

UvA Kring Andragologie

**Onderzoek, modelbouw en (spel)simulatie
voor Complexe Maatschappelijke Problemen**

SYMPOSIUM

26 september 2014, 09.30 – 17.00 uur

OMP, A0.08, Oudemanhuispoort, Amsterdam, 09.30– 17.00 uur

Toegang € 20, Alumni en Nosmo leden € 15, Studenten gratis

Aanmelden: nosmo.nl

In samenwerking met

NOSMO Onderzoeksgroepen:

Simulatie & Spel

Methodologie voor Complexe Maatschappelijke Problemen



Sprekers en moderatoren

Op het **Symposium Onderzoek, model en (spel)simulatie** leveren de volgende wetenschappers, naast de referenten hun bijdragen:



Albert van der Horst werkt sinds 2000 voor het CPB. Sinds november 2013 is hij hoofd van de sector Macro-economische analyse. Hij is coauteur van het CPB-Boek *Roads to Recovery*, wat ingaat op de vraag hoe de Nederlandse economie er voor staat, zes jaar na het begin van de Grote Recessie. Hij zal het hebben over de bruikbaarheid van CPB-modellen.



Anton Kunst is hoogleraar Sociale Epidemiologie aan de Faculteit der Geneeskunde van de UvA. Hij doet onderzoek naar de wijze waarop de leefomstandigheden van mensen van invloed zijn op kansen op het krijgen van ziekten. Ook bestudeert hij hoe die kansen op ziekten ongelijk zijn verdeeld naar de sociaaleconomische positie, etniciteit of woonplaats van mensen. Hij gaat in op de vraag hoe je beleidsinterventies kunt evalueren.



Evert Hoogendoorn is gamedesigner en technologie-strateeg bij IJsfontein, Interactive Media. Met IJsfontein ontwikkelde games gericht op educatie, communicatie en gedragsverandering. Vanaf 2009 werkt hij onder meer aan games voor professionals in de gezondheidszorg. Hij heeft het over de validering van 'serious games' door middel van onderzoek.



Heleen Riper is hoogleraar eMental-health. Ze werkt aan de VU en Universiteit van Luneberg (Duitsland). Haar werk richt zich op de ontwikkeling, effectiviteit en implementatie van innovatieve interventies met nieuwe media. Zij zal in samenwerking met Everert Hoogendoorn ingaan op de ontwikkelingen in 'serious gaming' en simulaties.



Cor van Dijkum is andragoloog en senior onderzoeker bij de disciplinegroep Methodenleer en Statistiek van de Faculteit Sociale Wetenschappen van de Universiteit van Utrecht. Ook is hij voorzitter van de Nederlandse Organisatie van Sociaal Methodologisch Onderzoek (NOSMO). Hij onderzoekt het gebruik van (computer)simulatie voor het beschrijven van ontwikkelings- en veranderingsprocessen, met name wat betreft complexe systemen. Hij is moderator op het symposium



Doren DeTombe is wetenschapper op het gebied van methodologie van maatschappelijke complexiteit. Zij ontwikkelde de methodologie COMPRAM (Complex hAndling Methodology). Tegenwoordig doet zij onderzoek naar Complexe Maatschappelijke Problemen zoals risicobeheersing, duurzame ontwikkeling en gezondheidszorg. Zij is nauw betrokken bij de NOSMO en modereert op dit symposium.

Programma

- 09.00 – 09.30 **Inschrijven en koffie**
- 09.30 – 09.35 **Opening**
Cor van Dijkum
- 09.35 - 10.45 **De bruikbaarheid van CPB modellen in een complexe samenleving.**
Albert van der Horst
Referent: Piet Verschuren, emeritus hoogleraar Radboud Universiteit
- 10.45 - 12.00 **Volksgezondheidsonderzoek**
Anton Kunst
Referent: Jan Theunissen, onderzoeker VUmc
- 12.00 - 13.15 **Serious Games**
Evert Hoogendoorn
Referent: Heleen Riper
- 13.15 – 14.15 **Lunchpauze**
- 14.15 – 15.00 **Simulatie van complexe problemen: een terugkerende uitdaging voor systeem dynamica**
Cor van Dijkum
Referent: EtiënneRouwette, docent en onderzoeker Radboud Universiteit
- 15.15 – 16.30 **Handling Societal Complexity een Nieuw Boek uitgegeven bij Springer Verlag**
Dorien DeTombe
Inleiding: Cor van Dijkum

Praktische Zaken.

- Datum:** Vrijdag 26 september 2014
- Tijden:** 09.30 – 17.00 uur
- Plaats:** Oudemanhuispoort, A0.08, Oudemanhuispoort 4-6, Amsterdam
- Kosten:** De kosten inclusief abstract boekje, thee/koffie (*exclusief* lunch).
- | | |
|----------------------------|---------|
| Deelnemers: | 20 euro |
| Leden NOSMO en alumni UvA: | 15 euro |
| Studenten: | gratis |

Informatie en

opgave: andragologie.eu, uva-alumni.nl/andragologie en nosmo.nl

Organisatie.

Dit symposium wordt georganiseerd door de Kring Andragologie van de UvA en de NOSMO (Nederlandse Organisatie voor Sociaal-wetenschappelijk Methodologisch Onderzoek).

e-mail: andragologie@uva.nl

