

REFERAT

CEE Centerkomitemøde nr. 46

Mandag d. 30. maj 2016 kl. 10:00 – 14:00

Hos Siemens Wind Power, Borupvej 16, 7330 Brande

6. juli 2016

Til stede

Bjarne C. Gellert (BG), formand	Energinet.dk
Kim Høj Jensen (KHJ)	Siemens Wind Power
Jakob Fredsted (JF)	Danfoss
Atli Benonysson (AB)	Danfoss
Troels Stybe Sørensen (TRS)	DONG Energy
Kristian Stubkjær (KRS)	DTU Elektro
Joachim Holbøll (JH), referent	DTU Elektro
Jacob Østergaard (JOE)	DTU Elektro

Fraværende

Trine Barksman (TB)

Materiale sendt med ved mødeindkaldelsen:

Bilag nr.	Titel	Dokumentnummer
Bilag nr. 1	Referat fra centerkomitemøde nr. 45	CEE-CK-0475-v1-RE
Bilag nr. 2	Forretningsorden	CEE-CK-0476-v1-NO
Bilag nr. 3	CEE projektlister maj 2016	CEE-CK-0477-v1-ØK
Bilag nr. 4	CEE projektpipeline maj 2016	CEE-CK-0478-v1-ØK
Bilag nr. 5	CEE medarbejderoversigt – ændringer siden Februar 2016	CEE-CK-0479-v1-NO
Bilag nr. 6	Rapport om rammebetingelser for FUD	CEE-CK-0480-v1-NO
Bilag nr. 7	CEE regnskab for 1. kvartal 2016	CEE-CK-0481-v1-ØK

Præsentationer ved mødet:

Præsentation CEE v/Professor Jacob Østergaard	CEE-CK-0482-v1-PP
---	-------------------

1. Godkendelse af dagsordenen

Dagsorden blev godkendt uden kommentarer.

2. Referat fra møde nr. 45

Referatet fra møde nr. 45 er tidligere godkendt og vedlagt som bilag 1 (CEE-CK-0475-v1-RE).

3. Administrative procedurer og forretningsorden

På forrige møde blev valg af formand drøftet. Efter konsultation af forretningsordenen er formanden på valg hver 2. år. BG blev valgt som formand ved møde nr. 40 i december 2014. Perioden løber derfor til ultimo 2016, og drøftelserne om formandsvalg er derfor udskudt til efteråret.

JOE informerede om, at Louise Busch Jensen har valgt at gå på pension. TB har overtaget sekretærrollen. Komiteens medlemmer er tilfredse med de administrative processer omkring komiteens arbejde.

Den udleverede forretningsorden er tidligere blevet godkendt og der er tilfredshed med ordlyden. En enslydende version uden Draft-vandmærke gendes med dette referat.

4. Meddelelser fra formand og centerledelse

JOE og JH informerede om processen med ny bachelor. Titel på uddannelsen drøftes fortsat. Vi er ligeledes meget opmærksomme på ikke at igangsætte uddannelsen uden tilførsel af de nødvendige ressourcer.

JOE gennemgik øvrige nyheder siden møde 45, herunder: projektansøgninger, den kommende PowerLabDK indvielse, initiativer omkring energidata, en stribe nye forskningsresultater og et nyt sommerkursus. Endvidere kommer Prof. Mohammad Shahidehpour, Illinois Institute of Technology, IEEE Fellow, som gæsteforsker, og EcoGrid projektet og Bornholm har modtaget den prestigefyldte EU Sustainable Energy Award 2016. Se præsentationen for detaljer (CEE-CK-0482-vi-PP).

5. Nyt fra DTU Elektro v. KRS

KRS informerede at instituttets rullende 4-års strategiplan (Udviklingsmål og virkemidler, UVM) er blevet sendt ind til DTU. Energi- og velfærdsteknologi er i fokus. Der forventes, for instituttet som helhed, en svag vækst.

Vi ser ud til at nå en ny rekord indenfor optag på vores masteruddannelser. Infrastrukturerne på instituttet forsøges opgraderet, herunder radiodødt rum, biomedicinske område og robotteknologi. Antal ph.d.er ligger pænt i år. Økonomien er sund, vi har dog ønske om flere ressourcer i forbindelse med de stigende undervisningsopgaver.

6. Drøftelse af forskningsfaglige prioriteringer

JOE præsenterede CEEs forslag til 6 hovedindsatsområder for vores forskning. Se præsentationen for detaljer (CEE-CK-0482-vi-PP). Disse blev grundigt drøftet. For alle områder gælder, at det er vigtigt, at der er ressourcer til at arbejde grundigt med emnerne, herunder at der skal være muligheder for at finde ekstern finansiering. Drøftelserne mandede ud i en anbefaling fra komiteen om at samle områderne i færre fokuserede overskrifter. CEE vil bearbejde input og sende en ny version.

7. CEEs bidrag til Danmark som teknologisk pionérland inden for energi

JOE gav et kort oplæg til emnet, hvorefter emnet blev drøftet. CEEs bidrag og fokus bør være på værdiskabelse, og indbefatte områder der ikke er så synlige men hvor effekten og værdiskabelsen sker. Der blev givet udtryk for vigtigheden af at CEE indtænker kosteffektivitet som et vigtigt element i forskningsaktiviteterne ligesom fokus på jobskabelse blev fremhævet. Komiteen gav endvidere nogle konkrete kommentarer til baggrundsmaterialet til punktet; bilag 6 (CEE-CK-0480-v1-NO) rapport om rammebetingelser for FUD udarbejdet i Partnerskabet for Smart Energy Networks. Der er i forlængelse af rapporten et roadmap under udarbejdelse. Det blev foreslået at CEE arbejder med SWAT-analyse i forbindelse med vores indsatsområder. CEE tager dette med i det videre arbejde.

8. Fremtidig finansiering af CEEs aktiviteter

Emnet blev kort drøftet pga. den fremskredne tid. Der blev givet en kort orientering og status, som opfølgning på tidligere drøftelser i centerkomiteen. CEE er fortsat interesseret i at forfølge mulighederne i det Europæiske EUPERA-samarbejde mellem ledende universiteter og TSO'er. Erhvervsforskerordningen blev fremhævet som en interessant ordning for virksomhederne.

9. Regnskab fra foregående periode

CEE regnskab for 1. kvartal 2016 (CEE-CK-0481-v1-ØK) var udsendt og blev gennemgået. Der er en større afvigelse i resultatet pga. bevægelser i forbindelse med PowerLabDK. Regnskabet blev taget til efterretning.

10. Næste centerkomitemøde

Møde nr. 47 afholdes 5. september kl. 10:00 hos Danfoss i Gråsten.

11. Eventuelt

Intet.

12. Fagligt indlæg: Rundvisning hos Siemens Wind Power

Vi fik en spændende rundvisning i Siemens produktion af forskellige mølleserier og var inde i en klargjort nacelle.