



- Konto
- Admin
- Dashboard
- Emner
- Grupper
- Kalender
- Innbøks
- Historikk
- Commons
- Studio
- Hjelp

- 2020 HØST-2021 ...
- Vis alle sider
- Hjem
- Kunngjøring
- Oppgaver
- Diskusjoner
- Karakterer
- Personer
- Sider
- Filer
- Emneoversikt
- Læringsmål
- Rubrikker
- Tester
- Moduler
- Konferanser
- Samarbeid
- Chat
- Attendance
- Studio
- Adobe Connect
- Office 365
- Zoom
- Innstillinger

- Forside
- Publisert
- Rediger
- Engasjerende leser

Presentasjon av valgfag

Bygg

[IRB33019 Konstruksjonsteknikk 3](#)

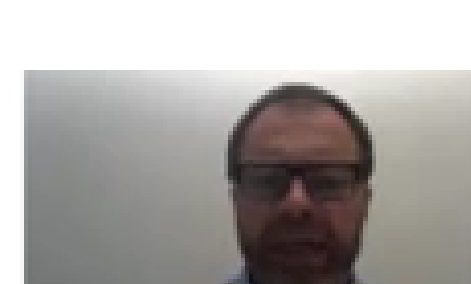
[Minimer inkludert innhold](#)

[IRB30019 Vegplanlegging](#)

[Minimer inkludert innhold](#)

[IRB36019 Vann- og miljøteknikk](#)

IRB36019 Vann- og miljøteknikk (Høst 2020)



[Minimer inkludert innhold](#)

Elektro

[IRE31613 Signalbehandling](#)

[Minimer inkludert innhold](#)

Felles

[IRF30017 Matematikk 3](#)

[Info om matematikk 3](#)

[Minimer forhåndsvisning av fil](#)

[IRF32618H Feltforskning](#)

[IRF33018 Bedriftspraksis](#)

[Erfaring fra en tidligere student](#)

[Søknadsgang](#)

Innovasjon og prosjektledelse

[IRI31018 Anvendt prosjektutvikling](#)

[IRI32018 Digitalisering](#)

[IRI34019 Produkt- og tjenestemodellering](#)

Here is an introduction video to the course. This course will be taught by David Crossley in cooperation with June Tolsby. If there are exchange students taking this course, the course will also be taught in English.

Enjoy the video!

Maskin

[IRM34513 Avanserte materialer](#)

[IRM 30019 Konstruksjon med 3D-modellering 2](#)

Kurschat

30.9.20

Dennis Tran 30.9.20 16:57
https://docs.google.com/for4TcvCWZZ1quLR9OiuPif4_fS
 prøv denne linken, det er arbeidskravet 😊

11.12.20

Rivaan Fadel Abbas Mohamed 11.12.20 11:36
 Hei, kunne vi få LF for eksamenen H2020?

Send