

## □ Uge 06 – Introduktion til faget System sikkerhed

I denne uge introduceres faget **System sikkerhed** med fokus på fagets formål, forventninger og arbejdsform.

Der arbejdes med at skabe en fælles forståelse af fagets læringsmål samt etablering af det tekniske arbejdsmiljø, som anvendes gennem hele semesteret.

Ugen danner grundlaget for resten af faget og sikrer, at alle studerende har et fælles udgangspunkt – både fagligt og teknisk.

---

### □ Forberedelse

- Se kolonen *Forberedelse og pædagogisk tilrettelæggelse* i planen på It's learning

### □ ♂ Øvelser

- [Øvelse 1 – Fagets læringsmål](#)
  - [Øvelse 1.1 – Opsætning af VirtualBox](#)
  - [Øvelse 1.2 – Opsætning af Ubuntu Server](#)
  - [Øvelse 1.3 – Opsætning af Kali Linux](#)
  - [Øvelse 1.4 – Validering af netværksforbindelse mellem Kali og Ubuntu Server](#)
- 

### □ Læringsmål der arbejdes med i faget denne uge

I denne uge arbejdes der **ikke direkte med konkrete læringsmål fra studieordningen**, men med forståelsen for dem og deres betydning for faget.

Fokus er på:

- at forstå fagets overordnede formål og indhold
- at kunne tolke og afgrænse læringsmålene for et 10 ECTS-fag

- at etablere forudsætningerne for senere arbejde med systemsikkerhed
- 

## □ Afleveringer

- Ingen.
- 

## □ Skema

### Tirsdag

Tid	Aktivitet
08:15	Introduktion til faget
08:45	Gruppearbejde: forståelse af fagets læringsmål (Øvelse 1)
09:45	Pause
10:00	Øvelse 1 fortsat – udfyldelse af Padlet
10:25	Opsamling på læringsmål i plenum
10:30	Opsætning af Ubuntu Server VM
11:20	Status på VM-opsætning og fælles opsamling
11:30	Lektion slut

---

## □ Kommentarer

- Fokus i denne uge er forståelse og etablering af arbejdsmiljø – ikke perfektion.
  - Det er forventeligt, at ikke alle tekniske begreber er kendte endnu.
- 

Last update: 2026-03-20 13:58:28