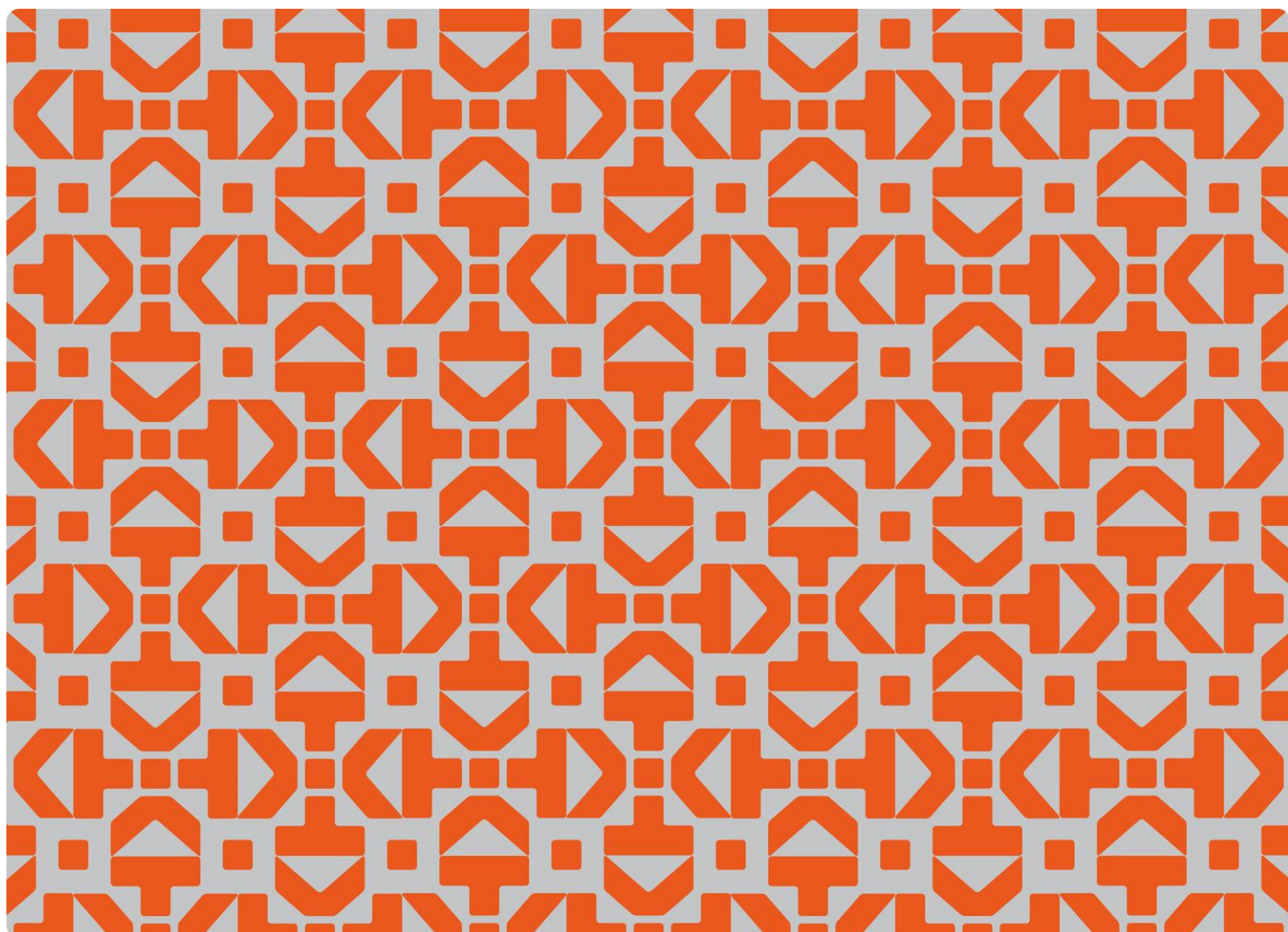

Søkertall til høyere yrkesfaglig utdanning ved fagskoler

April 2024



Søkertall til høyere yrkesfaglig utdanning ved fagskoler

April 2024

Fagskoleutdanninger er høyere yrkesfaglige utdanninger som bygger på enten fag- eller svennebrev, treårig yrkesfaglig opplæring eller generell studiekompetanse, eller tilsvarende realkompetanse. Samordna opptak, heretter SO, har samordnet opptaket til fagskolene siden 2020, og koordinerer søking og opptak til høyere yrkesfaglige utdanninger ved 26 fagskoler i 2024. Alle offentlige fagskoler er med i det samordnede opptaket, mens det er valgfritt for private fagskoler. I underkant av 50 % av alle fagskolene er med i det samordnede opptaket, og tallene representerer derfor kun en del av det samlede fagskolemarkedet. Utdanningene som har opptak gjennom SO, er akkrediterte studier med et omfang på mellom 30 og 120 studiepoeng. Fagskolene har i tillegg kortere utdanninger og andre studier som ikke er med i det samordnede opptaket. For en oversikt over læresteder som er med i det samordnede opptaket, se kapittel 4.

Faktanotatet for søkertall er utarbeidet på bakgrunn av registrering av over 99 % av søknadene. Det kan bli noen mindre justeringer senere når den siste prosenten er på plass. Det kan også forekomme mindre endringer i antall planlagte studieplasser. Alle tall i denne rapporten er basert på registreringer til og med 15. april. Notatet er utarbeidet i løpet av svært kort tid. Vi tar derfor forbehold om eventuelle feil og endringer.

Mer informasjon om statistikk

Statistikker publiseres på: www.samordnaopptak.no/info/om/sokertall

Videre plan for offentliggjøring av statistikk finnes i informasjonsplanen for Samordna opptak:

www.samordnaopptak.no/info/om/sokertall/informasjonsplan/

Kontakt lærestedene:

<http://www.samordnaopptak.no/info/kontakt/kontakt-fagskolene/>

Kontakt Samordna opptak:

www.samordnaopptak.no/info/kontakt/kontakt-media/

Innhold

1 Innledning.....	5
1.1 Hvordan tallene skal forstås	5
Oppsummering av hovedfunn.....	5
2 Søkertall for utdanningsområder og -typer	8
2.1 Teknologiske fag	10
2.2 Helsefag	13
3 «Populære studievalg».....	16
4 Læresteder og regioner	18
4.1 Søking per lærested.....	18
4.2 Regional søkning	19
5 Organisering av studiet og søkertall.....	23
5.1 Nett/-samlingsbaserte og stedsbaserte studier	23
5.2 Heltids- og deltidsstudier	28
5.3 Studieomfang.....	31
6 Kjønnfordeling.....	36
7 Alder.....	37
8 Søkernes utdanningsbakgrunn.....	40
8.1 Realkompetansesøkere	40
8.2 Søkere med utenlandsk utdanningsbakgrunn.....	42
9 Antall søknadsalternativer	42

1 Innledning

I denne rapporten presenterer vi søkertall for 2024. Tallene viser hovedsakelig interessen for de ulike studiene, og ikke hvilke studieplasser som kommer til å bli fylt. Det er først etter at søknadene er behandlet og opptaket er gjennomført, at man vet hvor mange av søkerne som er kvalifisert for de studiene de har søkt opptak til, og hvordan søkerne er fordelt på de tilgjengelige studieplassene.

1.1 Hvordan tallene skal forstås

Alle søknadene til Samordna opptak blir registrert i SO sine systemer, og det er også SO som gjennomfører selve opptaket. Det gir oss tilgang til data som igjen er grunnlaget for vår søkerstatistikk.

Følgende definisjoner er brukt i presentasjon av søkertallene:

- Planlagte studieplasser er antall planlagte studieplasser med opptak gjennom SO.
- Søkere er antall personer som har søkt minst ett studiealternativ gjennom SO i det aktuelle opptaket. «Totalt» i tabellene viser totalt antall distinkte søkere. Det betyr at summen av alle søkere per utdanningsområde er større enn totalt antall personer, da en og samme søker kan ha valgt flere studiealternativer tilhørende ulike utdanningsområder.
- Søkere førstevalg er antall søknader på førsteprioritet blant opptil ti (10) studiealternativer på søknaden.
- Lærested er navnet på lærestedet som er med i SO, som regel lærestedets akronym. For fullstendig oversikt over navnene se: <https://www.samordnaopptak.no/info/kontakt/kontakt-fagskolene/>
- Studiested – geografisk sted eller nettstudium.
- Studiekode – unik studiekode for hvert studium.
- Studienavn – det nyeste studienavnet. Vi gjør oppmerksom på at det kan skje at læresteder endrer studienavn på sine studier fra ett år til et annet.

Oppsummering av hovedfunn

15 742 personer har i år søkt opptak til høyere yrkesfaglig utdanning gjennom Samordna opptak. Dette er en oppgang på 17,0 % fra 2023.

I årets opptak er det to nye fagskoler som deltar i det samordnede opptaket, International Stunt Academy og Fagskolen i Finnmark.

Fagskolen i Finnmark er et resultat av oppløsningen av Troms og Finnmark fylkeskommune. Fagskolen i Nord består under Troms fylkeskommune etter oppløsningen.

Fagskolene som er med i det samordnede opptaket har lyst ut til sammen 14 287 studieplasser fordelt på 494 ulike fagskolestudier. Til disse planlagte studieplassene er det 2 289 flere søkere enn i fjor. Historisk har vi sett at fagskolene avlyser en del studier etter søknadsfristen på grunn av lave søkertall, manglende finansiering og andre årsaker, så grunnlaget for planlagte studieplasser og antall studier kan endre seg i løpet av opptaket.

I fagskoleopptaket er det flest førstevalgssøkere til utdanningsområdene «teknologiske fag» (9 221) og «helsefag» (3 145).

Utdanningsområdet «Estetiske fag» har den største prosentvise økningen i antall førstevalgssøkere, på 66,9 % (182 flere søkere enn i fjor). Andre utdanningsområder som har økning er «Pedagogiske fag» som har en prosentvis økning i antall førstevalgssøkere på 34,9 % (73 flere søkere enn i fjor), og «Økonomiske-administrative fag» som har en prosentvis økning på 22,1 % (232 flere søkere enn i fjor) i antall førstevalgssøkere.

Majoriteten av studieplassene som tilbys i år 70,7 % (opp fra 64,7 % i fjor) er fortsatt ved nett- og samlingsbaserte studier. Ved slike studier fortsetter antall planlagte studieplasser å øke, mens planlagte studieplasser ved stedsbaserte studier fortsetter å gå ned. 61,2 % av søkerne har et nett- og/eller samlingsbasert studium som sitt førstevalg, men blant den yngste søkergruppen (18-23 år) har kun 36,4% av søkerne et nett-/samlingsbasert studium som sitt førstevalg.

Nøkkeltall for søking 2024

- Det er i år registrert 15 742 søkere, det var i fjor 13 453 søkere. Dette utgjør en prosentvis økning i antall søkere på 17,0 %.
- Det er i år utlyst 14 287 studieplasser. Det var i fjor utlyst 12 786 studieplasser. Dette er en økning på 11,7 %.
- Det lyses i år ut 494 studier gjennom Samordna opptak. I fjor var det 465 studier.
- Det er i år 26 fagskoler som tar del i samordnede opptaket. I fjor var det 24 fagskoler.

2 Søkertall for utdanningsområder og -typer

Samordna opptak opererer med følgende begreper når vi kategoriserer studier:

- Utdanningsområder (for eksempel «Helsefag», «Informasjonsteknologi» og «Teknologiske fag»).
- Utdanningstyper er underkategori til enkelte utdanningsområder (for eksempel «Pleie og omsorg» under «Helsefag» og «Maritime studier» under «Teknologiske fag»).
- Studienavn (for eksempel «Logistikk» under «Økonomisk-administrative fag» og «Programmering» under «Informasjonsteknologi»).

Det er kun utdanningsområdene «Helsefag» og «Teknologiske fag» som omfatter flere utdanningstyper. Under utdanningsområdet «Helsefag» finner vi de to utdanningstypene «Pleie og omsorg» og «Annet». Under utdanningsområdet «Teknologiske fag» finner vi utdanningstypene «Bygg og anlegg», «Elektro», «Maritim», «Petroleum», «Teknikk» og «Annet».

Fagskolene som tar del i det samordnede opptaket, har kategorisert alle sine studier i 10 utdanningsområder. En oversikt over de ulike utdanningsområdene er presentert i tabell 1. Det kan forekomme endringer i kategoriseringen av studiene fra ett år til et annet.

Tabell 1: Utdanningsområder

Utdanningsområde kortnavn	Utdanningsområde	Typer studier som inngår i utdanningsområdet
ESTETISK	Estetiske fag	Estetiske fag, kunst, design, stuntskuespiller og musikk.
HELSEFAG	Helsefag	Helse og omsorgsfag, psykisk helse, barsel og –barnepleie, helseadministrasjon, velferdsteknologi, grønn helse og sterilforsyning.
INFOTEKN	Informasjonsteknologi	Informasjonsteknologi, informatikk og BIM-studier.
LAND- OG HAVBRUK	Land- og havbruk	Landbruk, husdyrfag, fiskeri, akvakultur, skogbruk, anleggsledelse og gartnerstudier.
MATFAG	Matfag	Matfag.
MEDIEFAG	Mediefag	Teknisk medieproduksjon og fotografi og film
PEDFAG	Pedagogiske fag	Pedagogiske fag.
REISELIV	Reiseliv	Reiselivsfag og opplevelser

TEKNO	Teknologiske fag	Teknologiske fag, bygg, anlegg, maritime studier, teknikkstudier, elkraft, elektronikk og KEM-studier.
ØKADM	Økonomisk-administrative fag	Økonomi, ledelse og logistikk.

Tabellen under viser antall planlagte studieplasser og antall førstevalgssøkere per utdanningsområde for 2023 og 2024, samt prosentvis endring fra i fjor til i år.

Tabell 2: Søking til utdanningsområder

Utdanningsområde	Planlagte studieplasser			Søkere førstevalg		
	2023	2024	Endring	2023	2024	Endring
ESTETISK	217	288	32,7%	272	454	66,9%
HELSEFAG	3 226	3 978	23,3%	2 824	3 145	11,4%
INFOTEKN	626	614	-1,9%	728	811	11,4%
LANDHAVB	240	377	57,1%	255	292	14,5%
MATFAG	240	175	-27,1%	154	156	1,3%
MEDIEFAG	70	50	-28,6%	63	66	4,8%
PEDFAG	305	483	58,4%	209	282	34,9%
REISELIV	175	95	-45,7%	55	34	-38,2%
TEKNO	6 577	6 585	0,1%	7 844	9 221	17,6%
ØKADM	1 110	1 642	47,9%	1 049	1 281	22,1%
Totalt	12 786	14 287	11,7%	13 453	15 742	17,0%

Vi ser at «Teknologiske fag» og «Helsefag» er de to klart største utdanningsområdene både når det gjelder antall planlagte studieplasser, og antall førstevalgssøkere. I år utgjør utdanningsområdet «Teknologiske fag» 46,1 % av alle planlagte studieplasser ved fagskolene som er utlyst gjennom Samordna opptak. Det er en nedgang fra 51,4 % året før. Totalt 27,8 % av alle planlagte studieplasser er kategorisert som «Helsefag» (opp fra 25,2 % året før).

Vi ser i år at 58,6 % av alle søkere har et fag innenfor «Teknologiske fag» som sitt førstevalg (minimal endring fra 58,3 % i fjor), og at 20,0 % av alle søkere har et fag innenfor «Helsefag» som sitt førstevalg (ned fra 21,0 % i fjor).

Utdanningsområdet «estetisk fag» har en økning i antall førstevalgssøkere på 182 søkere, noe som utgjør den største prosentvise økningen på 66,9 %. Det har vært en generell økning til utdanningsområdet, men tre studier ved Norges grønne

fagskole, som ikke ble lyst ut i fjor, og god søking til studiet Foto prosjektutvikling ved Norsk fotofagskole kan forklare en stor del av økningen.

I de neste avsnittene omtaler vi søking til de to utdanningsområdene med flest søkere: «Teknologiske fag» og «Helsefag», inkludert søkertall fordelt på deres utdanningstyper.

2.1 Teknologiske fag

Utdanningsområdet «Teknologiske fag» er det utdanningsområdet med flest studier, planlagte studieplasser, søkere og antall førstevalgssøkere. Det er i år:

- 213 studier innenfor utdanningsområdet (ned fra 228 i fjor).
- 6 585 planlagte studieplasser innenfor utdanningsområdet (opp fra 6 577 i fjor). Dette utgjør 46,1 % av alle studieplasser utlyst gjennom Samordna opptak (ned fra 51,4 % i fjor).
- 9 566 søkere har søkt til minst ett studium innenfor utdanningsområdet (opp fra 8 144 søkere i fjor). Dette tilsvarer 60,1 % av den totale søkermassen, helt likt som året før.
- 9 221 søkere har valgt et studium innenfor utdanningsområdet som sitt førstevalg (opp fra 7 844 i fjor). Dette tilsvarer 58,6 % av alle søkere (opp fra 58,3 % i fjor).
- Det er 1,4 førstevalgssøker per utlyst studieplass, opp fra 1,2 i fjor.

Tabellen viser en oversikt over planlagte studieplasser, søkere førstevalg og prosentvis endring i disse fra i fjor til i år.

Tabell 3: Søking til utdanningstyper innenfor teknologiske fag

Utdanningstype	Planlagte studieplasser				Søkere førstevalg			
	2022	2023	2024	Endring 2023- 2024	2022	2023	2024	Endring 2023- 2024
ANNET	382	482	493	2,3%	1 511	2 445	2 991	22,3%
BYGG OG ANLEGG	1 896	2 415	2 353	-2,6%	1 980	2 132	2 283	7,1%
ELEKTRO	1 608	1 710	1 661	-2,9%	1 685	1 735	1 854	6,9%
TEKNIKK	1 146	1 127	1 148	1,9%	647	671	972	44,9%
MARITIM	613	608	765	25,8%	683	708	973	37,4%
PETROLEUM	195	235	165	-29,8%	131	153	148	-3,3%
Totalt alle teknologiske fag	5 840	6 577	6 585	0,1%	6 637	7 844	9 221	17,6%

Totalt 32,4 % av alle førstevalgssøkere innenfor utdanningsområdet «Teknologiske fag» har et studium innenfor «Annet» som førsteprioritet (opp fra 31,1 % i fjor). Utdanningstypen «Annet» inkluderer teknologiske studier som ikke faller naturlig innenfor noen av de andre utdanningstypene.

Med en økning i antall førstevalgssøkere fra i fjor til i år på 22,3 %, er utdanningstypen «Annet» den største utdanningstypen målt i antall førstevalgssøkere. I år har 24,8 % av alle søkerne til «teknologiske fag» et studium innenfor utdanningstypen «Bygg og anlegg» som førsteprioritet, og 20,1 % har et studium i utdanningstypen «Elektro».

Årsaken til at «Annet» har hatt en så stor økning i antall førstevalgssøkere de siste to årene, kan forklares ved nye studier som Lokomotivførerutdanningen, deltid (LOK) og Brann, redning og samfunnssikkerhet (BRSK). Lokomotivførerutdanningen, deltid og Brann, redning og samfunnssikkerhet med oppstart vårsemesteret ble tilbudt også i fjor, men nytt av året er Brann, redning og samfunnssikkerhet med oppstart høst 2024. Studiet har alene fått 885 førstevalgssøkere. De fire studiene innenfor Lokomotivførerutdanningen og Brann, redning og samfunnssikkerhet har til sammen 2 544 førstevalgssøkere i årets opptak.

Tabellen under viser en rangert liste over de 10 studiene innenfor utdanningsområdet som tiltrekker seg flest førstevalgssøkere. Nye studier er markert med stjerne.

Tabell 4: Teknologiske studier med flest førstevalgssøkere

Lærestedsnavn	Studiekode	Studiumnavn	Utdannings- type	Studie- plasser	Søkere førstevalg
Norsk fagskole for lokomotivførere	20389-1	Lokomotivfører- utdanningen	ANNET	48	933
Brann- og redningsskolen	20833-2	Brann, redning og samfunnssikkerhet*	ANNET	80	885
Norsk fagskole for lokomotivførere	20389-2	Lokomotivførerutda- nningen deltid	ANNET	20	492
Brann- og redningsskolen	20833-1	Brann, redning og samfunnssikkerhet	ANNET	80	234
Fagskolen Vestland	20084-17	Elkraft	ELEKTRO	80	168

Fagskolen Vestfold og Telemark	20418-4	Elkraft	ELEKTRO	105	155
Fagskolen Oslo	1647-13	Elkraft	ELEKTRO	56	129
Høgskulen på Vestlandet	203-1	Yrkesdykking	ANNET	20	128
Fagskolen Vestfold og Telemark	20418-41	3D-modellering og teknisk tegning med DAK*	TEKNIKK	35	118
Trøndelag høyere yrkesfagskole	1660-16	Elkraft	ELEKTRO	30	111

*Markerer studier som er helt nye i opptaket 2024

Tabellen under viser en rangert liste over de 10 studiene innenfor utdanningsområdet som har flest førstevalgssøkere per studieplass. Nye studier er markert med stjerne.

Tabell 5: Teknologiske studier med flest førstevalgssøkere per studieplass

Lærestedsnavn	Studie- kode	Studiumnavn	Utdannings- type	Studie- plasser	Søkere førstevalg	Søkere førstevalg per studieplass
Norsk fagskole for lokomotivførere	20389-2	Lokomotivføre rutdanningen deltid	ANNET	20	492	24,6
Norsk fagskole for lokomotivførere	20389-1	Lokomotivføre rutdanningen	ANNET	48	933	19,4
Brann- og redningsskolen	20833-2	Brann, redning og samfunns-sikkerhet*	ANNET	80	885	11,1
Høgskulen på Vestlandet	203-1	Yrkesdykking	ANNET	20	128	6,4
Fagskolen Oslo	1647-37	Sceneteknisk produksjon	ANNET	20	96	4,8
Fagskolen Innlandet	1646-37	Bygningsvern	BYGG OG ANLEGG	13	59	4,5
Trøndelag høyere yrkesfagskole	1660-16	Elkraft	ELEKTRO	30	111	3,7
Fagskolen Vestfold og Telemark	20418-41	3D-modellering og teknisk tegning med DAK*	TEKNIKK	35	118	3,4
Nordland fagskole	20396-12	Dekksoffiser på ledelsesnivå	MARITIM	30	96	3,2
Trøndelag høyere yrkesfagskole	1660-2	Bygg	BYGG OG ANLEGG	15	45	3

*Markerer studier som er helt nye i opptaket 2024

Vi ser at lokomotivførerutdanningene ved Norsk fagskole for lokomotivførere er nummer én og to av studier med flest førstevalgssøkere per studieplass, med henholdsvis 24,6 og 19,4 førstevalgssøkere per studieplass. Det må nevnes at studiene «Lokomotivførerutdanningen» har færre planlagte studieplasser enn tidligere år, noe som bidrar til de høye tallene. Studiet «Brann, redning og samfunnssikkerhet» med oppstart høst, ved Brann- og redningsskolen, er også et nytt studium som har hele 11,1 førstevalgssøkere per studieplass.

2.2 Helsefag

Utdanningsområdet «Helsefag» er det nest største utdanningsområdet når det gjelder antall studier, planlagte studieplasser, antall søkere og førstevalgssøkere. Det er i år:

- 149 studier innenfor utdanningsområdet (opp fra 122 studier i fjor).
- 3 978 planlagte studieplasser innenfor utdanningsområdet (opp fra 3 226 i fjor). Dette utgjør 27,8 % av alle studieplasser utlyst gjennom Samordna opptak (opp fra 25,2 % i fjor).
- 3 477 søkere som har søkt til minst ett studium innenfor utdanningsområdet (opp fra 3 087 i fjor). Dette tilsvarer 22,1 % av den totale søkermassen (ned fra 23,0 % i fjor).
- 3 145 søkere har valgt et studium innenfor utdanningsområdet som sitt førstevalg (opp fra 2 824 i fjor). Dette tilsvarer 20,0 % av alle søkere (ned fra 21,0 % i fjor).
- 0,8 førstevalgssøkere per utlyste studieplass, ned fra 0,9 i fjor.

Tabellen oppsummerer planlagte studieplasser og antall førstevalgssøkere innenfor utdanningsområdet «Helsefag» fordelt på utdanningstyper.

Tabell 6: Søking til utdanningstyper innenfor Helsefag

Utdanningstype	Planlagte studieplasser				Søkere førstevalg			
	2022	2023	2024	Endring 2023- 2024	2022	2023	2024	Endring 2023- 2024
PLEIE&OMSORG	2 721	2 777	3 225	16,1%	2 203	2 365	2 487	5,2%
ANNET	422	449	753	67,7%	479	459	658	43,4%
Totalt	3 143	3 226	3 978	23,3%	2 682	2 824	3 145	11,4%

Vi ser av tabellen at utdanningstypen «Pleie og omsorg» er klart størst, både når det gjelder planlagte studieplasser og antall førstevalgssøkere. Utdanningstypen «Annet» har derimot flere førstevalgssøkere per studieplass.

Tabellen under gir en rangert liste over de studiene innenfor «Helsefag» som har flest førstevalgssøkere. Studier markert med stjerne er nye av årets opptak.

Tabell 7: Helsefagstudier med flest førstevalgssøkere

Lærestedsnavn	Studiekode	Studiumnavn	Utdannings- type	Studie- plasser	Søkere førstevalg
Fagskolen Innlandet	1646-58	Klinisk helsefagarbeid*	PLEIE&OMSORG	20	145
Fagskolen Innlandet	1646-59	Spesialisering innen klinisk helsefagarbeid*	PLEIE&OMSORG	20	131
Fagskolen i Viken	1631-112	Avansert prehospital kompetanse *	ANNET	30	88
Fagskolen i Viken	1631-15	Barsel- og barnepleie	PLEIE&OMSORG	30	82
Fagskolen Oslo	1647-35	Helseadministrasjon	ANNET	28	82
Fagskolen i Viken	1631-118	Intensivpleie*	PLEIE&OMSORG	25	81
Fagskolen i Agder	20417-29	Barsel- og barnepleie	PLEIE&OMSORG	15	70
Folkeuniversitetets Fagskole	20420-2	Barsel- og barnepleie	PLEIE&OMSORG	15	69
Fagskolen Rogaland	20392-2	Barsel- og barnepleie	PLEIE&OMSORG	30	62
Fagskulen Vestland	20084-2	Psykisk helse- og rusarbeid	PLEIE&OMSORG	30	61

*Markerer studier som er helt nye i opptaket 2024

Helsefagstudiene med flest førstevalgssøkere er studiene «Klinisk helsefagarbeid» og «Spesialisering innen klinisk helsefagarbeid» ved Fagskolen Innlandet. Begge studiene er nye i 2024. I tillegg til disse to studiene ser vi at fire av studiene på listen er studier i «Barsel- og barnepleie».

Tabellen under gir en rangert liste over helsefagstudiene med flest søkere per studieplass.

Tabell 8: Helsefagstudier med flest førstevalgssøkere per studieplass

Læresteds- navn	Studiekode	Studiumnavn	Utdannings- type	Studie- plasser	Søkere førstevalg	Søkere førstevalg per studieplass
Fagskolen Innlandet	1646-58	Klinisk helsefagarbeid*	PLEIE&OMSORG	5	29	5,8
Fagskolen Innlandet	1646-59	Spesialisering innen klinisk helsefagarbeid*	PLEIE&OMSORG	30	134	4,5
Fagskolen i Agder	20417-29	Barsel- og barnepleie	PLEIE&OMSORG	15	63	4,2
Folkeuniversi- tetets Fagskole	20420-2	Barsel- og barnepleie	PLEIE&OMSORG	18	71	3,9
Fagskolen Oslo	1647-23	Sterilforsyning i helsetjenesten	ANNET	20	64	3,2
Fagskolen i Viken	1631-118	Intensivpleie*	PLEIE&OMSORG	28	89	3,2
Folkeuniversi- tetets Fagskole	20420-22	Barsel- og barnepleie	PLEIE&OMSORG	20	63	3,2
Fagskolen Innlandet	1646-60	Spesialisering innen klinisk helsefagarbeid*	PLEIE&OMSORG	20	60	3,0
Folkeuniversi- tetets Fagskole	20420-45	Barsel- og barnepleie	PLEIE&OMSORG	18	53	2,9
Fagskolen i Viken	1631-112	Avansert prehospital kompetanse *	ANNET	30	87	2,9

*Markerer studier som er helt nye i opptaket 2024

3 «Populære studievalg»

Samordna opptak blir ofte spurt om hvilke studier som er mest populære. Samordna opptak opererer ikke med begrepet "populære" studier, men vi kan vise tall på studier med flest førstevalgssøkere per studieplass og flest førstevalgssøkere per studium. En fullstendig oversikt over alle studier og antall søkere førstevalg, inkludert førstevalgssøkere per studieplass, er også publisert på våre [nettsider](#).

Tabellen under gir en rangert oversikt over de 10 studiene som ved årets opptak har flest førstevalgssøkere, rangert fra flest til færrest førstevalgssøkere. Nye studier er markert med en stjerne ved siden av studienavnet.

Tabell 9: Studier med flest førstevalgssøkere

Lærestedskode	Studiekode	Studiumnavn	Utdannings- område- og - type	Studiepl asser	Søkere førstevalg
Norsk fagskole for lokomotivførere	20389-1	Lokomotivførerutdanningen	TEKNO - ANNET	48	933
Brann- og redningsskolen	20833-2	Brann, redning og samfunnssikkerhet*	TEKNO - ANNET	80	885
Norsk fagskole for lokomotivførere	20389-2	Lokomotivførerutdanningen deltid	TEKNO - ANNET	20	492
Brann- og redningsskolen	20833-1	Brann, redning og samfunnssikkerhet	TEKNO - ANNET	80	234
Fagskulen Vestland	20084-17	Elkraft	TEKNO - ELEKTRO	80	168
Fagskolen Innlandet	1646-1	Økonomi og ledelse	ØKADM	50	160
Einar Granum kunstfagskole	20402-1	Visuelle kunstfag	ESTETISK	75	155
Fagskolen Vestfold og Telemark	20418-4	Elkraft	TEKNO - ELEKTRO	105	155
Fagskolen Innlandet	1646-58	Klinisk helsefagarbeid*	HELSEFAG - PLEIE&OMSORG	20	145
Fagskolen Innlandet	1646-59	Spesialisering innen klinisk helsefagarbeid*	HELSEFAG - PLEIE&OMSORG	20	131

*Markerer studier som er helt nye i opptaket 2024

Tabellen under gir en rangert oversikt over de 10 studiene med flest førstevalgssøkere per studieplass. Denne tabellen viser de studiene der det er størst konkurranse om plassene.

Tabell 10: Studier med flest førstevalgssøkere per studieplass

Lærestedskode	Studie- kode	Studium- navn	Utdannings- område og - type	Studieplasser	Søkere førstevalg	Søkere førstevalg per studieplass
Norsk fagskole for lokomotivførere	20389-2	Lokomotivfør- erutdanninge n deltid	TEKNO - ANNET	20	492	24,6
Norsk fagskole for lokomotivførere	20389-1	Lokomotivfør- erutdanninge n	TEKNO - ANNET	48	933	19,4
Brann- og redningsskolen	20833-2	Brann, redning og samfunnssikk erhet*	TEKNO - ANNET	80	885	11,1
Fagskolen Innlandet	1646-58	Klinisk helsefagarbei d*	HELSEFAG - PLEIE&OMSOR G	20	145	7,3
Fagskolen Innlandet	1646-59	Spesialisering innen klinisk helsefagarbei d*	HELSEFAG - PLEIE&OMSOR G	20	131	6,6
Høgskulen på Vestlandet	203-1	Yrkesdykking	TEKNO - ANNET	20	128	6,4
Norsk fotofagskole	20394-3	Foto Prosjektutvikli ng	ESTETISK	15	77	5,1
Fagskolen Oslo	1647-37	Sceneteknisk produksjon	TEKNO - ANNET	20	96	4,8
Fagskolen i Agder	20417-29	Barsel- og barnepleie	HELSEFAG - PLEIE&OMSOR G	15	70	4,7

Folkeuniversitetet 20420-2 s fagskole	Barsel- og barnepleie	HELSEFAG - PLEIE&OMSOR G	15	69	4,6
---------------------------------------	-----------------------	--------------------------	----	----	-----

*Markerer studier som er helt nye i opptaket 2024

4 Læresteder og regioner

Vi ser i dette kapittelet på søkertall fordelt på læresteder, studiestedets fylke og på fylkestilhørigheten til søkerne.

4.1 Søking per lærested

Tabellen under viser planlagte studieplasser, søkere førstevalg og prosentvis endring i disse fra i fjor til i år hos hvert enkelt lærested.

Tabell 11: Søking til lærested

Lærested	Planlagte studieplasser			Søkere førstevalg		
	2023	2024	Endring 2023-2024	2023	2024	Endring 2023-2024
Asker Kunstfagskole	20	20	0,0%	27	24	-11,1%
Brann- og redningsskolen	80	160	100,0%	646	1 119	73,2%
Centric IT Academy	176	195	10,8%	252	318	26,2%
Einar Granum Kunstfagskole	75	75	0,0%	135	155	14,8%
Fagskolen Aldring og Helse	145	175	20,7%	77	110	42,9%
Fagskolen Diakonova	68	220	223,5%	84	122	45,2%
Fagskolen i Agder	590	725	22,9%	464	611	31,7%
Fagskolen i Finnmark*		84			42	
Fagskolen i Nord	660	760	15,2%	428	497	16,1%
Fagskolen i Viken	2 411	2 202	-8,7%	1 795	1 810	0,8%
Fagskolen Innlandet	1 115	1 290	15,7%	1 155	1 676	45,1%
Fagskolen Møre og Romsdal	400	356	-11,0%	284	361	27,1%
Fagskolen Oslo	587	567	-3,4%	964	963	-0,1%
Fagskolen Rogaland	1 215	1 435	18,1%	1 118	1 329	18,9%
Fagskolen Vestfold og Telemark	1 100	1 346	22,4%	698	873	25,1%
Fagskolen Vestland	1 271	1 186	-6,7%	1 335	1 518	13,7%
Folkeuniversitetets Fagskole	1 194	1 715	43,6%	837	808	-3,5%

Høgskulen på Vestlandet	20	20	0,0%	104	128	23,1%
International Stunt Academy*		45			18	
Kunstskolen i Stavanger	22	22	0,0%	35	51	45,7%
Nordland fagskole	318	318	0,0%	292	286	-2,1%
Norges grønne fagskole - Veia	178	226	27,0%	275	289	5,1%
Norsk fagskole for lokomotivførere	152	68	-55,3%	1 428	1 425	-0,2%
Norsk Fotofagskole	100	72	-28,0%	82	168	104,9%
Trøndelag høyere yrkesfagskole	869	985	13,3%	929	1 029	10,8%
Ytre Kunstfagskole	20	20	0,0%	9	12	33,3%
Totalt	12 786	14 287	11,7%	13 453	15 742	17,0%

*Markerer læresteder som er helt nye i opptaket 2024

Fagskolene med høyest prosentvis økning i antall planlagte studieplasser er Fagskolen Diakonova, som har en økning på 223,5 % (152 nye studieplasser fordelt på 8 nye studier), og Brann- og redningsskolen, som har opprettet ett studium til med oppstart på høsten, som gir en økning på 100,0 % (80 studieplasser).

Det er mange Fagskoler som har en god økning i antall førstevalgssøkere i årets opptak.

Fagskolen med høyest prosentvis økning i antall førstevalgssøkere er Norsk Fotofagskole som har en økning på 104,9 % (86 flere søkere enn i fjor). Brann- og redningsskolen har en økning på 73,2 % i antall førstevalgssøkere (473 flere førstevalgssøkere enn i fjor) og Fagskolen Innlandet har en økning på 45,1 % (521 flere førstevalgssøkere enn i fjor).

4.2 Regional søkning

Vi ser her på søking til fylkene der studiene tilbys (studiestedets fylke), og på hvor i landet søkerne er fra (søkers hjemfylke). Fra 1. januar 2024 ble antall fylker endret fra 11 til 15. Geografisk data fra tidligere år bruker her ny fylkesstruktur.

Tabellen under gir en oversikt over planlagte studieplasser og førstevalgssøkere til studiestedets fylke, samt prosentvis endring i førstevalgssøkere fra i fjor til i år. Førstevalgssøker til et fylke er definert som at studiestedet til studiet som søkeren har som sitt førstevalg ligger i det fylket. Tabellen er sortert fra fylket med flest til færrest førstevalgssøkere i årets opptak.

Tabell 12: Planlagte studieplasser og førstevalgssøkere per studiestedets fylke

Studiestedets fylke	Planlagte studieplasser				Søkere førstevalg			
	2023	2024	Endring fra i fjor	Endring fra i fjor i %	2023	2024	Endring fra i fjor	Endring fra i fjor i %
Oslo	1 119	1 015	-104	-9,3%	2 952	2 966	14	0,5%
Innlandet	1 227	1 352	125	10,2%	1 319	1 822	503	38,1%
Vestland	1 410	1 456	46	3,3%	1 520	1 777	257	16,9%
Troms	795	1 005	210	26,4%	1 098	1 640	542	49,4%
Trøndelag	1 248	1 336	88	7,1%	1 307	1 501	194	14,8%
Rogaland	1 262	1 582	320	25,4%	1 164	1 401	237	20,4%
Østfold	948	891	-57	-6,0%	834	863	29	3,5%
Buskerud	1 226	1 136	-90	-7,3%	808	789	-19	-2,4%
Telemark	705	960	255	36,2%	484	684	200	41,3%
Agder	630	775	145	23,0%	464	614	150	32,3%
Akershus	655	1 020	365	55,7%	533	589	56	10,5%
Møre og Romsdal	470	451	-19	-4,0%	303	390	87	28,7%
Nordland	506	523	17	3,4%	361	338	-23	-6,4%
Vestfold	555	586	31	5,6%	283	297	14	4,9%
Finnmark	30	199	169	563,3%	23	71	48	208,7%
Totalt	12 786	14 287	1 501	11,7%	13 453	15 742	2 289	17,0%

Av tabellen over ser vi at de fylkene med flest førstevalgssøkere i forhold til planlagte studieplasser er Oslo, Innlandet og Troms. Oslo har 2 966 førstevalgssøkere til kun 1 015 planlagte studieplasser. Dette skyldes i stor grad de høye søkertallene til studiene ved Norsk fagskole for lokomotivførere, med studiested i Oslo.

Det er også verdt å merke seg at Troms har en prosentvis økning på 49,4 % i antall søkere førstevalg fra i fjor til i år. Dette kan forklares med at det nye studiet "Brann, redning og samfunnssikkerhet" (oppstart høst) med studiested Tjeldsund, som har 885 førstevalgssøkere.

Vi ser videre på fylkestilhørigheten til søkerne. Søkers hjemfylke er basert på registrert adresse hentet fra Folkeregisteret. Søkere uten registrert norsk bostedsadresse er markert med hjemfylke "ukjent".

Tabellen under viser hvor mange søkere som har de ulike fylkene som sitt hjemfylke, samt endring fra i fjor til i år. Det er 101 søkere i 2024 og 89 søkere i 2023 uten registrert norsk bostedsadresse og som ikke er tatt med i tabellen. Disse er også utelatt fra totalen i tabellen. Fylkene er sortert etter der flest søkere i årets opptak har sin registrerte adresse.

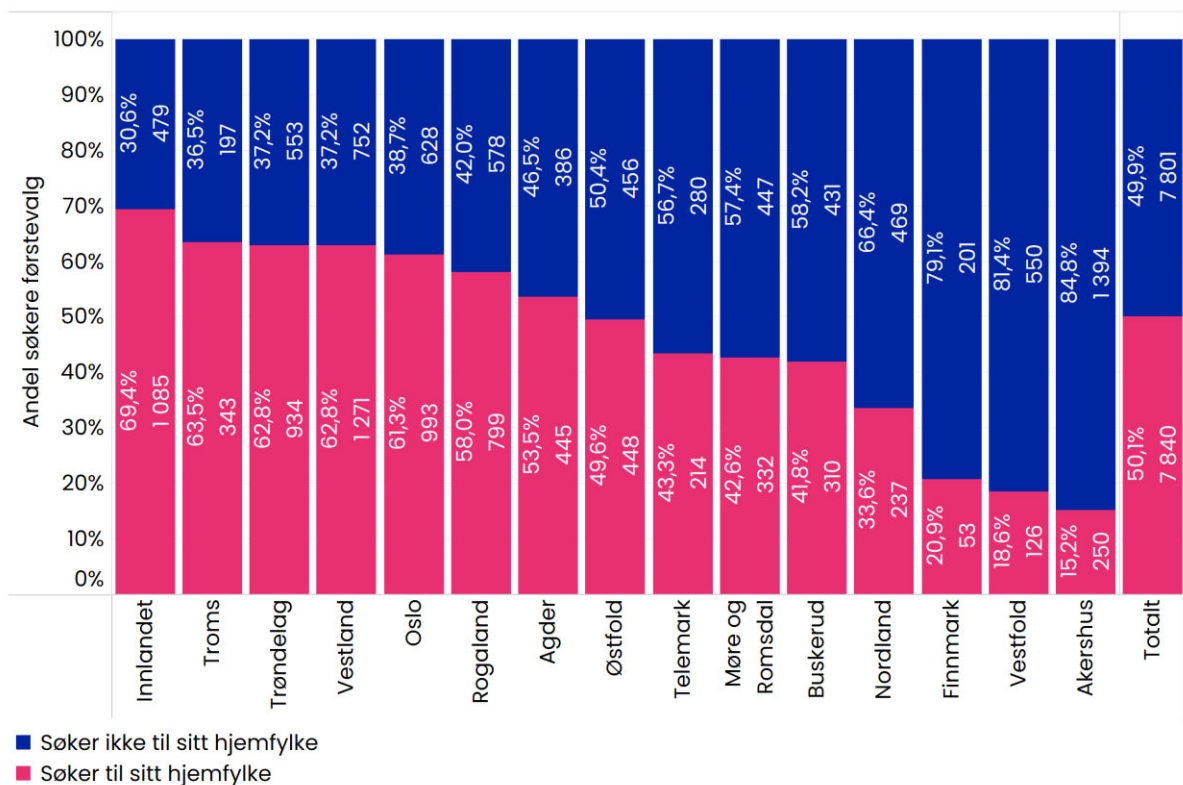
Tabell 13: Antall søkere fordelt på søkerens hjemfylke

Søkers hjemfylke	2023	2024	Endring
Vestland	1 736	2 023	16,5%
Akershus	1 469	1 644	11,9%
Oslo	1 383	1 621	17,2%
Innlandet	1 170	1 564	33,7%
Trøndelag	1 362	1 487	9,2%
Rogaland	1 149	1 377	19,8%
Østfold	851	904	6,2%
Agder	701	831	18,5%
Møre og Romsdal	600	779	29,8%
Buskerud	701	741	5,7%
Nordland	657	706	7,5%
Vestfold	574	676	17,8%
Troms	414	540	30,4%
Telemark	402	494	22,9%
Finnmark	195	254	30,3%
Totalt antall søkere fra alle fylker	13 364	15 641	17,0%

Vi ser i tabellen at det er flest søkere fra henholdsvis Vestland, Akershus og Oslo. Dette er også de største fylkene målt etter innbyggertall.

Når det gjelder hvor mange søkere som helst ønsker å studere i hjemfylket sitt, er det 50,1 % i år som har et studium i sitt hjemfylke som førstevalg. Figuren under viser andelen søkere fra hvert fylke som har et studium i sitt fylke på førstevalg, og hvor stor andel av søkerne fra hvert fylke som har søkt et studium utenfor fylket sitt på førstevalg.

Figur 1: Andel av førstevalgssøkere som søker til sitt hjemfylke eller annet fylke



Vi ser av figuren at det er store forskjeller i andel søkere som søker seg til sitt hjemfylke. I Innlandet søker 69,4 % av søkerne seg til eget fylke mens det i Finnmark, Vestfold og Akershus er 20 % eller mindre av søkerne som gjør det samme. Akershus er det fylket med nest flest søkere totalt, men nesten 85 % av søkerne søker seg til utdanning i andre fylker. På landsbasis søker 50,1 % av søkerne seg til sitt hjemfylke, noe som er ned fra 55,9 % i fjor.

5 Organisering av studiet og søkertall

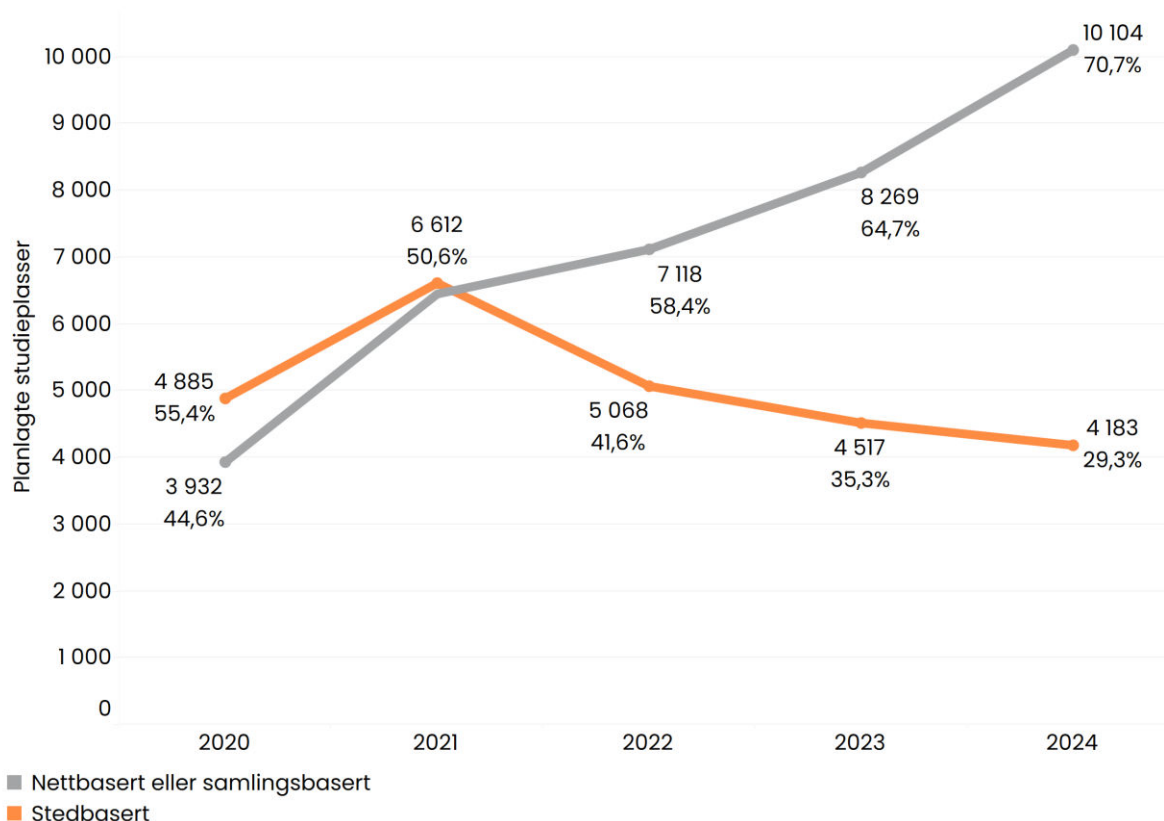
5.1 Nett/-samlingsbaserte og stedsbaserte studier

Vi ser her på hvordan søkertallene fordeler seg på nett- og/eller samlingsbaserte studier og stedsbaserte studier. Et nettbasert studium er et studium der undervisningen foregår på nett, mens et samlingsbasert studium er et studium der studentene møtes til et gitt antall undervisningssamlinger i løpet av semesteret. Et studium kan være både nett- og samlingsbasert på samme tid, og fagskolene rapporterer selv inn hvilke av deres studier som anses som nett- og/eller samlingsbaserte studier.

Vi ser på nett- og samlingsbaserte studier samlet, da studiene som oftest er en kombinasjon av begge. Dette er i tråd med hvordan det gjøres i Tilstandsrapporten for høyere yrkesfaglig utdanning.

I år er 349 av 494 studier (70,6%) kategorisert som et nett- eller samlingsbasert studium. I fjor var 305 av 465 (65,6 %) studier enten nett- eller samlingsbaserte. Vi ser at andelen nett- og samlingsbaserte studier fortsetter å øke.

Figuren under viser utviklingen i antall planlagte studieplasser på nett-/samlingsbaserte studier og på stedsbaserte studier. Det er også oppgitt hvor stor andel dette utgjør av totalt antall studieplasser. 2022 var det første året der majoriteten av studieplassene var nett-/samlingsbaserte. Denne trenden fortsetter, og antallet planlagte studieplasser for nett-/samlingsbaserte studier er i år 10 104 (70,7 %) og 4 183 (29,3 %) for stedsbaserte. Det utgjør en økning på 6,0 % i planlagte studieplasser for nett- /samlingsbaserte studier og tilsvarende nedgang for stedsbaserte.

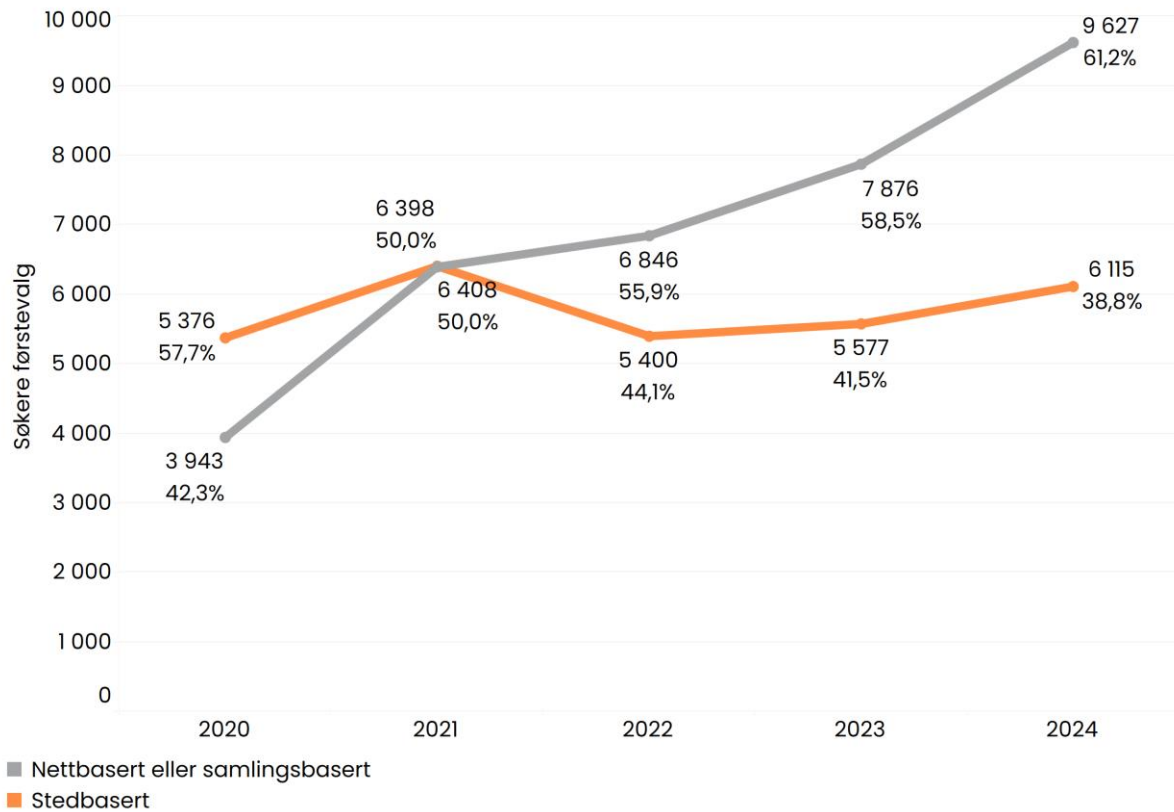
Figur 2: Planlagte studieplasser nett-/samlingsbasert mot stedsbasert

Figuren under viser utviklingen i antall førstevalgssøkere på nett-/samlingsbaserte studier og på stedsbaserte studier. Det er også oppgitt hvor stor andel dette utgjør av totalt antall førstevalgssøkere.

Utviklingen i førstevalgssøkere til henholdsvis nett- og/eller samlingsbaserte studier og til stedsbaserte studier skiller seg ut fra utviklingen i planlagte studieplasser. Med 61,2 % er det flest førstevalgssøkere som har et nett- og/eller samlingsbasert studium som sitt førstevalg i år. Vi ser at mens andelen planlagte studieplasser ved stedsbaserte studier har gått ned siden 2021, har andelen førstevalgssøkere slike studier økt siden 2022. Dette kan indikere at det er større konkurranse om studieplassene ved stedsbaserte studier, og at det er interesse for de stedsbaserte studiene som tilbys.

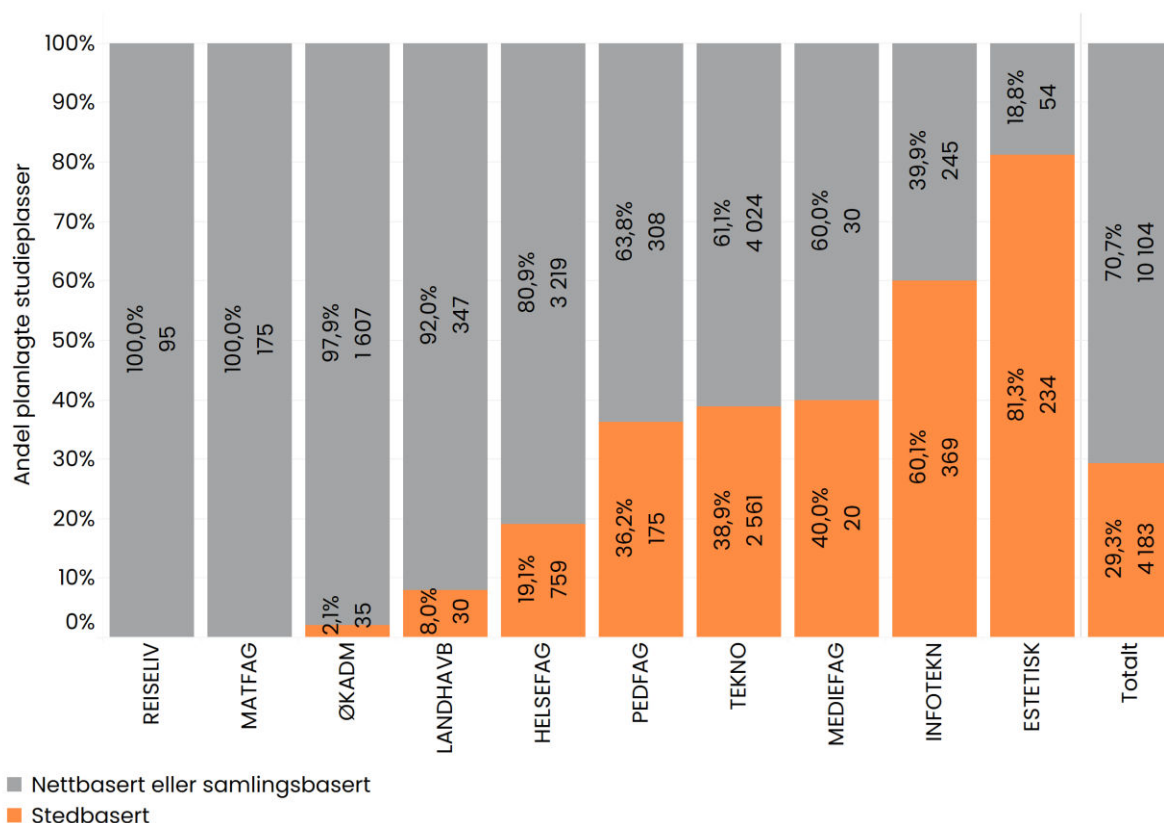
Vi ser samtidig at økningen i førstevalgssøkere til nett- og/eller samlingsbaserte studier følger økningen i planlagte studieplasser, som kan tyde på at studiene som tilbys med en fleksibel organisering treffer søkerne godt.

Figur 3: Søkere førstevalg fordelt på nett-/samlingsbaserte studier og stedsbaserte studier



Det er store forskjeller i hvordan studier innenfor de ulike utdanningsområdene blir organisert. Figuren under viser fordelingen av planlagte studieplasser på henholdsvis nett-/samlingsbaserte studier og stedsbaserte studier per utdanningsområde.

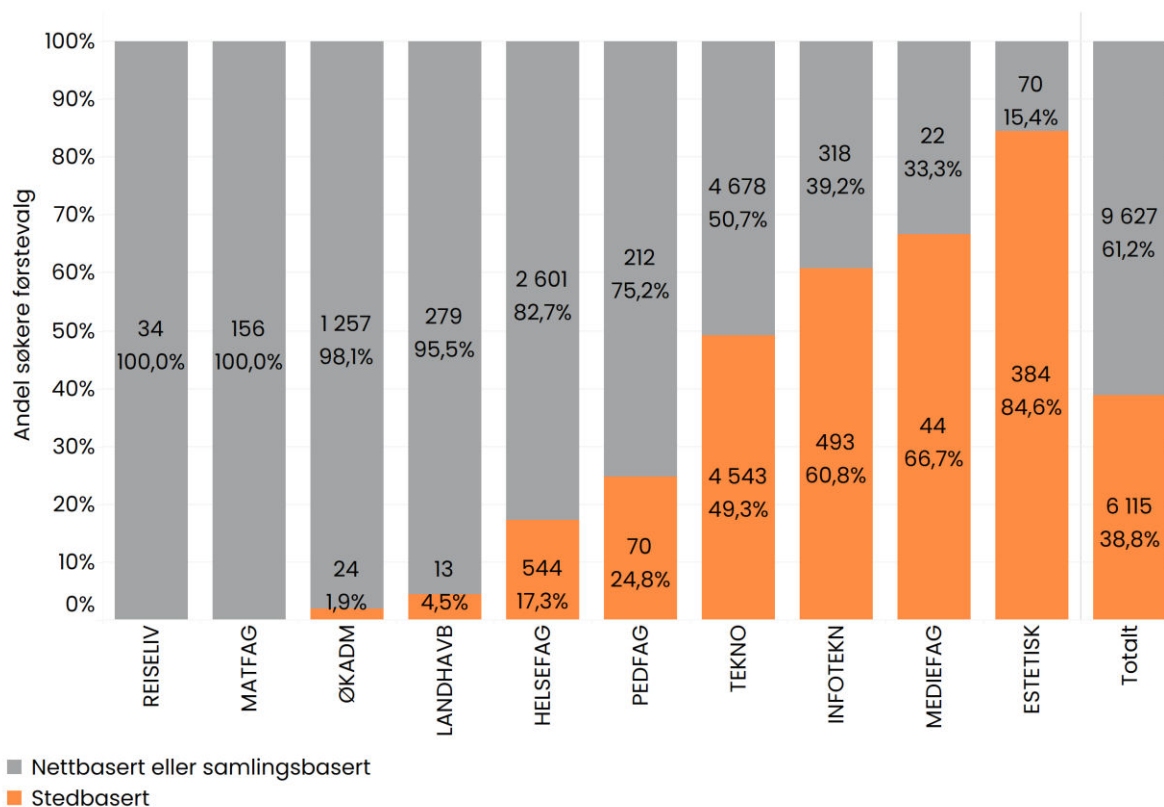
Figur 4: Andel planlagte studieplasser som er nett-/samlingsbaserte per utdanningsområde



Utdanningsområdene «Reiseliv og «Matfag» tilbyr kun studieplasser som er nett-/samlingsbasert, men det utgjør totalt bare 270 studieplasser. «Økonomisk-administrative fag» og «Land- og havbruk» er også utdanningsområder med klart størst andel nett-/samlingsbaserte studier med henholdsvis 97,9 %, og 92 % planlagte studieplasser til nett-/samlingsbaserte studier.

Figuren under viser antall førstevalgssøkere til de ulike utdanningsområdene fordelt på hvorvidt søkeren har et nett-/samlingsbasert studium, eller et stedsbasert studium på sin øverste prioritet. Utdanningsområdene er sortert fra utdanningsområdet med størst, til lavest andel nett-/samlingsbaserte planlagte studieplasser.

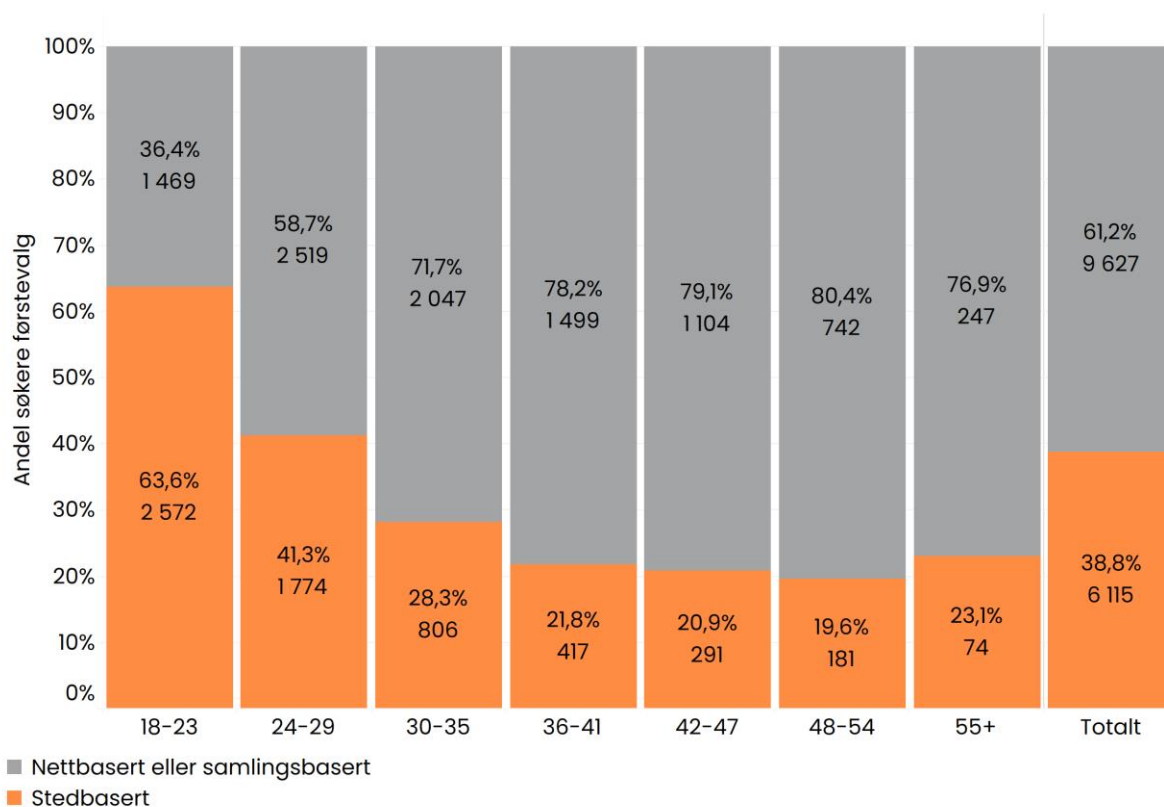
Figur 5: Andel førstevalgssøkere som er nett-/samlingsbaserte per utdanningsområde



Vi ser at andelen av førstevalgssøkere er høyest der andelen av planlagte studieplasser høyest. Utdanningsområdene «Reiseliv» og «Matfag» tilbyr kun studier som er nett-/ samlingsbaserte, det er årsaken til at det er 100 % på begge.

Figuren under viser prosentandel av søkere per aldersgruppe som har et nett-/samlingsbasert, mot stedsbasert studium som sitt førstevalg. Vi ser at det er kun søkere i aldersgruppen 18-23 der majoriteten søker seg til et stedsbasert studium.

Figur 6: Andel førstevalgssøkere til nett-/samlingsbaserte studier per aldersgruppe



5.2 Heltids- og deltidsstudier

Hvert studium har et fastsatt antall studiepoeng som betegner det totale omfanget av studiet. Studiene som inngår i det samordnede opptaket, har et spenn fra 30 til 120 studiepoengs omfang. Et studium anses som et heltidsstudium dersom studiet har et omfang på 30 studiepoeng per semester, ellers regnes studiet som et deltidsstudium.

Vi ser i dette kapittelet på søking til studier fordelt på studiets omfang, og på hvorvidt studiet anses som et heltids- eller deltidsstudium.

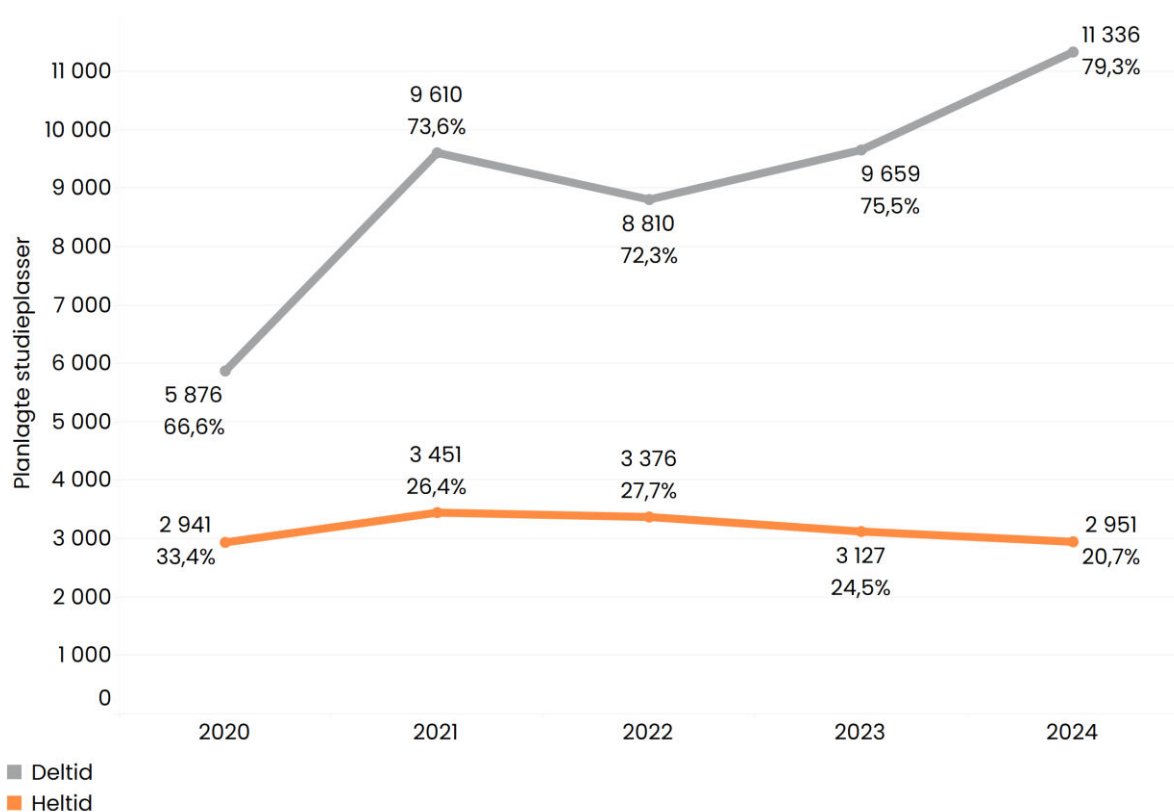
Det er ved årets opptak 391 studier som er klassifisert som deltidsstudier (opp fra 350 i fjor), og 103 studier som er klassifisert som heltidsstudier (ned fra 115 studier i fjor).

Det er en økning i antall planlagte studieplasser ved deltidsstudier fra 9 659 studieplasser i fjor til 11 336 studieplasser i år. Dette utgjør en prosentvis økning på

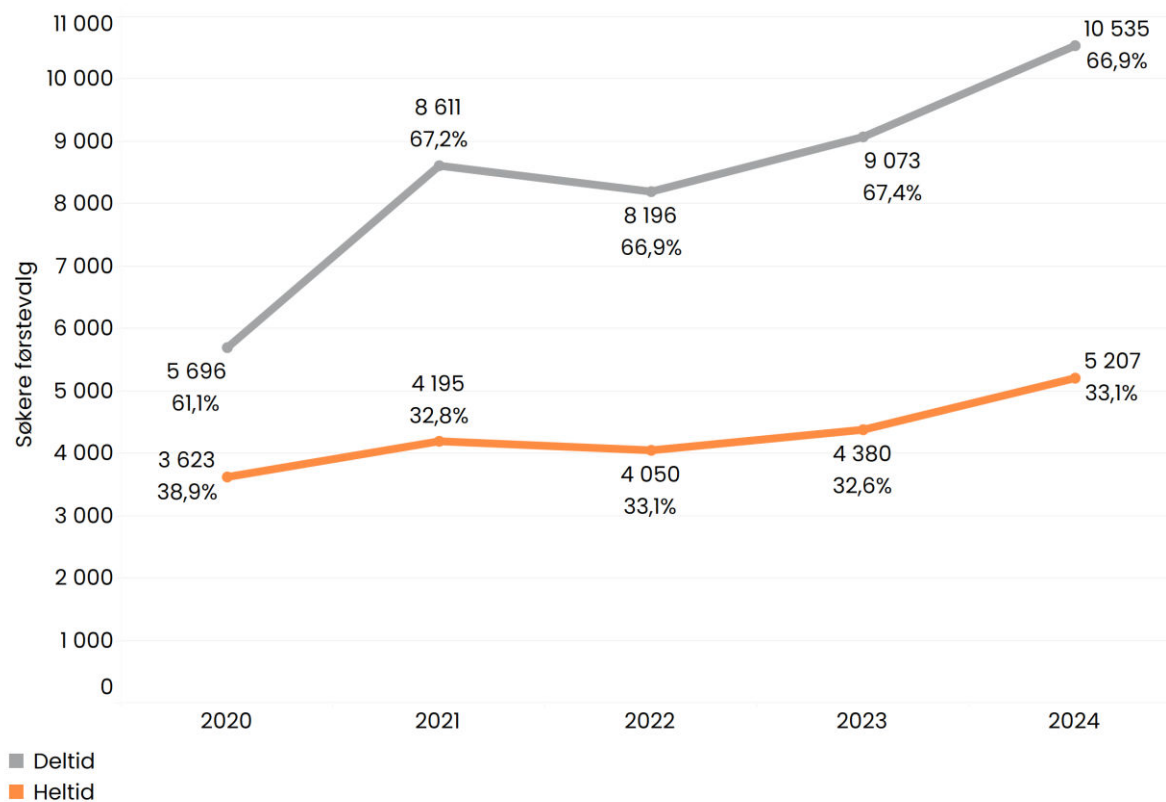
17,4 %. Til sammenligning har antall planlagte studieplasser ved heltidsstudier gått ned fra 3 127 i fjor til 2 951 i år – en prosentvis nedgang på 5,6 %.

Figuren under viser antall planlagte studieplasser for heltids- og deltidsstudier de siste årene.

Figur 7: Antall planlagte studieplasser fordelt på heltids- og deltidsstudier

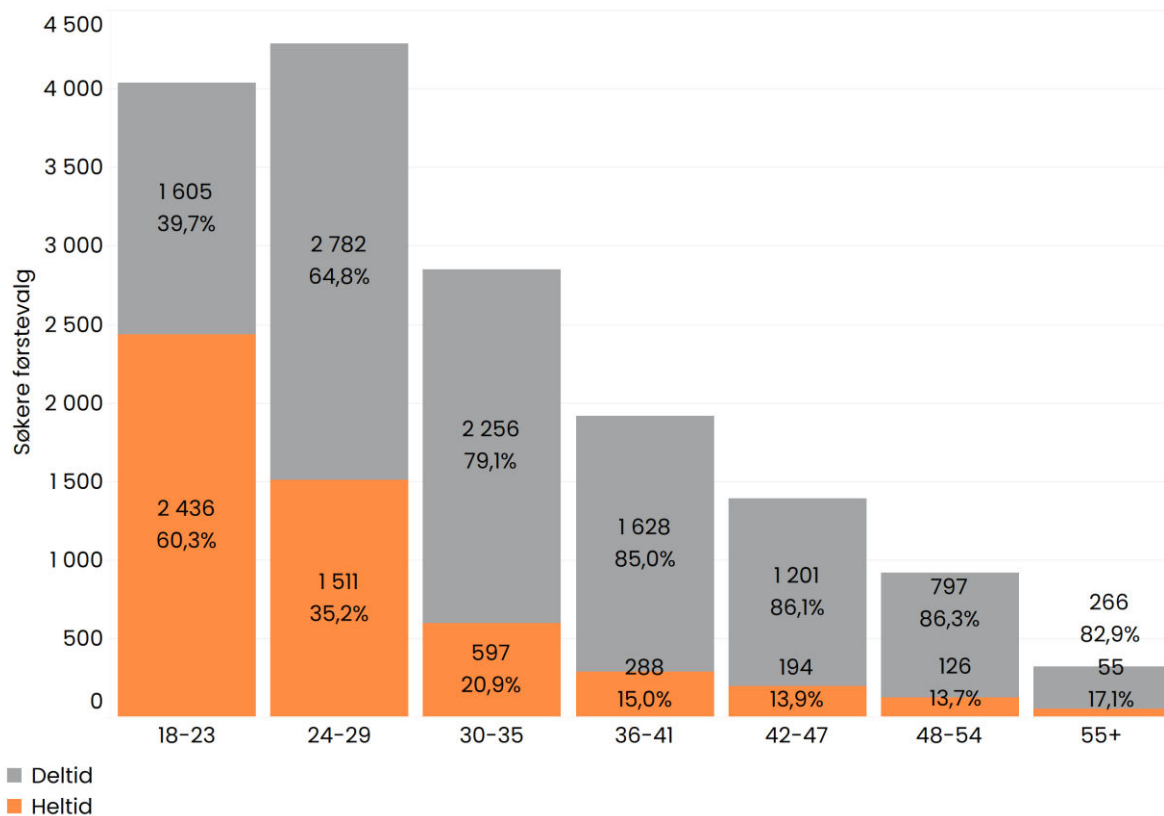


Når det gjelder søking, er det i år en økning i antall førstevalgssøkere til deltidsstudier fra 9 073 søkere i fjor, til søkere 10 535 i år. Det vil si en økning på 16,1 %. Vi ser også en økning i antall førstevalgssøkere til heltidsstudier fra 4 380 søkere i fjor til 5 207 søkere i år – en økning på 18,9 %. Figuren under viser antall førstevalgssøkere til henholdsvis heltids- og deltidsstudier de siste årene.

Figur 8: Antall søkere førstevalg fordelt på heltids- og deltidsstudier

Figuren under viser andel søkere førstevalg til henholdsvis heltids- og deltidsstudier fordelt på aldersgrupper.

Figur 9: Fordeling av søkere førstevalg på heltids- og deltidsstudier og aldersgrupper

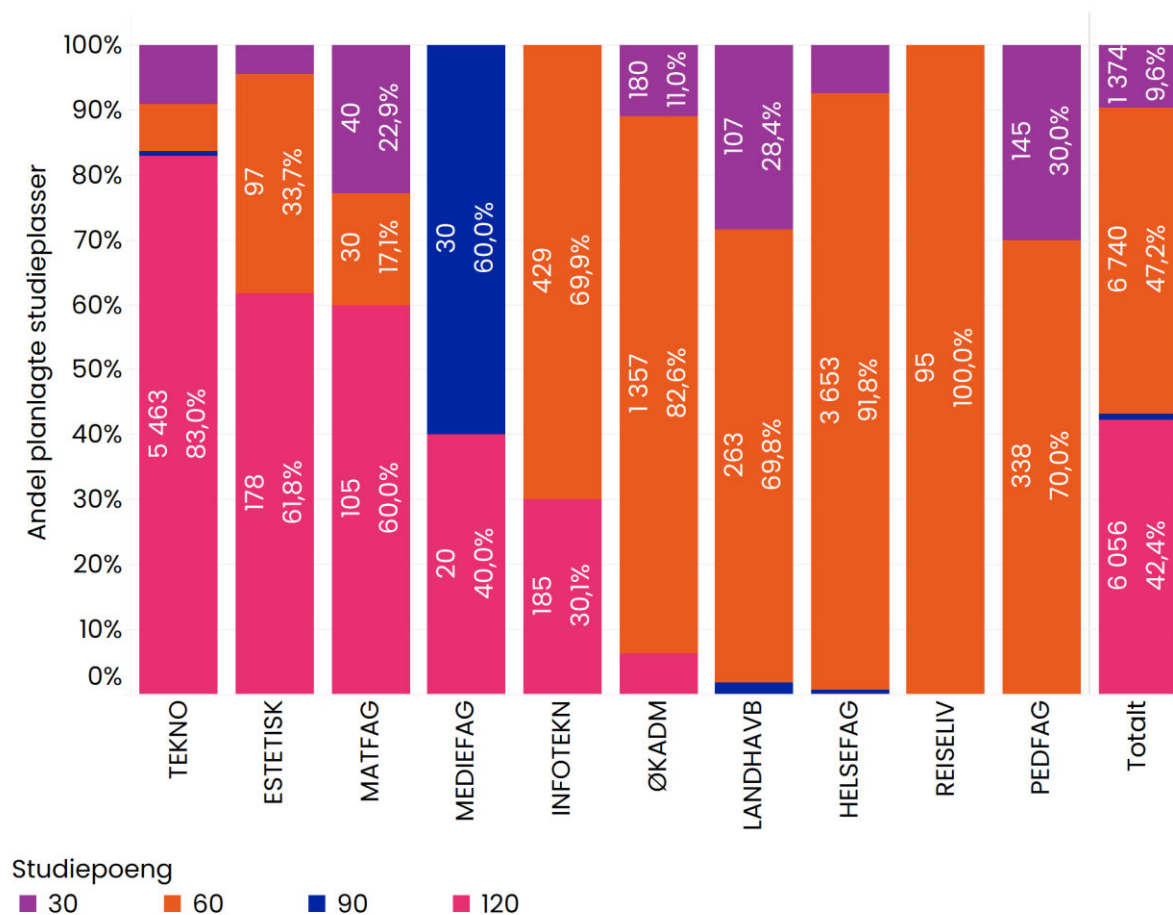


Vi ser av figuren at søkere i yngre aldersgrupper oftere søker seg inn på heltidsstudier enn eldre søkere.

5.3 Studieomfang

Vi ser her på søking til studier fordelt på studiets omfang.

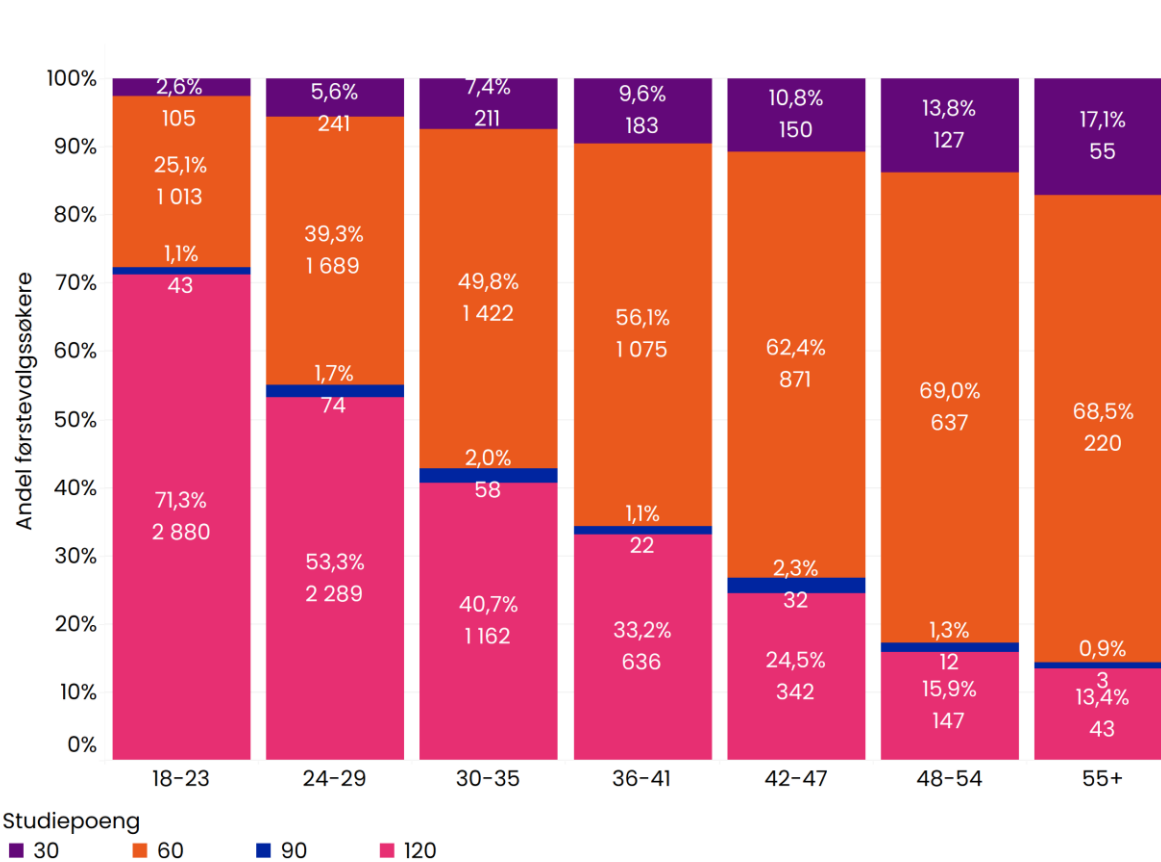
Figuren under viser andel og antall planlagte studieplasser innenfor hvert utdanningsområde som har et omfang på henholdsvis 120, 90, 60 og 30 studiepoeng. Utdanningsområdene er sortert etter størst andel studieplasser til studier med et omfang på 120 studiepoeng.

Figur 10: Andel planlagte studieplasser fordelt på studieomfangomfang per utdanningsområde

Vi ser at majoriteten av de planlagte studieplassene tilhører studier som har et omfang på enten 60 studiepoeng (47,2 % av alle studieplasser), 120 studiepoeng (42,4 % av alle studieplasser), eller 30 studiepoeng (9,6 % av alle studieplasser). Studier med et omfang på 90 studiepoeng står kun for 1,0 % av alle studieplasser, det skyldes at det er kun fem studier med 90 studiepoengs omfang. Studier med et omfang på 60 studiepoeng har i år størst andel planlagte studieplasser, noe som skyldes 47 flere studier med et omfang på 60 studiepoeng i år enn året før.

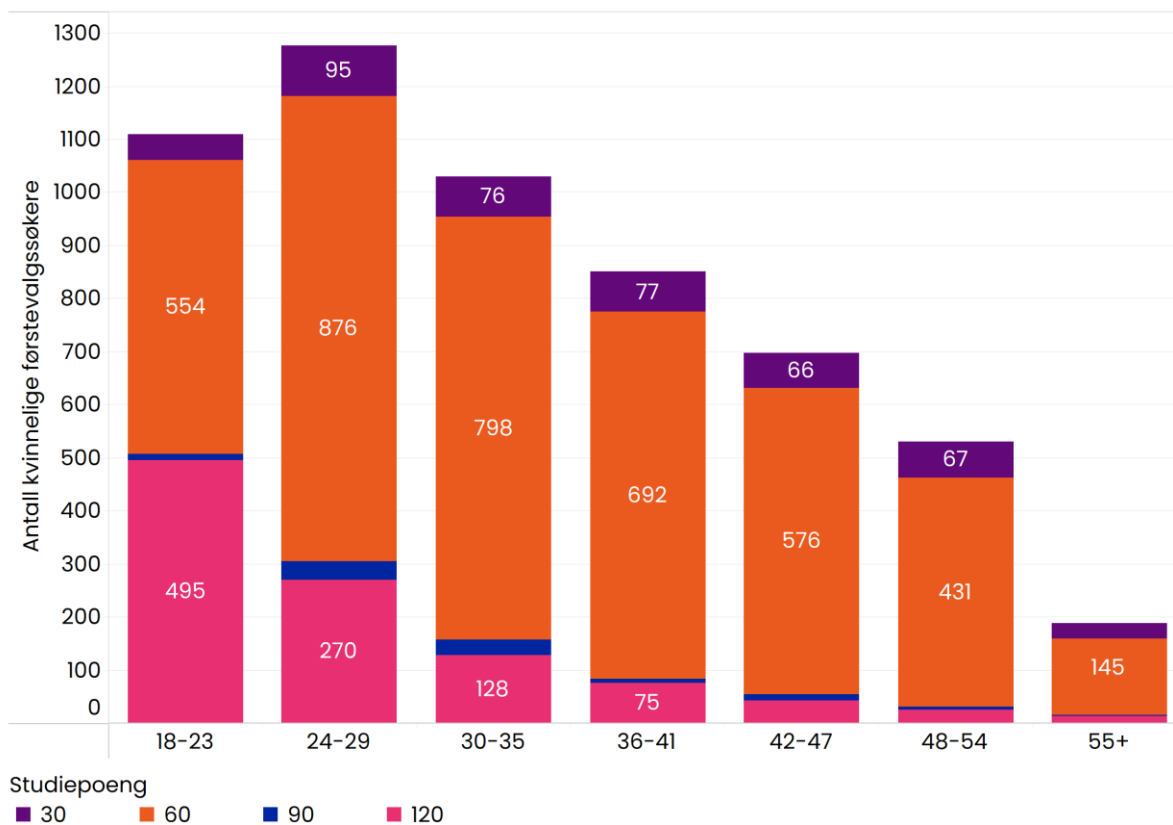
Det er også verdt å merke seg at utdanningsområdet «Helsefag» kun har studier med et omfang på 60 eller 30 studiepoeng.

Figuren under viser antall førstevalgssøkere innenfor hver aldersgruppe som har et studium med henholdsvis 120, 90, 60 og 30 studiepoeng omfang på høyeste prioritet.

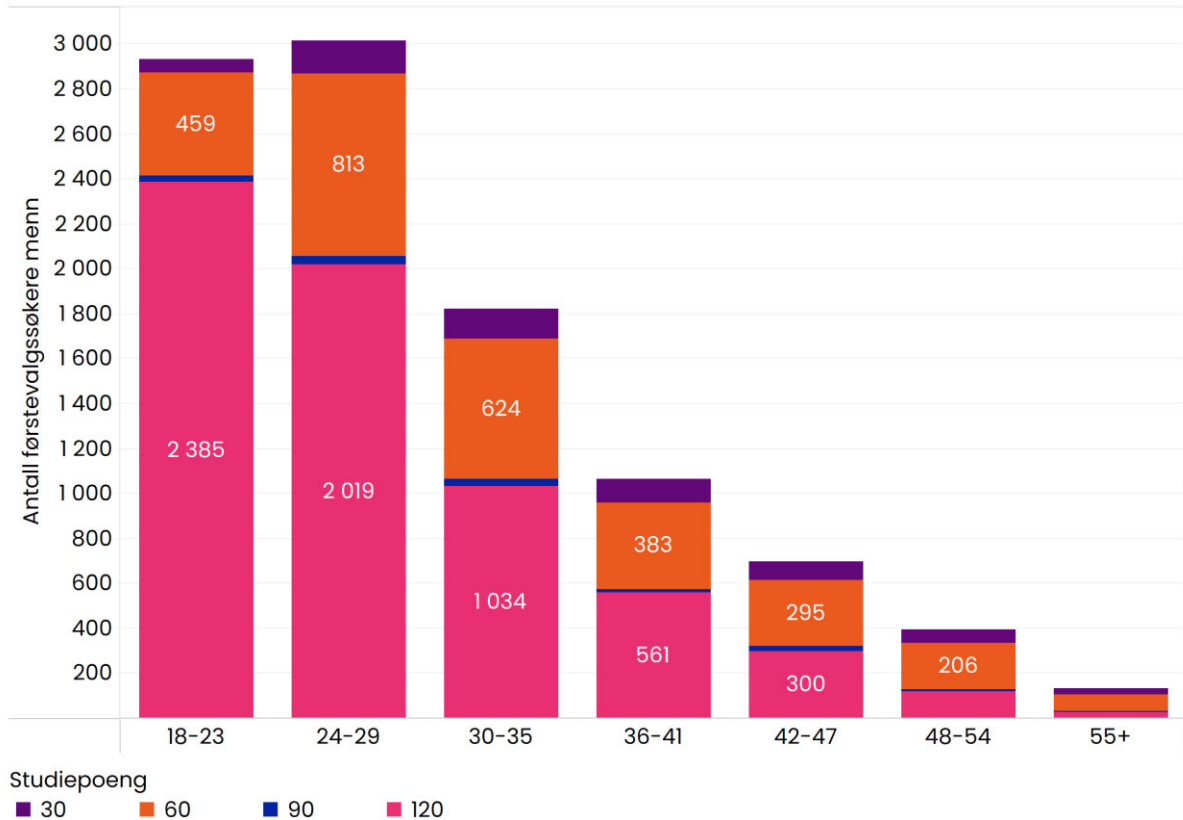
Figur 11: Andel førstevalgssøkere fordelt på studieomfang per aldersgruppe

Figuren indikerer at yngre søkere velger studier med større omfang, og tilsvarende at eldre søkere velger studier med mindre omfang. Fordelingen er veldig likt tidligere år.

Figurene under viser antall førstevalgssøkere for henholdsvis kvinnelige og mannlige søkere i hver aldersgruppe som har valgt et studium med henholdsvis 30, 60, 90 og 120 studiepoengs omfang som sitt førstevalg.

Figur 12: Antall kvinnelige førstevalgssøkere i hver aldersgruppe fordelt på omfang i studiepoeng

Figur 13: Antall mannlige førstevalgssøkere i hver aldersgruppe fordelt på omfang i studiepoeng



De to figurene viser store kjønnsforskjeller i søking til ulike studieomfang. Vi ser at kvinner oftere enn menn søker seg til studier med kortere omfang. Totalt har 71,6 % av kvinnelige søkere et studium med omfang 60 studiepoeng som sitt førstevalg (ned fra 74,5 % i fjor). Til sammenligning har 28,4 % av mannlige søkere et studium med omfang på 60 studiepoeng som sitt førstevalg (ned fra 31,4 % i fjor). Når det gjelder studier med 120 studiepoengs omfang, har kun 18,5 % av kvinnelige søkere valgt et slikt studium som sitt førstevalg (opp fra 16,4 % i fjor). Til sammenligning har 64,1 % av menn valgt et slikt studium som sitt førstevalg (opp fra 62,5 % i fjor).

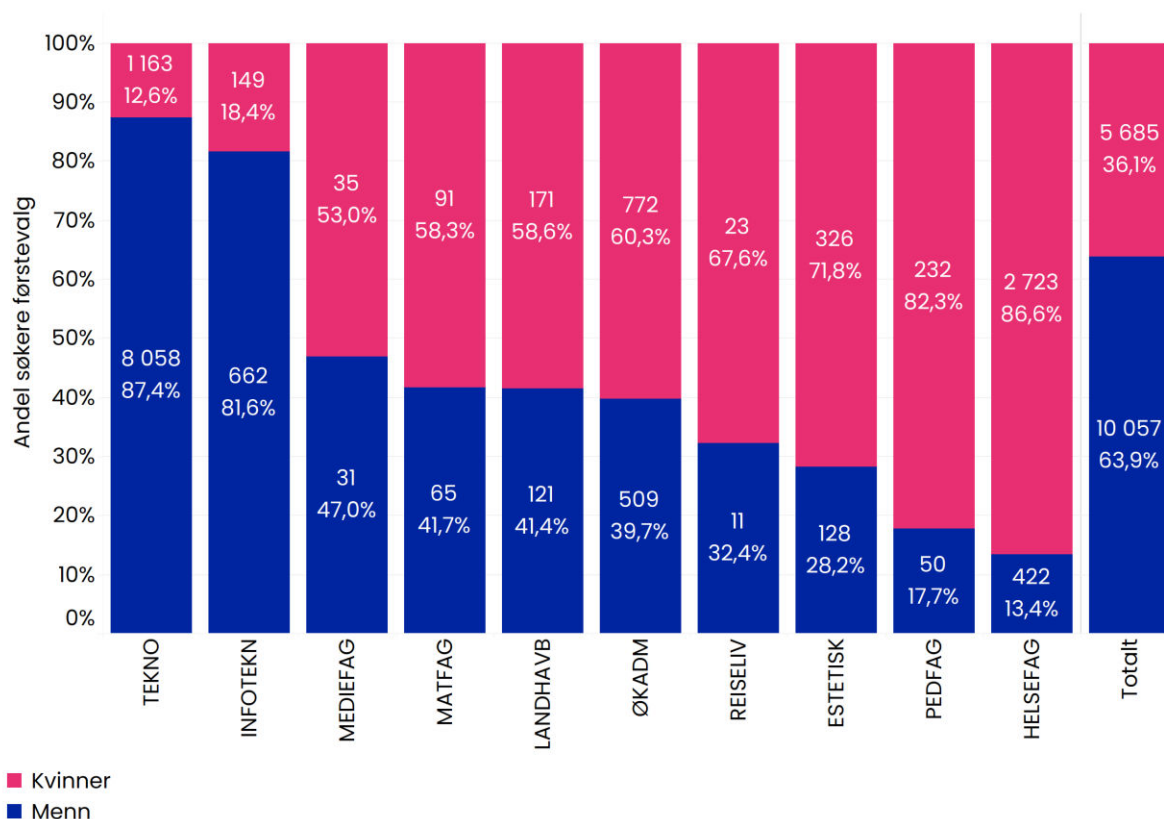
Dette må sees i sammenheng med at det er forskjell i omfang på studier mellom ulike utdanningsområder, og kjønnsforskjellene mellom utdanningsområdene er store. Innenfor teknologiske fag er det vanlig med studier med omfang på 120 studiepoeng, mens innen helsefag har studiene normalt et omfang på 30 eller 60 studiepoeng.

6 Kjønnfordeling

Av totalt 15 742 søkere, er det i år 5 685 kvinnelige søkere og 10 057 mannlige søkere. Dette utgjør en kvinneandel på 36,1 % (opp fra 34,3 % i fjor) og en mannsandel på 63,9 % (ned fra 65,7 % i fjor).

Det er store forskjeller i kjønnfordelingen mellom de ulike utdanningsområdene. Figuren under viser kjønnfordelingen blant førstevalgssøkere på de ulike utdanningsområdene.

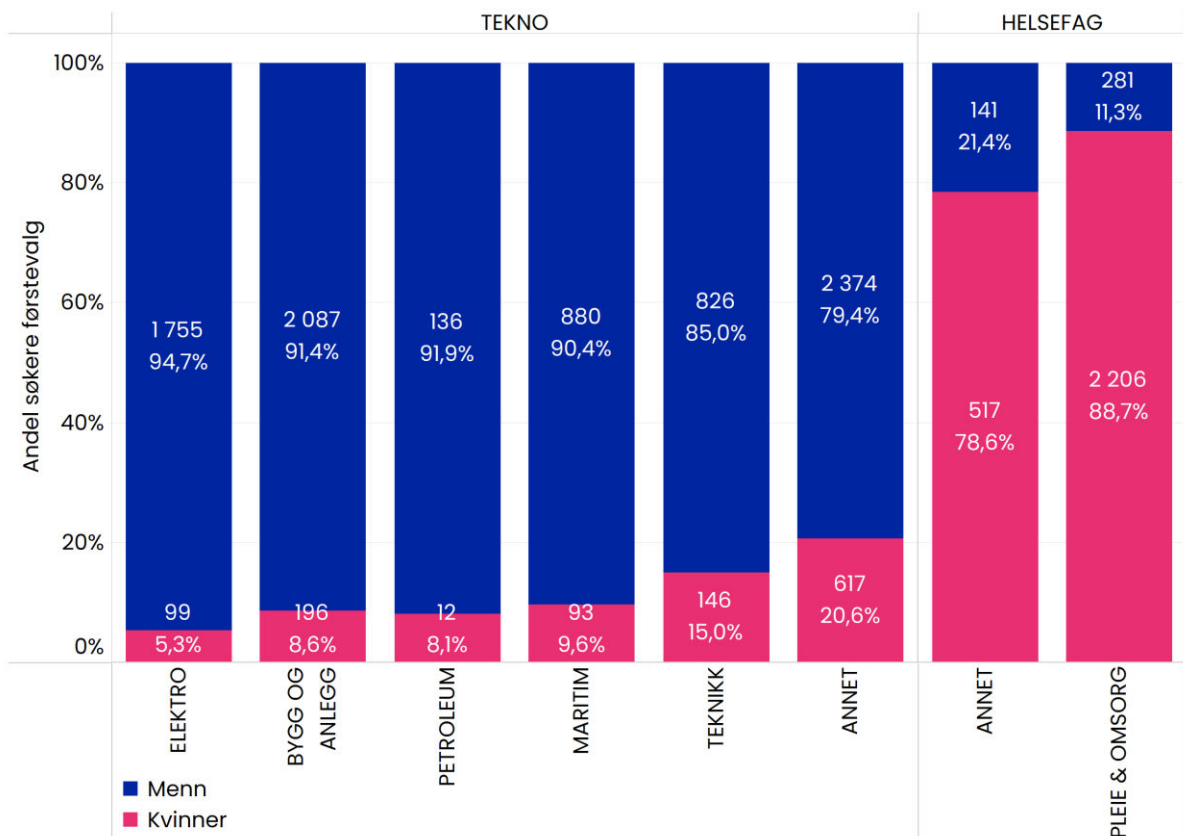
Figur 14: Kjønnfordeling per utdanningsområde



Figuren viser at utdanningsområdet «Teknologiske fag», som er utdanningsområdet med flest planlagte studieplasser og førstevalgssøkere, har størst prosentandel menn med 87,4 % mannlige førstevalgssøkere (ned fra 89,2 % i fjor). Utdanningsområdet «Informasjonsteknologi» har også en høy mannsandel med 81,6 % mannlige førstevalgssøkere (ned fra 85,2 % i fjor). Utdanningsområdet «Helsefag», som er det nest største utdanningsområdet når det gjelder planlagte studieplasser og førstevalgssøkere, har størst kvinneandel med 86,6 % kvinnelige førstevalgssøkere (opp fra 83,9 %).

Studier innenfor de to største utdanningsområdene «Teknologiske fag» og «Helsefag» er i tillegg kategorisert i utdanningstyper. Figuren under viser kjønnsfordelingen blant førstevalgssøkere til disse utdanningstypene. Utdanningsområdet tilhørende hver utdanningstype står øverst og utdanningstypene står nederst i figuren.

Figur 15: Andel førstevalgssøkere fordelt på utdanningstype



7 Alder

Vi ser i dette kapittelet på statistikk relatert til søkerens alder. Søkere deles her inn i aldersgrupperinger.

Tabellen under viser antall søkere i hver aldersgruppe for de to siste årene, samt endring i antall søkere.

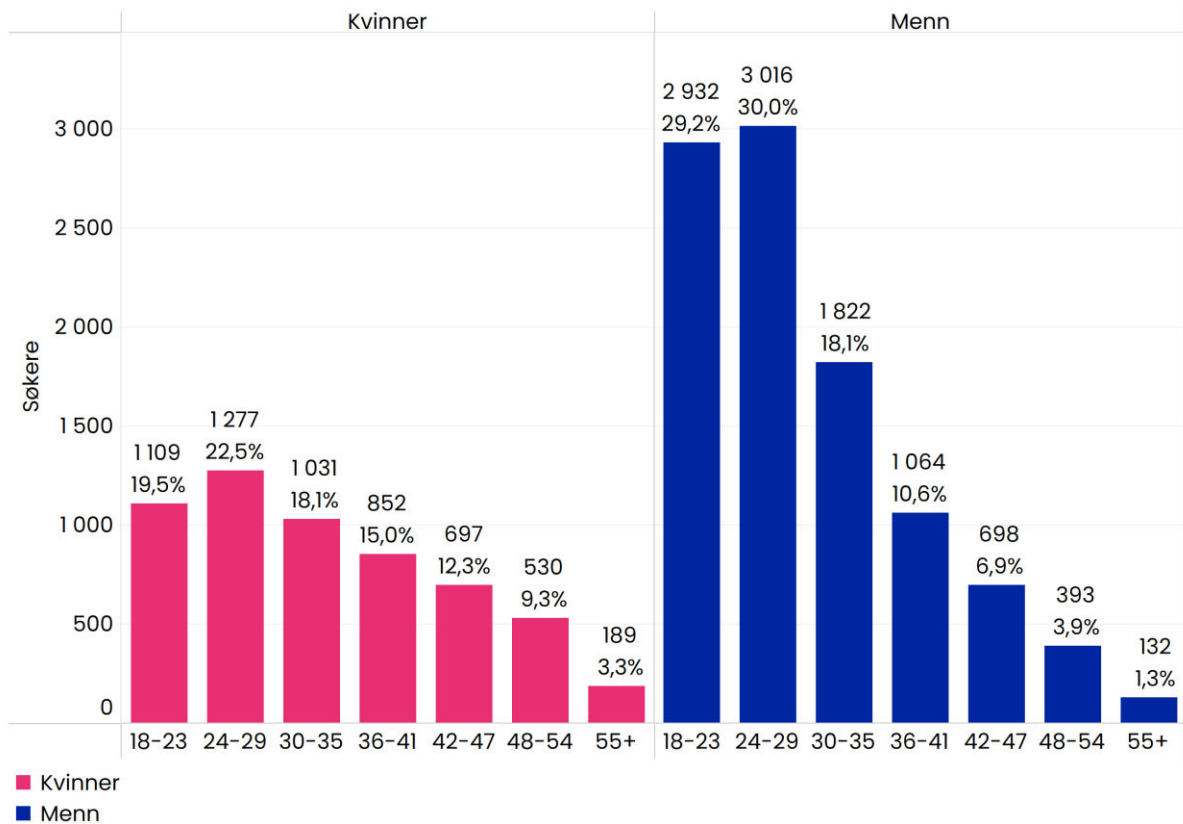
Tabell 14: Søkere fordelt på aldersgrupper

Søkere				
Aldersgruppe	2023	2024	Endring i antall	Endring i prosent
18-23	3 352	4 041	689	20,6 %
24-29	3 782	4 293	511	13,5 %
30-35	2 476	2 853	377	15,2 %
36-41	1 704	1 916	212	12,4 %
42-47	1 129	1 395	266	23,6 %
48-54	780	923	143	18,3 %
55+	230	321	91	39,6 %
Totalt	13 453	15 742	2 289	17,0 %

Aldersgruppen med flest søkere er 24-29 år. Denne aldersgruppen utgjør 27,3 % av den totale søkermassen (ned fra 28,1 % i fjor). Søkere mellom 18 og 23 år utgjør den nest største aldersgruppen, med 25,7 % av den totale søkermassen (opp fra 24,9 % i fjor).

Også i år ser vi en økning i antall søkere i alle aldersgrupper, der søkere i aldersgruppen 55+ har den største prosentvise økningen på 39,6 % (92 flere søkere enn året før).

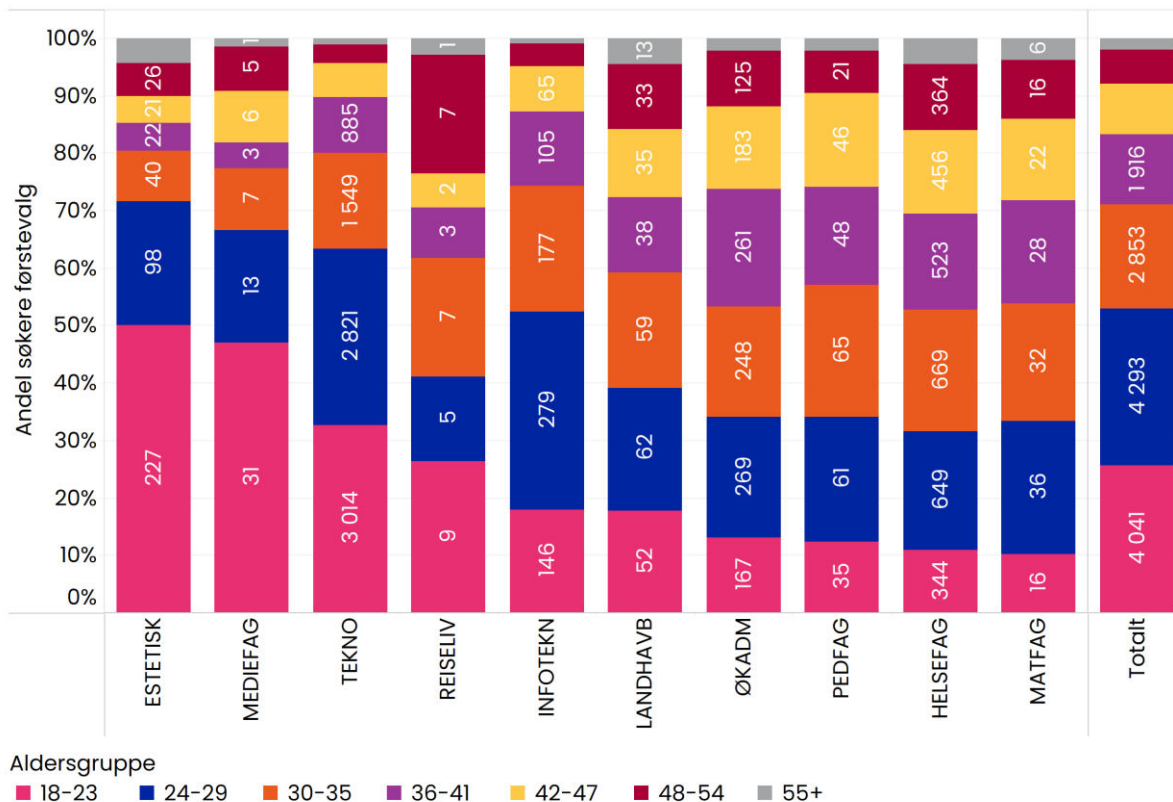
Figuren under viser antall og prosentandelen av henholdsvis kvinnelige og mannlige søkere innenfor hver aldersgruppe.

Figur 16: Søkere fordelt på kjønn og alder

For mannlige søkere er 24-29 år den aldersgruppen med flest søkere. Totalt 30,0 % av alle mannlige søkere er mellom 24 og 29 år (ned fra 30,2 % i fjor).

Aldersgruppen 18-23 år har minimalt færre søkere, og har i år 29,2 % av alle mannlige søkere (opp fra 28,1 % i fjor). For kvinner er også aldersgruppen 24-29 år, som tidligere år, den aldersgruppen med flest søkere. I år er 22,5 % av alle kvinnelige søkere innenfor denne aldersgruppen (ned fra 24,1 % i fjor).

Figuren under viser fordelingen førstevalgssøkere innenfor de ulike aldersgruppene, fordelt på utdanningsområder.

Figur 17: Antall førstevalgssøkere fordelt på utdanningsområde og aldersgruppe

8 Søkernes utdanningsbakgrunn

Søkere må oppgi sin utdanningsbakgrunn i søknaden. De aller fleste søkere har utdanningsbakgrunn fra norsk videregående opplæring. I denne rapporten er det to grupper søkere vi omtaler spesielt. Det er søkere som søker på bakgrunn av realkompetanse og søkere med utenlandsk utdanningsbakgrunn.

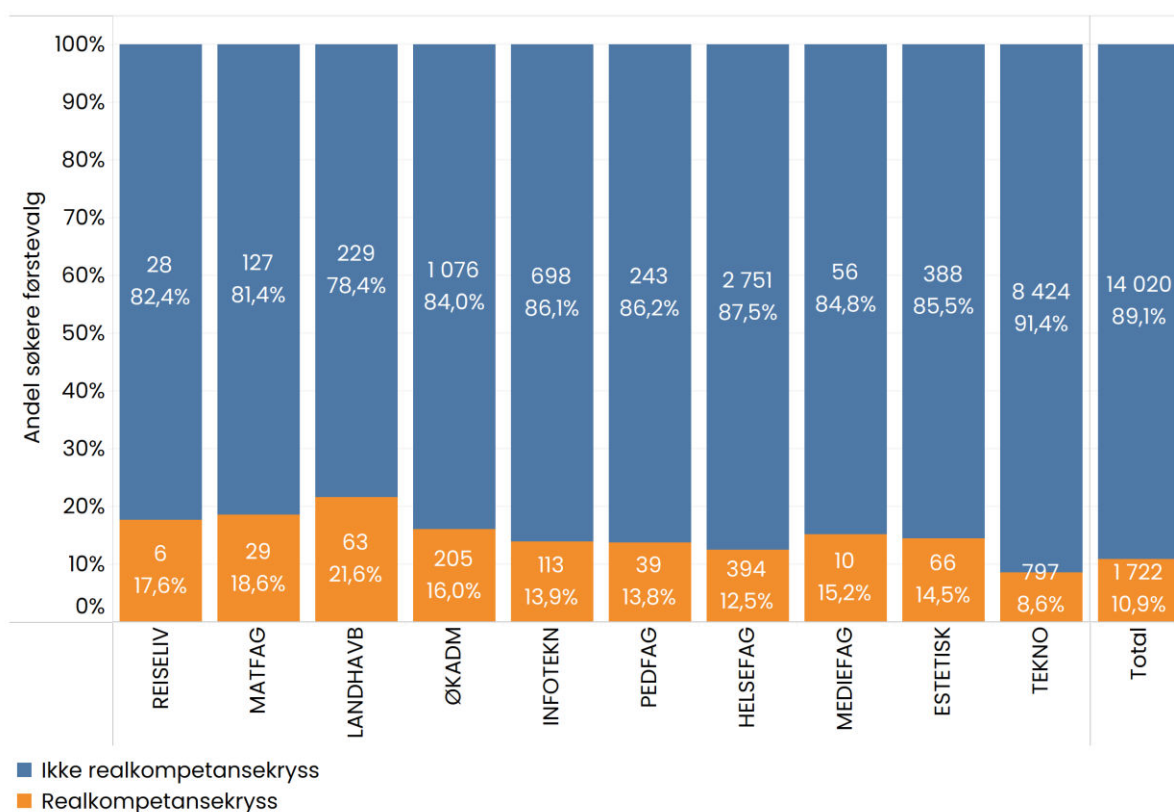
8.1 Realkompetansesøkere

Søkere som ikke tilfredsstillt opptakskravene på vanlig måte, har anledning til å søke på bakgrunn av realkompetanse. For å kvalifisere for opptak på bakgrunn av realkompetanse, må søkeren fylle minst 23 år (19 år for utvalgte kunstfagstudier) det året personen søker opptak, og kunne dokumentere relevant praksis eller utdanning som kan kompensere for manglende formell kompetanse. Realkompetansevurderingen er en individuell vurdering som gjøres av den enkelte fagskole.

Av totalt 15 742 søkere har 1 722 søkere krysset av for at de ønsker å bli behandlet på bakgrunn av realkompetanse. Dette tilsvarer 10,9 % av den totale søkermassen (ned fra 11,1 % i fjor). Av kvinnelige søkere har 13,8 % krysset av for realkompetanse, og av mannlige søkere har 9,3 % gjort det samme. En liten nedgang for begge kjønn fra året før.

Figuren under viser antall førstevalgssøkere til hvert utdanningsområde, som har krysset av for realkompetanse.

Figur 18: Førstevalgssøkere med realkompetansekruss fordelt på utdanningsområde



Vi ser at utdanningsområdene «Land og havbruk» (21,6 %), «Matfag» (18,6 %), og «Reiseliv» (17,7 %) har størst andel førstevalgssøkere som søker på bakgrunn av realkompetanse. Dette er derimot utdanningsområder med få søkere, og det er til sammen totalt 98 førstevalgssøkere som har krysset av for realkompetanse innenfor disse tre utdanningsområdene.

Utdanningsområdet «Teknologiske fag» har lavest prosentandel førstevalgssøkere som søker på bakgrunn av realkompetanse (8,6 %), men har allikevel størst antall

førstevalgssøkere som søker på bakgrunn av realkompetanse (797) da utdanningsområdet er det med klart flest førstevalgssøkere totalt.

8.2 Søkere med utenlandsk utdanningsbakgrunn

Av totalt 15 742 søkere, har 491 søkere krysset av for utenlandsk utdanningsbakgrunn (opp fra 432 søkere i fjor). Dette tilsvarer 3,1 % av den totale søkermassen (ned fra 3,2 % i fjor).

Det er i år registrert søkere med utdanningsbakgrunn fra totalt 87 land. Tabellen under viser en rangert liste over de 10 landene der flest søkere har sin utdanning fra ved årets opptak.

Tabell 15: Mest vanlige utdanningsbakgrunn for utenlandske søkere

Utdanningsbakgrunn	Antall søkere
Filippinene	37
Syria	33
Polen	29
Ukraina	27
Rusland	24
Litauen	20
Tyrkia	20
Pakistan	18
Danmark	15
Latvia	13

9 Antall søknadsalternativer

Hver søker kan velge inntil ti søknadsalternativer på sin søknad. Vi ser her på hvor mange søknadsalternativer søkere har satt opp på sin prioriteringsliste.

Som tidligere år har majoriteten av søkerne kun ett søknadsalternativ på sin søknad. I gjennomsnitt har hver søker 2,0 søknadsalternativer på sin søknad, tilsvarende som ved fjorårets opptak.

Figuren under viser fordelingen av søkere på antall søknadsalternativer oppført på søknaden.

Figur 19: Antall søkere per x søknadsalternativ

