

FUTUREPROOF



universiteit
▶▶ hasselt
UNIVERSITEIT VAN DE TOEKOMST



INHOUD	
DE FUTUREPROOF UNIVERSITEIT	pagina 4
TICKET NAAR DE TOEKOMST	pagina 5
TROEVEN VAN UHASSELT	pagina 6
ONZE SUCCESFORMULE	pagina 8
UNIVERSITEIT OP MENSENMAAT	pagina 9
STUDENTENVOORDELEN	pagina 11
HASSELTSE ESCAPADES	pagina 12
ONDERZOEK OP TOPNIVEAU	pagina 13
FUTUREPROOF OP ARBEIDSMARKT	pagina 14
SHORTCUT NAAR OPLEIDINGEN	pagina 15

DE FUTUREPROOF UNIVERSITEIT

Welkom op onze 'futureproof' universiteit!

De UHasselt is bezig met de toekomst, met hoe de wereld er morgen zal uitzien: de gezondheidszorg van de toekomst, materialen van de toekomst, mobiliteit van de toekomst, energie van de toekomst, de justitie van de toekomst ... Niet abstract-theoretisch, maar heel concreet. Wie hier studeert, geeft mee vorm aan deze toekomst. Door mee te denken, te onderzoeken, te innoveren, te dromen ook. En wie hier afstudeert, is gegarandeerd opgewassen tegen de toekomst. Die vindt allicht de job van zijn of haar dromen. Aarzel niet en word lid van onze 'futureproof community'!

Benieuwd naar de 'futureproof community'? Neem een kijkje op www.be-part-of-it.be.

De UHasselt moet je ervaren!

Is studeren hard werken geblazen? Uiteraard. Maar aan de UHasselt sta je niet alleen. Je komt terecht in een warm-menselijke en stimulerende leeromgeving die erop gericht is het beste uit jezelf te halen. In onze opleidingen ben je niet alleen met theorie bezig. Heel wat vaardigheden ontwikkel je al doende, door samen te werken met andere studenten, in toekomst-gerichte studierichtingen. En dan is er nog de Hasselt-factor. Hasselt is hip en apart. En dat maakt het studentenleven in en rond deze stad verrassend anders. Kortom: studeren is beleven!

Benieuwd naar wat er schuimt en bruist aan de UHasselt? Haast je naar onze 'be-part-of-it'-pagina's op Netlog en Facebook!



TICKET NAAR DE TOEKOMST



Naam: Eline Thys
Studie: bachelor geneeskunde
Woonplaats: Hasselt
Leuk aan Hasselt: de gezelligheid
Favoriete tijdverdrijf: fun maken
Wie zou je graag voor één dag willen zijn: de koning

"Een sterk punt is volgens mij vooral de goede begeleiding door het werken in kleine groepen. De vakken zijn redelijk toegepast, dus geen pure chemie of fysica, maar met concrete verwijzingen naar de geneeskunde. Tof is ook dat we vanaf het eerste jaar al practica anatomie krijgen!"

De unief: je ticket naar de toekomst

Wie verder wil studeren, heeft de keuze tussen een academische en een professionele bacheloropleiding. Opleidingen aan de universiteit zijn academische opleidingen. Na je bacheloropleiding kan je je verder bekwamen in een hele waaier masteropleidingen. Eén ding is zeker: met een universitair diploma van de UHasselt op zak ... ben je honderd procent futureproof en kan je overal terecht!

Word lid van de 'futureproof community'!

Studeren aan de UHasselt is lid worden van een 'futureproof community', waar je banden kan smeden met andere studenten, maar ook met professoren, onderzoekers, bedrijven ... Je kan zelfs contacten leggen over de grenzen heen, als je wil. Zo kan je bijvoorbeeld een deel van je opleiding in het buitenland volgen. En ook op de campus zelf ontmoet je veel buitenlandse studenten. Wie hier studeert, verruimt zijn horizon. The sky is the limit.

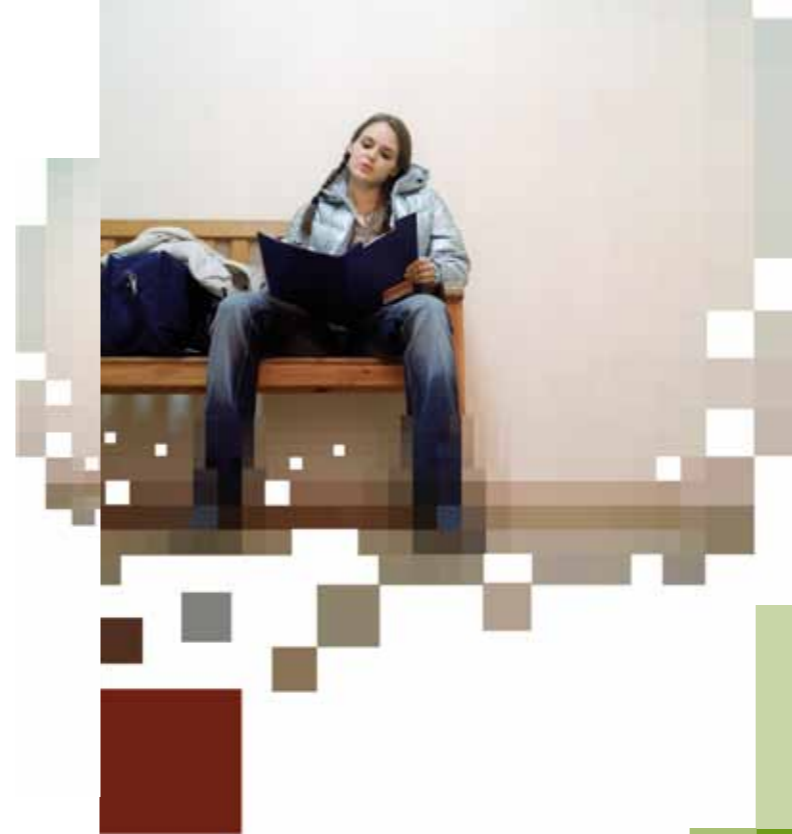
TROEVEN VAN UHASSELT

De UHasselt: een unieke keuze

De UHasselt bezit enkele kwaliteiten die haar als universiteit uniek maken. Je vindt er een waaier van toekomstgerichte opleidingen die wedijveren met wat de beste universiteiten in binnen- en buitenland te bieden hebben. Daarnaast biedt de UHasselt flexibele leertrajecten. Concreet betekent dit dat je een grote vrijheid geniet om zelf je opleidingspakket samen te stellen, op maat van je specifieke interesses en talenten.

Deze combinatie van 'maatwerk' en 'wetenschappelijke excellentie' maakt de UHasselt uniek in het onderwijsveld. Maar er is meer. Naar de UHasselt kom je ook voor:

- haar bijzondere, uitgekiende onderwijsaanpak
- haar grote aandacht voor concrete toepassingen
- het werken in kleine groepen studenten
- de jaarindeling in trimesters
- de gespreide examens
- de afwisseling tussen studeren en uitblazen



€
\$
£



Naam: Katrien Geentjes
Studie: bachelor TEW
Woonplaats: Vorselaar
Favoriete drankje: Red Bull
Favoriete muziek: '70, '80, '90
Favoriete gerecht: spaghetti

"De weekplanning opgenomen in je studieleidraad is erg handig: je weet perfect wat elke week van je verwacht wordt. Ik sta na één jaar nog altijd 100% achter mijn keuze."

Be futureproof: meet the world!

We leven in een geglobaliseerde wereld: grenzen zijn doorlaatbaar, het verschil tussen hier en daar is in een muisklik overbrugd, op Facebook, Netlog of LinkedIn spring je zo van het ene continent naar het andere ... Als je klaar wilt zijn voor de toekomst, moet je wereldburger zijn. En de beste plaats om dat te oefenen ... is op de campus van de UHasselt. Want hier werken studenten, proffen en staf in een multiculturele omgeving samen. Iedereen ontmoet iedereen: op de agora, in de bib, het restaurant, de fitness, op café en in de wandelgangen. Studeren, debatteren, plezier maken, sporten en feesten liggen hier heel kort bij elkaar. Een wereld in het klein. Een 'glocal community'.

ONZE SUCCESFORMULE

With a little help of ... UHasselt

Ben je in de wieg gelegd om te slagen aan de unief? Dat weet je helaas nooit zeker. Daarom zet de UHasselt alles op alles om je slaagkansen te vergroten. We helpen je om zo snel mogelijk een goede studiemethode te ontwikkelen. Regelmatig studeren en doorzetten als het wat moeilijker gaat, is de sleutel tot succes. Een juist evenwicht tussen concentratie en ontspanning, tussen studeren en genieten, is cruciaal.

Succes (bijna) verzekerd

Om de kans op studiesucces te vergroten, bieden we verschillende manieren aan om kennis te verwerven en te verwerken. In hoorcolleges maak je kennis met de leerinhoud. Daarna ga je zelf aan de slag met diverse zelfstudieopdrachten. Die worden dan weer besproken in kleine werkgroepen waar je meteen terecht kan met al je vragen over de leerstof. Afhankelijk van je studierichting krijg je begeleide oefeningensessies, practica of labo's, werk je aan projecten, enz. Je merkt het: we laten geen kans onverlet om je studies succesvol te laten verlopen.

Volg je eigen weg

Bij de UHasselt is flexibiliteit troef. Dankzij soepele leertrajecten stippel je je eigen koers uit, in functie van je interesses en talenten. Zo kan je in sommige opleidingen zelf een studiepakket samenstellen dat je voorbereidt op de masteropleiding van je keuze. Bijsturen kan.

Leve de trimesters!

Wat een opluchting! Aan de UHasselt begin je met een jaarindeling waarmee je vertrouwd bent vanuit je humaniora. Géén halfjaarlijkse examens dus met een onoverkomelijke berg leerstof die je ineens moet verwerken, maar examens elk trimester. Exclusief aan de UHasselt! Na elke examenperiode heb je vakantie. Lekker uitblazen na het geleverde werk!

UNIVERSITEIT OP MENSENMAAT

Klein maar fijn

Geen zin in een opleiding waarin vooral theorie gedoceerd wordt in gigantische auditoria? Dan ben je bij de UHasselt aan het juiste adres. Want hier werk je meestal in kleine groepen. De afstand tussen prof en student is minimaal. En ook tussen studenten onderling is de afstand klein. Vragen of twijfels? De deur van assistenten en begeleiders staat altijd voor je open.

Laat je coachen!

Mocht het je intussen nog niet duidelijk zijn: aan de UHasselt word je heus niet aan je lot overgelaten. We staan je integendeel met raad en daad bij om het beste van jezelf te geven. Want hoe je het ook draait of keert, studeren is een vak, een vak dat je kan leren mits de nodige coaching. En daar tekenen onze studiebegeleiders voor. Ook tijdens de examens. Go!

Kennis alleen is passé

Waarom hebben de UHasselt-studenten een concurrentieel voordeel? Omdat onze opleidingen gericht zijn op méér dan kennisoverdracht alleen. Je ontwikkelt hier ook andere competenties: het omzetten van theoretische kennis in praktijk, kritisch denken, rapporteren en presenteren, werken in teamverband, netwerken met andere studenten, proffen en onderzoekers, ... Kortom: precies wat je nodig hebt om het te maken in een wereld die snel evolueert. Of nog: net wat je nodig hebt om futureproof te zijn!

Het antistressprogramma van de UHasselt

Toegegeven, het is niet niks wat je op een jaar te verwerken krijgt. Maar aan de UHasselt blijft de leerstof overzichtelijk en verteerbaar. In het eerste bachelorjaar is het academiejaar immers opgesplitst in drie trimesters van elk tien weken. Trimester voorbij? Dan volgt een periode om je voor te bereiden op je examens. Zwoegen en zweten? Eerder een kwestie van doorzetten. En onze onderwijsaanpak stimuleert je om de leerstof ook tijdens het jaar bij te houden. Ook ontvang je snel je resultaten na elke examenperiode. Zo weet je meteen of je goed bezig bent, een tandje moet bijsteken of moet sleutelen aan je studiemethode. Je kan je examen ook inkijken en bespreken met de docent. Kortom: geen paniek.



“We hebben persoonlijk contact met de docenten. Je kunt je examens inkijken en met de prof overlopen. Zo weet je meteen wat je goed deed en wat minder, en waar je moet bijsturen.”



Naam: Eline Cosemans
Studie: bachelor verkeerskunde
Nickname: Cosy
Hoe kom je naar de campus? met de fiets
Lievelingscafé: de Villicus
Lievelingsgerecht: videe met frieten
Lievelingsdier: hond

S STUDENTENVOORDELEN

Een hart voor de student

De UHasselt is een universiteit die haar kwaliteitsvolle opleidingen en haar uitgekende onderwijsmethoden hoog in het vaandel voert. Maar die tegelijk ook de studenten in het hart draagt. Dat dit geen holle slogan is, bewijst één blik op de leuke extra's die elke student hier te beurt vallen ...

- een gratis fiets voor elke student
- abonnement op openbaar vervoer voor de helft terugbetaald
- aangename, comfortabele studentenkamers die ook nog betaalbaar zijn
- een laptop via gespreide betalingen
- talloze sportfaciliteiten en -voordelen
- advies rond woon- en andere toelagen
- een 'job van je dromen'-dienst
- niet-beursstudenten betalen een voorschot van 80 euro en ontvangen hun afrekening pas na 4 maanden

Maak je lichaam futureproof!

Als je ook fysiek futureproof wil blijven, zit je goed aan de UHasselt. Want stoom afdalen doe je nergens beter dan in de bronsgroene omgeving van onze universiteit. Alle sportfaciliteiten zijn voorhanden. De 'regatta' op het Albertkanaal is een jaarlijks terugkerend sportief hoogtepunt. Het is echt geen toeval dat het team van de UHasselt al vijf keer op rij de wisselbeker in de wacht sleepte ...



Naam: Angelo Trotta
Studie: bachelor informatica
Nickname: Il conte di Monte Cristo
Favoriete muziek: R&B
Favoriete tijdverdrijf: uitgaan en voetballen
Wie zou je graag voor één dag willen zijn? Bill Gates

“Het toffe aan de UHasselt is dat je niet verloren loopt. Ik ben van Limburg en pendel elke dag op en neer. Waarom verzoeken als het ook dicht bij huis kan?”



Urban life in Hasselt

Hasselt is hip. Je kan er fuiven en cultuur opsnuiven, shoppen en gezellig terrassen, naar de film of een concert gaan, sporten en clubben. In Hasselt kan álles. Toch is Hasselt anders dan alle andere universiteitssteden. Een tikkeltje eigenzinnig en apart, maar met een aanbod om duimen en vingers bij af te likken. Mag het voor jou een ietsje méér zijn?

Campus: place to be

Ook op de campus zelf is ambiance verzekerd. Tijd om je te vervelen heb je niet. Wat dacht je van een partijtje squash? Of een hapje in het studentenrestaurant? Grasduinen in de bib of uitblazen op de agora? En dan hebben we het nog niet gehad over het weelderige groen op en rond de campus, ideaal om even tot rust te komen of een frisse neus te halen. Na de renovatiewerken zal de campus meer dan ooit de 'place to be' zijn. See you there!

HASSELTSE ESCAPADES

"Hasselt is een gezellige stad, het verkeer is puik georganiseerd. Sommige bussen zijn zelfs gratis voor de studenten. Net als de stad ligt ook de universiteit in een groene omgeving. Je krijgt een gratis fiets en de sportinstallaties zijn vlakbij!"



Naam: Joris Toro
Studie: Erasmusstudent uit Marseille
Sterrenteken: weegschaal
Woonplaats: La Garde
Op kot: Paal
Favoriete tijdverdrijf: mijn computer
Ik hou van: rust

ONDERZOEK OP TOPNIVEAU

Toponderzoek aan de UHasselt

De UHasselt heeft een stevige onderzoeksreputatie opgebouwd in een aantal speerpunt domeinen, onder meer in nanotechnologie en bio-elektronica, MS-onderzoek, milieuonderzoek, biostatistiek, informatica, verkeersveiligheid, ondernemerschap ...

Wetenschappelijk onderzoek wordt aan de UHasselt ook omgezet in innovatieve producten en diensten. Tijdens je opleiding ontwikkel je ook zelf onderzoeksvaardigheden. Onze professoren brengen je in contact met echt onderzoek. Voor projectwerk sluit je aan bij jonge onderzoekers in een van onze onderzoeksgroepen.

R&D & show-off

De UHasselt herbergt niet alleen verscheidene onderzoeksgroepen, maar verzamelt ook een aantal spin-offs rond zich, kleine innovatieve bedrijfjes die nauw met de universiteit samenwerken. Daarnaast organiseert de UHasselt ook studiedagen, symposia en ... tentoonstellingen.

Zo was er in 2008 de succesvolle multimediatentoonstelling 'Science Tunnel', in samenwerking met de gerenommeerde Max Planck Society. Ruim 30.000 bezoekers lieten zich inwijden in thema's zoals micro-organismen in de strijd tegen milieuvuiling, groene energie met plastic zonnecellen, DNA-biosensoren op diamant, eiwitmarkers voor multiple sclerose, infectieziekten en biostatistiek, verkeersveiligheid, en schilderen met digitale verf.

FUTUREPROOF OP ARBEIDSMARKT

Jongen/meisje ZKT. droomjob

Waar liggen je interesses? Wat fascineert je? Wat is je droomjob? Heel wat factoren bepalen je studiekeuze. Maar jij hakt uiteindelijk de knoop door en dat is heus niet makkelijk, dat beseffen we maar al te goed. Daarom hieronder een lijstje met beroepen die mogelijk zijn op grond van de opleidingen die je aan de UHasselt kan volgen. Eén geruststelling: alle opleidingen van de UHasselt bieden je een stevige basis voor je latere carrière. Studeer aan de UHasselt en je bent professioneel helemaal futureproof!

Productontwikkelaar
Ondernemer
Arts
Bankier
Statisticus
Marketing manager
Docent
Fysicus
Ingenieur
Astrofysicus
Neurobioloog
Biochemicus
Biotechnoloog
Kwaliteitsmanager

Sterrenkundige
Geneticus
Mobiliteitsmanager
Vestigingsanalyst
Materiaalplanner
Actuaris
Analyst
Forensisch onderzoeker
Accountant
Verkeersdeskundige
Onderzoeker
Systeemanalyst
Systeemontwerper
Operationeel directeur

Verzekeraar
Financieel analyst
Consultant
Productontwerper
Veiligheidsdeskundige
ICT-projectmanager
Netwerkbeheerder
Projectconsultant
Databasemanager
Biomedicus
Advocaat
Rechter
Bedrijfsjurist
Energieconsultant

Wat kan je studeren aan de UHasselt?

Rechten, verkeerskunde, toegepaste economische wetenschappen (TEW), geneeskunde en biomedische wetenschappen, wetenschappen en ingenieursopleidingen of informatica. Meer informatie hierover vind je op www.uhasselt.be/opleidingen.

SHORTCUT NAAR OPLEIDINGEN

RECHTEN

Bachelor in de rechten

Is een loopbaan aan de balie iets voor jou? Of wil je bedrijfsjurist bij een multinational worden? De UHasselt pakt uit met een bacheloropleiding waarmee je alle richtingen uitkan. Centraal staat de Europese en internationaal rechtelijke oriëntatie. Je leert grensoverschrijdend te denken en te handelen. Daarnaast is er ruim aandacht voor het Belgisch recht. Een prima uitgangspositie dus voor een veelbelovende toekomst in de rechten.

De masteropleiding kan je vanaf 2011-12 volgen aan de UHasselt; je kan ook instromen in de masteropleiding aan Maastricht University of de K.U.Leuven.

De opleiding bundelt de expertise van de Universiteit Hasselt, Maastricht University en de K.U.Leuven.

“In het 6de middelbaar is een advocaat komen praten over zijn beroep. Sindsdien wist ik dat het rechten zou worden. Het lijkt mij ontzettend boeiend. Ook rechtszaken in de krant en op tv volg ik vaak.”



Naam: Julie Verbeke
Studie: bachelor rechten
Sterrenteken: weegschaal
Hoe kom ik naar de campus: met de fiets
Favoriete artiest: Coldplay, Anouk



VERKEERSKUNDE

Uniek in Vlaanderen

Bachelor en master in de verkeerskunde

Files, milieu-impact, leefbaarheid in de steden ... Er is nog heel wat werk aan de winkel voor verkeersdeskundigen en mobiliteitsmanagers in België. Want enkel nieuwe wegen, superboetes en voorlichtingscampagnes lossen de problemen niet op. Een brede kijk, vanuit verschillende invalshoeken, is broodnodig.

De opleiding verkeerskunde aan de UHasselt gaat dan ook uit van een multidisciplinaire aanpak. In de bacheloropleiding kies je voor een sociaal, economisch of technisch traject. De tweejarige masteropleiding voorziet in de afstudeerrichtingen 'verkeersveiligheid' en 'mobiliteitsbeleid'.

TOEGEPASTE ECONOMISCHE WETENSCHAPPEN (TEW)

Bachelor en master in de toegepaste economische wetenschappen

Bachelor en master in de TEW: handelsingenieur

Bachelor en master in de TEW: handelsingenieur in de beleidsinformatica

Master of Management

Zit het ondernemen je in het bloed? Of ambieer je een managementfunctie in een organisatie? Aan de UHasselt zit je goed. Al in je bacheloropleiding kan je kiezen voor vakken als 'ondernemerschap', 'bedrijfsproject met stage' en 'project studenten-onderneming'. In de masteropleiding TEW heb je de keuze uit de afstudeerrichtingen 'innovatie en ondernemerschap', 'beleidsmanagement', 'accountancy' en 'marketing'. Een meer wetenschappelijke benadering krijg je in de handelsingenieursopleiding. Ben je vooral IT-georiënteerd? Dan is handelsingenieur in de beleidsinformatica de ideale afstudeerrichting.

GENEESKUNDE EN BIOMEDISCHE WETENSCHAPPEN

Bachelor in de geneeskunde

Altijd al arts willen worden? Huisarts of specialist? Onze bacheloropleiding in de geneeskunde biedt geneesheren in spe een stevig fundament voor vervolgoopleidingen en hun latere beroepspraktijk. De opleiding combineert theoretische met praktijkkennis. Zo kom je al in het eerste jaar in contact met patiënten. Een brede visie op geneeskunde, vanuit verschillende disciplines, en een indrukwekkende bagage aan kennis en kunde, dat mag je bij ons verwachten.

Bachelor en master in de biomedische wetenschappen

Als je gefascineerd bent door alle leven op aarde en door de processen die daarachter schuilen, dan vind je alvast je gading in onze opleiding biomedische wetenschappen. Als biomedicus draag je via onderzoek bij tot de verbetering van de menselijke gezondheid. De moleculaire kennis is het vertrekpunt van je opleiding. Er is ook veel aandacht voor genetica en milieufactoren. Als biomedicus kan je later aan de slag in een brede waaier van sectoren en toepassingsgebieden. En dankzij onze samenwerking met Maastricht University en de Limburgse ziekenhuizen is er veel mogelijk op het vlak van afstudeerrichtingen en stage lopen.

WETENSCHAPPEN EN INGENIEURSOPLEIDINGEN

Actueel, aantrekkelijk en kwaliteitsvol ... zo kan je de bachelorprogramma's biologie, chemie, fysica en wiskunde van de UHasselt omschrijven. Nieuw is dat het aantal mogelijke vervolgmasters sterk is toegenomen. Je kan immers tijdens je bacheloropleiding verbredende (keuze)vakken uit andere studiedomeinen opnemen en je zo voorbereiden op een waaier van vervolgmasters.

Zo kan je, via een gepast traject in de bacheloropleiding bijvoorbeeld, opteren voor de master in de biochemie en de biotechnologie (aan de UAntwerpen). Aan de UHasselt kan je instromen in de 'master of statistics' met afstudeerrichtingen 'biostatistics', 'bioinformatics', 'epidemiology & public health methodology' of in de 'master in de biomedische wetenschappen' met onder meer de afstudeerrichtingen 'bio-elektronica en nanotechnologie' en 'milieu en gezondheid'.

UHasselt en TU Eindhoven (TU/e) hebben hun expertise gekoppeld in unieke en aantrekkelijke internationale ingenieursopleidingen. Na een bacheloropleiding binnen de wetenschappen aan de UHasselt kan je instromen in de masteropleidingen aan de TU/e. Je behaalt dan het diploma 'master in chemical engineering', 'master of applied physics' of 'master in industrial and applied mathematics'. Tevens verkrijg je de titel van ingenieur (ir.).



INFORMATICA

Bachelor en master in de informatica
Bachelor en master in de kennistechnologie (aan de UM)
Bachelor en master in TEW: handelsingenieur in de beleidsinformatica
Master of Statistics: Bioinformatics

Aan de UHasselt zijn er een aantal sterke onderzoeksgroepen op dit domein. Zij zorgen ervoor dat de UHasselt een uniek aanbod aan uitstekende informaticaopleidingen heeft.

ICT-manager, netwerkbeheerder, systeemanalist ..., wat je ambities ook zijn, de knepen van het vak krijg je onder de knie in onze bachelor- en masteropleidingen in de informatica. De opleidingen bieden een uitgekende mix tussen theorie en praktische toepassingen.

Specifieke lerarenopleiding toegepaste economische wetenschappen
(schoolvakken: economie, handel, recht, informatica)

In samenwerking met het CVO Limlo (Centrum voor Volwassenenonderwijs) bieden we een **lerarenopleiding in de wetenschappen en de biomedische wetenschappen** aan (schoolvakken biologie, chemie, wiskunde en informatica). De samenwerking zal worden uitgebreid naar andere CVO's.

Doctoraat in de wetenschappen, biomedische wetenschappen, geneeskunde, toegepaste economische wetenschappen, verkeerskunde en rechten.

INFODAGEN 2010

Zin om jezelf 'futureproof' te maken?
Zin om jezelf te wapenen tegen de toekomst en je te verzekeren van een job?
Zin om mee vorm te geven aan de wereld van morgen door met ons mee te denken,
te innoveren en te netwerken?

Aarzel dan niet en maak kennis met de 'futureproof universiteit' op een van onze infodagen. Want daar ontmoet je studenten, proffen, assistenten en begeleiders, en verneem je alles over onze futureproof studierichtingen en studieaanpak.

WAAR:
op onze campus

WANNEER:
zaterdag 20 maart, van 13.30 tot 16.00 uur
zaterdag 24 april, van 10.00 tot 13.00 uur
zaterdag 8 mei, van 13.00 tot 17.00 uur

Ongeduldig? Wil je nu meteen de sfeer opsnuiven
van de 'futureproof community' van de UHasselt?
Surf dan naar www.be-part-of-it.be

universiteit
hasselt

UNIVERSITEIT VAN DE TOEKOMST

Campus Diepenbeek,
Agoralaan Gebouw D, 3590 Diepenbeek
Telefoon 011 26 81 00
www.uhasselt.be
studentensecretariaat@uhasselt.be



Recycled
Ondersteunt het verantwoord
gebruik van bosbouwproducten
www.fsc.org Cert no. CU-COC-812632
© 1996 Forest Stewardship Council



Deze brochure is gedrukt op papier gecertificeerd door de Forest Steward Council (FSC). Deze organisatie promoot en waarborgt een verantwoord bosbeheer dat economisch leefbaar, milieuvriendelijk en sociaal rechtvaardig is.