

De Universiteit Hasselt draagt bij tot de ontwikkeling van de kenniseconomie in de (Eu)regio. Actief onderwijs op maat van de student, toponderzoek in welomlijnde domeinen en een internationale oriëntatie zijn haar kenmerken. Dank zij haar kleinschaligheid bouwt zij met haar medewerkers aan een organisatie waar het aangenaam werken is. Kwaliteiten bij mensen zijn de enige maatstaf. Geslacht, etnische afkomst, handicap, nationaliteit, leeftijd worden niet in overweging genomen.

De faculteit Bedrijfseconomische Wetenschappen van de Universiteit Hasselt zoekt een (m/v)
doctoraatsbursaal Toegepaste Economische Wetenschappen

Achtergrond

Info over de onderzoeksexpertise aan de UHasselt: www.uhasselt.be/onderzoek

Taakomschrijving

De onderzoeksgroep Patient Safety van de UHasselt, waarin onderzoekers van drie onderzoeksgebieden m.n. (bedrijfs-)economie, geneeskunde en veiligheidskunde elkaar ontmoeten, heeft voor de periode van 48 maanden een voltijdse betrekking vacant voor een doctoraatstudent.

De Belgische gezondheidszorg heeft legio sterke punten en behoort tot de beste in de wereld. Effectiviteit, efficiëntie, tijdigheid, toegankelijk, patiëntgericht, continu en veilig vormen de kernaspecten van kwalitatieve zorg. Meer en meer wordt het belang van een kwaliteitsvolle zorg onderstreept, zover zelfs dat er momenteel reeds systemen bestaan waar financiering van gezondheidszorg gekoppeld wordt aan de mate waarin specifieke kwaliteitsnormen gehaald worden. Doch, het meten of objectiveren van 'kwaliteit van zorg' is niet zo eenvoudig in tegenstelling tot hoe het vaak gepercipieerd en (terecht) verwacht wordt. Bovendien blijkt dat het in de praktijk toepassen/naleven van op evidentie gebaseerde inzichten, evident lijkt, maar niet voor de hand liggend is. Verschillende factoren liggen hier mee aan de basis. Het onderzoeksproject, getiteld "Implementatie van evidence-based richtlijnen in de ziekenhuispraktijk ter verbetering van de patiëntveiligheid en kwaliteit" is gekaderd in een Veiligheid Management Systeem (VMS) voor ziekenhuizen en richt zich in hoofdzaak op implementatieonderzoek en op de evaluatie van kwaliteitsindicatoren welke finaal in een set van ziekenhuisbrede indicatoren kunnen geïmplementeerd worden met als doel de performantie te kunnen optimaliseren.

Profiel

- * Onderzoekservaring is een pluspunt (bv: onderzoek i.h.k.v masterthesis);
- * Je bent sterk gemotiveerd om hoogwetenschappelijk onderzoek te verrichten;
- * Je functioneert goed in teamverband, maar bent tevens in staat autonoom te werken en plannen;
- * Je spreekt en schrijft vlot (wetenschappelijk) Engels of bent bereid een cursus academisch Engels te volgen.

Diploma

Master in levens- of economische wetenschappen (o.a. biomedische wetenschappen, medisch-sociale wetenschappen, geneeskunde, (toegepast) economische wetenschappen, management wetenschappen of gelijkwaardig). Laatstejaarsstudenten worden eveneens aangemoedigd om zich kandidaat te stellen.

Tewerkstelling

Een eerste mandaat met een duurtijd van 2 jaar, verlengbaar met een tweede periode van 2 jaar (na evaluatie).

Bijkomende inlichtingen

Inhoud takenpakket

Prof. dr. Dominique VANDIJCK, +32-11-268713, dominique.vandijck@uhasselt.be

Prof. dr. Johan HELLINGS, +32-11-268639, johan.hellings@uhasselt.be

Mevrouw Ann PETERS, +32-11-268041, ann.peters@uhasselt.be

Inhoud arbeidsvoorwaarden en selectieprocedure

jobs@uhasselt.be, +32-11-268080

Kandidaatstelling

Gebeurt met sollicitatieformulieren die u hier kan downloaden: <http://www.uhasselt.be/download/AAP-UH.doc> en **via e-mail terugsturen op het adres:** jobs@uhasselt.be. Sollicitaties kunnen uiterlijk op **15 januari 2012** ingediend worden.

Selectieprocedure

Voorselectie op CV. Interview voor de geselecteerde kandidaten.

Eerst zal uw kandidatuur gescreend worden in functie van de geschiktheid voor het behalen van een doctoraat. Indien uw kandidatuur in aanmerking wordt genomen, zal u gecontacteerd worden zodra er zich een relevant project aandient.