

## Kompetenceprofil for HA(it)

HA(it) uddannelsen giver den studerende bredt funderede tværfaglige, teoretiske og praktiske kompetencer inden for *it, erhvervsøkonomi og organisation* som indgang til arbejdsmarkedet, eller som grundlag for at fortsætte sit studie på cand.merc.(it) eller andre kandidatuddannelser.

Ved afslutningen af uddannelsen kan den studerende således

- *forstå*, hvordan digital teknologi påvirker og forandrer virksomheder og organisationer såvel som samfundet generelt;
- *medvirke aktivt* til at udvikle, udvælge, implementere og lede brugen af it-systemer, der er rettet mod virksomheders og organisationers konkrete behov.

Indenfor det *organisatoriske* område bliver den studerende i stand til at

- redegøre for den rolle IT-systemer spiller for nutidens organisationer og i samfundet generelt;
- nytænke og omstille organisationer med afsæt i teknologiens muligheder og begrænsninger;
- organisere, styre og udvikle organisationens it-funktioner.

Indenfor det *erhvervsøkonomiske* område vil den studerende efter endt studie

- have solide og grundlæggende kompetencer i økonomi, der er forankret i sammenkoblingen mellem en betragtelig teoretisk fundering og praktisk færdighedsanvendelse i nutidens organisationer;
- kunne planlægge og udføre økonomistyringsmæssigt set hensigtsmæssige og organisatorisk set implementerbare IT-baserede løsninger ud fra en systematisk og modelorienteret tankegang.

I det IT-tekniske område bliver den studerende i stand til at

- planlægge, lede og gennemføre IT-relaterede forandringsprocesser, herunder designe og programmere IT-systemer af varierende kompleksitet.

Endelig vil den studerende gennem integrationen af de tre fagområder opnå kompetencer i at

- analysere hverdagsopgaver og drift i organisationer med det formål at sikre samspillet og sammenhængen mellem IT-systemer, brugere, den øvrige organisation og det omgivende samfund;
- anlægge et helheds- og strategisk orienteret perspektiv på IT-relateret organisatorisk forandring.

### Almene og personlige kompetencer

Udover de fagspecifikke kompetencer giver HA(it) de studerende kompetencer i at:

- arbejde selvstændigt;
- samarbejde konstruktivt og målrettet med andre gennem projektarbejde;
- kommunikere resultater af egne overvejelser både skriftligt og mundtligt;
- tage ansvar for egen læreproces;
- anvende teori og metoder og kunne reflektere kritisk over relevansen af de anvendte teorier og metoder.