



AALBORG UNIVERSITET

Det Ingeniør- og Naturvidenskabelige Fakultet

Dokumentdato: 30. januar 2019

Maria Harbo Thomsen

E-mail: mht@adm.aau.dk

Sagsnr.: 2019-014-00881

**Akademisk Råd indkaldes hermed til møde nr. 2019-1 onsdag den 6. februar 2019  
kl. 13.00-16.00, Fredrik Bajers Vej 7A, lokale 1-112 (Loungen)**

**Indkaldte:** Mogens Rysholt Poulsen, Michael R. Rasmussen, Jes Vollertsen, Kjeld Nielsen, Søren Knudsen Kær, Michael Møller Bech, Horia Cornean, Lars Diekhöner, Mette Lübeck, Jens Muff, Kim Haugbølle, Aja Katrine Konnerup, Jakob Sabber Nielsen, Emil Bock Nielsen, Jonas Kallehauge Rydeng, Tina Larsen, Merete Heide Dhaliwal, Maria Harbo Thomsen

**Særligt ansvar for gennemlæsning:** Michael Rasmussen, Søren Knudsen Kær

**Afbud:** Mette Lübeck, Kim Haugbølle

**Referent:** Maria Harbo Thomsen

**Gæster:**

Pkt. 7: Olav Geil (prodekan for uddannelse, ENGINEERING)

Pkt. 8: Helene Møller Larsen (SAMF dekansekretariat)

	<b>Dagsordenpunkter</b> (pkt. 1-6: kl. 13-13-30)
1.	<b>Velkomst</b> v. Mogens Rysholt Poulsen A. Præsentation af medlemmer og observatører <b>Bilag 20191-1</b>
2.	<b>Konstituering med valg af formand</b> <b>Bilag 20191-2</b>
3.	<b>Godkendelse</b> A. Godkendelse af dagsorden for møde 20191 B. Revideret procedure for skriftlige godkendelser  <b>Orientering</b> C. Forretningsorden for akademisk råd på ENGINEERING D. Kalender 2019 – oversigt over møder og skriftlige godkendelser E. Særligt ansvar for gennemlæsning – rotation mellem VIP F. Vejledning til institutterne vedr. sammensætning af bedømmelsesudvalg for videnskabelige stillinger. G. Skabelon sammensætning af bedømmelsesudvalg  <b>Til efterretning</b> H. Referat fra ph.d.-udvalgsmøde 17.12.2018 <b>Bilag 20191-3</b>

4.	<p><b>Tildeling af ph.d.-grad til positivt bedømte ph.d.-afhandlinger fra:</b></p> <p>A. Steffen Henrik Frensch, Institut for Energiteknik. Afhandlingens titel: "Lifetime investigation of PEM electrolyzers under realistic load profiles".</p> <p>B. Takaaki Tanaka, Institut for Energiteknik. Afhandlingens titel; "Control and optimization of modular multilevel cascaded STATCOM converters for offshore wind application"</p> <p>C. Jens Jakob Bender, Institut for Materialer og Produktion. Afhandlingens titel:"The effect of defects on the strength of laminates and sub-structures in wind turbine blades".</p> <p>D. Roni Irnawan, Institut for Energiteknik. Afhandlingens titel: "Planning and control of expandable multi-terminal VSC-HVDC transmission systems"</p> <p><b>Bilag 20191-4</b></p>
5.	<p><b>Indstilling vedr. Doktorgrad:</b></p> <p>A. Tildeling af doktorgraden Dr. techn. i urban hydrologi Professor Ole Mark Helwich for doktorafhandlingen "Modelling of Urban Stormwater and Sewer Systems".</p> <p><b>Bilag 20191-5</b></p>
6.	<p><b>Indstilling vedr. sammensætning af sagkyndigt udvalg vedr. professorstillingen i:</b></p> <p>A. "Power Electronics" ved institut for Energiteknik (2018-224-02025)</p> <p><b>Bilag 20191-6</b></p>
7.	<p><b>Tema: Den nye uddannelsesstruktur på AAU</b> (kl. 13.30-14.45) v. prodekan for uddannelse Olav Geil</p> <p><b>Bilag 20191-7</b></p>
	<i>Kaffepause kl. 14.45-15.00</i>
8.	<p><b>Høring vedr. Etisk Udvalg</b> (kl. 15-15.15) v. Helene Møller Larsen (SAMF) Drøftelse og evt. tilkendegivelse</p> <p><b>Bilag 20191-8</b></p>
9.	<p><b>Meddelelser fra dekanen</b> Orientering</p>
10.	<p><b>Meddelelser fra formanden</b> Orientering</p>
11.	<p><b>Eventuelt</b> (mødet afsluttes kl. 16)</p>