

Docent-onderzoeker en studenten hogeschool UCLL ontvangen 5 awards voor inzetten technisch talent in de social profit

Uniek initiatief brengt studenten Technologie samen met kwetsbare groepen

[Download foto's van de winnaars via de Flickr-account van Perscommunicatie UCLL.](#)

Zaterdag 1 oktober 2016 wonnen zowel Bart Jacobs, docent-onderzoeker, als drie studenten van hogeschool UCLL, Campus Diepenbeek een Cera Award. Deze laatste ontvingen daarbovenop ook nog de 'Andre Renard' Prijs voor Ethiek van Rotary Bilzen. In het project "Techniek in de Zorg" van UC Leuven-Limburg staat het principe van zorg op maat centraal. Vanuit die focus op de doelgroep werden zowel Bart Jacobs als de Limburgse studenten voor hun inspanningen beloond. De studenten Technologie Piet Franck, Joris Gielen en Wim Van Laer zorgden ervoor dat wat vorig jaar nog een ontwerp was voor een wellnessruimte voor personen met dementie, nu ook echt gebruikt zal worden in een Limburgs woonzorgcentrum. Bart Jacobs, docent-onderzoeker binnen de groep Management & Technologie van UCLL, nam het op Vlaams niveau op tegen twee andere kandidaten en slaagde erin de Senior Cera Award binnen te halen. Een bijzonder knap resultaat.

Brede kijk op techniek
Begin september verdedigden de Limburgse studenten hun project voor de jury op IMEC, het grootste onafhankelijke Europese onderzoekscentrum op het gebied van nano-technologie met hoofdkantoor in Leuven. In het kader van het project 'Techniek in de zorg', dat door Bart Jacobs uit de grond gestampt werd, kaaptten vier studenten van UCLL vorig jaar al een Cera Award weg voor het ontwerp van een wellnessruimte speciaal voor dementerende mensen. Dit jaar werd de award toegekend aan de studenten die dat ontwerp implementeerden en zo een reële nood hielpen invullen. Wim Van Laer, student Elektronica-ICT, UCLL: "Door de focus op een bruikbaar resultaat voor de bewoners van het zorgcentrum, heb ik een bredere kijk op techniek ontwikkeld. Het geeft veel voldoening om twee heel verschillende werelden samen te brengen. Dit stelde de jury blijkbaar erg op prijs."

Rolmodel

Tijdens het event op IMEC, zaterdagavond, werd ook de Senior Cera Award uitgereikt, een erkenning voor ingenieurs, wetenschappers en informatici die hun carrière een maatschappelijke invulling geven en zo een rolmodel vormen voor studenten. Bart Jacobs, industrieel ingenieur en docent-onderzoeker bij UCLL, haalde het van een onderzoeker van Vives en een professor van de KU Leuven. Bart bedankte in zijn speech zijn collega's, de studenten en de bedrijven en zorginstellingen die hen ondersteund hebben om het project tot een goed einde te brengen.

Uit de comfortzone
Bart Jacobs benadrukte in zijn speech ook hoe belangrijk het is om studenten uit hun comfortzone te trekken. "Een elektromechanica student die aan een dementerende zuster gaat vragen naar welke muziek ze graag luistert of een student elektronica die met kinderen met epilepsie aan de gang gaat... dit zijn niet te onderschatten uitdagingen." Bart startte een aantal jaren geleden bescheiden met kleine projectjes. "Toen al zag ik studenten openbloeien

en zelfs na de deadline van hun stage doorwerken aan de oplossing, gewoon omdat ze zoveel voldoening kregen van het werk en de interactie met de doelgroep.”

CERA Award

De CERA Award brengt twee werelden en verschillende competenties samen. Hij linkt social profit organisaties aan studenten van technische bachelors en industrieel en burgerlijk ingenieur. Ze gaan in het kader van een eindwerk, een ontwerp opdracht of een stage aan de slag en scherpen zo hun sociale, communicatieve en creatieve vaardigheden aan.

Meer info: www.cera-award.be

‘Andre Renard’ Prijs voor Ethiek

Rotary Bilzen-Alden Biesen reikt ook ieder jaar een prijs uit aan de studenten die in hun houding het duidelijkste een ethische reflex hebben getoond of die hebben gepromoot in hun – te beoordelen door de examencommissies. De stichter van deze Limburgse Rotary club, Andre Renard, vond het belangrijk om jongeren op het cruciale moment waarop zij professioneel actief gaan worden, te belonen voor een ethische basishouding in de zakenwereld. De UCLL-studenten Piet Franck, Joris Gielen en Wim Van Laer slaagden met glans.

Contact:

Bart Jacobs, docent-onderzoeker, Groep Management & Technologie, Campus Diepenbeek, UCLL

bart.jacobs@ucll.be • 0474-720 696

Wim Van Laer, student Elektronica-ICT, Groep Management & Technologie, Campus Diepenbeek, UCLL

wim.vanlaer@student.ucll.be • 0497-660 966

Jan Withofs, hoofd Dienst Communicatie, hogeschool UCLL

jan.withofs@ucll.be • 0473-736 919

Over hogeschool UCLL

Hogeschool UCLL biedt 30 professionele bacheloropleidingen aan op 10 campussen in Limburg en Vlaams-Brabant. Met meer dan 14 500 studenten en 1 700 medewerkers is de hogeschool een van de grootste verstrekkers van hoger onderwijs in Vlaanderen. UC Leuven-Limburg is lid van de Associatie KU Leuven en zet in op vernieuwend onderwijs, investeringen en onderzoeksprojecten in de regio. Het is de ambitie van UCLL om de sterkste opleidingen in Vlaanderen aan te bieden binnen een internationaal profiel en een sterke band met de KU Leuven.

De hogeschool bestaat uit 3 groepen: ‘Lerarenopleidingen’, ‘Management en Technologie’ en ‘Gezondheid en Welzijn’. Een groep bundelt opleidingen en onderzoeks- en dienstverleningsactiviteiten. Elke groep heeft eigen partners, kansen en uitdagingen en telt ongeveer 5 000 studenten en 500 medewerkers.

Meer info op www.ucll.be.