

Bureau onderwijs- en onderzoekzaken

Kenmerk OLC-EL05/268
datum 20 oktober 2005

OPLEIDINGSCOMMISSIE EL

Verslag OLC-EL d.d. 20 oktober 2005

Aanwezig: Blokpoel, Brink, Elwenspoek, Lyaruu, Olthuis, Schutten(not),
Afwezig met kennisgeving: Marsman, Nauta

1. Opening

I.v.m. afwezigheid van Nauta zit Olthuis de vergadering voor. Hij opent de vergadering met een woord van welkom en in het bijzonder het nieuwe studentlid Lyaruu.

2. Verslag 16 juni

Blad 1, agendapunt 1: "quartiel" wijzigen in "kwartiel".

Blad 2, agendapunt 6: "zes" wijzigen in "vijf".

Met inachtneming van deze correcties wordt het verslag conform vastgesteld.

N.a.v. het verslag merkt Elwenspoek op dat Nauta als afwezig met kennisgeving genoteerd staat. Hij stelt voor om i.v.m. drukte van de hoogleraren een derde hoogleraar als OLC-lid te benoemen. Met inachtneming van de regels stelt de OLC voor om er een hoogleraar bij aan te stellen. De opleidingsdirecteur a.i. neemt actie.

Aktiepunten:

17-03/1: "Procedure voorinschrijving (M-EE) en formulieren bezien" heeft niet plaats gevonden i.v.m. het vertrek van Baan. Olthuis neemt dit met Brink op.

3. Ingekomen post

De ingekomen post wordt door Olthuis doorgenomen.

N.a.v.: 05/060 "Verslag EEG kwartievaluatie 1.2A 2004-2005" wordt afgesproken, dat de evaluaties door de StOEL ook aan de betreffende docent worden toegestuurd.

4. Mededelingen

Voorzitter

- Geen mededelingen.

StOEL

- De verzorging van het wiskunde bijles onderwijs lag in eerste instantie bij de opleidingsdirecteur, daarna bij Lyaruu en vervolgens bij Wallinga-de Jonge. Brink deelt mee dat dit nu bij hem ligt. Vanmiddag vindt de herkansingstoets plaats. Lyaruu zegt ontevreden te zijn over de voorbereiding van het wiskunde onderwijs. Brink meldt dat geen consequenties aan de toets zijn verbonden. Olthuis is blij dat e.e.a. is rond gekomen.

Opleidingsdirecteur a.i.

- Het voorstel om voor de aanwezige buitenlandse studenten (vier) voor de vijf specialisaties samen met de HBO instroom in januari a.s. onderwijs te verzorgen wordt bezien. In september j.l. zijn geen internationale studenten ingestroomd. De opleiding is voorstander van een goed beurzensysteem.

5. Evaluatie masterfase en mastervakken(OC-EL05/067)

Bovengenoemd stuk wordt in het kort door Brink toegelicht. Tijdens de visitatie is duidelijk geworden dat de mastervakken ook geëvalueerd moeten worden. Het is de bedoeling om in de loop van de masteropleiding een evaluatie uit te voeren. Op een voorstel van Lyaruu om een vergelijkbare evaluatie te volgen als bij de EEG stelt Olthuis voor om dit vanuit de StOEL naar de studenten toe te doen gescheiden van de opleiding. Olthuis is het meest gelukkig met de vakgerelateerde enquête en vraagt zich af wat precies het doel en verwerking van de niet vakgerelateerde enquête is ("Wat meent de afnemer te bereiken met de enquête"). Elwenspoek stelt voor om het gefaseerd te doen. Het instrument is te groot. Brink vindt evaluatie van het proces wel nuttig. Elwenspoek stelt dat een vak in de masterfase een ander karakter heeft dan een eerstejaars vak. Het is zinloos om vakken apart te evalueren. De vraagstelling dient op een hoger niveau plaats te vinden. Olthuis wil als mastervakdocent graag de antwoorden van de vakgerelateerde enquête zien. Elwenspoek is van mening dat er gekeken moet worden of het proces goed is en of er knelpunten zijn. Het faculteitsbestuur moet weten of er problemen zijn en er ingegrepen moet worden. In de masterfase moet meer op afstand worden gekeken. Na een korte discussie stelt de OLC voor om e.e.a. te comprimeren en de vergadering ziet gaarne een nieuw voorstel tegemoet.

6. Nieuw keuzevak "Wireless Transceiver Electronics"(OLC-EL05/061)

De OLC gaat akkoord met de opname van een nieuw keuzevak in het EL-masterprogramma "Wireless Transceiver Electronics" met de kanttekening, dat "Hands-outs(aanbevolen)" bij studiemateriaal dient te worden opgenomen. Een brief met positief advies zal uitgaan naar het management EWI.

7. Rondvraag

Blokpoel informeert wie verantwoordelijk is voor de OER en de Leidraad die op het internet staan. Volgens Brink staat de nieuwste versie op het internet. Hij kijkt hiernaar.

Op een vraag van Lyaruu antwoordt Blokpoel dat in het begin van het jaar in de OLC a.h.v. de Onderwijsvisitatie(bijlage "Sterke en zwakke punten") over de zwakke punten van de opleiding een lijstje met commentaarpunten en aanbevelingen is samengesteld.

Olthuis zegt dat het studentmentoraat uitgebreid in de OLC is besproken. Doelstellingen die geformuleerd zijn: bijles en do's and don'ts van studeren(studie-protocol). Hij informeert of de OLC op de hoogte is dat de effectivering van het mentoraat niet meer voldoet aan het overeengekomen doel. Door te grote overlap met het stafmentoraat krijgt het studentmentoraat een evaluatief karakter i.p.v. begeleiding(huiswerk cursus). Lyaruu vindt het jammer dat er op dit punt denigrerend tegen het studentmentoraat wordt aangekeken. Het is niet ondenkbaar dat de studentmentor een deel van de stafmentor overneemt. Olthuis ziet het hoofddoel van het studentmentoraat niet terug. Blokpoel stelt voor om de stafmentoren te betrekken bij het studentmentoraat en de mentoren binnenkort uit te nodigen. Huiswerkbegeleiding is de hoofdactiviteit. Olthuis stelt voor om het bij de hoofddoelen te laten.

8. Sluiting

De voorzitter sluit om 15.30 uur de vergadering met dank aan de aanwezigen.

ACTIEPUNTENLIJST OPLEIDINGSCOMMISSIE EL

<u>ONDERWERP</u>	<u>Verg</u>	<u>Wie</u>
1. Procedure voorinschrijving (M-EE) en formulieren bezien	17-03	Olthuis/Brink
2. Positief advies Wireless Transceiver Electronics	20-10	Schutten
3. Benoeming derde hoogleraar als OLC lid	20-10	Brink
4. Laatste versie OER en Leidraad op internet	20-10	Brink

AANDACHTSPUNTEN

<u>ONDERWERP</u>	<u>VERG</u>	<u>Wie</u>
------------------	-------------	------------

AANDACHTSPUNTEN

<u>ONDERWERP</u>	<u>VERG</u>	<u>Wie</u>
------------------	-------------	------------

OLC-jaarcirkel (studiejaar)

Juni	Concept-Jaarrooster 2006/2007	Schutten	
Nov.	Vaststellen OLC-vergaderdata 2006 + reserveren B-2114	Schutten	
Jan.	Jaarverslag OLC(Tav: OLC/Opl.dir./MT-EWI/OLC)	Schutten	