

OPPTAKSKRAV

- Generell studiekompetanse
- eller fullført og bestått videregående opplæring med Vg1 og Vg2 (innenfor relevant* fagområde),
- eller fullført fagopplæring med fagbrev / svennebrev (innenfor relevant* fagområde).
- eller realkompetanse
- Bestått opptaksprøve.

Søkere som blir tatt opp til studiet må ved studiestart fremstille seg for en helsekontroll (inkl. i studieavg.), som er obligatorisk for alle yrkesdykkere. Studierett til utdanningen er avhengig av at søkeren blir godkjent av dykkerlegen. Du må være fylt 18 år for å kunne bli tatt opp på studiet.

POENGBEREGNING

I opptaksprosessen legges både utdannings- og arbeidsbakgrunn til grunn, og poengsummen du får her legges sammen med resultatet av opptaksprøven.

Opptaksgrunnlag ved fullført videregående skole	
Karakterpoeng:	Vurdering
Gjennomsnitt av alle tellende** karakterer x 10	Maksimalt 60 poeng
Tilleggs-poeng	
Relevant utdanningsområde	30 poeng
Relevant fagbrev	10 poeng
Relevant praksis/høyere utdanning	2,5 poeng pr. semester, Maks 30 poeng
Opptaksgrunnlag – realkompetanse (kun relevant for søkere uten generell studiekompetanse/fullført videregående skole)	
For å få opptak på grunnlag av realkompetanse må du ha utdanning og/eller erfaring som minst tilsvarer opptakskravet. Dokumentert gode kunnskaper i norsk, engelsk og matematikk vektlegges spesielt, det gjør også relevant arbeidserfaring.	Realkompetansesøkere blir ikke poengberegnet, men blir skjønnsmessig vurdert. Det totale inntrykket av arbeidserfaring, utdanning og prestasjon på opptaksprøven avgjør rangeringsnivået i forhold til andre søkere.
Obligatorisk opptaksprøve	
Opptaksprøven må bestås. Hvis opptaksprøven ikke bestås betyr det at søkeren ikke kan tas opp til utdanningen.	
Aktivitet	Vurdering
Fysisk test (Cooper)	Må bestås
Undervannsøvelse	Må bestås
Fysisk bæretest	Må bestås
Trykkammer	Må bestås

* Se oversikt over fagområder som regnes som relevant for utdanningen på neste side.

**Karaktersnitt regnes ut fra alle karakterer på vitnemålet. For søkere som ikke har generell studiekompetanse strykes overlappende fag fra kompetansebevis for vg1 (vanligvis norsk, engelsk og kroppsøving) og man regner med alle andre karakterer fra vg1 og vg2.

Søknadsskjema finner du på [søknadsweb](#), og fristen for å søke er 15. april. Husk at du må laste opp dokumentasjon på at du er kvalifisert for opptak for at søknaden din skal bli behandlet.

Aktuelle søkere blir kontaktet ang. dato for opptaksprøve etter søknadsfristen. Mer informasjon om studiet kan du finne på [studiesiden](#). Se også [Dykkerutdanningens informasjonsside](#).

Hvorfor vektlegges matematikk, norsk og engelsk?

- Matematikk danner grunnlag for flere fag innen dykkerutdanningen, som for eksempel dykkefysikk, dekompresjonslære, anleggslære volumberegning med mer.
- Norsk danner blant annet grunnlag for rapportskrivning etc. Det er viktig å kunne uttrykke seg både skriftlig og muntlig i faget.
- Engelsk er spesielt viktig da dykkebransjen er en internasjonal virksomhet. Deler av utdanningen (inspeksjon) foregår delvis på engelsk.

***Relevante fagområder for ettårig yrkesdykkerutdanning er:**

Relevant Vg 1	Relevant Vg 2	Relevant Vg 3	Relevant fagbrev
Bygg og anleggsteknikk	Anleggsteknikk	Anleggsmaskinfører	Anleggsmaskinfører
		Fjell og bergverksfag	Fjell og bergverksfagarbeider
		Vei og anleggsfaget	Vei og anleggsfagarbeider
	Byggteknikk	Betongfaget	Betongfagarbeider
		Murerfaget	Murer
		Tømrefaget	Tømrer
Klima-, energi- og miljøteknikk	Rørleggerfaget	Rørlegger	
Elektrofag	Automatisering	Automatiseringsfaget	Automatiker
	Elenergi	Elektrikerfaget	Elektriker
Helse og oppvekstfag	Ambulansefag	Ambulansefaget	Ambulansearbeider
Medier og kommunikasjon	Medier og kommunikasjon	Fotograffaget	Fotograf
Naturbruk	Akvakultur	Akvakulturfaget	Fagoperatør i akvakultur
Teknikk og industriell produksjon	Arbeidsmaskiner	Anleggsmaskinmekaniker	Anleggsmaskinmekaniker
	Landbruksmaskinmekanikker	Landbruksmaskinmekaniker	Landbruksmaskinmekaniker
	Brønnteknikk	Alle linjer	Alle fagbrev
	Kjøretøy	Alle linjer	Alle fagbrev
	Maritime fag	Matrosfaget	Matros
		Motormannfaget	Motormann
	Industrieteknologi	Industrimekanikkerfaget	Industrimekaniker
		Industrimontørfaget	Industrimontør
		Industrirørleggerfaget	Industrirørlegger
		Kran og løfteoperatørfaget	Fagoperatør i kran og løfteoperasjoner
		NDT kontrollørfaget	NDT-kontrollør
Platearbeiderfaget		Platearbeider	
Sveisefaget		Sveiser	
Verktøymakerfaget	Verktøymaker		