Innovatie) en de Universiteit Hasselt.

Deze olympiades hebben met de jaren een hoge vlucht genomen: in het voorbije jaar namen in totaal meer dan 4.000 leerlingen uit telkens een 300 scholen aan de eerste rondes mee.

STIMULANS

Recent werden de olympiades door de administratie van de Vlaamse Gemeenschap bevestigd bij de leerkrachten en deelnemers: de resultaten hiervan waren zeer positief en geven een stimulans om deze olympiades blijven verder te zetten.

Deze goede resultaten zijn in eerste instantie te verklaren door de goede werking van de verschillende organisatiecomités, maar zijn niet minder het gevolg van de voortreffelijke ondersteuning door talrijke stafleden van de Universiteit Hasselt.

KEERPUNT

Bij de overgang van de edities 2007 naar 2008 zijn de Vlaamse Olympiades voor Natuurwetenschappen op een keerpunt gekomen: de algemene coördinatie zal overgedragen worden van de UHasselt naar de K.U.Leuven.

Deze coördinatiewisseling was dan ook een uniek moment om al de medewerkers die voor of achter de schermen aan het welslagen van deze olympiades hebben meegewerkt hartelijk te danken voor hun jarenlange inspanningen om de olympiades jaar na jaar tot een goed einde te brengen.

OVERDRACHT

Op dinsdag 25 september werden de UHasselt-medewerkers uitgenodigd op een feestelijke receptie: bij die gelegenheid werd in aanwezigheid van rector Luc De Schepper de verantwoordelijkheid voor deze olympiades door prof. dr. Erik Onkelinx overgedragen aan prof. dr. Luc Van Meervelt van de K.U.Leuven.

Erik Onkelinx



Duitse toponderzoeker naar UHasselt

Met het Odysseus-programma wilde voormalig minister voor Wetenschapsbeleid Fientje Moerman excellent onderzoekstalent naar Vlaanderen brengen, ofwel door het terughalen van gereputeerde Vlaamse onderzoekers die in het buitenland werken, ofwel door het aantrekken van excellente buitenlandse onderzoekers.

De betrokken onderzoekers krijgen gedurende een periode van vijf jaar een ruime financiering, waarmee zij een stevige onderzoeksomgeving kunnen uitbouwen, via het aantrekken van postdoctorale onderzoekers en doctorandi. De Vlaamse regering heeft hiervoor jaarlijks 12 miljoen euro uitgetrokken.

EXPERTENTEAMS

Aanvragen konden door de Vlaamse universiteiten bij het Fonds voor Wetenschappelijk Onderzoek Vlaanderen (FWO) worden ingediend. Het FWO heeft voor de beoordeling ervan beroep gedaan op internationale expertenteams.

In totaal werden door het FWO een twintigtal door de Vlaamse universiteiten ingediende dossiers goedgekeurd. Daartoe behoorde de aanvraag van de UHasselt voor prof. dr. Hans-Gerd Boyen (Instituut voor Materiaalonderzoek - IMO). De Duitse professor Boyen (50 jaar) was professor aan de Universiteit van Ulm. Hij is nu benoemd aan de UHasselt als voltijds hoogleraar in de faculteit Wetenschappen, vakgroep natuurkunde, en zal zich op onderzoeksvlak toeleggen op materiaalonderzoek, meer bepaald op het ontrafelen van nieuwe structuren in de moleculaire elektronica.

MOLECULAIRE ELEKTRONICA

Moleculaire elektronica is een van de snelst groeiende domeinen in de nanowetenschappen, omdat het in de toekomst mogelijk de silicium-gebaseerde technologie kan aanvullen of zelfs vervangen. Voor het IMO, dat met het onderzoek naar biosensoren eveneens actief is in de nanowetenschappen, past de komst van professor Boyen daarom in de eigen onderzoeksstrategie. Het is bovendien een interdisciplinair onderzoeksgebied met de life sciences, waarin IMO een hechte samenwerking heeft met het Biomedisch Onderzoeksinstituut (BIOMED) van de UHasselt en met onderzoeksgroepen van de Universiteit Maastricht (UM).



Doctoraatspromoties

Kris Vanstreels

Doctor in de Wetenschappen: Fysica
Doctoraatsproefschrift over
'Increasing the mean grain size in copper films and features'.

29 oktober 2007 om 16.00 uur in auditorium H5

Raf Orens

Doctor in de
Toegepaste Economische Wetenschappen
Doctoraatsproefschrift over
'De relevantie van niet-financiële informatie op de kapitaalmarkt'.

6 november 2007 om 16.00 uur in auditorium H5

SEIN werkt duurzaam samen met MOI-University

Via het MU-K VLIR-UOS programma 'Sharing Minds, Changing Lives' werkt SEIN de komende tien jaar mee aan de uitbouw van het IGERD (Institute for Gender Equity, Research & Development) van de Moi-University in Eldoret, Kenia.

Het gender-equity project heeft als doelstelling

- gelijke kansen te stimuleren aan de universiteit, zowel van de staf als van de studenten,
- bij te dragen tot de ontwikkeling van genderstudies in onderwijs en onderzoek, en
- een bijdrage te leveren aan het gelijke kansenbeleid in de regio en in Kenia.

Dit project is een onderdeel van het inter-universitaire programma dat geleid wordt door de VUB (prof. dr. Bernard Manderick), en dat verder bestaat uit volgende projecten:

- Civil engineering (prof. dr. Patrick De Wilde – VUB)
- ICT (prof. dr. Georges Eisenrath – VUB)
- Agriculture (prof. dr. Roel Merckx – KULeuven)
- Textile engineering (prof. dr. Lieva Van Langenhove – Universiteit Gent)
- Public Health (prof. dr. Jan De Maeseneer – Universiteit Gent)



Bernard Manderick (programmacoördinator) en Mieke Van Haegendoren (projectleider) op werkbezoek.

Het is onder andere de bedoeling dat in het kader van dit project enkele studenten van de Moi-University naar de Universiteit Hasselt zullen komen voor het behalen van hun master degree, en dat een tweetal doctorandi, via het systeem van de bi-diplomerings, hun doctoraat zullen voorbereiden aan de Universiteit Hasselt. Deze studenten zullen onderzoek verrichten rond zogenaamde gender related issues.

In februari 2008 zal Katrien Timmermans (TEW) in het kader van haar masterproef met een VLIR-beurs een maand lang onderzoek doen in Eldoret over vrouwen en mannen in de informele economie.

Mieke Van Haegendoren



Science-publicatie voor Mark de Baets

Unieke nieuwe eigenschap antilichaam IgG4 ontdekt

Prof. dr. Mark de Baets, deeltijds verbonden aan de Universiteit Hasselt, heeft samen met onderzoekers van de Universiteit Maastricht een nieuwe, unieke eigenschap van het IgG4-molecuul ontdekt, die in de toekomst veel kan betekenen voor de behandeling van mensen die leiden aan bepaalde auto-immuunziekten. Over hun bevindingen publiceerden de onderzoekers onlangs een wetenschappelijk artikel in het internationale wetenschappelijk tijdschrift *Science*. Aan de UHasselt is dit onderzoek één van de speerpunten van BIOMED, het Biomedisch Onderzoeksinstituut. Professor De Baets werkt momenteel in dit kader al zeer nauw samen met BIOMED-onderzoekers. Deze samenwerking krijgt financiële steun vanuit de TUL.

IgG4 is een van de vele antilichamen die mensen in hun bloed hebben. Deze antilichamen (of antistoffen) worden door ons afweersysteem aangemaakt met als doel ons te beschermen tegen bacteriën of bijvoorbeeld kankercellen. De antilichamen vernietigen dergelijke 'vreemde cellen'. Antistoffen worden ook gebruikt als medicinale behandeling van bijvoorbeeld ontstekingsreuma, een auto-immuunziekte.

ANTILICHAMEN

Deze studie toont een basaal mechanisme aan van het IgG4-antilichaam, wat door prof. dr. Mark de Baets als "zeer merkwaardig gedrag voor zo'n eiwit" wordt gedefi-

nieerd. "Een antilichaam ziet eruit als een vork met vier tanden, bestaande uit twee symmetrische helften. Als je de twee helften van IgG4 scheidt, gaan ze een nieuwe verbinding aan met een helft van een andere vork. Dat is een compleet nieuw concept voor antilichamen, want normaliter breekt zo'n eiwit helemaal af tot de bouwstof (aminozuren) om weer opnieuw gebruikt te worden bij het maken van nieuwe antilichamen." De ontdekking van dit zeer basale mechanisme versloeg een kleine honderd andere wetenschappelijke artikelen die voor elke editie van *Science* worden ingediend door wetenschappers wereldwijd.

MINDER AGRESSIEF

De groep onderzoekers richtte zich binnen het project met name op de rol van IgG4 bij de auto-immuunziekte myasthenia gravis. Deze aandoening leidt tot het niet of onvoldoende functioneren van de spieren, doordat antilichamen eigen 'goede' cellen aanvallen en vernietigen. Bij aantasting van de tussenribspieren kan bijvoorbeeld ademen problematisch worden. Na een injectie met deze genetisch gemodificeerde IgG4-antilichamen blijken deze zich aan de spieren te hechten, waarna ze een beschermende laag vormen tegen de spieraantasting.

Deze resultaten zijn overigens nog niet op mensen getest, maar op proefdieren. In de toekomst kan een behandeling met IgG4 mogelijk de huidige (agressieve) behandeling van myasthenia gravis-patiënten met cortisone vervangen. Antilichamen hebben namelijk ook de eigenschap niet de heftige bijwerkingen te veroorzaken van bijvoorbeeld cortisone.

Ingrid Vrancken

Samenstelling IOF-raad

Rekening houdend met de bepalingen van het algemeen IOF-reglement van het Industrieel Onderzoeksfonds (IOF) keurde de Raad van Bestuur van de Limburgse Associatie de samenstelling voor de IOF-raad goed. Daarin wordt de UHasselt vertegenwoordigd door prof. dr. Paul Janssen, prof. dr. Harry Martens, prof. dr. Frank Van Reeth, prof. dr. Jaco Vangronsveld en dr. Deborah Dumont.

Eerste succesvolle **BIOMED DAY**

“De contacten tussen de verschillende medewerkers van het Biomedisch Onderzoeksinstituut versterken”: dat was dé drijfveer voor de eerste officiële BIOMED DAY op 20 september 2007

In Buurthuis Terlogt werd iedereen, inclusief doctoraatsstudenten, proffen en alle medewerkers die BIOMED draaiende houden, ontvangen met een broodnodige kop koffie of glas frisdrank.

Gedurende de hele dag werden de lopende onderzoeksprojecten toegelicht door onderzoekers en promotoren, waardoor iedereen op de hoogte werd gebracht van de recente ontwikkelingen. Zo werd er onder meer gepraat over het klinisch MS-onderzoek en -revalidatie (in samenwerking met de PHL, onder leiding van Bert Op 't Eijnde), auto-immune ziektemechanismen en ziektemarkers (Piet Stinissen), de ontwikkeling van biosensoren (Luc Michiels), en tot slot neuro-immuun communicatie (Jean-Michel Rigo).

Uiteraard kon ook een update van het actieplan van Piet Stinissen en Debbie

Dumont niet ontbreken. Zij stelden hun spectaculaire toekomstplannen voor, inclusief tekeningen van “nog niet-bestaande, maar de plannen liggen wel al op tafel”-gebouwen. We wisten allemaal wel dat Piet het druk had, maar nu hebben we ook concreet gezien waarmee. Daarom: chapeau, Piet en Debbie!

Ook het afscheid van Johan Robben werd niet over het hoofd gezien. Na een ontroerende speech van Debbie en van Johan zelf, werd er geklonken op zijn gezondheid en toekomstige ZAP-carrière in zijn thuis haven, Leuven. De avond werd vervolgens ludiek ingeleid met een goed in elkaar gestoken quiz (bedankt, Kim!), waarbij groepjes, bestaande uit een bonte mengeling van proffen, doctoraatsstudenten, medewerkers, ... het tegen elkaar opnamen. Hoewel de resultaten zeer dicht bij elkaar lagen, kwam er toch een winnaar uit de bus, die beloond

werd met, hoe kan het anders, een fles champagne.

Tot slot was er de langverwachte barbecue. Deze viel uitermate goed in de smaak want we hadden allen reuzenhonger. En het merendeel van de BIOMED-ers/-sters bleef zeer laat hangen: dit kan natuurlijk ook te danken (of te wijten) geweest zijn aan de wijn van Johan Robben.

Ik denk dat ik voor iedereen spreek als ik zeg dat de eerste BIOMED DAY een groot succes was en voortaan jaarlijks voor herhaling vatbaar.

Bieke Broux



BIOMED-onderzoekster behaalt **prijs beste voordracht** op internationaal forum



Op 13 en 14 september 2007 vond de 11de editie van de Euron PhD-days plaats aan de UCL (Université Catholique de Louvain) te Brussel. Dit evenement richt zich voornamelijk op doctoraatsstudenten die de gelegenheid krijgen om hun wetenschappelijke resultaten te presenteren.

Leen Slaets geflankeerd door Jerome Hendriks (links) en Niels Hellings (rechts).

De 'European Graduate School of Neuroscience', kortweg Euron, is een samenwerkingsverband tussen prominente Europese universiteiten van Duitsland, België en Nederland die actief zijn in het domein van de neurowetenschappen. Momenteel zijn er 10 universiteiten lid van Euron en meer dan 180 doctoraatsstudenten uit heel Europa proberen te ontrafelen hoe onze hersenen precies werken. Ook BIOMED (UHasselt) is lid van dit netwerk.

Leen Slaets, doctoraatsstudente aan het Biomedisch Onderzoeksinstituut (BIOMED), behaalde op de jongste editie van de Euron PhD-days de prijs voor de beste voordracht.

Haar onderzoek kadert in de zoektocht naar de ziektemechanismen van multiple sclerose (MS), een auto-immune aandoening van het centrale zenuwstelsel. Leen Slaets richt zich specifiek op neurokines, stoffjes die in staat zijn om de symptomen die typisch zijn voor MS te onderdrukken bij proefdieren. Tijdens het ziekteverloop van MS zijn hoge concentraties ontstekingsbevorderende stoffen aanwezig die leiden tot schade aan gespecialiseerde hersencellen, de oligodendrocyten. BIOMED-onderzoekers toonden aan dat neurokines deze myelinevormende cellen kan beschermen. Leen Slaets lichtte in haar voordracht toe op welke manier neurokines beschermend kunnen werken,

door onder meer specifieke protectieve genen aan te schakelen in oligodendrocyten. Deze bevindingen kunnen op termijn leiden tot de ontwikkeling van nieuwe therapieën voor MS.

Coauteurs van de winnende presentatie zijn Debora Dumont, Joris Vanderlocht, Jean-Paul Noben, Pierre Leprince, Johan Robben, Jerome Hendriks, Piet Stinissen en Niels Hellings.

Meer info
www.biomed.uhasselt.be

Leen Slaets

Accreditatie masteropleiding in de **biomedische wetenschappen**

De NVAO heeft respectievelijk op 3 april 2007 en op 9 augustus 2007 de opleiding bachelor en master in de biomedische wetenschappen op alle onderwerpen positief beoordeeld. Hierdoor geldt de accreditatie van deze opleidingen voor een periode van 8 academiejaren, vanaf de start van 2007-2008 tot en met het einde van 2014-2015.

Gerard Mols herbenoemd tot rector magnificus **Universiteit Maastricht**

Prof. mr. Gerard Mols, sinds 2004 rector magnificus van de Universiteit Maastricht, is herbenoemd op deze functie voor de periode januari 2008 tot januari 2012. De Raad van Toezicht van de UM heeft dat onlangs bekendgemaakt.



Gerard Mols is al sinds 1981 aan de Universiteit Maastricht verbonden, toen hij als een van de eerste wetenschappelijk medewerkers strafrecht begon. In 1988 werd hij benoemd tot hoogleraar Strafrecht en Strafprocesrecht en hij was decaan van de Faculteit der Rechtsgeleerdheid van 1991 tot 1993 en van 1997 tot 2003.

In de jaren tachtig was prof. Mols advocaat en procureur in het arrondissement Maastricht; aansluitend werd hij in dit arrondissement benoemd tot rechter-plaatsvervanger. Momenteel is hij raadsheer plaatsvervanger in het Gerechtshof te s'Hertogenbosch.

De rector magnificus is verheugd met zijn herbenoeming. "Vier jaar is te kort om te oogsten wat je hebt gezaaid. En ik maak graag af waar ik aan begonnen ben. Natuurlijk mis ik zelf het doen van onderzoek wel eens, maar in deze functie ben ik ook dagelijks bezig met onderzoek. Met het creëren van een gunstig onderzoeksklimaat om precies te zijn, waar andere onderzoekers van kunnen profiteren."

Ingrid Vrancken

Doctoreren aan de Universiteit Hasselt RESEARCH INFODAG – ZATERDAG 24 NOVEMBER 2007

Eén van de belangrijkste taken van de universiteit en de hogeschool is het opleiden van mensen, niet alleen door hen te begeleiden op de weg naar een universitair diploma maar ook door hen een eerste ervaring te laten opdoen in het onderzoek. Dit kan enerzijds via de weg van het maken van een doctoraat, anderzijds door inschakeling van jonge onderzoekers in het contractonderzoek.

De Dienst Onderzoekscoördinatie van de Universiteit Hasselt organiseert jaarlijks een informatiedag om (oud-)studenten in te lichten over de mogelijkheden van onderzoek aan de UHasselt, XIOS en PHL en de opportuniteiten die zich voordoen om hieraan actief deel te nemen (middels doctoraatsonderzoek).

Geïnteresseerde kandidaat-doctorandi van de UHasselt, PHL en XIOS zijn welkom op deze infodag op zaterdag 24 november 2007.

PROGRAMMA

- 09.30 uur Registratie
- 09.45 uur Toelichting over een aantal aspecten van het doctoreren aan de Universiteit Hasselt, XIOS en PHL
- 10.15 uur Pauze
- 10.30 uur Eerste sessie
Bezoek aan de onderzoeksgroepen naar keuze
- 11.30 uur Tweede sessie
Bezoek aan de onderzoeksgroepen naar keuze
- 12.30 uur Afsluitend drank en broodjes

MEER INFORMATIE

Ann Peters
ann.peters@uhasselt.be
tel. 011 26 80 14

Els Smeyers
els.smeyers@uhasselt.be
tel. 011 26 80 32

Els Smeyers

Dag van Onderzoek 23 november 2007

Samen met haar partners in de Limburgse associatie, met name de Provinciale Hogeschool Limburg (PHL) en de XIOS Hogeschool Limburg, organiseert de Universiteit Hasselt op 23 november dé DAG VAN HET ONDERZOEK. Non-profit organisaties, bedrijven, kennisinstellingen, lokale besturen, enz. kunnen van 13 tot 17 uur kennismaken met de uitgebreide waaier aan onderzoeksactiviteiten van de universiteit en hogescholen.

De Dag van het Onderzoek vindt plaats op en rond de agora van de Universiteit Hasselt.

MARKTPLAATS

De agora wordt een centrale marktplaats waar onderzoekers van de diverse onderzoeksgroepen en instituten de werknemers uit het bedrijfsleven en de openbare sector op een informele manier kunnen ontmoeten. Op diverse standen geven de onderzoeksgroepen op creatieve manier een beeld van de onderzoeksdomeinen, onderzoeksmogelijkheden en -projecten. Thema's zijn zeer uiteenlopend: van materiaalonderzoek tot kunst, van sociaal-economisch onderzoek tot gezondheidszorg of informatica, van plan tot bouw, ... kortom voor elk wat wils. Er wordt aandacht besteed aan een interactieve kennismaking met de wetenschap-

pelijke onderzoeksmogelijkheden van de associatiepartners.

INTERACTIE

De opportuniteiten en resultaten van een intense interactie tussen universiteit, hogeschool en industriële partners worden geïllustreerd aan de hand van enkele presentaties van concrete samenwerkingprojecten. De ervaringen van onderzoeksgroep en bedrijf worden er met de deelnemers uitgewisseld en dat van de opzet van een gemeenschappelijk onderzoeksproject tot de uitvoering en valorisatie ervan.

Herkenbaarheid, verwantschap en toenadering van elkaars vraag en aanbod zijn de hoekstenen van deze kennismakingsdag.

23 november 2007 wordt dus voor elke

innovatieve en creatieve ondernemer een niet te missen dag.

Deelname is gratis. Inschrijven is evenwel verplicht: www.auhL.be

Ann Peters, Ann-Pascale Bijmens en Carine Vandervorst

PROGRAMMA

- 13.00 u. Onthaal met koffie
- 13.45 u. Verwelkoming door rector Luc De Schepper (H2)
- 13.50 u. Lezing: 'Transfer van kennis naar het bedrijfsleven – een praktijkgetuigenis' Stijn Bijmens, Chief Strategist VERIZON (H2)
- 14.30 u. pauze
- 15.00 u. . Scientific collaboration between academia and industry in practice, CenStat/Janssen Pharmaceutica (H1)
. Revalidatierobotica, REVAL/Maastricht Instruments (H2)
. Effectieve en kostenefficiënte productontwikkeling bij Tekni-Plex d.m.v. een virtueel R&D Labo Concept – een case study Verpakkingscentrum/Tekni-Plex Europe nv (H3)
. 3D-laserscannen voor kwaliteitscontrole en reverse engineering, EMAP/Bosal (H4)
. ASCIT: chronisch zieke kinderen zitten virtueel in hun klas, EDM/Androme nv (H5)
- 15.40 u. . Allochtonen en kanker, LISE/Vlaamse Liga tegen kanker (H1)
. Mubio-BIOMED: een succesvolle samenwerking tussen universiteit en KMO in het domein van de Life Sciences BIOMED/Mubio products bv (H2)
. Betrouwbaarheidsaspecten van Smart Power Technologie, IMOMEC/AMI Semiconductor (H3)
. Onderzoek naar een implementatie van een traceability systeem in een logistieke keten van een verhuurbedrijf, TINFO/Festarent (H4)
. Gestuurde groutinjecties door aanpassing van procesparameters en speciessamenstelling, ArcK/Triconsult (H5)
- 16.00 u. Netwerkreceptie



Bart Peeters met volle goesting

Precies één jaar na de krachttoer van Tom Barman (0110) kregen de studenten en het personeel van het Limburgs hoger onderwijs een eerste cultuurinjectie voor het nieuwe academiejaar. En wat voor één!

Vergezeld door vijf multimuzikanten, allemaal slimmer dan de zanger, verscheen Bart Peeters op de bühne van het Hasseltse cultuurcentrum. In zijn gekende no-nonsense stijl gooide Bart zijn hele repertoire door elkaar en stak elke song in een nieuw jasje. De groep bracht veel nieuwe nummers maar ook songs uit de oude doos (een bindtekst die je in Nederland vooral niet mag gebruiken als je Liesbeth List aankondigt).

De avond telde vele hoogtepunten, voor de pauze werd vooral de discoverie (mét discodancing) door velen gesmaakt. Na de pauze vond Bart zichzelf opnieuw uit met een jazzversie van 'Mag er zijn'. De staande ovaties aan het einde van de show en de drie (3!) bisnummers

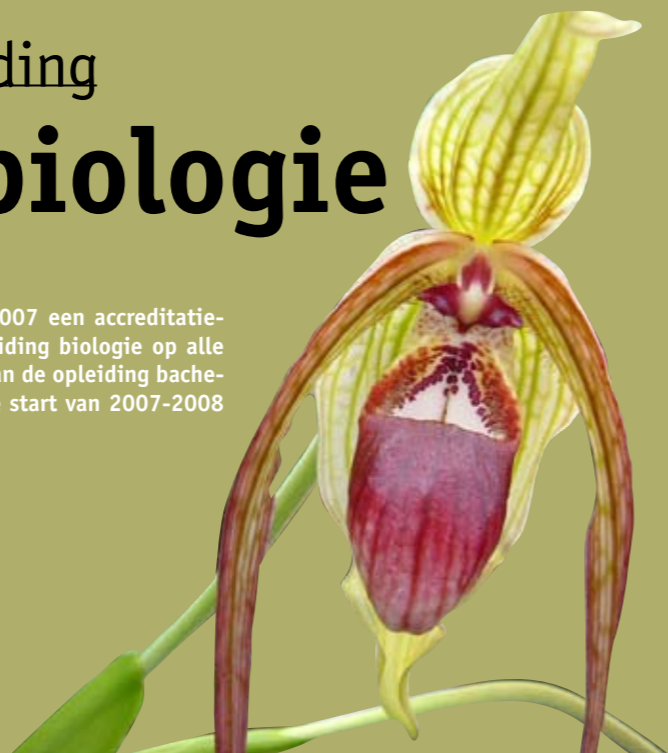
maakten wel duidelijk dat de avond voor iedereen zeer geslaagd was. Volgend jaar opnieuw!

Met dank aan de cultuurcoördinator.

*Dries Aerts en David Lipkens
Studenten XIOS Hogeschool Limburg*

Accreditatie bacheloropleiding in de biologie

Op basis van het visitatierapport diende de UHasselt op 8 mei 2007 een accreditatie-aanvraag in. De NVAO heeft op 9 augustus 2007 de bacheloropleiding biologie op alle onderwerpen positief beoordeeld. Daardoor geldt de accreditatie van de opleiding bachelor in de biologie voor een periode van 8 academiejaren, vanaf de start van 2007-2008 tot en met het einde van 2014-2015.



Cursisten aan het werk tijdens de trainingsweek.



Aan de slag! Manager van je loopbaan

Zomercursus voor jong talent

Je loopbaan vormgeven is niet evident. Werkbare antwoorden vinden op de vragen 'wat wil ik', 'wat kan ik' en 'hoe ga ik dat bereiken' vergt heel wat inspanning. Om jonge hoogopgeleiden te ondersteunen bij de eerste stappen op de arbeidsmarkt vond de eerste twee weken van september aan de UHasselt een Summer University plaats. Achttien laatstejaars en recent afgestudeerden van de UHasselt, PHL en XIOS volgden tien dagen lang verschillende trainingen en liepen vervolgens stage bij een ervaren professional die een functie uitvoerde die zij ambiëren voor de toekomst.

DIVERSITEIT

Naast ondersteuning is een tweede doel van het project Aan de slag! Manager van je loopbaan, dat gesubsidieerd werd door de Vlaamse Minister van Inburgering Marino Keulen onder de noemer "Managers van Diversiteit", het stimuleren van diversiteit vanuit een meerwaardegedachte. De opzet van de cursus was om een zo divers mogelijke groep samen te stellen qua etnische achtergrond, geslacht, studierichting, hogeronderwijsinstelling, met of zonder werkervaring. Dit resulteerde in een gemêleerd en ambitieus gezelschap dat uitbundig ervaringen heeft uitgewisseld.

TRAINING

De tiendaagse Summer University had nadrukkelijk een ervaringsgericht karakter. Het was de bedoeling dat de deelnemers op een interactieve manier inzicht kregen in vraagstukken rond hun individuele loopbaan en dat hen praktische instrumenten werden aangeleerd die zij direct konden toepassen in hun zoektocht naar een passende job. De cursus, die werd georganiseerd door SEIN, startte met een trainingsweek rond de thema's werken in een team, leiderschap, netwerken, communicatie, zelfinzicht, loopbaanontwikkeling en solliciteren. Professionele

trainers lieten de cursisten aan de hand van rollenspellen en oefeningen zelf aan het werk gaan. Zo werd er een sollicitatiegesprek nagespeeld en kregen gevormde teams onder leiding van een aangestelde manager een opdracht die toonde welke verschillende rollen er nodig zijn om goed samen te werken.

DAGELIJKE WERKPRAKTIJK ERVAREN

In de tweede week liepen de cursisten drie dagen stage bij een ervaren professional in de sector die paste bij hun studierichting of ambities. Deze mentoren boden hen op vrijwillige basis een kijkje in hun dagelijkse werkpraktijk. Mede dankzij de contacten die SEIN heeft opgebouwd door het SOFIA-netwerk van vrouwelijke topmanagers werden grote bedrijven en mensen op hoge posities bereid gevonden het mentorschap op zich te nemen. Zo liep een informaticus stage bij de IT director van INBEV, Christel Plessers, en een TEW-er bij de general manager van SKF Logistic Services, Jenny Claes. Een van de cursisten die aangaf graag een functie in het buitenland te willen bekleden reisde zelfs op eigen kosten naar Spanje toen ze hoorde dat er een stageplaats geregeld kon worden bij de marketing manager van Quesada Group, Lieve Leysen. Vervolgens

werd er in de groep gereflecteerd op de stagen en schreef ieder een stageverslag.

De Summer University werd afgesloten met een slotevent. Opdrachthouder Emancipatiezaken van de Vlaamse Overheid, Ingrid Pelssers, sprak er over de drempels die kansengroepen ervaren op de arbeidsmarkt en arbeidsmarktdeskundige/manager bij Randstad, Jan Denys, over de bouwstenen die nodig zijn voor een consistente loopbaanvisie. Vervolgens werd stevig gediscussieerd in een paneldebat over het managen van diversiteit in een organisatie, de balans werk-privé en de implicaties van je eerste job op de rest van je carrière. Tijdens een feestelijke receptie kregen de cursisten door prof. dr. Mieke Van Haegendoren het getuigschrift uitgereikt.

"HEEL WAT BAGAGE MEEGEKREGEN"

De Summer University werd erg positief geëvalueerd. Een van de cursisten formuleerde het als volgt: "Ik heb veel over mezelf geleerd, ik weet beter wat ik wil en ik heb heel wat bagage meegekregen om mijn doelen te bereiken". Dat de cursisten het belang van netwerken hebben begrepen blijkt wel uit het feit dat op eigen initiatief de groep binnenkort samenkomt om tijdens een etentje verdere loopbaanervaringen uit te wisselen. De komende maanden hebben de cursisten nog de mogelijkheid tot een individueel loopbaangesprek met SEIN's loopbaancoach, Janneke Jellema. De organisatie hoopt het succes van dit eerste proefproject volgend jaar voort te zetten.

Marleen van der Haar



Benoemingen en aanstellingen

ZELFSTANDIG ACADEMISCH PERSONEEL

- . prof. dr. Ann Cuypers, voorheen dr.-assistent, benoeming als docent, vakgroep biologie-geologie, stageperiode tot 30.09.09..... 01.10.07
- . prof. dr. Luc Michiels, voorheen dr.-navorser, benoeming als hoofddocent, 01.10.07
vakgroep fysiologie-biochemie-immunologie, stageperiode tot 30.09.09

ASSISTEREND ACADEMISCH PERSONEEL

- . Willy Miermans, voorheen 40% tijdelijk pedagogisch medewerker, aanstelling als halftijds praktijkassistent, 01.09.07
vakgroep verkeerskunde en beleidsinformatica
- . Caroline Beunckens, voorheen navorsers, aanstelling als dr.-assistent, vakgroep toegepaste wiskunde..... 16.09.07
- . Stijn Luca, voorheen doctoraatsbursaal, aanstelling als dr.-navorser,16.09.07
vakgroep zuivere wiskunde, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen
- . Peter Quax, voorheen assistent, aanstelling als dr.-assistent, vakgroep informatica..... 16.09.07
- . Elke Valgaeren, voorheen assistent, aanstelling als navorsers, 16.09.07
vakgroep gedragswetenschappen-sociologie-filosofie, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen
- . Kris Brijs, voorheen tijdelijk pedagogisch medewerker, aanstelling als dr.-assistent, vakgroep verkeerskunde en beleidsinformatica 01.10.07
- . Cor Dierckx, voorheen 10% docent, aanstelling als deeltijds (10%) praktijkassistent 01.10.07
- . Niels Hellings, voorheen dr.-assistent, aanstelling als praktijkassistent, vakgroep fysiologie-biochemie-immunologie01.10.07
- . Erik Hubo, voorheen doctoraatsbursaal, aanstelling als navorsers (barema 502), 01.10.07
vakgroep informatica, financiering ten laste van de andere Onderzoeksfondsen, Expertisecentrum Digitale Media
- . Elke Moons, voorheen dr.-navorsers, aanstelling als dr.-assistent, vakgroep verkeerskunde en beleidsinformatica 01.10.07
- . Karen Smeets, momenteel doctoraatsbursaal, aanstelling als dr.-assistent 01.02.08
(onder voorbehoud van behalen van doctoraat vóór 30.04.08), vakgroep biologie-geologie
- . Bernard Vanheusden, voorheen praktijkassistent, aanstelling als dr.-assistent, vakgroep rechten..... 01.10.07
- . Tom Cuypers, °30.04.85 te Luik, master in de informatica multimedia, UHasselt 2007..... 01.09.07
aangesteld als navorsers, vakgroep informatica, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen, Expertisecentrum Digitale Media
- . Marie De Keukelaere, °04.07.84 te Etterbeek, licentiaat in de psychologie, KULeuven 2007. 03.08.07
aangesteld als navorsers, vakgroep gedragswetenschappen-sociologie-filosofie, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen
- . Marie-Benedicte de Moffarts 01.09.07
°13.06.59 te Hasselt, licentiaat in de Romaanse filologie, KULeuven 1983, aanstelling als halftijds praktijkassistent, vakgroep talen
- . Germaine Drieskens, °17.12.51 te Neerpelt, master of science in psychologie, Open Universiteit Nederland 2006 01.09.07
aangesteld als navorsers, vakgroep gedragswetenschappen-sociologie- filosofie, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen
- . Chantal Leroi, °10.11.56 te Hasselt, licentiaat Romaanse filologie, KULeuven 1978 01.09.07
aangesteld als halftijds praktijk-assistent, vakgroep talen

- . Jan Meskens, °17.12.82 te Dendermonde master in de informatica human-computer interaction, UHasselt 2007..... 01.09.07
aangesteld als navorsers, vakgroep informatica, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen, Expertisecentrum Digitale Media
- . Betty Nambuusi Bukonya, °11.12.79 te Mulago (Uganda), bachelor of statistics, Makerere University Kampala 2003. 01.09.07
aangesteld als navorsers, vakgroep verkeerskunde en beleidsinformatica, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen
- . Niels Schroyen, °06.12.83 te Hasselt, master in de informatica multimedia, UHasselt 2007. 01.09.07
aangesteld als navorsers, vakgroep informatica, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen
- . Bieke Broux, °30.07.85 te Hasselt, licentiaat biomedische wetenschappen, UHasselt 2007. 16.09.07
aangesteld als assistent, vakgroep fysiologie-biochemie-immunologie, Biomedisch Onderzoeksinstituut
- . Luc Claesen, °23.05.56 te Hasselt, dr. in de toegepaste wetenschappen, KULeuven 1984. 16.09.07
aangesteld als dr.-navorsers in het leidinggevend kader, trap III,
vakgroep informatica, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen, Expertisecentrum Digitale Media
- . Johan Danen, °17.06.71 te Bilzen, licentiaat in de sociologie (master), VUB 2005 16.09.07
aangesteld als halftijds praktijkassistent, vakgroep gedragswetenschappen-sociologie- filosofie
- . Kris Janssen, °11.10.81 te Leuven, bio-ingenieur scheikunde, KULeuven 2004 16.09.07
aangesteld als assistent, vakgroep fysiologie-biochemie-immunologie
- . Niels Sulejmani, °12.08.84 te Lommel, master in de informatica multimedia, UHasselt 2007..... 16.09.07
aangesteld als navorsers, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen
- . Steven Bruninx, °04.03.79 te Hasselt, licentiaat in de rechten, UAntwerpen 2003 01.10.07
aangesteld als deeltijds (20%) praktijkassistent, vakgroep rechten
- . Tom De Gendt, °26.05.75 te Brugge, licentiaat in de rechten, KULeuven 2000..... 01.10.07
aangesteld als deeltijds (20%) praktijkassistent, vakgroep rechten
- . Anne Groenen, °22.06.73 te Koersel, dr. in de criminologische wetenschappen, KULeuven 2006..... 01.10.07
aangesteld als halftijds postdoctoraal onderzoeker onderwijskunde,
vakgroep gedragswetenschappen-sociologie-filosofie, financiering ten laste van de bijzondere onderzoeksfondsen
- . Raf Menten, °16.10.85 te Sint-Truiden, master in de informatica human-computer interaction, UHasselt 2007..... 01.10.07
aangesteld als navorsers, vakgroep informatica, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen, Expertisecentrum Digitale Media
- . Sofie Notelaers, °10.05.85 te Bilzen, master in de informatica human-computer interaction, UHasselt 2007..... 01.10.07
aangesteld als navorsers, vakgroep informatica, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen, Expertisecentrum Digitale Media
- . Koen Palmers, °05.04.78 te Hasselt, huisarts (master), KULeuven 2006..... 01.10.07
aangesteld als halftijds praktijkassistent, vakgroep morfologie
- . Sabine Pannemans, °22.04.74 te Genk, licentiaat toegepaste economische wetenschappen, LUC 1996 01.10.07
aangesteld als halftijds assistent-plaatsvervanger, vakgroep accountancy en financiering
- . Koen Smets, °27.07.82 te Sint-Truiden, bio-ingenieur in de milieutechnologie (master), KULeuven 2005..... 01.10.07
aangesteld als assistent, vakgroep scheikunde
- . Myriam Vanbeuren, °26.12.62 te Genk, handelsingenieur, EHL 1984 01.10.07
aangesteld als deeltijds (30%) assistent-plaatsvervanger, vakgroep economie
- . Steven Van Passel, °12.05.79 te Wilrijk, bio-ingenieur, KULeuven 2002, dr. economische wetenschappen, KULeuven 2005..... 01.10.07
aangesteld als deeltijds (20%) dr.-assistent, vanaf 01.11.07 voltijds, vakgroep economie

. Kurt Van Hout, °10.03.70 te Heist-op-den-Berg, burgerlijk bouwkundig ingenieur, KULeuven 1994 01.10.07
aangesteld als navorser, vakgroep verkeerskunde en beleidsinformatica, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen

. Hans Verbruggen, °21.02.47 te Antwerpen, licentiaat toegepaste economische wetenschappen, UFSIA 1971 01.10.07
aangesteld als deeltijds (40%) navorser, vakgroep verkeerskunde en beleidsinformatica, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen

ADMINISTRATIEF EN TECHNISCH PERSONEEL

. Kristel Hertogs, °30.05.86 te Neerpelt, aangesteld als tijdelijk gespecialiseerd secretariaatsmedewerker-graad 4, 01.09.07
vakgroep verkeerskunde en beleidsinformatica, tijdelijk kader werking

. Hilde Tilkens, °03.04.70 te Sint-Truiden, aangesteld als tijdelijk gespecialiseerd secretariaatsmedewerker-graad 4, 01.09.07
vervanging, andere onderzoeksfondsen, centrale administratie – rectoraat

. Dennis Mathijssen, °17.12.84 te Hasselt, benoeming als stagedoend expert prosector-graad 7, vakgroep morfologie, 16.09.07
stageperiode van één jaar

. Nico Hollanders, °31.03.82 te Genk, aangesteld als projectmedewerker life sciences-graad 7, 01.10.07
vakgroep fysiologie-biochemie-immunologie, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen, Biomedisch Onderzoeksinstituut

. Gretel Kerkhofs, °25.01.74 te Tongeren, aangesteld als tijdelijk creatief medewerker communicatie/marketing-graad 4, 01.10.07
vakgroep verkeerskunde en beleidsinformatica, tijdelijk kader werking

DOCTORAATSBURSALEN

. Mieke Gorissen, voorheen praktijkassistent, doctoraatsbursaal, 01.10.07
vakgroep natuurkunde, financiering ten laste van de, bijzondere onderzoeksfondsen

. Jolien Huybrechts, °22.07.85 te Sint-Truiden, licentiaat in de toegepaste economische wetenschappen, UHasselt 2007 01.09.07
vakgroep accountancy en financiering, financiering ten laste van de bijzondere onderzoeksfondsen

. Alexander Riskin, °11.09.81 te Luik, burgerlijk scheikundig ingenieur (master), KULeuven 2005 01.09.07
vakgroep scheikunde, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen

. Annelies Stockmans, °02.12.83 te Herk-de-Stad, licentiaat in de toegepaste economische wetenschappen, LUC 2005 01.09.07
vakgroep accountancy en financiering, financiering ten laste van de bijzondere onderzoeksfondsen

. Hans Tormans, °15.08.84 te Lommel, handelsingenieur major technologie, UHasselt 2007 01.09.07
vakgroep verkeerskunde en beleidsinformatica, financiering ten laste van de, bijzondere onderzoeksfondsen

. Linny Baeten, °09.05.84 te Diest, licentiaat in de scheikunde, KULeuven 2007 01.10.07
vakgroep scheikunde, financiering ten laste van de bijzondere onderzoeksfondsen

. Stan Claes, °04.09.85 te Hasselt, industrieel ingenieur/master in verpakking en conditionering, XIOS Hogeschool 2007 01.10.07
vakgroep scheikunde, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen

. Daan Dewulf, °07.01.83 te Bilzen, licentiaat in de scheikunde, Universiteit Antwerpen 2007 01.10.07
vakgroep scheikunde, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen

. Veerle Geelen, °28.08.83 te Tongeren, licentiaat in de biomedische wetenschappen, KULeuven 2005 01.10.07
vakgroep fysiologie-biochemie-immunologie, financiering ten laste van de bijzondere onderzoeksfondsen

. Lars Grieten, °26.08.85 te Genk, licentiaat biomedische wetenschappen, UHasselt 2007 01.10.07
vakgroep natuurkunde, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen

. Arthur Gitome, °10.04.81 te Kiambu (Kenia), master of science in applied statistics, UHasselt 2006 16.09.07
vakgroep zuivere wiskunde, financiering ten laste van de bijzondere onderzoeksfondsen

. Stoffel Janssens, °13.03.83 te Tienen, licentiaat in de scheikunde, VUB 2006 01.10.07
vakgroep natuurkunde, financiering ten laste van de andere onderzoeksfondsen

. Remco Koninckx, °28.01.84 te Bilzen, licentiaat in de biomedische wetenschappen, tUL 2005 01.10.07
vakgroep fysiologie-biochemie-immunologie, financiering ten laste van de bijzondere onderzoeksfondsen

. Setia Pramana, °22.07.77 te Jakarta (Indonesië), master of science in applied statistics, UHasselt 2006 16.09.07
vakgroep toegepaste wiskunde, financiering ten laste van de bijzondere onderzoeksfondsen

. Bob Rutten, °25.12.85 te Maaseik, licentiaat in de natuurkunde, KULeuven 2007 01.10.07
vakgroep natuurkunde, financiering ten laste van de bijzondere onderzoeksfondsen

VISITING FELLOW POSTDOCTORAAL

. Igor Hoveijn, °06.07.89 te Oosterbeek (NL), dr. theoretische natuurkunde, Universiteit Utrecht 1992 01.10.07
vakgroep zuivere wiskunde, financiering ten laste van de bijzondere onderzoeksfondsen

GASTPROFESSOREN

. prof. dr. Robert Carleer, onbezoldigd gastdocent (15%), vakgroep scheikunde, periode 01.10.07-30.09.10

. prof. dr. Peter Adriaenssens, onbezoldigd gastdocent (15%), vakgroep scheikunde, periode 01.10.07-30.09.10

. prof. dr. Luc Moens, gastprofessor (10%), vakgroep morfologie, periode 01.10.07-30.09.08

. prof. dr. Mike Bérenos, gastprofessor (0,2 fte), vakgroep verkeerskunde en beleidsinformatica, periode 01.10.07-30.09.08

CONTRACT ONBEPALDE DUUR

. Kim Vandijck, gespecialiseerd administratief medewerker-graad 4, personeelsdienst,
arbeidsovereenkomst van onbepaalde duur vanaf 04.10.07, financiering ten laste van de afdeling patrimonium tijdelijk kader

ERKENNING ALS VRIJWILLIG WETENSCHAPPELIJK MEDEWERKER

. Pieter de Haan, deeltijds (10%), periode 01.10.07-30.09.09

. Silvia Swinnen, deeltijds (10%), periode 01.09.07-29.02.08

. Ellen Gielen, deeltijds (20%), periode 16.09.07-15.09.08

. Veronique Vermeeren, voltijds, periode 01.10.07-30.09.08

. Jorge Beusen, voltijds, periode 01.09.07-31.08.08

. Ine Truijten, voltijds, periode 01.09.07-30.09.07

. Ann Swinnen, voltijds, periode 01.10.07-30.03.08

. Eva Pokorna, voltijds, vakgroep theoretische scheikunde, periode 01.11.07-31.08.08

. Monique Reynders, deeltijds (5%), vakgroep scheikunde, periode 01.10.07-30.09.08

. Jeroen Meganck, deeltijds (5%), vakgroep gedragswetenschappen-sociologie-filosofie, periode 01.11.07-31.10.08

HUWELIJKEN

. Astrid Waterinckx, stafmedewerker rectoraat, met Raf Van Hoof 08.09.07

. Jolien Schroyen, navorser, vakgroep informatica, met Jeroen Schoofs 15.09.07

. Katrien Ramaekers, doctoraatsbursaal, vakgroep verkeerskunde en beleidsinformatica, met Bert Gijbels 28.09.07

GEBORTEN

. Kyra, dochtertje van Cindy Govarts, doctoraatsbursaal, vakgroep fysiologie-biochemie-immunologie 01.09.07

. Lien, dochtertje van Ivy Jansen, dr.-navorser, vakgroep toegepaste wiskunde en 10.09.07

Frank Neven, hoofddocent, vakgroep informatica

. Pepin, zontje van Nathalie Schippers, assistent, vakgroep gedragswetenschappen-sociologie-filosofie 15.09.07



COLUMN

UIT DIENST

. Hans Bekaert, deeltijds (20%) praktijkassistent, vakgroep natuurkunde	31.08.07
. Roger Labie, deeltijds (10%) praktijkassistent, vakgroep toegepaste wiskunde	31.08.07
. Jozef Punie, deeltijds (10%) praktijkassistent, vakgroep biologie-geologie	31.08.07
. Danny Jans, dr.-assistent, vakgroep fysiologie-biochemie-immunologie	07.09.07
. Stefan Santermans, technisch medewerker logistiek auditoria-graad 3, vakgroep centrale informaticadienst	07.09.07
. Nathalie Schippers, assistent, vakgroep gedragswetenschappen-sociologie-filosofie	15.09.07
. Sara Terryn, assistent, vakgroep fysiologie-biochemie-immunologie	15.09.07
. Tim Tuteneel, navorser, vakgroep informatica	15.09.07
. Ignaas Behaeghe, deeltijds (10%) docent, vakgroep accountancy en financiering	30.09.07
. Lodewijk Berlage, deeltijds (10%) gastprofessor, vakgroep economie	30.09.07
. Remi Boelaert, deeltijds (10%) hoogleraar, vakgroep economie	30.09.07
. Jana Boulet, doctoraatsbursaal, vakgroep biologie-geologie	30.09.07
. Marcus Bouten, deeltijds (10%) gastprofessor, vakgroep natuurkunde	30.09.07
. Martin Breselge, doctoraatsbursaal, vakgroep natuurkunde	30.09.07
. Erik Buyst, deeltijds (5%) gastprofessor, vakgroep economie	30.09.07
. Martinus Ceyskens, deeltijds (20%) docent, vakgroep accountancy en financiering	30.09.07
. Evy Crals, deeltijds (10%) praktijkassistent, vakgroep economie	30.09.07
. Joeri De Haes, deeltijds (20%) gastprofessor, vakgroep bedrijfs- en besliskunde	30.09.07
. Clarice Demetrio, deeltijds (10%) gastprofessor, vakgroep toegepaste wiskunde	30.09.07
. Joseph Dumortier, deeltijds (15%) gastprofessor, vakgroep informatica	30.09.07
. Christel Faes, dr.-navorser, vakgroep toegepaste wiskunde	30.09.07
. Jerome Hendriks, dr.-navorser, vakgroep fysiologie-biochemie-immunologie	30.09.07
. Jeanne Houwing-Duistermaat, deeltijds (5%) gastprofessor, vakgroep toegepaste Wiskunde	30.09.07
. Herman Janssen, deeltijds (20%) gastprofessor, vakgroep natuurkunde	30.09.07
. Ludo Janssens, deeltijds (10%) docent, vakgroep gedragswetenschappen-sociologie-filosofie	30.09.07
. Willem Janssens, deeltijds (10%) gastprofessor, vakgroep bedrijfs- en besliskunde	30.09.07
. Stefan Knippenberg, doctoraatsbursaal, vakgroep scheikunde	30.09.07
. Jeroen Meganck, halftijds navorser, vakgroep gedragswetenschappen-sociologie-filosofie	30.09.07
. Monique Reynders, deeltijds (10%) praktijkassistent, vakgroep scheikunde	30.09.07
. Johan Robben, hoofddocent, vakgroep fysiologie-biochemie-immunologie	30.09.07
. Ilse Smets, deeltijds (90%) dr.-assistent, vakgroep fysiologie-biochemie-immunologie	30.09.07
. Jessica Smets, gespecialiseerd secretariaatsmedewerker-graad 4, dienst financiën	30.09.07
. Eric Steegmans, deeltijds (5%) hoofddocent, vakgroep informatica	30.09.07
. Ann Swinnen, doctoraatsbursaal, vakgroep natuurkunde	30.09.07
. Florin Vaida, deeltijds (10%) gastprofessor, vakgroep toegepaste wiskunde	30.09.07
. Charles Van Baelen, deeltijds (10%) gastprofessor, vakgroep bedrijfs- en besliskunde	30.09.07
. Joke Vandenbergh, doctoraatsbursaal, vakgroep scheikunde	30.09.07
. Yvan Vanden Berghe, deeltijds (10%) gastprofessor, vakgroep economie	30.09.07
. Kris Vanstreels, doctoraatsbursaal, vakgroep natuurkunde	30.09.07
. Petrus Verbaeten, deeltijds (5%) hoogleraar, vakgroep informatica	30.09.07
. Anne Vercauteren, assistent, vakgroep bedrijfs- en besliskunde	30.09.07
. Veronique Vermeeren, doctoraatsbursaal, vakgroep fysiologie-biochemie-immunologie	30.09.07
. Enid Zwerts, doctoraatsbursaal, vakgroep verkeerskunde en beleidsinformatica	30.09.07



Voilà, het academiejaar draait weer op volle toeren. Laat ons hopen dat de studenten (m/v) er even veel goesting in hebben als Harry Potter. Die ging er nog al van door in zijn laatste column. Qua aantal woorden breekt hij zeker het record in de korte geschiedenis van deze rubriek. Niet dat de columnisten mekaar daarin de loef willen afsteken, het is de kwaliteit die moet primeren. En die visie wil het beleid nog eens extra benadrukken in de promotiecampagne 2007-2008. Hoewel het in hun geval natuurlijk de bedoeling is om de Universiteit Hasselt nóg bekender te maken en nóg meer studenten naar de campus, dit jaar uitsluitend nog in Diepenbeek, te lokken.

Het uitverkoren reclamebureau legt momenteel de laatste hand aan de beeltenis die binnenkort op ons netvlies gebrand zal staan. Op affiches zullen we ze zien, op de homepage, meer dan levensgroot in de agora als er weer eens bezoek verwacht wordt, in krantenadvertenties en op brochures... Zeker weten we dat het dit keer niet het snoetje van "onze" miss België zal zijn of de reeks gezichten die ons momenteel nog van alle kanten tegenlachen. Gelukkig ook geen broodrooster, die hebben we nu wel gehad.

Ikzelf zou het simpel houden: een loepheldere foto van een glas champagne op een effengekleurde achtergrond. Goede wijn - en champagne al zeker niet - behoeft immers nog steeds geen krans. Kwaliteit is kwaliteit.

In die bubbeltjes kan je veel symboliek zien. Eerst en vooral het studerend volkje dat hier (voorlopig nog onbezorgd) bruisend rondloopt: examens en eindverdict zijn immers nog eindeloos veraf en op de (meeste) fûiven zal er dan wel geen champagne vloeien; het bier des te rijkelijker.

Je kan er ook de dynamiek van het assiterend academisch personeel in herkennen: onderaan de ladder beginnen en steeds hoger willen geraken, met volle inzet en creativiteit. Gelukkig is ook de kwaliteit van de toplaag, het ZAP en het BAP, grotendeels sprankelend. Het resultaat van de jongste evaluatie die aan Bestuurscollege en Raad van Bestuur werd voorgelegd kan ons alleen hoopvol stemmen en vertrouwen geven. Of de bestuurders daar het glas op geheven hebben, kwam ook ik, toch een ervaren mol, niet aan de weet.

Het ATP mag hierbij zeker niet onderdoen: gebouwen moeten netjes gehouden worden en renovaties gepland, begrotingen opgemaakt en budgetten beheerd, computerpechvogels gedepanneerd en geassisteerd, boeken uitgeleend en artikels opgezocht, beleid ondersteund en vergaderingen georganiseerd. Kortom alle administratieve en technische radertjes gesmeerd laten lopen. Met dit jaar als extraatje: een lustrumjaar moet op gang getrokken en op kruissnelheid gehouden. Zelfs diegenen die daarvoor geen tandje moeten bijsteken, zullen zeker wat van de eigen vrije tijd aan de feestactiviteiten besteden. Die daar zin in heeft kan zich nu al verheugen op de volgende jubileumlezingen, het personeelsfeest-voor-het-hele-gezin, de aanstelling van de doctores honoris causa, om maar aan een paar van de traditioneel geworden programma-elementen te herinneren. Aan recepties zal zeker ook meer dan de nodige tijd besteed worden, mét de obligate glaasjes bubbels.

De cirkel is rond. De bubbels horen er gewoon bij. Daarmee wordt ook aan één van de basisregels van de hele campagne voldaan: bubbels drink je nooit alleen, be-part-of-it of het community-gevoel van kop tot teen.

We moeten er enkel voor zorgen dat het hele feestgebeuren én de champagne ons niet naar het hoofd stijgen. Anders blijven we achter met een serieuze kater.

Mol
16 oktober 2007





De Slimste (maar vooral Snelste) VLUP-mensen!

Over de VLUP en ...

'de Slimste Mens'

Een kennisinstelling als de onze kon niet afwezig blijven op dit hoogstaand evenement en dus installeerden 30 collega's zich op 29 september op de banken van Studio 100 om er een opname bij te wonen van 'de Slimste Mens'.

In afwachting van de kandidaten werden wij 'opgewarmd' door dé Leukste Mens en

hij slaagde er met zijn grappen en grollen in om ons in de Haha-mood te brengen.

Onze lachspieren kregen de nodige fitness dankzij de onvervalste, miemiekloze humor van Rik Torfs, de pikante jokes van Erik Van Looy, terwijl de drie kandidaten in hun stoel zaten weg te kwijnen en hun zenuwen door de opnamehal gierden.

Wie gewonnen heeft verklappen we je niet. Daarvoor geven wij je rendez-vous op woensdag 24 oktober 2007!

Carine Vandervorst

Het Onderwijs- en Examenreglement (OER): nu ook in het Engels

Het onderwijs- en examenreglement van de UHasselt werd, met medewerking van het talentcentrum Universiteit Maastricht, vertaald naar het Engels. Het Engelstalig reglement wordt op de website van de UHasselt geplaatst en is ook in gedrukte versie verkrijgbaar.

Raamovereenkomst doctoraatsbeurzen associatie

In het kader van de academiseringsopdracht voor de tweecycli-opleidingen kiest de Associatie Universiteit-Hogescholen Limburg ervoor de financiële middelen optimaal in te zetten voor de realisatie van onderzoeksoutput. Omdat hogescholen geen doctoraatsbeurzen kunnen toekennen, werd een algemeen raamakkoord afgesloten tussen de UHasselt enerzijds en de XIOS Hogeschool Limburg en de Provinciale Hogeschool Limburg anderzijds waardoor middelen van beide hogescholen kunnen worden overgedragen aan de UHasselt voor de financiering van een doctoraatsbeurs. Meer info bij de Dienst Onderzoekscoördinatie.

Wetenschapstheater 'Project Mens'

Woensdag 21 november om 16.00 en 20.00 uur
Agora - Universiteit Hasselt – Campus Diepenbeek



'Project Mens' is een unieke combinatie van theater en discussie over de maakbaarheid van de mens. De theatervoorstelling is een soap met een sterk satirische ondertoon, die zich afspeelt in een nabije toekomst. Een toekomst met een vrije markteconomie, waar de nieuwste technieken vrij beschikbaar zijn voor iedereen die dit kan betalen.

HET VERHAAL...

Ze zijn het perfecte paar. Ze willen het perfecte kind. Ze noemen hun onderneming: Project Mens. Beleef het mee met Ottolien en Ronnie B. Hun liefde. Hun obsessie. Hun gevecht met de natuur. Een voorstelling over luie genen, anti-agressiepillen, gepaspoorten en botoxparty's. Project Mens. De ultieme uitdaging voor maakbare mensen in een maakbare wereld.

De discussie die volgt op de voorstelling gaat ook over keuzes maken en de gevolgen daarvan. Hoe ver mag je gaan? Mag je met je keuzes je lichaam, je geest en eventueel je nageslacht veranderen? Waar ligt de grens? Wie bepaalt dat? Wat is natuurlijk en wanneer wordt het onnatuurlijk? Hoe maakbaar is een mens?

Het Pandemonia Science Theater uit Amsterdam voert deze theatervoorstelling op. Sinds 1988 produceren zij voorstellingen

met een wetenschappelijk thema. Inspirerend theater dat aanzet tot nadenken over de oorsprong en werking van fenomenen uit de natuur- en menswetenschappen. Ook is er aandacht voor de emotionele kant van een onderwerp en vragen als hoe, waar en waarom?

Ze prikkelen de nieuwsgierigheid en wekken interesse op voor een onderwerp, en ze zoeken naar middelen zodat de aangeboden informatie goed beklijft. Theater als vervoermiddel voor informatie. Vrolijk, amuserend, relativerend, spannend en informatief.

Tekst en regie
Tony Maples

Spelers
Bram van Oers, Liela Rigter,
Deborah Cerrens

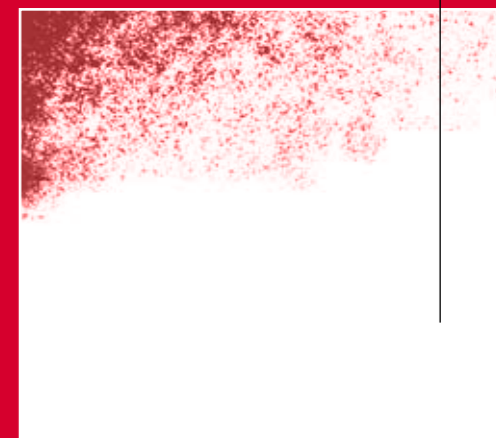
Discussieleider
Lea Witmond

Locatie
Agora - Universiteit Hasselt –
Campus Diepenbeek

Duur
Ongeveer anderhalf uur (drie kwartier
toneel, drie kwartier discussie)

Reservatie is verplicht en kan uitsluitend
via
www.uhasselt.be/wetenschapstheater

Maximum 120 personen per voorstelling.



UHasselt-Jubileumlezingen

Donderdag 29 november 2007

«De ontdekking van Antarctica:
van de Belgica tot de Prinses Elisabethbasis»

Prof. dr. em. Hugo Decler

Vrije Universiteit Brussel

om 20.00 uur •
Universiteit Hasselt •
auditorium H6 •
Vrije toegang •

Meer info op: www.uhasselt.be/jubileumlezingen

C O L O F O N

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

Redactieraad: Luc De Schepper | Betty Goens | Geert Molenberghs |
Marjan Vandersteen | Mieke Van Haegendoren

Eindredactie: Ingrid Vrancken | communicatieverantwoordelijke UHasselt

Vormgeving: Dave Bosmans | Mouch Hendrickx | grafisch medewerkers UHasselt

Fotografie: Marc Withofs | fotograaf UHasselt | en anderen

Druk: Repro | Drukkerij UHasselt

Verantwoordelijke

uitgever: Marie-Paule Jacobs | beheerder UHasselt
Universiteit Hasselt | Campus Diepenbeek
Agoralaan | Gebouw D | BE-3590 Diepenbeek