

metis PRIVATISTSKOLE

Metis Education AS

Siden 2004 har vi vært nøkkelen til høyere utdanning for over titusenvis elever. Vi er stolt over at våre videregående skoler er blant de med best akademiske resultater i Norge.



Metis Education

- Metis Privatistiskole
 - Oslo
 - Bergen
 - Sandnes
 - Stavanger
 - Nettstudier

Privatistiskoler forbereder på offentlige privatisteksamener

Våre selskap leverer tjenester innenfor Videregående skoledrift

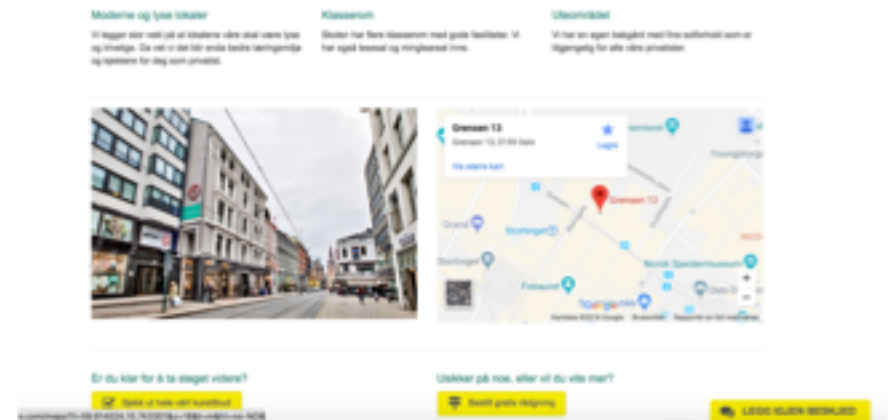
Eksamensrettede privatistkurs

Privatlærere (leksehjelp)

Kurs for person- og bedriftsmarkedet, samt det offentlige
Lærervikarer og fast rekruttering av lærere

Regnskapstjenester

Kulturskole



Sommerkurs 1P+2P - 2018

- Metis Privatistiskole er arrangør for
 - UiO
 - NLA avd Oslo
 - NLA av Bergen
 - HVL avd Bergen
 - HVL avd Sogndal
 - HVL avd Stord



The screenshot shows the UiO website interface. At the top, the logo for UiO (Universitetet i Oslo) is displayed. Below the logo is a navigation menu with links for Forsiden, Forskning, Studier, Livet rundt studiene, Tjenester og verktøy, Om UiO, and Personer. The main content area is divided into three columns. The left column contains a sidebar with links for Studier, Emner, Utdanningsvitenskap, and Praktisk-pedagogisk utdanning, fagdidaktikk og utdanningsledelse. The middle column displays the course title 'FORGLU – Forkurs i matematikk' and a list of links for 'Kort om emnet', 'Hva lærer du?', 'Opptak og adgangregulering', 'Undervisning', and 'Eksamen'. The right column provides details about the course, including 'Fakta om emnet', 'Studiepoeng' (0), 'Undervisning' (Monday-Friday from July 2 to July 27, 2018), and 'Eksamen' (Final exam on Monday, July 30, 2018). At the bottom of the page, there is a link for 'Nasjonal nettside'.

Forkurs - FORGLU – Forkurs i matematikk

- «Det vil være undervisning på Blindern hver dag fra mandag 2. juli til fredag 27. juli mellom kl. 09.15-14.15. Første del av dagen vil det være fellesundervisning med utgangspunkt i kompetansemålene i læreplan for matematikk 1P og 2P. Del to av dagen vil det legges opp til oppgaveløsning med veiledning fra lærer» (www.uio.no)

Hvor står du og hvor skal du?

- 4 uker er 4 uker
- Det gjelder å skynde seg langsomt
- Du må øve på målet – eksamen
- Ikke forelsk deg i fasiten. Det er det eneste du ikke har med på eksamen

Matematikk er ikke som vin – bedre jo lenger den står ubrukt

Eksamen er mer teknikk enn du tror

- Les oppgavene nøye!
- Vær bevisst hvor mange poeng du får på de enkelte oppgavene
- Hopp over oppgaver om du står fast

Vær ærlig mot deg selv. Ta deg tid til å repetere grunnleggende matematikk

- Multiplikasjon
- Divisjon
- Regnerekkefølge med og uten parenteser og potenser

Ikke fortvil om du ikke skjønner alt med en gang. Det er det få som gjør.

- Kunsten er å kjenne igjen oppgavetyper og løse den ved hjelp av en bruksanvisning

Eksamen 1P+2P – hva vet vi?

- Delprøve 1
 - 24 poeng
- Delprøve 2
 - 36 poeng
- Til sammen
 - 60 poeng
- Du trenger 35/36 poeng

Matematikk er et egen språk – på linje med engelsk, spansk og fransk

- Lær begreper og sett eksempler til

Hjelpemiddel

- Delprøve 1
 - Ditt eget hode
- Delprøve 2
 - Alle hjelpemidler utenom kommunikasjon

Eksamen er teknikk

- I løpet av fire uker skal du bevisstgjøres hvilke typer oppgaver du vil få
- Du skal lære å kjenne igjen ulike oppgaveformuleringer

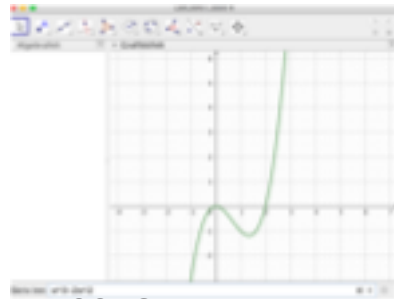
Hør på lærerne. De vet hva som kommer på eksamen!

Hvor skal du hente poengene?

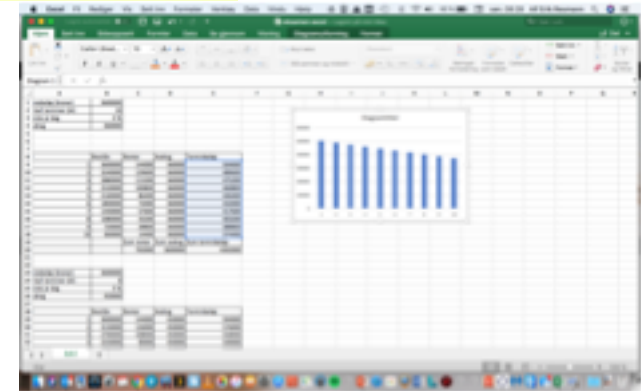
- Dere har alle ulike sterke og svake sider
 - Bruk tid på å bevisstgjøre deg dine styrker og svakheter
 - Bestem deg for hva du skal bli god på

Bruk tid på å finne ut hvilke oppgaver som gir mye poeng

Last opp tidligere eksamensoppgaver med fasit. Disse kan hjelpe deg på delprøve 2



Eksamen 2016, 14 poeng



Eksamen 2016 – 8 poeng