

Kenmerk : EWI07/BOZ/442

Datum : 18/9/2007

NOTULEN OLC – IT NR. 26 D.D. 4 juli 2007

Aanwezig B. Benders (secretaris), B. van Dijk, G. v.d. Hoeven (opleidingsdirecteur), R. Nolten, J. Noltes, H. Romkema, J. Schut, G. Smit, E. van der Wel

Afwezig M. Jochemsen, A. Nijholt (voorzitter), M. Fokkinga, D. Quartel, C. Slump

1. Opening

I.v.m. de afwezigheid van A. Nijholt, zit G. Smit de vergadering voor; hij opent de vergadering en heet iedereen welkom.

2. Vaststellen agenda

De agenda wordt vastgesteld.

3. Mededelingen

- Van der Hoeven noemt de vooraanmeldingscijfers: INF/TEL 65, BIT 21, EL 26, TW 31
- afbouw ongedeelde opleiding: in totaal zijn er 130 studenten die nog in de doctoraalopleiding van Informatica zitten. Ongeveer 50 hiervan hebben aangegeven dat ze hun studie voor 1/9/07 of voor 1/12/07 willen afronden. Een grote groep stapt over naar het bachelor- of masterprogramma en rond de 30 studenten hebben niet aangegeven wat ze van plan zijn.
- dubbelprogramma's: het MT wenst het Wiskunde – Informatica dubbelprogramma te laten starten in studiejaar 2008-2009, maar wil het programma eerst nog voorleggen aan de OLC's. Dit onderwerp zal komend studiejaar op de agenda van de OLC-IT komen.
(- vergadering van 11 juli vervalt); naar aanleiding van deze mededeling wordt Benders verzocht een vergaderschema voor 2007-2008 op te stellen (actiepunt).

4. Notulen vergadering OLC-IT nr. 25

Tekstueel: -

Inhoudelijk: Smit vraagt of de oorzaak van de lage score van het ontwerpproject al bekend is (n.a.v. agendapunt 5A). Romkema antwoordt dat hij hier nog naar zal kijken (actiepunt).

Actiepunten:

- lidmaatschap Slump komt aan de orde bij agendapunt 9; punt kan van de lijst.
- curriculum Telematica komt bij agendapunt 6 aan de orde
- BOZ vragen om tentamenvolgorde te wijzigen; is afhankelijk van volgende actiepunt (punt blijft staan)
- heeft laatste tentamendag invloed op laag deelnemerspercentage: nog niet bekeken (punt blijft staan)

5. Ingekomen post

Naar aanleiding van de reactie van EWI op het conceptrapport van de visitatiecommissie heeft de QANU een reactie teruggestuurd. Hierop zal de faculteit EWI de QANU laten weten dat ze de antwoorden accepteert, maar dat ze niet in alle gevallen gelukkig is met de formulering.

6. Opleiding Telematica

M.i.v. studiejaar 2007-2008 vervallen 4 vakken, dit zijn: Netwerkbeveiliging, Ontwerp en beheer, Protocol engineering en Implementatie van netwerk applicaties. Tentamens voor deze vakken kunnen nog wel gedurende 1 jaar gedaan worden, maar aan nieuwe studenten wordt een nieuw vak aangeboden. De inhoud van de vervallen vakken komt in andere/nieuwe vakken terug in studiejaar 2008-2009. Voor komend jaar geldt een overgangssituatie.

Van der Wel vraagt welke vakken de huidige eerstejaars Telematica gaan volgen in het vierde kwartiel van het tweede studiejaar? In augustus volgt hier meer informatie over (actiepunt Schut). Dezelfde vraag geldt voor het eerste kwartiel van het derde studiejaar.

Voor het einde van dit studiejaar (2006/2007) zal Van der Hoeven een e-mail rondsturen over het bachelorprogramma Telematica en het masterprogramma Telematics (actiepunt).

Wijziging in tekst "nagekomen onderwijswijzigingen 2007-2008" door Van der Hoeven; pagina 1, laatste alinea punt 2: "tot 2011" moet zijn "tot studiejaar 2011-2012".

7. Onderwijs in het kader van studiereis

Dit punt wordt toegelicht bij punt 4 van de tekst "nagekomen onderwijswijzigingen 2007-2008" door Van der Hoeven. Er bestaat al een vak 'study tour preparation', wat wordt aangeboden door TDG; dit vak is met name gericht op kennisontwikkeling en cultuur. Van der Hoeven stelt voor dat er een vak 'study tour preparation' voor masterstudenten van de afdeling Informatica komt met een meer technische invulling. De OLC-IT gaat hiermee akkoord en is van mening dat de docentbegeleiders eindverantwoordelijk zijn voor de inhoud van dit vak.

8. Studiesnelheid & rendementen in de bachelor

Het doel van dit agendapunt is een verkenning van de standpunten over dit onderwerp in de OLC-IT. Tijdens één of twee vergaderingen wordt nog op dit onderwerp terugkomen. De studiesnelheid daalt op de hele UT en blijkt een landelijk probleem te zijn. Er worden een aantal eventuele oorzaken genoemd: te weinig contact tussen de student en de opleiding, struikelvakken, vertraging in derde jaar door "keuze-effect". Er worden een aantal suggesties gedaan om de studiesnelheid te bevorderen, zoals het inschakelen van een studentmentor en het geven van inspirerend onderwijs.

9. Samenstelling OLC-IT

Drie leden zullen de OLC-IT gaan verlaten: Smit wordt lid van de OLC van de opleiding Embedded Systems, Quartel zal de faculteit EWI verlaten en Slump beëindigt zijn lidmaatschap omdat hij onvoldoende tijd heeft. Van der Hoeven vraagt advies van de OLC-IT voor wat betreft de invulling van de vacatures. Aangegeven wordt dat voorkeur uitgaat naar een vertegenwoordiger van Telematica (iemand van de leerstoel DACS) en een vertegenwoordiger van de Embedded Systems opleiding. Suggesties kunnen gemaïld worden aan Van der Hoeven. Uiteindelijk beslist de decaan wie lid zal worden van de OLC-IT.

10. W.v.t.t.k.

Van der Hoeven deelt mee dat er in het kader van het 3TU-verband gewerkt wordt aan een onderlinge gelijkschakeling van roosters. Er zal gewerkt gaan worden met 4 kwartielen, die elk bestaan uit 8+2 weken en waarschijnlijk zal een voorjaarsvakantie in de roosters opgenomen worden. Dit heeft als consequentie dat er een extra week in het tweede semester ontstaat, wat kan dienen als een uitloopweek voor tentamens. Er ligt een voorstel voor een 8-8-4 semesterindeling; hier wordt nog op teruggekomen.

11. Rondvraag en sluiting

-

De voorzitter wenst iedereen een fijne vakantie en sluit de vergadering.

Actiepunten:

datum	omschrijving	actie door	planning
30/5/2007	curriculum van Telematica bekijken i.v.m. gering vakaanbod 4 ^e kwartiel tweede studiejaar	Schut	4/7/2007
30/5/2007	BOZ vragen om tentamenvolgorde te wijzigen i.v.m. laatste tentamendag	Van der Hoeven	4/7/2007
30/5/2007	Nagaan of tentamen op laatste tentamendag invloed heeft op laag deelnemerspercentage	Romkema	4/7/2007
04/7/2007	vergaderschema voor 2007-2008 opstellen	Benders	26/9/2007
04/7/2007	oorzaak lage score ontwerpproject bekijken	Romkema	26/9/2007
04/7/2007	e-mail rondsturen over het bachelorprogramma Telematica en het masterprogramma Telematics	Van der Hoeven	26/9/2007