



AALBORG UNIVERSITET

Fakultetskontoret for
ENGINEERING, SUND og TECH

Dokument dato: 21. december 2017

Dokumentansvarlig: Mark Gammeljord

Referat fra Akademisk Råd møde nr. 20177 onsdag den 20. december 2017
kl. 12.30-16.00 Mødelokale A Novi, Alfred Nobelsvej 21

Fremmødte:

Mads Græsbøll Christensen, Henrik Pedersen, Petar Popovski, Knud Erik Skouby, Arne Remmen, Henrik Lund, Bent Thomsen, Ivan Aaen, Stefania Serafin, Kristoffer Holger Weithøft Lindstrøm, Torben Larsen

Afbud: Thomas Bak, Claus Lassen, Lise Nordensgaard, Kirsten Nielsen, Morten Meyer Rasmussen, Lukas Bjørn Leer Bysted

Referent: Mark Gammeljord

	Dagsordenpunkter
1.	Godkendelse A. Godkendelse af dagsorden for AR ekstra møde 201217 B. Godkendelse af referat af AR møde 20176 Orientering: C. Referat fra ph.d.-udvalgsmøde 5-2017 den 24. oktober 2017. Bilag 20177-1c
	Punkterne godkendt
2.	Tildeling af ph.d.-grad til positivt bedømte ph.d.-afhandlinger fra: A. Asger Heidemann Andersen, Institut for Elektroniske Systemer. Afhandlingens titel: "Speech Intelligibility Prediction for Hearing Aid Systems". B. Bijay Neupane, Institut for Datalogi. Afhandlingens titel: "Predictive Data Analytics for Energy Demand Flexibility". C. Chres Wiant Sørensen, Institut for Elektroniske Systemer. Afhandlingens titel: "On Tunable Sparse Network Coding in Commercial Devices for Networks and Filesystems". D. Christina Dahl Madsen, Institut for Planlægning. Afhandlingens titel: "The logic of the project – a paradox in public administration". E. Dilshod Ibragimov, Institut for Datalogi. Afhandlingens titel: "Optimizing Analytical Queries over Semantic Web Sources". F. Emmanouil Valsomatzis, Institut for Datalogi. Afhandlingens titel: "Aggregation Techniques for energy flexibility" G. Lotte Raun, Institut for Arkitektur og Medieteknologi. Afhandlingens titel: "Designing

	<p>for service change. A study on how designers address implementation of service changes during service design projects for hospitals”</p> <p>H. Nicolai Bæk Thomsen, Institut for Elektroniske Systemer. Afhandlingens titel: “Speech processing for social robots to improve interaction with humans”</p> <p>I. Niels Werner Adelman-Larsen, Institut for Elektroniske Systemer. Afhandlingens titel: “Reverberation times suitable for venues that present pop and rock music”</p> <p>J. Ramin Irani, Institut for Arkitektur og Medieteknologi. Afhandlingens titel: “Computer vision-based methods for detection and measurement of psychophysiological indicators”</p> <p>Bilag 20177-2</p>
	Alle godkendt
3.	<p>Indstillinger vedr. sammensætning af sagkyndigt udvalg vedr. professorstillingen i:</p> <p>A. ”Human Geography” ved Institut for Planlægning (stilling 60230)</p> <p>Bilag 20177-3</p>
	Godkendt
4.	<p>Indstilling vedr. sammensætning af sagkyndige udvalg vedr. adjunktstillingerne i:</p> <p>A. ”Geoinformatics” ved Institut for Planlægning (stilling 201737)</p> <p>B. ”Energy Planning and Energy Systems Modelling” ved Institut for Planlægning (stilling 201738)</p> <p>C. ”Energy Planning and Geographical Information Systems” ved Institut for Planlægning (stilling 201739)</p> <p>Bilag 20177-4</p>
	Godkendt
5.	<p>Indstillinger vedr. sammensætning af sagkyndigt udvalg vedr. postdocstillingen i:</p> <p>A. ”Aerial connectivity over cellular networks” ved Institut for Elektroniske Systemer (stilling P21748)</p> <p>B. ”Control Theory” ved Institut for Elektroniske Systemer (stilling P21752)</p> <p>C. ”Sensor Technology for Creative Robotics in Architecture” ved Institut for Arkitektur og Medieteknologi (stilling P21755)</p> <p>Bilag 20177-5</p>
	Godkendt
6.	<p>Fremme af god videnskabelig praksis</p> <p>Som følge af den nye organisering af Aalborg Universitets Praksisudvalg (AAU Praksisudvalg eller PU AAU) pr. 1. juli 2017, blev ansvaret for fremme af god videnskabelig praksis placeret hos de Akademisk Råd (AR). Akademisk råd bedes derfor drøfte og beslutte en proces for, hvordan rådet får udarbejdet nye retningslinjer for fremme god videnskabelig praksis.</p> <p>Kristian Østergaard Sørensen og Helen Kjerstein Kristensen fra Ph.d.-kontoret deltager under punktet.</p> <p>Bilag 20177-6a Bilag 20177-6b Bilag 20177-6c Bilag 20177-6d</p>
	<p>En mulighed for at fremme god videnskabelige praksis kan være et ’brush-up’ kurser af god videnskabelige praksis til ældre forskere. AR tager en temadrøftelse af Danish Code of Conduct for Research Integrity i 2018, samt en drøftelse af, hvordan vi kan understøtte den gode retssikkerhed.</p> <p>AR vil i 2018 drøfte, hvordan man fremmer god videnskabelig praksis, når man interagerer i et internationalt forskningsmiljø.</p>
7.	<p>Æresdoktor 2018 for TECH</p> <p>Akademisk Råd bedes drøfte og godkende indstillingen fra bedømmelsesudvalget</p>

	Bilag 20177-7a Bilag 20177-7b
	Indstilling godkendes. Det efterspørges fremadrettet, at æresdoktorens tilknytning til AAU skal fremgå eksplicit i bedømmelsesudvalgets indstilling.
8.	Godkendelse af mødekalender 2018 AR bedes godkende mødekalenderen for 2018 Bilag 20177-8a Bilag 20177-8b
	Mødekalenderen godkendt
9.	Rammer for Akademisk Råds virke AR bedes drøfte hvilke rammer der er nødvendige for at rådet kan udøve sit virke og efterkomme de krav som er beskrevet til Akademisk råd i universitetsloven.
	Formanden orienterede om, at der er igangsat et forsøg med at synkronisere mødekalendere. AR har ønske om, at principelle dagsordensmateriale og referater bør være åbne.
10.	Meddelelser fra dekanen og/eller formanden
	Sagsfremstilling om forretningsorden for TECH AR påtænkes til januar mødet
11.	Eventuelt
	Dekanen orienterede om, og svarede på afklarende spørgsmål om, budgetprincipperne fra og med budget 2019

Til orientering

OBS! Vedr. bedømmelsesudvalg: I de tilfælde hvor ansøgningsfristen ligger efter Akademisk Råds møde kontrolleres der efterfølgende for inhabilitet og sammensætning af udvalget (kvindelig bedømmer). Hvis der konstateres uregelmæssigheder, vil dekanen/formanden godkende nyt/nye medlemmer.