



AALBORG UNIVERSITET

Det Ingeniør- og Naturvidenskabelige Fakultet
Niels Jernes Vej 10
9220 Aalborg

Dokumentdato: 26. april 2019

Maria Harbo Thomsen

E-mail: mht@adm.aau.dk

**Skriftlig godkendelse 2019-C i Akademisk Råd på ENGINEERING
med svarfrist 2. maj 2019 kl. 12.00**

Deltagere: Mogens Rysholt Poulsen, Michael R. Rasmussen, Kjeld Nielsen, Søren Knudsen Kær, Michael Møller Bech, Horia Cornean, Lars Diekhöner, Mette Lübeck, Jens Muff, Kim Haugbølle, Lene Faber Ussing, Aja Katrine Konnerup, Jakob Sabber Nielsen, Emil Bock Nielsen, Jonas Kallehauge Rydeng

Særligt ansvar for gennemlæsning: Kjeld Nielsen og Kim Haugbølle

1.	Tildeling af ph.d.-grad til positivt bedømte ph.d.-afhandlinger fra: A. Jonas Heidemann Sjølund, Institut for Materialer og Produktion. Afhandlingens titel: "Structural optimization of wind turbine blades" B. Klaus Ringsborg Westphal, Institut for Kemi og Biovidenskab. Afhandlingens titel: "Secondary Metabolites of Fusarium: Elucidation of structures and biosynthetic pathways" C. Martin Bonderup Østergaard, Institut for Kemi og Biovidenskab. Afhandlingens titel: "Preparation and characteristics of glass foam" D. Mikkel Rank Nielsen, Institut for Kemi og Biovidenskab. Afhandlingens titel: "Cloning, Reconstruction and Heterologous Expression of Secondary Metabolite Gene Clusters from Fusarium" E. Usuma Naknikham, Institut for Kemi og Biovidenskab. Afhandlingens titel: "Multi-functional Titanium Dioxide-Graphene Oxide Materials for Water Purification" Bilag 2019C-1
2.	Indstilling vedr. sammensætning af sagkyndigt udvalg vedr. lektorstillingen i: A. "Realibility and Risk Analysis" ved Institut for Byggeri og Anlæg (2019-224-02192) Bilag 2019C-2
3.	Indstillinger vedr. sammensætning af sagkyndige udvalg vedr. postdoc-stillingerne i: A. "Intralaminar Damage of Composites" ved Institut for Materialer og Produktion (2019-224-02166) B. "The area of Operation Research" ved Institut for Materialer og Produktion (2019-224-02184) C. "Fungal Batteries for Storing Sustainable Energy" ved Institut for Kemi og Biovidenskab (2019-224-02209) Bilag 2019C-3