

Kandidatundersøkelsen 2000

Graduate Survey 2000

NIFU skriftserie nr. 24/2001

NIFU – Norsk institutt for studier
av forskning og utdanning
Hegdehaugsveien 31
0352 Oslo

ISSN 0808-4572

Forord

Innenfor studiet av høyere utdanning er det en sentral oppgave for Norsk institutt for studier av forskning og utdanning (NIFU) å overvåke hva som skjer etter eksamen med nyutdannede fra universiteter og høyskoler. Kandidatundersøkelsen kartlegger hovedaktivitet, arbeidsledighet, vansker med å finne passende arbeid, lønnsutvikling, osv. Instituttet har siden 1972 årlig gjennomført oppfølgingsundersøkelser av kandidater med høyere utdanning.

Det er kandidater fra vårkullet som er med i undersøkelsene. Personer som tilhører de utdanningsgruppene som er med i undersøkelsen det enkelte året, får tilsendt et spørreskjema ca. et halvt år etter eksamen. Svarprosenten har i alle år vært høy, mellom 70 og 90.

I 2000 omfattet undersøkelsen kandidater med høyere grads eksamen, siviløkonomer fra offentlige læresteder, høyskoleingeniører og sykepleiere. Til sammen fikk ca. 5 500 kandidater tilsendt spørreskjema.

Publikasjonen presenterer resultatene fra undersøkelsen hovedsakelig i form av tabeller, men vi har også tatt med en kortfattet tekstdel med hovedresultatene og en figurdel. Vi viser også til resultater presentert på NIFUs hjemmeside (www.nifu.no). Vi vil i den forbindelse gjøre oppmerksom på at vi i årets tabellrapport har tatt i bruk den nye utdanningsstandarden (NUS2000) fra Statistisk sentralbyrå, som erstatter *Standard for utdanningsgruppering* fra 1989. I NUS2000 er nye grupperinger kommet til, i tillegg til at mange gamle kategorier har fått nytt innhold. En konsekvens av dette er at resultater *for de enkelte utdanningsgruppene* i årets tabellrapport ikke er sammenliknbare med resultater i tidligere publikasjoner basert på den gamle utdanningsstandarden. Vi gjør imidlertid oppmerksom på at NUS2000 er benyttet i presentasjonen av tidsseriene i årets tabellrapport.

Undersøkelsen er finansiert som et fast oppdrag fra Norgesnettrådet. Publikasjonen er utarbeidet av konsulent Inger Henaug og forsker Trine Stavik som er prosjektleder.

Oslo, desember 2001

Petter Aasen
direktør

Liv Støren
seksjonsleder

Preface

One of the central activities of the Norwegian Institute of Studies in Research and Higher Education (NIFU) is to undertake studies of recent higher education graduates. The Graduate Survey looks into main activity, unemployment, difficulties in finding suitable work, salary trends, etc. Since 1972 the Institute has done follow-up surveys of higher education graduates.

Spring semester graduates in selected groups included in the survey receive a questionnaire six months after graduation. The response rate of these surveys has been very high, between 70 and 90 per cent.

The 2000 Survey included graduates with higher degrees, graduates with business administration degrees, engineers and nurses. In sum about 5500 graduates received a questionnaire.

The main purpose of this report is to present the results in tables. In addition a short text which sums up the main results and figures is included.

This year we have adopted the new educational standard (NUS2000) from Statistics Norway. A consequence of this is that the results for specific groups of graduates in this publication are not comparable with results from the Graduate Survey in previous publications based on the old educational standard. NUS2000 is used in the timeseries in this publication.

The Survey has been funded as a national service by Norgesnettrådet. The report has been compiled by executive officer Inger Henaug and researcher Trine Stavik who has been project leader.

Oslo, December 2001

*Petter Aasen
Director*

*Liv Støren
Head of section*

Innhold

Figuroversikt.....	6
Tabelloversikt	8
1 Opplegg og gjennomføring	13
1.1 Omfanget av undersøkelsen.....	13
1.2 Begreper og definisjoner.....	13
1.3 Bruk av tabellene	14
2 Hovedresultater	17
3 Figurer	25
4 Tabeller.....	32

Table of contents

Figuroversikt.....	6
<i>Index of figures</i>	7
<i>Index of tables</i>	10
1 Survey Design	13
1.1 <i>The Survey</i>	13
1.2 <i>Concepts and Definitions</i>	13
1.3 <i>Use of Tables</i>	14
2 Main results	21
3 Figures	25
4 Tables	32

Figuroversikt

Figur 1:	Antall høyere grads kandidater og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen. Vårkull 1991–2000.	25
Figur 2:	Antall uteksaminerte kandidater fra humanistiske og estetiske fag og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen. Vårkull 1991–2000.....	26
Figur 3 :	Kandidater fra humanistiske og estetiske fag våren 1999 og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen.	26
Figur 4:	Antall uteksaminerte samfunnsvitere og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen. Vårkull 1991–2000.	27
Figur 5:	Samfunnsvitere våren 2000 og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen.....	27
Figur 6:	Antall uteksaminerte jurister og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen. Vårkull 1991–2000.	28
Figur 7:	Antall uteksaminerte kandidater fra naturvitenskapelige fag, håndverksfag og tekniske fag og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen. Vårkull 1991–2000.....	29
Figur 8:	Kandidater fra naturvitenskapelige fag, håndverksfag og tekniske fag våren 2000 og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen.	29
Figur 9:	Antall uteksaminerte høgskoleingeniører og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen. Vårkull 1991–2000.....	30
Figur 10:	Høgskoleingeniører våren 2000 og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen.....	30
Figur 11:	Uteksaminerte siviløkonomer og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen. Vårkull 1991–2000.	31

Index of figures

Figure 1:	Higher degree graduates and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohorts 1991–2000.....	25
Figure 2:	Graduates from humanities and esthetical subjects and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohorts 1991–2000.	26
Figure 3:	Graduates from humanities and esthetical subjects and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohort 2000.....	26
Figure 4:	Social science graduates and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohorts 1991–2000.....	27
Figure 5:	Social science graduates and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohort 2000.....	27
Figure 6:	Law graduates and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohorts 1991–2000.	28
Figure 7:	Graduates from natural science, crafts and technical subjects and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohorts 1991–2000.....	29
Figure 8:	Graduates from natural science, crafts and technical subjects and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohort 2000.	29
Figure 9:	Engineering graduates and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohorts 1991–2000.	30
Figure 10:	Engineering graduates and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohort 2000.....	30
Figure 11:	Business administration graduates and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohorts 1991–2000.....	31

Tabelloversikt

Tabell 1:	Uteksaminerte kandidater. Vårkull 1993-2000. Absolutte tall.....	32
Tabell 2:	Uteksaminerte kandidater totalt og etter kjønn. Vårkull 2000. Absolutte tall og prosent.	36
Tabell 3:	Uteksaminerte kandidater etter alder. Vårkull 2000. Absolutte tall.....	39
Tabell 4:	Uteksaminerte kandidater etter alder. Vårkull 2000. Prosent.	42
Tabell 5:	Uteksaminerte kandidater og kandidater som besvarte spørreskjemaet. Vårkull 2000. Absolutte tall og prosent.	45
Tabell 6:	Kandidater etter arbeidsstyrkestatus et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.	48
Tabell 7:	Kandidater etter arbeidsstyrkestatus et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.	51
Tabell 8:	Mannlige kandidater etter arbeidsstyrkestatus et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.	54
Tabell 9:	Mannlige kandidater etter arbeidsstyrkestatus et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.	57
Tabell 10:	Kvinnelige kandidater etter arbeidsstyrkestatus et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.	60
Tabell 11:	Kvinnelige kandidater etter arbeidsstyrkestatus et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.	63
Tabell 12:	Arbeidsledige kandidater i prosent av arbeidsstyrken. Vårkull 1993-2000.	66
Tabell 13:	Kandidater etter hva de oppfattet som sin hovedsakelige virksomhet et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.	69
Tabell 14:	Kandidater etter hva de oppfattet som sin hovedsakelige virksomhet et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.	72
Tabell 15:	Kandidater i arbeidsstyrken etter om de var arbeidsledige, arbeidet ufrivillig deltid og/eller var i arbeid uten samsvar med utdanningen et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.	75
Tabell 16:	Kandidater i arbeidsstyrken etter om de var arbeidsledige, arbeidet ufrivillig deltid og/eller var i arbeid uten samsvar med utdanningen et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.	78
Tabell 17:	Sysselsatte kandidater etter om de arbeidet i den samme eller en annen landsdel enn den de ble utdannet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall og prosent.	81
Tabell 18:	Sysselsatte kandidater etter landsdel kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.	84
Tabell 19:	Sysselsatte kandidater etter landsdel kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.	87
Tabell 20:	Sysselsatte kandidater etter ansettelsesforhold et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.	90
Tabell 21:	Sysselsatte kandidater etter ansettelsesforhold et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.	93
Tabell 22:	Sysselsatte kandidater etter arbeidstid et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.	96

Tabell 23: Sysselsatte kandidater etter arbeidstid et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.	99
Tabell 24: Sysselsatte kandidater et halvt år etter eksamen etter sektor kandidatene arbeidet i. Vårkull 2000. Absolutte tall og prosent.....	102
Tabell 25: Sysselsatte kandidater etter kjønn og sektor et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.	105
Tabell 26: Sysselsatte kandidater etter kjønn og sektor et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.	108
Tabell 27: Sysselsatte kandidater etter næring kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.	111
Tabell 28: Sysselsatte kandidater etter næring kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.	114
Tabell 29: Sysselsatte mannlige kandidater etter næring kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.	116
Tabell 30: Sysselsatte mannlige kandidater etter næring kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.....	118
Tabell 31: Sysselsatte kvinnelige kandidater etter næring kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.	120
Tabell 32: Sysselsatte kvinnelige kandidater etter næring kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.....	122
Tabell 33: Sysselsatte kandidater etter næringsgruppe kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 1993-2000. Absolutte tall.....	124
Tabell 34: Sysselsatte kandidater etter næringsgruppe kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 1993–2000. Prosent.....	127
Tabell 35: Gjennomsnittlig brutto månedslønn for heltidsansatte yrkesaktive mannlige og kvinnelige kandidater et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Kroner.	130
Tabell 36: Gjennomsnittlig brutto månedslønn etter sektor for heltidsansatte yrkesaktive kandidater et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Kroner.	133
Tabell 37: Gjennomsnittlig brutto månedslønn for heltidsansatte yrkesaktive kandidater et halvt år etter eksamen. Vårkull 1993-2000. Kroner.	136
Tabell 38: Gjennomsnittlig brutto månedslønn for heltidsansatte, mannlige, yrkesaktive kandidater et halvt år etter eksamen. Vårkull 1993-2000.	139
Tabell 39: Gjennomsnittlig brutto månedslønn for heltidsansatte kvinnelige yrkesaktive kandidater et halvt år etter eksamen. Vårkull 1993-2000. Kroner.....	140
Tabell 40: Lønnsindeks for gjennomsnittlig brutto månedslønn for heltidsansatte kandidater. Vårkull 1993-2000. (Basisår=1993.).....	141
Tabell 41: Lønnsindeks for gjennomsnittlig brutto månedslønn for mannlige heltidsansatte kandidater. Vårkull 1993-2000. (Basisår=1993.).....	143
Tabell 42: Lønnsindeks for gjennomsnittlig brutto månedslønn for kvinnelige heltidsansatte kandidater. Vårkull 1993-2000. (Basisår=1993.).....	144

Index of tables

Table 1:	New graduates. Spring cohorts 1993-2000. Absolute figures.....	32
Table 2:	Graduates, total and by gender. Spring cohort 2000. Absolute figures and percentage.....	36
Table 3:	Graduates by age. Spring cohort 1999. Absolute figures.....	39
Table 4:	Graduates by age. Spring cohort 2000. Percentage.....	42
Table 5:	Graduates and graduates who answered the questionnaire. Spring cohort 2000. Absolute figures and percentage.	45
Table 6:	Graduates by labour force status six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.	48
Table 7:	Graduates by labour force status six months after graduation Spring cohort 2000. Percentage.	51
Table 8:	Male graduates by labour force status six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.	54
Table 9:	Male graduates by labour force status six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.....	57
Table 10:	Female graduates by labour force status six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.....	60
Table 11:	Female graduates by labour force status six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.....	63
Table 12:	Unemployed graduates as a percentage of the labour force. Spring cohort 1993-2000.....	66
Table 13:	Graduates by main activity six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute numbers.....	69
Table 14:	Graduates by main activity six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.	72
Table 15:	Graduates in the labour force by unemployment, involuntary part-time employment and/or irrelevant employment six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.....	75
Table 16:	Graduates in the labour force by unemployment, involuntary part-time and/or irrelevant employment six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.	78
Table 17:	Employed graduates by whether they worked in the same or a different region from the one they graduated in, six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures and percentage.	81
Table 18:	Employed graduates by region where they worked six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.	84
Table 19:	Employed graduates by region where they worked six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.	87
Table 20:	Employed graduates by whether they had a permanent or temporary job six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.....	90
Table 21:	Employed graduates by whether they had a permanent or temporary job six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.....	93

Table 22:	Employed graduates by working time six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.	96
Table 23:	Employed graduates by working time six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.	99
Table 24:	Employed graduates by sector of employment six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures and percentage.....	102
Table 25:	Employed graduates by gender and sector six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.....	105
Table 26:	Employed graduates by gender and sector six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.....	108
Table 27:	Employed graduates by industrial group they were working in six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.	111
Table 28:	Employed graduates by industrial group they were working in six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.	114
Table 29:	Employed male graduates by industrial group they were working in six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.....	116
Table 30:	Employed male graduates by industrial group they were working in six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.....	118
Table 31:	Employed female graduates by industrial group they were working in six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.....	120
Table 32:	Employed female graduates by industrial group they were working in six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.....	122
Table 33:	Employed graduates by major industrial group six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. Absolute figures.....	124
Table 34:	Employed graduates by major industrial group six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. Percentage.....	127
Table 35:	Average gross monthly salary for full-time employed male and female graduates six months after graduation. Spring cohort 2000. Norwegian kroner.....	130
Table 36:	Average gross monthly salary for full-time employed graduates six months after graduation by sector of employment. Spring cohort 2000. Norwegian kroner.	133
Table 37:	Average gross monthly salary for full-time employed graduates six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. Norwegian kroner.	136
Table 38:	Average gross monthly salary for full-time employed male graduates six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. Norwegian kroner.	139
Table 39:	Average gross monthly salary for full-time employed female graduates six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. Norwegian kroner.	140
Table 40:	Salary index for gross average monthly salary. Full-time graduates six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. (1993=100).	141
Table 41:	Salary index for gross average monthly salary. Full-time male graduates six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. (1993=100.).....	143
Table 42:	Salary index for gross average monthly salary. Full-time female graduates six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. (1993=100)	144

1 Opplegg og gjennomføring

1.1 Omfanget av undersøkelsen

Undersøkelsen i 2000 omfatter universitets- og høgskolekandidater med høyere grad, siviløkonomer fra offentlige læresteder, ingeniører og sykepleiere som ble uteksaminert i løpet av vårsemesteret 2000. Opplysningene om uteksaminerte kandidater ble innhentet fra de enkelte lærestedene. Alle kandidater med høyere grad, siviløkonomer fra offentlige læresteder, kvinnelige ingeniører og mannlige sykepleiere, samt et utvalg av mannlige ingeniører og kvinnelige sykepleiere fikk deretter tilsendt et spørreskjema. Det ble purret to ganger, svarprosenten totalt sett var 70.

1.2 Begreper og definisjoner

Sysselsatt: Omfatter alle som oppfattet seg som hovedsakelig yrkesaktiv eller utførte minst 1 times inntektsgivende arbeid i uka 27.11.–3.12.2000 eller hadde et inntektsgivende arbeid som de var midlertidig borte fra i undersøkelsesuka. Som sysselsatte regnes også de som var i enkelte arbeidsmarkeds-/sysselsettingstiltak.

Sysselsatt i samsvar med utdanningen (relevant arbeid): Omfatter sysselsatte som mener at arbeidet krever høyere utdanning eller at det er en fordel å ha det. Til denne gruppen regnes i tillegg de som mener at arbeidsoppgavene er på et nivå hvor høyere utdanning er helt uten betydning, men hvor innholdet i utdanningen passer godt eller middels godt til arbeidsoppgavene.

Sysselsatt uten samsvar med utdanningen (irrelevant arbeid): Omfatter sysselsatte som mener at høyere utdanning er helt uten betydning for arbeidet og at innholdet i utdanningen passer dårlig med arbeidsoppgavene.

Undersysselsatt: Omfatter alle personer med arbeid i samsvar med utdanningen som jobber deltid fordi det ikke har vært mulig å få heltidsarbeid.

Arbeidsledig: Omfatter alle som var uten inntektsgivende arbeid (dvs. var ikke-sysselsatte) og som i tillegg oppfylte minst én av følgende betingelser:

1. oppfattet seg som hovedsakelig arbeidsledig og hadde søkt arbeid
2. oppfattet seg ikke som hovedsakelig yrkesaktiv eller arbeidsledig, men hadde søkt arbeid de siste 4 ukene forut for undersøkelsestidspunktet og kunne ha påtatt seg arbeid i undersøkelsesuka
3. var i nærmere definerte arbeidsmarkedstiltak

Arbeidsstyrken: Omfatter sysselsatte og arbeidsledige.

Utenfor arbeidsstyrken: Omfatter alle som ikke var sysselsatte eller arbeidsledige.

Mistilpasset: Omfatter personer som faller i 1 av følgende 3 grupper:

1. var arbeidsledig,
2. var undersysselsatt,
3. var uten arbeid i samsvar med utdanningen.

Siden 1995 har resultatene fra Kandidatundersøkelsen basert seg på et noe endret spørreskjema og nye definisjoner av sysselsatte, arbeidsledige, arbeidsstyrken osv. Blant annet er definisjonen av arbeidsledighet noe strengere. Dette fører til at de tallene som publiseres for blant annet arbeidsledighet ikke er sammenlignbare med tall publisert i rapporter før 1995. Tallene for arbeidsledighetsprosent for 1993 i tabell 9 og i figurene, er så langt det har vært mulig basert på de nye definisjonene og skulle således være tilnærmet sammenlignbare med tallene for 1995–2000.

Månedslønn: Månedslønnen er brutto månedslønn eksklusiv ekstrainntekter. Kandidater som har inntekt som selvstendig næringsdrivende eller som arbeidet deltid, er ikke regnet med. I tilfeller der både månedslønn og lønnstrinn er oppgitt og det er forskjell på disse, er den månedslønn som tilsvarer det oppgitte lønnstrinnet brukt.

Sektor: Som offentlig sektor regnes kommunal, fylkekommunal og statlig virksomhet. Personlig eide selskaper, aksjeselskaper, organisasjoner og stiftelser regnes som privat sektor.

Næring: Næringsgrupperingen i undersøkelsen er i samsvar med Standard for næringsgruppering (SN94) som brukes i offentlig norsk statistikk. I undersøkelser før 1989 ble grupperingen foretatt ut fra et prekodet spørsmål med faste svarkategorier som i grove trekk tilsvarte undergrupper i den offisielle standarden for næringsgruppering.

1.3 Bruk av tabellene

For enkelte av utdanningsgruppene er det relativt få kandidater, og resultatene er dermed forbundet med større usikkerhet. For å markere dette er tall som er basert på et prosentueringsgrunnlag mellom 20 og 50 kandidater satt i parentes. Det presenteres ikke tall der prosentueringsgrunnlaget er mindre enn 20 kandidater, dette er markert med : (kolon) i tabellen. Dette gjelder imidlertid ikke i tabell 1–5, hvor populasjonen er prosentueringsgrunnlaget. I lønnstabellene er gjennomsnittslønn og lønnsindeks ikke presentert for grupper med færre enn fem kandidater, og resultater for grupper med mellom 5 og 20 kandidater står i parentes.

Standardtegn i tabeller:

- : Tall kan ikke offentliggjøres
- Null
- .. Tall mangler
- . Tall kan ikke forekomme

1 SURVEY DESIGN

1.1 The Survey

The 2000 Graduate survey includes the following groups of graduates: university graduates with higher degrees, graduates with degrees in business administration, engineers (3 years) and nurses (3 years). Information about the graduates was gathered from the educational institutions. All higher degree graduates, graduates from business administration, female engineers and male nurses, in addition to a sample of the male engineers and the female nurses received a questionnaire. Two reminders were sent. The overall responserate was 70 per cent.

1.2 Concepts and Definitions

Employed: *Includes all graduates who considered themselves mainly employed or did at least 1 hour of paid work during the week 27.11–3.12 2000, or had gainful employment from which they were temporarily absent. Participants in some measures to promote employment (qualification measures, supplementary wages to employers, stipend project) are also considered employed.*

Relevant employment: *Includes graduates who consider higher education a requirement or an advantage in the job they are doing. Included in this group are also graduates who think higher education is not necessary in their job, but the content of the job is either highly relevant or somewhat relevant to their education.*

Irrelevant employment: *Includes employed graduates who consider higher education unnecessary in their job and their education irrelevant to the content of their job.*

Involuntary part-time employment: *Includes graduates in relevant employment working part-time because it has been impossible to find full-time employment.*

Unemployed: *Includes graduates without gainful employment (i.e. non-employed) who also fulfilled at least one of the following conditions:*

1. *considered themselves mainly unemployed and had applied for work*
2. *did not consider themselves mainly employed or unemployed, but had applied for work within the last 4 weeks prior to the week 27.11–3.12 2000 and could have taken on work in this week if offered*
3. *were participants in certain labour market measures/programs*

Labour force: *Includes employed and unemployed graduates.*

Outside the labour force: *Includes graduates not employed or unemployed.*

Mismatched: *Includes graduates from one of the following categories:*

1. *were unemployed*
2. *had unvoluntary part-time employment*
3. *had irrelevant employment*

The results from the 2000 survey are based on a questionnaire with some changes compared to the years before 1995. The definitions of employed, unemployed, the labour force, etc., differ to some extent from those used in the surveys before 1995. For instance, the definition of unemployment is now stricter than it was before 1995. One consequence of this is that results regarding unemployment published here cannot be compared to results in surveys published before 1995. Unemployment rates for the year 1993 presented in Table 12 and elsewhere in the text, are, to the extent that it is possible, based on the new definitions, and should therefore be more or less comparable to the 1995–1999 results.

Monthly salary: *Monthly salary is gross monthly salary excluding extra income. Self-employed graduates and those working part-time are not included. In cases where both monthly salary and salary scale have been listed and there is a discrepancy, the monthly salary corresponding to the salary scale has been used.*

Industrial group: *The industrial classification is in accordance with the Standard Industrial Classification (SN94) used in official Norwegian statistics. In pre-1989 surveys the industrial groups were categorised based on a pre-coded question with fixed answer categories which roughly correspond to the official standards for industrial groups.*

Sector: *Municipal, county and state agencies are categorised in the public sector. Firms, corporations and organisations, foundations, etc., are categorised in the private sector.*

1.3 Use of Tables

Some educational groups contain relatively few graduates and the results concerning those groups are uncertain. To indicate this uncertainty percentages based on 20 to 50 graduates are placed in parentheses. Percentages are not presented if the number of graduates in a group is less than 20, this is indicated with : (colon) in the Tables. In Tables regarding salary; average salary and salary index are presented for groups with five or more persons. Results for groups with 5–20 persons are placed in parentheses.

Standard Symbols in the Tables:

- : Not for publication*
- Nil*
- 0 Less than 0.5 per cent*
- .. Data not available*
- . Category not applicable*

2 Hovedresultater

Hovedinntrykket fra Kandidatundersøkelsen 2000 er at arbeidsmarkedssituasjonen for nyutdannede kandidater med høyere utdanning har stabilisert seg på et nivå med høy sysselsetting og lav arbeidsledighet. I perioden 1989–96/97 var det en sterk vekst i antallet høyere grads kandidater, og en stigende andel nyutdannede hadde problemer med å etablere seg på arbeidsmarkedet. Etter den tid har antallet høyere grads kandidater (eksklusive mastergrad) ligget stabilt på om lag 3000 kandidater (i vårsemesteret), og det gode arbeidsmarkedet generelt ser ut til å gjenspeile seg i en relativt stabil arbeidsmarkedssituasjon for nyutdannede. Siden 1999 er det kun små endringer for høyere grads kandidater. Sysselsettingen økte svakt fra 85 til 86 prosent, mens ledigheten var stabil på mellom 5 og 6 prosent. Sett i lys av den generelle utviklingen på arbeidsmarkedet er ikke stabiliteten i ledigheten overraskende. Ifølge Statistisk sentralbyrås analyser har den generelle ledigheten på årsbasis vært tilnærmet stabil i 3 år, etter sterk nedgang fra 1993 til 1998.

Et vanskelig arbeidsmarked gir seg imidlertid utslag i andre typer mistilpasning enn arbeidsledighet, som for eksempel undersysselsetting og irrelevant arbeid. Noe overraskende har vi observert en relativt beskjeden reduksjon i total mistilpasning (dvs. arbeidsledighet, undersysselsetting og irrelevant arbeid) blant høyere grads kandidater siden midt på 90-tallet, fra 21 prosent i 1995 til 16 prosent i 2000. Andelen høyere grads kandidater som arbeidet ufrivillig deltid i en relevant jobb et halvt år etter eksamen, har vært stabil på mellom 3 og 4 prosent på hele 90-tallet. Parallelt med reduksjonen i arbeidsledighet økte imidlertid andelen i irrelevant arbeid, fra 4 prosent i 1995 til 7 prosent i 2000. Til sammenlikning gjaldt dette 8 prosent av høyere grads kandidatene som ble uteksaminert våren 1999. Det er imidlertid til dels store forskjeller mellom utdanningsgruppene både når det gjelder nivået på total mistilpasning og hvilken type mistilpasning som dominerer.

Av høyere grads kandidatene hadde kandidater fra humanistiske og estetiske fag gjennom hele 90-tallet høyest andel mistilpassede, med en total mistilpasning på over 20 prosent. For disse kandidatene var ufrivillig deltid den dominerende typen mistilpasning i perioden 1991–1997, men denne trenden er svekket i løpet av de siste årene. Fra 1999 til 2000 ble arbeidsledigheten nesten fordoblet fra 4 til 7 prosent, ufrivillig deltid økte fra 6 til 9 prosent, mens andelen i irrelevant arbeid gikk ned fra nærmere 12 til 9 prosent. Totalt økte mistilpasningen fra 22 prosent i 1999 til 25 prosent i 2000. Dette har skjedd samtidig med en beskjeden økning i kandidattallene fra om lag 480 kandidater våren 1999 til 510 kandidater våren 2000.

For samfunnsvitere gikk total mistilpasning ned fra 19 prosent i 1999 til 17 prosent i 2000, men for enkelte grupper er det relativt store endringer i denne perioden.¹ Fra 1999 til 2000 ble total mistilpasning (dvs. arbeidsledighet, undersyssetting og irrelevant arbeid) redusert for samfunnsgeografer, samfunnsøkonomer, psykologer og kandidater fra medie- og informasjonsfag. Reduksjonen var stor for samfunnsgeografene, hvor totalt mistilpasning gikk ned fra 33 til 22 prosent (i hovedsak i form av redusert ledighet). Også blant samfunnsøkonomene var det i hovedsak en reduksjon i ledigheten (fra 7 til 3 prosent) som bidro til at total mistilpasning gikk ned fra 18 i 1999 til 8 prosent i 2000. Blant statsvitere, sosiologer og sosialantropologer fant det sted en økning i totalt mistilpasning fra 1999 til 2000. Økningen i mistilpasning i disse gruppene skyldtes primært en økning i andelen kandidater som arbeidet ufrivillig deltid i en relevant jobb (dvs. undersysselsatte). I 2000 var andelen mistilpassede høyest for kandidater fra sosialantropologiske fag (45 prosent) og lavest for kandidater fra psykologiske fag (2 prosent). Antallet uteksaminerte samfunnsvitere var stabilt på om lag 475 kandidater våren 1999 og våren 2000.

Juristene hadde en vanskelig arbeidsmarkedssituasjon midt på 90-tallet, da nærmere 1 av 3 var mistilpasset et halvt år etter eksamen. Det største problemet var arbeidsledighet. Etter den tid har situasjonen bedret seg klart. Arbeidsledigheten gikk ytterligere ned fra 8 prosent i 1999 til 7 prosent i 2000, mens andelen i irrelevant arbeid økte fra 8 til 10 prosent i samme periode. Total mistilpasning blant juristene var relativt stabil på 18–19 prosent. Kandidattallet lå rundt 500 i vårsemesteret både i 1999 og 2000.

I Statistisk sentralbyrås nye utdanningsstandard (NUS2000) er de tidligere utdanningsgruppene ”realister” og ”sivilingeniører” gruppert i en ny hovedkategori kalt ”Naturvitenskapelige fag, håndverksfag og tekniske fag”. For gruppa som helhet ble andelen mistilpassede totalt redusert fra 16 prosent i 1999 til 15 prosent i 2000. Dette skyldes at andelen i irrelevant arbeid gikk ned fra nesten 8 prosent i 1999 til drøyt 6 prosent i 2000. Som vi skal se, er det er imidlertid store forskjeller mellom ulike kandidatgrupper i denne kategorien. For kandidater fra biologiske fag gikk andelen i irrelevant arbeid ned fra 19 prosent i 1999 til 11 prosent i 2000. Andelen arbeidsledige ble mer enn fordoblet, fra 4 prosent i 1999 til 9 prosent i 2000. Andelen som arbeidet ufrivillig deltid var stabil på 5–6 prosent i perioden. Til sammen førte det til en reduksjon i total mistilpasning for biologene fra 28 prosent i 1999 til 25 prosent i 2000. For kandidatene fra fysiske og kjemiske fag var det også en svak reduksjon i total mistilpasning – fra 25 prosent i 1999 til 22 prosent i 2000. I denne gruppa skyldtes det at arbeidsledigheten gikk ned fra 12 prosent i 1999 til 10 prosent i 2000, samt at andelen som arbeidet ufrivillig deltid gikk ned fra 4 i 1999 til 1 prosent i 2000. Kandidater fra informasjons- og datateknologiske fag hadde lavest andel mistilpassede begge år (4 prosent i 1999 og 2 prosent i 2000). I denne gruppa oppga ingen at de arbeidet ufrivillig deltid eller hadde en

¹ [I Statistisk sentralbyrås nye utdanningsstandard \(NUS2000\) utgjør samfunnsfag og juridiske fag én av hovedgruppene \(NUS2000-kode 73\). Vi har av flere grunner valgt å skille ut kandidater fra profesjonsstudiet i jus \(cand.jur.\) som en egen gruppe \(se omtale nedenfor\).](#)

irrelevant jobb et halvt år etter avsluttende eksamen. ”Midt på treet” når det gjelder mistilpasning finner vi kandidater fra elektrofag, mekaniske fag og maskinfag (13 prosent i 1999 og 11 prosent i 2000), kandidater fra bygg- og anleggsgfag (5 prosent i 1999 og 8 prosent i 2000) og såkalte ”andre naturvitenskapelige fag, håndverksfag og tekniske fag” (14 prosent i 1999 og 7 prosent i 2000).

I motsetning til de fleste andre utdanningsgruppene i kandidatundersøkelsen, har det vært en relativt kraftig reduksjon i antall uteksaminerte høgskoleingeniører på 90-tallet (28 prosent fra 1991 til 2000). For høgskoleingeniørene ble andelen mistilpassede nesten halvert fra 34 prosent i 1995 til 18 prosent i 1997, i første rekke i form av redusert arbeidsledighet. Fra 1997 til 1999 økte imidlertid total mistilpasning fra 18 til 22 prosent, primært på grunn av økt ledighet. Fra 1999 til 2000 ble andelen mistilpasset redusert til 20 prosent og arbeidsledigheten halvert fra 10 til 5 prosent. Det var en svak økning i andelen i irrelevant arbeid, fra 13 prosent i 1999 til 15 prosent i 2000. Svært få ingeniører arbeidet ufrivillig deltid. For de fleste gruppene høgskoleingeniører var det en liten nedgang i total mistilpasning. Unntaket er kandidater fra kjemiske fag, hvor det fant sted en liten økning i total mistilpasning (fra 36 prosent i 1999 til 38 prosent i 2000). Kandidater fra kjemiske fag hadde også høyest andel mistilpassede totalt, mens andelen var lavest blant kandidater fra informasjons- og datateknologiske fag både i 1999 (15 prosent) og i 2000 (11 prosent). Andelen ingeniører i irrelevant arbeid har ligget på 10–15 prosent gjennom hele 90-tallet, og må ses i sammenheng med en relativt høy andel som fortsetter å studere.

For høyere grads kandidater fra helse-, sosial- og idrettsfag (dvs. pleie- og omsorgsfag, tannhelsefag, apotekfag, veterinærfag og idrettsfag) økte total mistilpasning fra 5 prosent i 1999 til 8 prosent i 2000. Dette skyldtes først og fremst økt andel arbeidsledige (fra 0 til 3 prosent).

En relativt stor andel nyutdannede siviløkonomer hadde vanskeligheter med å etablere seg på arbeidsmarkedet allerede tidlig på 90-tallet. I 1991 var 17 prosent mistilpasset et halvt år etter eksamen, og nesten 10 prosent var arbeidsledige. Siden den tid har andelen mistilpassede falt betraktelig og i 2000 var bare 5 prosent mistilpasset. Nedgangen i mistilpasning har primært skjedd i form av redusert arbeidsledighet. Andelen i irrelevant arbeid har ligget mellom 3 og 5 prosent siden 1991, mens andelen i ufrivillig deltid har vært mellom 0 og 4 prosent. Fra 1999 til 2000 ble total mistilpasning redusert fra 8 til 5 prosent, også denne gang i hovedsak i form av redusert ledighet (fra 3 til 1 prosent). Siviløkonomene er blant kandidatgruppene i kandidatundersøkelsen som har lavest andel mistilpassede et halvt år etter eksamen. Resultatene bekrefter blant annet undersøkelser gjennomført ved Norges Handelshøyskole, som konkluderer med at etterspørselen etter siviløkonomer aldri har vært så høy.

Blant sykepleierne som ble uteksaminert våren 2000, var det knapt noen arbeidsledighet (under 1 prosent) eller sysselsetting i irrelevant arbeid et halvt år etter avsluttende eksamen. Sykepleierne var sist inkludert i kandidatundersøkelsen i 1995. Også den gang var arbeidsledigheten og andelen i irrelevant arbeid nær null. Sykepleiernes mistilpasningsproblem er først og fremst ufrivillig deltid. Andelen som oppga at de arbeidet ufrivillig deltid, ble redusert fra 13 prosent i 1995 til 8 prosent i 2000.

1 Main results

The main impression from the Graduate Survey 2000 is that the labour market situation for new graduates has been stabilised at a level with high employment rates and low unemployment rates. During the years from 1989 to 1996/97 we experienced a notable growth in the number of higher degree graduates, and an increasing proportion of the new graduates found it difficult to get settled in the labour market. In recent years the number of higher degree graduates (exclusive master degree graduates) has been stable at a level of about 3000 (in spring semester) and the generally good conditions in the Norwegian labour market seem to be reflected in a relatively stable labour market situation for new graduates. Since 1999 there has only been minor changes in the situation for higher degree graduates. The employment rate increased slightly from 85 to 86 per cent, while the unemployment rate was stable between 5 and 6 per cent. In light of the general development in the labour market, stability in unemployment is not surprising. According to analyses done by Statistics Norway the general unemployment rate on a yearly basis has been approximately stable for 3 years, after a strong decrease from 1993 to 1998.

However, a difficult labour market situation may be reflected in other types of mismatch than unemployment, for instance involuntary part-time and irrelevant work. Somewhat surprising we have only observed a relatively small reduction in total mismatch (i.e. unemployment, involuntary part-time and irrelevant work) among higher degree graduates since the mid-nineties, from 21 per cent in 1995 to 16 per cent in 2000. The proportion of higher degree graduates working involuntary part-time in a relevant job six months after graduation have been stable at a level between 3 and 4 per cent during the nineties. Parallell with the reduction in unemployment the proportion in irrelevant work increased, from 4 per cent in 1995 to 7 per cent in 2000. By contrast this applied to 8 per cent of those who graduated in spring 1999. There are however, are in some cases large differences between different fields of study, both as regards the level of total mismatch and what type of mismatch that dominates.

Among higher degree graduates we found the highest proportion mismatched during the nineties among graduates in humanities and esthetical subjects, with a total mismatch at a level of more than 20 per cent. For these graduates involuntary part-time was the dominating type of mismatch in the period from 1991 to 1997, but this trend is weakened in recent years. From 1999 to 2000 the proportion unemployed almost doubled from 4 to 7 per cent, involuntary part-time increased from 6 to 9 per cent, while the proportion in irrelevant work decreased from 12 to almost 9 per cent. Total mismatch increased from 22 per cent in 1999 to 25 per cent in 2000. In the same period there has been a slight increase in the number of new graduates from about 480 in spring 1999 to 510 in spring 2000.

Among graduates in the fields of social science total mismatch decreased from 19 per cent in 1999 to 17 per cent in 2000, but for certain groups the changes have been relatively

large.² From 1999 to 2000 total mismatch (i.e. unemployment, involuntary part-time and irrelevant work) decreased for new graduates in human geography, economics, psychology and graduates in media and information. The reduction was large among graduates in human geography, where total mismatch decreased from 33 to 22 per cent (mainly due to a decrease in unemployment). Also among graduates in economics it was a decrease in unemployment (from 7 to 3 per cent) that mainly contributed to the reduction in total mismatch from 18 per cent in 1999 to 8 per cent in 2000. Among graduates in political science, sociology and social anthropology there was an increase in total mismatch from 1999 to 2000. The increase in mismatch in these groups was primarily caused by an increasing proportion of graduates working involuntary part-time in a relevant job (i.e. underemployment). In 2000 we found the highest proportion of graduates in social science with a mismatch problem among graduates in social anthropology (45 per cent) and the lowest proportion among graduates graduated in psychological subjects (2 per cent). The number of new graduates in social science was stable at a level of about 475 in spring 1999 and spring 2000.

New graduates in law had a difficult labour market situation in the mid-nineties when almost 1 out of 3 had a mismatch problem six months after graduation. Their main problem was unemployment. Since then the situation has improved significantly. The unemployment rate was further reduced from 8 per cent in 1999 to 7 per cent in 2000, while the proportion in irrelevant work increased from 8 to 10 per cent in the same period. Total mismatch among graduates in law was relatively stable at a level of 18–19 per cent. The number of new graduates was about 500 in spring semester in 1999 and 2000.

In the new educational standard from Statistics Norway (NUS2000) the previous groups “natural science” and “graduate engineers” are collapsed in a new main category labelled “Natural science, craft and technical subjects”. Looking at the whole group we find that the proportion with a mismatch problem decreased from 16 per cent in 1999 to 15 per cent in 2000. There are however, as we shall see, large differences between different groups in this category. For graduates in biological subjects the proportion in irrelevant work decreased from 19 per cent in 1999 to 11 per cent in 2000. The proportion unemployed was more than doubled from 4 per cent in 1999 to 9 per cent in 2000. The proportion working involuntary part-time was stable at a level of 5–6 per cent. Together this contributed to a reduction in total mismatch from 28 per cent in 1999 to 25 per cent in 2000. Graduates in physics and chemistry also experienced a small decrease in total mismatch – from 25 per cent in 1999 to 22 per cent in 2000. A decrease in the proportion unemployed from 12 to 10 per cent in addition to a reduction from 4 to 1 per cent in the proportion working involuntary part-time contributed to this change. We found the lowest

² In the new educational standard from Statistics Norway (NUS2000) graduates in social science and law are gathered in one category (NUS2000 code 73). For several reasons we have here chosen to present results for these groups separately.

proportion with a mismatch problem both in 1999 and 2000 among new graduates from programmes in information and computing technology (4 per cent in 1999 and 2 per cent in 2000). None in this group reported that they worked involuntary part-time or held an irrelevant job six months after graduation. In the middle as regards mismatch, we find new graduates in electronics and mechanics (13 per cent in 1999 and 11 per cent in 2000), in building and construction (5 per cent in 1999 and 8 per cent in 2000) in addition to new graduates in “other” natural sciences, crafts and technical programmes (14 per cent in 1999 and 7 per cent in 2000).

Compared to most of the other educational groups in the Graduate Survey the number of graduates in engineering decreased strongly during the nineties (28 per cent from 1991 to 2000). Among engineers the proportion with a mismatch problem was almost halved from 34 per cent in 1995 to 18 per cent in 1997, primarily caused by a decrease in unemployment. However, from 1997 to 1999 total mismatch increased again from 18 to 22 per cent, due to an increase in unemployment. From 1999 to 2000 total mismatch was reduced to 20 per cent and the proportion unemployed was halved from 10 to 5 per cent. The proportion in irrelevant work increased slightly, from 13 per cent in 1999 to 15 per cent in 2000. Very few engineers work involuntary part-time. For most of the groups of engineers there was a small decrease in total mismatch. The exception is the group of engineers with specialisation in chemistry, who experienced an increase in total mismatch (from 36 per cent in 1999 to 38 per cent in 2000). Graduates in chemistry also had the highest proportion with a mismatch problem, while this proportion was lowest among new engineers with specialisation in information and computing technology, both in 1999 (15 per cent) and in 2000 (11 per cent). The proportion of new engineers in irrelevant work has been between 10 and 15 per cent during the nineties and this must be related to the relatively high proportion undertaking further education.

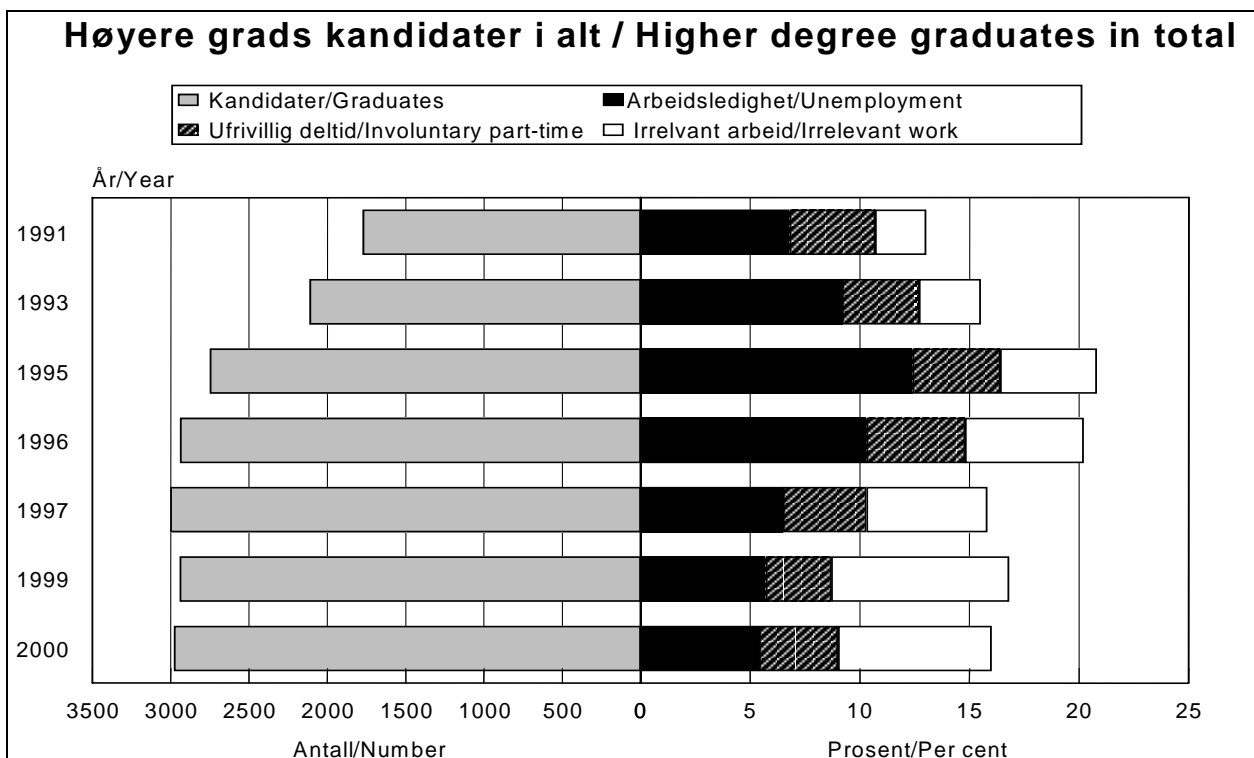
Among higher degree graduates from studies in health, welfare and sports (i.e. nursing and caring, dental studies, pharmacy, veterinary medicine and sports) total mismatch increased from 5 per cent in 1999 to 8 per cent in 2000, due to an increasing proportion unemployed (from 0 to 3 per cent).

A relatively large proportion of the new graduates in business administration found it difficult to get settled in the labour market early in the nineties. In 1991 17 per cent had a mismatch problem six months after graduation and almost 10 per cent were unemployed. Since then total mismatch has decreased a lot and in 2000 only 5 per cent has a mismatch problem. The decrease has primarily been due to decreasing unemployment. The proportion in irrelevant work has been between 3 and 5 per cent since 1991, while the proportion in involuntary part-time employment has been between 0 and 4 per cent. From 1999 to 2000 total mismatch decreased from 8 to 5 per cent, due to decreasing unemployment (from 3 to 1 per cent). Graduates in business administration is among the groups of new graduates in the Graduate Survey with the lowest total mismatch six months after graduation. The results thus confirm other surveys conducted by the

Norwegian School of Economics and Business Administration which conclude that demand for graduates in business administration never has been so high.

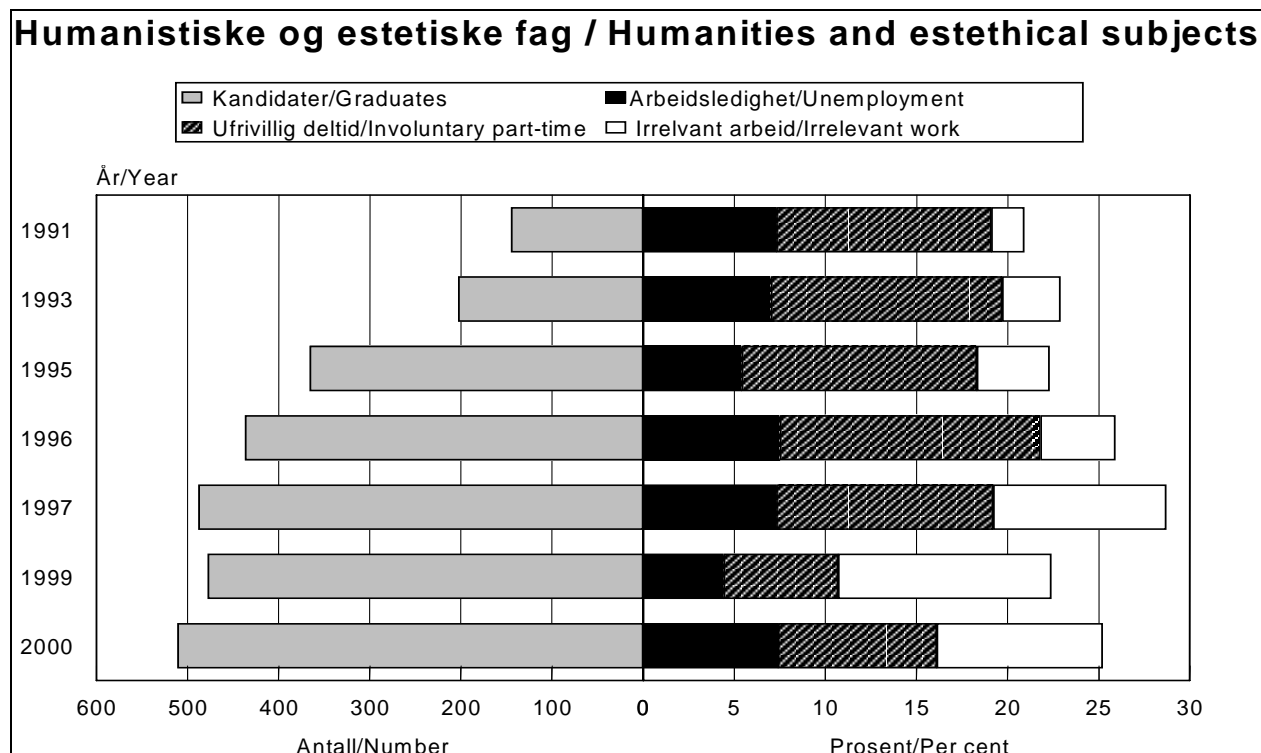
Among nurses who graduated in spring 2000 almost none were unemployed (less than 1 per cent) or employed in irrelevant work six months after graduation. The last time graduates from nursing school were included in the Survey was in 1995 and also then the proportion unemployed and employment in irrelevant jobs were close to zero. The mismatch problem among newly graduated nurses is first and foremost involuntary part-time employment. The proportion reporting involuntary part-time employment decreased from 13 per cent in 1995 to 8 per cent in 2000.

3 Figurer/Figures



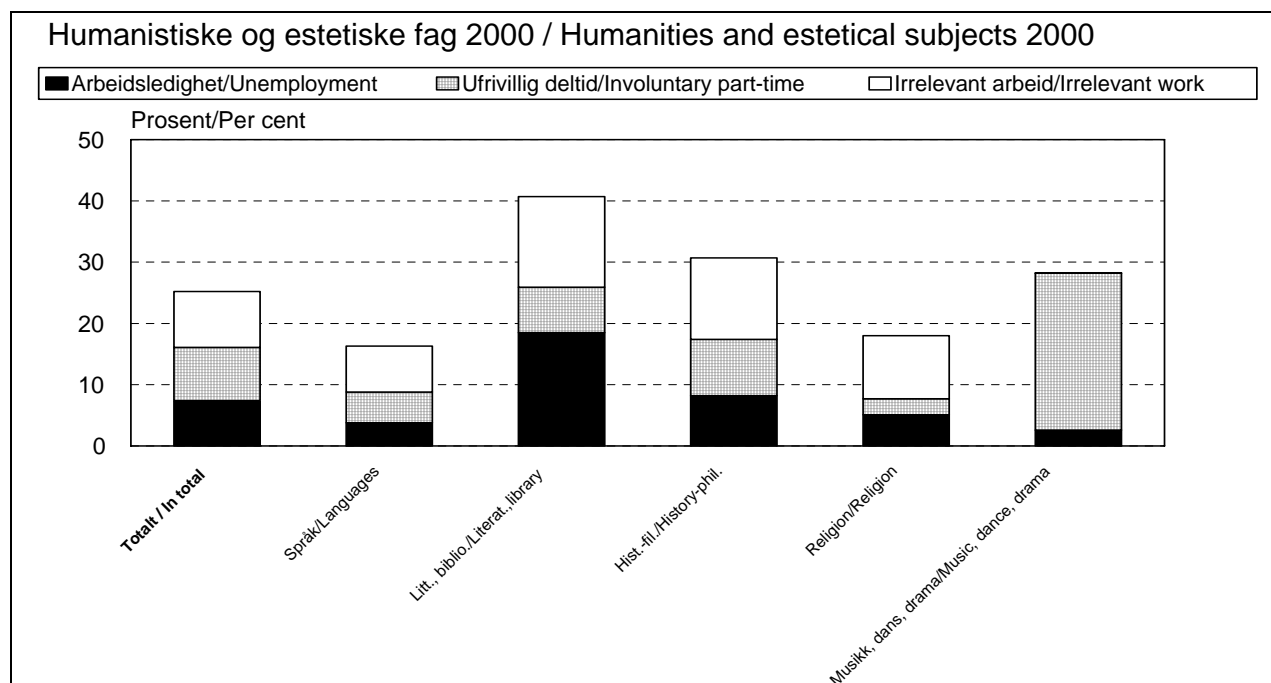
Figur 1: Antall høyere grads kandidater og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen. Vårkull 1991–2000.

Figure 1: Higher degree graduates and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohorts 1991–2000.



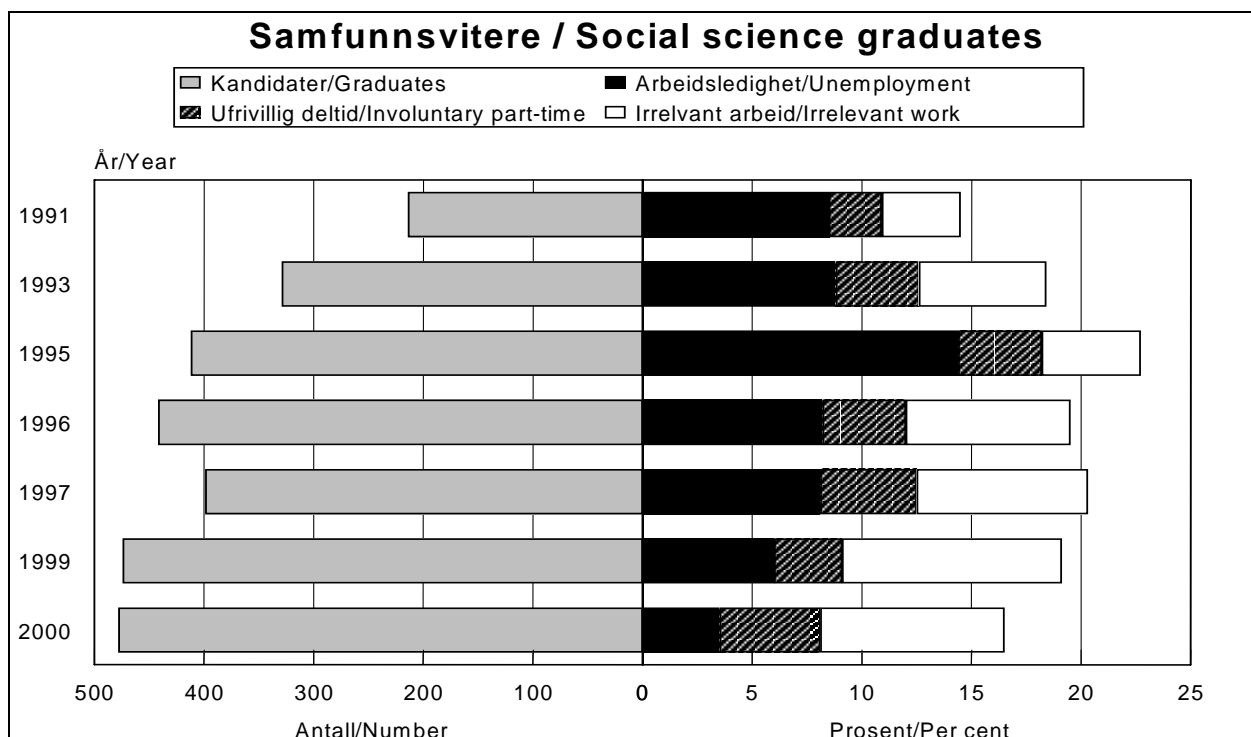
Figur 2: Antall uteksaminerte kandidater fra humanistiske og estetiske fag og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen. Vårkull 1991–2000.

Figure 2: Graduates from humanities and esthetical subjects and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohorts 1991–2000.



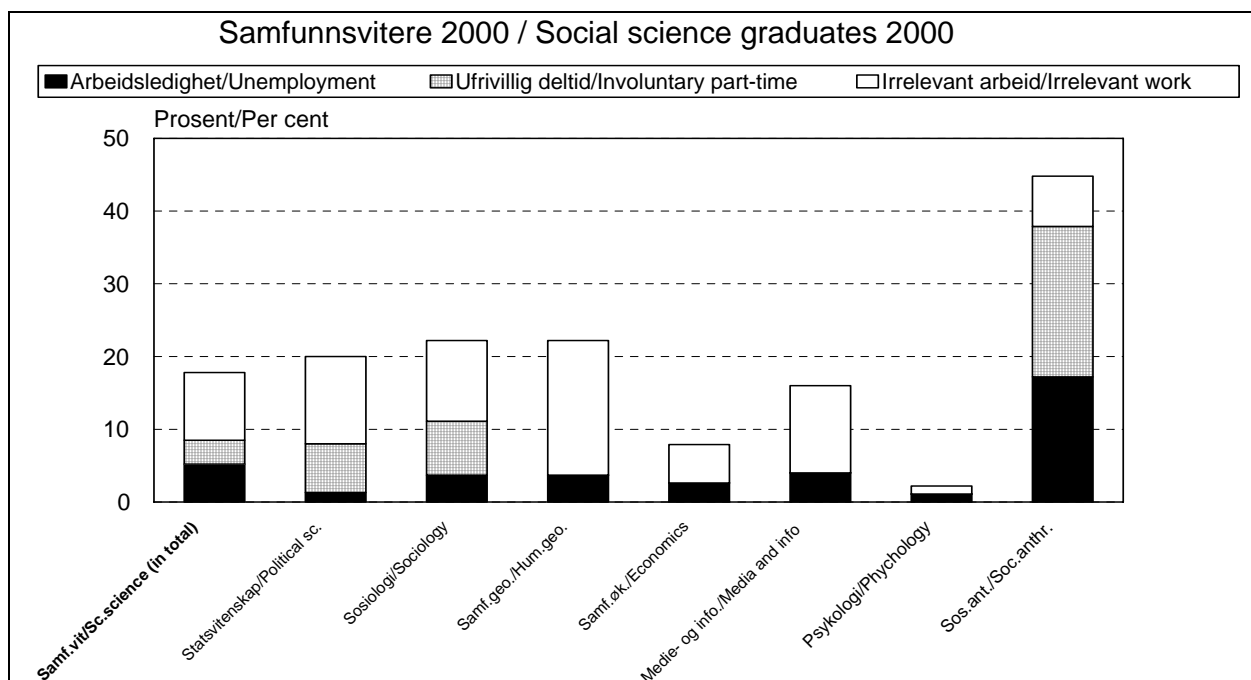
Figur 3 : Kandidater fra humanistiske og estetiske fag våren 1999 og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen.

Figure 3: Graduates from humanities and esthetical subjects and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohort 2000.



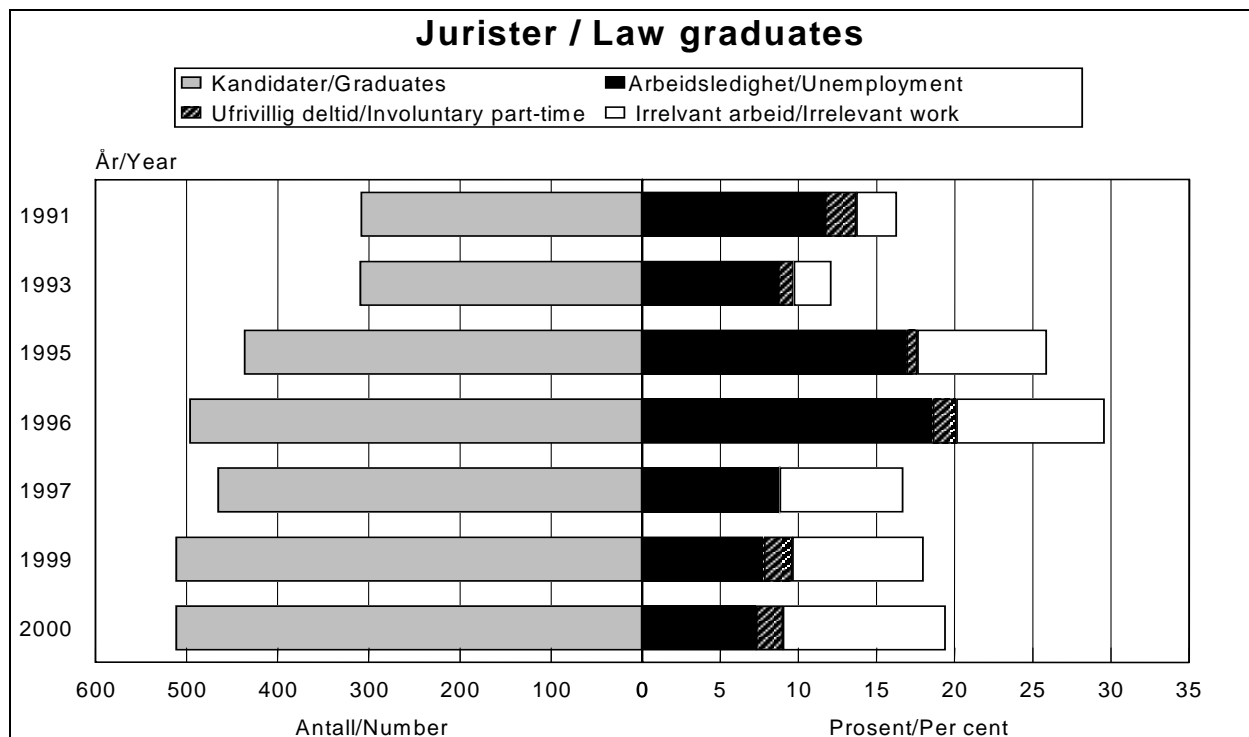
Figur 4: Antall uteksaminerte samfunnsvitere og mistilpassing på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen. Vårkull 1991–2000.

Figure 4: Social science graduates and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohorts 1991–2000.



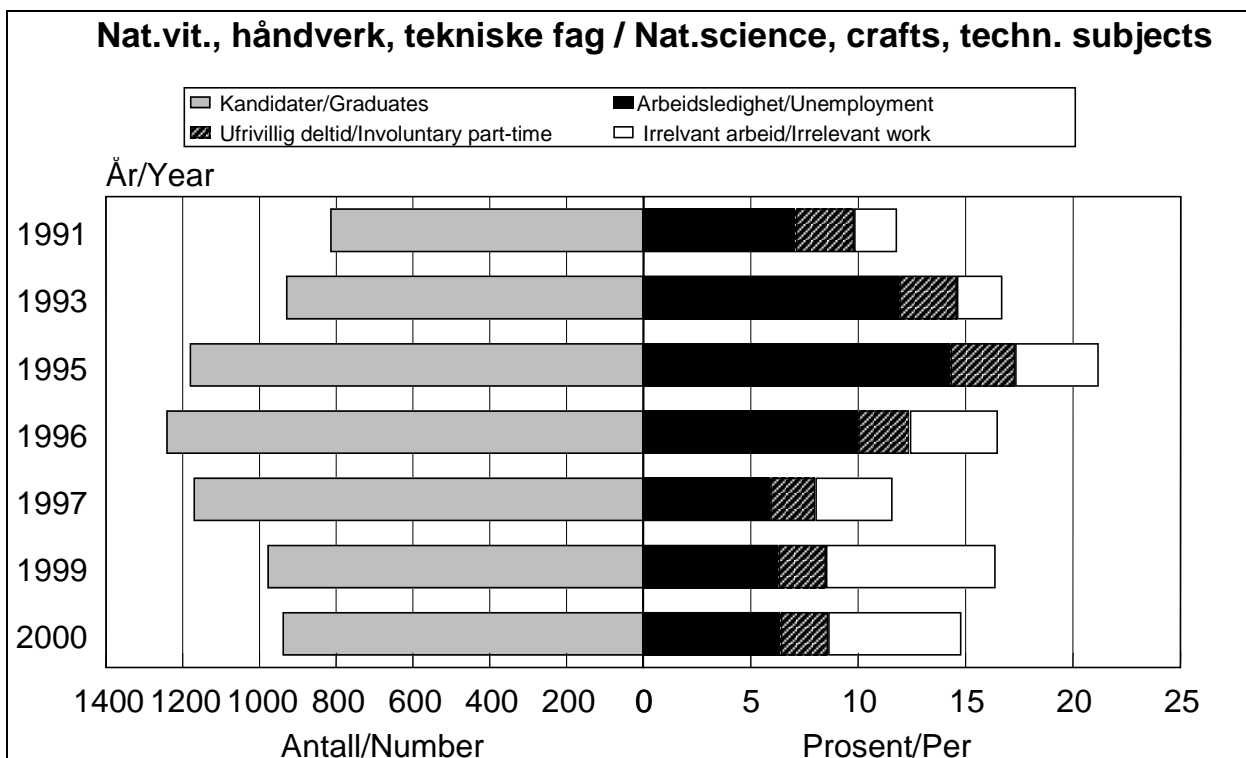
Figur 5: Samfunnsvitere våren 2000 og mistilpassing på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen.

Figure 5: Social science graduates and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohort 2000.



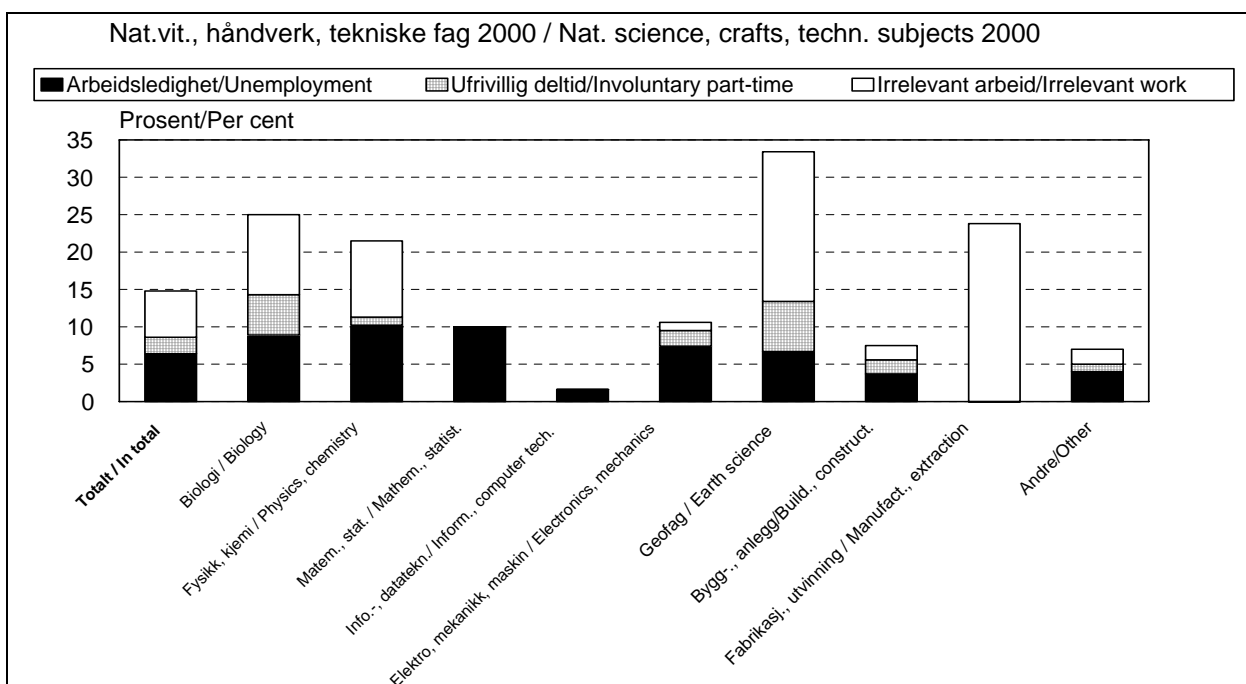
Figur 6: Antall uteksaminerte jurister og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen. Vårkull 1991–2000.

Figure 6: Law graduates and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohorts 1991–2000.



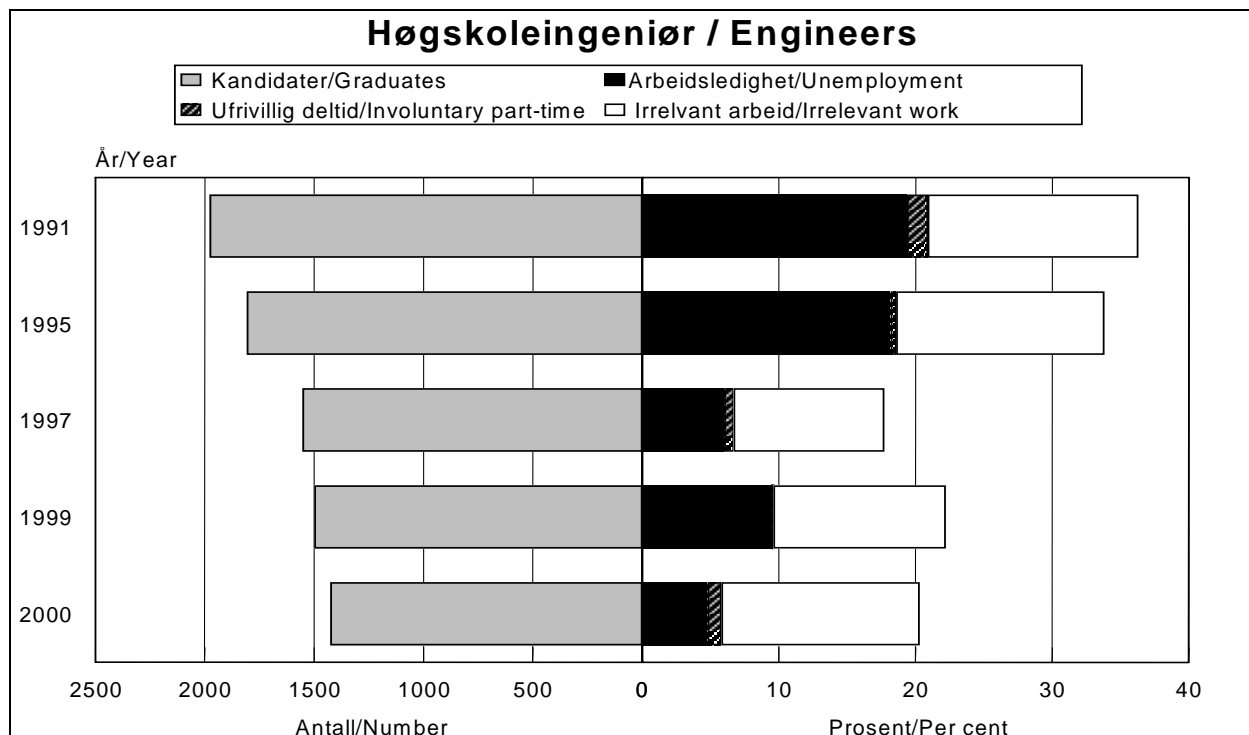
Figur 7: Antall uteksaminerte kandidater fra naturvitenskapelige fag, håndverksfag og tekniske fag og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen. Vårkull 1991–2000.

Figure 7: Graduates from natural science, crafts and technical subjects and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohorts 1991–2000.



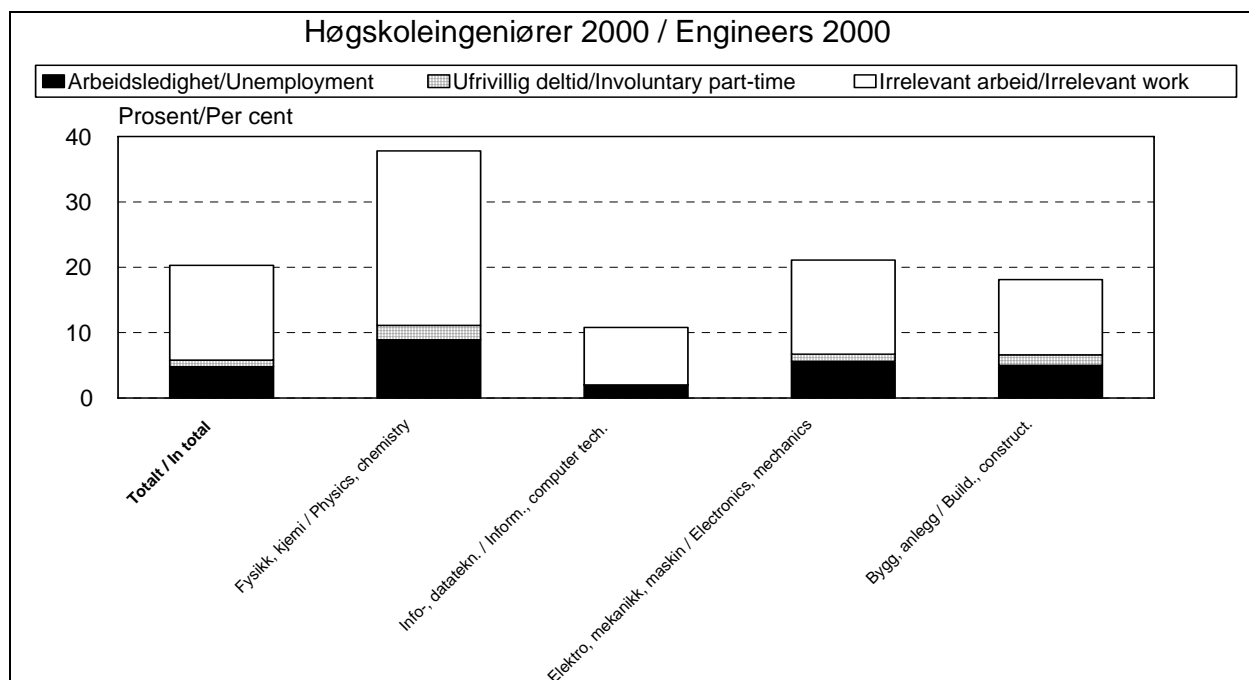
Figur 8: Kandidater fra naturvitenskapelige fag, håndverksfag og tekniske fag våren 2000 og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen.

Figure 8: Graduates from natural science, crafts and technical subjects and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohort 2000.



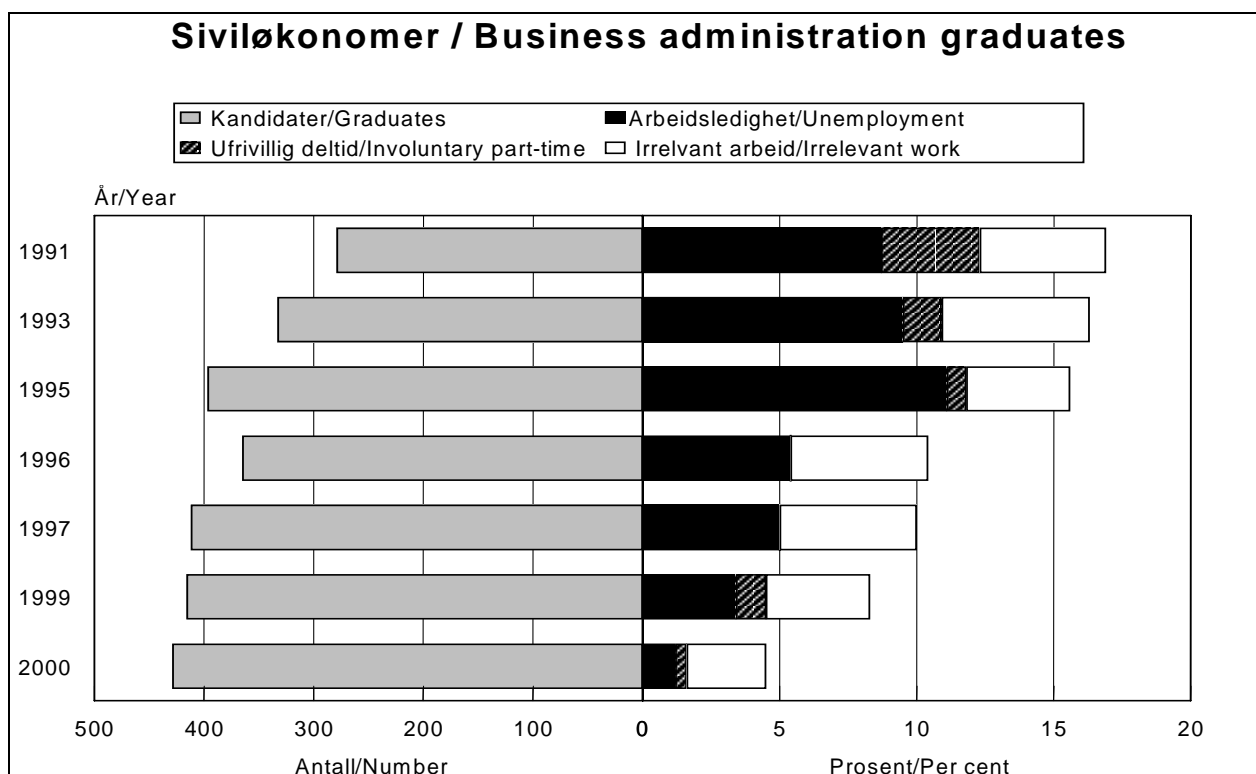
Figur 9: Antall uteksaminerte høgskoleingeniører og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen. Vårkull 1991–2000.

Figure 9: Engineering graduates and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohorts 1991–2000.



Figur 10: Høgskoleingeniører våren 2000 og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen.

Figure 10: Engineering graduates and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohort 2000.



Figur 11: Uteksaminerte siviløkonomer og mistilpasning på arbeidsmarkedet et halvt år etter eksamen. Vårkull 1991–2000.

Figure 11: Business administration graduates and mismatch in the labour market six months after graduation. Spring cohorts 1991–2000.

4 Tabeller/Tables

Tabell 1: Uteksaminerte kandidater. Vårkull 1993-2000. Absolutte tall.

Table 1: New graduates. Spring cohorts 1993-2000. Absolute figures.

Kandidatgruppe <i>Group of graduates</i>	Antall uteksaminerte kandidater <i>Number of graduates</i>					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
Høyere grads kandidater³ Higher degree graduates	2114	2751	2941	3002	2942	2980
Humanistiske og estetiske fag <i>Humanities and esthetical subj.</i>	203	366	437	488	478	511
Av disse: <i>Of these:</i>						
Språk <i>Languages</i>	78	123	153	161	158	139
Litteratur- og bibliotek- utdanninger <i>Literature/library</i>	7	15	13	19	29	40
Historisk-filosofisk <i>History/philosophy</i>	77	134	125	164	157	154
Religion ⁴ <i>Religion</i>	32	45	89	92	87	92
Musikk, dans og drama ⁵ <i>Music, dance, drama</i>	9	49	57	52	47	62
Bildende kunst og Kunsthåndverk <i>Visual arts</i>	20
Lærerutd. og utd. i Pedagogiske fag <i>Teaching/pedagogics</i>	30	63	64	83	109	124
Samfunnsfag og juridiske fag <i>Social sciences and law</i>	639	849	939	865	986	990
Av disse: <i>Of these:</i>						
Statsvitenskap <i>Political science</i>	97	112	133	117	121	92
Sosiologi <i>Sociology</i>	46	69	66	72	83	80
Samfunnsgeografi <i>Human geography</i>	21	31	34	28	38	45

³ Eksklusiv mastergrader ved universitetene.

Excl. master degree graduates from the universities.

⁴ Fra og med 1995 er cand.theol. (uten praktikum) med i undersøkelsen.

From 1995 cand.theol. (without practice) are included in the survey.

⁵ Fra og med 1995 er cand.musicae fra Norges musikkhøgskole med i undersøkelsen.

From 1995 cand.musicae from the Norwegian State Academy of Music are included in the survey.

Tabell 1 forts.

Table 1 cont.

Kandidatgruppe <i>Group of graduates</i>	Antall uteksaminerte kandidater <i>Number of graduates</i>					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
Samfunnsøkonomi <i>Economics</i>	32	65	56	43	47	63
Medie og informasjon <i>Media and information</i>	15	24	27	21	36	31
Psykologi <i>Psychology</i>	78	92	98	80	92	122
Juridiske fag <i>Law</i>	310	437	497	466	512	512
Sosialantropologi <i>Social anthropology</i>	22	19	28	38	56	42
Økonomisk-administrative fag <i>Business administration</i>	37	53	46	52	43	37
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag <i>Nat.science, craft and technical subjects</i>	930	1182	1243	1172	980	940
Biologi <i>Biology</i>	156	188	226	207	174	162
Fysikk og kjemi <i>Physics and chemistry</i>	190	245	250	212	188	154
Matematikk og statistikk <i>Mathematics/statistics</i>	26	34	33	40	37	31
Informasjons- og datateknologi <i>Information/computer technology</i>	63	98	98	93	92	105
Elektro, mekanikk og maskin <i>Electronics and mechanics</i>	214	252	262	233	170	168
Geofag <i>Earth science</i>	42	58	62	47	46	44
Bygg- og anleggsfag ⁶ <i>Building/construction</i>	136	156	140	156	121	108
Fabrikasjon og utvinning <i>Manufacturing, extraction, mining</i>	6	19	13	16	24	26
Andre nat.vit.fag, håndverks- fag og tekniske fag <i>Nat.science, craft and technical subjects, other</i>	97	132	159	168	128	142

⁶ Fra og med 1995 er sivilarkitektene fra Bergen Arkitekt Skole med i undersøkelsen.
From 1995 the graduates from Bergen School of Architecture are included in the survey.

Tabell 1 forts.

Table 1 cont.

Kandidatgruppe <i>Group of graduates</i>	Antall uteksaminerte kandidater <i>Number of graduates</i>					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
Helse-, sosial- og idrettsfag <i>Health, welfare, sports</i>	122	128	133	213	196	233
Av disse: <i>Of these:</i>						
Pleie- og omsorgsfag <i>Nursing and caring</i>	11	13	1	22	30	24
Tannhelsefag <i>Dental studies</i>	60	66	86	100	88	84
Apotekfag <i>Pharmacy</i>	29	10	10	12	26	23
Veterinærfag <i>Veterinary medicine</i>	17	29	28	39	29	34
Idrettsfag ⁷ <i>Sports</i>	3	6	3	42
Andre helse-, sosial- og idrettsfag <i>Health, welfare, sports, other</i>	..	1	1	25	11	22
Primærnæringsfag <i>Primary industry studies</i>	152	110	79	129	150	141
Fiske og havbruk <i>Fisheries and aquaculture</i>	16	14	10	12	12	18
Jordbruk <i>Agriculture</i>	45	12	21	16	19	19
Gartneri og hagebruk <i>Nursery</i>	13	14	12	14	17	20
Skogbruk <i>Forestry</i>	26	22	22	26	39	31
Andre primærnæringsfag <i>Primary industry subjects, other</i>	52	48	14	61	63	53

⁷ Fra og med 2000 er cand.scient. i idrett fra Norges idrettshøgskole med i undersøkelsen.

From 2000 cand.scient. graduates from the Norwegian University in Sports and Physical Education are included in the survey.

Tabell 1 forts.

Table 1 cont.

Kandidatgruppe <i>Group of graduates</i>	Antall uteksaminerte kandidater <i>Number of graduates</i>					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
Kandidater med lavere grad <i>Graduates with a lower degree</i>						
Siviløkonomer⁸ <i>Business administration</i>	333	397	365	412	416	429
Høgskoleingeniører, i alt⁹ <i>Engineering, total</i>	..	1807	..	1553	1498	1426
Biologi <i>Biology</i>	..	58	..	56	45	13
Fysikk og kjemi <i>Physics and chemistry</i>	..	140	..	128	115	122
Informasjons- og datateknologi <i>Information and computer technology</i>	..	293	..	383	379	403
Elektro, mekanikk og maskin <i>Electronics and mechanics</i>	..	1040	..	725	679	653
Bygg- og anleggsgfag <i>Building/construction</i>	..	215	..	181	193	162
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag <i>Nat.science, craft and technical subjects, other</i>	..	13	..	8	16	17
Samferdsel <i>Transport/communication</i>	..	24	..	25	41	36
Sikkerhet <i>Security</i>	..	24	..	47	30	20
Sykepleier <i>Nursing</i>	..	2052	2648

⁸ Inkluderer siviløkonomer fra Norges Handelshøyskole, Høgskolen i Agder og Høgskolen i Bodø.

Includes business administration graduates from the Norwegian School of Economics and Business Administration, Agder University College and Bodø Regional University.

⁹ I 1995 var høgskoleingeniørene fra Høgskolen i Stavanger ikke med i undersøkelsen. I 1999 gjaldt dette høgskoleingeniørene fra Polyteknisk høgskole.

In 1995 the engineering graduates from Stavanger College were not included in the survey. In 1999 the engineering graduates from the Polytechnic College were not included in the survey.

Tabell 2: Uteksaminerte kandidater totalt og etter kjønn. Vårkull 2000.
Absolutte tall og prosent.

Table 2: Graduates, total and by gender. Spring cohort 2000.
Absolute figures and percentage.¹⁰

Kandidatgruppe	Kandidater i alt		Menn		Kvinner	
	<i>Total number</i>		<i>Males</i>		<i>Females</i>	
	Abs.tall <i>Abs.fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>	Abs.tall <i>Abs.fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>	Abs.tall <i>Abs.fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>
Kandidater med høyere grad	2980	100	1503	50,4	1477	49,6
Humanistiske og estetiske fag	511	100	212	41,5	299	58,5
Av disse:						
Språk	139	100	34	24,5	105	75,5
Litteratur- og bibliotekfag	40	100	10	25,0	30	75,0
Historisk-filosofisk	154	100	81	52,6	73	47,4
Religion	92	100	54	58,7	38	41,3
Musikk, dans og drama	62	100	26	41,9	36	58,1
Bildende kunst og kunsthåndverk	20	100	4	20,0	16	80,0
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	124	100	32	25,8	92	74,2
Samfunnsfag og juridiske fag	990	100	426	43,0	564	57,0
Av disse:						
Statsvitenskap	92	100	50	54,3	42	45,7
Sosiologi	80	100	24	30,0	56	70,0
Samfunnsgeografi	45	100	18	40,0	27	60,0
Samfunnsøkonomi	63	100	38	60,3	25	39,7
Medie- og informasjon	31	100	15	48,4	16	51,6
Psykologi	122	100	39	32,0	83	68,0
Juridiske fag	512	100	231	45,1	281	54,9
Sosialantropologi	42	100	9	21,4	33	78,6
Økonomisk-administrative fag	37	100	31	83,8	6	16,2

¹⁰ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 2 forts.

Table 2 cont.

Kandidatgruppe	Kandidater i alt		Menn		Kvinner	
	<i>Total number</i>		<i>Males</i>		<i>Females</i>	
	Abs.tall <i>Abs.fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>	Abs.tall <i>Abs.fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>	Abs.tall <i>Abs.fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	940	100	636	67,7	304	32,3
Biologi	162	100	80	49,4	82	50,6
Fysikk og kjemi	154	100	103	66,9	51	33,1
Matematikk og statistikk	31	100	27	87,1	4	12,9
Informasjons- og data-teknologi	105	100	89	84,8	16	15,2
Elektro, mekanikk og maskin	168	100	150	89,3	18	10,7
Geofag	44	100	29	65,9	15	34,1
Bygg- og anleggsgfag	108	100	70	64,8	38	35,2
Fabrikasjon og utvinning	26	100	5	19,2	21	80,8
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	142	100	83	58,5	59	41,5
Helse-, sosial- og idrettsfag	233	100	87	37,3	146	62,7
Av disse:						
Pleie- og omsorgsfag	24	100	4	16,7	20	83,3
Tannhelsefag	84	100	43	51,2	41	48,8
Apotekfag	23	100	4	17,4	19	82,6
Veterinærfag	34	100	10	29,4	24	70,6
Idrettsfag	42	100	23	54,8	19	45,2
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	22	100	2	9,1	20	90,9
Primærnæringsfag	141	100	75	53,2	66	46,8
Fiske og havbruk	18	100	16	88,9	2	11,1
Jordbruk	19	100	6	31,6	13	68,4
Gartneri og hagebruk	20	100	3	15,0	17	85,0
Skogbruk	31	100	20	64,5	11	35,5
Andre primærnæringsfag	53	100	30	56,6	23	43,4

Tabell 2 forts.

Table 2 cont.

Kandidatgruppe	Kandidater i alt		Menn		Kvinner	
	<i>Total number</i>		<i>Males</i>		<i>Females</i>	
	Abs.tall <i>Abs.fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>	Abs.tall <i>Abs.fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>	Abs.tall <i>Abs.fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>						
Siviløkonom	429	100	274	63,9	155	36,1
Høgskoleingeniør	1425	100	1165	81,8	260	18,2
Biologi	13	100	3	23,1	10	76,9
Fysikk og kjemi	122	100	57	46,7	65	53,3
Informasjons- og data- teknologi	403	100	354	87,8	49	12,2
Elektro, mekanikk Maskin	653	100	567	87,0	85	13,0
Bygg- og anleggsgag	162	100	127	78,4	35	21,6
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	17	100	11	64,7	6	35,3
Samferdsel	36	100	32	88,9	4	11,1
Sikkerhet	20	100	14	70,0	6	30,0
Sykepleier	2648	100	258	9,7	2390	90,3

Tabell 3: Uteksaminerte kandidater etter alder. Vårkull 2000. Absolutte tall.

Table 3: Graduates by age. Spring cohort 1999. Absolute figures.¹¹

Kandidatgruppe	Kandidater i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total number (incl.unspecified)</i>	Alder <i>Age</i>				Gjennomsnittsalder <i>Average age</i>
		20–24	25–29	30–34	35 og over <i>35 and over</i>	
Kandidater med høyere grad	2980	144	1956	469	411	29,7
Humanistiske og estetiske fag	511	-	300	101	110	31,8
Av disse:						
Språk	139	-	92	27	20	30,8
Litteratur- og bibliotekfag	40	-	27	6	7	30,6
Historisk-filosofisk	154	-	79	38	37	32,1
Religion	92	-	65	13	14	31,0
Musikk, dans og drama	62	-	33	13	16	31,5
Bildende kunst og kunsthåndverk	20	-	2	3	15	42,4
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	124	-	31	22	71	38,8
Samfunnsfag og juridiske fag	990	5	653	215	117	29,7
Av disse:						
Statsvitenskap	92	1	60	21	10	30,1
Sosiologi	80	-	45	23	12	30,3
Samfunnsgeografi	45	-	35	7	3	28,8
Samfunnsøkonomi	63	-	50	9	4	28,4
Medie- og informasjon	31	-	14	11	6	31,7
Psykologi	122	-	49	49	24	32,2
Juridiske fag	512	4	383	83	42	28,8
Sosialantropologi	42	-	16	11	15	33,6
Økonomisk-administrative fag	37	-	27	5	5	29,2

¹¹ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 3 forts.

Table 3 cont.

Kandidatgruppe	Kandidater i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total number (incl.unspecified)</i>	Alder <i>Age</i>				Gjennomsnittsalder <i>Average age</i>
		20–24	25–29	30–34	35 og over 35 and over	
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	940	105	685	92	58	27,5
Biologi	162	5	127	18	12	28,4
Fysikk og kjemi	154	14	116	13	11	27,6
Matematikk og statistikk	31	4	22	3	2	28,5
Informasjons- og data- Teknologi	105	7	73	15	10	28,4
Elektro, mekanikk og Maskin	168	27	119	16	6	26,7
Geofag	44	1	34	6	3	28,6
Bygg- og anleggsgfag	108	6	84	11	7	27,8
Fabrikasjon og utvinning	26	7	19	-	-	25,4
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	142	34	91	10	7	26,5
Helse-, sosial- og idrettsfag	233	16	147	27	43	30,3
Av disse:						
Pleie- og omsorgsfag	24	-	-	1	23	45,1
Tannhelsefag	84	14	67	2	1	26,2
Apotekfag	23	2	17	2	2	27,3
Veterinærfag	34	-	27	5	2	28,4
Idrettsfag	42	-	25	12	5	30,4
Andre helse-, sosial- og Idrettsfag	22	-	11	5	6	32,6
Primærnæringsfag	141	18	110	7	6	26,8
Fiske og havbruk	18	1	10	5	2	30,4
Jordbruk	19	-	19	-	-	26,1
Gartneri og hagebruk	20	6	12	-	2	26,5
Skogbruk	31	5	24	1	1	26,1
Andre primærnæringsfag	53	6	45	1	1	26,3

Tabell 3 forts.

Table 3 cont.

Kandidatgruppe	Kandidater i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total number (incl.unspecified)</i>	Alder <i>Age</i>				Gjennomsnittsalder <i>Average age</i>
		20–24	25–29	30–34	35 og over 35 and over	
<i>Kandidater med lavere grad</i>						
Siviløkonomer	429	124	258	35	12	26,2
Høgskoleingeniører	1425	694	524	133	74	26,0
Biologi	13	9	1	1	2	26,9
Fysikk og kjemi	122	68	36	8	10	26,0
Informasjons- og data- teknologi	403	223	126	41	13	25,4
Elektro, mekanikk maskin	653	288	263	67	34	26,2
Bygg- og anleggsgag	162	74	63	11	14	26,4
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	17	8	9	-	-	24,7
Samferdsel	36	14	18	3	1	26,0
Sikkerhet	20	10	8	2	-	25,4
Sykepleiere	2648	888	1009	317	433	28,3

Tabell 4: Uteksaminerte kandidater etter alder. Vårkull 2000. Prosent.

Table 4: Graduates by age. Spring cohort 2000. Percentage.¹²

Kandidatgruppe	Kandidater i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total number (incl.unspecified)</i>	Alder <i>Age</i>			
		20–24	25–29	30–34	35 og over <i>35 and over</i>
Kandidater med høyere grad	100	4,8	65,6	15,7	13,8
Humanistiske og estetiske fag	100	-	58,7	19,8	21,5
Av disse:					
Språk	100	-	66,2	19,4	14,4
Litteratur- og bibliotekfag	100	-	67,5	15,0	17,5
Historisk-filosofisk	100	-	51,3	24,7	24,0
Religion	100	-	70,7	14,1	15,2
Musikk, dans og drama	100	-	53,2	21,0	25,8
Bildende kunst og kunsthåndverk	100	-	10,0	15,0	75,0
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	100	-	25,0	17,7	57,3
Samfunnsfag og juridiske fag	100	0,5	66,0	21,7	11,8
Av disse:					
Statsvitenskap	100	1,1	65,2	22,8	10,9
Sosiologi	100	-	56,3	28,8	15,0
Samfunnsgeografi	100	-	77,8	15,6	6,7
Samfunnsøkonomi	100	-	79,4	14,3	6,3
Medie- og informasjon	100	-	45,2	35,5	19,4
Psykologi	100	-	40,2	40,2	19,7
Juridiske fag	100	0,8	74,8	16,2	8,2
Sosialantropologi	100	-	38,1	26,2	35,7
Økonomisk-administrative fag	100	-	73,0	13,5	13,5

¹² See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 4 forts.

Table 4 cont.

Kandidatgruppe	Kandidater i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total number (incl.unspecified)</i>	Alder <i>Age</i>			
		20–24	25–29	30–34	35 og over <i>35 and over</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	11,2	72,9	9,8	6,2
Biologi	100	3,1	78,4	11,1	7,4
Fysikk og kjemi	100	9,1	75,3	8,4	7,1
Matematikk og statistikk	100	12,9	71,0	9,7	6,5
Informasjons- og data- teknologi	100	6,7	69,5	14,3	9,5
Elektro, mekanikk og maskin	100	16,1	70,8	9,5	3,6
Geofag	100	2,3	77,3	13,6	6,8
Bygg- og anleggsgfag	100	5,6	77,8	10,2	6,5
Fabrikasjon og utvinning	100	26,9	73,1	-	-
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	23,9	64,1	7,0	4,9
Helse-, sosial- og idrettsfag	100	6,9	63,1	11,6	18,5
Av disse:					
Pleie- og omsorgsfag	100	-	-	4,2	95,8
Tannhelsefag	100	16,7	79,8	2,4	1,2
Apotekfag	100	8,7	73,9	8,7	8,7
Veterinærfag	100	-	79,4	14,7	5,9
Idrettsfag	100	-	59,5	28,6	11,9
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	100	-	50,0	22,7	27,3
Primærnæringsfag	100	12,8	78,0	5,0	4,3
Fiske og havbruk	100	5,6	55,6	27,8	11,1
Jordbruk	100	-	100,0	-	-
Gartneri og hagebruk	100	30,0	60,0	-	10,0
Skogbruk	100	16,1	77,4	3,2	3,2
Andre primærnæringsfag	100	11,3	84,9	1,9	1,9

Tabell 4 forts.

Table 4 cont.

Kandidatgruppe	Kandidater i alt inkl. uoppgitt) <i>Total number (incl.unspecified)</i>	Alder <i>Age</i>			
		20–24	25–29	30–34	35 og over 35 and over
<i>Kandidater med lavere grad</i>					
Siviløkonomer	100	28,9	60,1	8,2	2,8
Høgskoleingeniører	100	48,7	36,8	9,3	5,2
Biologi	100	69,2	7,7	7,7	15,4
Fysikk og kjemi	100	55,7	29,5	6,6	8,2
Informasjons- og data- teknologi	100	55,3	31,3	10,2	3,2
Elektro, mekanikk maskin	100	44,2	40,3	10,3	5,2
Bygg- og anleggsgfag	100	45,7	38,9	6,8	8,6
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	100	47,1	52,9	-	-
Samferdsel	100	38,9	50,0	8,3	2,8
Sikkerhet	100	50,0	40,0	10,0	-
Sykepleiere	100	33,5	38,1	12,0	16,4

Tabell 5: Uteksaminerte kandidater og kandidater som besvarte spørreskjemaet. Vårkull 2000. Absolutte tall og prosent.

Table 5: Graduates and graduates who answered the questionnaire. Spring cohort 2000. Absolute figures and percentage.¹³

Kandidatgruppe	Kandidater i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total number (incl. unspecified)</i>	Ved undersøkelsen svarte <i>Number of responses</i>	Svarprosent <i>Response rate</i>
Kandidater med høyere grad	2980	2093¹⁴	70,2
Humanistiske og estetiske fag	511	344	67,3
Av disse:			
Språk	139	89	64,0
Litteratur- og bibliotekfag	40	30	75,0
Historisk-filosofisk	154	107	69,5
Religion	92	60	65,2
Musikk, dans og drama	62	41	66,1
Bildende kunst og Kunsthåndverk	20	15	75,0
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	124	97	78,2
Samfunnsfag og juridiske fag	990	682	68,9
Av disse:			
Statsvitenskap	92	76	82,6
Sosiologi	80	55	68,8
Samfunnsgeografi	45	31	68,9
Samfunnsøkonomi	63	40	63,5
Medie- og informasjon	31	26	83,9
Psykologi	122	90	73,8
Juridiske fag	512	330	64,5
Sosialantropologi	42	31	73,8
Økonomisk-administrative fag	37	23	62,2

¹³ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

¹⁴ Til høyere grad hører også kategorien "samferdsels-, sikkerhets- og andre servicefag". Den er ikke spesifisert her, da bare 3 kandidater har besvart spørreskjemaet (nautikkstudiet).

Tabell 5 forts.

Table 5 cont.

Kandidatgruppe	Kandidater i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total number (incl.unspecified)</i>	Ved undersøkelsen svarte <i>Number of responses</i>	Svarprosent <i>Response rate</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	940	646	68,7
Biologi	162	119	73,5
Fysikk og kjemi	154	101	65,6
Matematikk og statistikk	31	24	77,4
Informasjons- og data- teknologi	105	64	61,5
Elektro, mekanikk og maskin	168	105	62,5
Geofag	44	35	79,5
Bygg- og anleggsgfag	108	65	60,2
Fabrikasjon og utvinning	26	24	92,3
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	142	109	76,8
Helse-, sosial- og idrettsfag	233	181	77,7
Av disse:			
Pleie- og omsorgsfag	24	24	100,0
Tannhelsefag	84	57	67,9
Apotekfag	23	18	78,3
Veterinærfag	34	25	73,5
Idrettsfag	42	33	78,6
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	22	22	100,0
Primærnæringsfag	141	117	83,0
Fiske og havbruk	18	17	94,4
Jordbruk	19	17	89,5
Gartneri og hagebruk	20	16	80,0
Skogbruk	31	26	83,9
Andre primærnæringsfag	53	41	77,4

Tabell 5 forts.

Table 5 cont.

Kandidatgruppe	Kandidater i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total number (incl.unspecified)</i>	Ved undersøkelsen svarte <i>Number of responses</i>	Svarprosent <i>Response rate</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>			
Siviløkonomer	429	261	60,8
Høgskoleingeniører	1426	832	58,3
Biologi	13	9	69,2
Fysikk og kjemi	122	86	70,5
Informasjons- og data- teknologi	403	191	47,4
Elektro, mekanikk maskin	653	405	62,0
Bygg- og anleggsgfag	162	94	58,0
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	17	12	70,6
Samferdsel	36	23	63,9
Sikkerhet	20	12	60,0
Sykepleiere	2648	1650	62,3

Tabell 6: Kandidater etter arbeidsstyrkestatus et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.

Table 6: Graduates by labour force status six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.¹⁵

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl.uoppgitt) <i>Total number (incl.unspec.)</i>	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	
Kandidater med høyere grad	2093	1912	1808	104	179
Humanistiske og estetiske fag	344	298	276	22	45
Av disse:					
Språk	89	80	77	3	9
Litteratur- og bibliotekfag	30	27	22	5	2
Historisk-filosofisk	107	98	90	8	9
Religion	60	39	37	2	21
Musikk, dans og drama	41	39	38	1	2
Bildende kunst og kunsthåndverk	15	14	11	3	1
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	97	97	94	3	-
Samfunnsfag og juridiske fag	682	636	603	33	46
Av disse:					
Statsvitenskap	76	75	74	1	1
Sosiologi	55	54	52	2	1
Samfunnsgeografi	31	27	26	1	4
Samfunnsøkonomi	40	38	37	1	2
Medie- og informasjon	26	25	24	1	1
Psykologi	90	87	86	1	3
Juridiske fag	330	298	277	21	32
Sosialantropologi	31	29	24	5	2
Økonomisk-administrative fag	23	22	21	1	1

¹⁵ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 6 forts.

Table 6 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl.uoppgitt) <i>Total number</i> (<i>incl.unspec.</i>)	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeitsstyrken <i>Not in the</i> <i>labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	646	581	544	37	64
Biologi	119	112	102	10	7
Fysikk og kjemi	101	88	79	9	13
Matematikk og statistikk	24	20	18	2	4
Informasjons- og data- teknologi	64	62	61	1	2
Elektro, mekanikk og maskin	105	95	88	7	10
Geofag	35	30	28	2	5
Bygg- og anleggsgfag	65	54	52	2	11
Fabrikasjon og utvinning	24	21	21	-	2
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	109	99	95	4	10
Helse-, sosial- og idrettsfag	181	163	158	5	18
Av disse:					
Pleie- og omsorgsfag	24	24	24	-	-
Tannhelsefag	57	45	44	1	12
Apotekfag	18	17	16	1	1
Veterinærfag	25	21	21	-	4
Idrettsfag	33	32	32	-	1
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	22	22	19	3	-
Primærnæringsfag	117	112	109	3	5
Fiske og havbruk	17	15	14	1	2
Jordbruk	17	16	16	-	1
Gartneri og hagebruk	16	16	16	-	-
Skogbruk	26	25	24	1	1
Andre primærnæringsfag	41	40	39	1	1

Tabell 6 forts.

Table 6 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (incl.unspec.)	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken
	<i>Total number (incl.unspec.)</i>	I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	<i>Not in the labour force</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>					
Siviløkonom	261	242	239	3	19
Høgskoleingeniør	832	577	549	28	251
Biologi	9	7	6	1	2
Fysikk og kjemi	86	45	41	4	41
Informasjons- og data- teknologi	191	148	145	3	39
Elektro, mekanikk maskin	405	285	269	16	120
Bygg- og anleggsgfag	94	60	57	3	34
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	12	9	9	-	3
Samferdsel	23	16	15	1	7
Sikkerhet	12	7	7	-	5
Sykepleier	1650	1555	1545	10	95

Tabell 7: Kandidater etter arbeidsstyrkestatus et halvt år etter eksamen.
Vårkull 2000. Prosent.

Table 7: Graduates by labour force status six months after graduation
Spring cohort 2000. Percentage.¹⁶

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig ¹⁷ <i>Unemployed</i>	
Kandidater med høyere grad	100	91,4	86,4	5,4	8,6
Humanistiske og estetiske fag	100	86,6	80,2	7,4	13,1
Av disse:					
Språk	100	89,9	86,5	3,8	10,1
Litteratur- og bibliotekfag	(100)	(90,0)	(73,3)	(18,5)	(6,7)
Historisk-filosofisk	100	91,6	84,1	8,2	8,4
Religion	100	65,0	61,7	(5,1)	35,0
Musikk, dans og drama	(100)	(95,1)	(92,7)	(2,6)	(4,9)
Bildende kunst og kunsthåndverk	:	:	:	:	:
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	100	100,0	96,9	3,1	-
Samfunnsfag og juridiske fag	100	93,3	88,4	5,2	6,7
Av disse:					
Statsvitenskap	100	98,7	97,4	1,3	1,3
Sosiologi	100	98,2	94,5	3,7	1,8
Samfunnsgeografi	(100)	(87,1)	(83,9)	(3,7)	(12,9)
Samfunnsøkonomi	(100)	(95,0)	(92,5)	(2,6)	(5,0)
Medie- og informasjon	(100)	(96,2)	(92,3)	(4,0)	(3,8)
Psykologi	100	96,7	95,6	1,1	3,3
Juridiske fag	100	90,3	83,9	7,0	9,7
Sosialantropologi	(100)	(93,5)	(77,4)	(17,2)	(6,5)
Økonomisk-administrative fag	(100)	(95,7)	(91,3)	(4,5)	(4,3)

¹⁶ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

¹⁷ Arbeidsledige i prosent av arbeidsstyrken.

Unemployed as a percentage of the labour force.

Tabell 7 forts.

Table 7 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	89,9	84,2	6,4	9,9
Biologi	100	94,1	85,7	8,9	5,9
Fysikk og kjemi	100	87,1	78,2	10,2	12,9
Matematikk og statistikk	(100)	(83,3)	(75,0)	(10,0)	(16,7)
Informasjons- og data- teknologi	100	96,9	95,3	1,6	3,1
Elektro, mekanikk og maskin	100	90,5	83,8	7,4	9,5
Geofag	(100)	(85,7)	(80,0)	(6,7)	(14,3)
Bygg- og anleggsgfag	100	83,1	80,0	3,7	16,9
Fabrikasjon og utvinning	(100)	(87,5)	(87,5)	(-)	(8,3)
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	90,8	87,2	4,0	9,2
Helse-, sosial- og idrettsfag	100	90,1	87,3	3,1	9,9
Av disse:					
Pleie- og omsorgsfag	(100)	(100,0)	(100,0)	(-)	(-)
Tannhelsefag	100	78,9	77,2	(2,2)	21,1
Apotekfag	:	:	:	:	:
Veterinærfag	(100)	(84,0)	(84,0)	(-)	(16,0)
Idrettsfag	(100)	(97,0)	(97,0)	(-)	(3,0)
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	(100)	(100,0)	(86,4)	(13,6)	(-)
Primærnæringsfag	100	95,7	93,2	2,7	4,3
Fiske og havbruk	:	:	:	:	:
Jordbruk	:	:	:	:	:
Gartneri og hagebruk	:	:	:	:	:
Skogbruk	(100)	(96,2)	(92,3)	(4,0)	(3,8)
Andre primærnæringsfag	(100)	(97,6)	(95,1)	(2,5)	(2,4)

Tabell 7 forts.

Table 7 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100%) <i>Total</i> (=100%)	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	
<i>Kandidater med lavere grad</i>					
Siviløkonom	100	92,7	91,6	1,2	7,3
Høgskoleingeniør	100	69,4	66,0	4,9	30,2
Biologi	:	:	:	:	:
Fysikk og kjemi	100	52,3	47,7	(8,9)	47,7
Informasjons- og data- teknologi	100	77,9	76,3	2,0	20,5
Elektro, mekanikk maskin	100	70,4	66,4	5,6	29,6
Bygg- og anleggsgfag	100	63,8	60,6	5,0	36,2
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	:	:	:	:	:
Samferdsel	(100)	(69,6)	(65,2)	(6,3)	(30,4)
Sikkerhet	:	:	:	:	:
Sykepleier	100	94,2	93,6	0,6	5,8

Tabell 8: Mannlige kandidater etter arbeidsstyrkestatus et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.

Table 8: Male graduates by labour force status six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.¹⁸

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl.uoppgitt) <i>Total number (incl.unspec.)</i>	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	
Kandidater med høyere grad	987	878	832	46	108
Humanistiske og estetiske fag	135	114	102	12	21
Av disse:					
Språk	18	15	12	3	3
Litteratur- og bibliotekfag	8	8	5	3	-
Historisk-filosofisk	54	51	47	4	3
Religion	35	23	22	1	12
Musikk, dans og drama	15	14	13	1	1
Bildende kunst og kunsthåndverk	3	2	2	-	1
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	27	27	27	-	-
Samfunnsfag og juridiske fag	268	252	243	9	16
Av disse:					
Statsvitenskap	41	41	41	-	-
Sosiologi	14	14	13	1	-
Samfunnsgeografi	11	10	9	1	1
Samfunnsøkonomi	26	26	25	1	-
Medie- og informasjon	12	11	11	-	1
Psykologi	26	26	26	-	-
Juridiske fag	132	118	112	6	14
Sosialantropologi	4	4	4	-	-
Økonomisk-administrative fag	18	17	16	1	1

¹⁸ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 8 forts.

Table 8 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total number (incl.unspec.)</i>	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	415	363	342	21	51
Biologi	55	51	45	6	4
Fysikk og kjemi	69	58	52	6	11
Matematikk og statistikk	20	16	15	1	4
Informasjons- og data- teknologi	52	50	50	-	2
Elektro, mekanikk og maskin	92	83	78	5	9
Geofag	24	20	19	1	4
Bygg- og anleggsgfag	42	34	33	1	8
Fabrikasjon og utvinning	5	3	3	-	1
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	56	48	47	1	8
Helse-, sosial- og idrettsfag	60	45	43	2	15
Av disse:					
Pleie- og omsorgsfag	4	4	4	-	-
Tannhelsefag	28	17	16	1	11
Apotekfag	3	3	2	1	-
Veterinærfag	7	4	4	-	3
Idrettsfag	16	15	15	-	1
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	2	2	2	-	-
Primærnæringsfag	61	57	56	1	4
Fiske og havbruk	15	13	12	1	2
Jordbruk	5	5	5	-	-
Gartneri og hagebruk	3	3	3	-	-
Skogbruk	17	16	16	-	1
Andre primærnæringsfag	21	20	20	-	1

Tabell 8 forts.

Table 8 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl.uoppgitt) <i>Total number (incl.unspec.)</i>	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	
<i>Kandidater med lavere grad</i>					
Siviløkonom	164	154	152	2	10
Høgskoleingeniør	649	456	434	22	190
Biologi	2	2	2	-	-
Fysikk og kjemi	33	16	15	1	17
Informasjons- og data- teknologi	160	124	121	3	33
Elektro, mekanikk maskin	341	238	224	14	103
Bygg- og anleggsgag	77	50	47	3	27
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	8	5	5	-	3
Samferdsel	19	14	13	1	5
Sikkerhet	8	6	6	-	2
Sykepleier	150	140	140	-	10

Tabell 9: Mannlige kandidater etter arbeidsstyrkestatus et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.

Table 9: Male graduates by labour force status six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.¹⁹

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig ²⁰ <i>Unemployed</i>	
Kandidater med høyere grad	100	89,0	84,3	5,2	10,9
Humanistiske og estetiske fag	100	84,4	75,6	10,5	15,6
Av disse:					
Språk	:	:	:	:	:
Litteratur- og bibliotekfag	:	:	:	:	:
Historisk-filosofisk	100	94,4	87,0	7,8	5,6
Religion	(100)	(65,7)	(62,9)	(4,3)	(34,3)
Musikk, dans og drama	:	:	:	:	:
Bildende kunst og kunsthåndverk	:	:	:	:	:
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	(100)	(100,0)	(100,0)	(-)	(-)
Samfunnsfag og juridiske fag	100	94,0	90,7	3,6	6,0
Av disse:					
Statsvitenskap	(100)	(100,0)	(100,0)	(-)	(-)
Sosiologi	:	:	:	:	:
Samfunnsgeografi	:	:	:	:	:
Samfunnsøkonomi	(100)	(100,0)	(96,2)	(3,8)	(-)
Medie- og informasjon	:	:	:	:	:
Psykologi	(100)	(100,0)	(100,0)	(-)	(-)
Juridiske fag	100	89,4	84,8	5,1	10,6
Sosialantropologi	:	:	:	:	:
Økonomisk-administrative fag	:	:	:	:	:

¹⁹ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

²⁰ Arbeidsledige i prosent av arbeidsstyrken.

Unemployed as a percentage of the labour force.

Tabell 9 forts.

Table 9 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	87,5	82,4	5,8	12,3
Biologi	100	92,7	81,8	11,8	7,3
Fysikk og kjemi	100	84,1	75,4	10,3	15,9
Matematikk og statistikk	(100)	(80,0)	(75,0)	(6,3)	(20,0)
Informasjons- og data- teknologi	100	96,2	96,2	-	3,8
Elektro, mekanikk og maskin	100	90,2	84,8	6,0	9,8
Geofag	(100)	(83,3)	(79,2)	(5,0)	(16,7)
Bygg- og anleggsgfag	(100)	(81,0)	(78,6)	(2,9)	(19,0)
Fabrikasjon og utvinning	:	:	:	:	:
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	85,7	83,9	2,1	14,3
Helse-, sosial- og idrettsfag	100	75,0	71,7	4,4	25,0
Av disse:					
Pleie- og omsorgsfag	:	:	:	:	:
Tannhelsefag	(100)	(60,7)	(57,1)	(5,9)	(39,3)
Apotekfag	:	:	:	:	:
Veterinærfag	:	:	:	:	:
Idrettsfag	:	:	:	:	:
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	:	:	:	:	:
Primærnæringsfag	100	93,4	91,8	1,8	6,6
Fiske og havbruk	:	:	:	:	:
Jordbruk	:	:	:	:	:
Gartneri og hagebruk	:	:	:	:	:
Skogbruk	:	:	:	:	:
Andre primærnæringsfag	(100)	(95,2)	(95,2)	(-)	(4,8)

Tabell 9 forts.

Table 9 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100 %) <i>Total number</i> (=100%)	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the</i> <i>labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	
<i>Kandidater med lavere grad</i>					
Siviløkonom	100	93,9	92,7	1,3	6,1
Høgskoleingeniør	100	70,3	66,9	4,8	29,3
Biologi	:	:	:	:	:
Fysikk og kjemi	(100)	(48,5)	(45,5)	(6,3)	(51,5)
Informasjons- og data- teknologi	100	77,5	75,6	2,4	20,6
Elektro, mekanikk maskin	100	69,8	65,7	5,9	30,2
Bygg- og anleggsgag	100	64,9	61,0	6,0	35,1
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	:	:	:	:	:
Samferdsel	:	:	:	:	:
Sikkerhet	:	:	:	:	:
Sykepleier	100	93,3	93,3	-	6,7

Tabell 10: Kvinnelige kandidater etter arbeidsstyrkestatus et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.

Table 10: Female graduates by labour force status six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.²¹

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl.uoppgitt) <i>Total number (incl.unspec.)</i>	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	
Kandidater med høyere grad	1106	1034	976	58	71
Humanistiske og estetiske fag	209	184	174	10	24
Av disse:					
Språk	71	65	65	-	6
Litteratur- og bibliotekfag	22	19	17	2	2
Historisk-filosofisk	53	47	43	4	6
Religion	25	16	15	1	9
Musikk, dans og drama	26	25	25	-	1
Bildende kunst og kunsthåndverk	12	12	9	3	-
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	70	70	67	3	-
Samfunnsfag og juridiske fag	414	384	360	24	30
Av disse:					
Statsvitenskap	35	34	33	1	1
Sosiologi	41	40	39	1	1
Samfunnsgeografi	20	17	17	-	3
Samfunnsøkonomi	14	12	12	-	2
Medie og informasjon	14	14	13	1	-
Psykologi	64	61	60	1	3
Juridiske fag	198	180	165	15	18
Sosialantropologi	27	25	20	5	2
Økonomisk-administrative fag	5	5	5	-	-

²¹ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 10 forts.

Table 10 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (ink.uoppgitt) <i>Total number</i> (incl.unspec.)	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the</i> <i>labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	231	218	202	16	13
Biologi	64	61	57	4	3
Fysikk og kjemi	32	30	27	3	2
Matematikk og statistikk	4	4	3	1	-
Informasjons- og data- teknologi	12	12	11	1	-
Elektro, mekanikk og maskin	13	12	10	2	1
Geofag	11	10	9	1	1
Bygg- og anleggsgfag	23	20	19	1	3
Fabrikasjon og utvinning	19	18	18	-	1
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	53	51	48	3	2
Helse-, sosial- og idrettsfag	121	118	115	3	3
Av disse:					
Pleie- og omsorgsfag	20	20	20	-	-
Tannhelsefag	29	28	28	-	1
Apotekfag	15	14	14	-	1
Veterinærfag	18	17	17	-	1
Idrettsfag	17	17	17	-	-
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	20	20	17	3	-
Primærnæringsfag	56	55	53	2	1
Fiske og havbruk	2	2	2	-	-
Jordbruk	12	11	11	-	1
Gartneri og hagebruk	13	13	13	-	-
Skogbruk	9	9	8	1	-
Andre primærnæringsfag	20	20	19	1	-

Tabell 10 forts.

Table 10 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl.uoppgitt) <i>Total number (incl.unspec.)</i>	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	
<i>Kandidater med lavere grad</i>					
Siviløkonom	97	88	87	1	9
Høgskoleingeniør	183	122	116	6	61
Biologi	7	5	4	1	2
Fysikk og kjemi	53	29	26	3	24
Informasjons- og data- teknologi	30	24	24	-	6
Elektro, mekanikk maskin	64	47	45	2	17
Bygg- og anleggsgag	17	10	10	-	7
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	4	4	4	-	-
Samferdsel	4	2	2	-	2
Sikkerhet	4	1	1	-	3
Sykepleier	1500	1415	1405	10	85

Tabell 11: Kvinnelige kandidater etter arbeidsstyrkestatus et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.

Table 11: Female graduates by labour force status six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.²²

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig ²³ <i>Unemployed</i>	
Kandidater med høyere grad	100	93,5	88,2	5,6	6,4
Humanistiske og estetiske fag	100	88,0	83,3	5,4	11,5
Av disse:					
Språk	100	91,5	91,5	-	8,5
Litteratur- og bibliotekfag	(100)	(86,4)	(77,3)	(10,5)	(9,1)
Historisk-filosofisk	100	88,7	81,1	8,5	11,3
Religion	(100)	(64,0)	(60,0)	(6,3)	(36,0)
Musikk, dans og drama	(100)	(96,2)	(96,2)	(-)	(3,8)
Bildende kunst og kunsthåndverk	:	:	:	:	:
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	100	100,0	95,7	4,3	-
Samfunnsfag og juridiske fag	100	92,8	87,0	6,3	7,2
Av disse:					
Statsvitenskap	(100)	(97,1)	(94,3)	(2,9)	(2,9)
Sosiologi	(100)	(97,6)	(95,1)	(2,5)	(2,4)
Samfunnsgeografi	(100)	(85,0)	(85,0)	(-)	(15,0)
Samfunnsøkonomi	:	:	:	:	:
Medie- og informasjon	:	:	:	:	:
Psykologi	100	95,3	93,8	1,6	4,7
Juridiske fag	100	90,9	83,3	8,3	9,1
Sosialantropologi	(100)	(92,6)	(74,1)	(20,0)	(7,4)
Økonomisk-administrative fag	:	:	:	:	:

²² See Table 1 for English translation of groups of graduates.

²³ Arbeidsledige i prosent av arbeidsstyrken.

Unemployed as a percentage of the labour force.

Tabell 11 forts.

Table 11 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	94,4	87,4	7,3	5,6
Biologi	100	95,3	89,1	6,6	4,7
Fysikk og kjemi	(100)	(93,8)	(84,4)	(10,0)	(6,3)
Matematikk og statistikk	:	:	:	:	:
Informasjons- og data- teknologi	:	:	:	:	:
Elektro, mekanikk og maskin	:	:	:	:	:
Geofag	:	:	:	:	:
Bygg- og anleggsgfag	(100)	(87,0)	(82,6)	(5,0)	(13,0)
Fabrikasjon og utvinning	:	:	:	:	:
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	96,2	90,6	5,9	3,8
Helse-, sosial- og idrettsfag	100	97,5	95,0	2,5	2,5
Av disse:					
Pleie- og omsorgsfag	(100)	(100,0)	(100,0)	(-)	(-)
Tannhelsefag	(100)	(96,6)	(96,6)	(-)	(3,4)
Apotekfag	:	:	:	:	:
Veterinærfag	:	:	:	:	:
Idrettsfag	:	:	:	:	:
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	(100)	(100,0)	(85,0)	(15,0)	(-)
Primærnæringsfag	100	98,2	94,6	3,6	1,8
Fiske og havbruk	:	:	:	:	:
Jordbruk	:	:	:	:	:
Gartneri og hagebruk	:	:	:	:	:
Skogbruk	:	:	:	:	:
Andre primærnæringsfag	(100)	(100,0)	(95,0)	(5,0)	(-)

Tabell 11 forts.

Table 11 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	I arbeidsstyrken <i>In the labour force</i>			Utenfor arbeidsstyrken <i>Not in the labour force</i>
		I alt <i>Total</i>	Sysselsatt <i>Employed</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	
<i>Kandidater med lavere grad</i>					
Siviløkonom	100	90,7	89,7	1,1	9,3
Høgskoleingeniør	100	66,7	63,4	4,9	33,3
Biologi	:	:	:	:	:
Fysikk og kjemi	100	54,7	49,1	10,3	45,3
Informasjons- og data- teknologi	(100)	(80,0)	(80,0)	(-)	(20,0)
Elektro, mekanikk maskin	100	73,4	70,3	4,3	26,6
Bygg- og anleggsgag	:	:	:	:	:
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	:	:	:	:	:
Samferdsel	:	:	:	:	:
Sikkerhet	:	:	:	:	:
Sykepleier	100	94,3	93,7	0,7	5,7

Tabell 12: Arbeidsledige kandidater i prosent av arbeidsstyrken. Vårkull 1993-2000.

Table 12: Unemployed graduates as a percentage of the labour force. Spring cohort 1993-2000.²⁴

Kandidatgruppe	Arbeidsledige ²⁵					
	Unemployed					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
Kandidater med høyere grad	9,2	12,4	10,3	6,5	5,7	5,4
Humanistiske og estetiske fag	7,0	5,4	7,5	7,3	4,4	7,4
Av disse:						
Språk	5,0	3,8	4,9	6,4	3,3	3,8
Litteratur- og bibliotekfag	:	:	:	:	(5,0)	(18,5)
Historisk-filosofisk	12,5	7,9	11,4	10,1	6,9	8,2
Religion	(-)	(-)	(8,9)	(2,1)	(5,0)	(5,1)
Musikk, dans og drama	:	(3,7)	(3,0)	(8,6)	(-)	(2,6)
Bildende kunst og kunsthåndverk	:
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	(3,8)	3,8	(8,2)	4,5	4,8	3,1
Samfunnsfag og juridiske fag	8,8	15,6	13,5	8,5	6,9	5,2
Av disse:						
Statsvitenskap	10,3	16,1	5,4	10,5	2,5	1,3
Sosiologi	(8,3)	12,7	(12,2)	8,9	4,7	3,7
Samfunnsgeografi	:	(26,9)	(15,4)	(9,1)	(12,1)	(3,7)
Samfunnsøkonomi	(9,1)	14,0	(5,1)	(9,7)	(7,1)	(2,6)
Medie- og informasjon	:	:	:	:	(-)	(4,0)
Psykologi	3,6	6,3	5,6	-	4,1	1,1
Juridiske fag	8,6	16,8	18,4	8,8	7,6	7,0
Sosialantropologi	:	:	(15,0)	(14,8)	(15,6)	(17,2)
Økonomisk-administrative fag	(-)	(18,9)	(8,1)	(-)	(8,0)	(4,5)

²⁴ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

²⁵ På grunn av nye definisjoner og endringer i spørreskjemaet fra og med 1995 er ikke tallene for 1993 som vi her presenterer, sammenliknbare med tall publisert før 1995 for dette året. Tallene som presenteres her for alle årene 1993-2000, er imidlertid sammenliknbare så godt som det lar seg gjøre.

Due to new definitions and changes in the questionnaire in 1995 the results from 1993 presented here cannot be compared to results published before 1995 concerning this year. Regarding the results for all the years 1993–2000 presented here, they are, however, more or less comparable.

Tabell 12 forts.

Table 12 cont.

Kandidatgruppe	Arbeidsledige <i>Unemployed</i>					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	11,9	14,3	10,0	5,9	6,3	6,4
Biologi	7,0	16,4	9,5	9,0	3,9	8,9
Fysikk og kjemi	11,1	15,5	8,7	6,5	11,5	10,2
Matematikk og statistikk	:	:	(4,3)	(4,2)	(-)	(10,0)
Informasjons- og data-teknologi	(7,1)	9,7	4,3	4,5	3,6	1,6
Elektro, mekanikk og maskin	13,5	10,4	10,1	3,9	7,5	7,4
Geofag	(15,2)	(13,5)	(11,9)	(-)	(6,1)	(6,7)
Bygg- og anleggsgag	14,3	15,5	15,0	4,3	2,5	3,7
Fabrikasjon og utvinning	:	:	:	:	(9,5)	(-)
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	18,3	22,0	12,0	6,6	7,1	4,0
Helse-, sosial- og idrettsfag	-	1,1	2,0	1,3	-	3,1
Av disse:						
Pleie- og omsorgsgag	:	:	-	:	(-)	(-)
Tannhelsefag	-	(2,3)	1,6	-	-	(2,2)
Apotekfag	(-)	:	:	:	:	:
Veterinærfag	:	(-)	(4,8)	(3,8)	:	(-)
Idrettsfag	.	.	:	:	:	(-)
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	.	:	:	:	:	(13,6)
Primærnæringsfag	10,7	5,6	7,4	7,1	5,8	2,7
Fiske og havbruk	:	:	:	:	:	:
Jordbruk	(5,7)	:	:	:	:	:
Gartneri og hagebruk	:	:	:	:	:	:
Skogbruk	(21,7)	(5,0)	:	(15,0)	(6,9)	(4,0)
Andre primærnæringsfag	(7,1)	(10,3)	:	(2,2)	7,7	(2,5)

Tabell 12 forts.

Table 12 cont.

Kandidatgruppe	Arbeidsledige <i>Unemployed</i>					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
<i>Kandidater med lavere grad</i>						
Siviløkonom	9,5	11,1	5,4	5,0	3,4	1,2
Høgskoleingeniør	..	18,2	..	6,0	9,5	4,8
Biologi	..	:	..	(5,0)	(15,0)	:
Fysikk og kjemi	..	20,3	..	13,3	5,5	(8,9)
Informasjons- og data- teknologi	..	30,0	..	4,5	8,2	2,0
Elektro, mekanikk maskin	..	16,3	..	5,7	10,8	5,6
Bygg- og anleggsgfag	..	15,8	..	5,0	10,1	5,0
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	..	:	..	:	:	:
Samferdsel	..	:	..	:	:	:
Sikkerhet	..	:	..	(6,5)	:	:
Sykepleier	..	0,2	0,6

Tabell 13: Kandidater etter hva de oppfattet som sin hovedsakelige virksomhet et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.

Table 13: Graduates by main activity six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute numbers.²⁶

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl.uoppgitt) <i>Total number (incl.unspecified)</i>	Yrkes- aktiv <i>Employed</i>	Student <i>Student</i>	Verne- pliktig <i>Military service</i>	Arbeids- ledig <i>Un- employed</i>	Annet <i>Other</i>
Kandidater med høyere grad	2093	1632	148	64	127	114
Humanistiske og estetiske fag	344	233	54	5	27	22
Av disse:						
Språk	89	65	13	-	8	3
Litteratur- og bibliotekfag	30	16	3	-	4	6
Historisk-filosofisk	107	84	8	1	7	7
Religion	60	25	27	2	4	2
Musikk, dans og drama	41	32	2	-	2	3
Bildende kunst og kunsthåndverk	15	10	1	1	2	1
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	97	91	2	-	3	1
Samfunnsfag og juridiske fag	682	538	43	8	50	40
Av disse:						
Statsvitenskap	76	65	2	-	3	5
Sosiologi	55	47	1	-	4	2
Samfunnsgeografi	31	22	4	-	3	2
Samfunnsøkonomi	40	33	1	1	1	4
Medie- og informasjon	26	20	-	-	3	3
Psykologi	90	82	1	1	1	5
Juridiske fag	330	245	34	6	30	14
Sosialantropologi	31	21	-	-	5	5
Økonomisk-administrative fag	23	19	-	-	1	3

²⁶ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 13 forts.

Table 13 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl.uoppgitt) <i>Total number (incl.unspecified)</i>	Yrkes- aktiv <i>Employed</i>	Student <i>Student</i>	Verne- pliktig <i>Military service</i>	Arbeids- ledig <i>Un- employed</i>	Annet <i>Other</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	646	499	39	35	39	32
Biologi	119	90	8	4	10	6
Fysikk og kjemi	101	72	9	5	9	5
Matematikk og statistikk	24	15	1	3	1	4
Informasjons- og data- teknologi	64	59	-	3	-	2
Elektro, mekanikk og maskin	105	84	3	7	7	4
Geofag	35	23	2	1	4	5
Bygg- og anleggsgfag	65	50	6	4	2	3
Fabrikasjon og utvinning	24	18	3	-	2	1
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	109	88	7	8	4	2
Helse-, sosial- og idrettsfag	181	147	6	14	4	10
Av disse:						
Pleie- og omsorgsfag	24	24	-	-	-	-
Tannhelsefag	57	43	1	10	-	3
Apotekfag	18	15	-	1	1	1
Veterinærfag	25	21	-	3	-	1
Idrettsfag	33	27	4	-	-	2
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	22	15	1	-	3	3
Primærnæringsfag	117	102	4	2	3	6
Fiske og havbruk	17	13	1	1	2	-
Jordbruk	17	14	1	-	-	2
Gartneri og hagebruk	16	16	-	-	-	-
Skogbruk	26	23	1	1	-	1
Andre primærnæringsfag	41	36	1	-	1	3

Tabell 13 forts.

Table 13 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl.uoppgitt) <i>Total number (incl.unspecified)</i>	Yrkes- aktiv <i>Employed</i>	Student <i>Student</i>	Verne- pliktig <i>Military service</i>	Arbeids- ledig <i>Un- employed</i>	Annet <i>Other</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>						
Siviløkonom	261	230	19	2	3	6
Høgskoleingeniør	832	447	303	22	30	27
Biologi	9	1	5	-	-	2
Fysikk og kjemi	86	27	48	1	5	5
Informasjons- og data- teknologi	191	130	46	9	3	2
Elektro, mekanikk maskin	405	217	148	8	19	12
Bygg- og anleggsgag	94	47	40	1	2	4
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	12	8	1	3	-	-
Samferdsel	23	11	9	-	1	1
Sikkerhet	12	5	6	-	-	1
Sykepleier	1650	1453	67	5	5	109

Tabell 14: Kandidater etter hva de oppfattet som sin hovedsakelige virksomhet et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.

Table 14: Graduates by main activity six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.²⁷

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	Yrkes- aktiv <i>Employed</i>	Student <i>Student</i>	Verne- pliktig <i>Military</i> <i>service</i>	Arbeids- ledig <i>Un-</i> <i>employed</i>	Annet <i>Other</i>
Kandidater med høyere grad	100	78,3	7,1	3,1	6,1	5,5
Humanistiske og estetiske fag	100	68,3	15,8	1,5	7,9	6,5
Av disse:						
Språk	100	73,0	14,6	-	9,0	3,4
Litteratur- og bibliotekfag	(100)	(55,2)	(10,3)	(-)	(13,8)	(20,7)
Historisk-filosofisk	100	78,5	7,5	0,9	6,5	6,5
Religion	100	41,7	45,0	3,3	6,7	3,3
Musikk, dans og drama	(100)	(82,1)	(5,1)	(-)	(5,1)	(7,7)
Bildende kunst og kunsthåndverk	:	:	:	:	:	:
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	100	93,8	2,1	-	3,1	1,0
Samfunnsfag og juridiske fag	100	79,2	6,3	1,2	7,4	5,9
Av disse:						
Statsvitenskap	100	86,7	2,7	-	4,0	6,7
Sosiologi	100	87,0	1,9	-	7,4	3,7
Samfunnsgeografi	(100)	(71,0)	(12,9)	(-)	(9,7)	(6,5)
Samfunnsøkonomi	(100)	(82,5)	(2,5)	(2,5)	(2,5)	(10,0)
Medie- og informasjon	(100)	(76,9)	(-)	(-)	(11,5)	(11,5)
Psykologi	100	91,1	1,1	1,1	1,1	5,6
Juridiske fag	100	74,5	10,3	1,8	9,1	4,3
Sosialantropologi	(100)	(67,7)	(-)	(-)	(16,1)	(16,1)
Økonomisk-administrative fag	(100)	(82,6)	(-)	(-)	(4,3)	(13,0)

²⁷ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 14 forts.

Table 14 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	Yrkes- aktiv <i>Employed</i>	Student <i>Student</i>	Verne- pliktig <i>Military</i> <i>service</i>	Arbeids- ledig <i>Un-</i> <i>employed</i>	Annet <i>Other</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	77,5	6,1	5,4	6,1	5,0
Biologi	100	76,3	6,8	3,4	8,5	5,1
Fysikk og kjemi	100	72,0	9,0	5,0	9,0	5,0
Matematikk og statistikk	(100)	(62,5)	(4,2)	(12,5)	(4,2)	(16,7)
Informasjons- og data- teknologi	100	92,2	-	4,7	-	3,1
Elektro, mekanikk og maskin	100	80,0	2,9	6,7	6,7	3,8
Geofag	(100)	(65,7)	(5,7)	(2,9)	(11,4)	(14,3)
Bygg- og anleggsgfag	100	76,9	9,2	6,2	3,1	4,6
Fabrikasjon og utvinning	(100)	(75,0)	(12,5)	(-)	(8,3)	(4,2)
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	80,7	6,4	7,3	3,7	1,8
Helse-, sosial- og idrettsfag	100	81,2	3,3	7,7	2,2	5,5
Av disse:						
Pleie- og omsorgsfag	(100)	(100,0)	(-)	(-)	(-)	(-)
Tannhelsefag	100	75,4	1,8	17,5	-	5,3
Apotekfag	:	:	:	:	:	:
Veterinærfag	(100)	(84,0)	(-)	(12,0)	(-)	(4,0)
Idrettsfag	(100)	(81,8)	(12,1)	(-)	(-)	(6,1)
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	(100)	(68,2)	(4,5)	(-)	(13,6)	(13,6)
Primærnæringsfag	100	87,2	3,4	1,7	2,6	5,1
Fiske og havbruk	:	:	:	:	:	:
Jordbruk	:	:	:	:	:	:
Gartneri og hagebruk	:	:	:	:	:	:
Skogbruk	(100)	(88,5)	(3,8)	(3,8)	(-)	(3,8)
Andre primærnæringsfag	(100)	(87,8)	(2,4)	(-)	(2,4)	(7,3)

Tabell 14 forts.

Table 14 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	Yrkes- aktiv <i>Employed</i>	Student <i>Student</i>	Verne- pliktig <i>Military</i> <i>service</i>	Arbeids- ledig <i>Un-</i> <i>employed</i>	Annet <i>Other</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>						
Siviløkonom	100	88,5	7,3	0,8	1,2	2,3
Høgskoleingeniør	100	53,9	36,5	2,6	3,6	3,3
Biologi	:	:	:	:	:	:
Fysikk og kjemi	100	31,4	55,8	1,2	5,8	5,8
Informasjons- og data- teknologi	100	68,4	24,2	4,7	1,6	1,1
Elektro, mekanikk maskin	100	53,7	36,6	2,0	4,7	3,0
Bygg- og anleggsgag	100	50,0	42,6	1,1	2,1	4,3
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	:	:	:	:	:	:
Samferdsel	(100)	(50,0)	(40,9)	(-)	(4,5)	(4,5)
Sikkerhet	:	:	:	:	:	:
Sykepleier	100	88,7	4,1	0,3	0,3	6,7

Tabell 15: Kandidater i arbeidsstyrken etter om de var arbeidsledige, arbeidet ufrivillig deltid og/eller var i arbeid uten samsvar med utdanningen et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.

Table 15: Graduates in the labour force by unemployment, involuntary part-time employment and/or irrelevant employment six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.²⁸

Kandidatgruppe	Kand. i alt <i>Total number</i>	Mistilpassede i alt <i>Mismatched total</i>	Arbeids- ledig <i>Un- employed</i>	I arbeid i samsvar med utd., men ufrivillig deltid <i>Relevant employ- ment, but involun- tary part-time</i>	I arbeid uten samsvar med utdanningen <i>Irrelevant employment</i>
Kandidater med høyere grad	1912	306	104	69	133
Humanistiske og estetiske fag	298	75	22	26	27
Av disse:					
Språk	80	13	3	4	6
Litteratur- og bibliotekfag	27	11	5	2	4
Historisk-filosofisk	98	30	8	9	13
Religion	39	7	2	1	4
Musikk, dans og drama	39	11	1	10	-
Bildende kunst og kunsthåndverk	14	3	3	-	-
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	97	4	3	1	-
Samfunnsfag og juridiske fag	636	113	33	21	59
Av disse:					
Statsvitenskap	75	15	1	5	9
Sosiologi	54	12	2	4	6
Samfunnsgeografi	27	6	1	-	5
Samfunnsøkonomi	38	3	1	-	2
Medie- og informasjon	25	4	1	-	3
Psykologi	87	2	1	-	1
Juridiske fag	298	57	21	5	31
Sosialantropologi	29	13	5	6	2
Økonomisk-administrative fag	22	3	1	-	2

²⁸ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 15 forts.

Table 15 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt <i>Total number</i>	Mistilpassede i alt <i>Mismatched total</i>	Arbeids- ledig <i>Unemployed</i>	I arbeid i samsvar med utd., men ufrivillig deltid <i>Relevant employ- ment, but involun- tary part-time</i>	I arbeid uten samsvar med utdanningen <i>Irrelevant employment</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	581	86	37	13	36
Biologi	112	28	10	6	12
Fysikk og kjemi	88	19	9	1	9
Matematikk og statistikk	20	2	2	-	-
Informasjons- og data- teknologi	62	1	1	-	-
Elektro, mekanikk og maskin	95	10	7	2	1
Geofag	30	10	2	2	6
Bygg- og anleggsgfag	54	4	2	1	1
Fabrikasjon og utvinning	21	5	-	-	5
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	99	7	4	1	2
Helse-, sosial- og idrettsfag	163	13	5	5	3
Av disse:					
Pleie- og omsorgsfag	24	-	-	-	-
Tannhelsefag	45	1	1	-	-
Apotekfag	17	1	1	-	-
Veterinærfag	21	3	-	3	-
Idrettsfag	32	3	-	1	2
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	22	4	3	-	1
Primærnæringsfag	112	12	3	3	6
Fiske og havbruk	15	2	1	-	1
Jordbruk	16	3	-	2	1
Gartneri og hagebruk	16	-	-	-	-
Skogbruk	25	3	1	-	2
Andre primærnæringsfag	40	4	1	1	2

Tabell 15 forts.

Table 15 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt <i>Total number</i>	Mistilpassede i alt <i>Mismatched total</i>	Arbeids- ledig <i>Unemployed</i>	I arbeid i samsvar med utd., men ufrivillig deltid <i>Relevant employ- ment, but involun- tary part-time</i>	I arbeid uten samsvar med utdanningen <i>Irrelevant employment</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>					
Siviløkonom	242	11	3	1	7
Høgskoleingeniør	578	118	28	6	84
Biologi	7	4	1	-	3
Fysikk og kjemi	45	17	4	1	12
Informasjons- og data- teknologi	148	16	3	-	13
Elektro, mekanikk maskin	285	60	16	3	41
Bygg- og anleggsgag	61	11	3	1	7
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	9	1	-	-	1
Samferdsel	16	7	1	1	5
Sikkerhet	7	2	-	-	2
Sykepleier	1555	136	10	120	6

Tabell 16: Kandidater i arbeidsstyrken etter om de var arbeidsledige, arbeidet ufrivillig deltid og/eller var i arbeid uten samsvar med utdanningen et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.

Table 16: Graduates in the labour force by unemployment, involuntary part-time and/or irrelevant employment six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.²⁹

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	Mistilpassede i alt <i>Mismatched</i> <i>total</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	I arbeid i samsvar med utd., men ufrivillig deltid <i>Relevant employ- ment, but involun- tary part-time</i>	I arbeid uten samsvar med utdanningen <i>Irrelevant</i> <i>employment</i>
Kandidater med høyere grad	100	16,0	5,4	3,6	7,0
Humanistiske og estetiske fag	100	25,2	7,4	8,7	9,1
Av disse:					
Språk	100	16,3	3,8	5,0	7,5
Litteratur- og bibliotekfag	(100)	(40,7)	(18,5)	(7,4)	(14,8)
Historisk-filosofisk	100	30,6	8,2	9,2	13,3
Religion	(100)	(17,9)	(5,1)	(2,6)	(10,3)
Musikk, dans og drama	(100)	(28,2)	(2,6)	(25,6)	(-)
Bildende kunst og kunsthåndverk	:	:	:	:	:
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	100	4,1	3,1	1,0	-
Samfunnsfag og juridiske fag	100	17,8	5,2	3,3	9,3
Av disse:					
Statsvitenskap	100	20,0	1,3	6,7	12,0
Sosiologi	100	22,2	3,7	7,4	11,1
Samfunnsgeografi	(100)	(22,2)	(3,7)	(-)	(18,5)
Samfunnsøkonomi	(100)	(7,9)	(2,6)	(-)	(5,3)
Medie- og informasjon	(100)	(16,0)	(4,0)	(-)	(12,0)
Psykologi	100	2,3	1,1	-	1,1
Juridiske fag	100	19,1	7,0	1,7	10,4
Sosialantropologi	(100)	(44,8)	(17,2)	(20,7)	(6,9)
Økonomisk-administrative fag	(100)	(13,6)	(4,5)	(-)	(9,1)

²⁹ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 16 forts.

Table 16 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt <i>Total number</i>	Mistilpassede i alt <i>Mismatched total</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	I arbeid i samsvar med utd., men ufrivillig deltid <i>Relevant employ- ment, but involun- tary part-time</i>	I arbeid uten samsvar med utdanningen <i>Irrelevant employment</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	14,8	6,4	2,2	6,2
Biologi	100	25,0	8,9	5,4	10,7
Fysikk og kjemi	100	21,6	10,2	1,1	10,2
Matematikk og statistikk	(100)	(10,0)	(10,0)	(-)	(-)
Informasjons- og data- teknologi	100	1,6	1,6	-	-
Elektro, mekanikk og maskin	100	10,5	7,4	2,1	1,1
Geofag	(100)	(33,3)	(6,7)	(6,7)	(20,0)
Bygg- og anleggsgfag	100	7,4	3,7	1,9	1,9
Fabrikasjon og utvinning	(100)	(23,8)	(-)	(-)	(23,8)
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	7,1	4,0	1,0	2,0
Helse-, sosial- og idrettsfag	100	8,0	3,1	3,1	1,8
Av disse:					
Pleie- og omsorgsfag	(100)	(-)	(-)	(-)	(-)
Tannhelsefag	(100)	(2,2)	(2,2)	(-)	(-)
Apotekfag	:	:	:	:	:
Veterinærfag	(100)	(14,3)	(-)	(14,3)	(-)
Idrettsfag	(100)	(9,4)	(-)	(3,1)	(6,3)
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	(100)	(18,2)	(13,6)	(-)	(4,5)
Primærnæringsfag	100	10,7	2,7	2,7	5,4
Fiske og havbruk	:	:	:	:	:
Jordbruk	:	:	:	:	:
Gartneri og hagebruk	:	:	:	:	:
Skogbruk	(100)	(12,0)	(4,0)	(-)	(8,0)
Andre primærnæringsfag	(100)	(10,0)	(2,5)	(2,5)	(5,0)

Tabell 16 forts.

Table 16 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt <i>Total number</i>	Mistilpassede i alt <i>Mismatched total</i>	Arbeidsledig <i>Unemployed</i>	I arbeid i samsvar med utd., men ufrivillig deltid <i>Relevant employ- ment, but involun- tary part-time</i>	I arbeid uten samsvar med utdanningen <i>Irrelevant employment</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>					
Siviløkonom	100	4,5	1,2	0,4	2,9
Høgskoleingeniør	100	20,4	4,8	1,0	14,5
Biologi	:	:	:	:	:
Fysikk og kjemi	(100)	(37,8)	(8,9)	(2,2)	(26,7)
Informasjons- og data- teknologi	100	10,8	2,0	-	8,8
Elektro, mekanikk maskin	100	21,1	5,6	1,1	14,4
Bygg- og anleggsgag	100	18,0	5,0	1,6	11,5
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	:	:	:	:	:
Samferdsel	:	:	:	:	:
Sikkerhet	:	:	:	:	:
Sykepleier	100	8,7	0,6	7,7	0,4

Tabell 17: Sysselsatte kandidater etter om de arbeidet i den samme eller en annen landsdel enn den de ble utdannet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall og prosent.

Table 17: Employed graduates by whether they worked in the same or a different region from the one they graduated in, six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures and percentage.³⁰

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total (incl.unspecified)</i>		Samme landsdel <i>Same region</i>		Annen landsdel <i>Different region</i>	
	Abs. tall <i>Abs. fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>	Abs. tall <i>Abs. fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>	Abs. tall <i>Abs. fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>
Kandidater med høyere grad	1808	100	1145	63,3	661	36,6
Humanistiske og estetiske fag	276	100	188	68,1	88	31,9
Av disse:						
Språk	77	100	52	67,5	25	32,5
Litteratur- og bibliotekfag	22	(100)	20	(90,9)	2	(9,1)
Historisk-filosofisk	90	100	62	68,9	28	31,1
Religion	37	(100)	26	(70,3)	11	(29,7)
Musikk, dans og drama	38	(100)	20	(52,6)	18	(47,4)
Bildende kunst og kunsthåndverk	11	:	7	:	4	:
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	94	100	61	64,9	33	35,1
Samfunnsfag og juridiske fag	603	100	439	72,8	163	27,0
Av disse:						
Statsvitenskap	74	100	53	71,6	20	27,0
Sosiologi	52	100	39	75,0	13	25,0
Samfunnsgeografi	26	(100)	15	(57,7)	11	(42,3)
Samfunnsøkonomi	37	(100)	25	(67,6)	12	(32,4)
Medie- og informasjon	24	(100)	20	(83,3)	4	(16,7)
Psykologi	86	100	58	67,4	28	32,6
Juridiske fag	277	100	208	75,1	69	24,9
Sosialantropologi	24	(100)	20	(83,3)	4	(16,7)
Økonomisk-administrative fag	21	(100)	8	(38,1)	13	(61,9)

³⁰ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 17 forts.

Table 17 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total (incl. unspecified)</i>		Samme landsdel <i>Same region</i>		Annen landsdel <i>Different region</i>	
	Abs. tall	Prosent	Abs. tall	Prosent	Abs. tall	Prosent
	<i>Abs. fig.</i>	<i>Pct.</i>	<i>Abs. fig.</i>	<i>Pct.</i>	<i>Abs. fig.</i>	<i>Pct.</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	544	100	312	57,4	231	42,5
Biologi	102	100	76	74,5	26	25,5
Fysikk og kjemi	79	100	52	65,8	27	34,2
Matematikk og statistikk	18	:	14	:	3	:
Informasjons- og data- teknologi	61	100	45	73,8	16	26,2
Elektro, mekanikk og maskin	88	100	28	31,8	60	68,2
Geofag	28	(100)	21	(75,0)	7	(25,0)
Bygg- og anleggsgfag	52	100	23	44,2	29	55,8
Fabrikasjon og utvinning	21	(100)	9	(42,9)	12	(57,1)
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	95	100	44	46,3	51	53,7
Helse-, sosial- og idrettsfag	158	100	79	50,0	79	50,0
Av disse:						
Pleie- og omsorgsfag	24	(100)	15	(62,5)	9	(37,5)
Tannhelsefag	44	(100)	15	(34,1)	29	(65,9)
Apotekfag	16	:	9	:	7	:
Veterinærfag	21	(100)	9	(42,9)	12	(57,1)
Idrettsfag	32	(100)	19	(59,4)	13	(40,6)
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	19	:	11	:	8	:
Primærnæringsfag	109	100	58	53,2	51	46,8
Fiske og havbruk	14	:	11	:	3	:
Jordbruk	16	:	9	:	7	:
Gartneri og hagebruk	16	:	8	:	8	:
Skogbruk	24	(100)	8	(33,3)	16	(66,7)
Andre primærnæringsfag	39	(100)	22	(56,4)	17	(43,6)

Tabell 17 forts.

Table 17 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total (incl.unspecified)</i>		Samme landsdel <i>Same region</i>		Annen landsdel <i>Different region</i>	
	Abs. tall	Prosent	Abs. tall	Prosent	Abs. tall	Prosent
	<i>Abs. fig.</i>	<i>Pct.</i>	<i>Abs. fig.</i>	<i>Pct.</i>	<i>Abs. fig.</i>	<i>Pct.</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>						
Siviløkonom	239	100	49	20,5	189	79,1
Høgskoleingeniør	550	100	343	62,4	204	37,1
Biologi	6	:	3	:	3	:
Fysikk og kjemi	41	(100)	28	(68,3)	13	(31,7)
Informasjons- og data- teknologi	145	100	89	61,4	53	36,6
Elektro, mekanikk maskin	269	100	172	63,9	97	36,1
Bygg- og anleggsgag	57	100	36	63,2	21	36,8
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	9	:	2	:	7	:
Samferdsel	15	:	9	:	6	:
Sikkerhet	7	:	4	:	3	:
Sykepleier	1545	100	1215	78,6	330	21,4

Tabell 18: Sysselsatte kandidater etter landsdel kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.

Table 18: *Employed graduates by region where they worked six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.*³¹

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppg.) <i>Total (incl. unspec.)</i>	Oslo/ Akers- hus	Øst- landet ellers <i>Eastern region, other</i>	Sør- landet <i>South- ern region</i>	Vest- landet <i>West- ern region</i>	Trønde- lag <i>Middle region</i>	Nord- Norge <i>North- ern region</i>	Utland <i>Abroad</i>
Kandidater med høyere grad	1808	870	199	46	322	186	133	50
Humanistiske og estetiske fag	276	122	30	10	55	27	27	5
Av disse:								
Språk	77	28	9	5	20	7	7	1
Litteratur- og bibliotekfag	22	14	1	-	3	1	3	-
Historisk-filosofisk	90	40	7	1	25	6	10	1
Religion	37	24	2	3	4	1	2	1
Musikk, dans og drama	38	11	6	1	2	12	4	2
Bildende kunst og kunsthåndverk	11	4	5	-	1	-	1	-
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	94	46	16	3	2	17	10	-
Samfunnsfag og juridiske fag	603	361	40	8	107	45	29	12
Av disse:								
Statsvitenskap	74	39	4	1	11	6	9	3
Sosiologi	52	31	3	-	8	4	5	1
Samfunnsgeografi	26	12	1	2	3	4	3	1
Samfunnsøkonomi	37	27	-	-	6	2	-	2
Medie- og informasjon	24	15	1	-	7	1	-	-
Psykologi	86	34	9	2	16	23	1	1
Juridiske fag	277	191	20	3	49	3	8	3
Sosialantropologi	24	11	2	-	5	2	3	1
Økonomisk-administrative fag	21	10	1	2	6	1	1	-

³¹ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 18 forts.

Table 18 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppg.) <i>Total (incl. unspec.)</i>	Oslo/ Akers- hus	Øst- landet <i>Eastern region, other</i>	Sør- landet <i>South- ern region</i>	Vest- landet <i>West- ern region</i>	Trønde- lag <i>Middle region</i>	Nord- Norge <i>North- ern region</i>	Utland <i>Abroad</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	544	233	65	18	105	68	31	23
Biologi	102	43	9	-	25	13	12	-
Fysikk og kjemi	79	28	4	1	22	15	2	7
Matematikk og statistikk	18	14	-	-	2	-	1	-
Informasjons- og data- teknologi	61	28	2	12	8	6	4	1
Elektro, mekanikk og maskin	88	35	9	1	14	20	3	6
Geofag	28	9	1	-	16	-	1	1
Bygg- og anleggsgfag	52	27	13	1	6	-	4	1
Fabrikasjon og utvinning	21	9	6	1	2	1	2	-
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	95	40	21	2	10	13	2	7
Helse-, sosial- og idrettsfag	158	49	23	3	35	22	20	6
Av disse:								
Pleie- og omsorgsfag	24	10	9	-	5	-	-	-
Tannhelsefag	44	6	7	1	17	8	5	-
Apotekfag	16	4	1	-	2	2	7	-
Veterinærfag	21	9	3	-	4	1	1	3
Idrettsfag	32	13	3	1	3	6	3	3
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	19	7	-	-	4	4	4	-
Primærnæringsfag	109	48	24	2	10	6	15	4
Fiske og havbruk	14	1	-	-	-	1	11	1
Jordbruk	16	9	4	1	1	1	-	-
Gartneri og hagebruk	16	8	3	1	-	2	2	-
Skogbruk	24	8	11	-	1	1	-	3
Andre primærnæringsfag	39	22	6	-	8	1	2	-

Tabell 18 forts.

Table 18 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppg.) <i>Total</i> (incl. <i>unspec.</i>)	Oslo/ Akers- hus	Øst- landet ellers <i>Eastern</i> <i>region,</i> <i>other</i>	Sør- landet <i>South-</i> <i>ern</i> <i>region</i>	Vest- landet <i>West-</i> <i>ern</i> <i>region</i>	Trøn- de- lag <i>Middle</i> <i>region</i>	Nord- Norge <i>North-</i> <i>ern</i> <i>region</i>	Utland <i>Abroad</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>								
Siviløkonom	239	140	13	11	38	7	25	4
Høgskoleingeniør	550	179	128	25	130	47	31	7
Biologi	6	1	-	-	2	-	2	1
Fysikk og kjemi	41	14	5	4	8	6	3	1
Informasjons- og data- teknologi	145	65	29	6	24	11	7	-
Elektro, mekanikk maskin	269	74	74	12	76	17	14	2
Bygg- og anleggsgag	57	17	11	3	14	6	5	1
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	9	7	2	-	-	-	-	-
Samferdsel	15	2	4	-	2	5	-	2
Sikkerhet	7	-	2	-	4	1	-	-
Sykepleier	1545	371	360	106	391	154	162	1

Tabell 19: Sysselsatte kandidater etter landsdel kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.

Table 19: Employed graduates by region where they worked six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.³²

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppg.) <i>Total (incl. unspec.)</i>	Oslo/ Akers- hus	Øst- landet ellers <i>Eastern region, other</i>	Sør- landet <i>South- ern region</i>	Vest- landet <i>West- ern region</i>	Trøn- de- lag <i>Middle region</i>	Nord- Norge <i>North- ern region</i>	Utland <i>Abroad</i>
Kandidater med høyere grad	100	48,1	11,0	2,5	17,8	10,3	7,4	2,8
Humanistiske og estetiske fag	100	44,2	10,9	3,6	19,9	9,8	9,8	1,8
Av disse:								
Språk	100	36,4	11,7	6,5	26,0	9,1	9,1	1,3
Litteratur- og bibliotekfag	(100)	(63,6)	(4,5)	(-)	(13,6)	(4,5)	(13,6)	(-)
Historisk-filosofisk	100	44,4	7,8	1,1	27,8	6,7	11,1	1,1
Religion	(100)	(64,9)	(5,4)	(8,1)	(10,8)	(2,7)	(5,4)	(2,7)
Musikk, dans og drama	(100)	(28,9)	(15,8)	(2,6)	(5,3)	(31,6)	(10,5)	(5,3)
Bildende kunst og kunsthåndverk	:	:	:	:	:	:	:	:
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	100	48,9	17,0	3,2	2,1	18,1	10,6	-
Samfunnsfag og juridiske fag	100	59,9	6,6	1,3	17,7	7,5	4,8	2,0
Av disse:								
Statsvitenskap	100	52,7	5,4	1,4	14,9	8,1	12,2	4,1
Sosiologi	100	59,6	5,8	-	15,4	7,7	9,6	1,9
Samfunnsgeografi	(100)	(46,2)	(3,8)	(7,7)	(11,5)	(15,4)	(11,5)	(3,8)
Samfunnsøkonomi	(100)	(73,0)	(-)	(-)	(16,2)	(5,4)	(-)	(5,4)
Medie- og informasjon	(100)	(62,5)	(4,2)	(-)	(29,2)	(4,2)	(-)	(-)
Psykologi	100	39,5	10,5	2,3	18,6	26,7	1,2	1,2
Juridiske fag	100	69,0	7,2	1,1	17,7	1,1	2,9	1,1
Sosialantropologi	(100)	(45,8)	(8,3)	(-)	(20,8)	(8,3)	(12,5)	(4,2)
Økonomisk-administrative fag	(100)	(47,6)	(4,8)	(9,5)	(28,6)	(4,8)	(4,8)	(-)

³² See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 19 forts.

Table 19 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppg.) <i>Total (incl. unspec.)</i>	Oslo/ Akers- hus	Øst- landet <i>Eastern region, other</i>	Sør- landet <i>South- ern region</i>	Vest- landet <i>West- ern region</i>	Trøn- de- lag <i>Middle region</i>	Nord- Norge <i>North- ern region</i>	Utland <i>Abroad</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	42,8	11,9	3,3	19,3	12,5	5,7	4,2
Biologi	(100)	42,2	8,8	-	24,5	12,7	11,8	-
Fysikk og kjemi	(100)	35,4	5,1	1,3	27,8	19,0	2,5	8,9
Matematikk og statistikk	:	:	:	:	:	:	:	:
Informasjons- og data- teknologi	(100)	45,9	3,3	19,7	13,1	9,8	6,6	1,6
Elektro, mekanikk og maskin	100	39,8	10,2	1,1	15,9	22,7	3,4	6,8
Geofag	(100)	(32,1)	(3,6)	(-)	(57,1)	(-)	(3,6)	(3,6)
Bygg- og anleggsgag	100	51,9	25,0	1,9	11,5	-	7,7	1,9
Fabrikasjon og utvinning	(100)	(42,9)	(28,6)	(4,8)	(9,5)	(4,8)	(9,5)	(-)
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	42,1	22,1	2,1	10,5	13,7	2,1	7,4
Helse-, sosial- og idrettsfag	100	31,0	14,6	1,9	22,2	13,9	12,7	3,8
Av disse:								
Pleie- og omsorgsfag	(100)	(41,7)	(37,5)	(-)	(20,8)	(-)	(-)	(-)
Tannhelsefag	(100)	(13,6)	(15,9)	(2,3)	(38,6)	(18,2)	(11,4)	(-)
Apotekfag	:	:	:	:	:	:	:	:
Veterinærfag	(100)	(42,9)	(14,3)	(-)	(19,0)	(4,8)	(4,8)	(14,3)
Idrettsfag	(100)	(40,6)	(9,4)	(3,1)	(9,4)	(18,8)	(9,4)	(9,4)
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	:	:	:	:	:	:	:	:
Primærnæringsfag	100	44,0	22,0	1,8	9,2	5,5	13,8	3,7
Fiske og havbruk	:	:	:	:	:	:	:	:
Jordbruk	:	:	:	:	:	:	:	:
Gartneri og hagebruk	:	:	:	:	:	:	:	:
Skogbruk	(100)	(33,3)	(45,8)	(-)	(4,2)	(4,2)	(-)	(12,5)
Andre primærnæringsfag	(100)	(56,4)	(15,4)	(-)	(20,5)	(2,6)	(5,1)	(-)

Tabell 19 forts.

Table 19 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppg.) <i>Total</i> (incl. <i>unspec.</i>)	Oslo/ Akers- hus	Øst- landet <i>Eastern</i> <i>region,</i> <i>other</i>	Sør- landet <i>South-</i> <i>ern</i> <i>region</i>	Vest- landet <i>West-</i> <i>ern</i> <i>region</i>	Trøn- de- lag <i>Middle</i> <i>region</i>	Nord- Norge <i>North-</i> <i>ern</i> <i>region</i>	Utland <i>Abroad</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>								
Siviløkonom	100	58,6	5,4	4,6	15,9	2,9	10,5	1,7
Høgskoleingeniør	100	32,5	23,3	4,5	23,6	8,5	5,6	1,3
Biologi	:	:	:	:	:	:	:	:
Fysikk og kjemi	(100)	(34,1)	(12,2)	(9,8)	(19,5)	(14,6)	(7,3)	(2,4)
Informasjons- og data- teknologi	100	44,8	20,0	4,1	16,6	7,6	4,8	-
Elektro, mekanikk maskin	100	27,5	27,5	4,5	28,3	6,3	5,2	0,7
Bygg- og anleggsgfag	100	29,8	19,3	5,3	24,6	10,5	8,8	1,8
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	:	:	:	:	:	:	:	:
Samferdsel	:	:	:	:	:	:	:	:
Sikkerhet	:	:	:	:	:	:	:	:
Sykepleier	100	24,0	23,3	6,9	25,3	10,0	10,5	0,1

Tabell 20: Sysselsatte kandidater etter ansettelsesforhold et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.

Table 20: Employed graduates by whether they had a permanent or temporary job six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.³³

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppgitt) <i>Tot. number (including unspec.)</i>	Selvst. nærings- drivende <i>Self- employed</i>	Fast arbeid <i>Perma- nent job</i>	Vikariat eller lignende 6 mnd. el. mer <i>Temp. job ≥ 6 months</i>	Vikariat eller lignende under 6 mnd. <i>Temp. job < 6 months</i>	Stipendiat <i>Scholar- ship- holder</i>
Kandidater med høyere grad	1808	52	842	412	313	89
Humanistiske og estetiske fag	276	9	107	72	69	3
Av disse:						
Språk	77	2	31	23	18	-
Litteratur- og bibliotekfag	22	1	2	8	10	-
Historisk-filosofisk	90	1	31	22	28	2
Religion	37	1	18	8	8	-
Musikk, dans og drama	38	4	18	7	4	1
Bildende kunst og kunsthåndverk	11	-	7	4	-	-
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	94	1	59	22	4	1
Samfunnsfag og juridiske fag	603	13	257	167	116	16
Av disse:						
Statsvitenskap	74	3	31	15	16	2
Sosiologi	52	-	16	17	13	2
Samfunnsgeografi	26	-	10	5	9	2
Samfunnsøkonomi	37	-	16	11	3	6
Medie- og informasjon	24	2	9	6	4	1
Psykologi	86	3	41	30	5	3
Juridiske fag	277	5	125	75	58	-
Sosialantropologi	24	-	7	7	8	-
Økonomisk-administrative fag	21	-	14	-	3	3

³³ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 20 forts.

Table 20 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppgitt) <i>Tot.number</i> (including unspec.)	Selvst. nærings- drivende <i>Self- employed</i>	Fast arbeid <i>Perma- nent job</i>	Vikariat eller lignende 6 mnd. el.mer <i>Temp. job</i> ≥ 6 months	Vikariat eller lignende under 6 mnd. <i>Temp. job</i> < 6 months	Stipendiat <i>Scholar- ship- holder</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	544	5	293	82	80	56
Biologi	102	2	25	24	34	15
Fysikk og kjemi	79	-	36	8	19	14
Matematikk og statistikk	18	-	10	3	-	4
Informasjons- og data- teknologi	61	-	56	-	2	-
Elektro, mekanikk og maskin	88	1	65	7	5	5
Geofag	28	1	6	8	9	3
Bygg- og anleggsgfag	52	-	38	9	-	1
Fabrikasjon og utvinning	21	-	8	6	5	-
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	95	1	49	17	6	14
Helse-, sosial- og idrettsfag	158	22	66	39	13	4
Av disse:						
Pleie- og omsorgsfag	24	-	14	7	1	-
Tannhelsefag	44	10	24	4	-	-
Apotekfag	16	-	5	7	2	-
Veterinærfag	21	10	5	2	2	1
Idrettsfag	32	1	12	11	4	2
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	19	1	5	7	4	1
Primærnæringsfag	109	2	43	30	28	6
Fiske og havbruk	14	-	6	1	5	2
Jordbruk	16	1	4	7	4	-
Gartneri og hagebruk	16	-	8	6	1	1
Skogbruk	24	1	7	8	7	1
Andre primærnæringsfag	39	-	18	8	11	2

Tabell 20 forts.

Table 20 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppgitt) <i>Tot.number</i> (including unspec.)	Selvst. nærings- drivende <i>Self- employed</i>	Fast arbeid <i>Perma- nent job</i>	Vikariat eller lignende 6 mnd. el.mer <i>Temp. job</i> ≥ 6 months	Vikariat eller lignende under 6 mnd. <i>Temp. job</i> < 6 months	Stipendiat <i>Scholar- ship- holder</i>
Kandidater med lavere grad						
Siviløkonom	239	-	200	19	11	-
Høgskoleingeniør	550	14	362	49	78	2
Biologi	6	-	1	-	4	-
Fysikk og kjemi	41	-	16	7	15	-
Informasjons- og data- teknologi	145	3	112	13	11	-
Elektro, mekanikk maskin	269	10	175	16	38	2
Bygg- og anleggsgag	57	-	38	10	5	-
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	9	-	8	1	-	-
Samferdsel	15	1	6	1	4	-
Sikkerhet	7	-	5	1	1	-
Sykepleier	1545	6	655	588	135	-

Tabell 21: Sysselsatte kandidater etter ansettelsesforhold et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.

Table 21: Employed graduates by whether they had a permanent or temporary job six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.³⁴

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100 %)	Selvst. nærings- drivende	Fast arbeid	Vikariat eller lignende 6 mnd.el.mer	Vikariat eller lignende under 6 mnd.	Stipendiat
	<i>Total</i> (=100%)	<i>Self- employed</i>	<i>Perma- nent job</i>	<i>Temp. job ≥ 6 months</i>	<i>Temp. job < 6 months</i>	<i>Scholar- ship- holder</i>
Kandidater med høyere grad	100	2,9	46,6	22,8	17,3	4,9
Humanistiske og estetiske fag	100	3,3	38,8	26,1	25,0	1,1
Av disse:						
Språk	100	2,6	40,3	29,9	23,4	-
Litteratur- og bibliotekfag	(100)	(4,5)	(9,1)	(36,4)	(45,5)	(-)
Historisk-filosofisk	100	1,1	34,4	24,4	31,1	2,2
Religion	(100)	(2,7)	(48,6)	(21,6)	(21,6)	(-)
Musikk, dans og drama	(100)	(10,5)	(47,4)	(18,4)	(10,5)	(2,6)
Bildende kunst og kunsthåndverk	:	:	:	:	:	:
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	100	1,1	62,8	23,4	4,3	1,1
Samfunnsfag og juridiske fag	100	2,2	42,6	27,7	19,2	2,7
Av disse:						
Statsvitenskap	100	4,1	41,9	20,3	21,6	2,7
Sosiologi	100	-	30,8	32,7	25,0	3,8
Samfunnsgeografi	(100)	(-)	(38,5)	(19,2)	(34,6)	(7,7)
Samfunnsøkonomi	(100)	(-)	(43,2)	(29,7)	(8,1)	(16,2)
Medie- og informasjon	(100)	(8,3)	(37,5)	(25,0)	(16,7)	(4,2)
Psykologi	100	3,5	47,7	34,9	5,8	3,5
Juridiske fag	100	1,8	45,1	27,1	20,9	-
Sosialantropologi	(100)	(-)	(29,2)	(29,2)	(33,3)	(-)
Økonomisk-administrative fag	(100)	(-)	(66,7)	(-)	(14,3)	(14,3)

³⁴ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 21 forts.

Table 21 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100 %)	Selvst. nærings- drivende <i>Self- employed</i>	Fast arbeid <i>Perma- nent job</i>	Vikariat eller lignende 6 mnd.el.mer <i>Temp. job ≥ 6 months</i>	Vikariat eller lignende under 6 mnd. <i>Temp. job < 6 months</i>	Stipendiat <i>Scholar- ship- holder</i>
	<i>Total (=100%)</i>					
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	0,9	53,9	15,1	14,7	10,3
Biologi	(100)	(2,0)	(24,5)	(23,5)	(33,3)	(14,7)
Fysikk og kjemi	(100)	(-)	(45,6)	(10,1)	(24,1)	(17,7)
Matematikk og statistikk	:	:	:	:	:	:
Informasjons- og data- teknologi	(100)	(-)	(91,8)	(-)	(3,3)	(-)
Elektro, mekanikk og maskin	100	1,1	73,9	8,0	5,7	5,7
Geofag	(100)	(3,6)	(21,4)	(28,6)	(32,1)	(10,7)
Bygg- og anleggsgag	100	-	73,1	17,3	-	1,9
Fabrikasjon og utvinning	(100)	(-)	(38,1)	(28,6)	(23,8)	(-)
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	1,1	51,6	17,9	6,3	14,7
Helse-, sosial- og idrettsfag	100	13,9	41,8	24,7	8,2	2,5
Av disse:						
Pleie- og omsorgsgag	(100)	(-)	(58,3)	(29,2)	(4,2)	(-)
Tannhelsefag	(100)	(22,7)	(54,5)	(9,1)	(-)	(-)
Apotekfag	:	:	:	:	:	:
Veterinærfag	(100)	(47,6)	(23,8)	(9,5)	(9,5)	(4,8)
Idrettsfag	(100)	(3,1)	(37,5)	(34,4)	(12,5)	(6,3)
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	:	:	:	:	:	:
Primærnæringsfag	100	1,8	39,4	27,5	25,7	5,5
Fiske og havbruk	:	:	:	:	:	:
Jordbruk	:	:	:	:	:	:
Gartneri og hagebruk	:	:	:	:	:	:
Skogbruk	(100)	(4,2)	(29,2)	(33,3)	(29,2)	(4,2)
Andre primærnæringsfag	(100)	(-)	(46,2)	(20,5)	(28,2)	(5,1)

Tabell 21 forts.

Table 21 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (=100 %)	Selvst. nærings- drivende	Fast arbeid	Vikariat eller lignende 6 mnd.el.mer	Vikariat eller lignende under 6 mnd.	Stipendiat
	<i>Total</i> (=100%)	<i>Self- employed</i>	<i>Perma- nent job</i>	<i>Temp. job ≥ 6 months</i>	<i>Temp. job < 6 months</i>	<i>Scholar- ship- holder</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>						
Siviløkonom	100	-	83,7	7,9	4,6	-
Høgskoleingeniør	100	2,5	65,8	8,9	14,2	0,4
Biologi	:	:	:	:	:	:
Fysikk og kjemi	(100)	(-)	(39,0)	(17,1)	(36,6)	(-)
Informasjons- og data- teknologi	100	2,1	77,2	9,0	7,6	-
Elektro, mekanikk maskin	100	3,7	65,1	5,9	14,1	0,7
Bygg- og anleggsgag	100	-	66,7	17,5	8,8	-
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	:	:	:	:	:	:
Samferdsel	:	:	:	:	:	:
Sikkerhet	:	:	:	:	:	:
Sykepleier	100	0,4	42,4	38,1	8,7	-

Tabell 22: Sysselsatte kandidater etter arbeidstid et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.

Table 22: *Employed graduates by working time six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.*³⁵

Kandidatgruppe	Kandidater i alt (inkl. uoppgitt)	Heltid og 80 % deltid eller mer	Deltid 50–79%	Deltid under 50%
	<i>Total number (incl. unspecified)</i>	<i>Full-time and 80% part-time or more</i>	<i>Part-time 50–79%</i>	<i>Part-time less than 50%</i>
Kandidater med høyere grad	1808	1538	113	65
Humanistiske og estetiske fag	276	206	31	25
Av disse:				
Språk	77	62	6	6
Litteratur- og bibliotekfag	22	16	2	3
Historisk-filosofisk	90	72	10	4
Religion	37	24	4	8
Musikk, dans og drama	38	22	7	4
Bildende kunst og kunsthåndverk	11	9	2	-
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	94	82	3	1
Samfunnsfag og juridiske fag	603	518	33	24
Av disse:				
Statsvitenskap	74	61	3	5
Sosiologi	52	39	7	2
Samfunnsgeografi	26	23	1	2
Samfunnsøkonomi	37	34	1	1
Medie- og informasjon	24	20	1	2
Psykologi	86	75	5	2
Juridiske fag	277	244	11	9
Sosialantropologi	24	20	3	1
Økonomisk-administrative fag	21	20	-	-

³⁵ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 22 forts.

Table 22 cont.

Kandidatgruppe	Kandidater i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total number (incl. unspecified)</i>	Heltid og 80 % deltid eller mer <i>Full-time and 80% part-time or more</i>	Deltid 50–79% <i>Part-time 50–79%</i>	Deltid under 50 % <i>Part-time less than 50%</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	544	490	16	11
Biologi	102	87	6	7
Fysikk og kjemi	79	75	1	1
Matematikk og statistikk	18	17	-	-
Informasjons- og data- teknologi	61	56	1	1
Elektro, mekanikk og maskin	88	82	1	-
Geofag	28	23	3	-
Bygg- og anleggsgag	52	46	1	1
Fabrikasjon og utvinning	21	18	-	1
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	95	86	3	-
Helse-, sosial- og idrettsfag	158	120	21	3
Av disse:				
Pleie- og omsorgsgag	24	21	2	-
Tannhelsefag	44	35	3	-
Apotekfag	16	13	1	1
Veterinærfag	21	16	3	1
Idrettsfag	32	23	5	1
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	19	11	6	-
Primærnæringsfag	109	99	9	1
Fiske og havbruk	14	14	-	-
Jordbruk	16	11	5	-
Gartneri og hagebruk	16	16	-	-
Skogbruk	24	22	2	-
Andre primærnæringsfag	39	36	2	1

Tabell 22 forts.

Table 22 cont.

Kandidatgruppe	Kandidater i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total number (incl.unspecified)</i>	Heltid og 80 % deltid eller mer <i>Full-time and 80% part-time or more</i>	Deltid 50–79% <i>Part-time 50–79%</i>	Deltid under 50 % <i>Part-time less than 50%</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>				
Siviløkonom	239	228	2	1
Høgskoleingeniør	550	425	13	66
Biologi	6	3	1	-
Fysikk og kjemi	41	30	-	8
Informasjons- og data- teknologi	145	119	-	13
Elektro, mekanikk maskin	269	206	11	30
Bygg- og anleggsgfag	57	43	-	10
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	9	9	-	-
Samferdsel	15	10	1	3
Sikkerhet	7	5	-	2
Sykepleier	1545	1095	272	32

Tabell 23: Sysselsatte kandidater etter arbeidstid et halvt år etter eksamen.
Vårkull 2000. Prosent.

Table 23: Employed graduates by working time six months after graduation.
Spring cohort 2000. Percentage.³⁶

Kandidatgruppe	Kandidater i alt (=100 %)	Heltid og 80% deltid eller mer	Deltid 50–79 %	Deltid under 50 %
	<i>Total</i> (=100%)	<i>Full-time and 80% part-time or more</i>	<i>Part-time 50-79%</i>	<i>Part-time less than 50%</i>
Kandidater med høyere grad	100	85,1	6,3	3,6
Humanistiske og estetiske fag	100	74,6	11,2	9,1
Av disse:				
Språk	100	80,5	7,8	7,8
Litteratur- og bibliotekfag	(100)	(72,7)	(9,1)	(13,6)
Historisk-filosofisk	100	80,0	11,1	4,4
Religion	(100)	(64,9)	(10,8)	(21,6)
Musikk, dans og drama	(100)	(57,9)	(18,4)	(10,5)
Bildende kunst og kunsthåndverk	:	:	:	:
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	100	87,2	3,2	1,1
Samfunnsfag og juridiske fag	100	85,9	5,5	4,0
Av disse:				
Statsvitenskap	100	82,4	4,1	6,8
Sosiologi	100	75,0	13,5	3,8
Samfunnsgeografi	(100)	(88,5)	(3,8)	(7,7)
Samfunnsøkonomi	(100)	(91,9)	(2,7)	(2,7)
Medie- og informasjon	(100)	(83,3)	(4,2)	(8,3)
Psykologi	100	87,2	5,8	2,3
Juridiske fag	100	88,1	4,0	3,2
Sosialantropologi	(100)	(83,3)	(12,5)	(4,2)
Økonomisk-administrative fag	(100)	(95,2)	(-)	(-)

³⁶ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 23 forts.

Table 23 cont.

Kandidatgruppe	Kandidater i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total number (incl.unspecified)</i>	Heltid og 80 % deltid eller mer <i>Full-time and 80% part-time or more</i>	Deltid 50–79 % <i>Part-time 50-79%</i>	Deltid under 50 % <i>Part-time less than 50%</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	90,1	2,9	2,0
Biologi	100	85,3	5,9	6,9
Fysikk og kjemi	100	94,9	1,3	1,3
Matematikk og statistikk	:	:	:	:
Informasjons- og data- teknologi	100	91,8	1,6	1,6
Elektro, mekanikk og maskin	100	93,2	1,1	-
Geofag	(100)	(82,1)	(10,7)	(-)
Bygg- og anleggsgag	100	88,5	1,9	1,9
Fabrikasjon og utvinning	(100)	(85,7)	(-)	(4,8)
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	90,5	3,2	-
Helse-, sosial- og idrettsfag	100	75,9	13,3	1,9
Av disse:				
Pleie- og omsorgsgag	(100)	(87,5)	(8,3)	(-)
Tannhelsefag	(100)	(79,5)	(6,8)	(-)
Apotekfag	:	:	:	:
Veterinærfag	(100)	(76,2)	(14,3)	(4,8)
Idrettsfag	(100)	(71,9)	(15,6)	(3,1)
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	:	:	:	:
Primærnæringsfag	100	90,8	8,3	0,9
Fiske og havbruk	:	:	:	:
Jordbruk	:	:	:	:
Gartneri og hagebruk	:	:	:	:
Skogbruk	(100)	(91,7)	(8,3)	(-)
Andre primærnæringsfag	(100)	(92,3)	(5,1)	(2,6)

Tabell 23 forts.

Table 23 cont.

Kandidatgruppe	Kandidater i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total number (incl.unspecified)</i>	Heltid og 80 % deltid eller mer <i>Full-time and 80% part-time or more</i>	Deltid 50–79 % <i>Part-time 50-79%</i>	Deltid under 50 % <i>Part-time less than 50%</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>				
Siviløkonom	100	95,4	0,8	0,4
Høgskoleingeniør	100	77,3	2,4	12,0
Biologi	:	:	:	:
Fysikk og kjemi	(100)	(73,2)	(-)	(19,5)
Informasjons- og data- teknologi	100	82,1	-	9,0
Elektro, mekanikk, maskin	100	76,6	4,1	11,2
Bygg- og anleggsfag	100	75,4	-	17,5
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	:	:	:	:
Samferdsel	:	:	:	:
Sikkerhet	:	:	:	:
Sykepleier	100	70,9	17,6	2,1

Tabell 24: Sysselsatte kandidater et halvt år etter eksamen etter sektor kandidatene arbeidet i. Vårkull 2000. Absolutte tall og prosent.

Table 24: *Employed graduates by sector of employment six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures and percentage.*³⁷

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total (incl. unspecified)</i>		Sektor <i>Sector</i>			
	Abs. tall <i>Abs. fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>	Offentlig <i>Public</i>		Privat <i>Private</i>	
			Abs. tall <i>Abs. fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>	Abs. tall <i>Abs. fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>
Kandidater med høyere grad	1808	100	913	50,5	792	43,8
Humanistiske og estetiske fag	276	100	173	62,7	89	32,2
Av disse:						
Språk	77	100	49	63,6	25	32,5
Litteratur- og bibliotekfag	22	(100)	9	(40,9)	11	(50,0)
Historisk-filosofisk	90	100	64	71,1	22	24,4
Religion	37	(100)	17	(45,9)	19	(51,4)
Musikk, dans og drama	38	(100)	24	(63,2)	10	(26,3)
Bildende kunst og kunsthåndverk	11	:	9	:	2	:
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	94	100	72	76,6	12	12,8
Samfunnsfag og juridiske fag	603	100	313	51,9	255	42,3
Av disse:						
Statsvitenskap	74	100	33	44,6	34	45,9
Sosiologi	52	100	29	55,8	17	32,7
Samfunnsgeografi	26	(100)	16	(61,5)	9	(34,6)
Samfunnsøkonomi	37	(100)	24	(64,9)	12	(32,4)
Medie- og informasjon	24	(100)	8	(33,3)	15	(62,5)
Psykologi	86	100	66	76,7	16	18,6
Juridiske fag	277	100	122	44,0	140	50,5
Sosialantropologi	24	(100)	13	(54,2)	11	(45,8)
Økonomisk-administrative fag	21	(100)	5	(23,8)	14	(66,7)

³⁷ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 24 forts.

Table 24 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total</i> (incl. unspecified)		Sektor <i>Sector</i>			
	Abs. tall <i>Abs. fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>	Offentlig <i>Public</i>		Privat <i>Private</i>	
			Abs. tall <i>Abs. fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>	Abs. tall <i>Abs. fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	544	100	210	38,6	305	56,1
Biologi	102	100	67	65,7	32	31,4
Fysikk og kjemi	79	100	31	39,2	45	57,0
Matematikk og statistikk	18	:	6	:	11	:
Informasjons- og data-teknologi	61	100	8	13,1	50	82,0
Elektro, mekanikk og maskin	88	100	19	21,6	65	73,9
Geofag	28	(100)	15	(53,6)	12	(42,9)
Bygg- og anleggsgfag	52	100	17	32,7	29	55,8
Fabrikasjon og utvinning	21	(100)	7	(33,3)	12	(57,1)
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	95	100	40	42,1	49	51,6
Helse-, sosial- og idrettsfag	158	100	94	59,5	51	32,3
Av disse:						
Pleie- og omsorgsfag	24	(100)	19	(79,2)	4	(16,7)
Tannhelsefag	44	(100)	27	(61,4)	11	(25,0)
Apotekfag	16	:	5	:	10	:
Veterinærfag	21	(100)	5	(23,8)	15	(71,4)
Idrettsfag	32	(100)	22	(68,8)	7	(21,9)
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	19	:	14	:	4	:
Primærnæringsfag	109	100	45	41,3	64	58,7
Fiske og havbruk	14	:	6	:	8	:
Jordbruk	16	:	7	:	9	:
Gartneri og hagebruk	16	:	9	:	7	:
Skogbruk	24	(100)	10	(41,7)	14	(58,3)
Andre primærnæringsfag	39	(100)	13	(33,3)	26	(66,7)

Tabell 24 forts.

Table 24 cont.

Kandidatgruppe	Kand. i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total</i> (incl. unspecified)		Sektor <i>Sector</i>			
	Abs. tall <i>Abs. fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>	Offentlig <i>Public</i>		Privat <i>Private</i>	
			Abs. tall <i>Abs. fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>	Abs. tall <i>Abs. fig.</i>	Prosent <i>Pct.</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>						
Siviløkonom	239	100	28	11,7	200	83,7
Høgskoleingeniør	550	100	74	13,4	430	78,2
Biologi	6	:	2	:	3	:
Fysikk og kjemi	41	(100)	10	(24,4)	29	(70,7)
Informasjons- og data- teknologi	145	100	17	11,7	122	84,1
Elektro, mekanikk maskin	269	100	34	12,6	205	76,2
Bygg- og anleggsgag	57	100	10	17,5	42	73,7
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	9	:	-	:	9	:
Samferdsel	15	:	-	:	13	:
Sikkerhet	7	:	1	:	6	:
Sykepleier	1545	100	1301	84,2	105	6,8

Tabell 25: Sysselsatte kandidater etter kjønn og sektor et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.

Table 25: Employed graduates by gender and sector six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.³⁸

Kandidatgruppe	Total			Menn			Kvinner		
	<i>Total</i>			<i>Males</i>			<i>Females</i>		
	Kand. i alt (inkl. uoppg.) <i>Total</i> <i>no.</i> (<i>incl.</i> <i>unspec.</i>)	Off. <i>Publ.</i>	Priv. <i>Priv.</i>	Kand. i alt (inkl. uoppg.) <i>Total</i> <i>no.</i> (<i>incl.</i> <i>unspec.</i>)	Off. <i>Publ.</i>	Priv. <i>Priv.</i>	Kand. i alt (inkl. uoppg.) <i>Total</i> <i>no.</i> (<i>incl.</i> <i>unspec.</i>)	Off. <i>Publ.</i>	Priv. <i>Priv.</i>
Kandidater med høyere grad	1808	913	792	832	374	417	976	539	375
Humanistiske og estetiske fag	276	173	89	102	73	27	174	100	62
Av disse:									
Språk	77	49	25	12	10	2	65	39	23
Litteratur- og bibliotekfag	22	9	11	5	2	2	17	7	9
Historisk-filosofisk	90	64	22	47	37	10	43	27	12
Religion	37	17	19	22	13	9	15	4	10
Musikk, dans og drama	38	24	10	13	8	4	25	16	6
Bildende kunst og kunsthåndverk	11	9	2	2	2	-	9	7	2
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	94	72	12	27	21	5	67	51	7
Samfunnsfag og juridiske fag	603	313	255	243	113	116	360	200	139
Av disse:									
Statsvitenskap	74	33	34	41	20	18	33	13	16
Sosiologi	52	29	17	13	11	-	39	18	17
Samfunnsgeografi	26	16	9	9	7	2	17	9	7
Samfunnsøkonomi	37	24	12	25	17	8	12	7	4
Medie- og informasjon	24	8	15	11	3	8	13	5	7
Psykologi	86	66	16	26	15	10	60	51	6
Juridiske fag	277	122	140	112	37	67	165	85	73
Sosialantropologi	24	13	11	4	2	2	20	11	9
Økonomisk-administrative fag	21	5	14	16	5	10	5	-	4

³⁸ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 25 forts.

Table 25 cont.

Kandidatgruppe	Total <i>Total</i>			Menn <i>Males</i>			Kvinner <i>Females</i>		
	Kand.	Off.	Priv.	Kand.	Off.	Priv.	Kand.	Off.	Priv.
	i alt (inkl. uoppg.) <i>Total Publ. Priv.</i> <i>no.</i> (incl. <i>unspec.</i>)			i alt (inkl. uoppg.) <i>Total Publ. Priv.</i> <i>no.</i> (incl. <i>unspec.</i>)			i alt (inkl. uoppg.) <i>Total Publ. Priv.</i> <i>no.</i> (incl. <i>unspec.</i>)		
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	544	210	305	342	114	210	202	96	95
Biologi	102	67	32	45	31	14	57	36	18
Fysikk og kjemi	79	31	45	52	22	29	27	9	16
Matematikk og statistikk	18	6	11	15	4	10	3	2	1
Informasjons- og data- teknologi	61	8	50	50	8	40	11	-	10
Elektro, mekanikk og maskin	88	19	65	78	16	58	10	3	7
Geofag	28	15	12	19	11	7	9	4	5
Bygg- og anleggsgag	52	17	29	33	10	19	19	7	10
Fabrikasjon og utvinning	21	7	12	3	-	3	18	7	9
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	95	40	49	47	12	30	48	28	19
Helse-, sosial- og idrettsfag	158	94	51	43	23	15	115	71	36
Av disse:									
Pleie- og omsorgsgag	24	19	4	4	3	1	20	16	3
Tannhelsefag	44	27	11	16	8	5	28	19	6
Apotekfag	16	5	10	2	-	2	14	5	8
Veterinærfag	21	5	15	4	1	2	17	4	13
Idrettsfag	32	22	7	15	10	4	17	12	3
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	19	14	4	2	1	1	17	13	3
Primærnæringsfag	109	45	64	56	24	32	53	21	32
Fiske og havbruk	14	6	8	12	5	7	2	1	1
Jordbruk	16	7	9	5	3	2	11	4	7
Gartneri og hagebruk	16	9	7	3	2	1	13	7	6
Skogbruk	24	10	14	16	6	10	8	4	4
Andre primærnæringsfag	39	13	26	20	8	12	19	5	14

Tabell 25 forts.

Table 25 cont.

Kandidatgruppe	Total <i>Total</i>			Menn <i>Males</i>			Kvinner <i>Females</i>		
	Kand. i alt (inkl. uoppg.) <i>Total</i> <i>no.</i> (incl. <i>unspec.</i>)	Off. <i>Publ.</i>	Priv. <i>Priv.</i>	Kand. i alt (inkl. uoppg.) <i>Total</i> <i>no.</i> (incl. <i>unspec.</i>)	Off. <i>Publ.</i>	Priv. <i>Priv.</i>	Kand. i alt (inkl. uoppg.) <i>Total</i> <i>no.</i> (incl. <i>unspec.</i>)	Off. <i>Publ.</i>	Priv. <i>Priv.</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>									
Siviløkonom	239	28	200	152	17	129	87	11	71
Høgskoleingeniør	550	74	430	435	53	341	116	21	89
Biologi	6	2	3	2	-	1	4	2	2
Fysikk og kjemi	41	10	29	15	1	12	26	9	17
Informasjons- og data- teknologi	145	17	122	121	15	100	24	2	22
Elektro, mekanikk maskin	269	34	205	224	29	170	45	5	35
Bygg- og anleggsgfag	57	10	42	47	7	36	10	3	6
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	9	-	9	5	-	5	4	-	4
Samferdsel	15	-	13	13	-	11	2	-	2
Sikkerhet	7	1	6	6	1	5	1	-	1
Sykepleier	1545	1301	105	140	116	10	1405	1185	95

Tabell 26: Sysselsatte kandidater etter kjønn og sektor et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.

Table 26: Employed graduates by gender and sector six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.³⁹

Kandidatgruppe	Total			Menn			Kvinner		
	<i>Total</i>			<i>Males</i>			<i>Females</i>		
	Kand.	Off.	Priv.	Kand.	Off.	Priv.	Kand.	Off.	Priv.
	i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	<i>Publ.</i>	<i>Priv.</i>	i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	<i>Publ.</i>	<i>Priv.</i>	i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	<i>Publ.</i>	<i>Priv.</i>
Kandidater med høyere grad	100	50,5	43,8	100	45,0	50,1	100	55,2	38,4
Humanistiske og estetiske fag	100	62,7	32,2	100	71,6	26,5	100	57,5	35,6
Av disse:									
Språk	100	63,6	32,5	:	:	:	100	60,0	35,4
Litteratur- og bibliotekfag	(100)	(40,9)	(50,0)	:	:	:	:	:	:
Historisk-filosofisk	100	71,1	24,4	(100)	(78,7)	(21,3)	(100)	(62,8)	(27,9)
Religion	(100)	(45,9)	(51,4)	(100)	(59,1)	(40,9)	:	:	:
Musikk, dans og drama	(100)	(63,2)	(26,3)	:	:	:	(100)	(64,0)	(24,0)
Bildende kunst og kunsthåndverk	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	100	76,6	12,8	(100)	(77,8)	(18,5)	100	76,1	10,4
Samfunnsfag og juridiske fag	100	51,9	42,3	100	46,5	47,7	100	55,6	38,6
Av disse:									
Statsvitenskap	100	44,6	45,9	(100)	(48,8)	(43,9)	(100)	(39,4)	(48,5)
Sosiologi	100	55,8	32,7	:	:	:	(100)	(46,2)	(43,6)
Samfunnsgeografi	(100)	(61,5)	(34,6)	:	:	:	:	:	:
Samfunnsøkonomi	(100)	(64,9)	(32,4)	(100)	(68,0)	(32,0)	:	:	:
Medie- og informasjon	(100)	(33,3)	(62,5)	:	:	:	:	:	:
Psykologi	100	76,7	18,6	(100)	(57,7)	(38,5)	100	85,0	10,0
Juridiske fag	100	44,0	50,5	100	33,0	59,8	100	51,5	44,2
Sosialantropologi	(100)	(54,2)	(45,8)	:	:	:	(100)	(55,0)	(45,0)
Økonomisk-administrative fag	(100)	(23,8)	(66,7)	:	:	:	:	:	:

³⁹ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 26 forts.

Table 26 cont.

Kandidatgruppe	Total <i>Total</i>			Menn <i>Males</i>			Kvinner <i>Females</i>		
	Kand.	Off.	Priv.	Kand.	Off.	Priv.	Kand.	Off.	Priv.
	i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	<i>Publ.</i>	<i>Priv.</i>	i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	<i>Publ.</i>	<i>Priv.</i>	i alt (=100 %) <i>Total</i> (=100%)	<i>Publ.</i>	<i>Priv.</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	38,6	56,1	100	33,3	61,4	100	47,5	47,0
Biologi	100	65,7	31,4	(100)	(68,9)	(31,1)	100	63,2	31,6
Fysikk og kjemi	100	39,2	57,0	100	42,3	55,8	(100)	(33,3)	(59,3)
Matematikk og statistikk	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Informasjons- og data teknologi	100	13,1	82,0	100	16,0	80,0	:	:	:
Elektro, mekanikk og maskin	100	21,6	73,9	100	20,5	74,4	:	:	:
Geofag	(100)	(53,6)	(42,9)	:	:	:	:	:	:
Bygg- og anleggsgfag	100	32,7	55,8	(100)	(30,3)	(57,6)	:	:	:
Fabrikasjon og utvinning	(100)	(33,3)	(57,1)	:	:	:	:	:	:
Andre nat.vit.fag, Håndverksfag og tekniske fag	100	42,1	51,6	(100)	(25,5)	(63,8)	(100)	(58,3)	(39,6)
Helse-, sosial- og idrettsfag	100	59,5	32,3	(100)	(53,5)	(34,9)	100	61,7	31,3
Av disse:									
Pleie- og omsorgsfag	(100)	(79,2)	(16,7)	:	:	:	(100)	(80,0)	(15,0)
Tannhelsefag	(100)	(61,4)	(25,0)	:	:	:	(100)	(67,9)	(21,4)
Apotekfag	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Veterinærfag	(100)	(23,8)	(71,4)	:	:	:	:	:	:
Idrettsfag	(100)	(68,8)	(21,9)	:	:	:	:	:	:
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Primærnæringsfag	100	41,3	58,7	100	42,9	57,1	100	39,6	60,4
Fiske og havbruk	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Jordbruk	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Gartneri og hagebruk	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Skogbruk	(100)	(41,7)	(58,3)	:	:	:	:	:	:
Andre primærnæringsfag	(100)	(33,3)	(66,7)	(100)	(40,0)	(60,0)	:	:	:

Tabell 26 forts.

Table 26 cont.

Kandidatgruppe	Total			Menn			Kvinner		
	<i>Total</i>			<i>Males</i>			<i>Females</i>		
	Kand.	Off.	Priv.	Kand.	Off.	Priv.	Kand.	Off.	Priv.
	i alt (=100 %)			i alt (=100 %)			i alt (=100 %)		
<i>Total</i>	<i>Publ.</i>	<i>Priv.</i>	<i>Total</i>	<i>Publ.</i>	<i>Priv.</i>	<i>Total</i>	<i>Publ.</i>	<i>Priv.</i>	
(=100%)			(=100%)			(=100%)			
<i>Kandidater med lavere grad</i>									
Siviløkonom	100	11,7	83,7	100	11,2	84,9	100	12,6	81,6
Høgskoleingeniør	100	13,4	78,2	100	12,2	78,4	100	18,1	76,7
Biologi	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Fysikk og kjemi	(100)	(24,4)	(70,7)	:	:	:	(100)	(34,6)	(65,4)
Informasjons- og data- teknologi	100	11,7	84,1	100	12,4	82,6	(100)	(8,3)	(91,7)
Elektro, mekanikk	100	12,6	76,2	100	12,9	75,9	(100)	(11,1)	(77,8)
Maskin									
Bygg- og anleggsgfag	100	17,5	73,7	(100)	(14,9)	(76,6)	:	:	:
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Samferdsel	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Sikkerhet	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Sykepleier	100	84,2	6,8	100	82,9	7,1	100	84,3	6,8

Tabell 27: Sysselsatte kandidater etter næring kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.

Table 27: Employed graduates by industrial group they were working in six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.

Næringsgruppe	Høyere grad i alt <i>Higher degree</i>	Humanistiske og estetiske fag <i>Human. and esthetical. subjects</i>	Lærerutd. og utd. i peda- gogiske fag <i>Teaching/ pedagogics</i>	Samfunnsfag og juridiske fag <i>Social sciences and law</i>	Økon. og adm. fag <i>Business admini- stration</i>	Nat.vit.fag, håndverksfag og tekn.fag <i>Nat.science, craft and techn. subj.</i>
Alle næringer <i>All industry groups</i>	1808	276	94	603	21	544
Primærnæringer <i>Primary industry</i>	15	1	-	-	-	5
Olje og bergverk <i>Oil extraction and mining</i>	20	-	-	1	1	17
Industri <i>Manufacturing</i>	101	6	2	15	2	67
Kraft- og vannforsyning <i>Electricity and water supply</i>	6	-	-	1	-	5
Bygg og anlegg <i>Construction</i>	14	-	-	3	1	9
Vareh.,hotell/rest.drift <i>Trade, hotel/restaurants</i>	66	13	-	15	-	15
Samferdsel <i>Transport and communication</i>	49	3	-	9	1	30
Bank og forsikring <i>Financing and insurance</i>	66	4	-	39	2	10
Forr.messig tjenesteyting <i>Business services</i>	319	19	4	130	6	148
Offentlig administrasjon <i>Public administration</i>	264	41	5	151	1	34
Grunnskole <i>Primary school</i>	126	42	36	25	-	16
Videregående skole <i>Secondary school</i>	84	36	14	7	1	14
Universiteter <i>Universities</i>	162	19	4	38	2	85
Høgskoler <i>Regional colleges</i>	51	7	4	6	2	7
Annen undervisning <i>Education, other</i>	31	20	2	5	-	2
Forskningsvirksomhet <i>Research</i>	85	2	2	31	-	37
Helse- og sosialtjenester <i>Health and social services</i>	176	12	10	72	-	16
Annen off. og priv.tj.yting <i>Other public and priv.serv.</i>	92	40	4	29	1	3
Annet/uoppgitt	81	11	7	26	1	24

<i>Other/unspecified</i>		
--------------------------	--	--

Tabell 27 forts.

Table 27 cont.

Næringsgruppe	Helse-/sosial- og idrettsfag <i>Health, welfare and sports</i>	Primær- næringsfag <i>Primary industry studies</i>	Sivil- økonomer <i>Business admini- stration</i>	Høgskole- ingeniører <i>Engi- neering</i>	Sykepleiere <i>Nursing</i>
Alle næringer <i>All industry groups</i>	158	109	239	548	1545
Primærnæringer <i>Primary industry</i>	-	9	-	3	-
Olje og bergverk <i>Oil extraction and mining</i>	-	-	2	19	-
Industri <i>Manufacturing</i>	2	7	18	95	5
Kraft- og vannforsyning <i>Electricity and water supply</i>	-	-	2	4	-
Bygg og anlegg <i>Construction</i>	-	1	4	42	-
Varehandel, hotell/rest.drift <i>Trade, hotel/restaurants</i>	15	8	16	93	6
Samferdsel <i>Transport and communication</i>	2	4	22	47	1
Bank og forsikring <i>Financing and insurance</i>	1	10	37	2	5
Forr.messig tjenesteyting <i>Business services</i>	5	6	102	144	1
Offentlig administrasjon <i>Public administration</i>	4	27	14	24	1
Grunnskolen <i>Primary school</i>	6	1	-	5	1
Videregående skole <i>Secondary school</i>	7	5	1	1	1
Universiteter <i>Universities</i>	6	8	-	3	-
Høgskoler <i>Regional colleges</i>	25	-	1	5	-
Annen undervisning <i>Education, other</i>	1	1	-	-	-
Forskningsvirksomhet <i>Research</i>	1	12	3	5	-
Helse- og sosialtjenester <i>Health and social services</i>	65	1	5	14	1377
Annen off. og priv. tj.yting <i>Other public and priv.services</i>	6	9	5	6	16
Annet/uoppgitt <i>Other/unspecified</i>	12	-	7	36	131

Tabell 28: Sysselsatte kandidater etter næring kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.

Table 28: *Employed graduates by industrial group they were working in six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.*⁴⁰

Næringsgruppe	Høyere grad i alt <i>Higher degree grad.</i>	Humanistiske og estetiske fag <i>Human. and esthetical subjects</i>	Lærerutd. og utd. i peda- gogiske fag <i>Teaching/ pedagogics</i>	Samfunnsfag og juridiske fag <i>Social sciences and law</i>	Økon. og adm. fag <i>Business admini- stration</i>	Nat.vit.fag, håndverksfag og tekn.fag <i>Nat.science, craft and techn.subj.</i>
Alle næringer	100	100	100	100	(100)	100
Primærnæringer	0,8	0,4	-	-	(-)	0,9
Olje og bergverk	1,1	-	-	0,2	(4,8)	3,1
Industri	5,6	2,2	2,1	2,5	(9,5)	12,3
Kraft- og vannforsyning	0,3	-	-	0,2	(-)	0,9
Bygg og anlegg	0,8	-	-	0,5	(4,8)	1,7
Vareh.,hotell/rest.drift	3,7	4,7	-	2,5	(-)	2,8
Samferdsel	2,7	1,1	-	1,5	(4,8)	5,5
Bank og forsikring	3,7	1,4	-	6,5	(9,5)	1,8
Forr.messig tjenesteyting	17,6	6,9	4,3	21,6	(28,6)	27,2
Offentlig administrasjon	14,6	14,9	5,3	25,0	(4,8)	6,3
Grunnskole	7,0	15,2	38,3	4,1	(-)	2,9
Videregående skole	4,6	13,0	14,9	1,2	(4,8)	2,6
Universiteter	9,0	6,9	4,3	6,3	(9,5)	15,6
Høgskoler	2,8	2,5	4,3	1,0	(9,5)	1,3
Annen undervisning	1,7	7,2	2,1	0,8	(-)	0,4
Forskningsvirksomhet	4,7	0,7	2,1	5,1	(-)	6,8
Helse- og sosialtjenester	9,7	4,3	10,6	11,9	(-)	2,9
Annen off. og priv.tj.yting	5,1	14,5	4,3	4,8	(4,8)	0,6
Annet/uoppgitt	4,5	4,0	7,4	4,3	(4,8)	4,4

⁴⁰ See table 27 for English translation of industrial groups.

Tabell 28 forts.

Table 28 cont.

Næringsgruppe	Helse-/sosial- og idrettsfag <i>Health, welfare and sports</i>	Primær- næringsfag <i>Primary industry studies</i>	Sivil- økonomer <i>Business admini- stration</i>	Høgskole- ingeniører <i>Engi- neering</i>	Sykepleiere <i>Nursing</i>
Alle næringer	100	100	100	100	100
Primærnæringer	-	8,3	-	0,5	-
Olje og bergverk	-	-	0,8	3,5	-
Industri	1,3	6,4	7,5	17,3	0,3
Kraft- og vannforsyning	-	-	0,8	0,7	-
Bygg og anlegg	-	0,9	1,7	7,7	-
Varehandel, hotell/rest.drift	9,5	7,3	6,7	17,0	0,4
Samferdsel	1,3	3,7	9,2	8,6	0,1
Bank og forsikring	0,6	9,2	15,5	0,4	0,3
Forr.messig tjenesteyting	3,2	5,5	42,7	26,3	0,1
Offentlig administrasjon	2,5	24,8	5,9	4,4	0,1
Grunnskolen	3,8	0,9	-	0,9	0,1
Videregående skole	4,4	4,6	0,4	0,2	0,1
Universiteter	3,8	7,3	-	0,5	-
Høgskoler	15,8	-	0,4	0,9	-
Annen undervisning	0,6	0,9	-	-	-
Forskningsvirksomhet	0,6	11,0	1,3	0,9	-
Helse- og sosialtjenester	41,1	0,9	2,1	2,5	89,1
Annen off. og priv. tj.yting	3,8	8,3	2,1	1,1	1,0
Annet/uoppgitt	7,6	-	2,9	6,6	8,5

Tabell 29: Sysselsatte mannlige kandidater etter næring kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.

Table 29: Employed male graduates by industrial group they were working in six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.⁴¹

Næringsgruppe	Høyere grad i alt <i>Higher degree grad.</i>	Humanistiske og estetiske fag <i>Human. and esthetical subjects</i>	Lærerutd. og utd. i peda- gogiske fag <i>Teaching/ pedagogics</i>	Samfunnsfag og juridiske fag <i>Social sciences and law</i>	Økon. og adm. fag <i>Business admini- stration</i>	Nat.vit.fag, håndverksfag og tekn.fag <i>Nat.science, craft and techn.subj.</i>
Alle næringer	832	102	27	243	16	342
Primærnæringer	12	1	-	-	-	3
Olje og bergverk	14	-	-	1	1	11
Industri	51	-	-	6	2	38
Kraft- og vannforsyning	5	-	-	1	-	4
Bygg og anlegg	10	-	-	1	-	8
Vareh.,hotell/rest.drift	17	4	-	3	-	6
Samferdsel	36	-	-	5	1	26
Bank og forsikring	32	2	-	18	1	7
Forr.messig tjenesteyting	187	8	1	62	6	107
Offentlig administrasjon	121	21	-	61	1	20
Grunnskole	38	13	8	8	-	8
Videregående skole	35	11	7	2	1	8
Universiteter	84	10	3	17	1	46
Høgskoler	21	4	1	2	2	5
Annen undervisning	10	5	-	1	-	2
Forskningsvirksomhet	36	-	1	10	-	20
Helse- og sosialtjenester	53	9	3	21	-	5
Annen off. og priv.tj.yting	35	12	2	12	-	3
Annet/uoppgitt	35	2	1	12	-	15

⁴¹ See Table 27 for English translation of industrial groups.

Tabell 29 forts.

Table 29 cont.

Næringsgruppe	Helse-/sosial- og idrettsfag <i>Health, welfare, sports</i>	Primær- næringsfag <i>Primary industry studies</i>	Sivil- økonomer <i>Business admini- stration</i>	Høgskole- ingeniører <i>Engi- neering</i>	Sykepleiere <i>Nursing</i>
Alle næringer	43	56	152	432	140
Primærnæringer	-	8	-	2	-
Olje og bergverk	-	-	1	15	-
Industri	-	5	10	71	-
Kraft- og vannforsyning	-	-	-	4	-
Bygg og anlegg	-	1	4	39	-
Varehandel, hotell/rest.drift	2	2	12	66	1
Samferdsel	2	2	15	39	1
Bank og forsikring	-	4	25	1	-
Forr.messig tjenesteyting	-	2	67	123	1
Offentlig administrasjon	1	16	6	20	1
Grunnskolen	1	-	-	2	1
Videregående skole	4	2	-	1	1
Universiteter	2	5	-	1	-
Høgskoler	7	-	1	3	-
Annen undervisning	1	1	-	-	-
Forskningsvirksomhet	-	5	1	2	-
Helse- og sosialtjenester	15	-	5	7	122
Annen off. og priv. tj.yting	3	3	1	5	1
Annet/uoppgitt	5	-	4	31	11

Tabell 30: Sysselsatte mannlige kandidater etter næring kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.

Table 30: Employed male graduates by industrial group they were working in six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.⁴²

Næringsgruppe	Høyere grad i alt <i>Higher degree grad.</i>	Humanistiske og estetiske fag <i>Human. and esthetical subjects</i>	Lærerutd. og utd. i peda- gogiske fag <i>Teaching/ pedagogics</i>	Samfunnsfag og juridiske fag <i>Social sciences and law</i>	Økon. og adm. fag <i>Business admini- stration</i>	Nat.vit.fag, håndverksfag og tekn.fag <i>Nat.science, craft and techn.subj.</i>
Alle næringer	100	100	(100)	100	:	100
Primærnæringer	1,4	1,0	(-)	-	:	0,9
Olje og bergverk	1,7	-	(-)	0,4	:	3,2
Industri	6,1	-	(-)	2,5	:	11,1
Kraft- og vannforsyning	0,6	-	(-)	0,4	:	1,2
Bygg og anlegg	1,2	-	(-)	0,4	:	2,3
Vareh.,hotell/rest.drift	2,0	3,9	(-)	1,2	:	1,8
Samferdsel	4,3	-	(-)	2,1	:	7,6
Bank og forsikring	3,8	2,0	(-)	7,4	:	2,0
Forr.messig tjenesteyting	22,5	7,8	(3,7)	25,5	:	31,3
Offentlig administrasjon	14,5	20,6	(-)	25,1	:	5,8
Grunnskole	4,6	12,7	(29,6)	3,3	:	2,3
Videregående skole	4,2	10,8	(25,9)	0,8	:	2,3
Universiteter	10,1	9,8	(11,1)	7,0	:	13,5
Høgskoler	2,5	3,9	(3,7)	0,8	:	1,5
Annen undervisning	1,2	4,9	(-)	0,4	:	0,6
Forskningsvirksomhet	4,3	-	(3,7)	4,1	:	5,8
Helse- og sosialtjenester	6,4	8,8	(11,1)	8,6	:	1,5
Annen off. og priv.tj.yting	4,2	11,8	(7,4)	4,9	:	0,9
Annet/uoppgitt	4,2	2,0	(3,7)	4,9	:	4,4

⁴² See Table 27 for English translation of industrial groups.

Tabell 30 forts.

Table 30 cont.

Næringsgruppe	Helse-/sosial- og idrettsfag <i>Health, welfare and sports</i>	Primær- næringsfag <i>Primary industry studies</i>	Sivil- økonomer <i>Business admini- stration</i>	Høgskole- ingeniører <i>Engi- neering</i>	Sykepleiere <i>Nursing</i>
Alle næringer	(100)	100	100	100	100
Primærnæringer	(-)	14,3	-	0,5	-
Olje og bergverk	(-)	-	0,7	3,5	-
Industri	(-)	8,9	6,6	16,4	-
Kraft- og vannforsyning	(-)	-	-	0,9	-
Bygg og anlegg	(-)	1,8	2,6	9,0	-
Varehandel, hotell/rest.drift	(4,7)	3,6	7,9	15,3	0,7
Samferdsel	(4,7)	3,6	9,9	9,0	0,7
Bank og forsikring	(-)	7,1	16,4	0,2	-
Forr.messig tjenesteyting	(-)	3,6	44,1	28,5	0,7
Offentlig administrasjon	(2,3)	28,6	3,9	4,6	0,7
Grunnskolen	(2,3)	-	-	0,5	0,7
Videregående skole	(9,3)	3,6	-	0,2	0,7
Universiteter	(4,7)	8,9	-	0,2	-
Høgskoler	(16,3)	-	0,7	0,7	-
Annen undervisning	(2,3)	1,8	-	-	-
Forskningsvirksomhet	(-)	8,9	0,7	0,5	-
Helse- og sosialtjenester	(34,9)	-	3,3	1,6	87,1
Annen off. og priv. tj.yting	(7,0)	5,4	0,7	1,2	0,7
Annet/uoppgitt	(11,6)	-	2,6	7,2	7,9

Tabell 31: Sysselsatte kvinnelige kandidater etter næring kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Absolutte tall.

Table 31: Employed female graduates by industrial group they were working in six months after graduation. Spring cohort 2000. Absolute figures.⁴³

Næringsgruppe	Høyere grad i alt <i>Higher degree grad.</i>	Humanistiske og estetiske fag <i>Human. and esthetical subjects</i>	Lærerutd. og utd. i peda- gogiske fag <i>Teaching/ pedagogics</i>	Samfunnsfag og juridiske fag <i>Social sciences and law</i>	Økon. og adm. fag <i>Business admini- stration</i>	Nat.vit.fag, håndverksfag og tekn.fag <i>Nat.science, craft and techn.subj.</i>
Alle næringer	976	174	67	360	5	202
Primærnæringer	3	-	-	-	-	2
Olje og bergverk	6	-	-	-	-	6
Industri	50	6	2	9	-	29
Kraft- og vannforsyning	1	-	-	-	-	1
Bygg og anlegg	4	-	-	2	1	1
Varehandel, hotell/rest.drift	49	9	-	12	-	9
Samferdsel	13	3	-	4	-	4
Bank og forsikring	34	2	-	21	1	3
Forr.messig tjenesteyting	132	11	3	68	-	41
Offentlig administrasjon	143	20	5	90	-	14
Grunnskole	88	29	28	17	-	8
Videregående skole	49	25	7	5	-	6
Universiteter	78	9	1	21	1	39
Høgskoler	30	3	3	4	-	2
Annen undervisning	21	15	2	4	-	-
Forskningsvirksomhet	49	2	1	21	-	17
Helse- og sosialtjenester	123	3	7	51	-	11
Annen off. og priv.tj.yting	57	28	2	17	1	-
Annet/uoppgitt	46	9	6	14	1	9

⁴³ See Table 27 for English translation of industrial groups.

Tabell 31 forts.

Table 31 cont.

Næringsgruppe	Helse-/sosial- og idrettsfag <i>Health, welfare and sports</i>	Primær- næringsfag <i>Primary industry studies</i>	Sivil- økonomer <i>Business admini- stration</i>	Høgskole- ingeniører <i>Engi- neering</i>	Sykepleiere <i>Nursing</i>
Alle næringer	115	53	87	116	1405
Primærnæringer	-	1	-	1	-
Olje og bergverk	-	-	1	4	-
Industri	2	2	8	24	5
Kraft- og vannforsyning	-	-	2	-	-
Bygg og anlegg	-	-	-	3	-
Varehandel, hotell/rest.drift	13	6	4	27	5
Samferdsel	-	2	7	8	-
Bank og forsikring	1	6	12	1	5
Forr.messig tjenesteyting	5	4	35	21	-
Offentlig administrasjon	3	11	8	4	-
Grunnskolen	5	1	-	3	-
Videregående skole	3	3	1	-	-
Universiteter	4	3	-	2	-
Høgskoler	18	-	-	2	-
Annen undervisning	-	-	-	-	-
Forskningsvirksomhet	1	7	2	3	-
Helse- og sosialtjenester	50	1	-	7	1255
Annen off. og priv. tj.yting	3	6	4	1	15
Annet/uoppgitt	7	-	3	5	120

Tabell 32: Sysselsatte kvinnelige kandidater etter næring kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Prosent.

Table 32: Employed female graduates by industrial group they were working in six months after graduation. Spring cohort 2000. Percentage.⁴⁴

Næringsgruppe	Høyere grad i alt <i>Higher degree grad.</i>	Humanistiske og estetiske fag <i>Human. and esthetical subjects</i>	Lærerutd. og utd. i peda- gogiske fag <i>Teaching/ pedagogics</i>	Samfunnsfag og juridiske fag <i>Social sciences and law</i>	Økon. og adm. fag <i>Business admini- stration</i>	Nat.vit.fag, håndverksfag og tekn.fag <i>Nat.science, craft and techn.subj.</i>
Alle næringer	100	100	100	100	:	100
Primærnæringer	0,3	-	-	-	:	1,0
Olje og bergverk	0,6	-	-	-	:	3,0
Industri	5,1	3,4	3,0	2,5	:	14,4
Kraft- og vannforsyning	0,1	-	-	-	:	0,5
Bygg og anlegg	0,4	-	-	0,6	:	0,5
Vareh.,hotell/rest.drift	5,0	5,2	-	3,3	:	4,5
Samferdsel	1,3	1,7	-	1,1	:	2,0
Bank og forsikring	3,5	1,1	-	5,8	:	1,5
Forr.messig tjenesteyting	13,5	6,3	4,5	18,9	:	20,3
Offentlig administrasjon	14,7	11,5	7,5	25,0	:	6,9
Grunnskole	9,0	16,7	41,8	4,7	:	4,0
Videregående skole	5,0	14,4	10,4	1,4	:	3,0
Universiteter	8,0	5,2	1,5	5,8	:	19,3
Høgskoler	3,1	1,7	4,5	1,1	:	1,0
Annen undervisning	2,2	8,6	3,0	1,1	:	-
Forskningsvirksomhet	5,0	1,1	1,5	5,8	:	8,4
Helse- og sosialtjenester	12,6	1,7	10,4	14,2	:	5,4
Annen off. og priv.tj.yting	5,8	16,1	3,0	4,7	:	-
Annet/uoppgitt	4,7	5,2	9,0	3,9	:	4,5

⁴⁴ See Table 27 for English translation of industrial groups.

Tabell 32 forts.

Table 32 cont.

Næringsgruppe	Helse-/sosial- og idrettsfag <i>Health, welfare and sports</i>	Primær- næringsfag <i>Primary industry studies</i>	Sivil- økonomer <i>Business admini- stration</i>	Høgskole- ingeniører <i>Engi- neering</i>	Sykepleiere <i>Nursing</i>
Alle næringer	100	100	100	100	100
Primærnæringer	-	1,9	-	0,9	-
Olje og bergverk	-	-	1,1	3,4	-
Industri	1,7	3,8	9,2	20,7	0,4
Kraft- og vannforsyning	-	-	2,3	-	-
Bygg og anlegg	-	-	-	2,6	-
Varehandel, hotell/rest.drift	11,3	11,3	4,6	23,3	0,4
Samferdsel	-	3,8	8,0	6,9	-
Bank og forsikring	0,9	11,3	13,8	0,9	0,4
Forr.messig tjenesteyting	4,3	7,5	40,2	18,1	-
Offentlig administrasjon	2,6	20,8	9,2	3,4	-
Grunnskolen	4,3	1,9	-	2,6	-
Videregående skole	2,6	5,7	1,1	-	-
Universiteter	3,5	5,7	-	1,7	-
Høgskoler	15,7	-	-	1,7	-
Annen undervisning	-	-	-	-	-
Forskningsvirksomhet	0,9	13,2	2,3	2,6	-
Helse- og sosialtjenester	43,5	1,9	-	6,0	89,3
Annen off. og priv. tj.yting	2,6	11,3	4,6	0,9	1,1
Annet/uoppgitt	6,1	-	3,4	4,3	8,5

Tabell 33: Sysselsatte kandidater etter næringsgruppe kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 1993-2000. Absolutte tall.

Table 33: Employed graduates by major industrial group six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. Absolute figures.⁴⁵

Kandidatgruppe	Antall sysselsatte kand. i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total number of employed graduates (incl. unspecified)</i>						Primærnæring og industri <i>Primary industry and manufacturing</i>					
	93	95	96	97	99	2000	93	95	96	97	99	2000
Høyere grads kandidater	1414	1645	1807	1993	1896	1808	129	189	220	277	161	156
Humanistiske og estet.fag	146	212	246	303	302	276	4	10	11	15	17	7
Lærerutd. og utd. i ped.fag	25	51	45	63	80	94	1	1	-	-	-	2
Samfunnsfag og jur.fag	427	497	568	561	639	603	6	13	15	13	15	20
Økon./adm. fag	23	30	34	31	23	21	2	5	9	10	4	4
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	580	684	765	791	606	544	90	140	179	219	108	103
Helse-, sosial- og idrettsfag	103	87	99	152	133	158	6	1	1	1	2	2
Primærnæringsfag	109	84	50	92	113	109	20	19	5	19	15	17
Siviløkonomer	201	257	228	264	256	239	37	32	40	39	23	26
Ingeniører	..	666	..	693	622	549	..	222	..	237	196	163
Sykepleiere	..	1360	1545	..	-	5

Kandidatgruppe	Varehandel og samferdsel <i>Trade, transport and communication</i>						Finansiell og forretningsmessig tjenesteyting <i>Finance and business services</i>					
	93	95	96	97	99	2000	93	95	96	97	99	2000
Høyere grads kandidater	53	75	91	117	110	115	170	237	276	361	345	385
Humanistiske og estet.fag	3	8	6	15	23	16	3	4	5	19	23	23
Lærerutd. og utd. i ped.fag	-	-	-	2	2	-	-	2	1	3	3	4
Samfunnsfag og jur.fag	10	14	21	29	20	24	46	75	97	124	144	169
Økon./adm. fag	-	2	6	3	1	1	4	5	6	9	10	8
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	28	43	52	61	43	45	110	146	161	189	150	158
Helse-, sosial- og idrettsfag	11	3	4	3	10	17	-	4	4	7	2	6
Primærnæringsfag	1	5	2	4	11	12	6	1	2	10	13	16
Siviløkonomer	13	26	25	34	34	38	73	119	98	139	148	139
Ingeniører	..	146	..	127	157	140	..	132	..	199	125	146
Sykepleiere	..	4	7	..	-	6

⁴⁵ See table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 33 forts.

Table 33 cont.

Kandidatgruppe	Offentlig administrasjon <i>Public administration</i>						Skole, grunn- og videregående <i>Primary and secondary school</i>					
	93	95	96	97	99	2000	93	95	96	97	99	2000
Høyere grads kandidater	290	299	289	325	345	264	124	138	156	178	190	210
Humanistiske og estet.fag	18	25	26	37	43	41	45	62	76	86	65	78
Lærerutd. og utd. i ped.fag	6	5	5	6	7	5	7	16	18	27	39	50
Samfunnsfag og jur.fag	163	183	182	188	207	151	20	23	25	30	44	32
Økon./adm. fag	3	4	4	1	-	1	-	2	-	-	1	1
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	62	67	58	65	54	34	34	28	29	25	32	30
Helse-, sosial- og idrettsfag	17	2	2	7	5	4	-	-	1	2	2	13
Primærnæringsfag	21	13	12	21	29	27	18	7	7	8	7	6
Siviløkonomer	41	36	18	27	31	14	4	3	-	1	-	1
Ingeniører	..	60	..	38	43	24	..	10	..	10	7	7
Sykepleiere	..	9	1	..	-	2

Kandidatgruppe	Universitet, høyskoler og forskning <i>Universities, colleges and research</i>						Helse og sosial <i>Health and social services</i>					
	93	95	96	97	99	2000	93	95	96	97	99	2000
Høyere grads kandidater	398	363	349	381	341	300	129	128	160	165	194	176
Humanistiske og estet.fag	36	45	45	55	37	28	3	3	7	9	18	12
Lærerutd. og utd. i ped.fag	10	16	11	8	11	10	-	6	2	7	6	10
Samfunnsfag og jur.fag	89	82	73	80	77	76	59	46	62	41	67	72
Økon./adm. fag	12	8	6	7	6	4	1	1	1	-	-	-
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	204	175	191	183	155	130	12	21	20	16	28	16
Helse-, sosial- og idrettsfag	13	13	8	31	27	32	53	51	68	92	74	65
Primærnæringsfag	34	24	15	17	28	20	1	-	-	-	1	1
Siviløkonomer	11	5	5	4	6	4	8	7	1	1	5	5
Ingeniører	..	18	..	22	33	14	..	5	..	13	20	14
Sykepleiere	..	-	-	..	1185	1377

Tabell 33 forts.

Table 33 cont.

Kandidatgruppe	Annen offentlig og privat tjenesteyting <i>Other public and private services</i>						Annet/uoppgitt <i>Other/unspecified</i>					
	93	95	96	97	99	2000	93	95	96	97	99	2000
Høyere grads kandidater	74	58	69	80	92	92	47	158	197	109	118	110
Humanistiske og estet.fag	28	22	32	39	43	40	6	33	38	28	33	31
Lærerutd. og utd. i ped.fag	1	-	1	5	2	4	-	5	7	5	10	9
Samfunnsfag og jur.fag	24	17	23	19	30	29	10	44	70	37	35	30
Økon./adm. fag	-	1	2	-	-	1	1	2	-	1	1	1
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	15	13	6	8	11	3	25	51	69	25	25	25
Helse-, sosial- og idrettsfag	-	-	-	-	2	6	3	13	11	9	9	13
Primærnæringsfag	6	5	5	9	4	9	2	10	2	4	5	1
Siviløkonomer	6	2	5	4	6	5	8	27	36	15	3	7
Ingeniører	..	7	..	11	6	6	..	66	..	36	35	35
Sykepleiere	..	4	16	..	158	131

Tabell 34: Sysselsatte kandidater etter næringsgruppe kandidatene arbeidet i et halvt år etter eksamen. Vårkull 1993–2000. Prosent.

Table 34: Employed graduates by major industrial group six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. Percentage.⁴⁶

Kandidatgruppe	Antall sysselsatte kand. i alt (inkl. uoppgitt) <i>Total number of employed graduates (incl. unspecified)</i>						Primærnæring og industri <i>Primary industry and manufacturing</i>					
	93	95	96	97	99	2000	93	95	96	97	99	2000
Høyere grads kandidater	100	100	100	100	100	100	9,1	11,5	12,2	13,9	8,5	8,6
Human. og estet.fag	100	100	100	100	100	100	2,7	4,7	4,5	5,0	5,6	2,5
Lærerutd. og utd. i ped.fag	(100)	100	(100)	100	100	100	4,0	2,0	(-)	-	-	2,1
Samfunnsfag og jur.fag	100	100	100	100	100	100	1,4	2,6	2,6	2,3	2,3	3,3
Økon./adm. fag	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(8,7)	(16,7)	(26,5)	(32,3)	(17,4)	(19,0)
Nat.vit.fag, håndv.fag og tekniske fag	100	100	100	100	100	100	15,5	20,5	23,4	27,7	17,8	18,9
Helse-, sosial- og idrettsfag	100	100	100	100	100	100	5,8	1,1	1,0	0,7	1,5	1,3
Primærnæringsfag	100	100	100	100	100	100	18,3	22,6	10,0	20,7	13,3	15,6
Siviløkonomer	100	100	100	100	100	100	18,4	12,5	17,5	14,8	9,0	10,9
Ingeniører	100	100	100	100	100	100	..	33,3	..	34,2	31,5	29,7
Sykepleiere	100	100	100	100	100	100	..	-	0,3

Kandidatgruppe	Varehandel og samferdsel <i>Trade, transport and communication</i>						Finansiell og forretningsmessig tjenesteyting <i>Finance and business services</i>					
	93	95	96	97	99	2000	93	95	96	97	99	00
Høyere grads kandidater	3,7	4,6	5,0	5,9	5,8	6,4	12,0	14,4	15,3	18,1	18,2	21,3
Humanistiske og estet.fag	2,1	3,8	2,4	5,0	7,6	5,8	2,1	1,9	2,0	6,3	7,6	8,3
Lærerutd. og utd. i ped.fag	-	-	(-)	3,2	2,5	-	-	3,9	(2,2)	4,8	3,8	4,3
Samfunnsfag og jur.fag	2,3	2,8	3,7	5,2	3,1	4,0	10,8	15,1	17,1	22,1	22,5	28,0
Økon./adm. fag	(-)	(6,7)	(17,6)	(9,7)	(4,3)	(4,8)	(17,4)	(16,7)	(17,6)	(29,0)	(43,5)	(38,1)
Nat.vit.fag, håndv.,tekn.fag	4,8	6,3	6,8	7,7	7,1	8,3	19,0	21,3	21,0	23,9	24,8	29,0
Helse-, sosial- og idrettsfag	10,7	3,4	4,0	2,0	7,5	10,8	-	4,6	4,0	4,6	1,5	3,8
Primærnæringsfag	0,9	6,0	4,0	4,3	9,7	11,0	5,5	1,2	4,0	10,9	11,5	14,7
Siviløkonomer	6,5	10,1	11,0	12,9	13,3	15,9	36,3	46,3	43,0	52,7	57,8	58,2
Ingeniører	..	21,9	..	18,3	25,2	25,5	..	19,8	..	28,7	20,1	26,6
Sykepleiere	..	0,3	0,5	..	-	0,4

⁴⁶ See table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 34 forts.

Table 34 cont.

Kandidatgruppe	Offentlig administrasjon <i>Public administration</i>						Skole, grunn- og videregående <i>Primary and secondary school</i>					
	93	95	96	97	99	2000	93	95	96	97	99	2000
Høyere grads kandidater	20,5	18,2	16,0	16,3	18,2	14,6	8,8	8,4	8,6	8,9	10,0	11,6
Humanistiske og estet.fag	12,3	11,8	10,6	12,2	14,2	14,9	30,8	29,2	30,9	28,4	21,5	28,3
Lærerutd. og utd. i ped.fag	24,0	9,8	(11,1)	9,5	8,8	5,3	28,0	31,4	(40,0)	42,9	48,8	53,2
Samfunnsfag og jur.fag	38,2	36,8	32,0	33,5	32,4	25,0	4,7	4,6	4,4	5,3	6,9	5,3
Økon./adm. fag	(13,0)	(13,3)	(11,8)	(3,2)	(-)	(4,8)	(-)	(6,7)	(-)	(-)	(4,3)	(4,8)
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	10,7	9,8	7,6	8,2	8,9	6,3	5,9	4,1	3,8	3,2	5,3	5,5
Helse-, sosial- og idrettsfag	16,5	2,3	2,0	4,6	3,8	2,5	-	-	1,0	1,3	1,5	8,2
Primærnæringsfag	19,3	15,5	24,0	22,8	25,7	24,8	16,5	8,3	14,0	8,7	6,2	5,5
Siviløkonomer	20,4	14,0	7,9	10,2	12,1	5,9	2,0	1,2	-	0,4	-	0,4
Ingeniører	..	9,0	..	5,5	6,9	4,4	..	1,5	..	1,4	1,1	1,3
Sykepleiere	..	0,7	0,1	..	-	0,1

Kandidatgruppe	Universitet, høyskoler og forskning <i>Universities, colleges and research</i>						Helse og sosial <i>Health and social services</i>					
	93	95	96	97	99	00	93	95	96	97	99	00
Høyere grads kandidater	28,1	22,1	19,3	19,1	18,0	16,6	9,1	7,8	8,9	8,3	10,2	9,7
Humanistiske og estet.fag	24,7	21,2	18,3	18,2	12,3	10,1	2,1	1,4	2,8	3,0	6,0	4,3
Lærerutd. og utd. i ped.fag	40,0	31,4	(24,4)	12,7	13,8	10,6	-	11,8	(4,4)	11,1	7,5	10,6
Samfunnsfag og jur.fag	20,8	16,5	12,9	14,3	12,1	12,6	13,8	9,3	10,9	7,3	10,5	11,9
Økon./adm. fag	(52,2)	(26,7)	(17,6)	(22,6)	(26,1)	(19,0)	(4,3)	(3,3)	(2,9)	(-)	(-)	(-)
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	35,2	25,6	25,0	23,1	25,6	23,9	2,1	3,1	2,6	2,0	4,6	2,9
Helse-, sosial- og idrettsfag	12,6	14,9	8,1	20,4	20,3	20,3	51,5	58,6	68,7	60,5	55,6	41,1
Primærnæringsfag	31,2	28,6	30,0	18,5	24,8	18,3	0,9	-	-	-	0,9	0,9
Siviløkonomer	5,5	1,9	2,2	1,5	2,3	1,7	4,0	2,7	0,4	0,4	2,0	2,1
Ingeniører	..	2,7	..	3,2	5,3	2,6	..	0,8	..	1,9	3,2	2,6

Sykepleiere	..	-	-	..	87,1	89,1
--------------------	----	---	----	----	----	---	----	-------------	----	----	----	-------------

Tabell 34 forts.

Table 34 cont.

Kandidatgruppe	Annen offentlig og privat tjenesteyting <i>Other public and private services</i>						Annet/uoppgitt <i>Other/unspecified</i>					
	93	95	96	97	99	2000	93	95	96	97	99	2000
Høyere grads kandidater	5,2	3,5	3,8	4,0	4,9	5,1	3,3	9,6	10,9	5,5	6,2	6,1
Humanistiske og estet.fag	19,2	10,4	13,0	12,9	14,2	14,5	4,1	15,6	15,4	9,2	10,9	11,2
Lærerutd. og utd. i ped.fag	4,0	-	(2,2)	7,9	2,5	4,3	-	9,8	(15,6)	7,9	12,5	9,6
Samfunnsfag og jur.fag	5,6	3,4	4,0	3,4	4,7	4,8	2,3	8,9	12,3	6,6	5,5	5,0
Økon./adm. fag	(-)	(3,3)	(5,9)	(-)	(-)	(4,8)	(4,3)	(6,7)	(-)	(3,2)	(4,3)	(4,8)
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	2,6	1,9	0,8	1,0	1,8	0,6	4,3	7,5	9,0	3,2	4,1	4,6
Helse-, sosial- og idrettsfag	-	-	-	-	1,5	3,8	2,9	14,9	11,1	5,9	6,8	8,2
Primærnæringsfag	5,5	6,0	10,0	9,8	3,5	8,3	1,8	11,9	4,0	4,3	4,4	0,9
Siviløkonomer	3,0	0,8	2,2	1,5	2,3	2,1	4,0	10,5	15,8	5,7	1,2	2,9
Ingeniører	..	1,1	..	1,6	1,0	1,1	..	9,9	..	5,2	5,6	6,4
Sykepleiere	..	0,3	1,0	..	11,6	8,5

Tabell 35: Gjennomsnittlig brutto månedslønn for heltidsansatte yrkesaktive mannlige og kvinnelige kandidater et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Kroner.

Table 35: Average gross monthly salary for full-time employed male and female graduates six months after graduation. Spring cohort 2000. Norwegian kroner.⁴⁷

Kandidatgruppe	Total			Menn		Kvinner	
	Ant. kand. (inkl. uoppgitt)	Ant. kand. med oppgitt lønn	Gj.snitts- lønn	Ant. kand.	Gj.snitts- lønn	Ant. kand.	Gj.snitts- lønn
	<i>Total (incl. unspec.)</i>	<i>Tot.no. with specified salary</i>	<i>Average salary</i>	<i>Tot.no.</i>	<i>Average salary</i>	<i>Tot.no.</i>	<i>Average salary</i>
Kandidater med høyere grad	1439	1353	23060	656	23600	697	22560
Humanistiske og estetiske fag	180	169	21980	72	22460	97	21620
Av disse:							
Språk	54	47	21940	8	(24400)	39	21440
Litteratur- og bibliotekfag	13	13	(20880)	4	:	9	(20610)
Historisk-filosofisk	64	63	21630	34	21730	29	21510
Religion	24	21	22470	15	23110	6	(20860)
Musikk, dans og drama	16	16	(21970)	8	(21660)	8	(22290)
Bildende kunst og kunsthåndverk	8	8	(25300)	2	:	6	(24700)
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	77	75	24770	24	24090	51	25090
Samfunnsfag og juridiske fag	495	474	22710	188	23470	286	22210
Av disse:							
Statsvitenskap	55	51	21630	29	21710	22	21510
Sosiologi	39	38	21610	9	(20790)	29	21860
Samfunnsgeografi	23	20	20960	7	(21870)	13	(20460)
Samfunnsøkonomi	34	31	21610	21	21380	10	(22090)
Medie- og informasjon	17	17	(23580)	8	(27080)	9	(20480)
Psykologi	72	69	23440	21	24230	48	23100
Juridiske fag	236	231	23130	89	24590	142	22220
Sosialantropologi	18	16	22530	3	:	13	(23850)
Økonomisk-administrative fag	19	18	23780	14	23810	4	:

⁴⁷ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 35 forts.

Table 35 cont.

Kandidatgruppe	Total <i>Total</i>			Menn <i>Men</i>		Kvinner <i>Women</i>	
	Ant. kand. (inkl. uoppgitt)	Ant. kand. med oppgitt lønn	Gj.snitts- lønn	Ant. kand.	Gj.snitts- lønn	Ant. kand.	Gj.snitts- lønn
	<i>Total (incl. unspec.)</i>	<i>Tot.no. with specified salary</i>	<i>Average salary</i>	<i>Tot.no.</i>	<i>Average salary</i>	<i>Tot.no.</i>	<i>Average salary</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	474	435	23600	286	24160	149	22530
Biologi	79	75	21650	36	22210	39	21120
Fysikk og kjemi	73	62	22950	46	23310	16	(21940)
Matematikk og statistikk	17	17	(23490)	14	(23490)	3	:
Informasjons- og data- teknologi	56	53	26790	43	26980	10	(25950)
Elektro, mekanikk og maskin	80	70	26000	61	26010	9	(25980)
Geofag	22	22	21360	16	(20800)	6	(22830)
Bygg- og anleggsgfag	46	42	23560	29	23840	13	(22950)
Fabrikasjon og utvinning	17	17	(21120)	3	:	14	(21170)
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	84	77	22890	38	23050	39	22740
Helse-, sosial- og idrettsfag	97	90	24660	24	23890	66	24940
Av disse:							
Pleie- og omsorgsfag	19	19	(25920)	4	:	15	(26050)
Tannhelsefag	26	25	26260	7	(25670)	18	(26490)
Apotekfag	12	12	(26400)	1	:	11	(26300)
Veterinærfag	7	4	:	-	-	4	:
Idrettsfag	23	20	21980	11	(21910)	9	(22070)
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	9	9	(21660)	1	:	8	(21420)
Primærnæringsfag	94	89	21110	45	21770	44	20450
Fiske og havbruk	13	12	(21550)	10	(22200)	2	:
Jordbruk	10	9	(20270)	3	:	6	(19820)
Gartneri og hagebruk	16	16	(20920)	3	:	13	(20590)
Skogbruk	20	17	(20810)	10	(22120)	7	(18950)
Andre primærnæringsfag	35	35	21420	19	(21360)	16	(21490)

Tabell 35 forts.

Table 35 cont.

Kandidatgruppe	Total <i>Total</i>			Menn <i>Men</i>		Kvinner <i>Women</i>	
	Ant. kand. (inkl. uoppgitt)	Ant. kand. med oppgitt lønn	Gj.snitts- lønn	Ant. kand.	Gj.snitts- lønn	Ant. kand.	Gj.snitts- lønn
	<i>Total (incl. unspec.)</i>	<i>Tot.no. with specified salary</i>	<i>Average salary</i>	<i>Tot.no.</i>	<i>Average salary</i>	<i>Tot.no.</i>	<i>Average salary</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>							
Siviløkonom	228	219	24080	140	24270	79	23760
Høgskoleingeniør	414	382	21940	295	22180	87	21130
Biologi	3	2	:	1	:	1	:
Fysikk og kjemi	29	27	18930	8	(19530)	19	(18670)
Informasjons- og data- teknologi	116	110	23320	91	23530	19	(22320)
Elektro, mekanikk maskin	200	182	21730	149	21670	33	21990
Bygg- og anleggsgfag	42	40	21320	32	21560	8	(20350)
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	9	9	(22730)	5	(23250)	4	:
Samferdsel	9	7	(20750)	5	(21020)	2	:
Sikkerhet	5	5	(22110)	4	:	1	:
Sykepleier	979	961	19150	101	19550	860	19100

Tabell 36: Gjennomsnittlig brutto månedslønn etter sektor for heltidsansatte yrkesaktive kandidater et halvt år etter eksamen. Vårkull 2000. Kroner.

Table 36: Average gross monthly salary for full-time employed graduates six months after graduation by sector of employment. Spring cohort 2000. Norwegian kroner.⁴⁸

Kandidatgruppe	Total <i>Total</i>			Offentlig sektor <i>Public sector</i>		Privat sektor <i>Private sector</i>	
	Ant.kand. (inkl. uoppgitt)	Ant.kand. med oppgitt lønn	Gj.snitts- lønn	Ant. kand.	Gj.snitts- lønn	Ant. kand.	Gj.snitts- lønn
	<i>Total (incl. unspec.)</i>	<i>Tot.no. with specified salary</i>	<i>Average salary</i>	<i>Tot.no.</i>	<i>Average salary</i>	<i>Tot.no.</i>	<i>Average salary</i>
Kandidater med høyere grad	1439	1353	23060	738	22320	601	23960
Humanistiske og estetiske fag	180	169	21980	120	22210	49	21400
Av disse:							
Språk	54	47	21940	33	22780	14	19970
Litteratur- og bibliotekfag	13	13	(20880)	6	20470	7	21240
Historisk-filosofisk	64	63	21630	48	21670	15	21490
Religion	24	21	22470	13	22680	8	22120
Musikk, dans og drama	16	16	(21970)	13	21600	3	:
Bildende kunst og kunsthåndverk	8	8	(25300)	6	25330	2	:
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	77	75	24770	60	24890	12	24630
Samfunnsfag og Juridiske fag	495	474	22710	268	21820	199	23830
Av disse:							
Statsvitenskap	55	51	21630	28	21390	23	21920
Sosiologi	39	38	21610	25	20960	12	22960
Samfunnsgeografi	23	20	20960	12	20750	7	21300
Samfunnsøkonomi	34	31	21610	23	21440	8	22110
Medie- og informasjon	17	17	(23580)	7	21360	10	25140
Psykologi	72	69	23440	56	23420	13	23570
Juridiske fag	236	231	23130	110	21410	116	24610
Sosialantropologi	18	16	22530	7	23880	9	21490
Økonomisk-administrative fag	19	18	23780	4	:	13	24330

⁴⁸ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 36 forts.

Table 36 cont.

Kandidatgruppe	Total <i>Total</i>			Offentlig sektor <i>Public sector</i>		Privat sektor <i>Private sector</i>	
	Ant. kand. (inkl. uoppgitt)	Ant. kand. med oppgitt lønn	Gj.snitts- lønn	Ant. kand.	Gj.snitts- lønn	Ant. kand.	Gj.snitts- lønn
	<i>Total (incl. unspec.)</i>	<i>Tot.no. with specified salary</i>	<i>Average salary</i>	<i>Tot.no.</i>	<i>Average salary</i>	<i>Tot.no.</i>	<i>Average salary</i>
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	474	435	23600	177	21690	255	24960
Biologi	79	75	21650	53	21330	21	22530
Fysikk og kjemi	73	62	22950	29	21600	33	24140
Matematikk og statistikk	17	17	(23490)	6	21690	11	24480
Informasjons- og data- teknologi	56	53	26790	8	24730	45	27150
Elektro, mekanikk og maskin	80	70	26000	13	22890	57	26720
Geofag	22	22	21360	12	19720	10	23310
Bygg- og anleggsgfag	46	42	23560	16	23490	24	23780
Fabrikasjon og utvinning	17	17	(21120)	7	21270	10	21010
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	84	77	22890	33	21080	44	24250
Helse-, sosial- og idrettsfag	97	90	24660	69	24610	21	24820
Av disse:							
Pleie- og omsorgsfag	19	19	(25920)	15	25900	4	:
Tannhelsefag	26	25	26260	24	25620	1	:
Apotekfag	12	12	(26400)	4	:	8	26430
Veterinærfag	7	4	:	2	:	2	:
Idrettsfag	23	20	21980	15	22410	5	20690
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	9	9	(21660)	8		1	:
Primærnæringsfag	94	89	21110	39	21070	50	21150
Fiske og havbruk	13	12	(21550)	6	20600	6	22510
Jordbruk	10	9	(20270)	5	21290	4	:
Gartneri og hagebruk	16	16	(20920)	9	21180	7	20570
Skogbruk	20	17	(20810)	7	20810	10	20810
Andre primærnæringsfag	35	35	21420	12	21280	23	21490

Tabell 36 forts.

Table 36 cont.

Kandidatgruppe	Total <i>Total</i>			Offentlig sektor <i>Public sector</i>		Privat sektor <i>Private sector</i>	
	Ant. kand. (inkl. uoppgitt)	Ant. kand. med oppgitt lønn	Gj.snitts- lønn	Ant. kand.	Gj.snitts- lønn	Ant. kand.	Gj.snitts- lønn
	<i>Total (incl. unspec.)</i>	<i>Tot.no. with specified salary</i>	<i>Average salary</i>	<i>Tot.no.</i>	<i>Average salary</i>	<i>Tot.no.</i>	<i>Average salary</i>
<i>Kandidater med lavere grad</i>							
Siviløkonom	228	219	24080	28	23660	187	24200
Høgskoleingeniør	414	382	21940	49	20930	326	22160
Biologi	3	2	:	1	:	1	:
Fysikk og kjemi	29	27	18930	7	18240	19	19350
Informasjons- og data- teknologi	116	110	23320	11	22580	99	23400
Elektro, mekanikk maskin	200	182	21730	21	21260	156	21900
Bygg- og anleggsgfag	42	40	21320	8	20280	31	21550
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	9	9	(22730)	-	-	9	22730
Samferdsel	9	7	(20750)	-	-	7	20750
Sikkerhet	5	5	(22110)	1	:	4	:
Sykepleier	979	961	19150	881	19210	71	18220

Tabell 37: Gjennomsnittlig brutto månedslønn for heltidsansatte yrkesaktive kandidater et halvt år etter eksamen. Vårkull 1993-2000. Kroner.

Table 37: Average gross monthly salary for full-time employed graduates six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. Norwegian kroner.⁴⁹

Kandidatgruppe	Gjennomsnittlig brutto månedslønn					
	<i>Average gross monthly salary</i>					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
Høyere grads kandidater	17450	18270	18950	19850	21520	23060
Humanistiske og estetiske fag	17380	17930	18390	19080	20450	21980
Av disse:						
Språk	18410	18000	18800	19450	20650	21940
Litteratur- og bibliotekfag	:	(18090)	:	(17330)	(17900)	(20880)
Historisk-filosofisk	16940	18200	18260	19120	20830	21630
Religion	(16110)	(16710)	(18400)	18370	19490	22470
Musikk, dans og drama	:	(17860)	(17440)	(19230)	(21760)	(21970)
Bildende kunst og kunsthåndverk	(25300)
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	20230	19880	20210	20320	23020	24770
Samfunnsfag og juridiske fag	17460	17940	18380	19290	21280	22710
Av disse:						
Statsvitenskap	17470	18180	18730	19550	21030	21630
Sosiologi	17560	17790	18260	19250	20710	21610
Samfunnsgeografi	(16600)	(17890)	(17800)	(19340)	19910	20960
Samfunnsøkonomi	(17900)	17590	18850	19080	21820	21610
Medie- og informasjon	(18570)	(20370)	(18130)	(20520)	(22220)	(23580)
Psykologi	17460	18440	19790	20630	22300	23440
Juridiske fag	17310	17770	18000	18960	21310	23130
Sosialantropologi	(16930)	:	(18320)	(19420)	20750	(22530)
Økonomisk-administrative fag	18750	19850	20230	21410	23250	(23780)

⁴⁹ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 37 forts.

Table 37 cont.

Kandidatgruppe	Gjennomsnittlig brutto månedslønn <i>Average gross monthly salary</i>					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	17450	18410	19320	20320	21930	23600
Biologi	16660	17450	17790	18910	19760	21650
Fysikk og kjemi	17810	18950	19210	20010	21640	22950
Matematikk og statistikk	(17390)	(18700)	(19360)	(20710)	(21760)	(23490)
Informasjons- og data- teknologi	18840	19520	21030	21740	24550	26790
Elektro, mekanikk og maskin	18090	18690	20040	21620	23650	26000
Geofag	17410	17970	19940	20920	21640	21360
Bygg- og anleggsgfag	16480	17710	18510	19300	22130	23560
Fabrikasjon og utvinning	(16590)	(17230)	(17660)	(19570)	(20500)	(21120)
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	17280	18420	19690	20370	21740	22890
Helse-, sosial- og idrettsfag	18000	18780	19850	21510	23650	24660
Av disse:						
Pleie- og omsorgsfag	(19330)	(19750)	..	(23020)	(24750)	(25920)
Tannhelsefag	17090	17780	19340	20630	23640	26260
Apotekfag	18050	(19920)	(20880)	(22310)	(24090)	(26400)
Veterinærfag	(18980)	(20340)	(20240)	(21800)	(22820)	:
Idrettsfag	:	:	:	21980
Andre helse-, sosial- og idrettsfag	:	(22210)	(21380)	(21660)
Primærnæringsfag	16020	17300	17870	18270	19830	21110
Fiske og havbruk	(17380)	(18740)	:	(19360)	(21150)	(21550)
Jordbruk	15310	(15470)	(17760)	(17420)	(20360)	(20270)
Gartneri og hagebruk	(14520)	(15520)	(18490)	(17450)	(19940)	(20920)
Skogbruk	(16630)	(16990)	(17900)	(18530)	18340	(20810)
Andre primærnæringsfag	16340	17760	(16120)	18410	20170	21420

Tabell 37 forts.

Table 37 cont.

Kandidatgruppe	Gjennomsnittlig brutto månedslønn <i>Average gross monthly salary</i>					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
Siviløkonomer	17120	17830	18460	20370	21970	24080
Høgskoleingeniører	..	16020	..	18350	20260	21940
Biologi	..	(16140)	..	(16240)	(17610)	:
Fysikk og kjemi	..	15130	..	17060	17760	18930
Informasjons- og data- teknologi	..	16430	..	18950	21020	23320
Elektro, mekanikk maskin	..	16300	..	18540	20480	21730
Bygg- og anleggsgfag	..	15210	..	17330	19670	21320
Andre nat.vit.fag, hånd- verksfag og tekniske fag	..	(15120)	..	:	(20430)	(22730)
Samferdsel	..	(15150)	..	(19270)	(20360)	(20750)
Sikkerhet	..	(16950)	..	18450	(20620)	(22110)
Sykepleiere	..	14420	19150

Tabell 38: Gjennomsnittlig brutto månedslønn for heltidsansatte, mannlige, yrkesaktive kandidater et halvt år etter eksamen. Vårkull 1993-2000.

Table 38: Average gross monthly salary for full-time employed male graduates six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. Norwegian kroner.⁵⁰

Kandidatgruppe	Gjennomsnittlig brutto månedslønn					
	Average gross monthly salary					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
Høyere grads kandidater	17690	18570	19330	20220	21850	23600
Humanistiske og estetiske fag	17440	18090	18610	19410	20430	22460
Lærerutdanninger og utdanninger i pedagogikk	(20620)	(19180)	(20760)	(19600)	(23680)	24090
Samfunnsfag og juridiske fag	17730	18530	18970	19840	21870	23470
Økonomiske og administrative fag	(18830)	20110	20210	21580	(23260)	(23810)
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	17830	18630	19560	20680	22400	24160
Helse-, sosial- og idrettsfag	(16750)	(18400)	(19220)	(20090)	(22980)	23890
Primærnæringsfag	16400	17770	(17850)	18190	19640	21770
Siviløkonomer	17420	18440	18710	20600	22090	24270
Høgskoleingeniører	..	16090	..	18420	20450	22180
Sykepleiere	..	14800	19550

⁵⁰ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 39: Gjennomsnittlig brutto månedslønn for heltidsansatte kvinnelige yrkesaktive kandidater et halvt år etter eksamen. Vårkull 1993-2000. Kroner.

Table 39: Average gross monthly salary for full-time employed female graduates six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. Norwegian kroner.⁵¹

Kandidatgruppe	Gjennomsnittlig brutto månedslønn					
	<i>Average gross monthly salary</i>					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
Høyere grads kandidater	17200	17940	18550	19420	21210	22560
Humanistiske og estetiske fag	17290	17830	18300	18820	20470	21620
Lærerutdanninger og utdanninger i pedagogikk	(20060)	19970	20060	20640	22860	25090
Samfunnsfag og juridiske fag	17230	17510	17960	18840	20820	22210
Økonomiske og administrative fag	(18510)	(18370)	(20250)	:	(23240)	(23660)
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	16930	18020	18870	19600	21220	22530
Helse-, sosial- og idrettsfag	18290	18950	20020	21790	23830	24940
Primærnæringsfag	15550	16770	17890	18370	20090	20450
Siviløkonomer	16750	17030	18010	19860	21750	23760
Ingeniører	..	15780	..	17970	19520	21130
Sykepleiere	..	14370	19100

⁵¹ See Table 1 for English translation of groups of graduates

Tabell 40: Lønnsindeks for gjennomsnittlig brutto månedslønn for heltidsansatte kandidater. Vårkull 1993-2000. (Basisår=1993.)

Table 40: Salary index for gross average monthly salary. Full-time graduates six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. (1993=100).⁵²

Kandidatgruppe	Lønnsindeks Salary index					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
Høyere grads kandidater	100	105	109	114	123	132
Humanistiske og estetiske fag	100	103	106	110	118	126
Av disse:						
Språk	100	98	102	106	112	119
Litteratur- og bibliotekfag
Historisk-filosofisk	100	107	108	113	123	128
Religion	100	104	114	114	121	139
Musikk, dans og drama	100
Bildende kunst og kunsthåndverk	100
Lærerutd. og utd. i pedagogiske fag	100	98	100	100	114	122
Samfunnsfag og juridiske fag	100	103	105	110	122	130
Av disse:						
Statsvitenskap	100	104	107	112	120	124
Sosiologi	100	101	104	110	118	123
Samfunnsgeografi	100	108	107	117	120	126
Samfunnsøkonomi	100	98	105	107	122	121
Medie- og informasjon	100	110	98	111	120	127
Psykologi	100	106	113	118	128	134
Juridiske fag	100	103	104	110	123	134
Sosialantropologi	100	..	108	115	123	133
Økonomisk-administrative fag	100	106	108	114	124	127

⁵² See Table 1 for English translation of groups of graduates

Tabell 40 forts.

Table 40 cont.

Kandidatgruppe	Lønnsindeks <i>Salary index</i>					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	106	111	116	126	135
Biologi	100	105	107	114	119	130
Fysikk og kjemi	100	106	108	112	122	129
Matematikk og statistikk	100	108	111	119	125	135
Informasjons- og data- teknologi	100	104	112	115	130	142
Elektro, mekanikk og maskin	100	103	111	120	131	144
Geofag	100	103	115	120	124	123
Bygg- og anleggsgag	100	107	112	117	134	143
Fabrikasjon og utvinning	100	104	106	118	124	127
Andre nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	107	114	118	126	132
Helse-, sosial- og idrettsfag	100	104	110	120	131	137
Av disse:						
Pleie- og omsorgsfag	100	102	..	119	128	134
Tannhelsefag	100	104	113	121	138	154
Apotekfag	100	110	116	124	133	146
Veterinærfag	100	107	107	115	120	..
Idrettsfag	100
Andre helse-, sosial- og idrettsfag
Primærnæringsfag	100	108	112	114	124	132
Fiske og havbruk	100	108	..	111	122	124
Jordbruk	100	101	116	114	133	132
Gartneri og hagebruk	100	107	127	120	137	144
Skogbruk	100	102	108	111	110	125
Andre primærnæringsfag	100	109	99	113	123	131
Siviløkonomer	100	104	109	119	128	141
Høgskoleingeniører
Sykepleiere

Tabell 41: Lønnsindeks for gjennomsnittlig brutto månedslønn for mannlige heltidsansatte kandidater. Vårkull 1993-2000. (Basisår=1993.)

Table 41: Salary index for gross average monthly salary. Full-time male graduates six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. (1993=100.)⁵³

Kandidatgruppe	Gjennomsnittlig brutto månedslønn					
	<i>Average gross monthly salary</i>					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
Høyere grads kandidater	100	105	109	114	124	133
Humanistiske og estetiske fag	100	104	107	111	117	129
Lærerutdanninger og utdanninger i pedagogikk	100	93	101	95	115	117
Samfunnsfag og juridiske fag	100	105	107	112	123	132
Økonomiske og administrative fag	100	107	107	115	124	126
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	104	110	116	126	136
Helse-, sosial- og idrettsfag	100	110	115	120	137	143
Primærnæringsfag	100	108	109	111	120	133
Siviløkonomer	100	106	107	118	127	139
Høgskoleingeniører
Sykepleiere

⁵³ See Table 1 for English translation of groups of graduates.

Tabell 42: Lønnsindeks for gjennomsnittlig brutto månedslønn for kvinnelige heltidsansatte kandidater. Vårkull 1993-2000. (Basisår=1993.)

Table 42: *Salary index for gross average monthly salary. Full-time female graduates six months after graduation. Spring cohorts 1993-2000. (1993=100)*

Kandidatgruppe	Gjennomsnittlig brutto månedslønn					
	<i>Average gross monthly salary</i>					
	1993	1995	1996	1997	1999	2000
Høyere grads kandidater	100	104	108	113	123	131
Humanistiske og estetiske fag	100	103	106	109	118	125
Lærerutdanninger og utdanninger i pedagogikk	100	100	100	103	114	125
Samfunnsfag og juridiske fag	100	102	104	109	121	129
Økonomiske og administrative fag	100	99	109	..	126	128
Nat.vit.fag, håndverksfag og tekniske fag	100	106	111	116	125	133
Helse-, sosial- og idrettsfag	100	104	109	119	130	136
Primærnæringsfag	100	108	115	118	129	132
Siviløkonomer	100	102	108	119	130	142
Høgskoleingeniører	100
Sykepleiere	100