

Studiemiljøundersøgelsen 2019

Diplomingeniøruddannelsen i Produktion

Det Tekniske Fakultet

TEK Uddannelse

April 2019

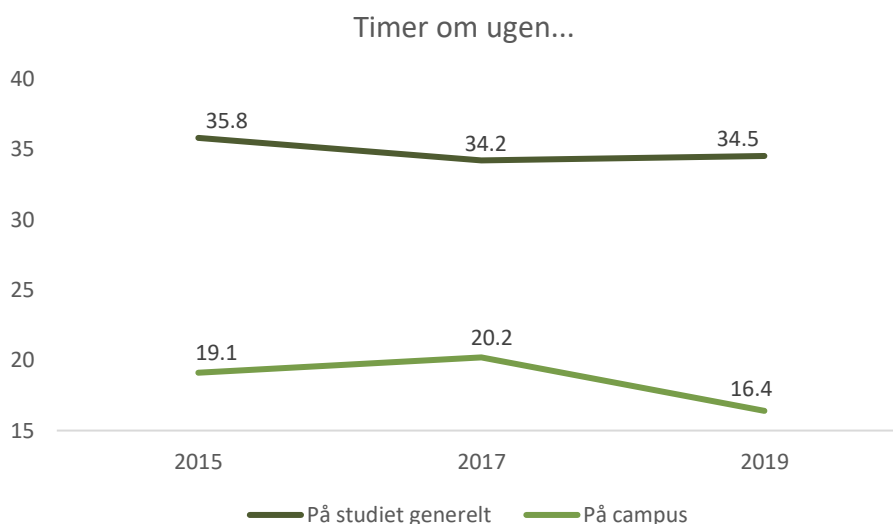
Materialet er udarbejdet af TEK Uddannelse, april 2019.
Kontaktoplysninger: Specialkonsulent Per Æbelø (pabelo@tek.sdu.dk / 6550 7306)

Introduktion

Denne rapport er baseret på data fra Studiemiljøundersøgelsen (SMU), som er gennemført på hele SDU i 2019. Tallene i denne rapport dækker de generelle oplysninger for Diplomingeniøruddannelsen i Produktion. Dele af resultater i rapporten sammenlignes med data fra SMU for Produktionsteknik i 2015 og 2017, således at udviklingen kan følges. Der sammenlignes ligeledes med andre diplomingeniøruddannelser på TEK. Den uddannelsesspecifikke svarprocent er på 78 %, hvilket er højere end svarprocenten for TEK (66 %) og på SDU generelt (49 %). 77 studerende fra denne uddannelse har besvaret undersøgelsen.

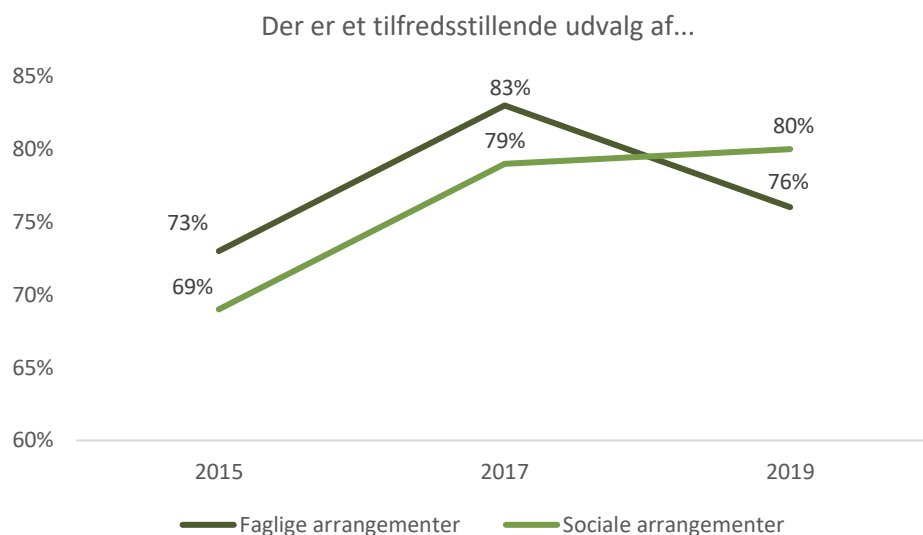
Studieaktivitet

86 % af de studerende Diplomingeniøruddannelsen i Produktion på uddannelsen betragter sig selv som fuldtidsstuderende. Dette er, blandt TEKs diplomingeniøruddannelser, den laveste andel af studerende, der betragter sig selv som værende fuldtidsstuderende (rangerer 12 ud af 12). De studerende bruger, i gennemsnit, 34,5 timer om ugen på studiet generelt og 16,4 timer på campus. Det er nogle af de studerende, der bruger færrest timer på studiet (rangerer 11 ud af 12) og dem, der bruger færrest timer på campus (rangerer 12 ud af 12). 21 % bruger gennemsnitligt 0 timer om ugen på campus.

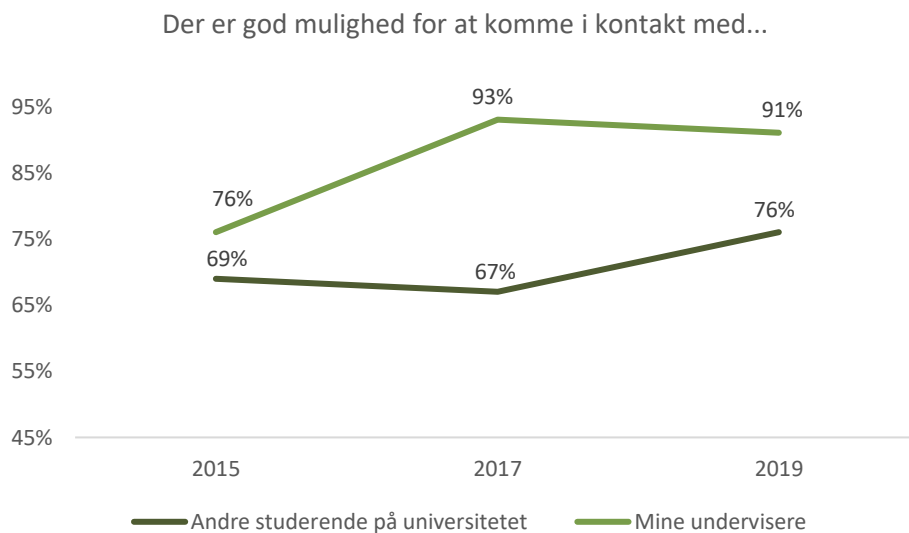


Fællesskaber

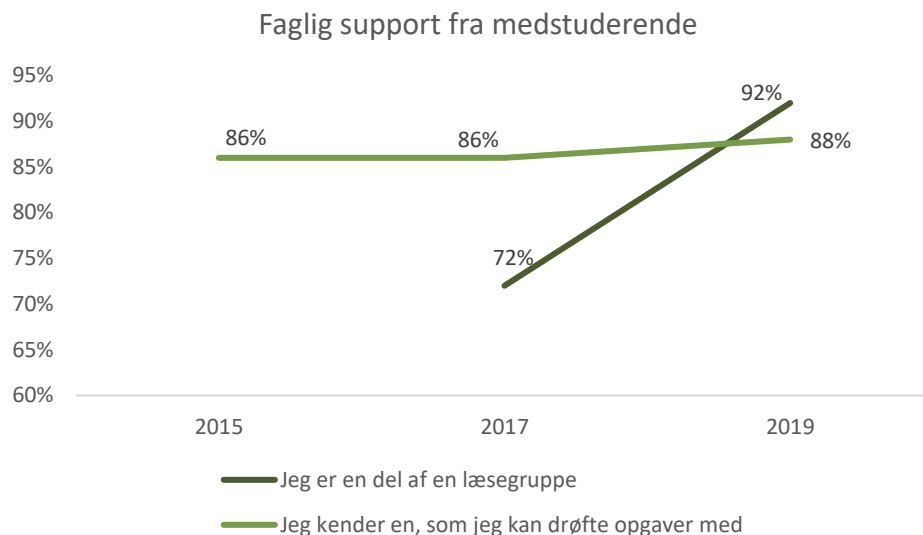
Generelt er de studerende enige i, at der er et tilfredsstillende udvalg af både faglige (76 %) og sociale (80 %) arrangementer, og er også blandt de studerende, der er mest tilfredse på dette område (rangerer 3 ud af 12).



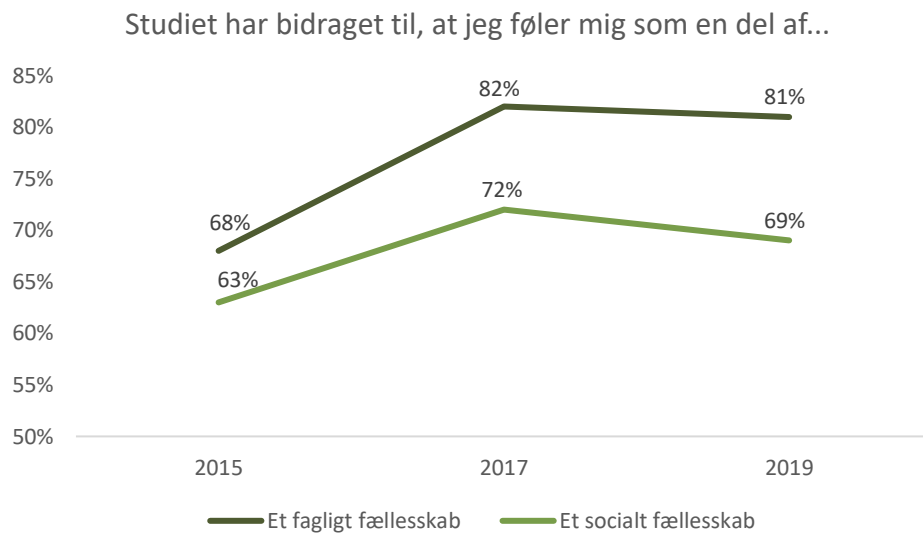
De studerende er enige i, at der er gode muligheder for at komme i kontakt med både medstuderende (76 %) og deres undervisere (91 %).



Størstedelen (88 %) af de studerende kender en, som de kan drøfte studieopgaver med uden for undervisningstiden. 92 % er en del af en læsegruppe. Af de, der ikke er en del af en læsegruppe, er det blot 1 %, der har lyst til at være en del af en.

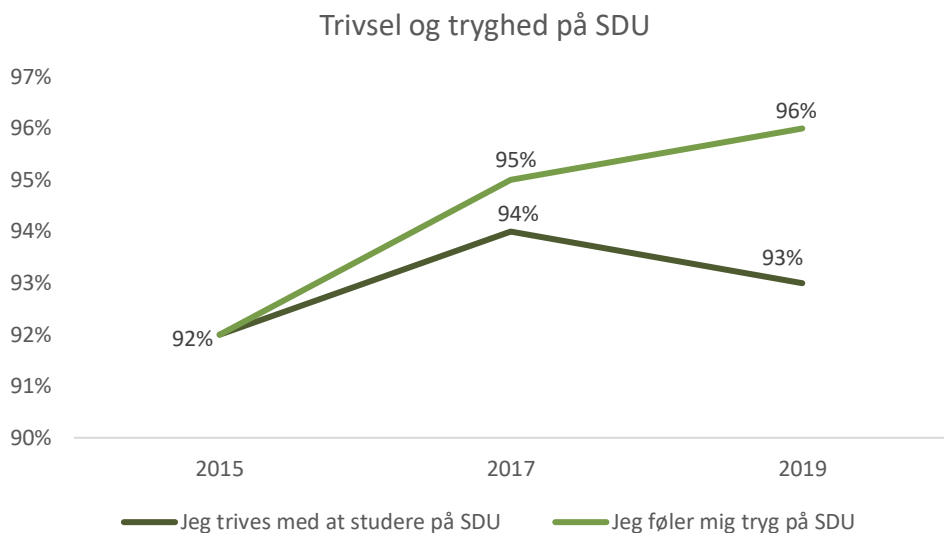


De diplomingeniørstuderende føler sig generelt i højere grad en del af et fagligt fællesskab (81 %) kontra et socialt (69 %). Denne tendens har været generel for alle tre undersøgelser.

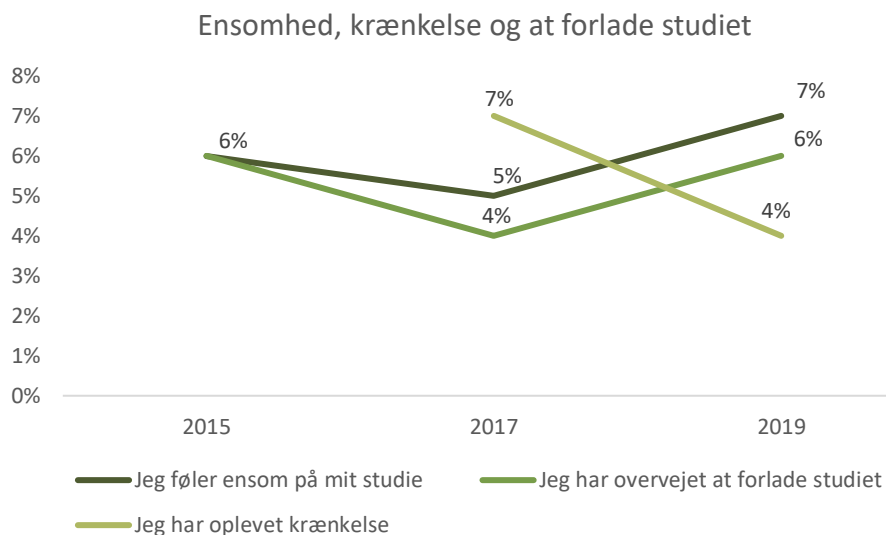


Trivsel

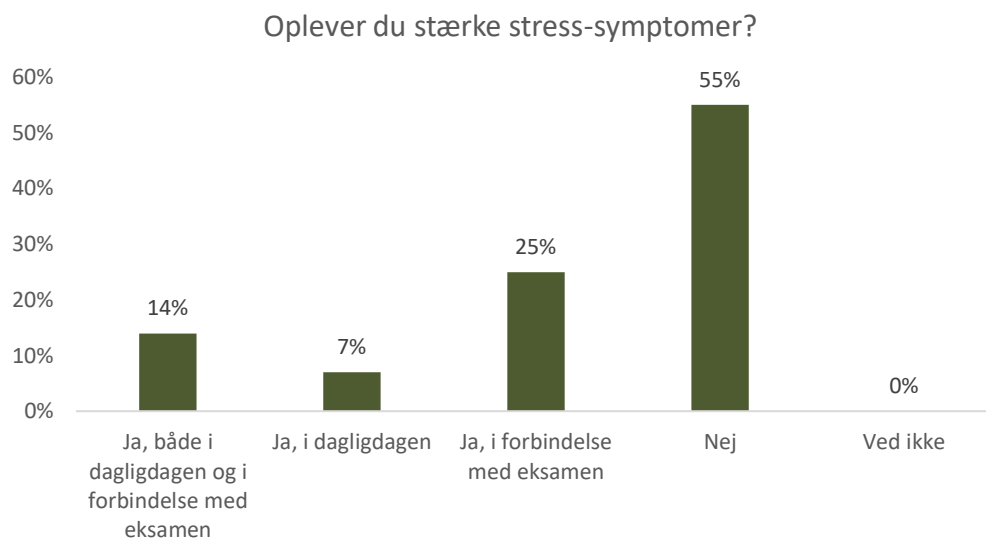
De studerende på Produktion, er de diplomingeniørstuderende, der trives bedst på SDU. Trygheden er også høj (96 %), og har været stigende siden 2015.



6 % har overvejet at forlade studiet. 7 % føler sig ensomme på studiet. 4 % af de diplomingeniørstuderende har oplevet krænkelse enten i form af f.eks. mobning, vold, sexchikane eller diskrimination.



Nogle af de studerende oplever stress enten i dagligdagen eller i forbindelse med eksamen. Andelen af studerende, der er stresset i dagligdagen (21 %) er steget med 7 procentpoint siden 2017. En fjerdedel (25 %) er stresset udelukkende i forbindelse med eksamen, mens 55 % ikke oplever nogen stærke stress-symptomer.



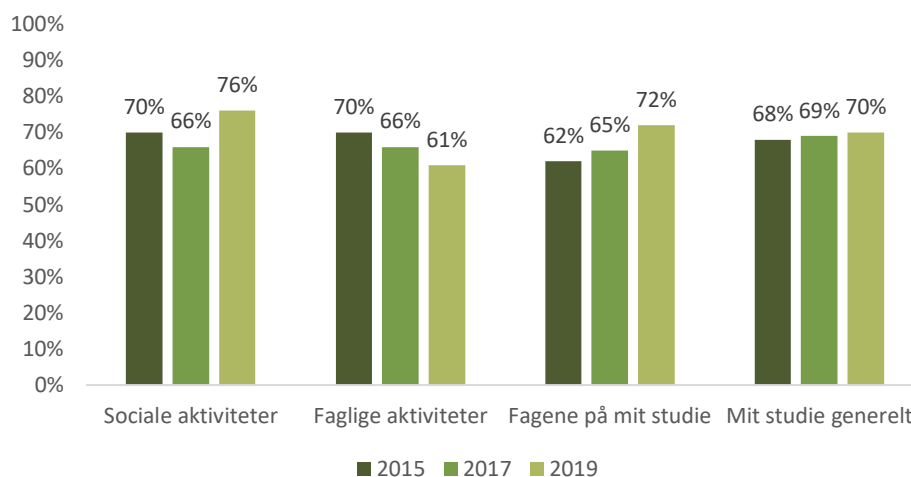
Mange studerende oplever forventninger, der er svære at håndtere – særligt fra studiet og dem selv. Dog er der også en stor del, der ikke oplever svære forventninger. Grundet flere svarmuligheder vises der ikke procenter.

Oplever du forventninger, der er svære at håndtere?	Antal studerende (ud af 77)
Nej	32
Ja, fra mig selv	28
Ja, fra studiet	19
Ja, fra venner og familie	7
Ja, fra mine studiekammerater	4
Ja, andet	3

Information og kommunikation

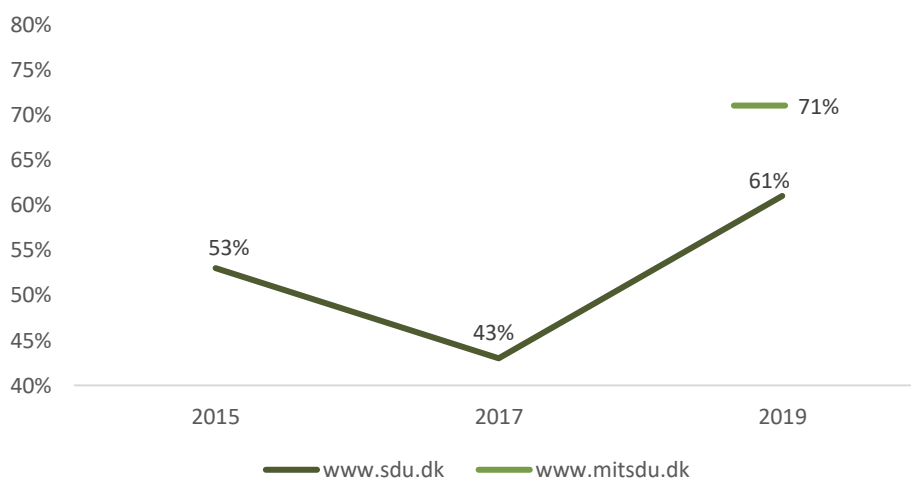
Tilfredsheden omkring information om fagene, studiet samt sociale- og faglige aktiviteter ligger i intervallet 61-76 %. Tilfredsheden omkring informationerne omkring faglige aktiviteter har været faldende siden 2015, mens det for informationerne omkring sociale aktiviteter, fagene på studiet og studiet generelt, er den højeste tilfredshed blandt de tre undersøgelser.

Der er tilfredsstillende information om...

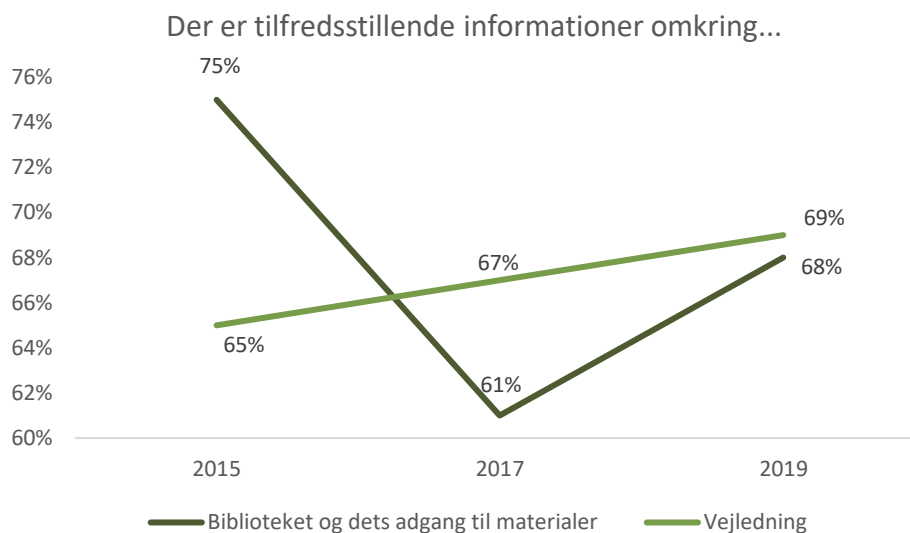


De diplomingeniørstuderende synes generelt, at det er lettere at finde frem til det, de søger, på www.mitsdu.dk end på www.sdu.dk. Dog er der for www.mitsdu.dk kun data fra 2019. Det er de af TEKs diplomingeniørstuderende, der er mest tilfredse med www.mitsdu.dk og næstmest tilfredse med www.sdu.dk.

Det er let at finde frem til det, jeg søger, på...

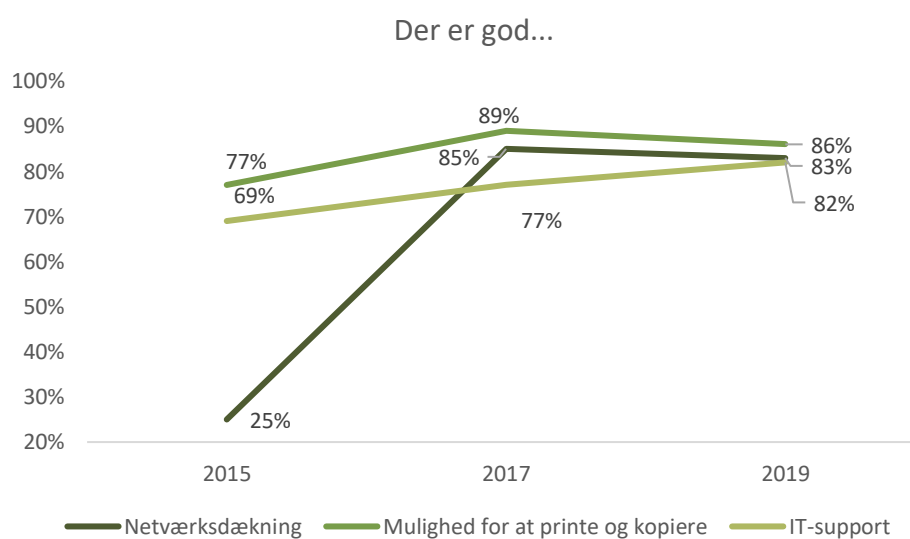


68 % af de studerende er enige i, at bibliotekets webinformationer og adgang til materialer på www.sdu.dk/bibliotek fungerer tilfredsstillende. Cirka samme andel 69 % er enige i, at der er tilfredsstillende information omkring vejledningen (Studenterservice, SDU Erhverv, Studievejledningen, Studenterrådgivningen, faglig vejleder samt Læringszonen).

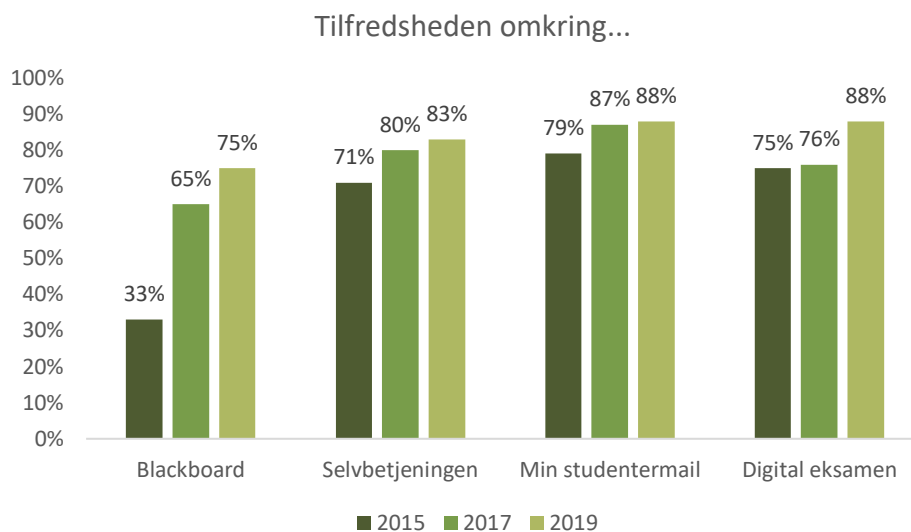


IT

Generelt er de studerende meget tilfredse med mulighederne for at printe og kopiere (86 %). 83 % er tilfredse med netværksdækningen. Størstedelen (82 %) er ligeledes tilfredse med universitetets IT-support.

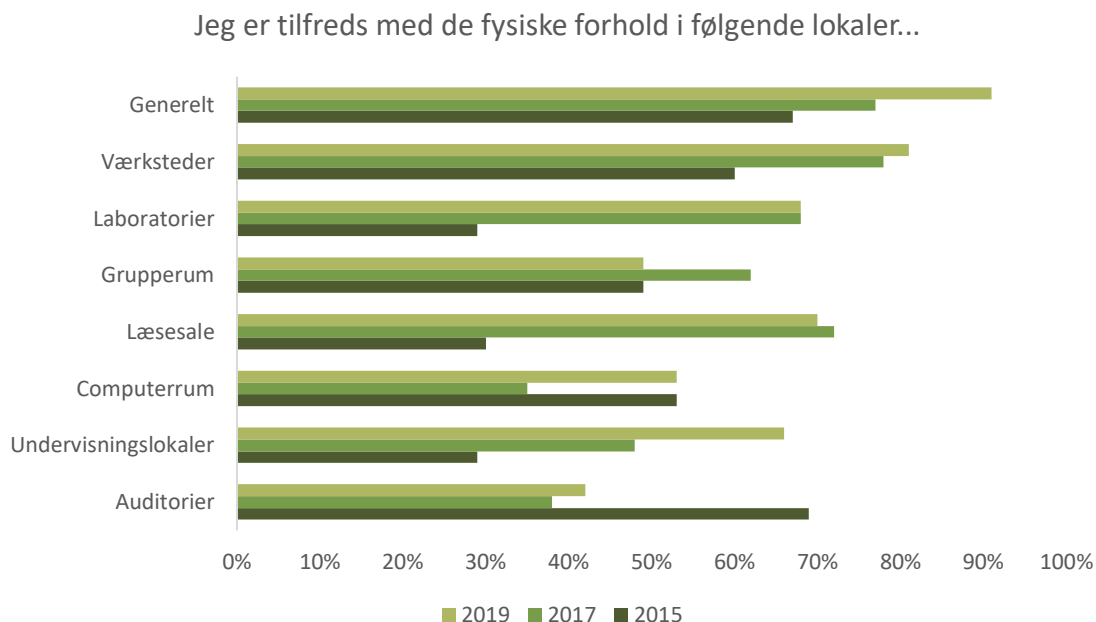


Tilfredsheden omkring Blackboard, Selvbetjeningen, studentermailen og digital eksamen har alle fire været stigende siden 2015.

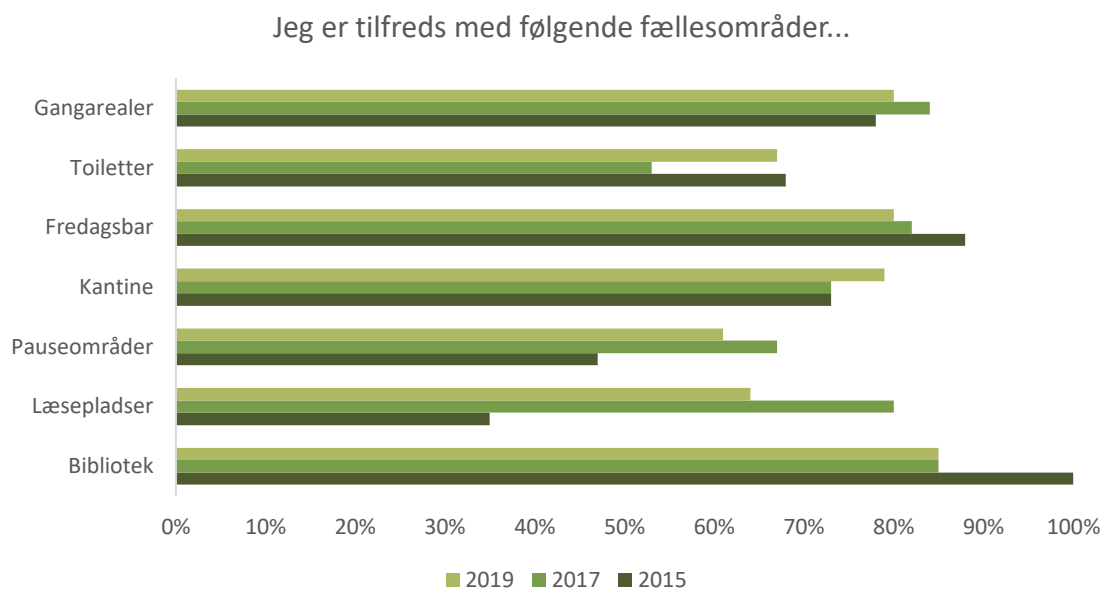


Fysiske forhold

91 % af de studerende er enige i, at de lokaler, de undervises i, er velegnede til de undervisningsformer, som anvendes i undervisningen. De studerende er mest tilfredse med værksteder (81 %) og mindst tilfredse med auditorier (42 %), grupperum (49 %) og computerrum (53 %).

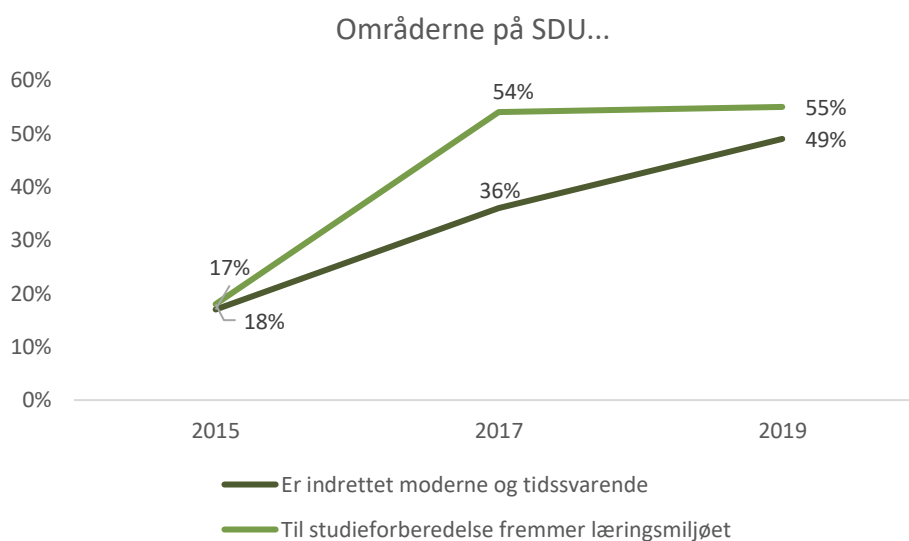


De studerende er generelt også tilfredse med universitetets fællesområder. De studerende er særligt tilfredse med biblioteket (85 %), men også gangarealer (80 %) og fredagsbaren (80 %). De, diplomingeniørstuderende på Produktion, er dog samtidig de studerende, der er mest utilfredse med læsepladserne.

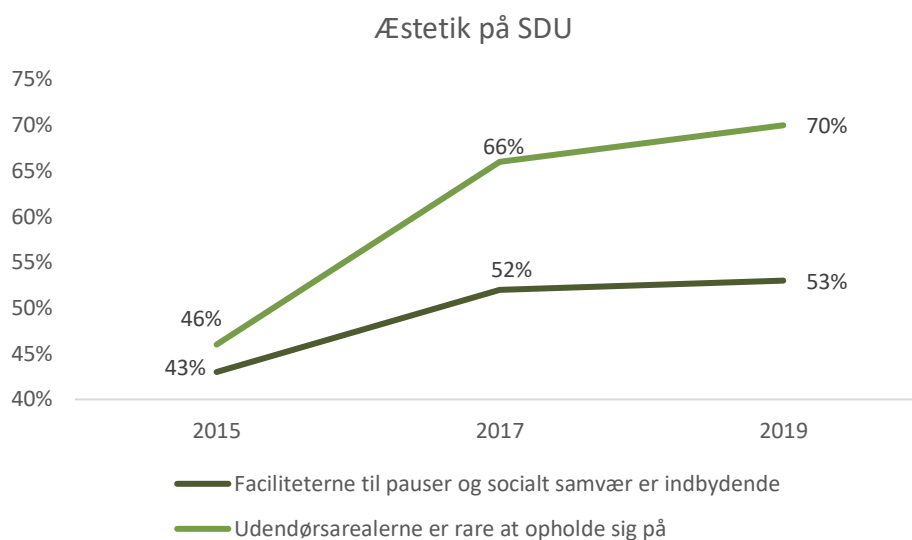


Æstetik

Cirka halvdelen af de studerende mener, at områderne på SDU er indrettet moderne og tidssvarende (49 %) og at områderne til studieforberedelse fremmer læringsmiljøet (55 %).

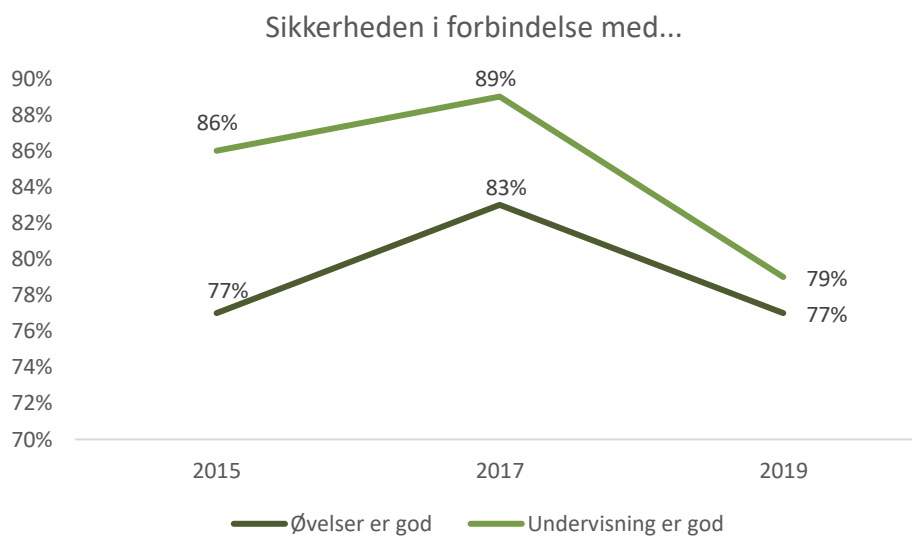


70 % af de studerende er enige i, at udendørsarealerne er rare at opholde sig på, mens færre (53 %) er enige i, at faciliteterne til pauser og sociale samvær er indbydende. Tilfredsheden omkring begge parametre har været stigende siden 2017.



Sikkerhed i laboratorier og værksteder

Sikkerheden i forbindelse med både øvelser (77 %) og undervisning (79 %) i laboratorier og værksteder er blandt nogle af de laveste blandt TEKs diplomingeniøruddannelser (rangerer 11 ud af 12).



67 % af de studerende er enige i, at informationen til brugen af kemiske stoffer, døde/levende organismer, apparaturer, værktøj, maskiner, m.v. har været tilfredsstillende. Dette er en reduktion på 15 procentpoint siden 2017. 74 % føler sig i stand til at agere, hvis der opstår en ulykke eller anden faresituation i forbindelse med laboratorium og/eller værkstedsarbejde.

Information om sikkerhed i værksteder/laboratorier

