

Spikker - Sieverink, B. (Barbara, CES)

From: Binkhorst - Reinshagen, B. (EWI)
Sent: vrijdag 29 augustus 2014 11:32
To: Kooij, M.I. van der (Mirande, CES); Spikker - Sieverink, B. (Barbara, CES); Wandt, U. (CES); Tibben - Steggink, M.G.P. (CES)
Cc: Bentum, M.J. (EWI); Langerak, R. (EWI); Hoeven, G.F. van der (EWI); Polderman, J.W. (Jan Willem, EWI); Ferreira Pires, L. (Luis, EWI)
Subject: AAN LEDEN OLC'S: uitnodiging EWI Onderwijsseminar 23 september

Aan jullie het verzoek om onderstaande mail nogmaals onder de aandacht te brengen bij de leden van de OLC's.

Aan de leden van de opleidingscommissies van EWI-opleidingen

Beste docent, beste student,

Onderstaande mail is gisteren naar alle EWI-docenten verstuurd.

De discussie in de aangekondigde bijeenkomst kan een positieve invloed hebben op de kwaliteit van het EWI-onderwijs. Om die reden vragen wij u er vanuit de opleidingscommissie ook aandacht aan te geven. Wellicht is het mogelijk dat vanuit alle OLC's een of meer leden aanwezig zijn. Een reactie achteraf over de waardering en opbrengst van deze bijeenkomst stellen wij zeer op prijs.

De student-leden willen wij bij deze ook uitnodigen zich aan te melden voor dit seminar. In de discussie horen we ook graag de mening van studenten.

Met vriendelijke groet,
Hans Romkema

=====
Beste docent,

Het veertiende EWI Onderwijsseminar vindt plaats op
dinsdag 23 september 2014 van 13 tot 15 uur (pas op: dit keer na de lunch!)
locatie: Carré, zaal 2.506

Steeds meer maken we in ons onderwijs gebruik van activerende werkvormen. In de EWI-onderwijsseminars van de laatste jaren was het activeren van studenten vaak het onderliggende thema. Daarbij ging het meestal over hoe we onderwijs geven en relatief weinig over hoe studenten leren. Meer kennis van leerprocessen kan ons helpen het onderwijs nog effectiever vorm te geven. Daarom nodigen we je nu uit voor een seminar waarin het leren van de student centraal staat.

Thema: Meervoudige intelligentie

Inleiding: Marco Bastmeijer

Enige tijd geleden kregen we een suggestie van Marieke Huisman (Formal Methods and Tools, Informatica): *Afgelopen week heb ik Marco Bastmeijer op de basisschool van mijn kinderen zien spreken over meervoudige intelligentie (zie <http://www.vierkeerderwijzer.nl/klassenadvies.html>). Zijn bedrijf richt zich vooral op lagere scholen, maar ik denk dat zijn uitleg over*

meervoudige intelligentie ook voor UT-docenten interessant kan zijn, dus misschien is het iets voor een onderwijslunch (of onderwijsdag). Hij was ook nog een heel goede spreker.

Marco Bastmeijer zal een korte inleiding geven over meervoudige intelligentie en daarna met de deelnemers in discussie gaan over de vraag wat zijn verhaal kan betekenen voor het onderwijs aan de UT.

Wij vragen u zich aan te melden middels de stemknoppen boven in dit bericht of door een mail te sturen naar Brigit Binkhorst (b.binkhorst-reinshagen@utwente.nl)

Met vriendelijke groet,

Hans Romkema

<http://www.utwente.nl/ewi/onderwijskwaliteit/Onderwijsontwikkeling/>

Drs. J.H. (Hans) Romkema, coördinator Kwaliteitszorg en Onderwijsontwikkeling
Faculteit Elektrotechniek, Wiskunde en Informatica
Universiteit Twente, Postbus 217, 7500 AE Enschede
kamer Zilverling-A114, tel. 053-4892774
romkema@ewi.utwente.nl

*Met vriendelijke groet,
Brigit Binkhorst-Reinshagen*

*Secretaresse
Bureau Onderwijsbegeleiding (BOB)*

Faculteit Elektrotechniek, Wiskunde en Informatica
Universiteit Twente
Postbus 217
7500 AE Enschede
Zilverling A106

Tel: +31 (0) 53 489 37 25
E-mail: b.binkhorst-reinshagen@utwente.nl

