



Velkommen til informasjonsmøte!

- Hva er videregående opplæring?
- Hvilken kompetanse gir videregående opplæring?
- Hva kan elevene velge?
- Hva kan dere foreldre bidra med?

Søkning til videregående opplæring

- ▶ Søknadsfristen er **1. mars**
- ▶ rett til å komme inn på ett av tre prioriterte utdanningsprogram
- ▶ kan sette opp inntil seks skoleønsker per utdanningsprogram
- ▶ rett til tre års videregående opplæring
- ▶ inntil to års utvidet rett ved omvalg



24 videregående skoler

- ▶ Bjerke vgs.
- ▶ Bjørnholt vgs.
- ▶ Blindern vgs.
- ▶ Edvard Munch vgs.
- ▶ Elvebakken vgs.
- ▶ Etterstad vgs.
- ▶ Foss vgs.
- ▶ Fyrstikkalleen skole
- ▶ Hartvig Nissens skole
- ▶ Hellerud vgs.
- ▶ Hersleb vgs.
- ▶ Holtet vgs.
- ▶ Kongshavn vgs.
- ▶ Kuben vgs.
- ▶ Lambertseter vgs.
- ▶ Nydalen vgs.
- ▶ Oslo handelsgymnasium
- ▶ Oslo katedralskole
- ▶ Persbråten vgs.
- ▶ Stovner vgs.
- ▶ Ullern vgs.
- ▶ Ulsrud vgs.
- ▶ Valle Hovin vgs.
- ▶ Vika vgs.



15 utdanningsprogram

Ti yrkesfaglige

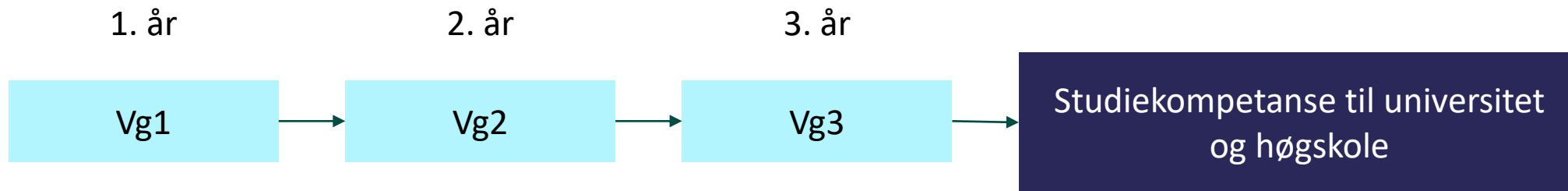
- Bygg- og anleggsteknikk
- Elektro og datateknologi
- Frisør, blomster, interiør og eksponeringsdesign
- Helse- og oppvekstfag
- Håndverk, design og produktutvikling
- Informasjonsteknologi og medieproduksjon
- Naturbruk
- Restaurant- og matfag
- Salg, service og reiseliv
- Teknologi- og industrifag

Fem studieforberevende

- Idrettsfag
- Kunst, design og arkitektur
- Medier og kommunikasjon
- Musikk, dans og drama
- Studiespesialisering



Studieforberedende utdanningsprogram gir studiekompetanse

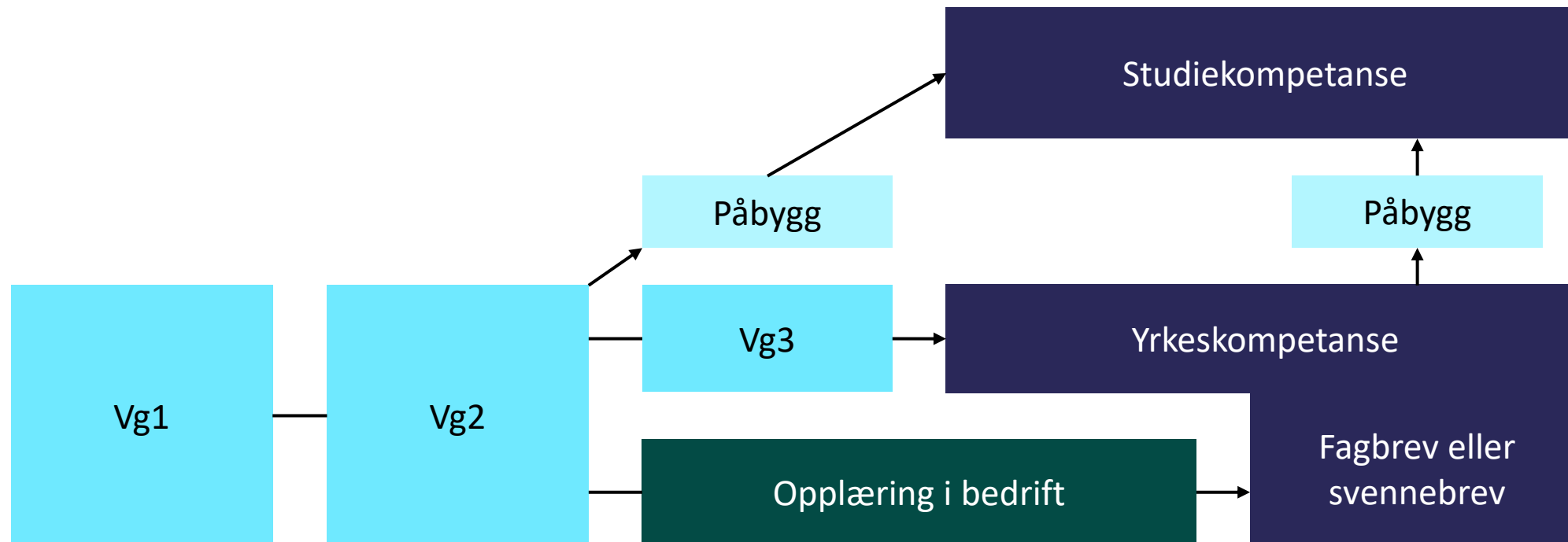


Studiekompetanse

- Du kvalifiserer til universitet/høyskole
- Studiene på universitetet/høgskolen varer inntil 6 år, normalt minst 3 år.



Yrkesfag kan gi både yrkeskompetanse og studiekompetanse



Yrkeskompetanse

- Du blir ferdig utdannet til et yrke og kan søke arbeid etter videregående opplæring.
- Du kan ta mer utdanning som Vg3 påbygging til generell studiekompetanse, fagskole, mesterbrev og Y-veien.

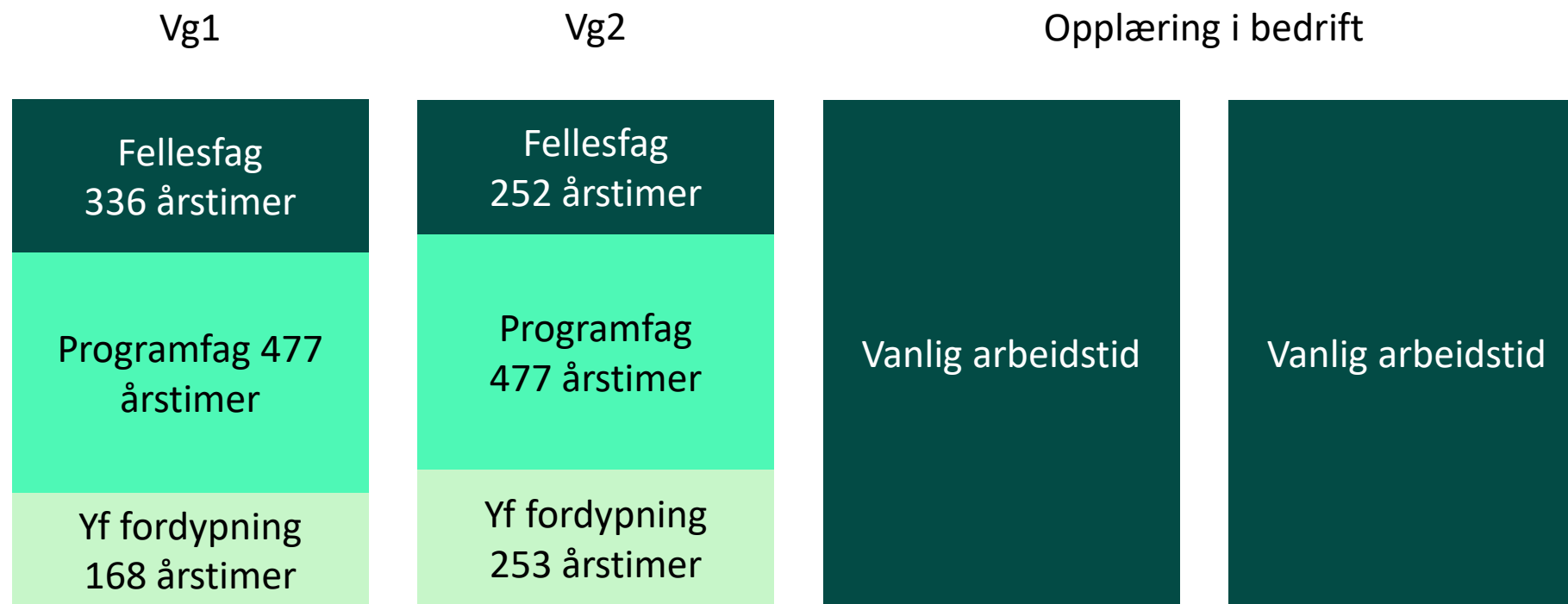




Yrkesfag



Fag- og timefordeling på yrkesfag



Timetallene er oppgitt i 60-minutters enheter



	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
1	Naturfag	Engelsk	Norsk	Matematikk T/P	Kroppsøving
2	Naturfag	Engelsk	Norsk	Matematikk T/P	Kroppsøving
3	Naturfag	Engelsk	Norsk	Matematikk T/P	Fremmedspråk
4	Naturfag	Engelsk	Norsk	Matematikk T/P	Fremmedspråk
	Lunsj				
5	Naturfag	Engelsk	Geografi	Matematikk T/P	Fremmedspråk
6	Samfunnsfag		Geografi		Fremmedspråk
7	Samfunnsfag				
8	Samfunnsfag				

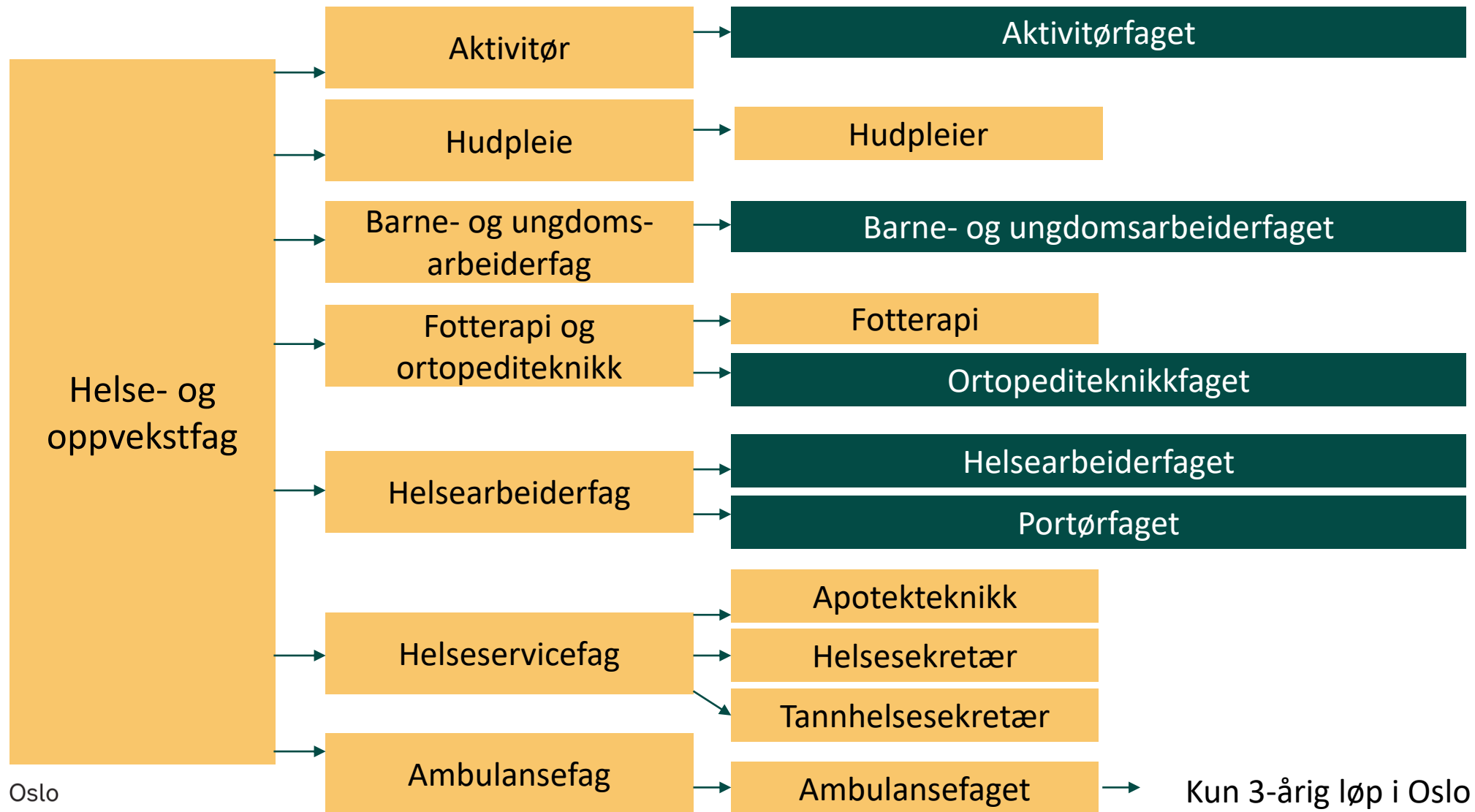
Timeplan Studiespesialisering Vg1

	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
1	Naturfag	Engelsk	Norsk	Matematikk T/P	Kroppsøving
2	Naturfag	Engelsk	Norsk	Matematikk T/P	Kroppsøving
3	Naturfag	Engelsk	Norsk	Matematikk T/P	Fremmedspråk
4	Naturfag	Engelsk	Norsk	Matematikk T/P	Fremmedspråk
	Lunsj				
5	Naturfag	Engelsk	Programfag	Matematikk T/P	Fremmedspråk
6	Programfag	Programfag	Programfag	Programfag	Fremmedspråk
7	Programfag	Programfag		Programfag	Programfag
8					Programfag

Timeplan KDA/IDR/MOK/MDD Vg1

	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
1	Naturfag	Engelsk	Engelsk	Matematikk T/P	Kroppsøving
2	Naturfag	Engelsk	Engelsk	Matematikk T/P	Kroppsøving
3	Programfag	Engelsk	Programfag	Matematikk T/P	Programfag
4	Programfag	Programfag	Programfag	Programfag	Programfag
	Lunsj				
5	Programfag	Programfag	Programfag	Programfag	Programfag
6	Programfag	Programfag	Programfag	Programfag	
7	Programfag	Programfag	Programfag	Programfag	
8	Programfag		Programfag		

Eksempel på et yrkesfaglig utdanningsprogram



Bygg- og anleggsteknikk

Tømrer, rørlegger, murer, maler, betongarbeider, vei- og anleggsgartner m.fl.

Du lærer

- ▶ produksjon og oppføring av nye bygninger og anlegg
- ▶ ombygging og vedlikehold av bygninger og anlegg
- ▶ om klima og teknologi
- ▶ om bruk av tegninger, beskrivelser og beregninger
- ▶ om kvalitet og sikkerhet
- ▶ materialkunnskap



Oslo



Elektro og datateknologi

Elektriker, dataelektroniker, heismontør, automatisering, ventilasjon og kuldeteknikk, flytekniske fag, m.fl.

Du lærer

- ▶ installasjon og vedlikehold av elektriske og elektroniske systemer
- ▶ montering, kobling og programmering av elektriske og elektroniske systemer og anlegg
- ▶ reparasjon av elektrisk utstyr
- ▶ om utvikling av nye elektroniske produkter
- ▶ konfigurering og programmering av utstyr og komponenter
- ▶ sikkerhet og dokumentasjon



Frisør, blomster, interiør og eksponeringsdesign

Blomsterdekoratør, frisør, interiør, utstillingsdesign, maskør- og parykkmaker, m.fl.

Du lærer

- ▶ design og visuelle uttrykk
- ▶ videreutvikling av kreative ferdigheter
- ▶ utvikling og utførelse av ulike teknikker og uttrykk
- ▶ om stilhistorie og trender
- ▶ om kommunikasjon og kundebehandling



Oslo





Håndverk, design og produktutvikling

Kostymefaget, kjole- og draktsyerfaget, herreskredder, gull og sølvsmed, møbelsnekker, båtbygger, seilmaker, m.fl.

Du lærer

- ▶ håndverksteknikker
- ▶ om ulike materialer
- ▶ om bærekraftig design og produktutvikling
- ▶ bruk av skisser og produksjonstegninger
- ▶ håndverks- og kulturhistorie



Helse- og oppvekstfag

Helsefagarbeider, barne- og ungdomsarbeider, helsesekretær, apotektekniker, portør og hudpleier, m.fl.

Du lærer om

- ◆ helsefremmende arbeid
- ◆ fysisk og psykisk helse
- ◆ hvordan kroppen er oppbygd
- ◆ kommunikasjon og samhandling
- ◆ barn og unges utvikling
- ◆ kost, ernæring og hygiene



Informasjonsteknologi og medieproduksjon

IT- driftsteknikk, IT- utvikler, medieproduksjon, mediedesign, medieteknikk, m.fl.

Du lærer

- ▶ idéutvikling og kreativ problemløsning
- ▶ om brukerstøtte, nettverk, IT-sikkerhet og programmering
- ▶ innholdsformidling og historiefortelling
- ▶ foto, film og grafisk design
- ▶ kommunikasjon og markedsføring

Naturbruk

Gartner, agronom, hovslager, hestefaget, skogbruk, m.fl.

Du lærer om

- ▶ naturmaterialer og landskapsutforming
- ▶ fiske- og friluftsliv
- ▶ dyrestell og dyrevelferd
- ▶ planteliv og naturprosesser
- ▶ biologisk produksjon



Oslo





Restaurant- og matfag

Kokk, servitør, baker, konditor, slakter, industriell matproduksjon, ferskvarehandler, m.fl.

Du lærer

- ▶ om kosthold, næringsmidler og ernæring
- ▶ tilberedning og servering av mat
- ▶ behandling av råvarer, mat og drikke
- ▶ om mattradisjoner
- ▶ om helsefremmende livsstil og hygiene

Salg, service og reiseliv

Salg, reiseliv, service og sikkerhetsfaget/veker, m.fl.

Du lærer

- ▶ kundebehandling og salg
- ▶ administrasjon og digitale verktøy
- ▶ økonomisk og bærekraftig drift
- ▶ om entreprenørskap
- ▶ om reiseliv og turisme
- ▶ planlegging og gjennomføring av sikkerhetstiltak



Oslo





Teknologi- og industrifag

Kjøretøy, bilskade, lakk og karosseri, maritimefag, industrideknologi, industrimekaniker, transport og logistikk, kjemiprosess- og laboratoriefag,. m.fl.

Du lærer om

- ▶ produksjonsplanlegging og produksjonsprosesser
- ▶ automatisering og programmering av roboter
- ▶ maskiner og produksjonsutstyr
- ▶ kjøretøy og transport
- ▶ kjemiske prosesser og kjemiteknikk
- ▶ helse, miljø og sikkerhet

Ja takk, begge deler!

Yrkesfag med studiekompetanse, 3-årig løp

Håndverk, design og produktdesign,

Edvard Munch vgs.

- trearbeid
- søm og tekstilhåndverk
- gull- og sølvsmedhåndverk

Elektro og datateknologi

- automatisering og robotikk, Kuben vgs.
- elenergi og miljø, Elvebakken vgs.

Helse- og oppvekstfag

- barne- og ungdomsarbeiderfag, Ulsrud vgs.
- helsearbeiderfag, Ullern vgs.
- ambulanséfag, Holtet vgs.

Informasjonsteknologi og medieproduksjon

- informatikk, Kuben vgs.
- Informasjonsteknologi og medieproduksjon, Elvebakken vgs.



Ja takk, begge deler!

Yrkeskompetanse og studiekompetanse (YSK), 4-årig løp

- ▶ **Bygg- og anleggsteknikk, Kuben vgs.**
 - tømrer- og betongfaget

- ▶ **Helse- og oppvekstfag, Kuben vgs.**
 - helsearbeiderfaget



Lærling

- ▶ Læreplan, lærekontrakt, arbeidsavtale
- ▶ Lønn i læretiden
- ▶ Gir yrkeskompetanse, fagbrev eller svennebrev
- ▶ Rett til påbygg til studiekompetanse etter fullført opplæring
- ▶ Vei videre jobb, fagskole, mesterbrev eller Y-veien





Studieforberedende utdanningsprogram



Oslo

Studieforberedende utdanningsprogram

Studiespesialisering med realfag eller språk/samfunnsfag/økonomi



Idrettsfag, Kunst, design og arkitektur, Medier og kommunikasjon, Musikk, dans og drama



Studiespesialisering

med realfag og språk, samfunnsfag, økonomi

Gir generell studiekompetanse
+ spesielle opptakskrav innenfor realfag

Du kan velge mellom fag

- ▶ matematikk og andre realfag
- ▶ ledelse og økonomi
- ▶ historie, politikk og psykologi
- ▶ språk
- ▶ andre teoretiske fag

Husk: Det er mange veier til studiekompetanse, både fra studieforberevende og yrkesfaglige utdanningsprogram.



Oslo



Programområder på Vg2 og Vg3

Språk, samfunnsfag og økonomi

- Antikkens språk og kultur
- Engelsk programfag
- Entreprenørskap og bedriftsutvikling
- Fremmedspråk programfag
- Historie og filosofi
- Kommunikasjon og kultur
- Markedsføring, strategi og ledelse
- Medie- og informasjonskunnskap
- Næringslivsøkonomi
- Politikk, individ og samfunn
- Psykologi
- Reiseliv og språk
- Rettslære
- Samfunnsøkonomi

Realfag

- Biologi
- Fysikk
- Geofag
- Informasjonsteknologi
- Kjemi
- Matematikk S eller R
- Teknologi og forskningslære



Eksempler på studier med spesielle opptakskrav

Medisin, odontologi, farmasi, ernæring

- Matematikk R1 eller S1 + S2
- Fysikk 1
- Kjemi 1 og 2

Realfag, natur- og miljøfag

- Matematikk R1 + R2
- Et realfag til over 2 år

Informatikkstudier

- Matematikk R1 eller S1 og S2

Ingeniørstudier, teknologiske studier, arkitektstudiet på NTNU

- Matematikk R1+ R2
- Fysikk 1

Siviløkonom, matematisk finans, samfunnsøkonomisk analyse

- Matematikk R1 eller S1 + S2

Veterinær

- Matematikk R1 eller S1 + S2
- Kjemi 1 og 2

NB! Se samordnaopptak.no for mer info.

Samordna
opptak 



Oslo

Spesielle tilbud i Oslo

Studiespesialisering med

- ▶ business eller future science, Bjerke vgs.
- ▶ entreprenørskap, Kongshavn vgs.
- ▶ forskerlinje, Ullern vgs.
- ▶ teknologi og miljø, Kuben vgs.
- ▶ toppidrett, Nydalen vgs., Persbråten vgs. og Valle Hovin vgs.
- ▶ International Baccalaureate, Vg2 og Vg3, Bjørnholt vgs. og Blindern vgs.
- ▶ Middle Years Programme, Vg1, Blindern vgs.



Toårig studiespesialisering

med realfagsfordypning, Hersleb vgs.



Idrettsfag

Gir generell studiekompetanse

Du lærer

- ▶ om fysisk aktivitet og trening
- ▶ treningsledelse
- ▶ om helse, kosthold og kroppens oppbygging
- ▶ teoretiske fag
- ▶ topp- eller breddeidrett
- ▶ teoretiske fag



Oslo





Kunst, design og arkitektur

Gir generell studiekompetanse

Du lærer

- ▶ å tegne
- ▶ utforming av gjenstander i forskjellige materialer
- ▶ å videreutvikle dine kreative evner
- ▶ om kunst og kultur
- ▶ om steds- og byutvikling
- ▶ teoretiske fag

Medier og kommunikasjon

Gir generell studiekompetanse

Du lærer

- ▶ fortellerteknikker innenfor tekst, lyd og bilde
- ▶ om mediepåvirkning, mediehistorie og journalistikk
- ▶ å utforme budskap, uttrykk og layout
- ▶ bruk av form, farge, lys og lyd som virkemiddel
- ▶ å videreutvikle din digitale kompetanse
- ▶ teoretiske fag



Oslo





Musikk, dans og drama

Gir generell studiekompetanse

Du lærer, avhengig av dine fagvalg

- ▶ musikkutøvelse, individuelt og i samspill
- ▶ danseuttrykk, danseteknikker og koreografi
- ▶ skuespillerteknikker, regi og teaterproduksjon
- ▶ å videreutvikle dine kunstneriske ferdigheter
- ▶ teoretiske fag

NB: Inntak basert på en inntaksprøve i tillegg til karakterer

Lyst til å ta Vg2 i utlandet?

Studiespesialisering:

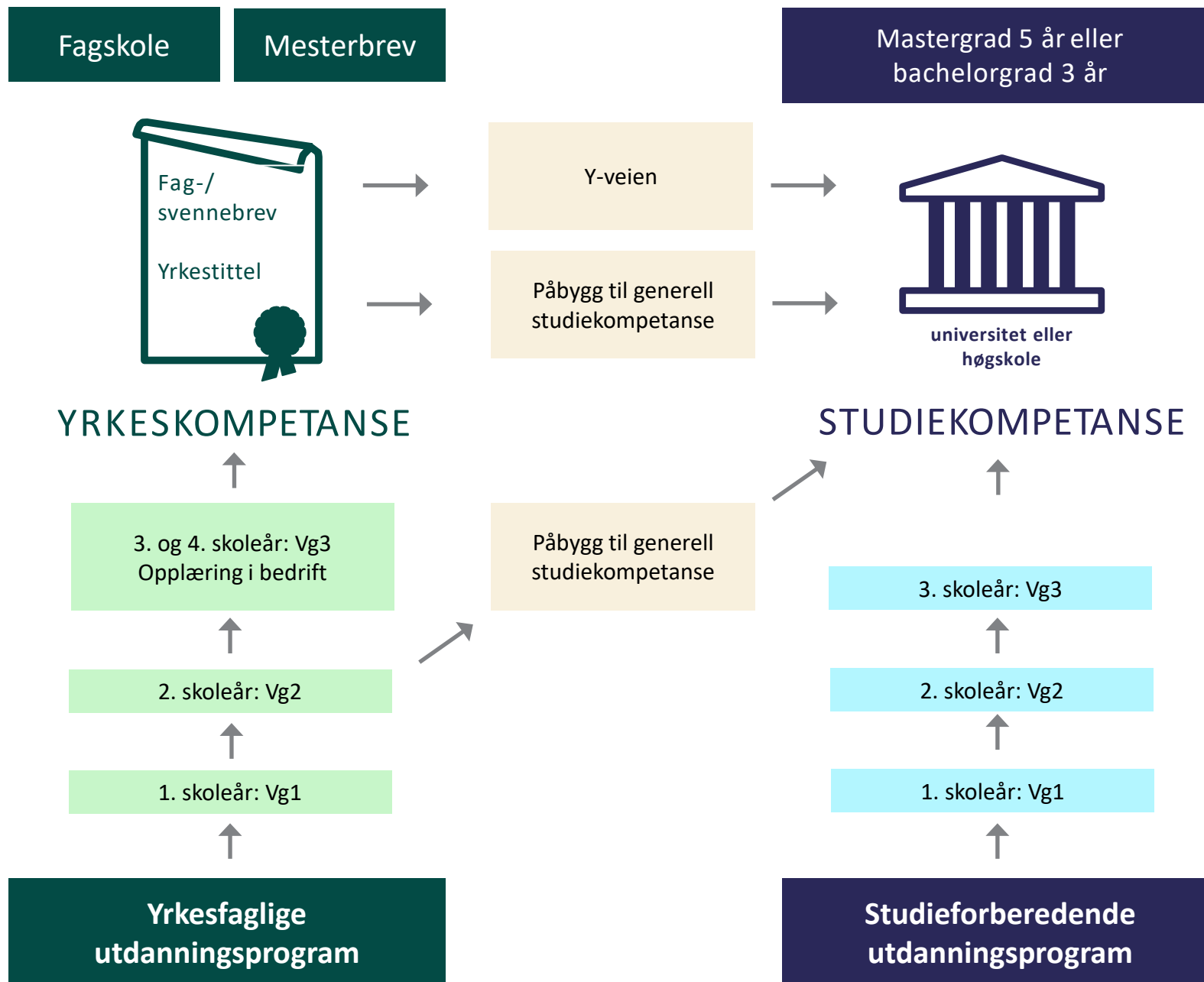
- ▶ Berlin, Kongshavn vgs.
- ▶ London, Stovner vgs.
- ▶ Cambridge, Ulsrud vgs.

Elektrofag

- ▶ Data og elektronikk på Malta, Kuben vgs.

Flere yrkesfag tilbyr utplassering og mulighet til å ta deler av læretiden i utlandet. Se oslo.vilbli.no





Mer informasjon

- ▶ oslo.vilbli.no og utdanning.no
- ▶ Snakk med rådgiver på egen skole
- ▶ Heftet «Videregående opplæring»
- ▶ Besøk «Åpen dag» på de videregående skolene i januar og februar
- ▶ Utforsk vigo.no i god tid

