



AALBORG UNIVERSITET

Studienævn for Medicin
Klinisk Institut
Selma Lagerlöfs Vej 249
9260 Gistrup
Tlf. 9940 2430
hnxr@dcm.aau.dk
28. oktober 2024

Studienævn for medicin - temadag

Workshop: "AI og den gode prompts anatomi"

Tirsdag d. 29. oktober 12.30-14.30, INNOVATE, TMV25 C.104B

Medlemmer – VIP

Svend Birkelund, formand (SB), Simone Riis Porsborg (SRP), Stig Andersen (SA)
Carsten Reidies Bjarkam (CB), Louise Thomsen Schmidt Arenholt (LA), Louiza Bohn Thomsen (LBT)

Medlemmer – Studerende MedIS

Taylor Samuel Sweka (TS), Johanne Nøris Jensen (JJ), Sofie Emilie Rudgaard Nystrup (SN)

Medlemmer – Studerende Medicin

Tristan Nicolas Winter Burmester (TB), Sille Sophie Christiansen (SC), Gustav Holck Normann (GN)

Observatører

- Klinisk undervisning, Aalborg Universitetshospital, Thisted, Trine Langfeldt Hagen (TH)
- Klinisk Undervisning Regions hospital Nordjylland, Louise Thomsen Schmidt Arenholt (LA)
- Klinisk undervisning Aalborg Universitetshospital, Aalborg, Stig Andersen (SA)
- Pædagogisk repræsentation, Trine Fink (TF)
- MMA, Anita Egholm (AE)
- TM, Kristian Kjær-Staal Petersen (KRP)
- BM, Maj Schneider Thomsen (MST)
- Karriere VIP, Simone Riis Porsborg (SRP)
- Studievejledningen
- MedIS-rådet: Ida Lindgreen Back (LB)
- Medicinerrådet, Klara Kirstine Aarup (KK)
- Prodekan for uddannelse, Jeppe Emmersen (JE)
- Almen praksis, Jette Kolding Kristensen (JKK)
- Folkesundhed, Henrik Bøggild (HB)
- Viceinstitutedere for undervisning, HST og KI, Louise Pape Haugaard (LP), Jette Kolding Kristensen (JKK)

Inviterede: Jette Thise Pedersen, Informationsspecialist, Aalborg Universitetsbibliotek

Program for workshop: "AI og den gode prompts anatomi"

v. Jette Thise Pedersen, Informationsspecialist, Aalborg Universitetsbibliotek

15:00-15:20 – Velkomst, præsentation og første øvelse: Godt i gang

15:20-16:00 – Introduktion til generativ AI (GAI) med fokus på MS 365 Enterprise, Copilot
- Gennemgang af grundlæggende funktioner og anvendelse i udvalgte dele af forskningsarbejdet

Introduktion til Prompt Engineering

- Hvordan designes effektive prompt?
- Hvordan designes en prompt til "den gode case"?
- Hvordan bruges AI til formidling: herunder kort referat af artikler og omskrivning til formidling.
- Sætte en tekst ind hvorfra AI laver en præsentation

16:00-16:40 – Øvelser ud fra øvelsesark og/eller fri leg
- Praktiske hands-on opgaver

16:40-16:55 – Viden om ansvarlig brug af AI
- Kodeks for brug af AI i (administrativ) praksis
- Copyright regler mv.

16:55-17:00 – Afrunding
- Opsummering og mulighed for spørgsmål