



UiO • Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet

Interact:

**God informasjon til søkere og
studenter**



Programsider

1. Hvem skriver vi for?
2. Hvordan lage gode tekster?
3. Hva skal vi gjøre med tekstene?

Hvem skriver vi for?

- Søkere
- Studenter
- Andre

Hvordan lage gode tekster?

5 enkle skrivetips

1. Det viktigste først
2. Bruk et enkelt språk
3. Les tekster høyt
4. Lag mellomtitler
5. Vær konkret

Hvorfor velge dette programmet?

Hvis du har studert fag ved universitet eller høyskole, kan du ta praktisk-pedagogisk utdanning og bli som lektor eller adjunkt. Studiet gjør deg kvalifisert for arbeid i grunnskolens mellom- og ungdomstrinn, videregående skole og for voksenopplæring.

Praktisk-pedagogisk utdanning gir uttelling på 60 studiepoeng (tilsvarende 20 vektall). Dette studiet er et ettårig heltidsstudium. Studieplanen for praktisk-pedagogisk utdanning ved ILS bygger på den nasjonale Rammeplanen for Praktisk-pedagogisk utdanning av 2003, utarbeidet av Utdannings- og forskningsdepartementet (nå Kunnskapsdepartementet).

Når du kommer til den praktisk-pedagogiske utdanningen, har du allerede tilegnet deg solide kunnskaper i de fagene du skal undervise i (minst 60 studiepoeng i hvert fag).

De fleste studentene som tas opp til PPU, har to undervisningsfag og fagdidaktikk i hvert av de to fagene. Studenter med to undervisningsfag prioriteres ved opptak. Studenter som kun har ett undervisningsfag, tar flere studiepoeng innenfor det ene fagdidaktiske faget. Fagdidaktikk kan sies å være refleksjoner man kan knytte til et fag og undervisningen i faget. Hensikten er å gi økt innsikt i fagets egenart, bevissthet om fagets legitimitet og kunnskap om hvordan faget kan undervises og utvikles (Metaperspektiv på faget).

Gjennom den praktisk-pedagogiske utdanningen får du innblikk i hvordan skolen fungerer, hva det vil si å skape et godt læringsmiljø, og hvordan interesse og engasjement for faglige spørsmål kan vekkes. Du trenes i å se skolen i et større perspektiv og reflektere over din egen rolle som lærer. Du studerer og drøfter ulike måter å tilrettelegge fagene dine på, slik at elevene kan lære på en hensiktsmessig måte. Du får prøve deg som lærer i skolen i samarbeid med medstudenter og med veiledning fra erfarne lærere. Dessuten bruker du informasjons- og kommunikasjonsteknologi som et hjelpemiddel i egne studier og i skolens undervisning.

Studiets nære forbindelse til yrkeslivet krever at studentene på særskilt vis forplikter seg og tar ansvar. Det blir stilt høye krav til deltakelse, hvilket innebærer at mesteparten av undervisningen (seminargruppene og fagdidaktikken), all praksis (tilsammen 12 fulle uker, 4 uker i første semester og 8 uker i 2. semester) samt en del enkeltstående kurs er obligatoriske.

Kommunikasjonsferdigheter og gode norskkunnskaper, både skriftlig og muntlig vektlegges under hele studiet, og er et viktig vurderingskriterie under praksisopplæringen.

UiO : De **Hvorfor velge dette programmet?**

På legestudiet lærer du om hva sykdommer kommer av og hvordan du kan hjelpe folk til å bli friske og velvære. Hvis du velger å gå videre med forskning, kan du bidra til å løse noen av menneskets største helseproblemer.

På profesjonsstudiet i medisin (legestudiet) får du en spennende yrkesrettet utdanning på et vitenskapelig nivå. Du får de grunnleggende kunnskaper og ferdigheter til å arbeide som lege i og utenfor sykehus og gir et fellestudium som gir videreutdanning innen alle spesialiteter.

Medisinstudiet er bygd opp av 28 fag som spenner over fra cellebiologi til psykiatri. Læring av de grunnleggende fagene og de kliniske fagene går parallelt med samfunnsmedisin og kommunikasjonstrening. Selv om de teoretiske fagene preger første del av studiet, vil du som student allerede i første semester møte pasienter. Studiet regnes som krevende, med mye undervisning og praksis.

[Forskerlinjen](#) er et tilbud for medisinstudenter som ønsker å starte med forskning i studietiden, der det anbefales å begynne først etter fjerde eller sjette semester.

Studiemiljø

Medisinstudiet er kjent for å ha et godt studiemiljø. Studentforeningene arrangerer hytteturer, skiturer, paneldebatter og det årlige vårballet, Bal Medicorum. På studiet finnes det flere kor og et eget korps, Medicinsk Paradeorchæster. Du kan også engasjere deg i studentutvalg ved fakultetet, i fagutvalg på studieprogrammet, eller i studentpolitikken ved UiO sentralt.


- [Studentforeninger](#)
- [Studentdemokrati](#)
- [Studenttidsskrift](#)

Utveksling

Mulighetene for [utveksling til utlandet](#) som en del av studieprogrammet er veldig gode. Du kan velge mellom en rekke universiteter verden over, i Europa, Argentina, Australia, Sør-Afrika og USA. Du kan utveksle som en del av studieprogrammet i 7., 8. og 9. semester, i ett eller to semestre av gangen.

Videre studier og jobb

Som ferdig lege kan du arbeide klinisk, for eksempel i allmennpraksis, privat spesialistpraksis, på sykehus eller i kommunehelsetjenesten. Er du spesielt interessert i forskning, kanskje har du også tatt forskerlinjen på medisin, er det muligheter for en fremtidig forskerkarriere. Medisinstudiet kvalifiserer for forskerutdanning som fører fram til doktorgrad (ph.d). Det finnes relevante, administrative jobber i for eksempel Helsedirektoratet, Statens helsetilsyn eller helsevesenet for øvrig. Mange velger også å reise ut og arbeide som lege i andre land.



Lettere
å lese



Studieprogrammer

Informatikk: programmering og nettverk (bachelor)



Foto: Hans Fredrik Asbjørnsen

Samfunnet er avhengig av små og store datamaskiner som mobiltelefoner, PC-er, billettautomater og medisinske instrumenter. Hos oss lærer du hvordan de fungerer, kommuniserer og hvordan de brukes til å løse oppgaver.

Hvorfor velge dette programmet?

Studieopphold i utlandet

Hva lærer du?

Jobb og videre studier

Søknadsfrist og opptak

Undervisning og eksamen

Oppbygging og gjennomføring

Hva kan du jobbe med?



Sommeren med Finn

23. jul. 2015 11:08

Andreas Færøvig Olsen studerer informatikk, og har sommerjobb som systemutvikler hos FINN.no.



Gjør livet ditt mer spennende

8. apr. 2015 14:49

Systemarkitekt i Telenor, Sonam Rani, mener informatikk kan gjøre en forskjell for folk.

Flere intervjuer

Fakta om programmet

Studiepoeng: 180
Studiet varer: 3 år

Kontakt oss

Har du spørsmål om programmet?

Kontaktpunkter

Beskjeder

Ny

- Si fra om læringsmiljøet!
24. feb. 2016 12:27
Informasjonsmøte om utveksling til San José State University
22. jan. 2016 08:42
Informasjonsmøte om valg av fordypningsemner
26. nov. 2015 14:49

Se flere beskjeder



Du og 48 andre venner liker dette



Ressurssider

- [Veiledning for programssidene](#)
- [Kvalitetssjekk for programssidene](#)

Hva skal vi gjøre med tekstene?

- 15.2: Kladdemapper
- 15.4: Frist for dere
- 11.5: Arbeidsstue for studiekonsulentene
- 15.6: Sentralt får tekstene for kvalitetssjekk
- Høsten 2016: På nett