|  |
| --- |
|  |

Møtereferat

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Til stede: | |  | | --- | | Dekan professor Geir Egil Øien, professor Elena Celledoni, førsteamanuensis Håkon Grønning, FTV Hans Peder Langbakkhei, FTV Harald Vinje | | | |
| Forfall: | |  | | --- | | Professor Poul Einar Heegaard | | | |
| Kopi til: | |  | | --- | | Instituttlederne | | | |
| Gjelder: | Referat fra møtet i Ansettelsesutvalget ved IE 11.05.2017 | | |
| Møtetid: | 11.05.2017 kl. 13.15 | Møtested: | E-222 |

|  |  |
| --- | --- |
| *Saksnummer* | *Saker* |
| AU-sak 058/2017 | Fast tilsetting som forsker ved Institutt for informasjonssikkerhet og kommunikasjonsteknologi, IIK |
| AU-sak 059/2017 | Tilsetting som stipendiat innen Policy-based Networked Applications and Service Configuration, ref. IME 081/2016 ved Institutt for informasjonssikkerhet og kommunikasjonsteknologi, IIK |
| AU-sak 060/2017 | Tilsetting som International Chair professor II ved Institutt for teknisk kybernetikk, ITK |
| AU-sak 061/2017 | Tilsetting som stipendiat innen Distributet and hierarchial dynamic state estimation for smart distribution grids, ref. IE 005/2017 ved Institutt for teknisk kybernetikk, ITK |
| AU-sak 062/2017 | Tilsetting av stipendiat innen Information Systems (Sirius-prosjektet), ref. IE 041/2017 ved Institutt for datateknologi og informatikk |
| AU-sak 063/2017 | Stillingsbeskrivelse for stilling som professor/førsteamanuensis innen musikalsk akustikk ved Institutt for elektroniske systemer, IES |

|  |  |
| --- | --- |
| **AU-sak 058/2017** | **Fast tilsetting som forsker ved Institutt for informasjonssikkerhet og kommunikasjonsteknologi, IIK** |

**Vedtak:**

1. Ansettelsesutvalget ved Fakultet for informasjonsteknologi og elektroteknikk viser til begrunnet forslag fra Institutt for informasjonssikkerhet og kommunikasjonsteknologi og tilbyr

**Guoqiang Li**

fast stilling som forsker fra og med 01.05.2017, under forutsetning av at hans videre arbeid vil finansieres av eksterne midler fra EU og NFR.

|  |  |
| --- | --- |
| **AU-sak 059/2017** | **Tilsetting som stipendiat innen Policy-based Networked Applications and Service Configuration, ref. IME 081/2016 ved Institutt for informasjonssikkerhet og kommunikasjonsteknologi, IIK** |

**Vedtak:**

Saken tas opp til ny behandling i neste møte.

|  |  |
| --- | --- |
| **AU-sak 060/2017** | **Tilsetting som International Chair professor II ved Institutt for teknisk kybernetikk, ITK** |

**Vedtak:**

Ansettelsesutvalget ved Fakultet for informasjonsteknologi og elektroteknikk viser til begrunnet forslag fra Institutt for teknisk kybernetikk, og tilbyr

**Kanna Rajan**

midlertidig stilling som International Chair (Professor II, 20% stilling) ved Institutt for teknisk kybernetikk.

Tilsettingen gjelder for perioden 01.08.2017 – 31.03.2020.

|  |  |
| --- | --- |
| **AU-sak 061/2017** | **Tilsetting som stipendiat innen Distributet and hierarchial dynamic state estimation for smart distribution grids, ref. IE 005/2017 ved Institutt for teknisk kybernetikk, ITK** |

**Vedtak:**   
   
**1.** Ansettelsesutvalget ved Fakultet for informasjonsteknologi og elektroteknikk viser til skriftlig underlagsmateriale, slutter seg til innstillingen og tilbyr stilling som stipendiat innen Distributed and hierarchical dynamic state estimation for smart distribution grids til:   
   
 **Mohammad Ali Abooshahab**   
   
**2.** Dersom Abooshahab ikke tar imot stillingen gis samme tilbud til:   
   
 **Øyvind Wilson**   
   
Tilsettingen gjøres gjeldende under forutsetning av at den som tilsettes, blir tatt opp til ph.d.-studiet ved NTNU i h.h.t. Forskrift for ph.d.-graden vedtatt av Styret ved NTNU 23.01.2012 og evt. tilleggsbestemmelser.   
   
Tilsettingen gjelder under forutsetning av fullført mastergrad med tilfredsstillende resultat.

Tilsettingen gjelder for en periode på 3 år, dog ikke ut over tre måneder etter disputas.   
   
Tiltreden etter avtale med instituttet.   
   
**3.** Dersom ingen av de innstilte tar imot stillingen kunngjøres stillingen på nytt.

|  |  |
| --- | --- |
| **AU-sak 062/2017** | **Tilsetting av stipendiat innen Information Systems (Sirius-prosjektet), ref. IE 041/2017 ved Institutt for datateknologi og informatikk** |

**Vedtak:**   
   
**1.** Ansettelsesutvalget ved Fakultet for informasjonsteknologi og elektroteknikk viser til skriftlig underlagsmateriale, slutter seg til innstillingen og tilbyr stilling som stipendiat innen Sirius-prosjektet til:   
   
**Mina Haghshenas**

**2.** Dersom Haghhenas ikke tar imot stillingen gis samme tilbud til:   
   
**Karim Sidaoui**   
   
Tilsettingen gjøres gjeldende under forutsetning av at den som tilsettes, blir tatt opp til ph.d.-studiet ved NTNU i h.h.t. Forskrift for ph.d.-graden vedtatt av Styret ved NTNU 23.01.2012 og evt. tilleggsbestemmelser.   
   
Tilsettingen gjelder for en periode på inntil 4 år med 25 % pliktarbeid, dog ikke ut over tre måneder etter disputas.   
   
   
Tiltreden etter avtale med instituttet.   
   
**3.** Dersom ingen av de innstilte tar imot stillingen sendes saken tilbake til instituttet for ny behandling.

|  |  |
| --- | --- |
| **AU-sak 063/2017** | **Stillingsbeskrivelse for stilling som professor/førsteamanuensis innen musikalsk akustikk ved Institutt for elektroniske systemer, IES** |

**Vedtak:**

Ansettelsesutvalget ved Fakultet for informasjonsteknologi og elektroteknikk slutter seg til forslaget fra Institutt for elektroniske systemer og vedtar følgende utlysningstekst/stillingsbeskrivelse for professoratet/førsteamanuensisstillingen:

**Professor/Associate professor in Musical acoustics**