

Kommissorium

Titel: Gruppe 1 – Generativ AI i uddannelserne – Tydelige anvisninger om brug af generativ AI i undervisningen

Reference: Uddannelsesrådet – Projekt generativ AI på uddannelsesområdet

Udarbejdet af: Arbejdsgruppen for projektet

Godkendt den: 02.10.2023

Godkendt af: Referencegruppen

ninat
ninat@sdu.dk
T +4565507602
M +4541866140

Baggrund

Uddannelsesrådet har på baggrund af opsamling fra Stormødet om generativ AI på uddannelsesområdet d. 22. august, samt indstilling fra arbejdsgruppen d. 6. september, besluttet, at der nedsættes en række arbejdsgrupper, som skal behandle de emner, som lå deltagerne af stormødet mest på sinde:

- Tydelige anvisninger i studieordninger, fagbeskrivelser og eksamensregler.
- Kompetenceudvikling af undervisere i brugen af generativ AI – både som en del af den faglige udvikling, det administrative arbejde og i selve undervisningen som pædagogisk/didaktisk redskab.
- Tydelige anvisninger om brugen af generativ AI, når det gælder GDPR, ophavsret og IT-sikkerhed, samt anvisning til, hvor man kan henvende sig ved spørgsmål om og vurdering af generative AI produkter
- Kommunikation til og med de studerende om brugen af generativ AI i uddannelser

Herudover blev der på stormødet også diskuteret, hvordan generativ AI, teknologiforståelse og digitale kompetencer hos de studerende generelt bør være en del af uddannelsernes mål.

Formål

Denne arbejdsgruppe har til formål at tydeliggøre, hvordan generativ AI kan og må anvendes i undervisning på SDU. Undervisning er her bredt forstået som optagelsesprøver, undervisning, vejledning og eksamen. De tydelige regler for anvendelse er en del af rammesætningen for studieordninger, fagbeskrivelser og eksamensregler for de relevante studienævn og andre studieadministrative organer.

Arbejdsgruppen skal:

- Evaluere og kvalificere SDU's nye regelsæt om brugen af generativ AI i undervisning baseret på erfaringer fra efterårets undervisninger og vinterens eksamener.
- Sikre at fremtidige regelsæt også taler ind i de behov, som er hos aftagere.

Eftersom, at vinterens eksamener indgår i evalueringen, så vil resultatet fra denne arbejdsgruppe være klar ultimo forår 2024.

Arbejdsgruppen skal sikre koordinering med de øvrige arbejdsgrupper i projektet for at sikre mål og retning, og det vurderes løbende hvilken information, der er relevant for de studerende. Der skal kunne udsendes information til de studerende via MitSDU og på andre relevante platforme og steder.

Projektgruppen faciliterer koordinering mellem gruppernes tovholdere for at sikre den fornødne videndeling.

Deltagere

Navn	Tilhørsforhold	e-mail
Nina Thorsted Petersen	Tovholder Projektleder og specialkonsulent, SDU Digital – Transformation	ninat@sdu.dk
Dorthe Majlund Sørensen	SUND – Chefkonsulent, Undervisning og Eksamen, SAK-ADM-medlem	dks@health.sdu.dk
Trine Fenger	SAM – Afdelingsleder, Studieadministrationen, SAK-ADM-medlem	tfenger@sam.sdu.dk
Karen Buchgraitz	Studieservice – Forretningskonsulent, Strategi og Rekruttering, webredaktør til bl.a. mitSDU.dk	karenb@sdu.dk
Jesper Hedegaard Vesterbæk	Studieservice – Chefkonsulent, Uddannelsesjura og Registratur	jhv@sdu.dk
Henrik Hein Lauridsen	SUND – Lektor og studieleder, Institut for Idræt og Biomekanik	hlauridsen@health.sdu.dk
Luís Cruz-Filipe	NAT – Lektor, Institut for Matematik og Datalogi	lcf@imada.sdu.dk
Martin Mennecke	SAM – Lektor, Juridisk Institut	marme@sam.sdu.dk
Lars Grassmé Binderup	HUM - Prodekan for Uddannelse, medlem af referencegruppen for generativ AI på uddannelsesområdet	binderup@sdu.dk