

## **Spikker - Sieverink, B. (CES)**

---

**From:** Laar, H.J. van (EWI)  
**Sent:** dinsdag 2 februari 2016 14:30  
**To:** Padberg - Heskamp, S.G. (CES); Spikker - Sieverink, B. (CES); Kooij, M.I. van der (CES); Dijken, C.B. van (CES); Tibben - Steggink, M.G.P. (CES)  
**Cc:** Veldhuis, K. (EWI); Bentum, M.J. (EWI); Ferreira Pires, L. (EWI); Heijnen, G.J. (EWI); Polderman, J.W. (EWI); Laar, H.J. van (EWI); Maathuis, S.J. (EWI); Schaafstal, A.M. (EWI)  
**Subject:** Behandeling OER-en in opleidingscommissies

Aan de griffiers van de opleidingscommissies EWI,

Beste collega's,

Voor jullie informatie.

Op 30 maart a.s. zal naar verwachting de BSc-Romp OER in de UR worden behandeld en hopelijk goedgekeurd. (Een Engelstalige versie zal dan na ongeveer 1 week beschikbaar zijn)  
Vervolgens zal deze BSc-Romp OER in het decanen overleg worden besproken en zal hen worden verzocht zorg te dragen voor aanvulling met de opleidingsspecifieke delen.  
De opleidingsdirecteuren/coördinatoren zullen deze opstellen.

De volgende stap zal dan zijn dat de Richtlijn met de concept opleidingsspecifieke delen ter advies aan de opleidingscommissies en ter informatie aan de examencommissies zal worden aangeboden.

Eventueel commentaar zal door de opleidingsdirecteuren worden verwerkt waarna de complete OER, inclusief advies van de OLC aan de decaan, aan de FR zal worden aangeboden op 23 mei a.s.  
In de FR-vergadering van 3 juni a.s. zullen alle OERen (incl. MSc) worden besproken.

Zouden jullie gelet op bovenstaande willen kijken of deze procedure valt in te plannen in het vergaderschema van de diverse OLC's.

Waar nodig zou ik jullie willen verzoeken het vergaderschema zodanig aan te passen dat bespreking in de OLC's mogelijk is.

Met vriendelijke groet,  
Jolanda

***Jolanda van Laar***  
*Hoofd Bureau Onderwijsbegeleiding*

*Afwezig: woensdag*

Faculteit Elektrotechniek Wiskunde & Informatica  
Gebouw 11: Zilverling A116 | 053 489 4466  
Universiteit Twente | Postbus 217 | 7500 AE Enschede  
Bezoek: Drienerlolaan 5 | 7522 NB Enschede |



