

Forskarskolan Management och IT

www.mit.uu.se

Verksamhetsberättelse för läsåret 2022/2023

Bakgrund

Forskarskolan *Management och IT* (MIT) är en nationell forskarskola som lanserades av den svenska regeringen år 2000, med Uppsala universitet som värd. Idag är det en nätverksforskarskola med tolv lärosäten: Blekinge Tekniska Högskola, Göteborgs universitet, Jönköping International Business School, Karlstads universitet, Linköpings universitet, Linnéuniversitetet, Lunds universitet, Mälardalens universitet, Stockholms universitet, Umeå universitet, Uppsala universitet och Örebro universitet. Fler detaljer, inklusive tidigare verksamhetsberättelser, finns på forskarskolans hemsida (www.mit.uu.se).

Lsårets avhandlingar

Under året har tolv doktorsavhandlingar och 4 licentiatavhandlingar lagts fram. Därmed har forskarskolan hittills producerat 153 doktorer och 55 licentiat.

Doktorsavhandlingar

142. **Wadell, Olof (2022)**, *The Road to Access: On Business Exchanges in the Setting of a Bankruptcy*. Företagsekonomiska institutionen, Uppsala universitet.
143. **Sun, Yunchen (2022)**, *Designing Routines for Industrial Digitalization*. Företagsekonomiska institutionen, Uppsala universitet.
144. **Wang, Shujun (2022)**, *Essays on Mobile Application Performance in the Market*. Institutionen för industriell ekonomi, Blekinge Tekniska Högskola.
145. **Uhlin, Anna (2022)**, *“You are on mute...”: Enabling coming together in digitally mediated meetings*. Akademin för ekonomi, samhälle och teknik, Avdelningen för organisation och ledning, Mälardalens universitet.
146. **Åkesson, Emil (2022)**, *Business Model Epistemology: Support for a Semi-Structured and Inclusive Approach to Business Modeling in Established Firms*. Institutionen för designvetenskaper, Lunds universitet.
147. **Lindskog, Carin (2022)**, *Tensions experienced and balancing strategies used in Agile Software Development environments*. Karlstads universitet.
148. **Walther, Kevin (2022)**, *Digital Internationalization of SMEs: A phenomenon-based study on the video game industry*. Företagsekonomiska institutionen, Uppsala universitet.
149. **Rostami, Elham (2023)**, *Tailoring information security policies - a computerized tool and a design theory*. Handelshögskolan vid Örebro universitet.

- 150. Hornbach, Jessica Janina (2023),** *Accounting for Accountability: Theoretical and Empirical Explorations of a Multifaceted Concept.* Företagsekonomiska institutionen, Uppsala universitet.
- 151. Gustavsson, Mikael (2023),** *Platformization: Digital Materiality at the Limits of Discourse.* Institutionen för tillämpad informationsteknologi, Göteborgs universitet.
- 152. Jonathan, Gideon Mekonnen (2023),** *Information Technology Alignment in Public Organisations: Towards Successful Digital Transformation.* Institutionen för data- och systemvetenskap (DSV), Stockholms universitet.
- 153. Ivarsson, Frida (2023),** *Frame Shifting and Frame Blending in Digital Transformation.* Institutionen för tillämpad informationsteknologi, Göteborgs universitet.

Licentiatavhandlingar

- 54. Van, Thi-Phuong (2022).** *Understanding Business Model Innovation From An Ecosystem Perspective: The Case of Electric Utility Industry.* Handelshögskolan vid Örebro universitet.
- 55. Nopparat, Nanond (2022).** *Business models for the 3D food printing industry.* Department of Design Sciences, Lund University.

Forskarskolans doktorander

Under 2022/2023 antogs femton doktorander till forskarskolan (sju kvinnor och åtta män). Tio är delvis finansierade genom forskarskolan och de övriga fem är associerade doktorander, vilket innebär att de har annan direkt finansiering än från forskarskolan. Huvuddelen av dessa doktorander inledde sina studier vid forskarskolans officiella start i början av September 2022.

De nyantagna fördelar sig på lärosätena enligt följande:

| | |
|-------------------------|--|
| Linköpings universitet | Amirhossein Gharaie, Shashini Rajaguru |
| Lunds universitet | Ibrahim Elshamy |
| Mälardalens universitet | Anna Hålen |
| Stockholms universitet | Ryan Adhitya Nugraha |
| Umeå universitet | Ramy Shenouda |
| Göteborgs universitet | Klara Källström-Fäldt |
| Uppsala universitet | Jakob Bandelin, Manolito Hibanada, Haojun Hu, Peter Kumlin, Victor Larsson, Ensieh Mahi, Simone Robitschko, Xin Weng |

Under åren har antalet forskarstuderande som forskarskolan totalt antagit stigit till 314 (juni 2023). I juni 2023 fanns det 105 doktorander i forskarskolan. Av dessa är ca 50 % män och ca 50 % kvinnor och ca 57 % av dessa är delvis finansierade genom forskarskolan.

Doktorandkurser

Under läsåret har fyra obligatoriska doktorandkurser givits i Uppsala, Visby och Lund. Ett antal doktorander utanför MIT, har efter ansökan fått delta på enstaka kurser. Varje helt godkänd kurs ger 7,5 högskolepoäng.

Perspektiv på vetenskap och forskning:

Kursansvarig: Professor Fredrik Tell

Plats: Uppsala

Tid: September 2022

Antal kursdeltagare: 21

Forskning inom informationssystem och informatik

Kursansvarig: Professor Pär Ågerfalk

Plats: Uppsala, Lund, Visby

Tid: Januari – Mars 2023

Antal kursdeltagare: 10

Seminarier och avhandlingsarbete

Kursansvarig: Professor Christina Keller

Plats: Online

Tid: Oktober – November 2022

Antal kursdeltagare: 4

Forskning om informationsteknologi inom organization och management

Kursansvarig: Docent Einar Iveroth

Plats: Uppsala, Stockholm, Karlstad

Tid: Mars – Juni 2023

Antal kursdeltagare: 14

Handledning och seminarier under läsåret

Två konferenser som båda sträckte sig över två dagar, hölls under läsåret. Vid dessa konferenser medverkade ledningsgruppens professorer och övriga handledare från forskarskolans olika institutioner. Läsårets första konferens, MITAC 2022, hölls i Uppsala vid Uppsala universitet 4-6 oktober 2022. Vid detta seminarium presenterades och diskuterades doktorandernas arbeten. Inledande presentationer har följts av kommentarer och frågor från doktorander samt avslutningsvis kommentarer av professorer och docenter. Två föreläsningar hörande till Uppsala Lectures in Business gavs av professor Sarah Kaplan, University of Toronto.

Den andra konferensen, MITSC 2023, arrangerades i Västerås av Mälardalens universitet 22-24 mars 2022. Vid detta seminarium presenterades och diskuterades doktorandernas arbeten. Inledande presentationer har följts av kommentarer och frågor från doktorander samt avslutningsvis kommentarer av professorer och docenter. En föreläsning gavs av Peter Alvemo, SAP, och en annan föreläsning gavs av professor Shahina Begum, Mälardalens universitet.

Ett flertal av forskarskolans doktorander, professorer och handledare har under läsåret deltagit i internationella konferenser. Doktorander och seniora har också publicerat resultat av sin forskning i internationella tidskrifter.

Forskarskolans hemsida

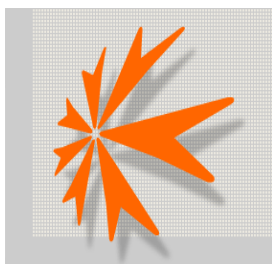
Under detta läsår har forskarskolans hemsida (www.mit.uu.se), kontinuerligt uppdaterats av Golondrian Janke och Carina Boson, med hjälp av kontaktpersoner från forskarskolans lärosäten.

Forskarskolans alumnförening

Forskarskolans alumnförening under ledning av professor Peter Ekmans har nu 155 medlemmar. Ungefär 15 alumner deltog i MITAC 2022 och MITSC 2023 som seniorer. Under 2022/2023 gavs nummer 10 och elva av MIT Alumni Letter ut. Det är ett nyhetsbrev som skapats och redigerats av Peter Ekman, och som skickats ut till forskarskolans alumner.

Forskarskolans ledning

Under 2022/2023 var professor Christina Keller forskarskolans föreståndare, professor Peter Ekman, biträdande föreståndare, professor Fredrik Nilsson ordförande, och professor Fredrik Tell vice ordförande.



For further information, contact:
Professor Christina Keller, christina.keller@im.uu.se
Forskarskolan Management och IT
Department of Informatics and Media
Uppsala University
P.O. Box 513, 751 20 Uppsala, Sweden
www.mit.uu.se