

VERSLAG VAN DE OPLEIDINGSCOMMISSIE-EE/EMSYS VERGADERING op 03 november 2015 14.00 uur, Carré 2022

5

Aanwezig: Ronan van der Zee (voorzitter)- Mark Bentum (OLD)- Bert Molenkamp (15.00 uur)-
Rob Kers- Roel Mentink en Niels Leijen (vertegenwoordigers Scintilla)- Peter
Oostewechel- Loes Segerink- Marcel Wenting en Marian Tibben (not)

10

Afwezig mk. Rowan de Vries- Wilfred van der Wiel

Afwezig zk.

1. Opening

15

Van der Zee heet de aanwezigen welkom.

2. Verslag OLC vergaderingen 06 oktober 2015 (4435)

agendapunt 10; regel 47,

toevoegen; Er is bewust geen programma gemaakt voor gedeeltelijk studeren.

20

“onmogelijk” vervangen door “moeilijk”, in verband...BSA, verwijderen.

N.a.v. het verslag

De module Smart Spaces (INF) is ook toegankelijk voor EE studenten. Deze module wordt
gegeven in kwartiel 1.

25

Agendapunt 10: Van der Zee meldt dat hij op persoonlijke titel heeft gereageerd. Er zijn
problemen van en over de wiskundelijn. Universiteit breed is de wiskundelijn ingevoerd
maar dit sluit niet aan bij de wensen van EE. Hier is discussie over. Dit wordt verder
uitgewerkt.

N.a.v. actiepuntenlijst

30

punt 68; afvoeren

punt 69; Student-lid opgevuld, afvoeren

punt 73; De Evaluaties zijn uitgevoerd, maar door technische problemen is er nog geen
evaluatierapport beschikbaar. Afvoeren.

35

3. Inkomende en uitgaande post

Niet aan de orde

4. Mededelingen

40

De Voorzitter:

meldt dat de voorkenniseis betreffende module 11 in de OER aangepast moet worden. De
nieuwe (toegangs) eis is aan OLC-leden en studenten gemaild.

De OLD:

45

deelt mee dat in oktober 2016 de onderwijsvisitatie plaatsvindt voor de accreditatie van het
Bachelor/Master onderwijs. Deze visitatie vindt gezamenlijk met Eindhoven en Delft plaats.
Van de opleiding wordt een kritisch zelfrapport verwacht. Ook van de OLC wordt een en
ander verwacht.

50

Uit de keuzegids is gebleken dat het Bachelor onderwijs slechter heeft gescoord (een
krappe voldoende). De masters Electrical Engineering en Embedded Systems
daarentegen scoren goed. Het streven is om de kwaliteit te verbeteren en kritisch te
blijven.

Molenkamp meldt dat de drie opleidingsdirecteuren de eindtermen van de opleiding

Embedded Systems actualiseren o.a. wordt dit met de klankbordcommissie besproken op 24 november a.s.. Jaarlijks gaan de masterstudenten Embedded Systems op bezoek bij een van de locaties. Op 4 december bezoeken ze de TU/e.

StOEL:

5 Uit de (positieve)evaluaties van de modules 1 en 5 komen geen bijzondere dingen naar voren. Wel is de werkdruk bij module 1 (te) hoog. Men is van mening dat hier iets mee moet gebeuren. Tijd om een practicum voor te bereiden is niet ingeroosterd, maar wordt wel verwacht/geadviseerd. Actiepunt voor (OLD/StOEL)
10 Het blijkt dat 2 vakken voor de specialisatie van de vakgroep CAES op dezelfde uren verroosterd zijn. Van der Zee, verantwoordelijk voor één van de vakken, antwoordt dat dit probleem wordt opgelost.

5. Reactie M. de Jong n.a.v Evaluatie Module 4 – Fields and Waves

15 De OLC is positief over de bovenstaande reactie en wil graag zo'n reportage van alle modules ontvangen.

6. Organiseren eigen (module) evaluatie

20 Voorgesteld wordt om een extra evaluatie toe te voegen/op te nemen bij de nu uitgevoerde standaard evaluaties. Hierin kunnen de reacties van studenten worden mee/opgenomen en wat de docent hiermee gaat doen. Dit document moet dan worden opgenomen in het vakdossier. De OKC gaat hiermee aan de slag. Wellicht dat Scintilla hierbij een rol kan spelen.

25 Molenkamp zegt dat bij Module 5 om de twee weken een module-evaluatie plaats vindt met ongeveer 10 studenten met wisselende samenstelling. Problemen die zich voordoen kunnen op deze manier, indien mogelijk, nog worden opgelost.

De OKC evalueert niet alle modules. Alleen bij redenen gebeurt het vaker. Dit punt wordt verder uitgewerkt met de OLD en StOEL.

7. Module 6

30 De verwachting is dat het module beter gaat lopen. Er zijn veel concrete zaken aangepast, zoals minder "stof", aanwezigheid docenten en een andere manier van toetsen (geïntegreerd). Dit alles heeft consequenties voor de vakgroep.

8. W.v.t.t.k.

35 Zie agendapunt 9

9. Rondvraag

40 Een korte toelichting vindt plaats over module 12. Onderzoek maakt hiervan deel uit. Hoe doe je onderzoek. Hoe ga je met integriteitskwesities om. Ook wordt gedacht om het vakgebied (bedrijfsleven?) een rol te laten spelen. Het plan is deze module 2 keer per jaar aan te bieden. Voor module 11 worden (misschien) herkansingen aangeboden. Het Transitional arrangement blijkt niet in de huidige OER te zijn opgenomen. Dit geldt ook voor bepaalde contexten (formuleringen). Dit wordt een actiepunt voor de OER 2016-2017.

45

10. Sluiting

50 De voorzitter sluit de vergadering om 15.30 uur

Actiepuntenlijst

Nr	Omschrijving	Uit verg.	Verantwoordelijke
72	Evaluaties modules/OKC	06-10-15	Eijkel/Van der Zee
74	Reactie docent vakdossier - OLC	06-10-15	Van der Zee

75	Werkdruk Module IEEE	03-11-15	OLD/StOEL

5

AANDACHTSPUNTEN

Nr	Omschrijving	verg.	Verantw.
01	Opleidingsspecifiek deel B-OER en M-OER's EE en EmSys 2016/2017 agenderen	April 2016	OLD-EE-EMB
02	Updaten OER 2016-2017 <ul style="list-style-type: none">Vermelden contexten in B-OER		Van der Zee
04	OLC-reglement opstellen	2/7/2012	Oostewechel
06	Circa februari 2016?: docenten vragen eventuele ingrijpende wijzigingen in hun cursus door te geven (ter bespreking in maart-vergadering). vragen naar wat belangrijk is voor de OER	Mei 2016	Key-user