

# **DAGSORDEN Studienævn for Datalogi og Digital Transformation d. 25-11-2025**

**Mødedato** Tirsdag d. 25. november 2025 kl. 10:00

**Mødested** Se Outlook

## Indholdsfortegnelse

Kl. 10:00 - 10:05 Godkendelse af dagsorden.....	3
Kl. 10:05 - 10:10 Godkendelse af referat fra forrige studienævnsmøde.....	4
Lukket.....	5
Kl. 10.15 - 10.35 - Drøfte konkrete studieordningsændringer Computer Science.....	6
Kl. 10:35 - 10:55 - Drøfte konkrete studieordningsændringer Digital Transformation.....	7
Kl. 10:55 - 11:05 - Pause.....	8
Kl. 11:05 - 30 Adgangsbegrænsning og rangering.....	9
Kl. 10:35 - 10:45 - Status og orienteringer.....	10
Kl. 10:45 - Eventuelt.....	11
Referat fra dette studienævnsmøde.....	12

**Punkt 1: Kl. 10:00 - 10:05 Godkendelse af dagsorden**

**Punkt 2: Kl. 10:05 - 10:10 Godkendelse af referat fra forrige studienævnsmøde**

## **Punkt 3: Lukket**

## **Punkt 4: Kl. 10.15 - 10.35 - Drøfte konkrete studieordningsændringer Computer Science**

Studienævnet bedes drøfte forslag til studieordningsændringer på Kandidat i Computer Science og Fagmodul i Datalogi/Computer Science

Oversigt over forslag:

Complex IT Systems – Theory - 15 ECTS

**Forslag:** Ændring af eksamensform

Complex IT Systems – Practice - 5 ECTS

**Forslag:** Ændring af eksamensform

### **Bilag**

[complex-it-systems-theory.pdf](#)

[complex-it-systems-practice.pdf](#)

## **Punkt 5: Kl. 10:35 - 10:55 - Drøfte konkrete studieordningsændringer Digital Transformation**

Studienævnet bedes drøfte forslag til studieordningsændringer på Kandidat i Digital Transformation

### **Oversigt over forslag:**

Digitale transformationer og bæredygtighed - 10 ECTS

**Forslag:** Ændring i læringsmål

Digital projektledelse - 5 ECTS

**Forslag:** Ændring i prøveform til stedprøve på 1 time og i læringsmål

Specialiseringskursus Digital Designer- 10 ECTS

**Forslag:** Ændring i læringsmål

Specialiseringskursus Digital Leder - 10 ECTS

**Forslag:** Ændring i læringsmål

Forskningseminar - 5 ECTS

**Forslag:** Ændring i læringsmål

Speciale - 30ECTS

**Forslag:** Ændring i læringsmål

### **Bilag**

Digital Projektledelse.pdf

Digitale transformationer og bæredygtighed.pdf

DT - Speciale.pdf

Forskningsseminar.pdf

DT\_læringsma<sup>o</sup>l til study\_E26\_00.docx

**Punkt 7: Kl. 10:55 - 11:05 - Pause**

## **Punkt 6: Kl. 11:05 - 30 Adgangsbegrænsning og rangering**

Adgangsbekendtgørelsen er blevet ændret og medfører at der fra d. 1. september 2026 på alle kandidatuddannelser på danske universiteter skal indføres et loft for antal studerende. Universiteterne skal beslutte lofter på de enkelte kandidatuddannelser samt kriterier for rangering af ansøgere, hvis der er flere kvalificerede ansøgere end ledige pladser.

Vedhæftet er indstilling fra US og Institutledelsen vedrørende kandidaten i Digital Transformation og Computer Science

### **Bilag**

Indstilling\_ adgangsbegrænsning og rangeringer, Datalogi og Digital Transformation.pdf

FW\_ Møde om adgangsbegrænsning.pdf

## **Punkt 9: Kl. 10:35 - 10:45 - Status og orienteringer**

- Kort orientering om afsluttende dialog med US vedrørende studienævnets beslutning om delegering af beslutningskompetence ved dispensation om eksamenssprog.
- Orientering om studienævnetsbudgettet og undervisningsbudgetfor 2026
- Kort orientering omkring ansøgning til projektrejsestøt

### **Bilag**

Undervisningsbudget IMT 2026\_final.xlsx

**Punkt 10: Kl. 10:45 - Eventuell**

## **Punkt 11: Referat fra dette studienævnsmøde**