

Sluttstatistikk for studentopptaket 2023

Her presenteres søknads- og møtt-tall fra opptak som forvaltes av fellestjenesten for opptak ved UiT. Hovedfokuset er samordna opptak, samt lokale opptak til 2-årige masterstudier for nordiske og internasjonale søkere. Søknads- og opptakstall for alle studiepoenggivende studietilbud finnes på statistikkportalen på intranett: https://intranett.uit.no/intranett/vis-rapport?p_document_id=703421

Innledningsvis presenteres noen overordnede tall for å gi et inntrykk av sammensetningen av studietilbudet som har vært utlyst i årets opptak. I resten av rapporten omtales opptakene i all hovedsak hver for seg, blant annet fordi det varierer hvilke data som er tilgjengelig fra de ulike opptakene.

Vi gjør også oppmerksom på at tallene i all hovedsak kommer fra levende datakilder som oppdateres fortløpende. Det kan derfor være små avvik mellom tallene her, og oppdaterte søkertallrapporter og/eller DBH-rapporterte tall. Der kan også alle figurer som viser fordeling på utdanningsområde, utvides til programnivå.

Kort oppsummering av hovedtrekk

- Det har vært en dramatisk nedgang i antallet møtte studenter, med 1000 færre møtt i år sammenlignet med 2022
- 85 prosent av UiTs studietilbud i Samordna opptak fyller ikke opp studieplassene
- Nasjonalt har UiTs andel av totalt antall møtt gjennom Samordna opptak har falt fra 8,2 % i 2022 til 7,3 % i 2023
- Siste års negative utvikling i møttall på barnehagelærer-, lærer- og sykepleierutdanningene fortsetter
- Enkelte store nettbaserte programmer har de siste årene bidratt til å opprettholde søker- og møttallene ved UiT
- Det er lavere konkurranse på de aller fleste studiene UiT tilbyr
- Andelen unge studenter (19-21 år) møtt har de siste ti årene sunket fra halvparten til såvidt en tredjedel, og andelen eldre møtte studenter (30+) har økt tilsvarende

Innledning

Organiseringen av opptak

I **Samordna opptak** utlyses grunnstudier med omfang på minst 60 studiepoeng, hvor opptaksgrunnlaget er videregående opplæring. UiTs studietilbud i Samordna opptak består av årsstudier, 3-årige bachelorstudier, 5-årige integrerte masterstudier og profesjonsstudiene i medisin og psykologi. Opptakskrav og rangeringsregler i det samordna opptaket er regulert i den nasjonale opptaksforskriften.

I de **lokale opptakene** utlyses blant annet 2-årige masterstudier for nordiske søkere, internasjonale opptak til engelskspråklige bachelor- og masterstudier og enkeltemner på bachelor-, master- og ph.d.-nivå. Andre lokale opptak inkluderer alternative opptaksveier/kvalifiseringsordninger til ingeniørstudiene (Y-vei, 3-semester samt forkurs og realfagskurs) og diverse videreutdanninger, inkludert PPU. Opptakskrav og rangeringsregler i de lokale opptakene er regulert i lokal

opptaksforskrift. Unntaket er bachelorprogrammer og årsstudier som starter i vårsemesteret. Disse lyses ut i lokalt opptak, men reguleres av nasjonal opptaksforskrift.

Studieporteføljen, opptaksrammer og adgangsregulering

Universitetsstyret fastsetter hver høst UiTs samlede studieportefølje for det påfølgende studieåret, inkludert opptaksrammer og eventuell adgangsregulering. Porteføljesaken inkluderer alle gradsgivende studietilbud på bachelor og masternivå, samt årsstudier. Studietilbud på mindre enn 60 studiepoeng besluttet utlyst på fakultets- eller instituttnivå.

Opptaksrammene fastsettes på grunnlag av antall studieplasser som meldes inn av fakultetene. I etterkant av styrets vedtak blir antall *budsjetterte plasser* registrert i FS på opptaksterminen for hvert enkelt program. Dette er den eneste strukturerte dataen vi har tilgjengelig for å si noe om kapasitet/ønsket antall studenter. All opptaksstatistikk som oppgir **antall studieplasser** bruker dette tallet, det blir også rapportert til DBH for alle studier som lyses ut gjennom samordna opptak. I tillegg til antall studieplasser fastsetter styret hvorvidt hvert enkelt studietilbud i porteføljen skal lyses ut med eller uten **adgangsregulering**. På studietilbud som lyses ut uten adgangsregulering får alle kvalifiserte søkere tilbud om plass uavhengig av antall budsjetterte studieplasser.

Overordnet om møttall 2023

Etter vår- og høstopptaket 2023 er **omtrent 7 800 studenter registrert som møtt** på ulike studiepoenggivende utdanningstilbud ved UiT¹. 55 prosent av studentene er tatt opp via Samordna opptak. Resten er tatt opp via ulike lokale opptak. Etter- og videreutdanningstilbud som ikke er studiepoenggivende, håndteres i egen søknadsweb, og er ikke inkludert i tallene som presenteres her.

Endring i Antall Møtt Siste 5 år

Tabellen viser antall **Møtt** med prosentvis endring fra forrige år i **Alle opptak** ved UiT. Fordelt på **Opptakstyper**. Tabellen er sortert på samlet antall Møtt for alle årene.

Fordeling (rader)	2019	2020	2021	2022	2023
Grand Total	7,100 -16.8%	9,099 28.2%	9,214 1.3%	8,793 -4.6%	7,774 -11.6%
Samordna opptak	4,351 -6.6%	5,190 19.3%	5,214 0.5%	4,808 -7.8%	4,247 -11.7%
Enkeltemner	992 -50.0%	2,147 116.4%	2,066 -3.8%	1,902 -7.9%	1,909 0.4%
Andre lokale opptakstyper	909 -28.7%	1,085 19.4%	1,148 5.8%	1,023 -10.9%	726 -29.0%
1-2-årige masteropptak	880 19.6%	934 6.1%	973 4.2%	1,035 6.4%	907 -12.4%
Internasjonale gradsopptak	191 -20.7%	214 12.0%	199 -7.0%	237 19.1%	111 -53.2%
Lokale bacheloropptak (vår/opptak)	38 -79.8%	81 113.2%	197 143.2%	164 -16.8%	201 22.6%

¹ Møttberegningen teller alle søkere som har minst ett tilbud med ja-svar i det aktuelle opptaket, og som har fullført semesterregistrering for startsemesteret (vår/høst).

Vi ser at det er en markant nedgang i det totale møttallet – 1 019 færre studenter er registrert møtt i år sammenlignet med 2022. Størst nedgang er det i Samordna opptaket, med cirka 560 færre møtt i år. Det er også nedgang i noen av de største lokale opptakene. Størstedelen av nedgangen (514 ned) i lokale opptak skyldes at enkelte studietilbud som tilbys annethvert eller tredjehvert år år ikke har hatt opptak i år, samt innføringen av studieavgift for internasjonale studenter.

I lokalt opptak til års- og halvårsstudier var PPU, forfatterstudium 1 og 3 samt nettbasert årsstudium i prosjektledelse utlyst i 2022 men ikke i 2023 (192 ned). I lokalt masteropptak hadde flere større helsefaglige utdanninger opptak i 2022, men ikke 2023 - deriblant master i sykepleie og helsesykepleie (128 ned). I internasjonalt gradsopptak har innføringen av studieavgift medført nedgang i møttallene (120 ned). Til sist har en omlegging av rutinen for registrering av UNIS-studenter ført til at årets møttall ikke favner denne studentgruppa (78 ned).

Hvis vi holder enkeltemner utenfor, på grunn av mangelfulle møttdata enkelte år², så er årets møttall likevel det laveste antall møtte studenter UiT har registrert siden 2016. Det er 645 færre møtte studenter høsten 2023 sammenlignet med høsten 2016, og vi har i hele denne perioden ikke registrert lavere tall enn i 2023.

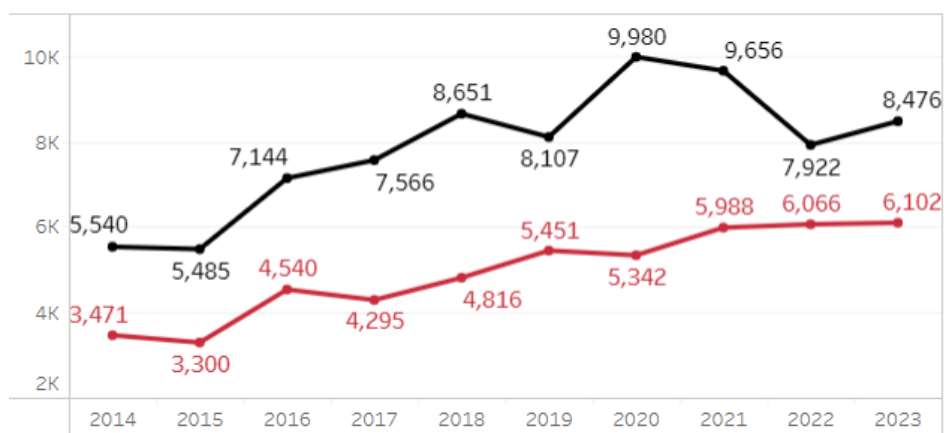
Samordna opptak

Utvikling og fordeling av antall studieplasser

Totalt **6 102 studieplasser** var utlyst ved UiT i årets samordna opptak. Økningen fra fjoråret er liten, men vi ser at det har vært en betydelig økning i antall innmeldte plasser de siste fem årene. Økningen har vært klart størst for årsstudier, som har økt med 65 prosent fra 1 108 i 2018 til 1 834 i 2023.

Mye av økningen innenfor års- og bachelorstudier de siste årene kan knyttes til store nettbaserte studietilbud innenfor økonomisk-/administrative fag. De nettbaserte årstudiene i ledelse og bedriftsøkonomi, samt nettbasert bachelor i økonomi og administrasjon, utgjør alene om lag 25 prosent av de utlyste plassene i 2023.

Utvikling i antall **førstevalgsøkere** og **studieplasser** de siste ti årene



² Fra 2019 og 2016 mangler vi møttregistrering for opptaket til enkeltemner, derfor skiller disse årene seg ut mht møttall for enkeltemner.

8 476 søkere hadde UiT som førstevalg i 2023. Dette var 7 prosent flere enn i 2022. Størst andel førstevalgsøkere var det innen utdanningsområdet økonomi og administrasjon med 34 prosent. Hele 26 prosent hadde et av de tre ovennevnte nettbaserte studiene innen økonomisk-administrative fag som førstevalg. Det er verdt å merke seg at størsteparten av økningen fra 2022 i antallet førstevalgsøkere er knyttet til nettopp disse tre programmene. Videre var 21 prosent av årets førstevalgsøkere innen helsefag, og 11 prosent innen samfunnsfag.

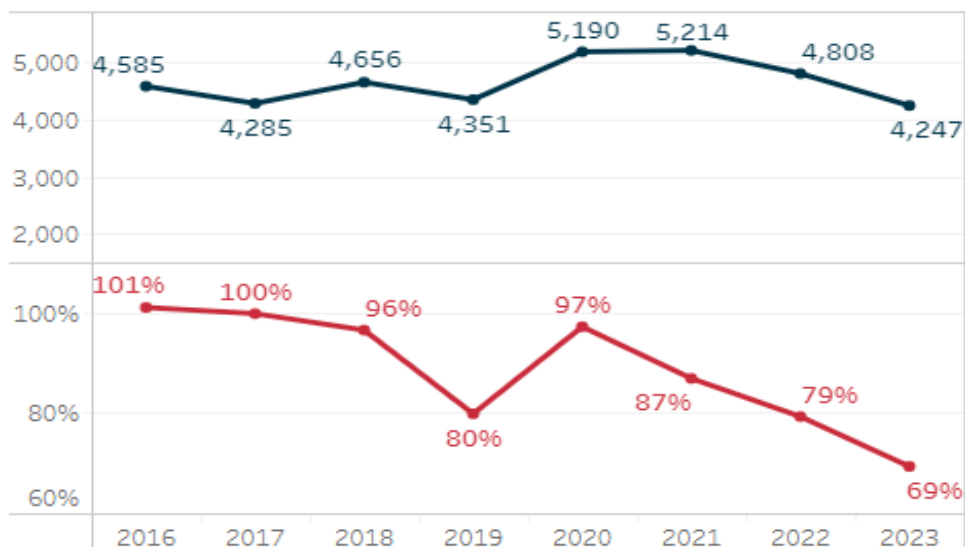
Overordnet utvikling i antall møtt

Totalt er **4 247** nye studenter registrert som møtt på UiT i årets Samordna opptak. Det er en nedgang på nesten 12 prosent fra 2022 (ca. 4 800 møtt). Sammenlignet med 2019 er årets møttall 2 prosent lavere, og er det laveste antall møtt vi har registrert siden fusjonene med Høgskolene i Harstad og Narvik i 2016. Selv om møttallet er sammenlignbart med 2019, er det viktig å være seg bevisst at sammensetningen av studieprogram har endret seg fra da. I 2023 utgjør nettbaserte studier 34 prosent av møttallet, kontra rundt 20 prosent i 2019.

De nasjonale møttallene for 2023 viser en overordnet nedgang på 1 prosent fra 2022 til 2023, for studenter tatt opp gjennom Samordna opptak.³ Ser vi på de større lærestedene (>2000 møtt), har 8 av 12 en viss nedgang i møttallene sammenlignet med fjoråret. Med 12 prosent har UiT hatt den største nedgangen blant de større lærestedene. UiTs andel av det totale antallet møtt gjennom Samordna opptak har sunket fra 8,2 % i 2022 til 7,3 % i 2023.

Utvikling i møtt-tallene de siste ti årene

absolutte tall og **andel av studieplasser**



Målt opp mot antall studieplasser har UiT i 2023 den laveste andelen møtt siden 2009. Kun 69 prosent av de utlyste studieplassene i Samordna opptak har blitt fylt i år. På institusjonsnivå er det totalt 1 880 færre møtt enn innmeldte studieplasser. Men det inkluderer også studier med flere møtt enn plasser. Dersom vi kun ser på studier med færre møtt enn plasser, finner vi **2 006 ledige plasser**

³ Nasjonal statistikk hentet fra DBH, se <https://dbh.hkdir.no/>

etter årets samordna opptak. Til sammen gjelder dette 108 av 127 studietilbud, med totalt 5 050 innmeldte plasser. 85 prosent av årets studietilbud i Samordna opptak har altså færre møtt enn utlyste plasser. Videre har 69 prosent av årets studietilbud i Samordna opptak fylt mindre enn 80 prosent av sine utlyste plasser.

Totalt har nesten halvparten av studietilbudene UiT utlyste i Samordna opptak mindre enn 15 studenter møtt.

Utfordringer ved tilbudssetting

En endring i rutine for reservasjon av studieplasser har i år hatt noen uventede konsekvenser for tilbudssetting og ja-svar både i hovedopptaket og suppleringsrundene. Spesielt på de mest konkurranseutsatte studietilbudene ser vi at antallet reservasjoner har økt kraftig i år. De mange reservasjonene har ført til vansker med å fylle opp noen av disse studiene innen studiestart. Vi ser også at tilbud som sendes ut sent i opptaket, i større grad etterfølges av søknad om reservert studieplass til neste år.

En annen utfordring på enkelte studieprogram er ønsket om tilbakehold av budsjetterte plasser fra fakultet/institutt. Dette begrunnes ofte med at de har studenter fra tidligere kull som må flyttes ned, og at de derfor ønsker å holde av plasser til dem på det nye kullet. Dette får nødvendigvis en negativ effekt på årets møttall. Fremover må fellestjenesten for opptak i enda større grad ta den endelige beslutningen om hvor mange tilbud som skal sendes ut, for å sikre at møttallene er i samsvar med det antallet studieplasser som er meldt inn av fakultetene og vedtatt av universitetsstyret. Det er fellestjenesten for opptak som har best oversikt, og kunnskap og erfaringer på hva som påvirker resultatene i opptaket.

Møtt fordelt på fagområder

Samordna opptak fordeler studietilbudet på utdanningsområder⁴. 15 av 16 utdanningsområder ved UiT har nedgang i antall møtt i 2023. Nedgangen fra i fjor er størst innen utdanningsområdene økonomisk-administrative fag (ØKADM), samfunnsfag, lærerfag og teknologifag. Generelt er nedgangen relativt jevnt fordelt på studieprogram, men enkelte program har større utslag – deriblant årsstudium i bedriftsøkonomi, som i år har 76 færre møtt.

Tabellen nedenfor viser antallet møtte i absolutte tall fordelt på de 16 utdanningsområdene de siste fem årene. For hvert år fremgår også endringen i antallet møtte fra foregående år, innen det gitte utdanningsområdet.

⁴ Se [sluttstatistikk-uhg-2022.pdf \(samordnaopptak.no\)](#) side 21 for informasjon om hvilke typer studier som inngår i hvert utdanningsområde.

Utdanningsområde	2019	2020	2021	2022	2023
Grand Total	4,351 / -305	5,190 / 839	5,214 / 24	4,808 / -406	4,247 / -561
ESTETISK	21 / -1	20 / -1	7 / -13	17 / 10	11 / -6
HELSEFAG	813 / -92	964 / 151	931 / -33	837 / -94	830 / -7
HISTORIE	138 / 8	167 / 29	155 / -12	113 / -42	74 / -39
IDRETT	130 / 35	122 / -8	129 / 7	118 / -11	82 / -36
INFOTEKN	66 / -13	95 / 29	87 / -8	90 / 3	74 / -16
JUS	164 / -36	189 / 25	194 / 5	192 / -2	182 / -10
LÆRER	400 / -79	428 / 28	310 / -118	259 / -51	189 / -70
LANDBRUK	54 / -1	51 / -3	58 / 7	60 / 2	52 / -8
MEDIEFAG	60 / 1	78 / 18	67 / -11	44 / -23	51 / 7
ØKADM	1,227 / 84	1,580 / 353	1,825 / 245	1,837 / 12	1,694 / -143
PEDFAG	115 / -6	85 / -30	82 / -3	68 / -14	61 / -7
REALFAG	140 / -15	185 / 45	183 / -2	158 / -25	135 / -23
REISELIV	/ 0	17 / 17	14 / -3	8 / -6	/ -8
SAMFUNN	547 / -44	626 / 79	584 / -42	488 / -96	381 / -107
SPRÅK	102 / -56	171 / 69	101 / -70	111 / 10	97 / -14
TEKNO	374 / -90	412 / 38	487 / 75	408 / -79	334 / -74

For **grunnskolelærerstudiene** har nedgangen fra de fem foregående årene fortsatt. I 2023 mangler det totalt 120 møtt i forhold til innmeldt antall studieplasser. Det vil si at 60 % av studieplassene står tomme. Verst er det for grunnskolelærer 5.-10. trinn i Tromsø som har 23 møtt til 80 studieplasser.

Ser vi videre på **lektorutdanningene**, har andelen møtt sunket fra 48 % i 2022 til 34 % i 2023. På lektorprogrammet i språk og samfunnsfag trinn 8–13 stod 65 av 100 studieplasser tomme.

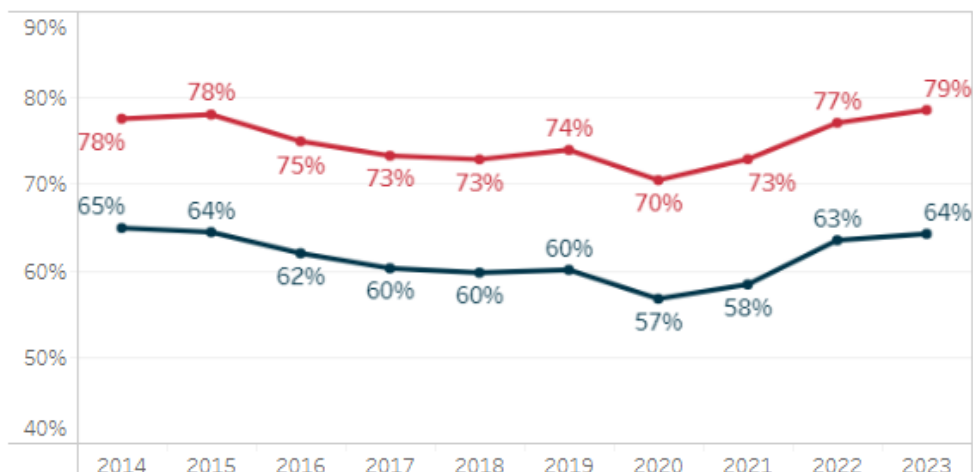
Også for **sykepleierutdanningene** er årets møtt-tall rekordlave. I Tromsø er 99 % av plassene fylt, men studiet måtte for andre år på rad lyses ut på ledige studieplasser. I Hammerfest, Harstad og Narvik står til sammen 129 plasser tomme. Verst er det i Hammerfest hvor vi har 12 møtt til 70 studieplasser, mer enn en halvering fra fjorårets møttall. Totalt står 38 % av de innmeldte plassene på sykepleie tomme i årets opptak via Samordna opptak.⁵

Andel tilbud og møtt på søkers førstevalg

79 % av årets nye UiT-studenter har fått plass på førstevalget sitt. Det er den høyeste andelen de siste tjue årene. Selv om det er positivt at mange får plass der de ønsker, er det også en indikasjon på lavere konkurranse om plassene. I 2022 var UiT fem prosent over landsgjennomsnittet i antallet tilbud på førstevalg. Årets nasjonale tall kommer 2. november.

⁵ UiT har lokalt opptak til bachelorprogrammer som begynner i vårsemesteret. Våren 2023 ble sykepleie deltid/samlingsbasert utlyst på Alta, Bardufoss, Finnsnes, Storslett, Tromsø og Kautokeino. På grunn av lave søkertall ble tilbudene i Storslett og Kautokeino senere trukket. Det gjenstod da 85 studieplasser, hvorav 86 prosent ble fylt. Sammenlignet med sykepleieprogrammene tilbudt i SO, ser vi altså at møttprosenten her er langt høyere.

Andel tilbud og møtt på søkers førstevalg de siste ti årene



Lavere konkurranse om plassene får også følger for fordelingen av studenter mellom UiTs studiesteder. Det tydeligste eksempelet ser vi på sykepleie, hvor mange av førstevalgsøkerne til sykepleie i Tromsø har andre UiT-studiesteder på andre og tredjevalg. Normalt fylles en del av plassene i Hammerfest, Harstad og Narvik med søkere som ikke får plass i Tromsø. Når vi i årets opptak for andre år på rad tømte ventelisten i Tromsø, får det også direkte følger for møtt-tallene på de øvrige studiestedene. I Hammerfest er 83 % av plassene ledige, og vi ser at samtlige møtte hadde studiet som førstevalg.

Møtt fordelt på alder og kjønn

Blant søkere som møter til studiestart har andelen 19-21 åringer vært gradvis synkende de siste 10 årene, fra halvparten i 2013 til så vidt under én tredjedel i 2023. Den største økningen ser vi for 31 år og opp, som i 2023 utgjør nesten én fjerdedel av møtt-tallene. Utviklingen henger i stor grad sammen med endringer i porteføljen mot flere studieplasser på nettbaserte ØKADM-studier som rekrutterer eldre studenter, men må også ses i sammenheng med demografisk nedgang i aldersgruppen 19-24 år i Nord-Norge.

Andel møtt fordelt på alder de siste ti årene

ALDER5NA..	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
19-	19%	20%	16%	17%	14%	13%	13%	12%	10%	10%
20-21	31%	29%	29%	30%	30%	27%	26%	24%	22%	22%
22-25	27%	27%	26%	25%	24%	25%	26%	25%	26%	26%
26-30	11%	13%	15%	13%	15%	15%	16%	16%	17%	19%
31+	12%	12%	15%	14%	16%	19%	21%	23%	24%	23%

Andel møtt fordelt på **menn** og **kvinner** de siste fem årene

Utdanningsområde	2019		2020		2021		2022		2023	
Grand Total	44%	56%	44%	56%	44%	56%	44%	56%	42%	58%
ESTETISK	43%	57%	45%	55%	43%	57%	29%	71%		91%
HELSEFAG		76%		77%		77%		74%		73%
HISTORIE	57%	43%	56%	44%	60%	40%	62%	38%	66%	34%
IDRETT	57%	43%	64%	36%	55%	45%	58%	42%	60%	40%
INFOTEKN	86%		86%		89%		81%		77%	
JUS	32%	68%	35%	65%	34%	66%	35%	65%	34%	66%
LÆRER	35%	65%	30%	70%	31%	69%	27%	73%	32%	68%
LANDBRUK	63%	37%	49%	51%	41%	59%	53%	47%	50%	50%
MEDIEFAG	47%	53%	41%	59%	45%	55%	30%	70%	31%	69%
ØKADM	47%	53%	48%	52%	46%	54%	47%	53%	44%	56%
PEDFAG	37%	63%		84%		72%		76%		75%
REALFAG	42%	58%	48%	52%	48%	52%	48%	52%	45%	55%
REISELIV				76%	36%	64%	38%	63%		
SAMFUNN	41%	59%	41%	59%	39%	61%	40%	60%	36%	64%
SPRÅK	56%	44%	44%	56%	48%	52%	36%	64%	34%	66%
TEKNO	80%		80%		76%	24%	76%		75%	25%

På institusjonsnivå er fordelingen på kjønn relativt uendret de siste fem årene. Det er fortsatt flere kvinner enn menn på 11 av 16 fagområder. Innenfor helsefagene er kvinneandelen den laveste de siste fem årene, men det er fortsatt 73 % kvinner. Informatikk, teknologi og ingeniørfagene fortsatt dominert av menn, men kvinneandelen har økt noe de siste årene.

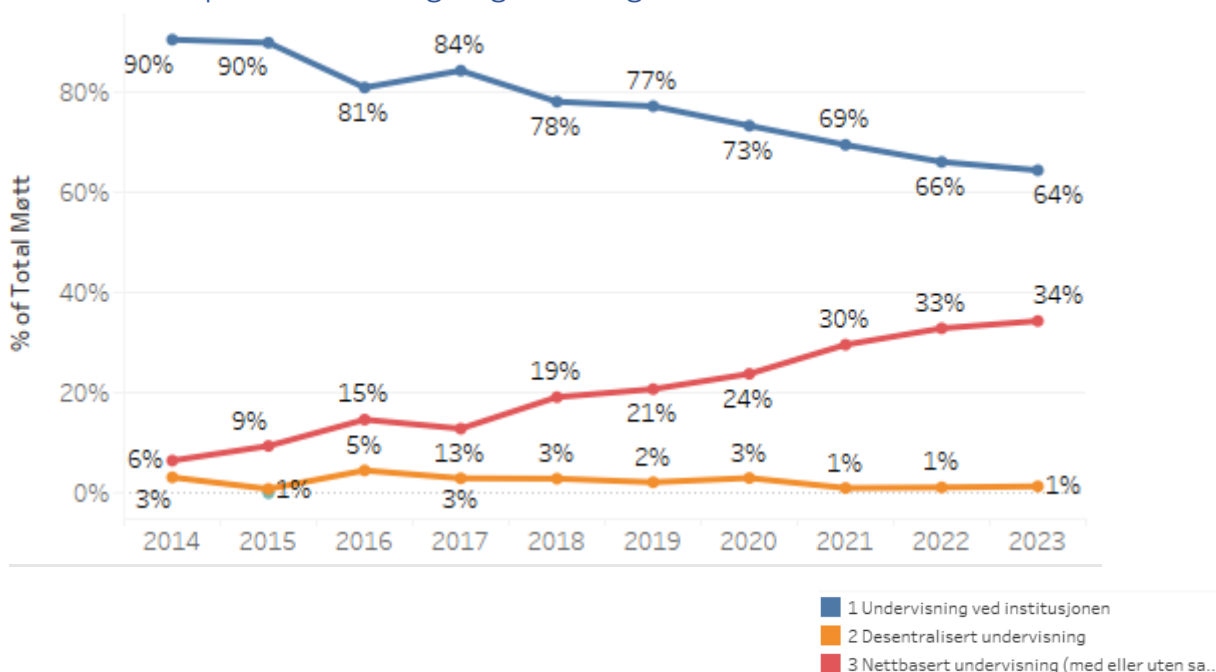
Kvalifiserte søkere

Andelen søkere som blir vurdert kvalifisert til minst ett av sine søknadsalternativer har hatt en liten økning de siste 10 årene. Den lave andelen kvalifiserte innenfor teknologiske fag kan til dels forklares av bachelor i luftfartsfag som har relativt mange søkere og kvalifiserende opptaksprøver.

Andel kvalifiserte søkere, uavhengig av søkers prioritet,
for utdanningsområde(r): All

Utdanningsområde	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Grand Total	83%	83%	82%	85%	84%	84%	86%	87%	85%	86%
ESTETISK	78%	80%	81%	83%	83%	85%	86%	85%	80%	70%
HELSEFAG	82%	82%	82%	84%	82%	76%	81%	80%	80%	79%
HISTORIE	83%	80%	74%	86%	87%	87%	89%	90%	82%	77%
IDRETT	85%	89%	87%	89%	90%	91%	92%	94%	94%	90%
INFOTEKN	60%	67%	72%	76%	77%	80%	79%	75%	76%	73%
JUS	95%	93%	96%	96%	97%	97%	98%	98%	99%	98%
LÆRER	71%	70%	66%	69%	68%	69%	71%	75%	70%	70%
LANDBRUK	85%	83%	88%	92%	95%	96%	94%	97%	96%	96%
MEDIEFAG	79%	78%	78%	88%	85%	89%	88%	87%	78%	75%
ØKADM	87%	85%	82%	89%	89%	91%	91%	93%	89%	93%
PEDFAG	84%	81%	74%	89%	90%	89%	93%	96%	92%	92%
REALFAG	73%	74%	71%	77%	77%	79%	80%	77%	80%	76%
REISELIV							85%	76%	60%	
SAMFUNN	87%	87%	85%	90%	91%	91%	94%	94%	93%	92%
SPRÅK	83%	82%	76%	85%	86%	86%	89%	86%	75%	77%
TEKNO	58%	60%	57%	56%	56%	59%	59%	61%	58%	57%

Møtt fordelt på undervisningsorganisering



Grafen ovenfor viser fordelingen av møtte studenter ut fra undervisningsorganiseringen av studietilbudet de møter på, de siste ti årene. Kategori 1, undervisning ved institusjonen, er programmer der undervisning foregår på campus (også samlingsbasert). Kategori 2, desentralisert undervisning, er studieprogrammer der undervisning foregår fysisk på et annet sted enn ordinært

campus. Kategori 3, nettbasert undervisning, er studieprogram som tilbys som ren nettundervisning, eller i kombinasjon med regionale eller campusbaserte samlinger.

Vi ser at andelen møtte studenter fordelt på studieprogram med nettbasert undervisning har økt fra 15 prosent i 2016 til 34 prosent i 2023. Tilsvarende har andelen som begynner på studieprogram med campusbasert undervisning i samme periode sunket fra 81 til 64 prosent.

Lokale masteropptak

Sammenlignet med samordna opptak, har vi på grunn av ulik organisering og større variasjon i forvaltningspraksis over tid, tilgang til vesentlig mindre strukturert data fra de lokale opptakene. Med unntak av antall søkere og møtt, har vi blant annet ikke tilgang til pålitelig historisk data for hverken kvalifisert, tilbud eller ja-svar fra før 2020. Vi vet heller ikke om våre lokale søkere også har søkt andre læresteder. En førstevalgsøker i masteropptaket kan derfor ha et annet reelt førstevalg ved et annet lærested, vi har kun informasjon om søkers prioritering mellom ulike søknadsalternativer internt på UiT. Med unntak av de tre siste årene har vi heller ikke pålitelig data på antall studieplasser for engelskspråklige programmer.

Studietilbudet i 2023

66 studieprogrammer var utlyst med totalt 76 ulike studietilbud i årets lokale masteropptak. Et studieprogram er lyst med flere studietilbud hvis det har ulike studieretninger med egne søknadskoder, eller dersom det tilbys ved flere studiesteder. 33 av studieprogrammene er engelskspråklige, og har i tillegg egne internasjonale utlysninger for søkere utenfor Norden. For disse programmene blir de innmeldte studieplassene fordelt mellom det nordiske og det internasjonale opptaket.

Fordelt på alle søknadsalternativene var det utlyst til sammen 1 670 studieplasser i årets masteropptak. Nedgangen på 295 plasser fra 2022 kan i stor grad forklares ved at det i fjor var flere større helsefaglige utdanninger utlyst som bare har opptak hvert andre eller tredje år, inkludert master i helsesykepleie og master i sykepleie.

Møtt til studiestart

Totalt **989** søkere er registrert som møtt til studiestart i årets masteropptak. Andel møtt av utlyste studieplasser er på 59 prosent, noe som omtrent er på nivå med fjoråret.

På 48 av 66 studieprogrammer står mer enn 20 % av de innmeldte plassene ledige etter årets opptak. Vi ser at godt over halvparten av studietilbudet i masteropptaket hadde mindre enn 80 % møttandel også i perioden 2020–22. Vi ser også at et betydelig antall programmer starter med færre enn 10 studenter hvert år.

	2020	2021	2022	2023
<i>Programmer med mindre enn 0,8 møtt pr. studieplass</i>	44 av 70 (63 %)	39 av 67 (58 %)	53 av 75 (70 %)	48 av 66 (72%)
<i>Programmer med mindre enn 10 møtt</i>	33	26	33	41

Nordisk opptak – Søknad og møtt

Årets nordiske masteropptak hadde totalt 3 312 søkere. 73 % av søkerne ble vurdert kvalifisert på minst ett av sine studieønsker. 2 086 fikk tilbud om plass. Like over halvparten takket ja, og 44 % av tilbudene ble registrert som møtt til studiestart. Med 907 møtt, ser vi at 92 % av årets nye masterstudenter kommer fra det nordiske opptaket.

Av totalt 76 søknadsalternativer, var det kun 12 som hadde konkurranse om plassene. Disse er spredt over flere utdanningsområder, inkludert helsefag (jordmorfag og farmasi), realfag (biologi), samfunnsfag (samfunnssikkerhet) og pedagogiske fag (spesialpedagogikk).

Masterprogrammet med størst konkurranse om plassene i år, var det nye engelskspråklige programmet Contemporary Issues in Risk and Crisis Management. I det nordiske masteropptaket fikk programmet 376 1.prisøkere, over en tiendedel av det totale søkertallet i dette opptaket.

Programmet er nettbasert, og kan tas på deltid hvis ønskelig. Samme mønster ser vi med master i sosialt arbeid og master i barnevernsarbeid, som fra og med i år har gått over fra samlingsbasert til nettbasert undervisning. For begge programmene har søkertallene i år økt med litt over 50 prosent, sammenlignet med 2022-tall.

Internasjonalt opptak – Søknad og møtt

Årets internasjonale masteropptak hadde totalt 4 856 søkere. Nedgangen i søkertall skyldes i hovedsak at søknadsvinduet ble kortet ned i forhold til tidligere år. Kun 14 % av søkerne ble vurdert kvalifisert på minst ett av sine studieønsker. 648 fikk tilbud om plass. Litt under en tredjedel takket ja, og 13 % av tilbudene ble registrert som møtt til studiestart. Med 82 møtt ser vi at kun 1,6 % av søkerne som ble behandlet endte opp som mastergradsstudenter ved UiT.

UiT har tradisjonelt hatt en stor andel søkere fra land utenfor EU/EØS. De siste fem årene har rundt 95 % av søkermassen i det internasjonale gradsopptaket vært fra land utenfor EU/EØS. I perioden 2018-22 var også i gjennomsnitt 73 prosent av de møtte studentene fra land utenfor EU/EØS. Det vil si at over 7 av 10 studenter kom fra denne søkergruppen.

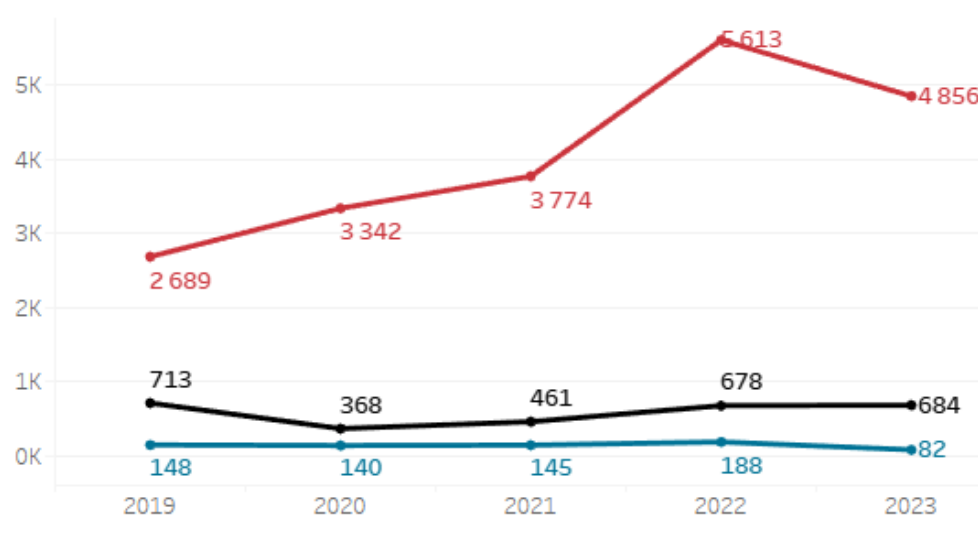
Innføringen av studieavgift for statsborgere fra land utenfor EU/EØS som ble vedtatt i statsbudsjettet for 2023 har ført til et stort frafall i antallet møtte internasjonale studenter sammenlignet med 2022. Totalt sett sank antallet møtte internasjonale studenter med 53 prosent sammenlignet med 2022. Dette inkluderer EU/EØS-studentene. På masternivå gikk møttallet for ikke-EU/EØS-studenter ned med 81 prosent fra foregående år.

Videre har studieavgiften ikke bare medført et frafall av studenter, men også en vridning i hvilke land utenfor EU/EØS de møtte studentene kommer fra. Før innføring av studieavgiften var de største søkerlandene bl.a. Pakistan, Bangladesh, Nigeria og Iran. Tallene for 2023 er riktignok små, men USA, Australia, Tyrkia og Kina tegner seg å være blant hjemlandene for de nye studieavgiftsbetalende

studentene. Totalt har 37 studenter betalt studieavgift for 2023, hvorav 16 på mastergradsprogram.

Når det gjelder EU/EØS-søkere, har Tyskland, Frankrike, Nederland og Spania vært blant våre største søkerland de siste fem årene. Situasjonen per i dag er likevel at UiT har langt fra nok EU/EØS-søkere til å kunne dekke opp for frafallet av ikke-EU/EØS-søkere i det internasjonale opptaket. De siste fem årene har UiT tilsammen hatt 1 069 EU/EØS-søkere til masterprogram i det internasjonale masteropptaket, kontra 19 733 ikke-EU/EØS-søkere i det samme tidsrommet.

Utvikling i antall **søkere**, **kvalifiserte** og **møtt**
i det internasjonale masteropptaket de siste fem årene.



Fellestjenesten for opptak bruker store ressurser på saksbehandling av et svært høyt antall internasjonale søkere, i et opptak som gir svært få nye studenter – spesielt etter innføringen av den nye studieavgiften. Administrasjon av den nye ordningen med studieavgift har også vært ressurskrevende dette opptaksåret. Nedkortingen av søknadsperioden samt innføring av studieavgift kan i tiden fremover ha en dempende effekt på søkerantallet i det internasjonale gradopptaket. Samtidig har regjeringen lovet 200 fullfinansierte stipender i statsbudsjettet for 2024. Vilkår og rammer for stipendordningen er fortsatt ikke kjent, ei heller utslaget på søker- og møttall i neste års opptak.

Lokalt opptak til enkeltemner

UiT har i mange år hatt et stort enkeltemneopptak. Enkeltemnestudieretten gir tilgang til åpne emner innen en gitt kategori på bachelornivå. Det er også mulig å søke opptak til enkelte masteremner. For høsten 2023 endret fellestjenesten for opptak opptaksvinduet fra 1. juni til perioden 22.juli-11.august, slik at den korresponderte med vinduet for ledige studieplasser. Ønsket med endringen var å unngå saksbehandling av unødvendige dobbeltsøknader, fra søkere som også hadde søkt på hele studieprogram i samordna opptak og/eller lokalt opptak.

Søker- og møttall fra enkeltemneopptaket høsten 2023 tyder på at omleggingen har fungert etter hensikten. Søkerantallet har sunket cirka 7 prosent, men møttprosenten har steget med over 10 prosent. Vi har dermed færre studenter med overflødig dobbel studierett på enkeltemner de uansett

har tilgang til gjennom studieprogrammet de har kommet inn på høsten 2023, og mengden overflødig saksbehandling av søknader har minket.

Vedlegg

Vedlagt ligger 3 tabeller med opptakstall fra alle studieprogrammer fra samordna opptak og de lokale masteropptakene. Komplette søknads- og opptakstall for alle studiepoenggivende studietilbud finnes også i statistikkportalen på intranett: https://intranett.uit.no/intranett/vis-rapport?p_document_id=703421

I tillegg er det lagt ved en oversikt over nasjonale møttall for Samordna opptak, og et notat fra SEFU som ser på utviklingen i møtt-tallene i sammenheng med demografiske og konjunkturrelle utviklingstrekk for landsdelen.

- Søknads- og møttall fra Samordna opptak – alle programmer
- Søknads- og møttall fra det nordiske masteropptaket – alle programmer
- Søknads- og møttall fra det internasjonale masteropptaket – alle engelskspråklige programmer
- Nasjonale møttall for Samordna opptak, hentet fra DBH
- Notat befolkningsutvikling i NN og utvikling i studenttall ved UiT

Opptakstill pr. studieprogram i Samordna Opptak, siste 5 år

Studiested: **All**

FAKULTET	Studieprogram	CAMPUSKODE	Studieplasser					1.prioritet					ARSTALL					Mett	Mett minus plasser					Andel mett av plasser				
			2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023		2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023
Grand Total			5,451	5,342	6,003	6,066	6,127	8,107	9,980	9,656	7,922	8,476	4,351	5,190	5,214	4,808	4,247	-1,100	-152	-789	-1,258	-1,880	80%	97%	87%	79%	69%	
31 Det helsevitenskapelige fakultet	Total		1,270	1,176	1,237	1,250	1,270	3,003	3,780	3,090	2,468	2,442	1,131	1,160	1,235	1,109	1,003	-139	-16	-2	-141	-267	89%	99%	100%	89%	79%	
	Arktisk friluftsliv - årsstudium	ALTA	24	24	24	24	24	22	60	44	30	33	9	24	13	7	4	-15	0	-11	-17	-20	38%	100%	54%	29%	17%	
	Arktisk friluftsliv og naturguiding - ...	ALTA	20	20	20	20	20	39	41	36	40	36	18	18	16	17	12	-2	-2	-4	-3	-8	90%	90%	80%	85%	60%	
	Bioingeniørfag - bachelor	TROMSO	24	24	29	29	24	55	47	37	35	36	28	28	35	27	26	4	4	6	-2	2	117%	117%	121%	93%	108%	
	Biomedisin - bachelor	TROMSO	35	35	35	35	35	64	56	56	56	57	19	32	28	28	26	-16	-3	-7	-7	-9	54%	91%	80%	80%	74%	
	Ergoterapi - bachelor	TROMSO	32	32	32	35	32	45	47	38	47	23	33	32	39	32	32	1	0	7	-3	0	103%	100%	122%	91%	100%	
	Ernæring - bachelor	TROMSO	15	15	15	15	15	31	23	27	14	15	13	20	10	6	7	-2	5	-5	-9	-8	87%	133%	67%	40%	47%	
	Farmasi - bachelor	TROMSO	50	50	50	50	50	67	69	52	41	70	37	46	42	35	38	-13	-4	-8	-15	-12	74%	92%	84%	70%	76%	
	Fysioterapi - bachelor	TROMSO	45	47	47	45	45	208	196	213	142	116	48	43	49	44	42	3	-4	2	-1	-3	107%	91%	104%	98%	93%	
	Idrett - årsstudium	ALTA	24	16	45	45	45	40	20	44	44	33	16	6	32	29	15	-8	-10	-13	-16	-30	67%	38%	71%	64%	33%	
		NARVIK		8					20					10					2					125%				
		TROMSO	20	20	20	20	20	46	50	48	54	44	29	29	18	27	26	9	9	-2	7	6	145%	145%	90%	135%	130%	
	Idrett - bachelor	ALTA	24	24				11	10				15	12				-9	-12				63%	50%				
		TROMSO	30	30				46	27				30	23				0	-7				100%	77%				
	Idrettsvitenskap - bachelor	ALTA			20	20	20			6	7	8			13	8	5			-7	-12	-15				65%	40%	25%
		TROMSO			30	30	30			39	51	27			37	30	20			7	0	-10				123%	100%	67%
	Medisin profesjonsstudium	TROMSO	116	116	136	151	181	520	548	521	454	507	127	125	144	148	170	11	9	8	-3	-11	109%	108%	106%	98%	94%	
	Naturguide - årsstudium	Null	24					51					13					-11					54%					
	Odontologi - master	TROMSO	40	48	40	40	40	125	114	130	115	123	45	54	47	46	48	5	6	7	6	8	113%	113%	118%	115%	120%	
	Paramedisin - bachelor	TROMSO	20	20	23	23	23	239	303	283	181	152	26	25	27	26	25	6	5	4	3	2	130%	125%	117%	113%	109%	
	Psykologi - årsstudium	TROMSO	250	120	120	120	120	318	152	153	114	89	207	99	120	84	82	-43	-21	0	-36	-38	83%	83%	100%	70%	68%	
	Psykologi - bachelor	TROMSO	60	55	55	55	55	152	86	97	67	128	59	60	79	81	57	-1	5	24	26	2	98%	109%	144%	147%	104%	
	Psykologi profesjonsstudium	TROMSO		49	54	54	49		985	436	315	383		55	53	75	43		6	-1	21	-6		112%	98%	139%	88%	
	Radiografi - bachelor	TROMSO	35	35	35	42	40	53	43	63	43	77	34	31	39	41	36	-1	-4	4	-1	-4	97%	89%	111%	98%	90%	
	Sykepleie - bachelor	HAMMERFEST	70	70	70	70	70	80	114	113	56	38	46	66	64	27	12	-24	-4	-6	-43	-58	66%	94%	91%	39%	17%	
		HARSTAD	65	65	70	70	70	112	82	96	52	49	54	67	71	36	26	-11	2	1	-34	-44	83%	103%	101%	51%	37%	
		NARVIK	55	55	55	55	55	79	109	76	78	56	39	52	53	31	28	-16	-3	-2	-24	-27	71%	95%	96%	56%	51%	
		TROMSO	130	130	140	140	145	419	431	347	253	249	114	125	126	139	144	-16	-5	-14	-1	-1	88%	96%	90%	99%	99%	
	Tannpleie - bachelor	TROMSO	12	18	12	12	12	43	26	44	47	35	18	19	19	20	19	6	1	7	8	7	150%	106%	158%	167%	158%	
Vernepleie - bachelor	HARSTAD	50	50	60	50	50	138	121	91	132	58	54	59	61	65	60	4	9	1	15	10	108%	118%	102%	130%	120%		
32 Fakultet for naturvitenskap og teknologi	Total		458	482	517	537	554	630	811	816	804	848	307	424	421	374	343	-151	-58	-96	-163	-211	67%	88%	81%	70%	62%	
	Anvendt fysikk og matematikk, sivil..	TROMSO	30	30	30	30	20	16	22	17	25	16	20	25	18	18	11	-10	-5	-12	-12	-9	67%	83%	60%	60%	55%	
	Bærekraftig teknologi, ingeniør - b..	TROMSO		20	20	20	20		11	19	12	10		9	13	10	8		-11	-7	-10	-12		45%	65%	50%	40%	
	Fornybar energi, sivilingeniør - mas..	TROMSO					20					29					15					-5				75%		
	Fysikk - bachelor	TROMSO	20	20				9	11				7	14				-13	-6				35%	70%				
	Geologi - bachelor	TROMSO	40	40	40	40	40	11	43	29	47	41	5	35	29	32	24	-35	-5	-11	-8	-16	13%	88%	73%	80%	60%	
	Havteknologi, ingeniør - bachelor (...)	TROMSO		17	17	9			20	10	15			16	6	10	</											

				ARSTALL																												
FAKULTET	Studieprogram	Opptakstudieprogram (si..	CAMPUSKO..	Studieplasser			Søkere			Kvalifisert			Fått tilbud			Svart ja			Møtt			Møtt minus plasser			Andel møtt av plasser							
				2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023					
Grand Total				1 374	1 654	1 348	3 488	3 815	3 312	2 630	2 990	2 407	2 165	2 379	2 086	1 151	1 252	1 096	973	1 035	907	-401	-619	-441	71%	63%	67%					
31 Det helsevitenskapelige fakultet	Total			160	396	140	864	1 675	755	637	1 384	491	433	870	350	194	460	166	158	367	108	-2	-29	-32	99%	93%	77%					
	Aldring og geriatrisk hels..	Master i aldring og geriat..	TROMSO		40			82			62			53			28			23			-17			58%						
	Biomedicine - master	Biomedicine - Tromsø	TROMSO	10	10	10	89	97	95	47	51	49	32	37	42	10	5	15	9	4	13	-1	-6	3	90%	40%	130%					
	Farmasi - master	Farmasi - Tromsø	TROMSO	35	36	36	167	144	147	117	115	108	70	96	96	44	52	62	31	35	35	-4	-1	-1	89%	97%	97%					
	Fysioterapi - master	Master i nevrologisk fysio..	TROMSO		20			137			119			51			29			23			3			115%						
		Master i psykomotorisk fy..	TROMSO		20			101			88			43			29			21			1			105%						
	Helsefaglig utviklingsarb..	Master i helsefaglig utvikl..	TROMSO		40			144			119			96			48			38			-2			95%						
	Helsesykepleie - master	Master i helsesykepleie, A..	ALTA		10			216			201			32			17			11			1			110%						
		Master i helsesykepleie, H..	HARSTAD		10			274			255			21			17			12			2			120%						
		Master i helsesykepleie, T..	TROMSO		30			410			377			53			36			31			1			103%						
	Idrettsvitenskap - master	Idrettsvitenskap, master ..	ALTA	15	15	15	67	51	44	52	36	37	47	35	35	19	19	11	16	14	8	1	-1	-7	107%	93%	53%					
	Jordmorfag - master	Master i jordmorfag	TROMSO	20	18	19	180	252	229	151	174	170	47	45	55	21	22	25	19	20	19	-1	2	0	95%	111%	100%					
	Klinisk ernæring - master	Master i klinisk ernæring	TROMSO	15	15	15	53	42	44	25	24	13	25	24	13	15	9	7	13	5	6	-2	-10	-9	87%	33%	40%					
	Psychology - master	Psykologi - Tromsø	TROMSO	10	10	10	112	99	102	67	52	58	59	51	56	15	14	8	12	12	2	2	2	-8	120%	120%	20%					
	Psykisk helsearbeid - mas..	Master i psykisk helsearb..	TROMSO		30			120			83			57			36			32			2			107%						
	Public Health - master	Public Health - Tromsø	TROMSO	15	15	15	152	122	132	105	72	0	43	43	0	16	11	0	12	4	0	-3	-11	-15	80%	27%	0%					
	Sykepleie - master	Master i Anestesisykepleie	TROMSO		13			194			169			24			15			13			0			100%						
		Master i Barnesykepleie	TROMSO		12			65			48			40			18			15			3			125%						
		Master i Intensivsykepleie	TROMSO	20	20		138	99		102	79		65	50		25	31		21	28		1	8		105%	140%						
		Master i Kreftsykepleie	TROMSO		18			71			57			39			17			13			-5			72%						
		Master i Operasjonssykep..	TROMSO		14			108			96			24			18			14			0			100%						
	Velferdsendring - erfaring..	Master i velferdsendring	HARSTAD	20		20	71		71	51		58	51		54	30		38	25		25	5		5	125%		125%					
32 Fakultet for naturvitenskap og teknologi	Total			129	152	136	523	534	813	323	311	459	196	220	298	100	106	160	84	83	143	-45	-69	7	65%	55%	105%					
	Computer Science - master	Computer Science - maste..	BODØ			16		36			16				8			6			6			-10			38%					
		Computer Science - Tromsø	TROMSO	5	5	5	68	61	46	22	22	23	20	21	22	13	12	15	11	11	15	6	6	10	220%	220%	300%					
	Contemporary Issues in Ri..	Online Master in Contemp..	TROMSO			15		434			220				85			59			51			36			340%					
	Digitale helsetjenester - e..	Digitale helsetjenester, er..	MO I RANA		30			68			45			44			29			19			-11			63%						
	Geosciences - master	Geosciences, master - Tro..	TROMSO	18	18	18	32	34	45	26	27	34	26	28	34	5	11	18	5	8	15	-13	-10	-3	28%	44%	83%					
	Luftfartsvitenskap - mast..	Luftfartsvitenskap	TROMSO	18	18	18	68	35	19	34	13	16	34	13	15	29	8	12	29	8	12	11	-10	-6	161%	44%	67%					
	Mathematical Sciences - ..	Mathematical Sciences	TROMSO	15	18	16	26	12	12	10	5	0	9	3	0	5	0	0	4	0	0	-11	-18	-16	27%	0%	0%					
	Molecular Sciences - mast..	Master in Molecular Scien..	TROMSO	15	5	5	55	57	48	9	10	12	7	10	9	2	3	3	2	2	3	-13	-3	-2	13%	40%	60%					
	Physics - master	Physics - Tromsø	TROMSO	18	23	8	26	17	19	15	7	11	14	7	10	7	2	3	6	1	3	-12	-22	-5	33%	4%	38%					
	Samfunnssikkerhet - mast..	Samfunnssikkerhet - Tro..	TROMSO	25	25	25	238	247	266	185	169	175	65	81	101	27	34	33	21	28	29	-4	3	4	84%	112%	116%					
	Statistics - master	Statistics - Tromsø	TROMSO	5			3			0			0			0			0			-5			0%							
	Technology and Safety in ..	Technology and Safety in ..	TROMSO	10	10	10	46	32	47	29	16	25	22	13	19	12	7	11	6	6	9	-4	-4	-1	60%	60%	90%					
33 Fakultet for humaniora, samfunnsvitenskap og lærerutdanning	Total			506	479	517	1 294	957	1 272	971	693	936	728	620	817	411	308	407	354	264	340	-152	-215	-177	70%	55%	66%					
	Arkeologi - master	Arkeologi - Tromsø	TROMSO	10	10	10	15	15	24	11	8	16	12	8	16	5	3	12	4	3	12	-6	-7	2	40%	30%	120%					
	Barnevernsarbeid - master	Barnevernsarbeid, maste..	TROMSO		20	20		107	162		69	103		58	64		26	28														

Internasjonalt masteropptak - Alle programmer 2021-2022

				ARSTALL																							
FAKULTET	Studieprogram	Opptakstudieprogram (si..	CAMPUSKO..	Studieplasser			Søkere			Kvalifisert			Fått tilbud			Svart ja			Møtt			Møtt minus plasser			Andel møtt av plasser		
				2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Grand Total				295	311	322	3 774	5 613	4 856	461	678	684	453	647	651	291	303	203	145	188	82	-150	-123	-240	49%	60%	25%
31 Det helsevitenskapelige fakultet	Total			35	35	35	629	1 201	880	58	86	60	58	70	28	43	39	6	20	22	2	-15	-13	-33	57%	63%	6%
	Biomedicine - master	Master of Science in Biom..	TROMSO	10	10	10	230	387	316	27	30	17	27	29	17	20	18	3	7	10	1	-3	0	-9	70%	100%	10%
	Psychology - master	Master in Psychology	TROMSO	10	10	10	75	237	158	2	7	11	2	6	11	1	5	3	0	5	1	-10	-5	-9	0%	50%	10%
	Public Health - master	Master of Public Health - ..	TROMSO	15	15	15	425	769	578	30	49	32	30	35	0	22	16	0	13	7	0	-2	-8	-15	87%	47%	0%
32 Fakultet for naturvitenskap og teknologi	Total			49	59	74	1 112	1 515	1 416	75	116	160	68	112	144	42	44	38	21	27	9	-28	-32	-65	43%	46%	12%
	Computer Science - master	Master of Science in Com..	TROMSO	5	5	5	559	770	651	34	41	85	28	40	73	18	13	15	9	10	1	4	5	-4	180%	200%	20%
	Contemporary Issues in Ri..	Contemporary Issues in Ri..	TROMSO			15			182			13			11			6			4			-11			27%
	Geosciences - master	Master in Geosciences - Ui..	TROMSO	17	17	17	146	182	161	19	26	24	19	26	24	13	14	8	5	8	1	-12	-9	-16	29%	47%	6%
	Mathematical Sciences - ..	Master of Mathematical S..	TROMSO	5	15	15	63	101	77	10	7	13	10	7	10	5	3	3	4	1	0	-1	-14	-15	80%	7%	0%
	Molecular Sciences - mast..	Master of Science in Mole..	TROMSO	5	5	5	169	238	199	2	6	7	1	6	7	1	3	2	0	1	1	-5	-4	-4	0%	20%	20%
	Physics - master	Master of Science in Physi..	TROMSO	7	7	7	80	102	70	11	19	15	10	19	14	5	7	3	3	5	2	-4	-2	-5	43%	71%	29%
	Technology and Safety in ..	Master of Science in Tech..	TROMSO	10	10	10	153	191	145	0	17	7	0	14	5	0	4	1	0	2	0	-10	-8	-10	0%	20%	0%
33 Fakultet for humaniora, samfunnsvitenskap og lærerutdanning	Total			61	57	57	845	1 280	1 006	143	223	236	140	216	235	87	111	87	53	71	35	-8	14	-22	87%	125%	61%
	English Acquisition and M..	Master in English Acquisit..	TROMSO	7	7	7	163	252	208	29	56	74	25	38	58	17	18	17	11	13	1	4	6	-6	157%	186%	14%
	English Literature - master	Master in English Literatu..	TROMSO	7	7	7	130	227	194	16	37	31	12	28	24	7	16	7	3	9	1	-4	2	-6	43%	129%	14%
	Indigenous Studies - mast..	Master of Philosophy in In..	TROMSO	10	10	10	153	141	136	27	51	48	21	50	32	16	20	11	8	14	6	-2	4	-4	80%	140%	60%
	Master of Philosophy in Vi..	Master of Philosophy of V..	TROMSO	10	7	6	57	107	56	11	18	12	11	16	12	6	5	3	6	4	3	-4	-3	-3	60%	57%	50%
	Peace and Conflict Transf..	Master of Philosophy in P..	TROMSO	14	14	14	303	445	324	47	74	76	43	61	70	28	33	32	17	19	15	3	5	1	121%	136%	107%
	Theoretical Linguistics - m..	Master of Philosophy in T..	TROMSO	5	5	5	64	88	64	13	17	18	12	12	14	7	7	5	5	4	2	0	-1	-3	100%	80%	40%
	Tourism Studies - master	Master of Tourism Studie..	ALTA	8	7	8	263	412	344	20	22	30	18	21	26	6	12	12	3	8	7	-5	1	-1	38%	114%	88%
34 Fakultet for biovitenskap, fiskeri og økonomi	Total			32	32	33	299	392	338	62	62	86	59	57	85	36	30	32	24	21	22	-8	-11	-11	75%	66%	67%
	Biology - master	Master in Biology, Arctic ..	TROMSO		4	4		56	49		6	8		6	4		1	3		1	3		-3	-1		25%	75%
		Master in Biology, Arctic ..	TROMSO		6	6		65	66		23	33		14	25		9	14		9	9		3	3		150%	150%
		Master in Biology, Arctic ..	TROMSO		2	2		12	29		4	10		2	5		2	2		1	2		-1	0		50%	100%
		Master in Biology, Ecolog..	TROMSO		2	2		67	92		9	21		6	12		2	2		2	0		0	-2		100%	0%
		Master in Biology, Freshw..	TROMSO		3	3		47	28		7	4		5	2		1	0		1	0		-2	-3		33%	0%
		Master in Biology, Molecu..	TROMSO		4	4		124	92		5	13		4	10		3	2		0	2		-4	-2		0%	50%
		Master in Biology, Northe..	TROMSO		4	4		39	23		18	11		9	5		3	3		2	3		-2	-1		50%	75%
	Master of Science in Biolo..	TROMSO	25			215			51			50			30			19			-6			76%			
	Marine Biotechnology - m..	Master of Science in Mari..	TROMSO	7	7	8	121	112	95	12	13	23	10	13	22	6	9	6	5	5	3	-2	-2	-5	71%	71%	38%
36 Det juridiske fakultet	Total			10	10	10	93	158	100	21	24	9	20	24	8	11	12	3	7	9	3	-3	-1	-7	70%	90%	30%
	Law of the Sea - master	Master of Laws in the Law..	TROMSO	10	10	10	93	158	100	21	24	9	20	24	8	11	12	3	7	9	3	-3	-1	-7	70%	90%	30%
38 Fakultet for ingeniørvitenskap og teknologi	Total			105	107	105	1 534	1 999	1 638	116	190	156	108	175	135	72	65	28	20	37	3	-85	-70	-102	19%	35%	3%
	Aerospace Control Engine..	Master of Science in Aero..	NARVIK	20	20	20	229	296	201	16	23	14	10	16	7	7	6	1	0	4	0	-20	-16	-20	0%	20%	0%
	Applied Computer Science..	Master of Science in Appli..	NARVIK	25	25	25	550	761	647	43	68	65	34	64	48	23	21	10	2	13	0	-23	-12	-25	8%	52%	0%
	Electrical Engineering, siv..	Master of Science in Elect..	NARVIK	20	20	20	305	452	358	21	34	30	20	34	30	13	15	5	8	7	1	-12	-13	-19	40%	35%	5%
	Engineering Design, sivili..	Master of Science in Engi..	NARVIK	20	20	20	379	458	408	34	35	33	24	30	18	16	12	6	8	10	1	-12	-10	-19	40%	50%	5%
41 Norges arktiske universitetsmuseum og akademi for kunsthøgskolen	Total			3	11	8	240	435	667	0	11	17	0	11	17	0	5	9	0	2	8	-3	-9	0	0%	18%	100%
	Fine Art - master	Master in Fine Art - UiT in ..	TROMSO	3	6	3	240	289	401	0	2	11	0	2	11	0	1	5	0	1	4	-3	-5	1	0%	17%	133%
	Landscape Architecture - ..	Landscape Architecture M..	TROMSO		5	5		208	370		9	7		9	6		4	4		1	4		-4	-1		20%	80%

Studieplasser, Søkere, Kvalifisert, Fått tilbud, Svart ja, Møtt, Møtt minus plasser and Andel møtt av plasser broken down by ARSTALL vs. FAKULTET, Studieprogram, Opptakstudieprogram (siste år) and CAMPUSKODE. Color shows details about Studieplasser, Søkere, Kvalifisert, Fått tilbud, Svart ja, Møtt, Møtt minus plasser and Andel møtt av plasser. The data is filtered on OPPTAKSTYPEKODE and STUDIENIVA. The OPPTAKSTYPEKODE filter keeps M-SELVF. The STUDIENIVA filter keeps 560 Mastergrad iht §7, 1-1,5 år, 570 Mastergrad iht §5 (erf.bas.), 1,5-2 år and 580 Mastergrad iht §3, 2 år. The view is filtered on ARSTALL and CAMPUSKODE. The ARSTALL filter keeps 2021, 2022 and 2023. The CAMPUSKODE filter keeps 12 of 12 members.

Antall møtt til studiestart via Samordna opptak, alle læresteder 2019-23. Tall hentet fra DBH.

Institusjonsnavn		2019	2020	2021	2022	2023	Endring 22-23	Endring 22-23 %	Andel av total i 2019	Andel av total i 2020	Andel av total i 2021	Andel av total i 2022	Andel av total i 2023
Ansgar høyskole	Møtt til studiestart	135	160	120	135	140	5	4%	0.23%	0.25%	0.20%	0.23%	0.24%
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	Møtt til studiestart	120	150	145	145	105	-40	-28%	0.20%	0.23%	0.24%	0.25%	0.18%
Dronning Mauds Minne Høgskole	Møtt til studiestart	410	405	370	305	185	-120	-39%	0.69%	0.63%	0.60%	0.52%	0.32%
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	Møtt til studiestart	125	185	125	105	110	5	5%	0.21%	0.29%	0.20%	0.18%	0.19%
Høgskolen i Innlandet	Møtt til studiestart	3990	4380	3810	4035	3975	-60	-1%	6.71%	6.83%	6.22%	6.87%	6.85%
Høgskolen i Molde, vitenskapelig høgskole i logi	Møtt til studiestart	800	1020	1180	895	1320	425	47%	1.35%	1.59%	1.93%	1.52%	2.28%
Høgskolen i Østfold	Møtt til studiestart	1965	2075	1845	1880	1775	-105	-6%	3.31%	3.24%	3.01%	3.20%	3.06%
Høgskulen i Volda	Møtt til studiestart	790	885	840	705	705	0	0%	1.33%	1.38%	1.37%	1.20%	1.22%
Høgskulen på Vestlandet	Møtt til studiestart	3905	4245	4040	3680	3415	-265	-7%	6.57%	6.62%	6.59%	6.27%	5.89%
Lovisenberg diakonale høyskole	Møtt til studiestart	235	280	250	250	270	20	8%	0.40%	0.44%	0.41%	0.43%	0.47%
MF vitenskapelig høyskole	Møtt til studiestart	360	330	240	200	125	-75	-38%	0.61%	0.51%	0.39%	0.34%	0.22%
NLA Høgskolen	Møtt til studiestart	1010	920	890	730	770	40	5%	1.70%	1.43%	1.45%	1.24%	1.33%
Nord universitet	Møtt til studiestart	2710	3125	3190	2570	2470	-100	-4%	4.56%	4.87%	5.21%	4.38%	4.26%
Norges handelshøyskole	Møtt til studiestart	485	540	510	525	470	-55	-10%	0.82%	0.84%	0.83%	0.89%	0.81%
Norges idrettshøgskole	Møtt til studiestart	275	235	250	300	80	-220	-73%	0.46%	0.37%	0.41%	0.51%	0.14%
Norges miljø- og biovitenskapelige universitet	Møtt til studiestart	1045	1130	1070	1040	2015	975	94%	1.76%	1.76%	1.75%	1.77%	3.47%
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	Møtt til studiestart	9890	10185	9740	9895	9625	-270	-3%	16.64%	15.89%	15.90%	16.86%	16.59%
OsloMet – storbyuniversitetet	Møtt til studiestart	4915	5210	5125	5155	5255	100	2%	8.27%	8.13%	8.36%	8.78%	9.06%
Samisk høgskole	Møtt til studiestart	20	10	20	15	25	10	67%	0.03%	0.02%	0.03%	0.03%	0.04%
Universitetet i Agder	Møtt til studiestart	3510	3635	3560	3400	3230	-170	-5%	5.90%	5.67%	5.81%	5.79%	5.57%
Universitetet i Bergen	Møtt til studiestart	4685	5285	4970	4585	4385	-200	-4%	7.88%	8.24%	8.11%	7.81%	7.56%
Universitetet i Oslo	Møtt til studiestart	5680	5960	5675	5675	5780	105	2%	9.55%	9.30%	9.26%	9.67%	9.96%
Universitetet i Stavanger	Møtt til studiestart	2700	2930	2800	2770	2510	-260	-9%	4.54%	4.57%	4.57%	4.72%	4.33%
Universitetet i Sørøst-Norge	Møtt til studiestart	4410	4620	4230	3850	4010	160	4%	7.42%	7.21%	6.90%	6.56%	6.91%
Universitetet i Tromsø - Norges arktiske univer	Møtt til studiestart	4350	5190	5215	4810	4245	-565	-12%	7.32%	8.09%	8.51%	8.19%	7.32%
VID vitenskapelige høgskole	Møtt til studiestart	920	1015	1070	1045	1000	-45	-4%	1.55%	1.58%	1.75%	1.78%	1.72%
Sum		59450	64115	61275	58695	58005	-690	-1%	100%	100%	100%	100%	100%

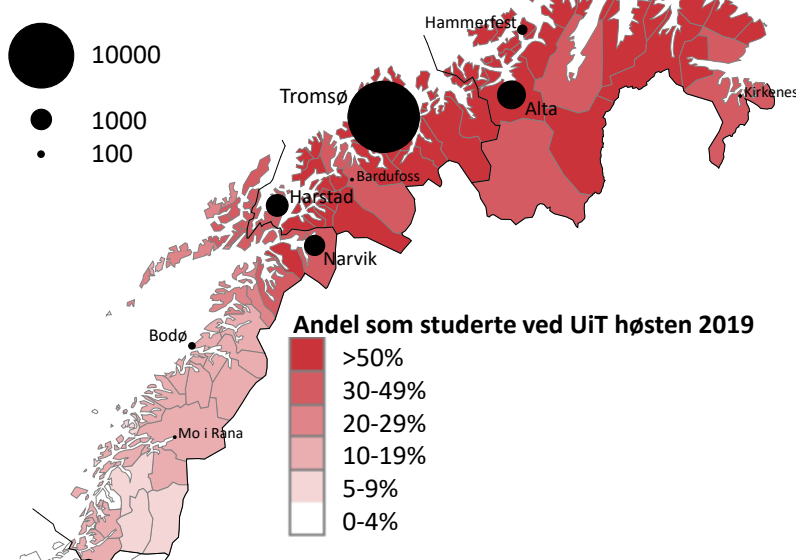
Befolkningsutvikling i Nord-Norge, utvikling i studenttall ved UiT og endringer i studietilbøyelighet – til Kunnskapsgrunnlag for arbeidsgruppe for revidering av UiTs rekrutteringsstrategi

Antallet studenter fra Nord-Norge ved UiT stabilt over tid – økning fra Sør-Norge og utlandet har gitt nedgang i nordnorsk andel

UiT Norges arktiske universitet, og de utdanningsinstitusjonene som var forløperne; Universitetet i Tromsø (UiTø) og høyskolene i Finnmark (HiF), Tromsø (HiTø), Harstad (HiH) og Narvik (HiN), har tradisjonelt rekruttert mest studenter fra Nord-Norge, og særlig fra Troms og Finnmark og de nordligste regionene i Nordland. Det første tiåret etter årtusenskiftet økte ikke studenttallene så mye ved disse institusjonene, men den lille veksten i studenttall kom først og fremst utenfra. Høsten 2000 var bare 6% av de vel 12.000 studentene ved UiTø, HiTø, HiF, HiH og HiN fra utlandet, og 16% fra Sør-Norge, og følgelig hele 78% fra Nord-Norge. Høsten 2010 var studenttallet steget til vel 13.000, men andelen fra utlandet hadde økt til 10%, og fra Sør-Norge til 18%, og andelen fra landsdelen var altså gått ned til 72%. Antallet studenter fra Nord-Norge var nesten konstant gjennom hele tiåret (Kilde SSB, studenter etter lærested og bostedskommune ved 16 års alder).

Den store studentveksten ved UiT (inkludert innfusjonerte høyskoler i 2013 og 2016) startet i 2008-09, og antallet studenter var høsten 2017 kommet opp til dagens nivå omkring 17.000 studenter. Også i denne perioden var rekrutteringen fra landsdelen nesten stabil, mens det var antallet studenter utenfra som økte. Andelen fra utlandet økte svakt til sitt høyeste nivå på 12% i 2015, men gikk deretter tilbake til om lag 10% i 2019. Den store veksten kom fra Sør-Norge som økte sin andel til 30% av studentene høsten 2019 før pandemien, og denne høsten var altså andelen fra Nord-Norge nede i 60% (Samme kilde fra SSB).

Studenttall studiesteder UiT høsten 2019



Kartet fra 2019 stemmer trolig fortsatt rimelig bra når det gjelder andelen fra de ulike delene av Nord-Norge som studerer ved UiT. UiTs kjerneområder er i Finnmark og Troms, der flertallet av studentene fra og med Øst-Finnmark til og med Midt-Troms velger UiT, og fra Tromsøregionen og Nord-Troms gjaldt det i 2019 over 60% av studentene. UiT er også den institusjon som velges av klart flest fra Sør-Troms og Ofoten, der nesten halvparten

studerer ved UiT, og fra Vesterålen der en tredel velger UiT. I Lofoten er det like vanlig å studere ved UiT som ved Nord Universitet, som hver får ca. en fjerdedel av studentene derfra. Salten og Helgeland er Nord Universitets kjerneområder i Nord-Norge, og der rekrutterer Nord Universitet 2-3 ganger flere enn UiT. Fra disse områdene er det 10-15% av studentene som velger UiT, 25-40% som velger Nord Universitet. Fra Sør-Norge er det bare 2-3% som velger UiT, men disse utgjør altså likevel en tredel av studentene ved UiT Norges arktiske universitet.

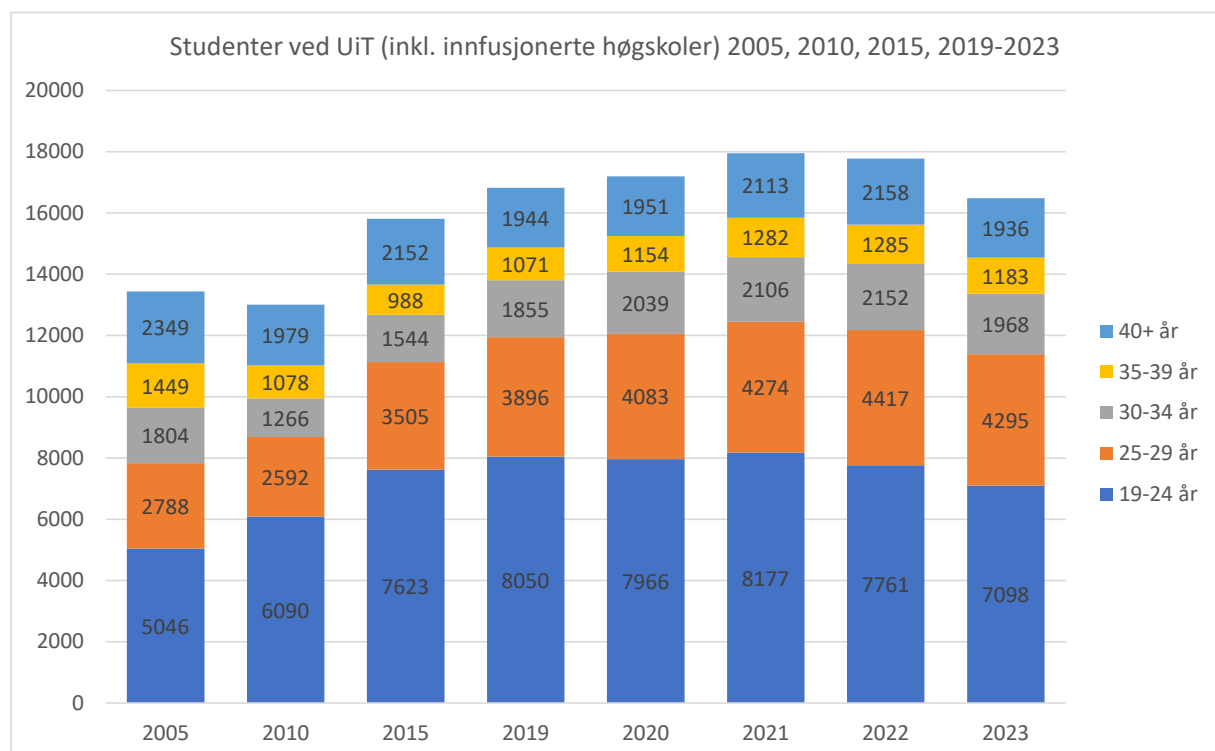
Tallene over er fra spesialbestilte data fra SSB for perioden 2000-2019, etter det har vi ikke data fra denne kilden som fordeler både på lærested (og lærestedskommune) og bostedskommune ved 16 års alder. For de siste årene må vi derfor se til våre egne datakilder, der studentene er registrert etter hvor de søkte fra når de første gang søkte til UiT. Det er etter fullført videregående skole, og mulig flytting fra hjemkommunen, men trolig i mindre grad flytting ut av landsdelen.

Tallet på studenter ved UiT økte gjennom pandemiårene til nesten 18.000 registrerte studenter høsten 2021, men har deretter gått tilbake, og høsten 2023 er det registrert ca. 16.500 studenter ved UiT. Pandemien førte til en klar økning i antallet som søkte fra både Nord-Norge og Sør-Norge, men en nedgang i antallet studenter som søkte fra utlandet i 2020. Etter 2021 har antallet studenter som søker fra Nord-Norge gått klart tilbake, mens antallet som søker fra Sør-Norge har holdt seg stabilt. Antallet som søker fra utlandet har gått noe tilbake, og forventes å gå mer ned som følge av innføringen av særegen studieavgift for studenter som er fra land utenfor EU/EØS.

Selv om vi ikke har direkte sammenlignbare tall for andel studenter som opprinnelig er fra Nord-Norge, Sør-Norge og utlandet etter 2019, kan vi ut fra egne tall estimere dette. Det ser ut som at pandemien ga en midlertidig absolutt vekst fra både Nord-Norge og Sør-Norge, mens nedgangen etterpå primært har kommet blant studenter fra den nordlige landsdelen. Ifølge våre estimat for høsten 2023 er nå 59% av studentene opprinnelig fra Nord-Norge, 33% sørfra og 8% fra utlandet. Det er andelen sørfra som har økt også etter 2019, mens andelen fra utlandet har gått tilbake, og andelen fra Nord-Norge nå altså er på knappe 60%.

Høyere andel voksne studenter for 20 år siden – ny økning i andel voksne studenter de siste årene

Endringene i studenttall har gått parallelt med endringer i studietilbudet, som i større grad er blitt fleksibilisert, særlig i form av nettstudier og nettstøtte til samlingsbaserte studier. Dette har også sammen med den demografiske utviklingen og endringer i arbeidslivets kompetansebehov ført til endringer i sammensetningen av studenter etter alder.



UiTø og de nå innfusjonerte høgskolene hadde imidlertid en eldre studentmasse enn i dag for nærmere 20 år siden, i 2005 var faktisk over 40% av studentene 30 år eller mer (Kilde DBH), og ved høgskolene i Finnmark og Harstad var de voksne 30+ år i flertall. Andelen 30+ år var sunket til 33% i 2010, selv om det fortsatt gjaldt om lag halvparten ved HiF og HiH, og den sank videre til 30% i 2015. Høsten 2018 var andelen voksne studenter 30+ år nede i 27%, noe som tydeliggjør at den store studentveksten først og fremst kom i yngre aldersgrupper (<30 år) som nå utgjorde 73%.

I 2020 kom pandemien, og igjen økning i studiesøkning, særlig til nettbaserte studieprogram. Dette ga igjen en økning i andelen voksne studenter 30+ år til 30% høsten 2020 og 2021, og 31% høsten 2022 og 2023. Fra 2021 til 2023 har studenttallet gått ned i alle aldersgrupper, men altså litt mindre i gruppene 30+ år, og dermed svakt økende andel voksne studenter. Andelen i aldersgruppen 25-29 år har også steget fra 23% høsten 2018 til dagens 26%, så det er aldersgruppen under 25 år som har gått tilbake. De utgjorde 48-49% i årene før pandemien, men andelen gikk tilbake til 46% i 2020-2021 og er nå nede i 43%.

I absolutt antall betyr det at mens over 8000 studenter var under 25 år fram t.o.m. 2021, er det tallet høsten 2023 nede i 7100. Tallet på 25-29-åringer studenter er høsten 2023 på 4300, bare i 2022 var det litt høyere, så det er denne aldersgruppen som har holdt seg mest stabil i den siste nedgangen. Tallet på studenter 30+ år er høsten 2023 nede i 5100 etter makstall på 5500-5600 årene 2021-22. Antallet voksne studenter 30+ år er likevel klart høyere enn før pandemien, og på samme nivå som i 2020. Denne utviklingen kan relateres til den demografiske utviklingen vi har sett i landsdelen.

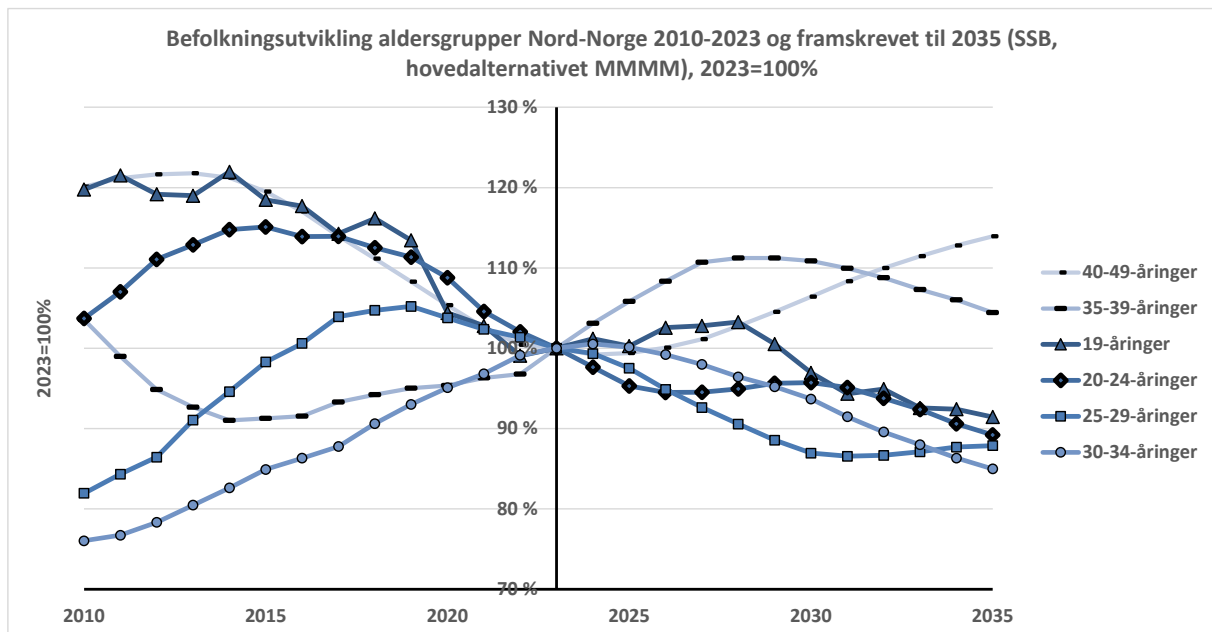
Befolkningsutvikling og -framskriving i Nord-Norge – nedgang i unge aldersgrupper, men tallet på 19-åringer vil være stabilt i landsdelen fem-seks år framover

Selv om andelen studenter fra Nord-Norge ved UiT har gått noe ned over tid, og studentene de siste årene er blitt litt eldre, er fortsatt ungdom fra Nord-Norge den største gruppen UiT rekrutterer fra. Befolkningsutviklingen i landsdelen, og særlig utviklingen i ungdomsgruppene er derfor viktig, både historisk og framover i tid.

Folketallet i Nord-Norge var tidlig på 2000-tallet stabilt på litt over 460.000, men økte klart i perioden 2008-2018 og nådde i 2018-2019 en foreløpig topp på 486.000, primært på grunn av innvandring. Siden har folketallet gått litt tilbake og var 1.1.2023 på 483.000. Parallelt med veksten til 2018 ble imidlertid befolkningen eldre, og lavere fødselstall fra tusenårsskiftet samt noe netto utflytting gir mindre ungdomskull som nå går ut av videregående skole. Tallet på årskullene av 19-åringer er derfor det siste knappe tiåret blitt redusert fra 6800 i 2014 til dagens nivå på 5600. Det demografiske potensialet for rekruttering av unge er altså i løpet av et tiår blitt redusert med om lag 20%. Dette modifiseres litt av at andelen som gjennomfører videregående skole har økt, men samtidig er det fortsatt under halvparten som velger studieforberedende program i videregående skole. Nasjonalt har utviklingen i antallet 19-åringer vært mer stabil, en liten nedgang i perioden 2019-2021 er fulgt av en nesten tilsvarende økning til 2023, og antallet er nå omtrent på nivå med perioden 2010-19.

Flertallet er eldre enn 19 år når de søker seg til høyere utdanning, så utviklingen i aldersgruppene i 20-årene og etter hvert også 30+ år har betydning for søkningen til UiT. Tallet på 20-24-åringer har gått klart tilbake de siste fem-seks årene, og tallet på 25-29-åringer litt tilbake de siste tre-fire årene. Det er bare gruppene i alderen 30-39 år som har hatt vekst det siste tiåret, mens de i alderen 40-49 år er blitt færre. Dette har i stor grad å gjøre med størrelsen på kullene etter hvert som de gjennomlever ulike aldersfaser (Sundtske bølger), selv om flytting også har påvirket utviklingen, særlig blant de i 20-årene som flytter mest. Lignende «bølgebevegelser» har det også vært i Sør-Norge siden 2010, men med unntak av veksten i 30-årsgruppene, er utslagene relativt sett mye mindre i Sør-Norge. Større

befolkningsvekst i sør enn i nord gjør også at ingen av de aktuelle aldersgruppene er redusert i størrelse i Sør-Norge, mens tallet på unge under 25 år altså er klart redusert i Nord-Norge.



Det er kullstørrelsene som sammen med predikert flyttadferd ligger til grunn for Statistisk sentralbyrås befolkningsframskriving av de aktuelle aldersgruppene. Vi har her lagt til grunn befolkningsframskrivings hovedalternativ (MMMM) med middels verdi på alle fire parametre (fruktbarhet, levealder, innenlandsk flytting, inn-/utvandring). Ifølge denne framskrivingen vil tallet på 19-åringer i Nord-Norge være noenlunde stabilt, og faktisk øke svakt i fem-seks år til et nivå 3% over dagens, før det igjen vil fortsette å gå nedover. Det siste er basert på klart synkende fødselstall i landsdelen siden en midlertidig topp i 2009. I Sør-Norge er det forventet litt større økning i tallet på 19-åringer til omkring 6% over dagens nivå om fem år, før det deretter også går ned igjen til dagens nivå om ca. ti år.

Tallet på personer i 20-åra i Nord-Norge vil ifølge framskrivingen fortsette å gå nedover. Tallet på 20-24-åringer vil holde seg stabilt mellom 2025 og 2030 for deretter å fortsette nedover, mens tallet på 25-29-åringer går ned til 2030, for deretter å være stabilt en femårsperiode. Veksten vi har sett i aldersgruppa 30-34 år er på det nærmeste over, og denne gruppa vil også bli gradvis mindre framover etter 2025. Det er bare i noen eldre aldersgrupper at det er forventet vekst i Nord-Norge, aldersgruppa 35-39 år vil vokse klart de neste fire årene til et nivå ca. 10% over dagens som holder seg til ca. 2030. Tallet på 40-49-åringer i landsdelen vil stige gradvis over lang tid, og nå et nivå ca. 15% over dagens bunnivå om ca. 15 år, men ikke helt nå nivået fra årene før ca. 2015.

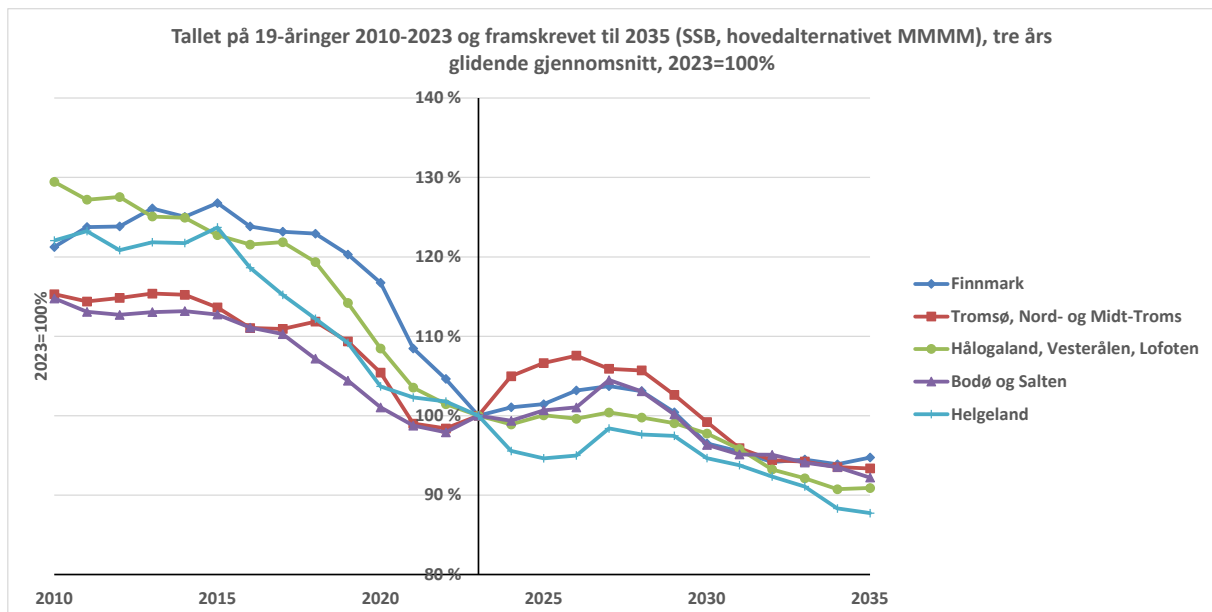
Befolkningsutvikling og -framskriving i ulike deler av Nord-Norge – nedgangen i tallet på 19-åringer har vært større i noen regioner, og vil videre også utvikle seg litt ulikt i regionene de neste årene

Det er noen forskjeller i befolkningsutvikling mellom regioner i Nord-Norge, som også har betydning for rekrutteringen til UiTs campus og studiesteder. Nedenfor illustrerer vi dette ved å se på historisk utvikling i antall 19-åringer i fem regioner i landsdelen, og den framtidige utviklingen slik den ser ut i hovedalternativet (MMMM) til SSBs befolkningsframskriving.

Mens campus Tromsø rekrutterer bredt fra hele landsdelen, er øvrige campus og studiesteder mer regionale og til dels lokale i sin rekruttering. Campus Alta og studiestedene Hammerfest og Kirkenes, rekrutterer nærmere halvparten av studenter på fysiske studier (ekskludert rene nettstudier) fra

Finnmark (kilde: UiT/FS), så dette er helt klart hjemregion og viktigste rekrutteringsområde for UiTs campus og studiesteder i Finnmark. UiT i Tromsø rekrutterer som nevnt bredere, men likevel er over 40% av studentene rekruttert fra Tromsø og naboregionene i Nord- og Midt-Troms. De to campusene i Harstad og Narvik rekrutterer ca. 45% fra Hålogaland, Vesterålen og Lofoten. Studiestedene til UiT i Bodø og Mo i Rana rekrutterer primært fra sine regioner; Salten og Helgeland, men antallet studenter på disse studiestedene er lite, og befolkningsutviklingen i disse regionene påvirker nok derfor Nord universitet mer enn UiT.

Alle de fem regionene har hatt en betydelig nedgang i tallet på 19-åringer etter ca. 2015, men nedgangen har vært noe mindre i de to regionene med de største byene, Tromsø og Bodø. I Finnmark, Hålogaland/Vesterålen/Lofoten og på Helgeland har reduksjonen vært på 23-27% siden 2015, i de to andre regionene med Tromsø og Bodø er nivået i dag 13-15% under det det var for ti år siden. Slik sett er det demografiske potensialet for rekruttering av unge studenter redusert mer for UiTs campus og studiesteder i Finnmark og Hålogaland enn i Tromsø, men reduksjonen har vært merkbar i hele landsdelen.



Som nevnt i avsnittet over er nedgangen i tallet på 19-åringer nå over for landsdelen som helhet de neste fem-seks årene, og det gjelder også for de tre nordligste regionene der UiT har sine hovedcampus. I befolkningsframskrivingen for tallet på 19-åringer regionalt i Nord-Norge, kommer det også fram noen forskjeller mellom regionene, og det som skiller seg litt ut er at det blir klar vekst i det nærmeste rekrutteringsomlandet til UiT Tromsø de nærmeste årene. Veksten i tallet på 19-åringer i Tromsø med naboregioner, til et nivå 6-8% over dagens lave nivå, kommer først og fremst på grunn av noe større ungdomskull i Tromsø by, omtrent slik de var i 2020. For de to andre regionene som har UiTs hovedcampus er utviklingen i tallet på 19-åringer mer stabil, en liten vekst på 3-4% forventes i Finnmark, mens tallet på 19-åringer vil være så å si uendra i Hålogaland, Vesterålen og Lofoten i fem års tid. Deretter forventes en nedgang i tallet på 19-åringer i alle regioner i Nord-Norge.

Økning i studietilbøyelighet motvirket demografiske endringer til og med pandemien, men etterpå har studietilbøyeligheten gått tilbake

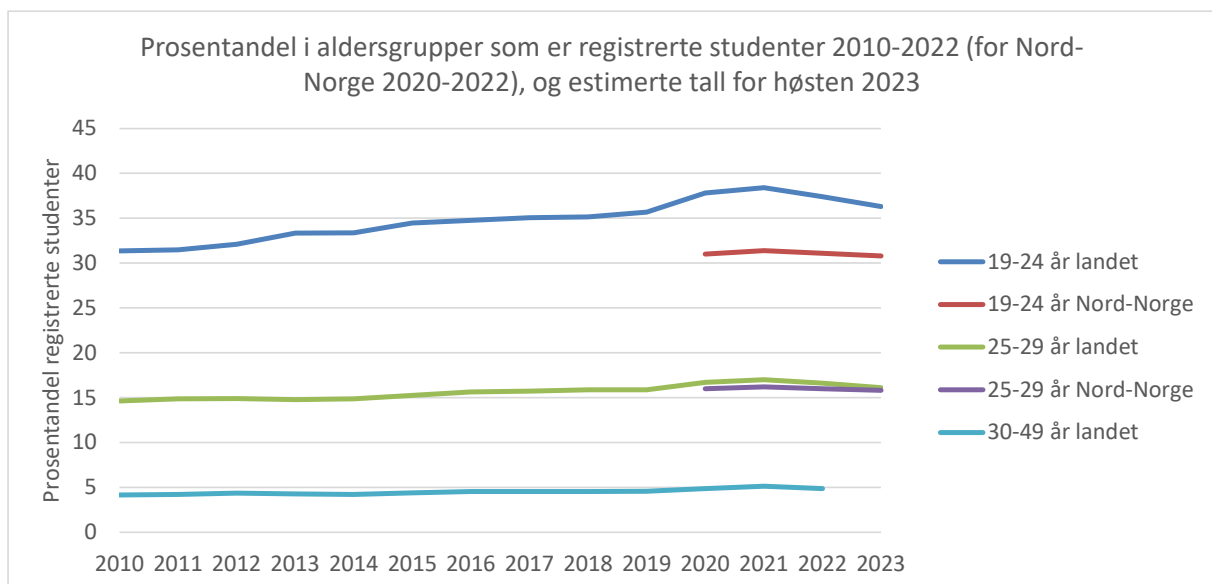
Nasjonalt økte studenttallene til det høyeste som noensinne er registrert høsten 2021, og veksten kom selv om tallet på nye 19-åringer hvert år i perioden 2010-2019 var ganske stabilt. I denne perioden økte altså studietilbøyeligheten, i form av andelen av årskull som studerer. Andelen 19-24-

åringer som var studenter var etter en liten nedgang nede i 30% i 2009, men steg gradvis til 36% i 2019 (SSB, studenter i høyere utdanning). Det var dette tiåret mindre økning i studietilbøyeligheten blant eldre aldersgrupper, men andelen økte fra 14% i 2009 til 16% i 2019 i aldersgruppen 25-29 år. Studietilbøyeligheten i eldre aldersgrupper (30-49 år) var rimelig stabil, men økte litt fra 4,2% i 2010 til 4,6% i 2019.

Med pandemien fikk vi en klar vekst i studenttall i 2020 og 2021, og med en liten nedgang i tallet på 19-åringer nasjonalt økte studietilbøyeligheten klart blant dette yngste årskullet, fra 18% i 2019 til 21-22% de to neste årene. Det ga også en økning i studietilbøyelighet til den høyeste andelen som noensinne er registrert på 38% i aldersgruppen 19-24 år, og til 17% blant de i aldersgruppen 25-29 år. Tydelige endringer var det også i eldre aldersgrupper (30-39 år), der om lag 5% studerte årene 2020 og 2021.

Fra 2021 til 2022, som er første normalåret etter pandemien, sank tallet på studenter nasjonalt, samtidig som tallet på nye 19-åringer økte litt. Studietilbøyeligheten blant 19-åringer var i fjor høst nede i 19%, omtrent som årene 2015-17, og er trolig gått enda mer tilbake denne høsten ettersom det er flere 19-åringer og trolig litt færre studenter (endelige tall kommer seinere i høst). Andelen som studerer i aldersgruppen 19-24 år gikk tilbake til 37% fra 2021 til 2022, men holdt seg på 17% for aldersgruppen 25-29 år, og 5% for aldersgruppen 30-49 år. Vi forventer videre en svak nedgang i disse andelenene til høsten 2023, men disse tallene kommer først til neste år.

Vi har likevel gjort et forsøk på å estimere andelen studenter i aldersgruppene 19-24 år og 25-29 år nasjonalt. Tallet på personer i disse aldersgruppene økte svakt fra 2022 til 2023, og om vi antar at studenttallet fortsetter å gå tilbake som det gjorde fra 2021 til 2022, får vi en klar nedgang i studietilbøyelighet. De estimerte tallene for andelen studenter i de to aldersgruppene er henholdsvis 36,3% (19-24 år) og 16,1% (25-29 år), altså omtrent tilbake til studietilbøyeligheten før pandemien høsten 2019.



For studenter fra landsdeler som Nord-Norge finnes slike tall for andel i høyere utdanning etter aldersgrupper bare for årene fra og med 2020. De nordnorske tallene er der mer stabile enn de nasjonale, men andelen unge som studerer er klart under det nasjonale nivået. I toppåret 2021 var det 31,4% av de nordnorske 19-24-åringene som studerte, mens det tilsvarende tallet nasjonalt var 38,4%. I begge tilfeller var det en liten vekst fra henholdsvis 31,0% og 37,8% i 2020. Til 2022 gikk denne andelen nasjonalt ned et helt prosentpoeng til 37,4%, mens den gikk mindre ned til 31,1% i

Nord-Norge. I aldersgruppen 25-29 år er det liten forskjell mellom Nord-Norge og de nasjonale tallene, og de har endret seg mindre. I 2021 var det 17,0% nasjonalt og 16,2% i Nord-Norge, i 2022 16,6% nasjonalt og 16,0% i landsdelen som studerte i denne aldersgruppen.

Tidligere analyser har vist at studietilbøyeligheten økte i Nord-Norge parallelt med den nasjonale økningen til 2020-2021, men også at den hele tiden har vært lavere blant unge i Nord-Norge enn i Sør-Norge. Som vi ser er dette fortsatt tilfelle i de dataene vi har for høsten 2022, mens forskjellen er mindre i aldersgruppen 25-29 år. I eldre aldersgrupper er det indikasjoner på at studietilbøyeligheten kan være vel så stor i Nord-Norge som i Sør-Norge, men dette finnes det ikke gode tall på. Uansett er det slik at litt større studietilbøyelighet i Nord-Norge i eldre aldersgrupper ikke kan kompensere for den klart lavere studietilbøyeligheten blant unge i Nord-Norge.

Avslutningsvis har vi også estimert andelen studenter i 2023 på samme måte som de nasjonale tallene. Forskjellen er at «nevneren» i Nord-Norge, antallet 19-24-åringer og 25-29-åringer har gått litt tilbake fra 2022 til 2023. Selv om vi antar at studenttallene har gått tilbake like mye som fra 2022 til 2023 som fra 2021 til 2022, blir nedgangen i studietilbøyelighet noe mindre enn nasjonalt fordi antallet i aldersgruppene i landsdelen er redusert. De estimerte tallene for høsten 2023 blant studenter fra Nord-Norge er 30,7% i aldersgruppen 19-24 år, og 15,7% i aldersgruppen 25-29 år. Sammenlignet med toppåret 2021, er forskjellen i studietilbøyelighet i den yngste aldersgruppen redusert fra 7%-poeng til 5,6%-poeng til i år, mens forskjellen blant 25-29-åringene så å si er borte mellom Nord-Norge og landstallene.