

## Vertrouwenscommissie: 'Promotiereglement geschonden in kwestie Cabbolet'

**De Vertrouwenscommissie Wetenschappelijke Integriteit van de TU/e zou geconcludeerd hebben dat zowel het eigen promotiereglement van de TU/e als de Nederlandse Gedragscode Wetenschapsbeoefening (NGW) is geschonden bij het annuleren van de promotie van Marcoen Cabbolet in januari van dit jaar. Diens proefschrift zou onvoldoende kwaliteit bezitten, maar was wel al goedgekeurd. De TU/e wenst niet te reageren op het vertrouwelijke advies.**

In een persbericht dat vorige week verspreid werd door freelance journalist Peter Borgers, staan deels de conclusies te lezen die de Vertrouwenscommissie op vrijdag 22 augustus zou hebben uitgebracht aan het College van Bestuur, aan klager Marcoen Cabbolet en aan de beklagden. Het College voor Promoties, waarin de decanen en de rector zitting hebben, zou zijn veroordeeld voor schending van de wetenschappelijke integriteit 'in die zin dat hun handelen, voor zover dit betrekking heeft op het naleven van de procedures van het promotiereglement en het toepassen van het beginsel van hoor en wederhoor, in strijd is met de zorgvuldigheid die geëist wordt door de NGW'. Ook twee wetenschappelijke medewerkers van de TU/e, Fred Lambert en Reinier Post, zouden veroordeeld zijn door de commissie, omdat ze met uitlatingen op Wikipedia 'de grenzen hebben overschreden van gewenst professioneel wetenschappelijk gedrag'. Lambert, in dienst bij de faculteit Technologie Management, zegt alleen objectief verifieerbare stukken die betrekking hadden op Cabbolet op Wikipedia geplaatst te hebben. Lambert: "In wezen ben ik helemaal niet geïnteresseerd in de persoon Cabbolet, maar ik vond het bijvoorbeeld ook vreemd dat hij nog helemaal geen wetenschappelijke publicaties op zijn naam had staan. Ik vond het wel iets lijken op de Buck-affaire." Post, werkzaam bij de faculteit Wiskunde & Informatica, zegt destijds wat toegevoegd te hebben aan een stuk dat Lambert op Wikipedia had geplaatst. "Dat was wel wat ongenueerd, maar wel iets waar ik nog steeds achter sta", zegt Post. "Ik vind overigens niet dat je Wikipedia moet beschouwen als een wetenschappelijke publicatie, terwijl in mijn ogen een schending van het NGW daarop betrekking moet hebben. Ik ben verder een volledige buitenstaander in de kwestie en heb het geschreven op persoonlijke titel." Wat de consequenties kunnen zijn van de veroordeling is Post op dit moment niet duidelijk.

**Aanvankelijk oordeel**  
De TU/e reageert niet op de inhoud van het advies van de Vertrouwenscommissie, omdat men het als vertrouwelijk beschouwt en omdat de klachtprocedure nog loopt. Inmiddels heeft het College van Bestuur op grond van het advies een aanvankelijk oordeel uitgebracht en bekend gemaakt aan de klager en beklagden. Ook dit oordeel is vertrouwelijk. Alle betrokkenen hebben nu zes weken de tijd om het Landelijk Orgaan voor Wetenschappelijke Integriteit (LOWI) te verzoeken advies uit te brengen over het aanvankelijk oordeel van het CvB. Marcoen Cabbolet was niet bereikbaar voor commentaar./●

**In het septembernummer van Natuurwetenschap & Techniek heeft Cabbolet op uitnodiging van de redactie een populaire weergave van zijn Elementaire Procestheorie geschreven.**

## TU/e krijgt leerstoel goederenvervoer

**Er komt een leerstoel goederenvervoer aan de TU/e. De provincie Noord-Brabant subsidieert de leerstoel met 386.000 euro. De TU/e kan hiermee voor vier jaar een deeltijd hoogleraar (0,2 ft) en een fulltime promovendus aanstellen.**

De hoogleraar wordt gevraagd de provincie te adviseren en inzichten en aanbevelingen te geven. Daarnaast heeft de provincie het initiatief genomen om samen met het bedrijfsleven en kennisinstellingen, een visie op te stellen over hoe Brabant moet omgaan met de toenemende stroom van goederenvervoer. Dit resulteert in een gezamenlijke uitvoeringsagenda. De hoogleraar moet de samenwerking tussen de projectpartners die hierbij betrokken zijn, aanjagen. De instelling van de leerstoel kan

dan ook rekenen op steun van de EVO (Eigen Verladere Organisatie) en TLN (Transport en Logistiek Nederland). De markt heeft dringend behoefte aan afstemming en samenwerking met kennisinstellingen, zodat er onder meer een betere aansluiting komt tussen opleidingen en (arbeids)markt.

De TU/e is de meest logische plek om de leerstoel onder te brengen, gelet op het studiepakket. De leerstoel wordt gekoppeld aan de faculteit Technologie Management, capaciteitsgroep Operations, Planning, Accounting and Control (OPAC). De sollicitatietermijn is gesloten op 31 augustus. Zodra de keuze voor de hoogleraar is gemaakt, kan gestart worden met de werving van de promovendus. In overleg met de hoogleraar zal het promotieonderwerp worden vastgesteld./●

## Europese onderzoeksbeurs van 2,4 miljoen euro voor faculteit Bouwkunde

**Prof.dr. Harry Timmermans van de faculteit Bouwkunde krijgt van de European Research Council (ERC) een subsidie van 2,4 miljoen euro. De hoogleraar en zijn onderzoeksgroep boeken succes met onderzoek naar stadsontwikkeling.**

Timmermans was aangenaam verrast door de subsidietoekenning. "Het ging om een nieuwe subsidievorm. Ik wist dat we aan de minimale criteria voldeden. Maar ons vakgebied valt tussen 'engineering' en 'social science'. De kans is groot dat het vanuit beide hoeken als een randgebied wordt gezien. Het was dus moeilijk in te schatten hoe onze kansen lagen." De TU/e-onderzoeksgroep krijgt de subsidie voor de ontwikkeling van zogeheten 'dynamische activity-based models of transport demand'. Dit zijn modellen, computersystemen en tools ter ondersteuning van stadsontwikkeling. De nadruk ligt op het simuleren en voorspellen van de

gevolgen van nieuwe plannen voor een gebouwde omgeving. En te ontdekken hoe deze omgeving zal gaan draaien.

"Het gedrag van mensen in de omgeving bepaalt het functioneren van winkelcentra, verkeersstromen, comfort, energiegebruik en emissies. De modellen proberen dit zo goed mogelijk te simuleren, zodat je betere beslissingen kunt nemen. Of dat in ieder geval beslissingen genomen worden op grond van zo betrouwbaar mogelijke informatie", aldus de hoogleraar. Volgens hem schiet de bestaande generatie van modellen te kort. "Ze gaan uit van een gemiddelde. Hierdoor bieden deze modellen weinig inzicht in allerlei secundaire effecten en verstoringen van evenwicht. Beleidsaanbevelingen kunnen daarmee fundamenteel fout zijn."

Timmermans verwacht bewijs te vinden dat secundaire effecten, complexe afhankelijkheden in ruimte en tijd erg belangrijk zijn. Hij denkt manieren te kunnen

vinden om dergelijke processen beter te simuleren.

Volgens hem zal het onderzoek bijdragen aan een gebouwde omgeving van een betere kwaliteit. Maatschappelijke problemen zoals leegstand en congestie kunnen beter worden bestreden. En de economische en duurzame ontwikkeling van steden zullen soepeler verlopen.

Timmermans' onderzoeksprogramma draagt de titel 'Design and Decision Support Systems in Architecture and Urban Planning'. Het is, tot nu toe, een samenwerking tussen de Urban Planning Group en de Design Systems Group. Momenteel loopt een discussie over uitbreiding met andere leerstoelen. De alfa- en gammabeurzen van maximaal 2,5 miljoen euro worden voor het eerst uitgereikt. De 'advanced grants' zijn bedoeld voor gevestigde wetenschappers om te komen tot innovaties. In totaal werden 44 van ruim 400 Europese aanvragen gehonoreerd./●

### Nieuw lid College van Bestuur

Mr. Jo van Ham treedt per 1 oktober toe tot het College van Bestuur van de TU/e. Van Ham (55) is nu nog plaatsvervangend directeur-generaal Hoger Onderwijs, Beroepsonderwijs, Wetenschapsbeleid en Emancipatie van het Ministerie van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap (OCW). Van Ham is benoemd voor een periode van vier jaar. Hij volgt prof.dr. Paul Verhaegen op, die per 1 oktober 2007

zijn functie moest neerleggen vanwege een ernstige ziekte en op 4 mei van dit jaar is overleden. Van Ham studeerde Rechtsgeleerdheid/Nederlands Recht aan de Katholieke Universiteit Nijmegen. Na zijn afstuderen begon hij in 1978, als medewerker arbeidsvoorwaarden, een lange carrière bij het Ministerie van OCW in Den Haag.

## Ach en Wee

ZE GINGEN OE...  
ZE GINGEN OE...  
ZE GINGEN OE.OE.  
OEREND HARD...  
AMANDUS OP Z'N NORTON  
EN HANS MET Z'N BSA..

