

Employment Ticket 2021

Master i IT-ledelse

M-ILM (approved 20 January 2021)

Employment ticket for the current curricula

Ledelse, der involverer it og teknologi, er mere reglen end undtagelsen, bl.a. fordi udbredelsen og gennemslagskraften af nye teknologier og teknologistøttet forretning sker meget hurtigt – og leder til en digital transformation af stort set alle brancher. På alle ledelsesniveauer kræver det en forståelse af teknologiens muligheder og forretningsmæssige konsekvenser.

Master i it-ledelse er unik ved, at den sætter kursisterne i stand til at indgå i organisationens ledelsesmæssige arbejde og arbejde med teknologiske løsninger i en forretningsmæssig sammenhæng.

Uddannelsen giver således kompetencer inden for følgende områder:

- Forståelsen af nye teknologiers strategiske anvendelse i forretningen
- Navigation i komplekse økosystemer af mange interessenter
- Forståelse for gennemførelse af komplekse it-projekter
- Evnen til at udarbejde it-relaterede beslutningsgrundlag og træffe beslutninger under forskellige rammevilkår, som samlet set er med til at styrke organisationen
- Kompetence i forhold til at lede digital transformation, som skaber værdi med it.

Employment Ticket for the curricula valid from September 2021

Ledelse, der involverer IT og teknologi, er blevet mere reglen end undtagelsen, bl.a. fordi udbredelsen og gennemslagskraften af nye teknologier og teknologistøttet forretning sker hurtigt og leder til en digital transformation af stort set alle brancher. På alle ledelsesniveauer kræver det en forståelse af teknologiens muligheder og forretningsmæssige konsekvenser. Den reviderede ILM er unik ved, at den sætter kursisterne i stand til at indgå i organisationens ledelsesmæssige arbejde, arbejde med teknologiske løsninger i en forretningsmæssig sammenhæng, og kritisk reflektere over teknologiens rolle.

Uddannelsen giver således kompetencer inden for følgende områder:

- Forståelse af nye teknologiers strategiske anvendelse i forretningen.
- Navigation i komplekse digitale økosystemer bestående af mange interessenter.
- Orkestrering af digitale forandrings- og udviklingsprocesser.
- Forståelse for gennemførelse af komplekse IT-projekter som samspil imellem forretnings- og teknologiudvikling.
- Evnen til at udarbejde IT-relaterede beslutningsgrundlag og træffe beslutninger under forskellige rammevilkår, som samlet set er med til at styrke organisationen.
- Ledelse af digital transformation, som skaber værdi med it.