

bindeleddet

NTNU



2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011

Diplomundersøkelsen

Forord

Nok en gang har vi i Bindeleddet-NTNU gjennomført vår årlige diplomundersøkelse. Dette er en undersøkelse blant fjorårets uteksaminerte diplomstudenter ved institutt for Industriell økonomi og teknologiledelse. Undersøkelsen er web-basert, og den foregikk i de to siste månedene av 2008.

Det ble sendt ut e-post til alle de 110 diplomstudentene som er registrert med e-postadresse i vår alumnidatabase. Vi fikk totalt inn 66 svar, fordelt på 21 kvinner og 45 menn. Dette er en svarprosent på 60%.

For mer informasjon, kontakt Bindeleddet-NTNU på:
e-post: kontakt@bindeleddet.ntnu.no

For Bindeleddet-NTNU

Trondheim, 25. februar 2009

Merete Hole

Geir Martin Bakken

Lønnsforhold

I denne undersøkelsen opererer vi med begrepene grunnlønn og totallønn. Med grunnlønn mener vi bruttolønn uten noen form for overtid eller andre tillegg. Totallønn inkluderer bonus, overtid og tillegg. Det kan være vanskelig for respondentene å uttale seg om totallønn, ettersom de ikke har jobbet et helt år enda. Summene er oppgitt i norske kroner.

Gjennomsnittslønn for diplomkullet 2008 er:

Grunnlønn:	420 500
Totallønn:	477 400

For diplomkullet 2007 var tallene:

Grunnlønn:	391 400
Totallønn:	430 600

Det er kun 1 person som ikke er i jobb, dette er på grunn av videre utdanning.

I de påfølgende analysene er det oppgitt grunnlønn.

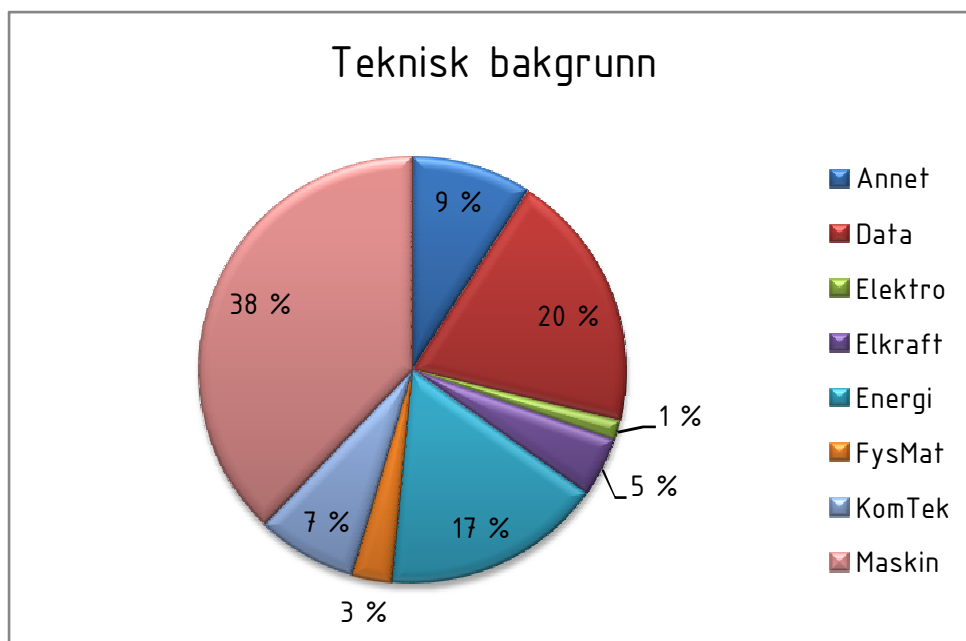
Det var i år 4 personer som jobber i offentlig sektor, hvorav alle har oppgitt lønn. Disse har en gjennomsnittlig grunnlønn på 376 100 NOK, mot 423 430 NOK som er gjennomsnittet for privat sektor.

Arbeidssted	Lønn	Gjennomsnittskarakter	Lønn
Oslo	412 400	A	427 600
Stavanger	406 250	B	420 400
Trondheim	396 500	C	414 200
Utlandet	465 600	D	415 000
Annet sted	423 300		

Tabellene over viser sammenhengen mellom lønn og henholdsvis arbeidssted/gjennomsnittskarakter. Det bør nevnes at 41 av 66 respondenter arbeider i Oslo, og at det derfor er begrenset tallmateriale på de andre byene.

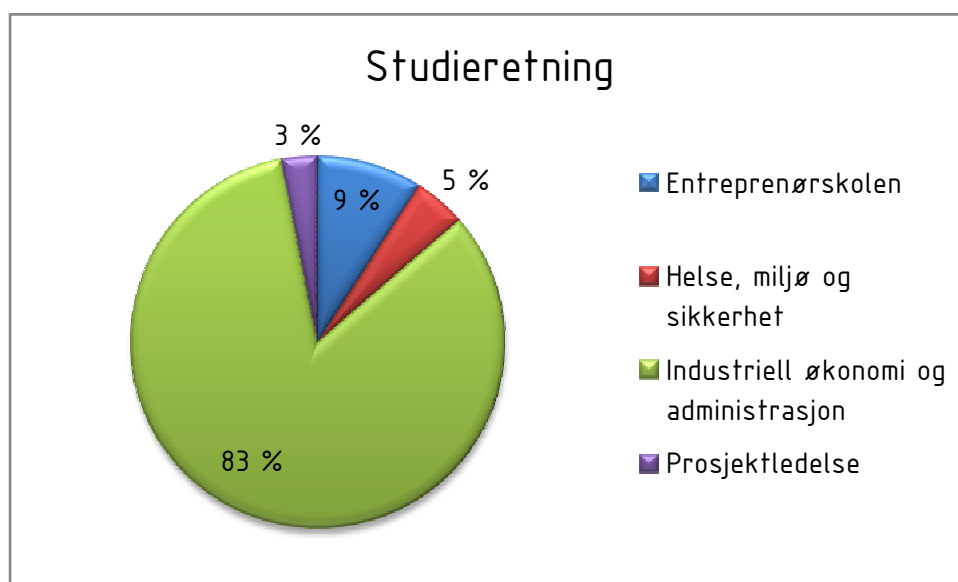
Studentenes bakgrunn

Teknisk bakgrunn



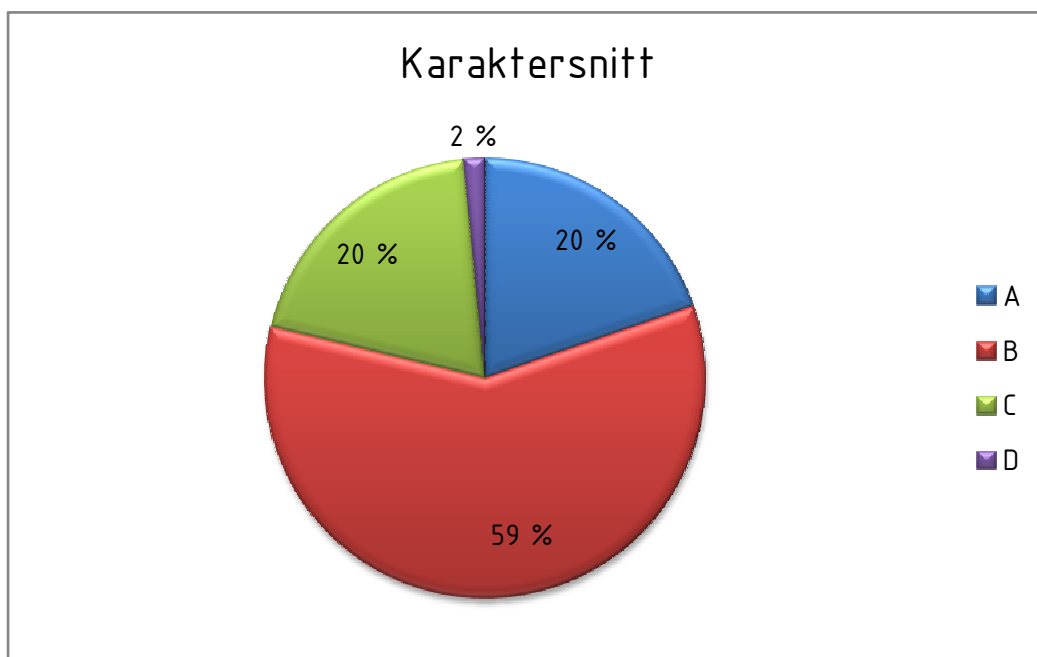
Figuren viser fordelingen på ulike tekniske retninger blant årets kull. Maskin er teknologiretningen flest gikk ut med i 2008. Etter den kom data og energi. Data sank med 4 prosentpoeng fra året før, mens maskin steg med 11 prosentpoeng fra fjorårets besvarelse.

Fordeling på studieretning



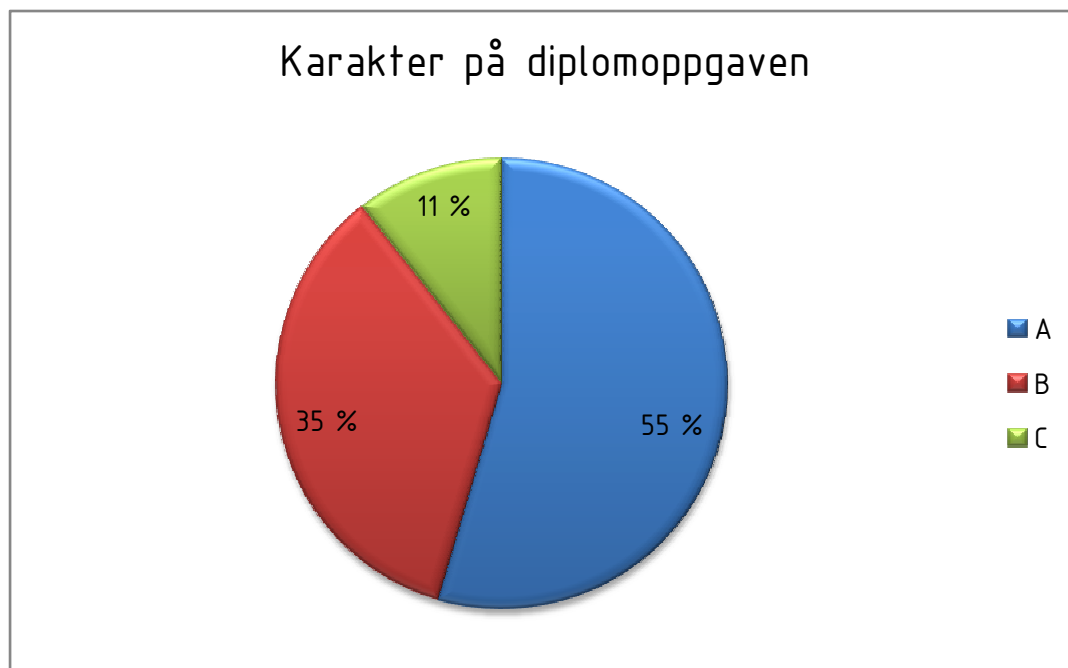
Studentene på Indøk velger studieretning for de tre siste årene av studiet. Industriell økonomi og administrasjon har gått betraktelig opp fra fjoråret i motsetning fra synkende tendens fra 2006 til 2007. Helse, miljø og sikkerhet (HMS) har fortsatt med å gå litt ned. De to andre er relativt like fra fjorårets resultat.

Studieresultater



Studieresultatene i årets undersøkelse ligger over nivået fra fjorårets resultat. Andelen A har gått opp fra 11% til 20%, B ligger på samme nivå som i fjor på 59%, mens antall C har sunket fra 28% til 20%. Det er oppgitt en D for kullet 2008 i motsetning til de to foregående årene. Ellers viser svarene at det er mennene som har de høyeste karakterene i kullet 2008.

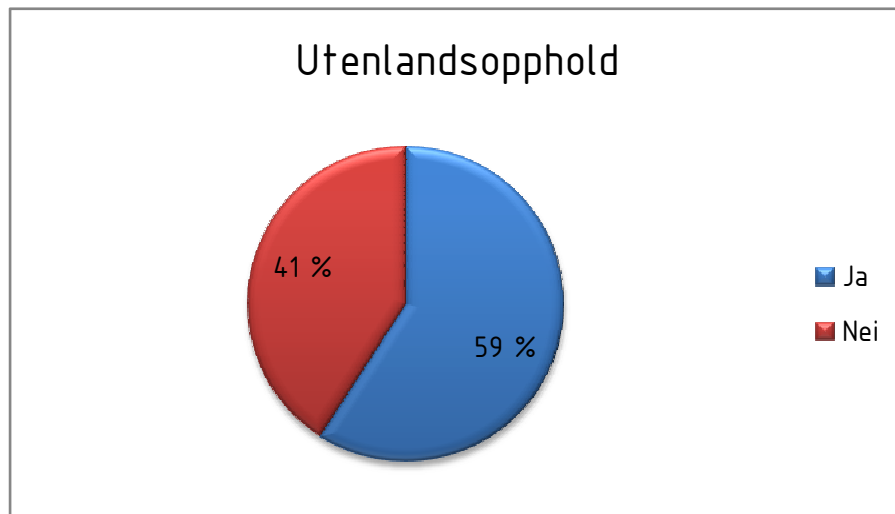
Karakter på diplomoppgaven



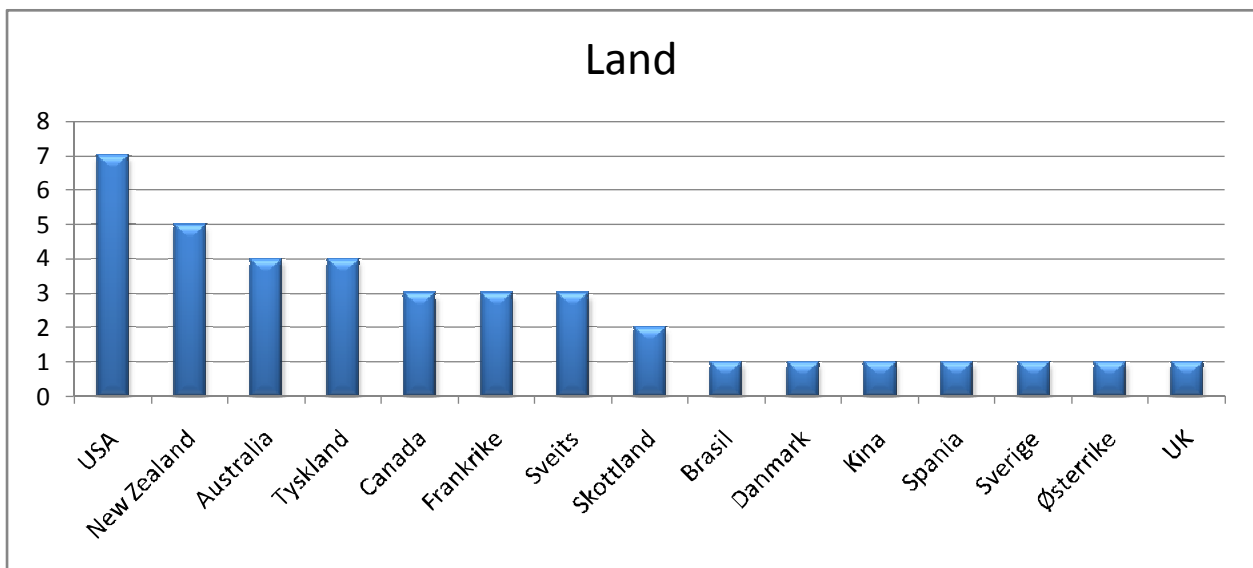
Karakterene på diplomoppgavene er jevne med fjorårets resultater. Verken i år eller de to årene før har det vært gitt karakteren D.

Utenlandsstudier

For 2008-kullet så statistikken slik ut:



Det var 59% av studentene som valgte å ta deler av studiet i utlandet. Av dem var det flest som dro ut i 4.klasse. Det var også et par som skrev diplomoppgaven i utlandet.



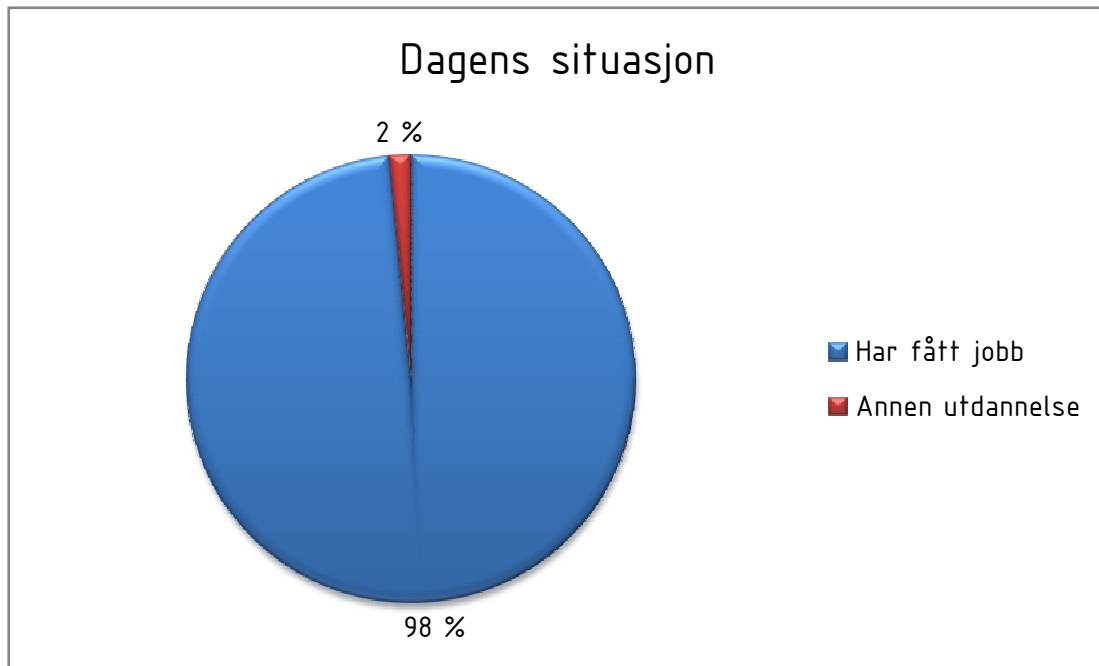
Diagrammet viser i hvilke land studentene har valgt å ta sitt utenlandsopphold. Sammenlignet med i fjor har New Zealand og Australia gått frem og det er flere ulike land i år enn i fjor. Samtidig er det også flere utradisjonelle land enn året før, for eksempel Brasil og Kina.

Fordeler ved utenlandsoppholdet

Også i år ba vi studentene fortelle oss hva de mente var den største fordelen ved å studere i utlandet. Så godt som samtlige svarer her at kulturforståelse og faglig/sosialt nettverk er relevant. Språkkunnskaper er også en viktig motivasjonsfaktor for utenlandsopphold i forbindelse med studier.

Hva gjør diplomstudentene i desember 2008?

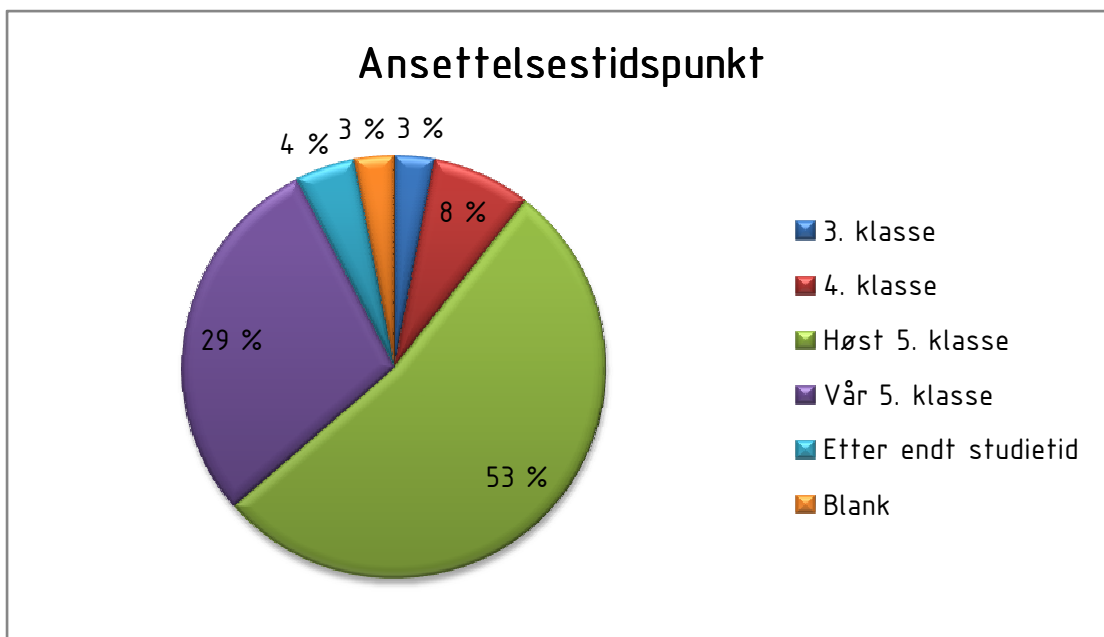
Arbeidssituasjon



Som nevnt tidligere er det kun 1 person som ikke er i jobb, og denne personen tar videre utdanning. Mange respondenter har tidligere faglig tilknytning til deres nåværende arbeidsgiver gjennom sommerjobb eller diplomoppgave.

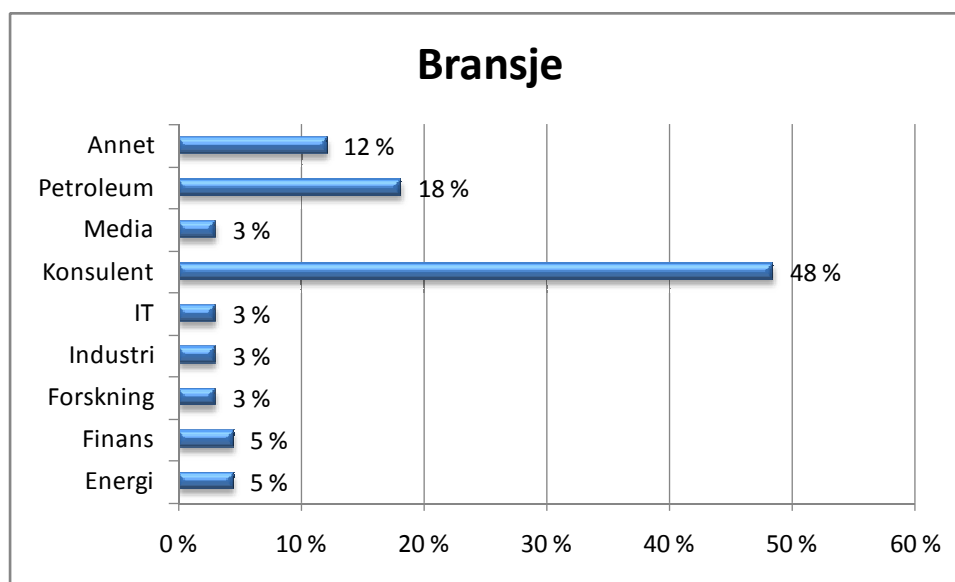
Arbeid

Jobbtilbud



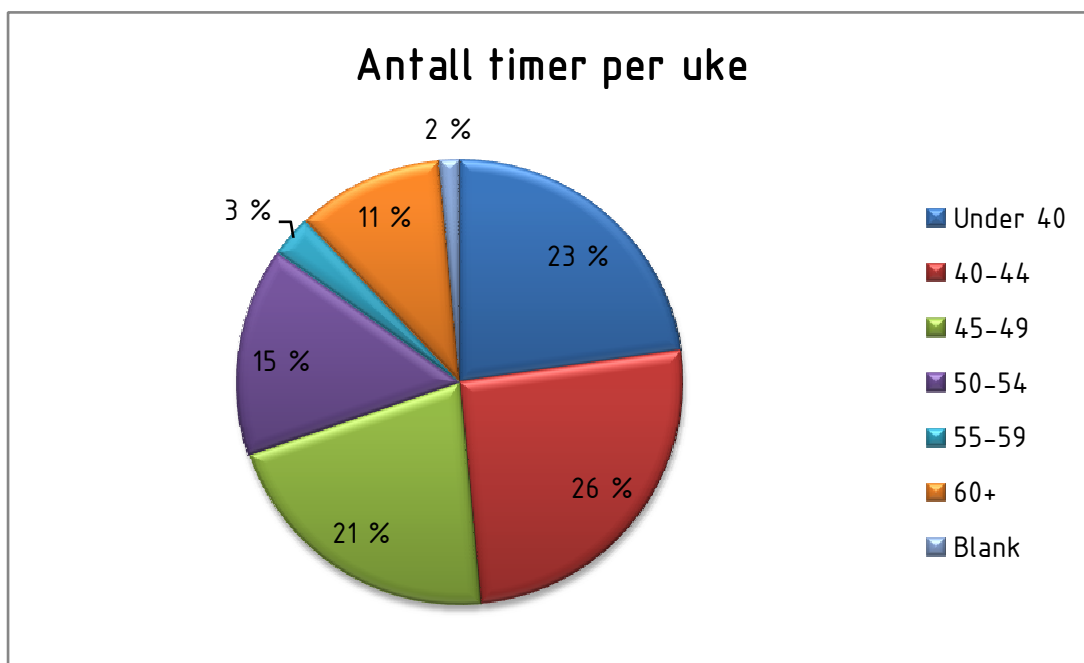
Vi ser her at hele 93% svarer at de fikk jobb før endt studie. De fleste studentene som fikk jobb i 3. klasse eller 4. klasse fikk sign-on-fee.

Bransje

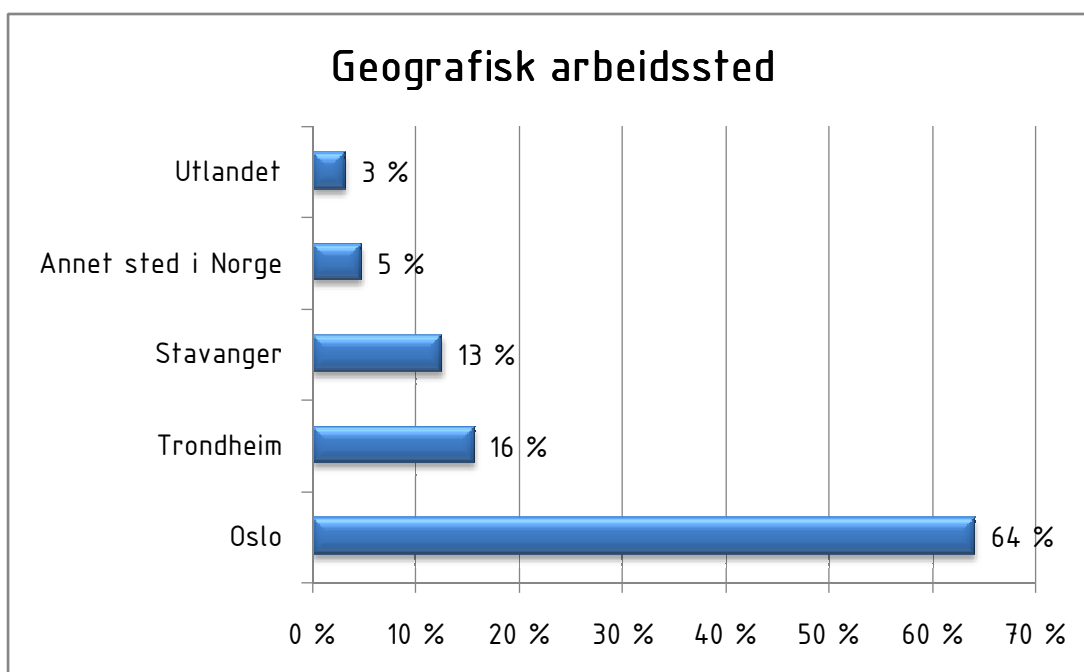


Dette diagrammet viser i hvilken bransje respondentene har fått jobb. Ikke overraskende jobber de fleste i konsulentbransjen. Flere respondenter som jobber i konsulentbransjen sier at finanskrisen har påvirket jobbsituasjonen deres. De nevner færre tilgjengelige oppdrag, mindre overtidsjobbing og stor usikkerhet i markedet. Også de som jobber innenfor finansbransjen sier at de merker finanskrisen. Mindre arbeidsmengde og medarbeidere som mister jobben er to ting som går igjen i svarene deres.

Generelt om diplomkulletts arbeidstilværelse

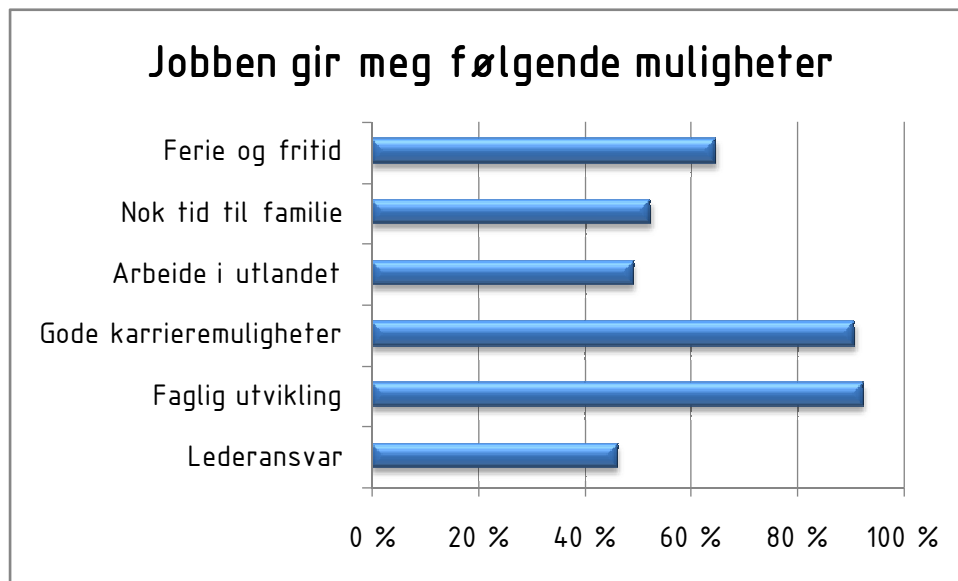


Geografisk arbeidssted



Nok en gang må de andre byene vike til fordel for hovedstaden. Andelen med jobb i Oslo går opp med 2 prosentpoeng mens andelen med jobb i Stavanger går opp med 8 prosentpoeng. Ingen respondenter begynte å jobbe i Bergen i år.

Kvalitativ vurdering av jobben



Dette diagrammet viser en oversikt over hvilke muligheter respondentene føler de har i sine respektive jobber.

Vurdering av studiet



De aller fleste er altså veldig fornøyd med studiet. Det skal også nevnes at stort sett alle respondentene nevner et svært godt sosialt miljø på Indøk.