



### Studienævnets konklusion vedrørende evaluering af masteruddannelser

Uddannelse	MIT
Fagpakke	Sikker softwareudvikling
År	2021
Dato	22/9-2021

Dette dokument udgør den offentligt tilgængelige evaluering af ovennævnte masteruddannelse. Dokumentet udgør sammen med evalueringsrapporten for ovennævnte masteruddannelse grundlaget for eventuelle justeringer, som bør foretages på baggrund af deltagernes evaluering.

Dokumentet udgør ligeledes studienævnets tilbagemelding til deltagerne og øvrige parter om de konklusioner, som nævnet har truffet på baggrund af deltagernes respons

### Fagpakke ansvarliges offentligt tilgængelige opsamling og anbefalinger

- Fagpakken er overordnet forløbet meget positivt med engagerede og interesserede deltagere. De anvendte undervisningsformer, og skiftene mellem de forskellige former, har mestendels fungeret godt og det er kursusholders indtryk at alle deltagere har haft et godt udbytte af fagpakken.
- Det er særligt værd at lægge mærke til, at det for en del kursister har været en fordel, at en stor del af undervisningen er foregået online. Muligheden for fremadrettet at udbyde (delvis) online fagpakker/enkeltfag bør overvejes.
- Det skal også bemærkes, at en stor del af fagpakkens kursister var undervisere fra diverse IT(-relaterede) uddannelser (fx datamatiker og PBA) der har et ønske om/behov for at opkvalificere sig på IT-sikkerhed for selv at kunne undervise i det. Det bør overvejes om der skal laves et særligt tilbud målrettet undervisere.

### Studienævnets konklusion

Studienævnet har på sit møde på ovennævnte dato behandlet evalueringsrapporten og herunder følger uddrag af referatet:

Studienævnet havde ikke yderligere kommentarer.

**Beslutning:** Fagpakkekoordinators sammenskrivning og konklusioner fremsendes til Udviklingschef for IT-vest. Koordinationsgruppen ved IT-Vest opfordres til at drøfte om der skal laves et særligt tilbud målrettet undervisere.