

Møte: Utvalg for forskning og forskerutdanning

Dato: 11.03.2019 10:15 - 12:00

Sted: E-222

: INNKALLING OG SAKSLISTE

Innkalling og saksliste ble godkjent.

: REFERAT

Møtereferat fra 11.02.2018 ble godkjent

FU-SAK 35/2019: Kvalitetssikring av ekstern utdanning

Utvalg for forskning og forskerutdanning drøftet behovet for retningslinjer for vurdering av ekstern utdanning hvor NTNU er ansvarlig for omfang og nivå og gir studiepoeng.

Fakultetsadministrasjonen gir noen eksempler som grunnlag for drøfting. IES medlem hadde forberedt et innlegg som bl.a. omhandlet "Guideline on calculating student workload". Utvalget konkluderte med at det er viktig å få på plass presiseringer og eventuelle retningslinjer for felles håndtering av denne typer saker.

FU-SAK 36/2019: ERWIN H. T. SHAD , ITK - SØKNAD OM OPPTAK TIL PHD

Vedtak:

1. Erwin Habibzadeh Tonekabony Shad tas opp til philosophiae doctor (ph.d.)-programmet i teknisk kybernetikk. Som hovedveileder oppnevnes professor Marta Molinas . Som medveileder oppnevnes professor Trond Ytterdal.
2. Det foreslåtte studieopplegget godkjennes.
3. Erwin Habibzadeh Tonekabony Shad pålegges å utarbeide en semi-detaljert prosjektbeskrivelse på 5-10 sider innen 3 måneder etter opptak, jfr. Forskrift for graden philosophiae doctor (ph.d.) av 05.12.2018, § 6.2. Fakultetet praktiserer at denne skal foreligge senest 3 måneder etter startdato for finansieringsperioden. Forskningsplan skal undertegnes av ph.d.-kandidat og hovedveileder, og godkjennes av fakultetet. Fakultet ønsker at ph.d.-avtale fullføres parallelt med opptakssøknad og forskningsplan.

FU-SAK 37/2019: MAYANK RAIKWAR , IIK - SØKNAD OM OPPTAK TIL PH.D

Vedtak:

1. Mayank Raikwar tas opp til philosophiae doctor (ph.d.)-programmet i informasjonssikkerhet og kommunikasjonsteknologi. Som hovedveileder oppnevnes professor Danilo Gligoroski. Som medveiledere oppnevnes førsteamanuensis Katina Krlevska, professor Colin Boyd og professor Kristian Gjøsteen.
2. Det foreslåtte studieopplegget godkjennes.
3. Den foreslåtte prosjektbeskrivelsen godkjennes.

FU-SAK 38/2019: ALI ESMAILY , IIK - SØKNAD OM OPPTAK TIL PH.D

Vedtak:

1. Ali Esmaily tas opp til philosophiae doctor (ph.d.)-programmet i informasjonssikkerhet og kommunikasjonsteknologi. Som hovedveileder oppnevnes førsteamanuensis Katina Krlevska. Som medveiledere oppnevnes professor Norvald Stol og professor Danilo Gligoroski.
2. Det foreslåtte studieopplegget godkjennes.
3. Den foreslåtte prosjektbeskrivelsen godkjennes.

FU-SAK 39/2019 a): Planlagte disputaser

Yu Fan, Institutt for datateknologi og informatikk, 03.05.2019

Pankaj S. Wasnik, Institutt for datateknologi og informatikk, 08.05.2019

Martin Syre Wiig, Institutt for teknisk kybernetikk, 08.04.2019

FU-SAK 39/2019 b): Dekanus har på fullmakt tildelt følgende doktorgrader

Roger Birkeland, Institutt for elektroniske systemer, 08.02.19

Parisa Ahmadi Moshkenani, Institutt for tekniskkybernetikk, 14.02.19

FU-SAK 39/2019 c): Dekanus har på fullmakt oppnevnt følgende bedømmelseskomiteer

Yu Fan, Institutt for datateknologi og informatikk

Hovedveileder har vært førsteamanuensis Faouzi Alaya Cheikh, IDI

1. opponent: Professor Frédéric Dufaux, Université Paris-Sud, Paris, France
 2. opponent: Associate Professor Mylene C.Q. Farias, Department of Electrical Engineering, University of Brasília, Brazil
- Medlem og administrator: Associate Professor Sony George, Department of Computer Science, NTNU.

Mathias Hauan Arbo, Institutt for teknisk kybernetikk

Hovedveileder har vært professor Jan Tommy Gravdahl

1. opponent: Professor Anders Robertsson, Lunds Universitet
 2. opponent: Associate Professor Lucia Pallottino, Università di Pisa
- Medlem og administrator: Professor Kristin Y. Pettersen, Inst. for teknisk kybernetikk

Odd Martin Staal, Institutt for teknisk kybernetikk

Hovedveileder har vært professor Øyvind Stavdahl

1. opponent: Professor Ali Cinar, Illinois Institute of Technology
 2. opponent: Associate Professor Chiara Dalla Man, University of Padova
- Medlem og administrator: Professor Damiano Varagnolo, Inst. for teknisk kybernetikk

Patrick Schuch, Institutt for informasjonssikkerhet og kommunikasjonsteknologi

Hovedveileder har vært professor Christoph Busch, IIK

1. opponent: Professor Raul Sanchez-Reillo, Electronics Technology Department, University

Carlos III of Madrid (UC3M), Spain.

2. opponent: Associate Professor Raffaele Cappelli, Department of Computer Science and Engineering, University of Bologna, Italy

Medlem og administrator: Associate Professor Kerstin Bach Department of Computer Science, NTNU.

FU-SAK 39/2019 d): ERC – handlingsplan

Prodekan orienterte kort om at fakultetet vil utarbeide en ERC handlingsplan.

FU-SAK 34/2019 d) forts.: Ph.d. statistikk og årlig rapportering 2018

Prodekan gjennomgikk status for opptak, avlagte grader og innblikk i gjennomføringen ved IEs ph.d.-programmer, samt status for årlig rapportering 2018. Innspill til konkrete forbedringer (ønskede presiseringer av spørsmål) og analyser ble foreslått. Stor enighet i styket fokus på midtveiseevaluering og veiledning (team). Praksis mhp medarbeidersamtale ble også luftet med bakgrunn i undersøkelsen foretatt i den årlige rapportering.

: EVENTUELT

Deltakere

Navn	Rolle	Status
David Palma	Varamedlem	Deltatt
Edmund Førland Brekke	Medlem	Deltatt
Helge Langseth	Varamedlem	Delvis deltatt
Ibrahim A. Hameed	Medlem	Delvis deltatt
Ingelin Steinsland	Møteleder	Deltatt
Kristian Gjøsteen	Medlem	Deltatt
Olav B Fosso	Medlem	Deltatt
Silje S. Fuglerud	Medlem	Deltatt
Snorre Aunet	Varamedlem	Deltatt

