

REFERAT/MINUTES

Møde i AR nr. 66 den 13. december 2018

Academic Council Meeting No. 66, 13th of December 2018

Bilag AR-955 – AR-981 / Appendix AR-955 – AR-981

17. december 2018

LMAHA

Til stede/Present

Medlemmer/Members: Anders Overgaard Bjarklev, Bo Friis Nielse, David Ackland Tanner, Karsten Wedel Jacobsen, Lisbeth M. Ottesen, Samel Arslanagic, Benjamin Wrist Lam, Tor Nørgaard, Amalie Avnborg, Ole Ravn, Thomas Ostenfeldt, Peter Szabo, Anders Christian-Riis Jensen.

Andre/Others: Forskningsdekan Katrine Krogh Andersen, kontorchef John Sarborg samt rekrutteringskoordinator Camilla Kamp Steffensen og Tina Rygaard Larsen fra Koncern HR deltog under punkt 4.

Prorektor Rasmus Larsen deltog under punkt 6 temadrøftelse og Universitetsdirektør Claus Nielsen under punkt 9 DTU Budget.

Afbud modtaget fra: ingen afbud

Referent/Minute taker: Lisa Maria Hansen (AFR/Policy)

Dagsorden

- 1) Eventuelle bemærkninger til dagsordenen**
Comments to the agenda
- 2) Orientering om godkendt referat af møde nr. 65 den 12. oktober 2018**
Approval of the minutes from the previous meeting, No. 65, 12th October 2018
- 3) Professorstillinger – udtalelse om opslag**
Professor positions – remarks to employment advertisements
- 4) Professorstillinger – orientering om bedømmelsesudvalg - Personsager / Fortroligt**
Professor positions – information about assessment committees - Confidential
- 5) Æresdoktor 2019**
Affiliated professors/Affiliated associate professors - Confidential
- 6) Temadrøftelse: Sundhedsteknologi**
- 7) Rektors generelle orientering om aktuelle sager**
The President's general briefing on current issues
- 8) Predatory Journals**
- 9) DTU budget**
- 10) Meddelelser**
Notices
- 11) Eventuelt**
Other issues

1) Eventuelle bemærkninger til dagsordenen/Comments to the agenda

Rektor informerede om at det eftersendt bilag ville blive behandlet under punkt 11.

2) Orientering om godkendt referat af møde nr. 65 den 12. oktober 2018/ Approval of the minutes from the previous meeting, No. 65, 12th of October, 2018

Der var ingen bemærkninger til referatet, der hermed blev godkendt.

3) Professorstillinger – udtalelse om opslag

Professor positions – remarks to employment advertisements

Bilag AR-955 – AR-971

Forskningsdekanen informerede om at shortlisting er under indførelse på DTU. AR kom med nedenstående udtalelser til opslag:

DTU Compute-Professor in Logic and Artificial Intelligence

Bilag AR-955

AR kom herunder med en generel kommentar omkring store forskelle i formuleringen af kravet til danskundskaber og –kurser i de udsendte stillingsopslag.

DTU Nanotech - Professor in MEMS and Healthcare Engineering

Bilag AR-956

AR vurderede, at DTU Nanotech i opslaget bør informere om de kommende strukturelle ændringer på Nanotech ved dets sammenlægning med DTU Sundhedsteknologi pr. 1. januar 2019.

DTU Elektro - Professor MSO in Analog and Power IC De

Bilag AR-957

AR havde en række kommentarer, herunder at undervisningsopgaven ikke understreges tilstrækkeligt i stillingsopslaget, at der bør arbejdes med punkterne qualifications og assessment, samt at opslaget bør være bredere og mere specifikt.

DTU Compute - Professor in Software Engineering

Bilag AR-959

AR ønskede en konkretisering af den bullit, der omhandler rådgiving.

Endvidere stillede AR et spørgsmål af mere generel karakter, angående processen ved stillinger som ovenstående, der vurderedes at være vanskelige at besætte. Her til informerede forskningsdekanen om, at alle institutter har en HR-partner bl.a. tilknyttet til sådanne opgaver. Endvidere informeredes om, at DTU er begyndt at søge bistand udefra til besættelse af stillinger, der vurderes vanskelige at finde kvalificerede ansøgere til.

DTU Aqua - Professor in Chemical Oceanography

Bilag AR-960

AR anbefalede at teksten blev delt op i mindre afsnit.

DTU Aqua - Professor MSO in Statistical Modelling of Complex Aquatic Living Systems

Bilag AR-962

AR bemærkede, at MSO manglede i stillingsanalysen.

DTU Bioeng – Professor in Innovation and Integrated Micro- and Nano Technological systems
Bilag AR-963

AR vurderede, at stillingsopslaget under qualification blive lidt vagt, grundet den stor brug af ordet 'could'. AR foreslog at erstatte 'could' med 'should'

DTU Diplom – seks ingeniørdocenter
Bilag AR-964

AR kommenterede på ambitionsniveauet i stillingsanalysen, hvilket de synes var meget højt. Stillingsanalysen gennemgås igen, men et højt ambitionsniveau er målet.

AR pegede på en række uoverensstemmelser mellem den danske og engelske version, som bør tilpasses.

- 4) Professorstillinger – orientering om bedømmelsesudvalg - Personsager / Fortroligt/**
Professor employment positions – information about assessment committees – Confidential (not translated)
- 5) Æresdoktor 2019/Honorary doctor 2019 / Confidential (not translated).**

6) Temadrøftelse
Bilag AR-979

Prorektor Rasmus Larsen præsenterede baggrund, formål og visioner for etableringen af DTU Sundhedsteknologi, og hvorfor instituttet er en strategisk satsning for DTU.

DTU Sundhedsteknologi er en strategisk satsning, der skal bygges op om et vækstområde, hvor teknologi spiller en stadig større rolle. Diagnosticering, behandling og pleje involverer i højere og højere grad ingeniører og forskere, og området kan tiltrække investeringer fra både investorer og fonde.

Formålet med DTU Sundhedsteknologi er, at skabe rammer for tværfaglig forskning, innovation og uddannelse med fokus på udvikling af teknologier og løsninger, der bidrager positivt til sundhedssektoren og patienter.

Til den efterfølgende drøftelse spurgte AR bl.a. ind til, i hvor høj grad DTU's forskning vil involvere faggrupper som læger og farmaceuter samt om samarbejde med disse forventes at give udfordringer. Prorektor orienterede i denne sammenhæng om, at DTU har en intention om at have et godt samarbejde med hele sektoren og herunder KU SUND og Region Hovedstaden. Endvidere anses det for meget positivt, at der med oprettelsen af DTU Sundhedsteknologi kommer et helt institut, der orkestrer samarbejder og rammeaftaler inden for området.

AR spurgte ind til, hvorledes instituttet og dets medarbejdere skal organiseres fysisk. Hertil orienterede prorektor om, at de cirka 600 medarbejdere på DTU, der får nyt organisatorisk ophæng pr. 1. januar 2019 for størstedelens vedkommende kommer til at sidde samme sted som før jul. Men der vil ske en konsolidering i fremtiden.

Provost Rasmus Larsen presented the background, purpose and visions for the establishment of DTU Health Technology.

7) Rektors generelle orientering om aktuelle sager/*The President's general briefing on current issues.*

Rektor nævnte bl.a. at:

Jens Kehlet Nørskov bliver formand for Grundforskningsfonden.

Claus Hélix-Nielsen ny direktør for DTU Miljø.

Universitetsalliancen EuroTech kan igen skrive et nyt eliteuniversitet på medlemslisten, denne gang israelske Technion.

Lindholm skal i henhold til Finansloven 2019 omdannes til udrejsecenter.

DTU har indviet DTU Entrepreneurship og nye specialiserede laboratoriebygninger til forskning inden for arktisk teknologi, geologi og geoteknik.

Resultatet af Rigsrevisionens undersøgelse af udbuddet af det veterinærberedskab, forventes at blive offentliggjort til februar 2019.

Offentliggørelsen af Undersøgelsen om uønsket seksuel adfærd mod studerende på danske universiteter.

The president mentioned that:

- Jens Kehlet Nørskov will be chairman of Grundforskningsfonden.
- Claus Hélix-Nielsen is the new director of DTU Environment.
- Israeli Technion joined the EuroTech University Alliance.
- DTU has initiated DTU Entrepreneurship and new specialized laboratory buildings for research in arctic technology, geology and geotechnics.

8) Predatory journals

Bilag AR-976

Forskningsdekanen orienterede om predatory journals samt muligheden for bistand i forhold til at undgå, at blive snydt af disse. DTU Bibliotek har på sit website en oversigt over, og en række gode råd om, hvordan forskere bør forholde sig til predatory journals, samt at DTU's ophavsretsgruppe kan ligeledes kontaktes på ophavsret@dtu.dk, hvis man er i tvivl om, hvorvidt et tidsskrift er predatory. Ophavsretsgruppen kan også kontaktes, hvis skaden er sket.

AR bemærkede at oplysning er vigtigt og foreslog bl.a. at information om predatory journals kan indgå i de studerende undervisning i litteratursøgning og kildekritik.

9) DTU Budget/Fortroligt

10) Meddelelser/Notices

a) Nye professorer (Der er udnævnt siden sidste møde)

**Bilag AR-977*

AR blev orienteret om, at der er ansat 4 nye professorer siden sidste møde. AR tog orienteringen til efterretning.

Institut/Department	Stilling/Position	Ansæt/Employed
DTU Management Engineering	Professor (MSO) in Energy Systems Modelling	Russell McKenna
DTU Bioengineering	Professor (MSO) in Host-Microbiota Interactions and System Immunology	Susanne Brix Pedersen
DTU Management Engineering	Professor in Systems Design	Anja Maier
DTU Elektro	Professor in Intelligent Robotics and control	Ole Ravn

b) Kommende møder

Bilag AR-978

Planlagte mødedatoer i 2019

- Mandag den 4. februar 2019 12.00-15.00
- Fredag den 10. maj 2019 12.00-15.00
- Mandag den 23. september 2019 12.00-15.00
- Fredag den 29. november 2019 12.00-15.00

11) Eventuelt/Other issues

Bilag AR-978

Temadrøftelse på næstkommende møde er biologi som polyteknisk fag.

AR henstiller til, at der ligger mere på skrift i synopsen til temadrøftelsen samt at kun cirka halvdelen af tiden bruges på oplæg.