

Norway

Madsen, Christian, NORCE

Candidate survey, 2003

Study Documentation

January 21, 2022

Metadata Production

Metadata Producer(s)	Norwegian Social Science Data Services (NSD)
Production Date	January 4, 2012
Version	
Identification	NSD0734

Table of Contents

Overview	4
Scope & Coverage	4
Producers & Sponsors	4
Sampling	5
Data Collection	5
Accessibility	5
Rights & Disclaimer	5
Files Description	6
NSD0734	6
Variables Group(s)	7
Bakgrunnsvariabler	7
Utdanning	7
Jøbbsøking	8
Arbeid	9
Inntekt	10
Variables Description	12
NSD0734	13

Candidate survey, 2003

Overview	
Identification	NSD0734
Version	Production Date: 2012-07-05 <u>Notes</u> Original data from Rokkan Centre are documented and prepared, first NSD-version.
<u>Abstract</u> This report is a review of the survey "About studies and work in the Bergen region." The survey was commissioned from the University of Bergen, HiB and SiB. The purpose of this study is to increase the understanding about the job market for graduates in the Bergen area after graduation. The present study includes recent graduates from the University of Bergen (UiB) and Bergen University College (HiB) and gives an overall picture of the labor market situation for these. The graduates represent graduate and professional studies from the University of Bergen, HiB by professional studies, as well as candidates with undergraduate degree from the Faculty of Social Sciences (SV) and the Faculty of Arts (HF) at UiB. The majority of the candidates have studied full time. Candidates at UiB are more dissatisfied with the educational institution adaptations for the transition to the labor market. Most people with university education state that there is interest in the subjects that have been most important in the choice of study. For those who have taken professional education is the desire to make interesting work that has been most important. Three out of five would choose the same education if they had to choose today.	
Kind of Data	Survey data
Unit of Analysis	Individual

Scope & Coverage	
Keywords	Education, Educational systems and institutions, Educational systems, Educational levels, Tertiary education, Higher education, Labour and employment, Working conditions, Unemployment, Labour market, Job characteristics, Economics, Income
Topics	Economics, Economic conditions and indicators, Income, property and investment/saving, Labour and employment, Employment, Unemployment, (In-job) training, Education, Post-compulsory education
<u>Time Period(s)</u>	2002-2003
<u>Countries</u>	Norway
<u>Geographic Coverage</u> Country	
<u>Universe</u> The population consists of a representative sample of 1458 graduates from the University of Bergen and Bergen University College graduating in 2001.	

Producers & Sponsors	
Primary Investigator(s)	Madsen, Christian, NORCE
Other Producer(s)	Stein Rokkan Centre for social studies , Rokkan Centre
Funding Agency/ies	University of Bergen (UIB) Bergen University College (HIB) Student Welfare Organisation in Bergen (SIB)

Sampling

Sampling Procedure

The questionnaire was sent to a representative sample of graduates at the University of Bergen and Bergen University College in the spring of 2001. The survey was approved by the Data Inspectorate. With approval from the National Registry data were obtained lists of candidates' names and social security number from the University of Bergen and Bergen University College. Mailing lists were obtained from the Norwegian Data Central. In the spring of 2001, graduated 1458 students from UiB and HiB. Of these, 700 candidates drawn from UiB and 200 candidates from HiB.

Gross sample: 900 persons

Net sample: 689 persons

Response rate: 60,2%

Data Collection

Data Collection Dates	start 2002-12 end 2003-02
Time Period(s)	start 2003 end 2003
Data Collection Mode	Paper/pencil questionnaire
Data Collector(s)	Stein Rokkan Centre for social studies (Rokkan Centre)

Accessibility

Distributor(s)	Norwegian Social Science Data Services
<u>Access Conditions</u>	Application for access to the data has to include name, institutional affiliation, project title, information about sources of financing, postal address. A declaration of secrecy has to be signed before delivery of data.
<u>Citation Requirements</u>	Users are obliged to refer to producer and distributor of the data by writing the following in forewords or footnotes in eventual publications: “(Some of) the data applied in the analysis in this publication are based on "Candidate survey, 2003". The survey was financed by University of Bergen (UiB), Bergen University College (HiB) and Student Welfare Organisation in Bergen (SiB). The data are provided by Rokkan Centre, and prepared and made available by the Norwegian Social Science Data Services (NSD). Neither Rokkan Centre, UiB, HiB, SiB nor NSD are responsible for the analyses/interpretation of the data presented here.”

Rights & Disclaimer

<u>Disclaimer</u>	Neither Rokkan Centre, UiB, HiB, SiB nor NSD are responsible for the analyses/interpretation of the data presented here.
Copyright	Copyright (C) 2003 Rokkan Centre

Files Description

Dataset contains 1 file(s)

NSD0734	
# Cases	415
# Variable(s)	68

Variables Group(s)

Dataset contains 5 group(s)

Group Bakgrunnsvariabler							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	var19	Hvis du flyttet fra Bergen, hvorfor flyttet du?	discrete	numeric-8.0	173	242	Hvis du flyttet fra Bergen, hvorfor flyttet du?
2	var44	Kjønn	discrete	numeric-8.0	415	0	Kjønn?
3	v45	Fødselsår (forenklet variabel)	discrete	numeric-2.0	415	0	Fødselsår.
4	var46	Sivilstatus ved avsluttede studier	discrete	numeric-8.0	397	18	Sivilstatus ved avsluttede studier:
5	var47	Hvis du var gift eller samboende, var din partner	discrete	numeric-8.0	203	212	Hvis du var gift eller samboende, var din partner:
6	var48	Antall barn du hadde omsorgsforpliktelser ved avsluttede studier	discrete	numeric-8.0	87	328	Antall barn du hadde omsorgsforpliktelser for ved avsluttede studier:

Group Utdanning							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v1	Hvilken akademisk grad har du oppnådd (Variabelen er forenklet)	discrete	numeric-2.0	413	2	Hvilken akademisk grad har du oppnådd?
2	var02	Hvor lang tid brukte du på utdanningen?	discrete	numeric-8.0	397	18	Hvor lang tid har brukte du på utdanningen?
3	var03	Studerte du hovedsakelig på	discrete	numeric-8.0	398	17	Studerte du hovedsakelig på:
4	var04	Var du engasjert i andre aktiviteter ved siden av studiene?	discrete	numeric-8.0	386	29	Var du engasjert i andre aktiviteter ved siden av studiene? (see flere kryss om nødvendig).
5	var05	Var det noen spesiell grunn til å avslutte/utsette utdanningen etter	discrete	numeric-8.0	71	344	Var det noen spesiell grunn til å avslutte/utsette utdanningen etter cand.mag.-graden?
6	var06b	Var du tilknyttet et prosjekt?	discrete	numeric-8.0	184	231	Var du tilknyttet et prosjekt?
7	var06c	Hvis ja, har dette hatt betydning for arbeid etter endt utdanning?	discrete	numeric-8.0	39	376	Hvis ja, har dette hatt betydning for arbeid etter endt utdanning?
8	var07a	Den viktigste årsaken med å ta den utdanningen du har tatt	discrete	numeric-8.0	387	28	Hva vil du si var hovedhensikten med å ta den utdanningen du har tatt ... A. Den viktigste årsaken
9	var07b	Nestviktigste årsaken med å ta den utdanningen du har tatt	discrete	numeric-8.0	236	179	Hva vil du si var hovedhensikten med å ta den utdanningen du har tatt ... B. Den nestviktigste årsaken
10	var07c	Tredje viktigste årsaken med å ta den utdanningen du har tatt	discrete	numeric-8.0	85	330	Hva vil du si var hovedhensikten med å ta den utdanningen du har tatt ... C. Den tredje viktigste årsaken
11	var07d	Fjerde viktigste årsaken med å ta den utdanningen du har tatt	discrete	numeric-8.0	24	391	Hva vil du si var hovedhensikten med å ta den utdanningen du har tatt ... D. Den fjerde viktigste årsaken
12	var08	Ville du valgt samme akademisk grad/nivå dersom du skulle begynt å studere i dag?	discrete	numeric-8.0	392	23	Ville du valgt samme akademisk grad/nivå dersom du skulle begynne å studere i dag?

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
13	var09a	Man lærer for lite om hvordan man skal	discrete	numeric-8.0	395	20	Vi vil be deg ta stilling til følgende påstander om Bergensregionen som studiested A. Man lærer for lite om hvordan man skal bruke utdanningen sin på arbeidsmarkedet.
14	var09b	Utdanningsinstitusjonen min legger godt	discrete	numeric-8.0	395	20	Vi vil be deg ta stilling til følgende påstander om Bergensregionen som studiested B. Utdanningsinstitusjonen min legger godt til rette for overgangen til arbeidsmarkedet.
15	v10	Når begynte du å søke relevant arbeid etter avsluttet utdanning? (Variabelen er forenklet)	discrete	numeric-1.0	411	4	Når begynte du å søke relevant arbeid etter avsluttet utdanning?
16	v12	Har du søkt arbeid som samsvarer med den utdanningen du har tatt? (Variabelen er forenklet)	discrete	numeric-1.0	408	7	Har du søkt arbeid som samsvarer med den utdanningen du har tatt?
17	var29	Har du fått arbeidsoppgaver på et nivå som krever den graden/det nivået du har i utdanningen din?	discrete	numeric-8.0	334	81	Har du fått arbeidsoppgaver på et nivå som krever den graden/det nivået du har i utdanningen din?

Group Jøbbføring

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	var06c	Hvis ja, har dette hatt betydning for arbeid etter endt utdanning?	discrete	numeric-8.0	39	376	Hvis ja, har dette hatt betydning for arbeid etter endt utdanning?
2	var09c	Det er få interessante jobbmuligheter i	discrete	numeric-8.0	395	20	Vi vil be deg ta stilling til følgende påstander om Bergensregionen som studiested C. Det er få interessante jobbmuligheter i Bergens-regionen for personer med min utdanning.
3	var11	Hvor mange jobbsøknader har du sendt?	discrete	numeric-8.0	409	6	Hvor mange jobbsøknader har du sendt?
4	var13a	Den viktigste årsaken ved jobbsøking	discrete	numeric-8.0	381	34	Hva er viktigst når du søker jobb A. Den viktigste årsaken
5	var13b	Nestviktigste årsaken ved jobbsøking	discrete	numeric-8.0	316	99	Hva er viktigst når du søker jobb B. Den nestviktigste årsaken
6	var13c	Tredje viktigste årsaken ved jobbsøking	discrete	numeric-8.0	209	206	Hva er viktigst når du søker jobb C. Den tredje viktigste årsaken
7	var13d	Fjerde viktigste årsaken ved jobbsøking	discrete	numeric-8.0	83	332	Hva er viktigst når du søker jobb D. Den fjerde viktigste årsaken
8	var13e	Femte viktigste årsaken ved jobbsøking	discrete	numeric-8.0	29	386	Hva er viktigst når du søker jobb E. Den femte viktigste årsaken
9	var13f	Sjette viktigste årsaken ved jobbsøking	discrete	numeric-8.0	10	405	Hva er viktigst når du søker jobb F. Den sjette viktigste årsaken
10	var14a	Har benyttet vikarbyrå i jobbsøkingen	discrete	numeric-8.0	78	337	Hvilke kanaler har du benyttet i jobbsøkingen: (Sett flere kryss om nødvendig) A. Vikarbyrå.
11	var14b	Har benyttet aviser/tidsskrift i jobbsøkingen	discrete	numeric-8.0	258	157	Hvilke kanaler har du benyttet i jobbsøkingen: (Sett flere kryss om nødvendig) B. Aviser/tidsskrift.

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
12	var14c	Har benyttet internett i jobbsøkingen	discrete	numeric-8.0	240	175	Hvilke kanaler har du benyttet i jobbsøkingen: (Sett flere kryss om nødvendig) C. Internett.
13	var14d	Har benyttet bedriftspresentasjoner i jobbsøkingen	discrete	numeric-8.0	29	386	Hvilke kanaler har du benyttet i jobbsøkingen: (Sett flere kryss om nødvendig) D. Bedriftspresentasjoner.
14	var14e	Har benyttet aetat i jobbsøkingen	discrete	numeric-8.0	153	262	Hvilke kanaler har du benyttet i jobbsøkingen: (Sett flere kryss om nødvendig) E. Aetat.
15	var14f	Har benyttet familie og bekjente i jobbsøkingen	discrete	numeric-8.0	110	305	Hvilke kanaler har du benyttet i jobbsøkingen: (Sett flere kryss om nødvendig) F. Familie og bekjente.
16	var14g	Har benyttet direkte kontakt med arbeidsgiver i jobbsøkingen	discrete	numeric-8.0	194	221	Hvilke kanaler har du benyttet i jobbsøkingen: (Sett flere kryss om nødvendig) G. Direkte kontakt med arbeidsstedet.
17	var15a	Har du blitt kalt inn til jobbintervju?	discrete	numeric-8.0	379	36	Har du blitt kalt inn til jobbintervju?
18	var15b	Hvis ja, hvor mange jobbintervju har du vært med på?	discrete	numeric-8.0	287	128	Hvis ja, hvor mange jobbintervju har du vært på?
19	var16a	"Det er vanskelig å få oversikt over arbeidsmarkedet i Bergensregionen"	discrete	numeric-8.0	382	33	Vi vil be deg ta stilling til følgende påstander om Bergensregionen som arbeidssted. (Vennligst sett ett kryss for hver linje) A. Det er vanskelig å få oversikt over arbeidsmarkedet i Bergensregionen.
20	var16b	"Det er mulig å få relevant arbeid i Bergensregionen om man tar tiden til hjelp"	discrete	numeric-8.0	382	33	Vi vil be deg ta stilling til følgende påstander om Bergensregionen som arbeidssted. (Vennligst sett ett kryss for hver linje) B. Det er mulig å få relevant arbeid i Bergensregionen om man tar tiden til hjelp.
21	var16c	"Man er avhengig av eget nettverk for å få tilgang på relevant arbeid i Bergensregionen"	discrete	numeric-8.0	382	33	Vi vil be deg ta stilling til følgende påstander om Bergensregionen som arbeidssted. (Vennligst sett ett kryss for hver linje) C. Man er avhengig av eget nettverk for å få tilgang på relevant arbeid i Bergensregionen.
22	var25	Fikk du din nåværende stilling gjennom:	discrete	numeric-8.0	331	84	Fikk du din nåværende stilling gjennom:
23	v26	Fylke, nåværende stilling. (Forenklet variabel)	discrete	numeric-2.0	332	83	Hvor arbeider du nå?
24	var31	Dersom du har hatt flere stillinger etter avsluttede studier: Hvor lenge var du ansatt i din første stilling?	discrete	character-30	179	0	Dersom du har hatt flere stillinger etter avsluttede studier: Hvor lenge var du ansatt i din første stilling?
25	var38	Fikk du din første stilling gjennom	discrete	numeric-8.0	184	231	Fikk du din første stilling gjennom:
26	var43	Hva tror du hadde mest betydning ved ansettelsen?	discrete	numeric-8.0	178	237	Hva tror du hadde mest betydning ved ansettelsen?

Group Arbeid

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
---	------	-------	------	--------	-------	---------	----------

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	var17	Hvor mange jobber har du hatt etter endt utdanning?	discrete	numeric-8.0	386	29	Hvor mange jobber har du hatt etter endt utdanning?
2	var20	Dersom du er i arbeid nå, hvor lenge har du vært ansatt i nåværende stilling?	discrete	character-30	325	0	Dersom du er i arbeid nå, hvor lenge har du vært ansatt i nåværende stilling?
3	var21	Hva er ansettelsesforholdet i din nåværende stilling?	discrete	numeric-8.0	326	89	Hva er ansettelsesforholdet i din nåværende stilling?
4	v22	Hvor mange ansatte er det i den bedriften du jobber i? (Variabelen er forenklet)	discrete	numeric-2.0	290	125	Hvor mange ansatte er det i bedriften du jobber i?
5	var23	Har du lederansvar i din nåværende stilling?	discrete	numeric-8.0	333	82	Har du lederansvar?
6	var25	Fikk du din nåværende stilling gjennom:	discrete	numeric-8.0	331	84	Fikk du din nåværende stilling gjennom:
7	v26	Fylke, nåværende stilling. (Forenklet variabel)	discrete	numeric-2.0	332	83	Hvor arbeider du nå?
8	var27	Hva jobber du med i din nåværende stilling?	discrete	numeric-8.0	336	79	Hva jobber du med?
9	var29	Har du fått arbeidsoppgaver på et nivå som krever den graden/det nivået du har i utdanningen din?	discrete	numeric-8.0	334	81	Har du fått arbeidsoppgaver på et nivå som krever den graden/det nivået du har i utdanningen din?
10	var30	Hva tror du har hatt mest betydning ved ansettelsen?	discrete	numeric-8.0	330	85	Hva tror du har hatt mest betydning ved ansettelsen?
11	var32a	Hva var årsaken til at du sluttet i din første stilling?	discrete	numeric-8.0	185	230	Hva var årsaken til at du sluttet i din første stilling?
12	var32b	Hvis du sa opp stillingen, hva var det viktigste motivet?	discrete	numeric-8.0	56	359	Hvis du sa opp stillingen, hva var det viktigste motivet?
13	var33	Hva var ansettelsesforholdet i din første stilling?	discrete	numeric-8.0	184	231	Hva var ansettelsesforholdet i din første stilling?
14	v34	Hvor mange ansatte var det i den bedriften du jobbet i? (forenklet variabel)	discrete	numeric-2.0	152	263	Hvor mange ansatte var det i bedriften du jobbet i?
15	var35	Hadde du lederansvar i din første stilling?	discrete	numeric-8.0	185	230	Hadde du lederansvar?
16	var36	Svarte jobben til forventningene?	discrete	numeric-8.0	184	231	Svarte jobben til forventningene?
17	v39	Fylke, første stilling. (Forenklet variabel)	discrete	numeric-2.0	185	230	Hvor arbeidet du?
18	var40	Hva jobbet du med i din første stilling?	discrete	numeric-8.0	185	230	Hva jobbet du med?
19	var42	Hadde du arbeidsoppgaver på et nivå som krevde den graden/det nivået du har i utdanningen din?	discrete	numeric-8.0	183	232	Hadde du arbeidsoppgaver på et nivå som krevde den graden/det nivået du har i utdanningen din?
20	var43	Hva tror du hadde mest betydning ved ansettelsen?	discrete	numeric-8.0	178	237	Hva tror du hadde mest betydning ved ansettelsen?

Group Inntekt

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
---	------	-------	------	--------	-------	---------	----------

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	v1	Hvilken akademisk grad har du oppnådd (Variabelen er forenklet)	discrete	numeric-2.0	413	2	Hvilken akademisk grad har du oppnådd?
2	var18a	Er du i lønnet arbeid nå?	discrete	numeric-8.0	390	25	Er du i lønnet arbeid nå?
3	var18b	Hvis nei, hva er din nåværende situasjon?	discrete	numeric-8.0	61	354	Hvis nei, hva er din nåværende situasjon?
4	v24	Hva er din ordinære brutto månedslønn i nåværende stilling? (Variabelen er forenklet)	discrete	numeric-2.0	320	95	Hva er din ordinære brutto månedslønn i nåværende stilling?
5	v37	Hva var den ordinære brutto månedslønn i din første stilling? (Variabelen er forenklet)	discrete	numeric-2.0	172	243	Hva var den ordinære brutto månedslønn i din første stilling?

Variables Description

Dataset contains 68 variable(s)

File : NSD0734**# v1: Hvilken akademisk grad har du oppnådd (Variabelen er forenklet)****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*/99]**Statistics [NW/ W]** [Valid=413 /-] [Invalid=2 /-]**Pre-question** Om utdanningen din.**Literal question** Hvilken akademisk grad har du oppnådd?**Concepts** Education, Educational systems and institutions, Educational opportunities, Educational choice, Educational systems, Educational levels, Educational institutions, Colleges

Value	Label	Cases	Percentage
1	Cand.polit.	56	13.6%
2	Cand.mag. (SV)	24	5.8%
3	Cand.philol.	66	16.0%
4	Cand.mag. (HF)	45	10.9%
5	Cand.scient.	53	12.8%
6	Cand.jur.	56	13.6%
7	Allmennlærer/ førskolelærer (nivå 490)	31	7.5%
8	Fysioterapeut/ Ergoterapeut (nivå 490)	5	1.2%
9	Høgskoleingeniør/ bioingeniør/ingeniør (nivå 490)	31	7.5%
10	Radiograf/sosionom/ sykepleie/vernepleie (nivå 490)	37	9.0%
11	Flere akademiske grader	9	2.2%
99		2	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# var02: Hvor lang tid brukte du på utdanningen?****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=397 /-] [Invalid=18 /-]**Literal question** Hvor lang tid har brukte du på utdanningen?**Concepts** Education, Educational systems and institutions, Educational opportunities, Educational choice, Educational systems, Educational levels, Educational institutions, Colleges

Value	Label	Cases	Percentage
1	Under normert tid	18	4.5%
2	Normert tid	193	48.6%
3	Over normert tid	186	46.9%
Sysmiss		18	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# var03: Studerte du hovedsakelig på****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=398 /-] [Invalid=17 /-]**Literal question** Studerte du hovedsaklig på:**Concepts** Education, Educational systems and institutions, Educational opportunities, Educational choice, Educational systems, Educational levels, Educational institutions, Colleges

Value	Label	Cases	Percentage
1	Heltid	366	92.0%
2	Deltid	32	8.0%
Sysmiss		17	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

File : NSD0734

var04: Var du engasjert i andre aktiviteter ved siden av studiene?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-24] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=386 /-] [Invalid=29 /-]
Literal question	Var du engasjert i andre aktiviteter ved siden av studiene? (see flere kryss om nødvendig).
Concepts	Labour and employment

Value	Label	Cases	Percentage
1	Jobbet ved siden av studiene	137	35.5%
2	Hadde ingen aktiviteter ved siden av studiene	48	12.4%
3	Hadde verv ved siden av studiene	15	3.9%
4	Var engasjert i frivillig arbeid	9	2.3%
5	Jobbet og hadde verv	53	13.7%
6	Jobbet, hadde verv og var engasjert i frivillig arbeid	31	8.0%
7	Jobbet og var engasjert i frivillig arbeid	29	7.5%
8	verv og frivillig arbeid	6	1.6%
9	familie og barn	12	3.1%
10	idrett/sport	8	2.1%
11	diverse fritidsaktiviteter	1	0.3%
12	kor og idrett	1	0.3%
13	frivillig arbeid og familie/barn	2	0.5%
14	kor	1	0.3%
15	jobb og idrett/sport	8	2.1%
16	jobb og kor	1	0.3%
17	jobb og familie/barn	9	2.3%
18	jobb, verv og idrett/sport	2	0.5%
19	jobb, verv, frivillig arbeid og familie/barn	1	0.3%
20	frivillig arbeid og kor	1	0.3%
21	jobb, verv og familie/barn	2	0.5%
22	jobb, frivillig arbeid og familie/barn	5	1.3%
23	jobb, verv og kor	2	0.5%
24	verv, frivillig arbeid og musikk	2	0.5%
Sysmiss		29	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var05: Var det noen spesiell grunn til å avslutte/utsette utdanningen etter

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-14] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=71 /-] [Invalid=344 /-]
Pre-question	For deg som er cand.mag.:
Literal question	Var det noen spesiell grunn til å avslutte/utsette utdanningen etter cand.mag.-graden?
Concepts	Education, Educational systems and institutions, Educational opportunities, Educational choice, Educational systems, Educational levels, Educational institutions, Colleges

Value	Label	Cases	Percentage
1	Forventet å få kobb med den fagkombinasjonen jeg har	6	8.5%
2	Fikk tilbud om jobb	4	5.6%
3	Ønsket ikke å begynne på hovedfag	15	21.1%
4	fortsatte med andre studier	1	1.4%

File : NSD0734**# var05: Var det noen spesiell grunn til å avslutte/utsette utdanningen etter**

Value	Label	Cases	Percentage
5		2	2.8%
6	fortsatte på hovedfag	4	5.6%
7	fortsatte å studere	28	39.4%
8	fikk jobb og ønsket ikke å begynne på hovedfag	2	2.8%
9	ønsket en pause i studiene	4	5.6%
10	dårlig økonomi	1	1.4%
11	fikk ikke mer studielån	1	1.4%
12	forventet å få jobb og ville vente med hovedfag	1	1.4%
13	fikk barn	1	1.4%
14	hadde jobb og ønsket ikke å begynne på hovedfag	1	1.4%
Sysmiss		344	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var06b: Var du tilknyttet et prosjekt?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=184 /-] [Invalid=231 /-]
Pre-question	For deg som har tatt hovedfag: Hvilket fag har du tatt hovedfag i?
Literal question	Var du tilknyttet et prosjekt?
Concepts	Education, Educational systems and institutions, Educational opportunities, Educational choice, Educational systems, Educational levels, Educational institutions, Colleges

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	39	21.2%
2	Nei	145	78.8%
Sysmiss		231	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var06c: Hvis ja, har dette hatt betydning for arbeid etter endt utdanning?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=39 /-] [Invalid=376 /-]
Literal question	Hvis ja, har dette hatt betydning for arbeid etter endt utdanning?
Concepts	Labour and employment

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	9	23.1%
2	Nei	25	64.1%
3	Vet ikke	5	12.8%
Sysmiss		376	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var07a: Den viktigste årsaken med å ta den utdanningen du har tatt

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=387 /-] [Invalid=28 /-]
Literal question	Hva vil du si var hovedhensikten med å ta den utdanningen du har tatt A. Den viktigste årsaken

File : NSD0734**# var07a: Den viktigste årsaken med å ta den utdanningen du har tatt**

Post-question Dersom du ønsker å krysse av for flere svaralternativer, ber vi deg om å nummerere dem, slik at 1 viser til den viktigste årsaken, 2 til den nestviktigste etc.

Concepts Education, Educational systems and institutions, Educational opportunities, Educational choice, Educational systems, Educational levels, Educational institutions, Colleges

Value	Label	Cases	Percentage
1	Interessert i fagene	233	60.2%
2	Økte jobbmuligheter	23	5.9%
3	Lønns hensyn	2	0.5%
4	Vet ikke	4	1.0%
5	Ønske om interessant arbeid	121	31.3%
6	Prøve noe nytt	1	0.3%
7	omskolering	1	0.3%
8	personlig ønske - vise at man kan	1	0.3%
9	selvstendighet	0	
10	høy utdanning	1	0.3%
Sysmiss		28	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var07b: Nestviktigste årsaken med å ta den utdanningen du har tatt

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=236 /-] [Invalid=179 /-]

Literal question Hva vil du si var hovedhensikten med å ta den utdanningen du har tatt ...
... B. Den nestviktigste årsaken

Post-question Dersom du ønsker å krysse av for flere svaralternativer, ber vi deg om å nummerere dem, slik at 1 viser til den viktigste årsaken, 2 til den nestviktigste etc.

Concepts Education, Educational systems and institutions, Educational opportunities, Educational choice, Educational systems, Educational levels, Educational institutions, Colleges

Value	Label	Cases	Percentage
1	Interessert i fagene	58	24.6%
2	Økte jobbmuligheter	49	20.8%
3	Lønns hensyn	11	4.7%
4	Vet ikke	0	
5	Ønske om interessant arbeid	118	50.0%
6	Prøve noe nytt	0	
7	omskolering	0	
8	personlig ønske - vise at man kan	0	
9	selvstendighet	0	
10	høy utdanning	0	
Sysmiss		179	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var07c: Tredje viktigste årsaken med å ta den utdanningen du har tatt

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=85 /-] [Invalid=330 /-]

Literal question Hva vil du si var hovedhensikten med å ta den utdanningen du har tatt ...

File : NSD0734**# var07c: Tredje viktigste årsaken med å ta den utdanningen du har tatt**

	... C. Den tredje viktigste årsaken
Post-question	Dersom du ønsker å krysse av for flere svaralternativer, ber vi deg om å nummerere dem, slik at 1 viser til den viktigste årsaken, 2 til den nestviktigste etc.
Concepts	Education, Educational systems and institutions, Educational opportunities, Educational choice, Educational systems, Educational levels, Educational institutions, Colleges

Value	Label	Cases	Percentage
1	Interessert i fagene	11	12.9%
2	Økte jobbmuligheter	28	32.9%
3	Lønns hensyn	28	32.9%
4	Vet ikke	1	1.2%
5	Ønske om interessant arbeid	16	18.8%
6	Prøve noe nytt	0	
7	omskolering	0	
8	personlig ønske - vise at man kan	0	
9	selvstendighet	1	1.2%
10	høy utdanning	0	
Sysmiss		330	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var07d: Fjerde viktigste årsaken med å ta den utdanningen du har tatt

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=24 /-] [Invalid=391 /-]
Literal question	Hva vil du si var hovedhensikten med å ta den utdanningen du har tatt D. Den fjerde viktigste årsaken
Post-question	Dersom du ønsker å krysse av for flere svaralternativer, ber vi deg om å nummerere dem, slik at 1 viser til den viktigste årsaken, 2 til den nestviktigste etc.
Concepts	Education, Educational systems and institutions, Educational opportunities, Educational choice, Educational systems, Educational levels, Educational institutions, Colleges

Value	Label	Cases	Percentage
1	Interessert i fagene	5	20.8%
2	Økte jobbmuligheter	3	12.5%
3	Lønns hensyn	14	58.3%
4	Vet ikke	0	
5	Ønske om interessant arbeid	2	8.3%
6	Prøve noe nytt	0	
7	omskolering	0	
8	personlig ønske - vise at man kan	0	
9	selvstendighet	0	
10	høy utdanning	0	
Sysmiss		391	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var08: Ville du valgt samme akademisk grad/nivå dersom du skulle begynt å studere i dag?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=392 /-] [Invalid=23 /-]

File : NSD0734**# var08: Ville du valgt samme akademisk grad/nivå dersom du skulle begynt å studere i dag?**

Pre-question	Erfaringer etter endt utdanning
Literal question	Ville du valgt samme akademisk grad/nivå dersom du skulle begynne å studere i dag?
Concepts	Education, Educational systems and institutions, Educational opportunities, Educational choice, Educational systems, Educational levels, Educational institutions, Colleges

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	224	57.1%
2	Ja, men med en annen fagkombinasjon	108	27.6%
3	Nei	60	15.3%
Sysmiss		23	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var09a: Man lærer for lite om hvordan man skal

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=395 /-] [Invalid=20 /-]
Literal question	Vi vil be deg ta stilling til følgende påstander om Bergensregionen som studiested A. Man lærer for lite om hvordan man skal bruke utdanningen sin på arbeidsmarkedet.
Post-question	Vennligst sett ett kryss for hver linje.
Concepts	Education, Educational systems and institutions, Educational opportunities

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt uenig	22	5.6%
2	Nokså uenig	76	19.2%
3	Nokså enig	177	44.8%
4	Helt enig	120	30.4%
Sysmiss		20	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var09b: Utdanningsinstitusjonen min legger godt

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=395 /-] [Invalid=20 /-]
Literal question	Vi vil be deg ta stilling til følgende påstander om Bergensregionen som studiested B. Utdanningsinstitusjonen min legger godt til rette for overgangen til arbeidsmarkedet.
Post-question	Vennligst sett ett kryss for hver linje.
Concepts	Education, Educational systems and institutions, Educational opportunities

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt uenig	121	30.6%
2	Nokså uenig	175	44.3%
3	Nokså enig	85	21.5%
4	Helt enig	14	3.5%
Sysmiss		20	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var09c: Det er få interessante jobbmuligheter i

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=395 /-] [Invalid=20 /-]

File : NSD0734**# var09c: Det er få interessante jobbmuligheter i**

Literal question	Vi vil be deg ta stilling til følgende påstander om Bergensregionen som studiested C. Det er få interessante jobbmuligheter i Bergens-regionen for personer med min utdanning.
Post-question	Vennligst sett ett kryss for hver linje.
Concepts	Education, Educational systems and institutions, Educational opportunities

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt uenig	53	13.4%
2	Nokså uenig	105	26.6%
3	Nokså enig	130	32.9%
4	Helt enig	107	27.1%
Sysmiss		20	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

v10: Når begynte du å søke relevant arbeid etter avsluttet utdanning? (Variabelen er forenklet)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=411 /-] [Invalid=4 /-]
Pre-question	Arbeidssøkingprosessen.
Literal question	Når begynte du å søke relevant arbeid etter avsluttet utdanning?
Concepts	Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	3 måneder eller mer før avsluttet utdanning	104	25.3%
2	1-2 måneder før avsluttet utdanning	95	23.1%
3	0-3 uker etter avsluttet utdanning	70	17.0%
4	4-8 uker etter avsluttet utdanning	29	7.1%
5	2-3 måneder etter avsluttet utdanning	12	2.9%
6	4-7 måneder etter avsluttet utdanning	14	3.4%
7	Mer enn 7 måneder etter avsluttet utdanning	16	3.9%
8	har ikke søkt arbeid	71	17.3%
Sysmiss		4	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var11: Hvor mange jobbsøknader har du sendt?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=409 /-] [Invalid=6 /-]
Literal question	Hvor mange jobbsøknader har du sendt?
Concepts	Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ingen søknader	65	15.9%
2	1 søknad	43	10.5%
3	2-4 søknader	76	18.6%
4	5-9 søknader	56	13.7%
5	10-19 søknader	72	17.6%
6	20-49 søknader	57	13.9%
7	50-99 søknader	31	7.6%

File : NSD0734**# var11: Hvor mange jobbsøknader har du sendt?**

Value	Label	Cases	Percentage
8	100 søknader eller flere	9	2.2%
Sysmiss		6	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

v12: Har du søkt arbeid som samsvarer med den utdanningen du har tatt? (Variabelen er forenklet)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=408 /-] [Invalid=7 /-]
Literal question	Har du søkt arbeid som samsvarer med den utdanningen du har tatt?
Post-question	Hvis nei, hvorfor ikke?
Concepts	Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	250	61.3%
2	Nei, studerer fortsatt	44	10.8%
3	Vet ikke	1	0.2%
4	Både og	94	23.0%
5	Nei, ulike grunner	19	4.7%
Sysmiss		7	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var13a: Den viktigst årsaken ved jobbsøking

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=381 /-] [Invalid=34 /-]
Literal question	Hva er viktigst når du søker jobb A. Den viktigste årsaken
Post-question	Dersom du ønsker å krysse av for flere svaralternativer, ber vi deg om å nummere dem, slik at 1 viser til den viktigste årsaken, 2 til den nestviktigste årsaken etc.
Concepts	Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Geografi	64	16.8%
2	Familieforhold	44	11.5%
3	Økonomi	9	2.4%
4	Mulighet for å få arbeidserfaring	46	12.1%
5	Faglige utfordringer/faglig relevans	206	54.1%
6	Muligheter for avansement	9	2.4%
7	Vet ikke	2	0.5%
8	Ferie	1	0.3%
9	Interesse	0	
10	fast ansettelse	0	
Sysmiss		34	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var13b: Nestviktigste årsaken ved jobbsøking

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=316 /-] [Invalid=99 /-]

File : NSD0734**# var13b: Nestviktigste årsaken ved jobbsøking**

Literal question	Hva er viktigst når du søker jobb B. Den nestviktigste årsaken
Post-question	Dersom du ønsker å krysse av for flere svaralternativer, ber vi deg om å nummere dem, slik at 1 viser til den viktigste årsaken, 2 til den nestviktigste årsaken etc.
Concepts	Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Geografi	79	25.0%
2	Familieforhold	29	9.2%
3	Økonomi	49	15.5%
4	Mulighet for å få arbeidserfaring	82	25.9%
5	Faglige utfordringer/faglig relevans	67	21.2%
6	Muligheter for avansement	10	3.2%
7	Vet ikke	0	
8	Ferie	0	
9	Interesse	0	
10	fast ansettelse	0	
Sysmiss		99	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var13c: Tredje viktigste årsaken ved jobbsøking

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=209 /-] [Invalid=206 /-]
Literal question	Hva er viktigst når du søker jobb C. Den tredje viktigste årsaken
Post-question	Dersom du ønsker å krysse av for flere svaralternativer, ber vi deg om å nummere dem, slik at 1 viser til den viktigste årsaken, 2 til den nestviktigste årsaken etc.
Concepts	Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Geografi	63	30.1%
2	Familieforhold	18	8.6%
3	Økonomi	50	23.9%
4	Mulighet for å få arbeidserfaring	21	10.0%
5	Faglige utfordringer/faglig relevans	37	17.7%
6	Muligheter for avansement	20	9.6%
7	Vet ikke	0	
8	Ferie	0	
9	Interesse	0	
10	fast ansettelse	0	
Sysmiss		206	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var13d: Fjerde viktigste årsaken ved jobb søking

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=83 /-] [Invalid=332 /-]

File : NSD0734**# var13d: Fjerde viktigste årsaken ved jobb søking**

Literal question	Hva er viktigst når du søker jobb D. Den fjerde viktigste årsaken
Post-question	Dersom du ønsker å krysse av for flere svaralternativer, ber vi deg om å nummere dem, slik at 1 viser til den viktigste årsaken, 2 til den nestviktigste årsaken etc.
Concepts	Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Geografi	13	15.7%
2	Familieforhold	7	8.4%
3	Økonomi	27	32.5%
4	Mulighet for å få arbeidserfaring	15	18.1%
5	Faglige utfordringer/faglig relevans	8	9.6%
6	Muligheter for avansement	12	14.5%
7	Vet ikke	0	
8	Ferie	0	
9	Interesse	0	
10	fast ansettelse	1	1.2%
Sysmiss		332	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var13e: Femte viktigste årsaken ved jobbsøking

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=29 /-] [Invalid=386 /-]
Literal question	Hva er viktigst når du søker jobb E. Den femte viktigste årsaken
Post-question	Dersom du ønsker å krysse av for flere svaralternativer, ber vi deg om å nummere dem, slik at 1 viser til den viktigste årsaken, 2 til den nestviktigste årsaken etc.
Concepts	Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Geografi	6	20.7%
2	Familieforhold	6	20.7%
3	Økonomi	10	34.5%
4	Mulighet for å få arbeidserfaring	3	10.3%
5	Faglige utfordringer/faglig relevans	1	3.4%
6	Muligheter for avansement	3	10.3%
7	Vet ikke	0	
8	Ferie	0	
9	Interesse	0	
10	fast ansettelse	0	
Sysmiss		386	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var13f: Sjette viktigste årsaken ved jobbsøking

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=10 /-] [Invalid=405 /-]

File : NSD0734**# var13f: Sjette viktigste årsaken ved jobbsøking**

Literal question	Hva er viktigst når du søker jobb F. Den sjette viktigste årsaken
Post-question	Dersom du ønsker å krysse av for flere svaralternativer, ber vi deg om å nummere dem, slik at 1 viser til den viktigste årsaken, 2 til den nestviktigste årsaken etc.
Concepts	Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Geografi	1	10.0%
2	Familieforhold	2	20.0%
3	Økonomi	0	
4	Mulighet for å få arbeidserfaring	1	10.0%
5	Faglige utfordringer/faglig relevans	0	
6	Muligheter for avansement	6	60.0%
7	Vet ikke	0	
8	Ferie	0	
9	Interesse	0	
10	fast ansettelse	0	
Sysmiss		405	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var14a: Har benyttet vikarbyrå i jobbsøkingen

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=78 /-] [Invalid=337 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0 /-]
Literal question	Hvilke kanaler har du benyttet i jobbsøkingen: (Sett flere kryss om nødvendig) A. Vikarbyrå.
Concepts	Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1		78	100.0%
Sysmiss		337	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var14b: Har benyttet aviser/tidsskrift i jobbsøkingen

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=258 /-] [Invalid=157 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0 /-]
Literal question	Hvilke kanaler har du benyttet i jobbsøkingen: (Sett flere kryss om nødvendig) B. Aviser/tidsskrift.
Concepts	Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1		258	100.0%
Sysmiss		157	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var14c: Har benyttet internett i jobbsøkingen

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=240 /-] [Invalid=175 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0 /-]

File : NSD0734**# var14c: Har benyttet internett i jobbsøkingen**

Literal question Hvilke kanaler har du benyttet i jobbsøkingen: (Sett flere kryss om nødvendig) ...
... C. Internett.

Concepts Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1		240	100.0%
Sysmiss		175	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var14d: Har benyttet bedriftspresentasjoner i jobbsøkingen

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=29 /-] [Invalid=386 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0 /-]

Literal question Hvilke kanaler har du benyttet i jobbsøkingen: (Sett flere kryss om nødvendig) ...
... D. Bedriftspresentasjoner.

Concepts Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1		29	100.0%
Sysmiss		386	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var14e: Har benyttet aetat i jobbsøkingen

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=153 /-] [Invalid=262 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0 /-]

Literal question Hvilke kanaler har du benyttet i jobbsøkingen: (Sett flere kryss om nødvendig) ...
... E. Aetat.

Concepts Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1		153	100.0%
Sysmiss		262	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var14f: Har benyttet familie og bekjente i jobbsøkingen

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]

Statistics [NW/ W] [Valid=110 /-] [Invalid=305 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0 /-]

Literal question Hvilke kanaler har du benyttet i jobbsøkingen: (Sett flere kryss om nødvendig) ...
... F. Familie og bekjente.

Concepts Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1		110	100.0%
Sysmiss		305	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var14g: Har benyttet direkte kontakt med arbeidsgiver i jobbsøkingen

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-1] [Missing=*]

File : NSD0734**# var14g: Har benyttet direkte kontakt med arbeidsgiver i jobbsøkingen**

Statistics [NW/ W]	[Valid=194 /-] [Invalid=221 /-] [Mean=1 /-] [StdDev=0 /-]
---------------------------	---

Literal question	Hvilke kanaler har du benyttet i jobbsøkingen: (Sett flere kryss om nødvendig) G. Direkte kontakt med arbeidsstedet.
-------------------------	---

Concepts	Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market
-----------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1		194	100.0%
Systemmiss		221	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var15a: Har du blitt kalt inn til jobbintervju?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=379 /-] [Invalid=36 /-]
---------------------------	--------------------------------

Literal question	Har du blitt kalt inn til jobbintervju?
-------------------------	---

Concepts	Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market
-----------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	289	76.3%
2	Nei	90	23.7%
Systemmiss		36	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var15b: Hvis ja, hvor mange jobbintervju har du vært med på?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-15] [Missing=*]
--------------------	---

Statistics [NW/ W]	[Valid=287 /-] [Invalid=128 /-] [Mean=2.659 /-] [StdDev=2.091 /-]
---------------------------	---

Literal question	Hvis ja, hvor mange jobbintervju har du vært på?
-------------------------	--

Concepts	Labour and employment, Employment, Employment opportunities, Labour market
-----------------	--

Value	Label	Cases	Percentage
1		104	36.2%
2		68	23.7%
3		50	17.4%
4		22	7.7%
5		18	6.3%
6		10	3.5%
7		6	2.1%
8		2	0.7%
10		5	1.7%
12		1	0.3%
15		1	0.3%
Systemmiss		128	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var16a: "Det er vanskelig å få oversikt over arbeidsmarkedet i Bergensregionen"

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=382 /-] [Invalid=33 /-]
---------------------------	--------------------------------

Literal question	Vi vil be deg ta stilling til følgende påstander om Bergensregionen som arbeidssted. (Vennligst sett ett kryss for hver linje) ...
-------------------------	--

File : NSD0734**# var16a: "Det er vanskelig å få oversikt over arbeidsmarkedet i Bergensregionen"**

... A. Det er vanskelig å få oversikt over arbeidsmarkedet i Bergensregionen.

Concepts Labour and employment, Regional economy

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt uenig	40	10.5%
2	Nokså uenig	186	48.7%
3	Nokså enig	134	35.1%
4	Helt enig	22	5.8%
Sysmiss		33	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# var16b: "Det er mulig å få relevant arbeid i Bergensregionen om man tar tiden til hjelp"****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=382 /-] [Invalid=33 /-]**Literat question** Vi vil be deg ta stilling til følgende påstander om Bergensregionen som arbeidssted. (Vennligst sett ett kryss for hver linje) ...
... B. Det er mulig å få relevant arbeid i Bergensregionen om man tar tiden til hjelp.**Concepts** Labour and employment, Regional economy

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt uenig	11	2.9%
2	Nokså uenig	75	19.6%
3	Nokså enig	229	59.9%
4	Helt enig	67	17.5%
Sysmiss		33	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# var16c: "Man er avhengig av eget nettverk for å få tilgang på relevant arbeid i Bergensregionen"****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=382 /-] [Invalid=33 /-]**Literat question** Vi vil be deg ta stilling til følgende påstander om Bergensregionen som arbeidssted. (Vennligst sett ett kryss for hver linje) ...
... C. Man er avhengig av eget nettverk for å få tilgang på relevant arbeid i Bergensregionen.**Concepts** Labour and employment, Regional economy

Value	Label	Cases	Percentage
1	Helt uenig	40	10.5%
2	Nokså uenig	117	30.6%
3	Nokså enig	175	45.8%
4	Helt enig	50	13.1%
Sysmiss		33	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.***# var17: Hvor mange jobber har du hatt etter endt utdanning?****Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-7] [Missing=*]**Statistics [NW/ W]** [Valid=386 /-] [Invalid=29 /-] [Mean=1.606 /-] [StdDev=1.027 /-]**Pre-question** Arbeidssituasjon etter avsluttede studier:**Literat question** Hvor mange jobber har du hatt etter endt utdanning?

File : NSD0734**# var17: Hvor mange jobber har du hatt etter endt utdanning?**

Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market
-----------------	---

Value	Label	Cases	Percentage
0		23	6.0%
1		191	49.5%
2		119	30.8%
3		32	8.3%
4		14	3.6%
5		5	1.3%
7		2	0.5%
Sysmiss		29	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var18a: Er du i lønnet arbeid nå?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=390 /-] [Invalid=25 /-]
---------------------------	--------------------------------

Literal question	Er du i lønnet arbeid nå?
-------------------------	---------------------------

Concepts	Economics, Income
-----------------	-------------------

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja, heltid	276	70.8%
2	Ja, deltid selvvalgt	35	9.0%
3	Ja, deltid ufrivillig	19	4.9%
4	Nei	60	15.4%
Sysmiss		25	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var18b: Hvis nei, hva er din nåværende situasjon?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
--------------------	--

Statistics [NW/ W]	[Valid=61 /-] [Invalid=354 /-]
---------------------------	--------------------------------

Literal question	Hvis nei, hva er din nåværende situasjon?
-------------------------	---

Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market
-----------------	---

Value	Label	Cases	Percentage
1	Etterutdanning med lønn	0	
2	Lønnet velferdspemisjon	0	
3	Førstegangstjeneste	0	
4	Arbeidsmarkedskurs	0	
5	Studier uten lønn	24	39.3%
6	Arbeidsledig	19	31.1%
7	Hjemmeværende	1	1.6%
8	Fødselspermisjon/pappapermisjon	16	26.2%
9	studier uten lønn/fødselspermisjon	1	1.6%
Sysmiss		354	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var19: Hvis du flyttet fra Bergen, hvorfor flyttet du?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-11] [Missing=*]
--------------------	---

File : NSD0734

var19: Hvis du flyttet fra Bergen, hvorfor flyttet du?

Statistics [NW/ W]	[Valid=173 /-] [Invalid=242 /-]
Literál question	Hvis du flyttet fra Bergen, hvorfor flyttet du?
Post-question	Om du ikke er i arbeid nå, men har hatt arbeid etter avsluttede studier, ber vi deg gå videre til spørsmål 31. Dersom du ikke har vært i arbeid, ber vi deg om å gå videre til spørsmål 44.
Concepts	Residential mobility

Value	Label	Cases	Percentage
1	Fikk jobb et annet sted	83	48.0%
2	Fikk ikke jobb i Bergen	12	6.9%
3	Ville ha tilgang til ett større arbeidsmarked	20	11.6%
4	studerer videre i en annen by	7	4.0%
5	familieforhold	20	11.6%
6	ønsket å flytte	7	4.0%
7	turnustjeneste i jobben	1	0.6%
8	flyttet til hjembyen	15	8.7%
9	kjæreste i en annen by	5	2.9%
10	familie i annen by og ønsket bedre arb.muligheter	2	1.2%
11	bodde et annet sted under studiene	1	0.6%
Sysmiss		242	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var20: Dersom du er i arbeid nå, hvor lenge har du vært ansatt i nåværende stilling?

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=325 /-] [Invalid=0 /-]
Pre-question	Nåværende stilling:
Literál question	Dersom du er i arbeid nå, hvor lenge har du vært ansatt i nåværende stilling?
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1 mnd		13	4.0%
1 uke		2	0.6%
1,5 mnd		1	0.3%
10 mnd		12	3.7%
11 mnd		4	1.2%
12 mnd		32	9.8%
120 mnd		1	0.3%
13 mnd		8	2.5%
14 dager		1	0.3%
14 mnd		7	2.2%
144 mnd		2	0.6%
15 mnd		13	4.0%
156 mnd		1	0.3%
16 mnd		17	5.2%
17 mnd		5	1.5%
18 mnd		61	18.8%
180 mnd		1	0.3%

File : NSD0734

var20: Dersom du er i arbeid nå, hvor lenge har du vært ansatt i nåværende stilling?

Value	Label	Cases	Percentage
19 mnd		7	2.2%
2 mnd		6	1.8%
2 uker		1	0.3%
2,5 mnd		1	0.3%
20 mnd		1	0.3%
21 mnd		1	0.3%
216 mnd		1	0.3%
22 mnd		3	0.9%
23 mnd		1	0.3%
24 mnd		12	3.7%
240 mnd		1	0.3%
26 mnd		1	0.3%
29 mnd		2	0.6%
3 mnd		9	2.8%
3 uker		1	0.3%
30 mnd		2	0.6%
36 mnd		3	0.9%
4 mnd		15	4.6%
4,5 mnd		2	0.6%
42 mnd		2	0.6%
48 mnd		2	0.6%
5 mnd		17	5.2%
6 mnd		24	7.4%
6,5 mnd		1	0.3%
60 mnd		2	0.6%
68 mnd		1	0.3%
7 mnd		7	2.2%
7,5 mnd		1	0.3%
72 mnd		1	0.3%
78 mnd		1	0.3%
8 mnd		8	2.5%
9 mnd		7	2.2%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var21: Hva er ansettelsesforholdet i din nåværende stilling?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=326 /-] [Invalid=89 /-]
Literal question	Hva er ansettelsesforholdet i din nåværende stilling?
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Selvstendig næringsdrivende	0	
2	Fast ansettelse	185	56.7%
3	Plikttjeneste	0	

File : NSD0734**# var21: Hva er ansettelsesforholdet i din nåværende stilling?**

Value	Label	Cases	Percentage
4	Vikariat	70	21.5%
5	Stipendiat	22	6.7%
6	Midlertidig ansettelse	23	7.1%
7	Engasjement	26	8.0%
8	fast ansettelse og pliktjeneste	0	
Sysmiss		89	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

v22: Hvor mange ansatte er det i den bedriften du jobber i? (Variabelen er forenklet)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=* /99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=290 /-] [Invalid=125 /-]
Literal question	Hvor mange ansatte er det i bedriften du jobb i?
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Under 20 ansatte	54	18.6%
2	Mellom 20 - 49 ansatte	66	22.8%
3	Mellom 50 - 99 ansatte	47	16.2%
4	Mellom 100 - 299 ansatte	51	17.6%
5	Mellom 300 - 999 ansatte	29	10.0%
6	1000 ansatte eller flere	43	14.8%
99		125	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var23: Har du lederansvar i din nåværende stilling?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=333 /-] [Invalid=82 /-]
Literal question	Har du lederansvar?
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	62	18.6%
2	Nei	271	81.4%
Sysmiss		82	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

v24: Hva er din ordinære brutto månedslønn i nåværende stilling? (Variabelen er forenklet)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=* /99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=320 /-] [Invalid=95 /-]
Literal question	Hva er din ordinære brutto månedslønn i nåværende stilling?
Concepts	Economics, Income

Value	Label	Cases	Percentage
1	Mindre enn 15 000 kr.	34	10.6%
2	15 000 - 19 999 kr.	35	10.9%
3	20 000 - 22 999 kr.	88	27.5%

File : NSD0734**# v24: Hva er din ordinære brutto månedslønn i nåværende stilling? (Variabelen er forenklet)**

Value	Label	Cases	Percentage
4	23 000 - 24 999 kr.	61	19.1%
5	25 000 - 27 999 kr.	63	19.7%
6	28 000 kr. eller mer	39	12.2%
99		95	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var25: Fikk du din nåværende stilling gjennom:

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-23] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=331 /-] [Invalid=84 /-]
Literal question	Fikk du din nåværende stilling gjennom:
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Vikarbyrå	13	3.9%
2	Aviser/tidsskrift	70	21.1%
3	Internett	32	9.7%
4	Bedriftspresentasjoner	5	1.5%
5	Aetat	9	2.7%
6	Familie og bekjente	31	9.4%
7	Direkte kontakt med arbeidsstedet	128	38.7%
8	internett, Aetat og direkte kontakt	0	
9	Familie og bekjente, og direkte kontakt	6	1.8%
10	Internett og Aetat	1	0.3%
11	Aviser/tidsskrift og direkte kontakt	4	1.2%
12	internett og direkte kontakt	4	1.2%
13	aviser/tidss., internett og dir.kontakt	2	0.6%
14	aviser/tidsskrift og internett	1	0.3%
15	tidligere praksis plass	1	0.3%
16	jobbet der under studiene	1	0.3%
17	ble kontaktet av arbeidsgiver	10	3.0%
18	intern utlysning	4	1.2%
19	tidligere arb.giver ordnet med overflytting	1	0.3%
20	omgjøring av tidligere stilling	3	0.9%
21	aviser/tidsskrift og internett	3	0.9%
22	internett og familie/bekjente	1	0.3%
23	søkte stipend	1	0.3%
Sysmiss		84	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

v26: Fylke, nåværende stilling. (Forenklet variabel)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/99]
Statistics [NW/ W]	[Valid=332 /-] [Invalid=83 /-]
Literal question	Hvor arbeider du nå?
Concepts	Labour and employment

File : NSD0734

v26: Fylke, nåværende stilling. (Forenklet variabel)

Value	Label	Cases	Percentage
1	Oslo	47	14.2%
2	Akersh., Busker., Hedm., Oppl., Vestf.	20	6.0%
3	Telem., Vest-A., Rogal.	30	9.0%
4	Hordaland	201	60.5%
5	Sogn, Møre	20	6.0%
6	Trøndel., Nordl., Troms, Finnm.	14	4.2%
99		83	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var27: Hva jobber du med i din nåværende stilling?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-26] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=336 /-] [Invalid=79 /-]
Literal question	Hva jobber du med?
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Offentlig administrasjon, forsvar	63	18.8%
2	Undervisning (grunnskole og videregående skole)	46	13.7%
3	Undervisning og forskning	48	14.3%
4	Helse- og sosialtjenester	61	18.2%
5	Olje, gass og energi	22	6.5%
6	Bygge- og anleggsvirksomhet	3	0.9%
7	Konsulentvirksomhet	11	3.3%
8	IT/tele	13	3.9%
9	Media	6	1.8%
10	Organisasjoner	11	3.3%
11	Øvrig industri	3	0.9%
12	Finansiell og forretningsmessig tjenesteyting, eiendom	6	1.8%
13	Transport/shipping	1	0.3%
14	Kultur og foreninger	4	1.2%
15	Handel, service og reiseliv	9	2.7%
16	Nærings- og nytelsesmidler	2	0.6%
17	Fiske- og havbruk, landbruk og skogbruk	1	0.3%
18	Tjenester ellers	7	2.1%
19	Undervisning og service	0	
20	offentlig administrasjon og IT	1	0.3%
21	undervisning/forskning og IT	1	0.3%
22	privat helsevirksomhet	1	0.3%
23	barnehage	7	2.1%
24	permisjon	0	
25	advokatvirksomhet	8	2.4%
26	inkasso	1	0.3%
Sysmiss		79	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

File : NSD0734

var29: Har du fått arbeidsoppgaver på et nivå som krever den graden/det nivået du har i utdanningen din?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=334 /-] [Invalid=81 /-]
Literal question	Har du fått arbeidsoppgaver på et nivå som krever den graden/det nivået du har i utdanningen din?
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja, arbeidsoppgavene krever den utdanning jeg har	161	48.2%
2	Ja, arbeidsoppgavene krever utdanning som tilsvarende den utdanningen du har	76	22.8%
3	Nei, arbeidsoppgavene krever ikke utdanning med den graden/p	65	19.5%
4	Nei, det er helt uten betydning om man har den utdanning som	32	9.6%
Sysmiss		81	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var30: Hva tror du har hatt mest betydning ved ansettelsen?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-17] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=330 /-] [Invalid=85 /-]
Literal question	Hva tror du har hatt mest betydning ved ansettelsen?
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Studiekarakterer	25	7.6%
2	Fagkombinasjoner/utdanning	101	30.6%
3	Arbeidserfaring	22	6.7%
4	Personlige egenskaper	63	19.1%
5	Fagkomb./utd. og arbeidserfaring	17	5.2%
6	Fagkomb./utd. og personlige egenskaper	32	9.7%
7	Arb.erfaring og personlige egenskaper	15	4.5%
8	Fagkomb./utd., arb.erfaring og pers. egenskaper	12	3.6%
9	Stud.kar. og fagkomb.	10	3.0%
10	stud.kar. og pers.egenskaper	5	1.5%
11	stud.kar., fag og pers.egenskaper	12	3.6%
12	stud.kar. og arbeidserfaring	1	0.3%
13	behov for folk	9	2.7%
14	kjennskap og behov for folk	1	0.3%
15	kjennskap fra tidligere	3	0.9%
16	stud.kar, fagkomb./utd., arb.erfaring og pers.egenskaper	1	0.3%
17	fagkomb./utd., pers.egenskaper og stud.kar.	1	0.3%
Sysmiss		85	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var31: Dersom du har hatt flere stillinger etter avsluttede studier: Hvor lenge var du ansatt i din første stilling?

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=179 /-] [Invalid=0 /-]
Pre-question	Første stilling etter avsluttede studier:
Literal question	Dersom du har hatt flere stillinger etter avsluttede studier: Hvor lenge var du ansatt i din første stilling?
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1 mnd		8	4.5%
1,5 mnd		1	0.6%
10 mnd		6	3.4%
11 mnd		1	0.6%
12 mnd		27	15.1%
13 mnd		3	1.7%
14 mnd		1	0.6%
15 mnd		4	2.2%
17 mnd		1	0.6%
18 mnd		3	1.7%
2 dager		1	0.6%
2 mnd		13	7.3%
2,5 mnd		3	1.7%
20 mnd		1	0.6%
24 mnd		3	1.7%
3 mnd		26	14.5%
3 mnd 1		1	0.6%
3 uker		2	1.1%
3,5 mnd		1	0.6%
36 mnd		1	0.6%
4 mnd		13	7.3%
4,5 mnd		2	1.1%
5 mnd		10	5.6%
6 mnd		23	12.8%
7 mnd		6	3.4%
8 mnd		9	5.0%
84 mnd		1	0.6%
9 mnd		6	3.4%
9 uker		2	1.1%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var32a: Hva var årsaken til at du sluttet i din første stilling?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=185 /-] [Invalid=230 /-]
Literal question	Hva var årsaken til at du sluttet i din første stilling?
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Sa opp stillingen	37	20.0%

# var32a: Hva var årsaken til at du sluttet i din første stilling?			
Value	Label	Cases	Percentage
2	Ble sagt opp	2	1.1%
3	Fikk tilbud om ny jobb	55	29.7%
4	Var ansatt i vikariat/engasjement	79	42.7%
5	sommerjobb	1	0.5%
6	sa opp stillingen og flyttet	1	0.5%
7	videre studier	3	1.6%
8	førstegangstjeneste	1	0.5%
9	ble permittert	3	1.6%
10	fødselspermisjon/pappapermisjon	3	1.6%
Sysmiss		230	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# var32b: Hvis du sa opp stillingen, hva var det viktigste motivet?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-15] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=56 /-] [Invalid=359 /-]		
Literal question	Hvis du sa opp stillingen, hva var det viktigste motivet?		
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ønsket mer utfordrende oppgaver	13	23.2%
2	Geografisk plassering	10	17.9%
3	Fikk annet arbeid	12	21.4%
4	Ønske om bedre lønn	1	1.8%
5	Dårlig arbeidsavtale	4	7.1%
6	ønsket mer utfordrende arbeid og bedre lønn	2	3.6%
7	fikk annet arbeid og ønsket mer utfordrende oppgaver	3	5.4%
8	ønske om annen arbeidsform	1	1.8%
9	flyttet	2	3.6%
10	ønsket mer utfordrende oppg. og geo. plassering	3	5.4%
11	samboer fikk endret arbeidssted	1	1.8%
12	ørket ikke mer	1	1.8%
13	ønsket mer utf. oppgaver og hadde dårlig arb.avtale	1	1.8%
14	fikk annet arbeid og ønsket mer lønn	1	1.8%
15	dårlig arb.miljø og lite faglige utfordringer	1	1.8%
Sysmiss		359	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# var33: Hva var ansettelsesforholdet i din første stilling?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=184 /-] [Invalid=231 /-]		
Literal question	Hva var ansettelsesforholdet i din første stilling?		
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Selvstendig næringsdrivende	0	
2	Fast ansettelse	36	19.6%
3	Plikttjeneste	0	

# var33: Hva var ansettelsesforholdet i din første stilling?			
Value	Label	Cases	Percentage
4	Vikariat	81	44.0%
5	Stipendiat	63	34.2%
6	Midlertidig ansettelse	0	
7	Engasjement	2	1.1%
8	ringehjelp	2	1.1%
9	deltidshjelp	0	
10	Pliktjeneste	0	
Sysmiss		231	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# v34: Hvor mange ansatte var det i den bedriften du jobbet i? (forenklet variabel)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=152 /-] [Invalid=263 /-]		
Literal question	Hvor mange ansatte var det i bedriften du jobbet i?		
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Under 10 ansatte	16	10.5%
2	10 - 19 ansatte	22	14.5%
3	20 - 49 ansatte	46	30.3%
4	50 - 99 ansatte	30	19.7%
5	100 eller flere ansatte	38	25.0%
99		263	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# var35: Hadde du lederansvar i din første stilling?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=185 /-] [Invalid=230 /-]		
Literal question	Hadde du lederansvar?		
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	32	17.3%
2	Nei	153	82.7%
Sysmiss		230	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# var36: Svarte jobben til forventningene?			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-3] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=184 /-] [Invalid=231 /-]		
Literal question	Svarte jobben til forventningene?		
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja	72	39.1%
2	Ja, men ønsket ikke å bli værende	77	41.8%
3	Nei	35	19.0%
Sysmiss		231	

# var36: Svarte jobben til forventningene?			
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# v37: Hva var den ordinære brutto månedslønn i din første stilling? (Variabelen er forenklet)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=172 /-] [Invalid=243 /-]		
Literal question	Hva var den ordinære brutto månedslønn i din første stilling?		
Concepts	Economics, Income		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Mindre enn 15 000 kr.	29	16.9%
2	15 000 - 19 999 kr.	50	29.1%
3	20 000 - 22 999 kr.	64	37.2%
4	23 000 - 24 999 kr.	12	7.0%
5	25 000 - 27 999 kr.	8	4.7%
6	28 000 kr. eller mer	9	5.2%
99		243	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# var38: Fikk du din første stilling gjennom			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-17] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=184 /-] [Invalid=231 /-]		
Literal question	Fikk du din første stilling gjennom:		
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Vikarbyrå	12	6.5%
2	Aviser/tidsskrift	25	13.6%
3	Internett	10	5.4%
4	Bedriftspresentasjoner	1	0.5%
5	Aetat	11	6.0%
6	Familie og bekjente	28	15.2%
7	Direkte kontakt med arbeidsstedet	73	39.7%
8	aviser/tidsskrift og internett	3	1.6%
9	aviser/tidsskrift og familie/bekjente	1	0.5%
10	ble kontaktet av arbeidsgiver	5	2.7%
11	aviser/tidsskrift, internett og Aetat	1	0.5%
12	familie/bekjente og direkte kontakt	6	3.3%
13	studiestedet	2	1.1%
14	aviser/tidsskrift og direkte kontakt	2	1.1%
15	internett og direkte kontakt	1	0.5%
16	ble anbefalt av arbeidsgiver	2	1.1%
17	aviser/tidsskrift og Aetat	1	0.5%
Sysmiss		231	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# v39: Fylke, første stilling. (Forenklet variabel)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*/99]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=185 /-] [Invalid=230 /-]		
Literal question	Hvor arbeidet du?		

v39: Fylke, første stilling. (Forenklet variabel)

Concepts		Labour and employment	
Value	Label	Cases	Percentage
1	Oslo	15	8.1%
2	Akersh., Busker., Hedm., Østf., Vestf.	12	6.5%
3	Telem., Vest-A., Rogal.	10	5.4%
4	Hordaland	124	67.0%
5	Sogn, Møre	16	8.6%
6	Trøndel., Nordl., Troms, Finnm.	8	4.3%
99		230	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var40: Hva jobbet du med i din første stilling?

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-21] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]		[Valid=185 /-] [Invalid=230 /-]
Literal question		Hva jobbet du med?
Concepts		Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Offentlig administrasjon, forsvar	32	17.3%
2	Undervisning (grunnskole og videregående skole)	29	15.7%
3	Undervisning og forskning	22	11.9%
4	Helse- og sosialtjenester	30	16.2%
5	Olje, gass og energi	8	4.3%
6	Bygge- og anleggsvirksomhet	1	0.5%
7	Konsulentvirksomhet	5	2.7%
8	IT/tele	6	3.2%
9	Media	2	1.1%
10	Organisasjoner	3	1.6%
11	Øvrig industri	2	1.1%
12	Finansiell og forretningsmessig tjenesteyting, eiendom	2	1.1%
13	Transport/shipping	1	0.5%
14	Kultur og foreninger	9	4.9%
15	Handel, service og reiseliv	12	6.5%
16	Nærings- og nytelsesmidler	2	1.1%
17	Fiske- og havbruk, landbruk og skogbruk	3	1.6%
18	Tjenester ellers	10	5.4%
19	førskole	1	0.5%
20	barnehage	4	2.2%
21	advokatvirksomhet	1	0.5%
Sysmiss		230	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var42: Hadde du arbeidsoppgaver på et nivå som krevde den graden/det nivået du har i utdanningen din?

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]		[Valid=183 /-] [Invalid=232 /-]
Literal question		Hadde du arbeidsoppgaver på et nivå som krevde den graden/det nivået du har i utdanningen din?
Concepts		Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market

var42: Hadde du arbeidsoppgaver på et nivå som krevde den graden/det nivået du har i utdanningen din?

Value	Label	Cases	Percentage
1	Ja, arbeidsoppgavene krever den utdanning jeg har	50	27.3%
2	Ja, arbeidsoppgavene krever utdanning som tilsvarer den utda	28	15.3%
3	Nei, arbeidsoppgavene krever ikke utdanning med den graden/p	57	31.1%
4	Nei, det er helt uten betydning om man har den utdanning som	48	26.2%
Systemmiss		232	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var43: Hva tror du hadde mest betydning ved ansettelsen?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-17] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=178 /-] [Invalid=237 /-]
Literal question	Hva tror du hadde mest betydning ved ansettelsen?
Concepts	Labour and employment, Employment, Job characteristics, Labour market

Value	Label	Cases	Percentage
1	Studiekarakterer	1	0.6%
2	Fagkombinasjoner/utdanning	54	30.3%
3	Arbeidserfaring	15	8.4%
4	Personlige egenskaper	44	24.7%
5	Fagkombinasjoner/utdanning og personlige egenskaper	15	8.4%
6	studiekar. og fagkomb./utd.	3	1.7%
7	stud.kar. og pers.egenskaper	3	1.7%
8	fagkomb./utd. og arbeidserfaring	9	5.1%
9	arbeidserf. og pers.egenskaper	11	6.2%
10	stud.kar. og arb.erfaring	1	0.6%
11	fag./utd., arb.erfaring og personlige egenskaper	6	3.4%
12	stud.kar., fag.komb./utd. og pers.egenskaper	2	1.1%
13	jobbet der tidligere	1	0.6%
14	behov for folk	7	3.9%
15	personlig kjennskap	3	1.7%
16	gode referanser	2	1.1%
17	fag./utd., arb.erfaring, stud.kar. og personlige egenskaper	1	0.6%
Systemmiss		237	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

var44: Kjønn

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=415 /-] [Invalid=0 /-]
Literal question	Kjønn?
Concepts	Gender

Value	Label	Cases	Percentage
1	Mann	152	36.6%
2	Kvinne	263	63.4%

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

v45: Fødselsår (forenklet variabel)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
--------------------	--

# var45: Fødselsår (forenklet variabel)			
Statistics [NW/ W]	[Valid=415 /-] [Invalid=0 /-]		
Literal question	Fødselsår.		
Concepts	Age, Age groups		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Født 1969 eller tidligere	68	16.4%
2	Født 1970 - 1972	52	12.5%
3	Født 1973	48	11.6%
4	Født 1974	50	12.0%
5	Født 1975	65	15.7%
6	Født 1976	43	10.4%
7	Født 1977	47	11.3%
8	Født 1978 eller senere	42	10.1%
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# var46: Sivilstatus ved avsluttede studier			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=397 /-] [Invalid=18 /-]		
Literal question	Sivilstatus ved avsluttede studier:		
Concepts	Marital status		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ugift	194	48.9%
2	Gift	69	17.4%
3	Samboer	133	33.5%
4	Separert	0	
5	skilt	1	0.3%
Systemmiss		18	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# var47: Hvis du var gift eller samboende, var din partner			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=203 /-] [Invalid=212 /-]		
Literal question	Hvis du var gift eller samboende, var din partner:		
Concepts	Marital status		
Value	Label	Cases	Percentage
1	Ikke-student	4	2.0%
2	Student	61	30.0%
3	I arbeid	132	65.0%
4	Student og i arbeid	6	3.0%
Systemmiss		212	
<i>Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.</i>			
# var48: Antall barn du hadde omsorgsforpliktelser ved avsluttede studier			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=87 /-] [Invalid=328 /-] [Mean=1.782 /-] [StdDev=0.868 /-]		
Literal question	Antall barn du hadde omsorgsforpliktelser for ved avsluttede studier:		
Concepts	Families, Family members		

var48: Antall barn du hadde omsorgsforpliktelser ved avsluttede studier

Value	Label	Cases	Percentage
1		41	47.1%
2		27	31.0%
3		16	18.4%
4		3	3.4%
Sysmiss		328	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.