



AALBORG UNIVERSITET

Det Ingeniør- og Naturvidenskabelige  
Fakultet (ENGINEERING)

Dokumentdato: 6. juni 2019

Maria Harbo Thomsen

E-mail: mht@adm.aau.dk

Sagsnr.: 2019-014-01052

**Akademisk Råd indkaldes hermed til møde nr. 20193 onsdag den 12. juni 2019  
kl. 13.00-16.00 NOVI, Niels Jernes Vej 10, mødelokale 1**

**Indkaldte:** Mogens Rysholt Poulsen, Michael R. Rasmussen, 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 Dahliwal, Maria Harbo Thomsen

**Særligt ansvar for gennemlæsning:** Horia Cornean og Lene Faber Ussing

**Afbud:** Kjeld Nielsen, Michael R. Rasmussen,

**Referent:** Maria Harbo Thomsen

**Gæster:** Pkt. 4 Morten Kjeldsen (Økonomipartner), pkt. 5 Poul Meier Melchiorson (VBN-sekretariat)

	<b>Dagsordenpunkter</b>
1.	<b>Godkendelse (5 min)</b> A. Godkendelse af dagsorden for AR møde 2019-3  <b>Til efterretning</b> B. Referat fra ph.d.-udvalgsmøde 2/2019 den 29. april 2019 <b>Bilag 20193-1</b>
2.	<b>Tildeling af ph.d.-grad til positivt bedømte ph.d.-afhandlinger fra: (25 min)</b> A. Farzad Bonabi, Institut for Materialer og Produktion. Afhandlingens titel: "Optical Properties of One-dimensional Semiconductors. Franz-Keldysh and Excitonic Effects" B. Francesco Cuevas-Pacheco, Institut for Matematiske Fag. Afhandlingens titel: "Second order moment properties of point processes and random fields defined on a Euclidean space, a sphere, or the product of such spaces" C. Bjørn Rannestad, Institut for Energiteknik. Afhandlingens titel: "Methods of monitoring and reliability improvement of wind turbine converters" D. Rune Hjorth Nielsen, Institut for Matematiske Fag. Afhandlingens titel: "Essays on modeling the short-term electricity markets" <b>Bilag 20193-2</b>

3.	<b>Indstilling vedr. sammensætning af sagkyndigt udvalg vedr. adjunktstillingen i:</b> (5 min) A. "Structural dynamics, experimental vibration analysis and vibro-acoustics of fluid-loaded structures", Department of Materials and Production (2019-224-02263) <b>Bilag 20193-3</b>
4.	<b>Orientering om budget 2020</b> (10 min) v. dekan Mogens Rysholt Poulsen
5.	<b>Tema 1: Fupetidsskrifter/predatory journals</b> (45 min - kl. 13.45-14.30) Oplæg og drøftelse om tiltag på AAU v. Poul Meier Melchiorsen, VBN-sekretariatet på AUB <b>Bilag 20193-5: Notat om predatory journals fra BFI-sekretariatet</b>
	<b>Kaffepause</b> (15 min - kl.14.30-14.45)
6.	<b>Tema 2: Forskningsfrihed</b> (30 min) v. dekan Mogens Rysholt Poulsen
7.	<b>Høring af valgdata 2019</b> (10 min) v. Maria Harbo Thomsen <b>20193-7 Sagsfremstilling</b>
8.	<b>Justeret vejledning vedr. eksterne bedømmere (10 min)</b> Drøftelse af mundtligt oplæg v. Kim Haugbølle og Michael R. Rasmussen
9.	<b>Meddelelser fra dekanen</b> (10 min) Orientering
10.	<b>Meddelelser fra formanden</b> (10 min) Orientering
11.	<b>Eventuelt</b> (5 min)