

Kenmerk BOZ/2011-11sp  
datum 11-01-2011

**Verslag van de 58e OLC- IT vergadering d.d. 14 december 2010**

Aanwezig: Havinga (voorzitter), van Dijk, Huisman, Karagiannis, Kokkeler, Broenink, van Nee, Sijpesteijn, Stottelaar, Verbij, Visser  
Alsmede: Langerak, Meratnia, Romkema, Schut, van der Hoeven, Padberg (notuliste)  
Afwezig: Hiemstra

10 **1. Opening en vaststellen agenda**

Er zijn 2 extra stukken. Bij ingekomen post en mededelingen werkgroepen.

**2. Mededelingen**

**Mededelingen werkgroepen**

*Wergroepen operationele zaken*

*Wergroep curriculum*

20 *Wergroep Werkwijze*

*Wergroep OER*

**3. Ingekomen/uitgegane Post**

-In de brief van de OEC wordt gevraagd aan de OLC om een schriftelijk advies te geven aan de OEC over de te evalueerde vakken. Nadat de OEC een voorstel heeft voorgelegd aan de OLC zullen zij schriftelijk antwoord krijgen op het voorstel.

30 **4. Notulen en actiepuntenlijst van OLC. 57 d.d. 16 november 2010**

Tekstueel:

Pag.1: regel 21 : De minor moet zijn Crime Science

Pag.2: regel 38 : "Dit programma ....werkgroep " moet onder WiSe programma (regel 45) komen.  
regel 39 : "Welke vakken" moet worden "Bachelor keuzevakken"

N.a.v. Pag 2

Er wordt een positief advies gegeven over het WiSe programma mits het studeerbaar is.

**Actiepunten:**

41 Wiskundetoets, blijft staan tot januari

40 52 nieuwe onderwijsite, sluit goed aan bij de UT stijl, afgehandeld

55 taken werkgroep, wordt in reglement opgenomen, staat op de agenda

56 cursus interactieve whiteboard, in januari zal de 1<sup>e</sup> dag zijn, afgehandeld

59 Computer Ethics, wordt in blok 2B gegeven, afgehandeld

60 Rapport kwaliteitszorg, staat op de agenda

**5. Samenstelling OLC**

Dit is de laatste vergadering in deze samenstelling.

Er wordt afscheid genomen van Kokkeler, Van Dijk, Broenink, Stottelaar, Verbij en Visser.

50 Bij de studentleden zal er een grote verandering plaats vinden. Het waren nu alleen

Bachelorstudenten. Er moeten nu studenten gevonden worden van de Master opleiding Computer Science en Telematics die in de OLC willen. Deze zijn op dit moment nog niet gevonden.

De leden van de OLC zullen in januari benoemd worden door de decaan.

Doordat de samenstelling van de OLC verandert, verandert ook de samenstelling van de werkgroepen.

De leden van de werkgroepen hoeven niet in de OLC te zitten, alleen de voorzitter van een werkgroep wel. Kokkeler en Verbij blijven nog actief bij een werkgroep.

De nieuwe samenstelling zal op een apart formulier gezet worden.

#### 6. Nieuwe leerdoelen Ontwerpproject

10 De werkgroep curriculum geeft een positief advies mits in de toekomst de leerlijnen (ingezet bij P1, P2 en SEM) expliciet in de leerdoelen vermeld worden. Dit zal aan de leerlijnencoördinator Remke gemeld worden. Verbij vindt dat, net als in andere gevallen, het niet dit semester direct in mag gaan. Langerak vindt dat bij een verbetering van een vak niet gewacht moet worden. Van Dijk geeft aan dat er een verschil is tussen het goedkeuren van een vakwijziging en het beter op papier zetten van zaken. Uiteindelijk heeft niemand meer bezwaar.

Op pagina 3 wordt over Prince 2 gesproken Sijpesteijn vraagt waarom voor deze methode gekozen is en niet voor Scrum. Het is niet helemaal duidelijk waarom het gebruikt wordt maar er worden delen van dit programma gebruikt voor het project.

20 In het beoordelingsformulier kan een cijfer kleiner dan een 5 niet ingevuld worden. Dit is erg onduidelijk omdat er wel verschil zit of je b.v. een 2 of een 5 hebt gehaald. Het beoordelingsformulier is voor het Ontwerpproject nieuw. Het is een variant van het afstudeerbeoordelingsformulier van BIT. De OLD zal de docent melden dat de OLC graag de cijfers 1 t/m 5 uitgesplitst zien, zodat het duidelijk wordt welk cijfer er gehaald is.

De OLC keurt de vakwijziging van het Ontwerpproject goed. De OLD zal dit de docent melden.

#### 7. Kwaliteitszorg

30 Romkema geeft een korte toelichting op de stukken. Hij geeft aan dat het erg moeilijk is om de lijst met vakken up to date te houden, en dat op de lijst van de werkgroep operationele zaken vakken staan die niet door informatica gegeven worden. De vakken die niet van informatica zijn worden door de eigen opleiding geëvalueerd. Het zou wenselijk zijn om de uitkomst van een evaluatie, van een andere opleiding waaraan veel TI studenten deelnemen, te krijgen. Enkele vakken waar veel of alleen maar TI studenten aan deelnemen (b.v. Calculus) worden wel door ons geëvalueerd.

In het rapport staan vakken die om verschillende redenen niet geëvalueerd zijn. De redenen moeten wel duidelijk vermeld worden, er is namelijk wel een verschil tussen een communicatieprobleem of een docent die niet meewerkt. De OLC en ook de examencommissie vinden dat een docent altijd mee moet werken aan een evaluatie van zijn/haar vak. Vaak wordt er alleen maar gekeken naar de cijfers in de samenvatting en niet naar het totaalplaatje en hierdoor kan er een verkeerd beeld ontstaan. De werkgroep operationele zaken vindt dat er na een evaluatie een terugkoppeling naar studenten plaats moet vinden. Romkema meldt dat de studenten binnenkort een mail krijgen over waar ze de schriftelijke resultaten op de website kunnen bekijken. De docenten kunnen ook op deze site kijken voor de resultaten.

#### 8. Jaarverslag OLC-IT 2009-2010

De stukken van dit agendapunt zijn van de werkgroep werkwijze.

Het verslag dat in de stukken zit is een voorbeeld van hoe een verslag eruit kan zien. Het is een samenvatting van wat er in dat jaar gebeurt is.

50 Voor het reglement dat is opgesteld is als voorbeeld het reglement van L.S.V.B. genomen. Vooral artikel 7 (stemprocedure) vond de werkgroep erg ver gaan. Voor ons geldt dat de OLC besluit een advies te geven aan de OLD. Het reglement legt niet alles vast en is samengesteld n.a.v. reglementen van andere OLC's. Er moeten enkele wijzigingen plaatsvinden in het reglement. De voorzitter stelt voor om het reglement in de volgende vergadering formeel vast te stellen.

Het jaarverslag zal aangepast worden en dan verstuurd worden naar docenten en studenten.

#### 9. Laptopplicht

De werkgroep operationele zaken zal nog een keer naar dit onderwerp moeten kijken.

Ze moeten goed kijken (informatie van docenten en studenten opvragen) of het onderwijs op een laptop te realiseren is en als laptoponderwijs verplicht wordt of er dan nog zalen nodig zijn voor het onderwijs.

Ook moeten zij kijken naar de voor- en nadelen van de laptopplicht.

60

#### **10. W.v.t.t.k.**

De OLD heeft een gesprek gehad met BOZ over vakinformatie (aanleveren van de informatie en eventuele wijzigingen). Wijzigingen moeten voor de vergadering van februari ingediend zijn, het formulier moet opgevraagd worden bij BOZ.

BOZ gaat in februari de cursusinformatie formulieren (CIF) weer naar de docenten sturen. Zij moeten alle informatie controleren.

#### **11. Rondvraag en sluiting**

10

- Sijpesteijn: Vraagt zich af of er studenten naar de Twente Student Conference on IT gaan. Omdat die dag ook geprotesteerd wordt in Den Haag. Hier komt nog informatie over.

-Wat is het gevolg voor Informatica als de brede ICT-bachelor wordt ingevoerd ?

Er komt een verandering maar het is nog niet duidelijk hoe het precies gaat.

- Huisman: Heeft een cursus toetsen gevolgd. Daar werd vermeld dat voor alle vakken er toetsmatrijzen moeten komen. Hierover kan de examencommissie informatie geven en niet de OLC.

- Om 11.00 uur sluit de voorzitter de vergadering.

## Actiepuntenlijst OLC IT d.d. 14 december 2010

| <b>Nr.</b> | <b>Eerste<br/>keer<br/>genoemd</b> | <b>Actie</b>                                | <b>Uitvoerder(s)</b> | <b>Klaar</b> |
|------------|------------------------------------|---|----------------------|--------------|
| 41         | Mei 2010                           | Wiskundetoets: lichting met nieuw programma | Romkema              | Januari      |
| 61         | December 2010                      | Voorzitter werkgroep operationele zaken     | Padberg              | Januari      |
| 62         | December 2010                      | Laptopplicht                                | Operationele zaken   | Januari      |
| 63         |                                    |   |                      |              |