

FILTERKONSEPTER

- Ukeoppgavene skal leveres som selvstendige arbeider. Det forventes at alle har satt seg inn i instituttets krav til innleverte oppgaver:
 - Norsk versjon: <http://www.ifi.uio.no/studinf/skjemaer/erklaring.pdf>
 - Engelsk versjon: <http://www.ifi.uio.no/studinf/skjemaer/declaration.doc>
- Krav til godkjenning av innleverte oppgaver er beskrevet i filen:
 - <http://www.ifi.uio.no/inf3470/h07/kursmaterieill/Oppgaver/KravTilGodkjenning.pdf>

Oppgave 1 — Oppgave 6.2 fra læreboka: Frekvensrespons **Vekt: 1**

Oppgave 2 — Oppgave 6.9 fra læreboka: Poler og nullpunkter **Vekt: 1**

Oppgave 3 — Oppgave 6.11 fra læreboka: Minimum fase **Vekt: 1**

Oppgave 4 — Oppgave 6.13 fra læreboka: Systemkarakterisering **Vekt: 1**

Oppgave 5 — Oppgave 6.14 fra læreboka: Frekvensrespons **Vekt: 2**

Oppgave 6 — Oppgave 6.19 fra læreboka: Filterdesign med pol- og nullpunktplassering **Vekt: 1**

Oppgave 7 — Oppgave 6.21 fra læreboka: Systemer i serie og i parallell **Vekt: 2**

Oppgave 8 — Oppgave 6.25 fra læreboka: Lineær fase og symmetri **Vekt: 1**