



Undervisningsplan forkurs til 1P og 2P

Faglærer uke 27 og 28: Hallvard Sægrov

Faglærer uke 29 og 30: Øyvind Knapperholen



Uke	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
27	Selvstudium nettkurs: 1. Modul: introduksjon 2. Modul: tall og algebra Fokuser på moduler 1.1 til 1.5 + 1.7.1	Undervisning: Kl 10 – 13.30 Webinar: Tall og algebra - Potenser og tall på standardform - Regnerekkefølge - Brøk - Likninger - Forholdstall	Selvstudium nettkurs: 1. Oppgaveløsning: Tall og algebra 2. Modul: Økonomi Hele modul 2 + 1.7	Undervisning: Kl 10 – 13.30 Webinar: Økonomi - Indeks og lønn - Prosentberegning (se også 1.7) - Budsjett og regnskap - Lån og sparing	Selvstudium nettkurs: 1. Repetisjon: Tall og algebra 2. Oppgaveløsning: Økonomi

Hva er webinarundervisning?

Webinar er undervisning via nett. Du kan bruke PC, MAC, mobil eller nettbrett, og sitte hvor som helst å følge undervisningen. Det eneste du må passe på er å ha trådløst nett og helst et headset. Det er praktisk og svært enkelt. Du lytter og ser mens faglærer gjennomgår relevant fagstoff og oppgaver. Alle som deltar på et webinar er «mutet». Det betyr at deltagerne kan høre lærer, men lærer kan ikke høre deltagerne. De andre deltakerne kan heller ikke se hvem som er med. Deltagerne kan derfor sette seg godt til rette, finne læringsroen og følge med på undervisningen. Det blir anledning til å stille spørsmål via chat eller rekke opp en elektronisk hånd inntil en halv time etter forelesningen er ferdig.

[Meld deg på webinarundervisning](#)

Lykke til med forkurset og eksamen!

Med vennlig hilsen

Universitetet i Tromsø i samarbeid med Sonans nettstudier



Undervisningsplan forkurs til 1P og 2P

Faglærer uke 27 og 28: Hallvard Sægrov

Faglærer uke 29 og 30: Øyvind Knapperholen



Uke	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
28	Selvstudium nettkurs: 1. Modul: Geometri Hele modul 4 + 1.6	Undervisning: Kl 10 – 13.30 Webinar: Geometri - Formlikhet og målestokk - Pytagoras m/anvendelser - Lengde, vinkel, areal og volum - Omgjøring av enheter - Formelregning	Selvstudium nettkurs: 1. Oppgaveløsning: Geometri 2. Modul: Sannsynlighet Hele modul 5 + 1.3	Undervisning: Kl 10 – 13.30 Webinar: Sannsynlighet - Uniforme hendelser - Uavhengige og avhengige hendelser - Produktsetningen - Addisjonssetningen - Komplementære hendelser - Krysstabell og venndiagram	Selvstudium nettkurs: 1. Repetisjon: Geometri 2. Oppgaveløsning: Sannsynlighet



Undervisningsplan forkurs til 1P og 2P

Faglærer uke 27 og 28: Hallvard Sægrov

Faglærer uke 29 og 30: Øyvind Knapperholen



Uke	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
29	Selvstudium nettkurs: 1. Modul: Funksjoner og modellering Modul 6.1-6.5	Undervisning: Kl 10 – 13.30 Webinar: Funksjoner - Lineære funksjoner - Andregradsfunksjoner - Polynomfunksjoner - Potensfunksjoner og rotfunksjoner - Eksponentiell vekst og reduksjon - Nullpunkt, ekstremalpunkt, skjæringspunkt	Selvstudium nettkurs: 1. Oppgaveløsning: Funksjoner 2. Modul: Funksjoner og modellering Modul 6.6 - 6.7	Undervisning: Kl 10 – 13.30 Webinar: Funksjoner og modellering - Vekstfart - Regresjon - Tallmønstre og figurtall	Selvstudium nettkurs: 1. Oppgaveløsning: Vekstfart og modellering



Undervisningsplan forkurs til 1P og 2P

Faglærer uke 27 og 28: Hallvard Sægrov

Faglærer uke 29 og 30: Øyvind Knapperholen



Uke	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
30	Selvstudium nettkurs: 1. Modul: Statistikk Hele modul 3	Undervisning: Kl 10 – 13.30 Webinar: Statistikk - Tabellfremstillinger - Diagram - Gjennomsnitt, median, varians, standardavvik - Grupperte data		Undervisning: Kl 10 – 13.30 Webinar: Eksamen - Del 1 og del 2 - Digital innlevering - Typiske eksamensoppgaver	Selvstudium nettkurs: 1. Repetisjon hele pensum