

Från digitalisering till AI - möjligheter, risker och etik

Innehåll

Följande teman behandlas:

- Digital transformation för organisationer och individer, samt i relation till lärande och kompetens
- AI som begrepp
- Vad är maskininlärning?
- Etiska aspekter kring digitalisering, automatisering och AI
- Styrande principer, människors integritet och risk för diskriminering i relation till AI

Arbetsformer

Digitala lärarledda pass med föreläsningar, diskussioner och övningar samt arbete i studiegrupper inom organisationen.

Upplägg

Sammanlagt fyra lärarledda tillfällen. Utöver det hemarbete.

Omfattning

Modulen pågår under en månad och omfattar totalt cirka 20 timmar, varav 8 timmar lärarledd tid.

Lärare

[Fredrik Heintz](#), professor & [Mattias Tiger](#), postdoktor vid Institutionen för datavetenskap, Linköpings universitet.

[Lars Lindblom](#), biträdande professor vid Institutionen för kultur och samhälle, Linköpings universitet.

Datum

Modulen ges i september 2025.

Intyg

Den som fullföljer utbildningen med aktiv närvaro erhåller kursintyg.