

Studiemiljøundersøgelsen 2015 – handlingsplan

Det Tekniske Fakultet, Syddansk Universitet

Syddansk Universitet har i 2015 afviklet studiemiljøundersøgelsen for studerende på universitetets ordinære uddannelser. For Det Tekniske Fakultet blev svarprocenten 53,6, hvilket er 7 % højere end universitetets gennemsnit og nationalt set den næsthøjeste svarprocent nogensinde på den lovbestemte studiemiljøundersøgelse.

Studiemiljøundersøgelsen dækker en række områder (fysiske, psykiske, virtuelle mm.). Idet Det Tekniske Fakultet (Campus Odense) i sommeren 2015 er flyttet til nye lokaler er størstedelen af studiemiljøundersøgelsen (eksempelvis fysiske forhold) dog kun i begrænset grad relevant. Fakultetet har derfor valgt at fokusere på trivsel, psykiske forhold og de virtuelle forhold der ikke er lokalitetsafhængig (eksempelvis hjemmesiden og BlackBoard).

Proces

Det Tekniske Fakultet modtog resultaterne fra studiemiljøundersøgelsen i august 2015. I september måned har fakultetssekretariatet været i dialog med nedenstående om studiemiljøundersøgelsen:

- Afdelingen Uddannelse & Kvalitet
- Afdelingen Kommunikation og Internationalisering
- Studenterforeningen SIF
- Studienævnet for Det Tekniske Fakultet
- Gruppen af uddannelseskoordinatorer gennem mødeforaet Uddannelsesforum
- Fakultetets uddannelsesdirektør og sekretariatschef.

Den opsummering af studiemiljøundersøgelsen der er lagt til grund for dialogen kan ses som bilag 1.

Ydermere vil de uddannelsesspecifikke resultater fra studiemiljøundersøgelsen indgå i de kommende statusmøder mellem uddannelses- og fakultetsledelsen i 2016. Endvidere vil dele af studiemiljøundersøgelsen indgå i fakultetets løbende monitorering af statistik og nøgletal for uddannelserne. Et eksempel på denne inddragelse er en særlig frafaldsanalyse fakultetet i 2015 – 2016 foretager for første årgang på udvalgte diplom- og civilingeniøruddannelser i samarbejde med Ålborg Universitet.

Endelig vil opsummeringen af studiemiljøundersøgelsen samt fakultetets handleplan sendt til fakultetets dekan og ledelsesgruppe til orientering og evt. videre foranstaltning.

Fokuspunkter og handleplan

Det Tekniske Fakultet har medvirket til prioriteringen af universitetets fokusområder som følge af studiemiljøundersøgelsen og vil fortsat aktivt støtte det arbejde i relevante fora.

Endvidere har fakultetet valgt at rette særlig fokus mod:

Område	Handlinger	Ansvarlige	Deadline
Syddansk Universitets hjemmeside	Det Tekniske Fakultet indgår i arbejdet med formuleringen af en ny onlinestrategi. Fakultetet vil på ledelsesniveau fremme prioriteringen af dette arbejde og endvidere opfordre til, at studenterforeningen SIF inddrages i arbejdet.	Afdelingen TEK Kommunikation & Internationalisering	Ingen deadline – løbende proces
Blackboard	Det Tekniske Fakultet har ansat en medarbejder med speciel fokus på Blackboard og digitalisering af undervisningen. I forlængelse heraf vil fakultetet sætte særlig fokus på at udarbejde vejledninger der kan fremme best practice i underviseres brug af Blackboard. Studenterforeningen SIF inddrages i dette arbejde.	Afdelingen TEK It	Ingen deadline – løbende proces
Krænkende adfærd	Grundet mangelfuld data har Det Tekniske Fakultet svært ved konkret at arbejde videre med problemstillinger i relation til krænkende adfærd på et individuelt niveau. Fakultetet vil søge at imødegå data problematikkerne for dette emne ved kommende studiemiljøundersøgelse 2017. For nuværende vil fakultetet drøfte området for uddannelser med mere end 10 % studerende der har oplevet krænkende adfærd på statusmøderne 2016-	Afdelingen TEK Uddannelse & Kvalitet	Sommeren 2016

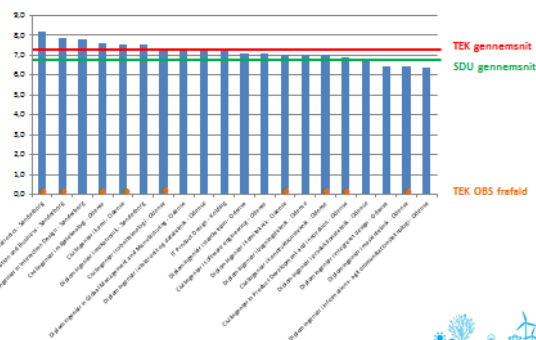
<p>Stress</p>	<p>For uddannelser hvor mere end 10 % af de studerende har angivet, at de oplever alvorlige stresssymptomer, vil fakultetet have fokus på dette område ved de kommende statusmøder i 2016</p>	<p>Afdelingen TEK Uddannelse & Kvalitet</p>	<p>Sommeren 2016</p>
<p>Sociale fællesskaber</p>	<p>Det Tekniske Fakultet vil gå i dialog med studenterforeningen SIF om dette område med henblik på at udarbejde en særlig handlingsplan for styrkelsen af de sociale fællesskaber på fakultetet som helhed, på de forskellige campi og for de enkelte uddannelser</p>	<p>Afdelingen TEK Uddannelse & Kvalitet Studenterforeningen SIF</p>	<p>Sommeren 2016</p>

Bilag 1: Opsummeringer af studiemiljøundersøgelsen 2015 for Det Tekniske Fakultet

Studiemiljøundersøgelsen (SMU) 2015

- Lovbestemt undersøgelse, der gennemføres hvert andet år
- Højeste svarprocent på nationalt plan
 - 46,5 % for hele SDU – 53,6 for TEK (næstbedst på SDU)
- Proces:
 - Tidligt forår: fællesområdet udarbejder spørgeskema med høring på fakulteterne og i relevante organer (SAM KVAL, Uddannelsesråd osv.)
 - Sent forår: undersøgelsen gennemføres
 - Sommer: resultaterne analyseres
 - Efterår: Fakulteterne udarbejder handlingsplaner på baggrund af undersøgelsen (frist 2. november 2015).
- Sidste undersøgelsesfokuspunkter
 - Fysiske forhold – imødegået ved flytning til ny bygning
 - Psykiske forhold – særligt fokus på ensomhed
 - Virtuel miljø (netværksdækning) – imødegået ved flytning til ny bygning
 - www.sdu.dk samt brugen af Blackboard fik kritik

Den generelle trivsel – FAK og uddannelser



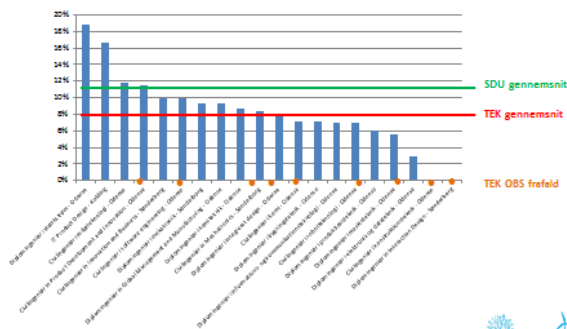
Den generelle trivsel – Øvrigt

- Trivselsvurderingen er blevet svagt bedre ift. SMU2013 for både TEK og SDU generelt.
- TEK – Odense: 6,9 (dog NBA lokation) (SDU snit 6,8)
- TEK – Sønderborg: 7,8 (SDU snit 6,8)
- Ingen nævneværdig forskel på mand og kvinder eller bachelor / diplomingeniør vs. Kandidat
- Pendlere trives dårligere
- Udlændinge generelt mere tilfredse end danskere
- TEK studerende bruger mere tid på deres studie end andre studerende på SDU. Gennemsnitlig 38 timer om ugen, hvoraf de 23 tilbringes på campus. En gennemsnitlig HUM studerende bruger til sammenligning 25 timer på studiet om ugen, hvoraf blot 12 timer tilbringes på Campus.
- Markant sammenhæng mellem dårlig trivsel og negative svar gennem hele SMU2015
- 5 % af TEKs studerende savner en læsegruppe – dog uklart hvori uddannelsen er relevant

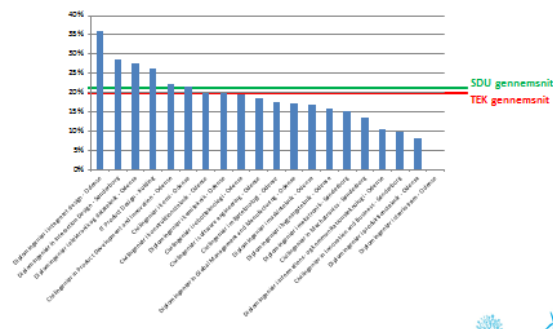
Den generelle trivsel – studerendes prioriteringer

- De studerendes prioriteringer ift. trivsel
1. Læselokaler, grupperum og ro
 2. Indretning og indeklima
 3. Omgivelser og æstetik
 4. Faciliteter, mangle og plads
 5. Sociale og faglige arrangementer
 6. Information, hjælp, administration og planlægning
 7. Undervisning
 8. Teknologi
 9. Faglighed
 10. Bibliotek og kantine
 11. Socialt samvær og netværk
 12. Gruppearbejde og engagement
 13. Miljø

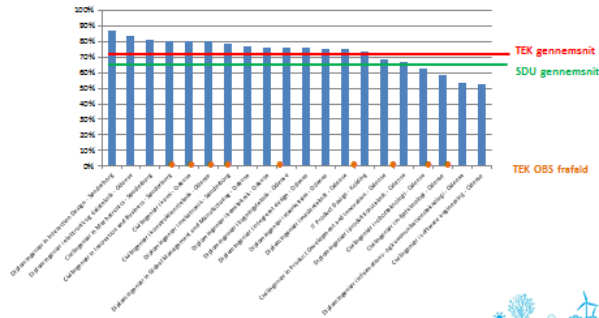
Den generelle trivsel – Ensomhed



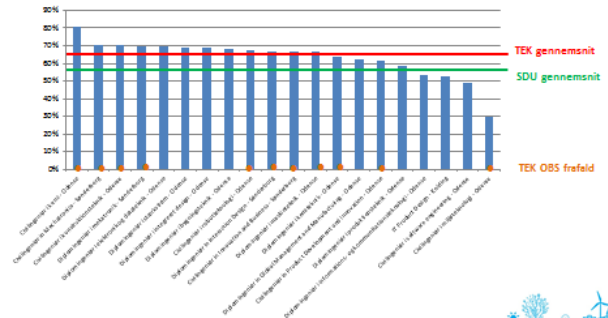
Den generelle trivsel – stress symptomer



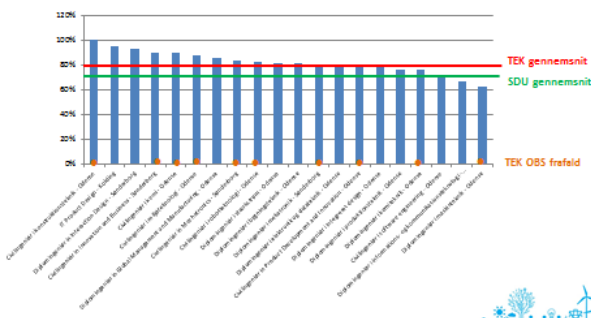
Den generelle trivsel – fagligt fællesskab



Den generelle trivsel – socialt fællesskab

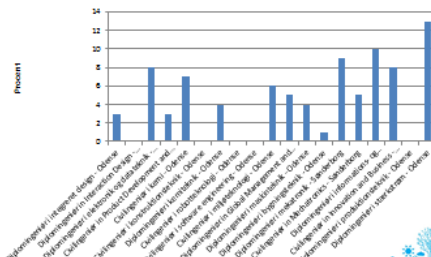


Den generelle trivsel – kontakt til undervisere



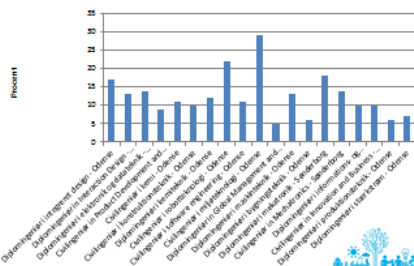
Den generelle trivsel – Krænkende adfærd

- 32 TEK studerende (3%) angiver, at de har været udsat for krænkende adfærd (mobning, vold, sexchikane e.l. lig.). SDU gennemsnit er ligeledes 3%.



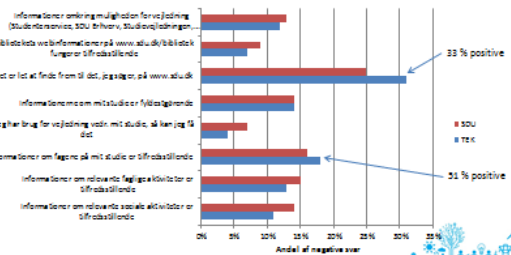
Overvejelser om at forlade studiet

- 137 TEK studerende (12%) overvejer at forlade studiet. Størst risikofaktor er der ved kvinder, der pendler og som har et adgangsgivende karakternit på under 8. Der er endvidere positiv sammenhæng mellem uddannelse med højt frafald og uddannelse, hvor mange studerende overvejer at forlade studiet. SDU snittet er 14%.



Information og kommunikation

- SDU's hjemmeside bliver generelt vurderet kritisk, men mest negativt af TEK studerende. Sammenlignende gør sig gældende i forhold til information om fagene og Blackboard.



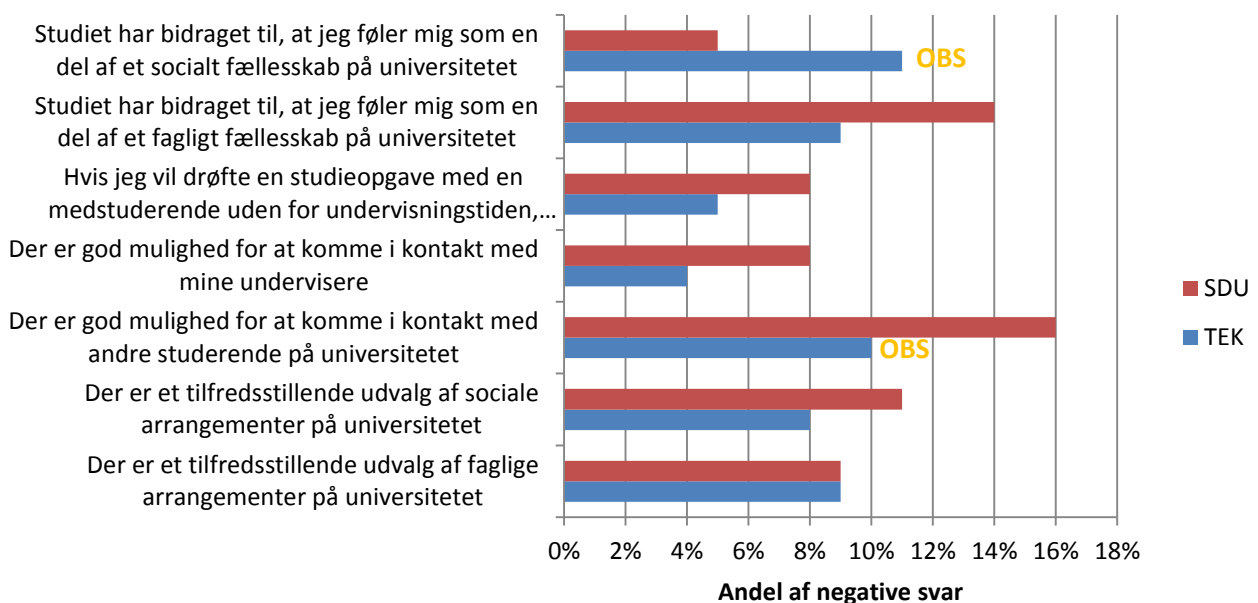
Samlet opsummering af negative svar

Herunder opsummeres **negative svar** – dvs. hvor mange der har svaret negativt (eksempelvis *uenig* eller *helt uenig*) ud fra hvert udsagn.

Det er for TEK markeret med **OBS**, hvor andelen af negative svar er lig med eller større end 10 % og med **OBS**, hvor andelen af negative svar er lig med eller større end 20 %.

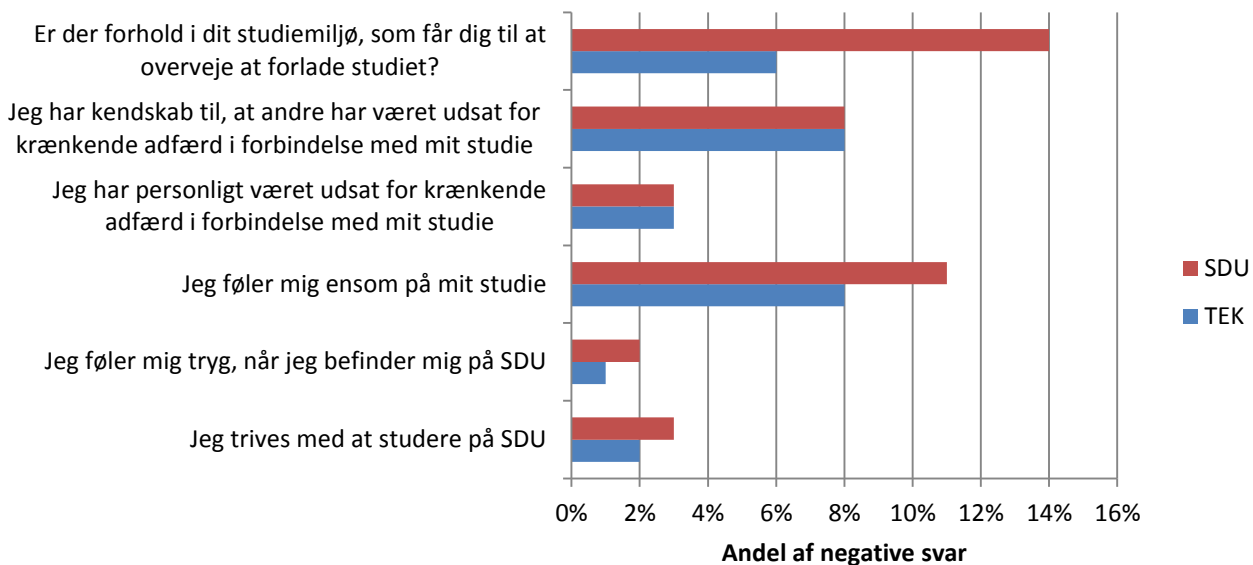
Faglige og sociale fællesskaber

Gennemsnit andel negative svar for område: 8 % (SDU 10 %)



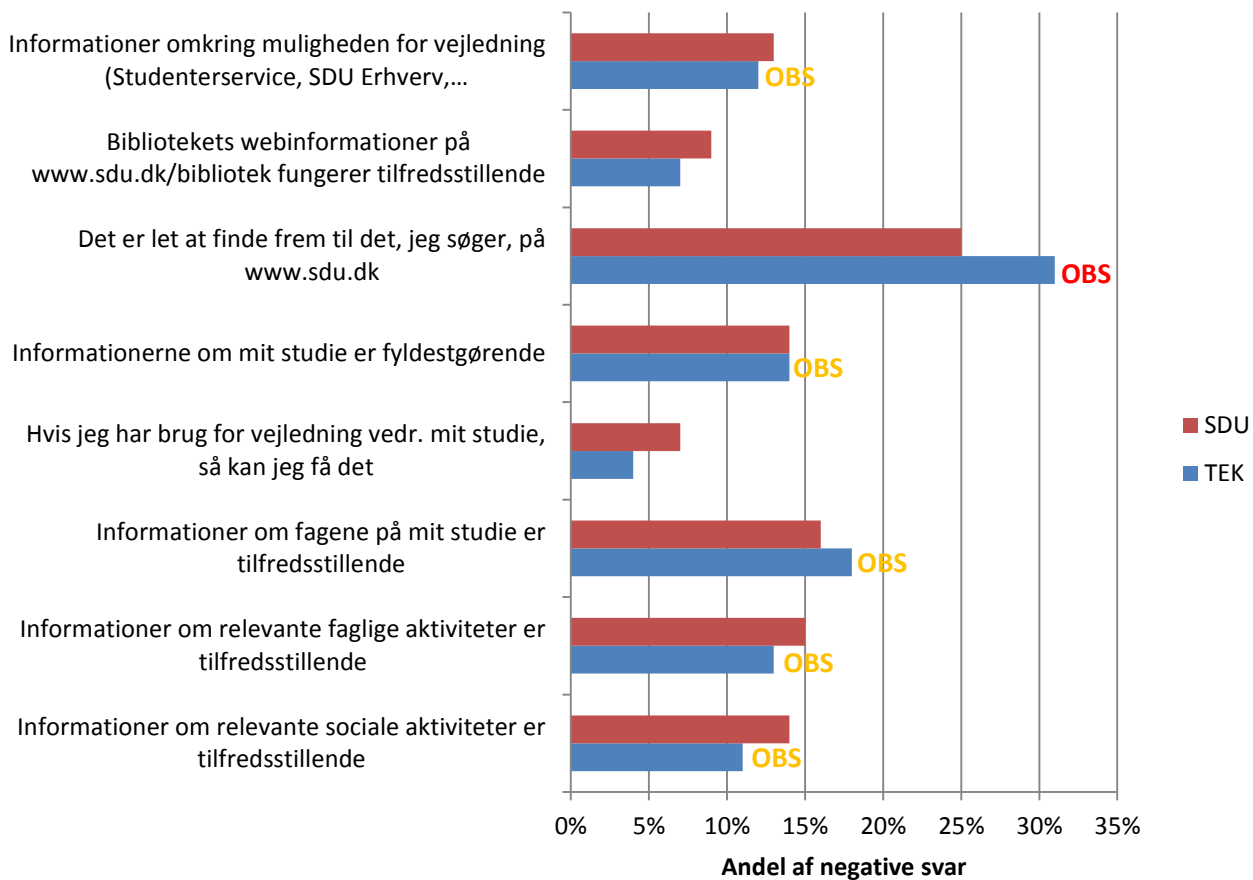
Trivsel

Gennemsnit andel negative svar for område: 5 % (SDU 7 %)



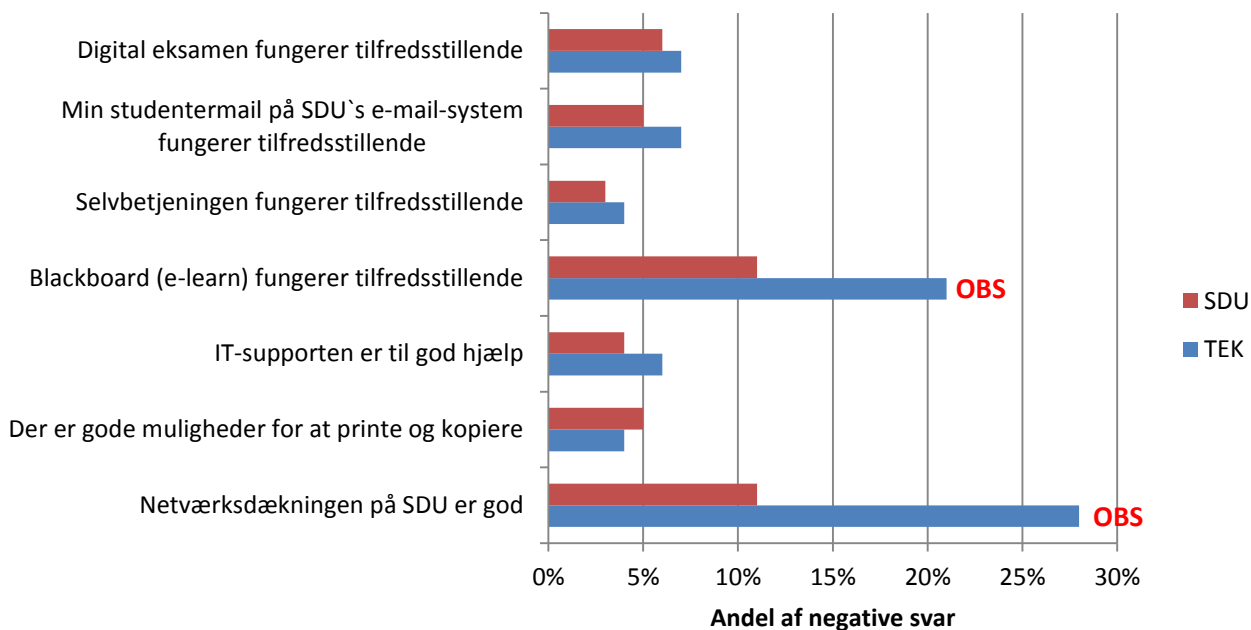
Information og kommunikation

Gennemsnit andel negative svar for område: 14 % (SDU 14 %)



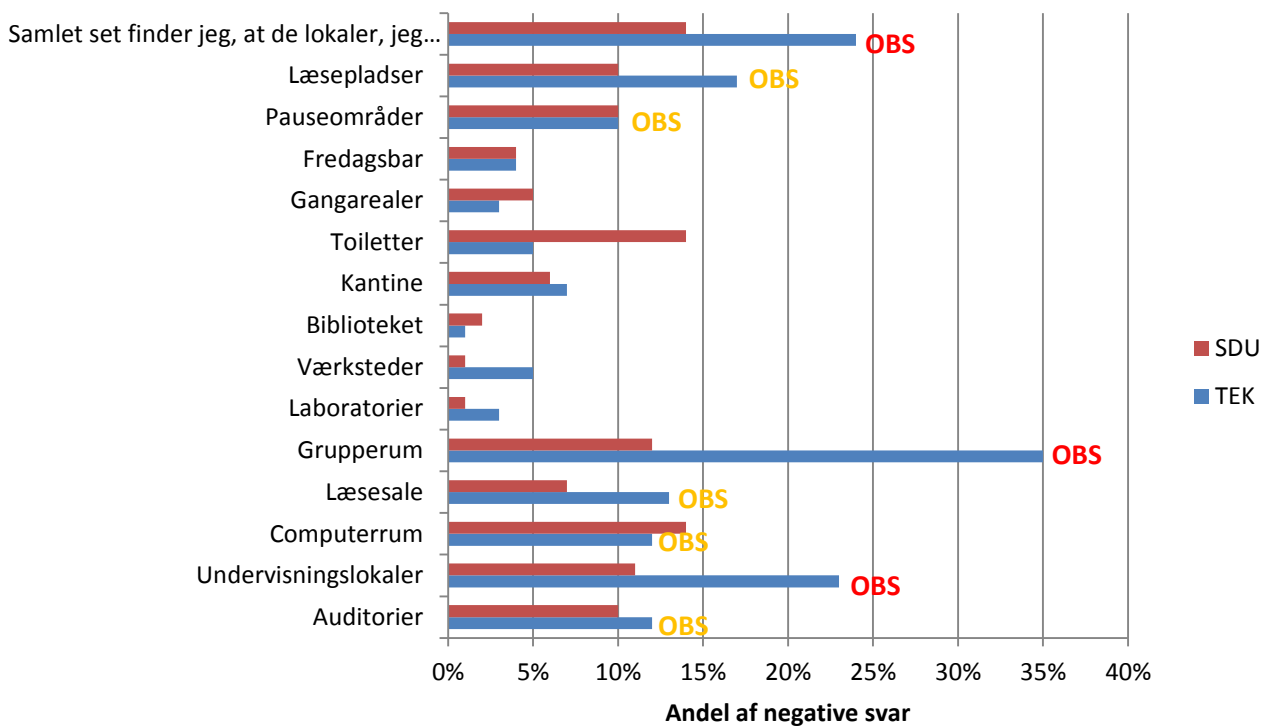
It forhold

Gennemsnit andel negative svar for område: 11 % (SDU 6 %)



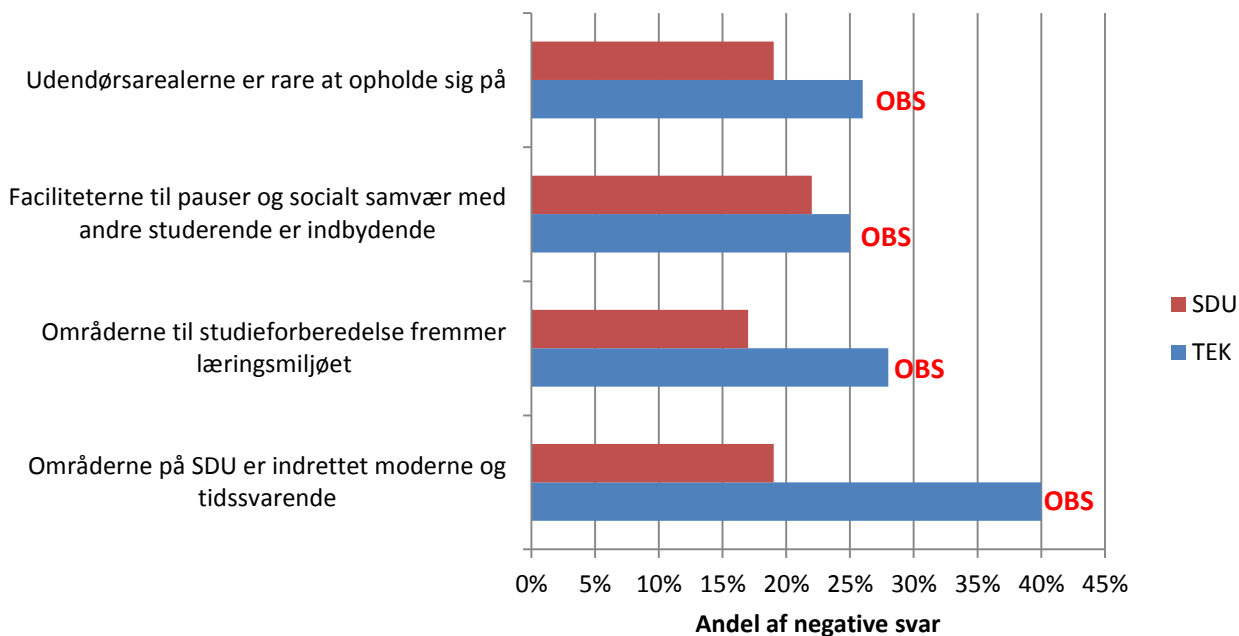
Fysiske forhold

Gennemsnit andel negative svar for område: 12 % (SDU 8 %)



Æstetiske forhold

Gennemsnit andel negative svar for område: 30 % (SDU 19 %)



Laboratorier og værksteder

Gennemsnit andel negative svar for område: 6 % (SDU 5 %)

