

Studiemiljøundersøgelsen 2019

Diplomingeniøruddannelsen i Softwareteknologi

Det Tekniske Fakultet

TEK Uddannelse

April 2019

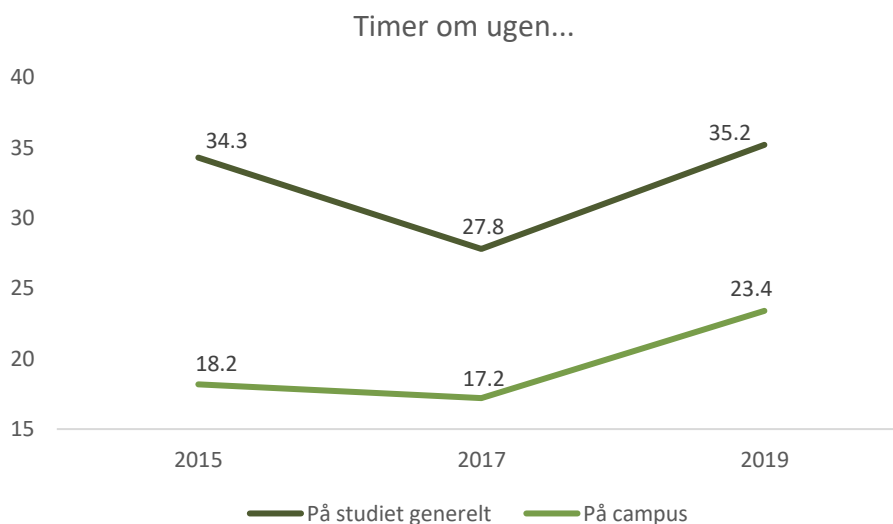
Materialet er udarbejdet af TEK Uddannelse, april 2019.
Kontaktoplysninger: Specialkonsulent Per Æbelø (pabelo@tek.sdu.dk / 6550 7306)

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 Softwareteknologi. Dele af resultater i rapporten sammenlignes med data fra SMU for Informations- og Kommunikationsteknologi i 2015 og 2017, således at udviklingen kan følges. Der sammenlignes ligeledes med andre diplomingeniøruddannelser på TEK. Den uddannelsesspecifikke svarprocent er på 61 %, hvilket er lavere end svarprocenten for TEK (66 %), men højere end på SDU generelt (49 %). 70 studerende fra denne uddannelse har besvaret undersøgelsen.

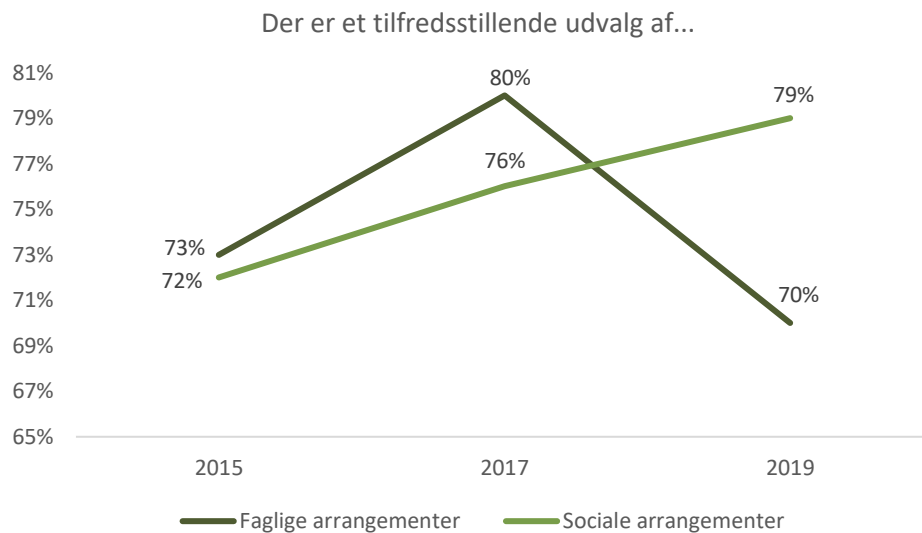
Studieaktivitet

96 % af de studerende, på Diplomingeniøruddannelsen i Softwareteknologi, betragter sig selv som fuldtidsstuderende. De studerende bruger, i gennemsnit, 35,2 timer om ugen på studiet generelt og 23,4 timer på campus.

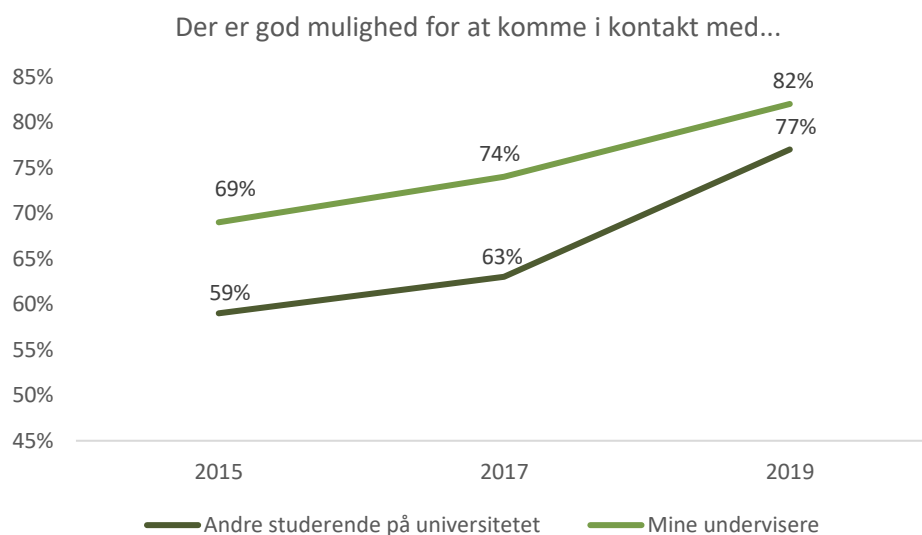


Fællesskaber

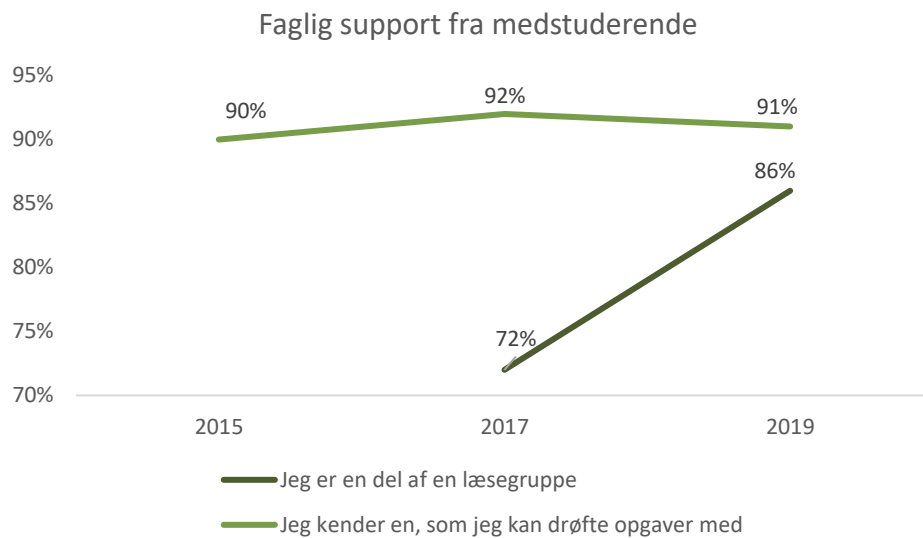
Generelt er de studerende enige i, at der er et tilfredsstillende udvalg af både faglige (70 %) og sociale (79 %) arrangementer.



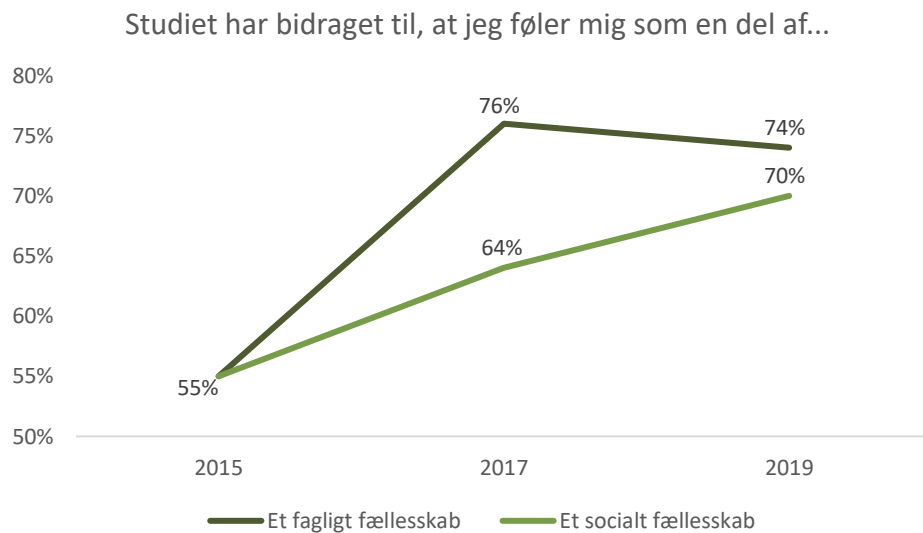
De studerende er enige i, at der er gode muligheder for at komme i kontakt med både medstuderende (77 %) og deres undervisere (82 %).



Størstedelen (91 %) af de studerende kender en, som de kan drøfte studieopgaver med uden for undervisningstiden. 86 % er en del af en læsegruppe. Af de, der ikke er en del af en læsegruppe, er det blot 4 %, der har lyst til at være en del af en.

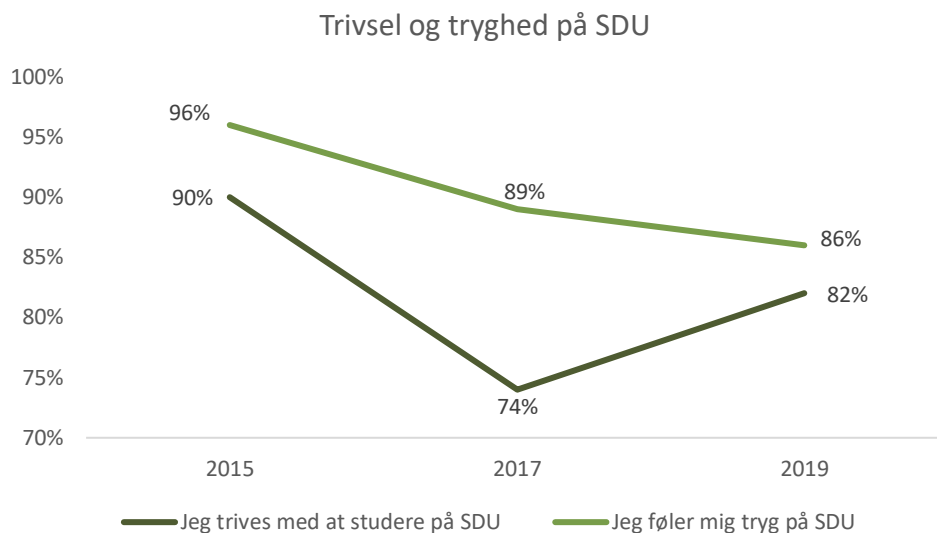


De diplomingeniørstuderende føler sig generelt i højere grad en del af et fagligt fællesskab (74 %) kontra et socialt (70 %).

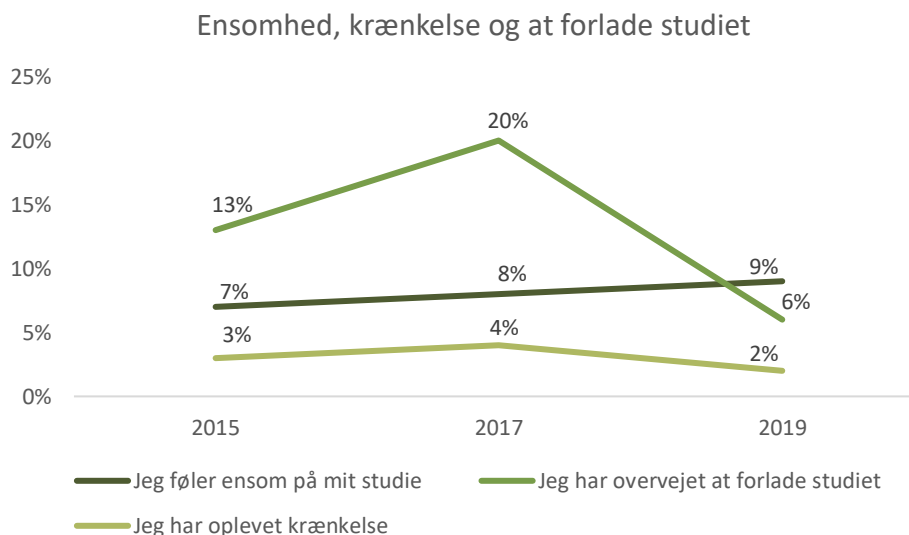


Trivsel

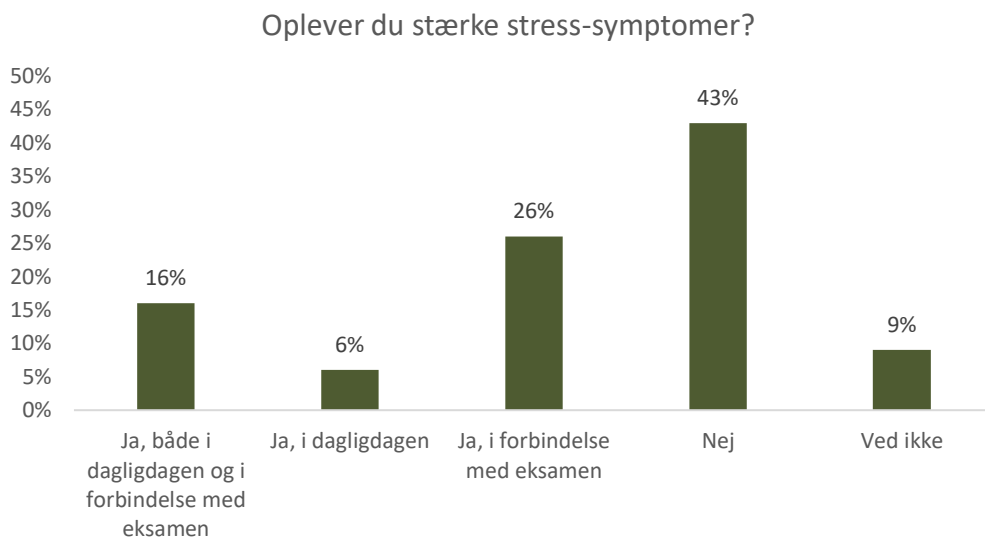
86 % af de studerende føler sig trygge på SDU, men trygheden har været faldende siden 2015. 82 % af de diplomingeniørstuderende på Softwareteknologi trives på SDU, hvilket er en fremgang på 8 procentpoint.



6 % har overvejet at forlade studiet. Hver tiende (9 %) føler sig ensom på studiet. 2 % af de diplomingeniørstuderende har oplevet krænkelser 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 (24 %) er steget med 9 procentpoint siden 2017. 26 % er stresset udelukkende i forbindelse med eksamen, mens 43 % ikke oplever nogen former for stærke stress-symptomer.



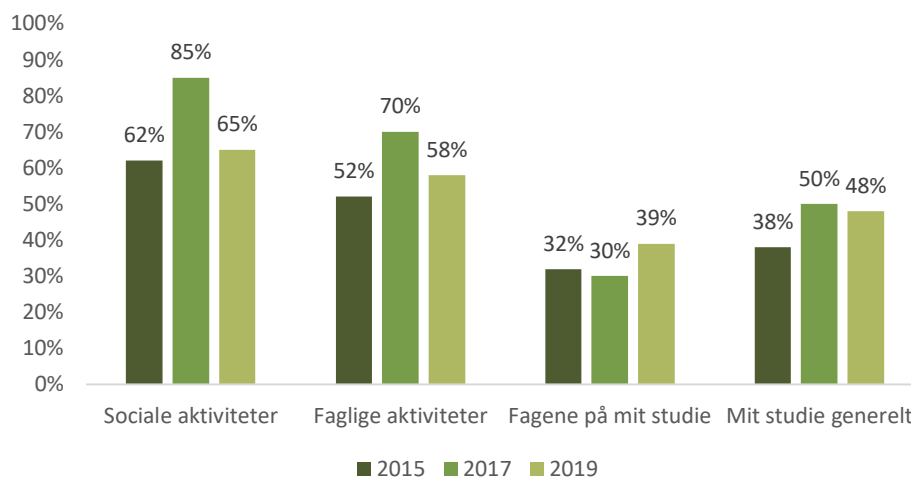
Mange studerende oplever forventninger, der er svære at håndtere – særligt fra studiet og dem selv. Dog er der også en stor del, der ikke oplever svære forventninger. Grundet flere svarmuligheder vises der ikke procenter.

Oplever du forventninger, der er svære at håndtere?	Antal studerende (ud af 70)
Ja, fra studiet	27
Ja, fra mig selv	26
Nej	24
Ja, fra venner og familie	10
Ja, fra mine studiekammerater	6
Ja, andet	1

Information og kommunikation

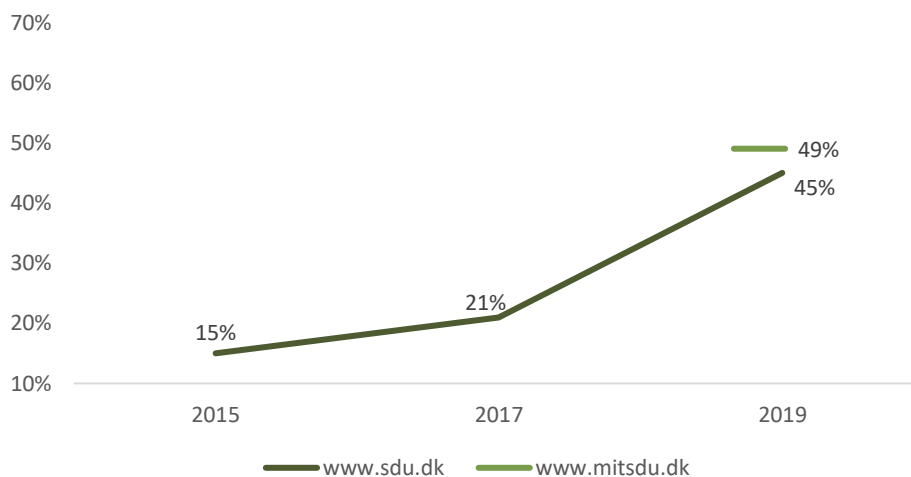
Tilfredsheden omkring information om fagene, studiet samt sociale- og faglige aktiviteter ligger i intervallet 39-65 %. Tilfredsheden omkring informationerne om både fagene på studiet, og studiet generelt, er den laveste tilfredshed blandt TEKs diplomingeniøruddannelser.

Der er tilfredsstillende information om...

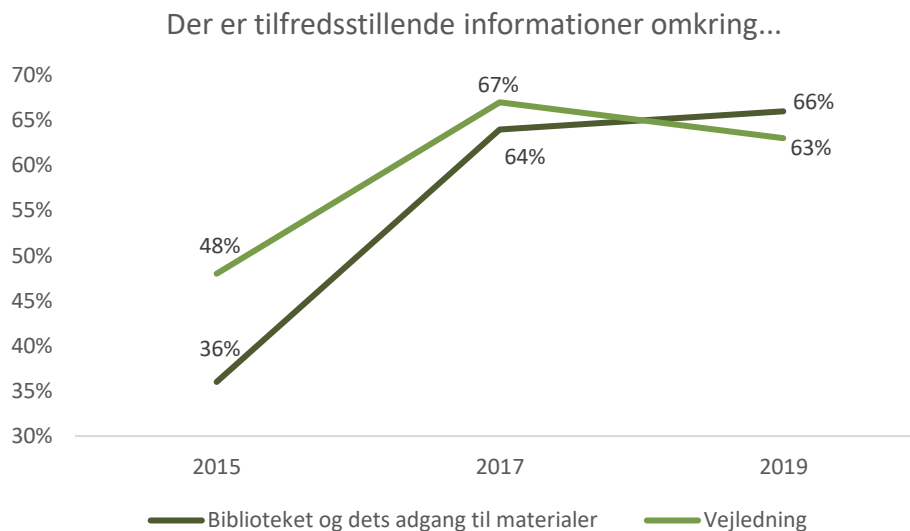


De diplomingeniørstuderende synes generelt, at det er lidt lettere at finde frem til det, de søger, på www.mitsdu.dk end på www.sdu.dk. Dog er der for www.mitsdu.dk kun data fra 2019.

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

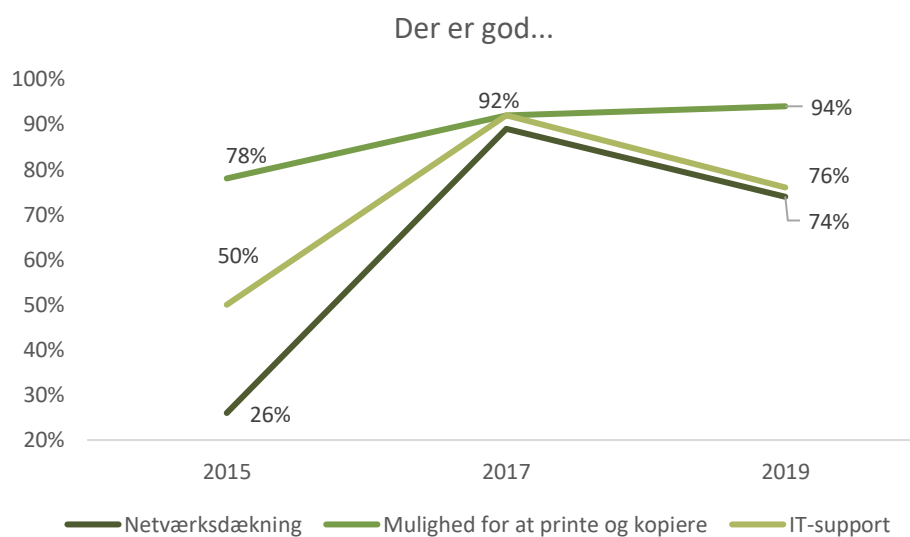


66 % af de studerende er enige i, at bibliotekets webinformationer og adgang til materialer på www.sdu.dk/bibliotek fungerer tilfredsstillende. Færre (63 %) er enige i, at der er tilfredsstillende information omkring vejledningen (Studenterservice, SDU Erhverv, Studievejledningen, Studenterrådgivningen, faglig vejleder samt Læringszonen).

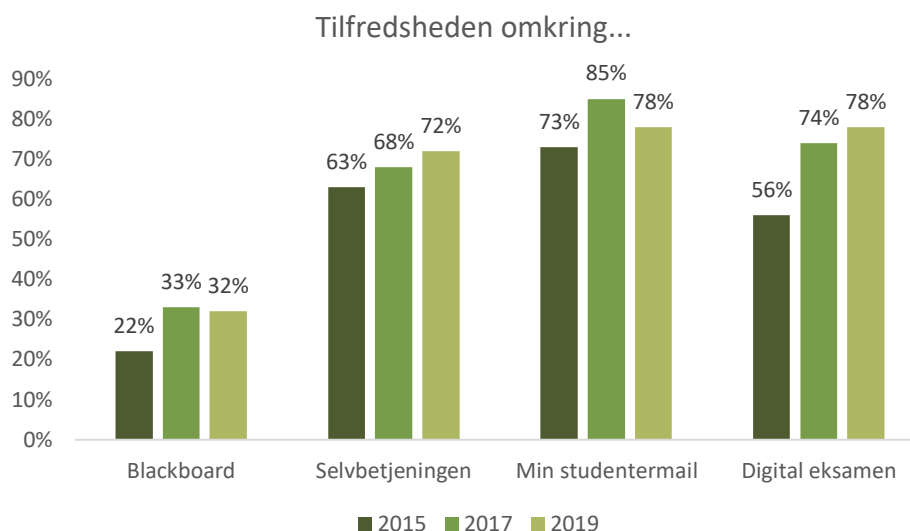


IT

Generelt er de studerende meget tilfredse med mulighederne for at printe og kopiere (94 %). 74 % er tilfredse med netværksdækningen. Størstedelen (76 %) er ligeledes tilfredse med universitetets IT-support.

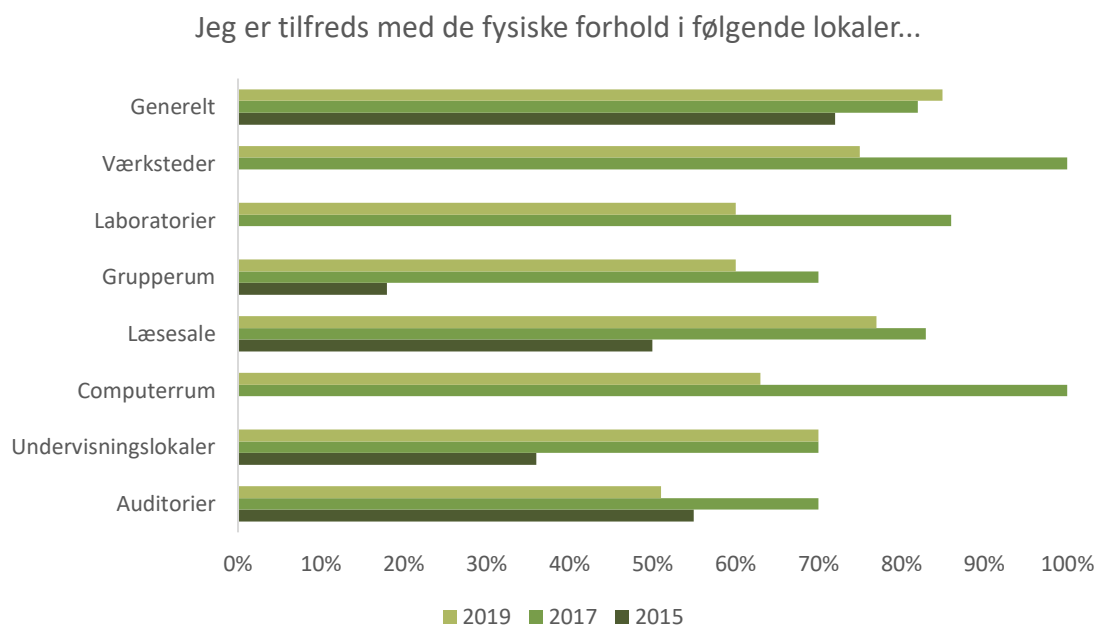


Omkring en tredjedel (32 %) af de studerende er tilfredse med BlackBoard, hvilket er den laveste tilfredshed omkring BlackBoard blandt TEKs diplomingeniøruddannelser. 72 % er tilfredse med Selvbetjeningen, 78 % er tilfredse med digital eksamen, og tilfredsheden omkring begge parametre har været stigende siden 2015. 78 % er tilfredse med studentermailen, hvilket er en reduktion på 7 procentpoint siden 2017.

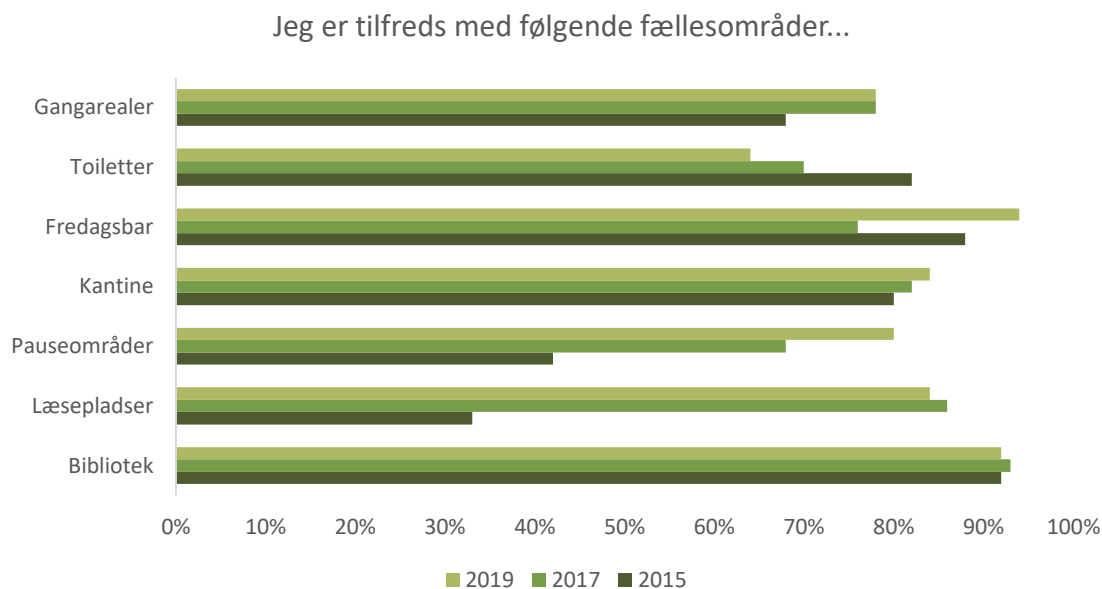


Fysiske forhold

85 % af de studerende er enige i, at de lokaler, de undervises i, er velegnede til de undervisningsformer, som anvendes i undervisningen. De studerende er mindst tilfredse med auditorier (51 %), grupperum (60 %) og undervisningslokaler (60 %), mens de er mest tilfredse med læsesalene (77 %).

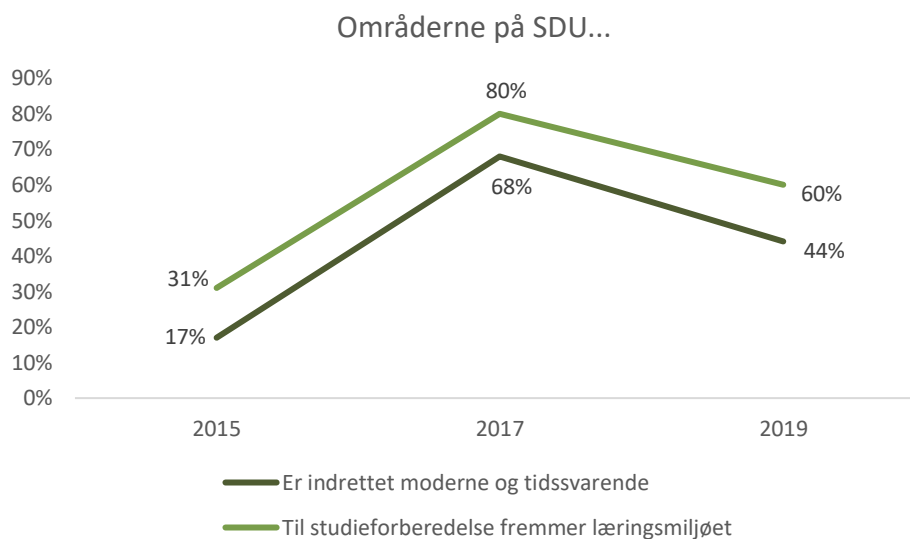


De studerende er generelt også tilfredse med universitetets fællesområder. De studerende er mest tilfredse med fredagsbaren (94 %), biblioteket (92 %) og kantinen (84 %), mens de er mindst tilfredse med toiletterne (64 %).

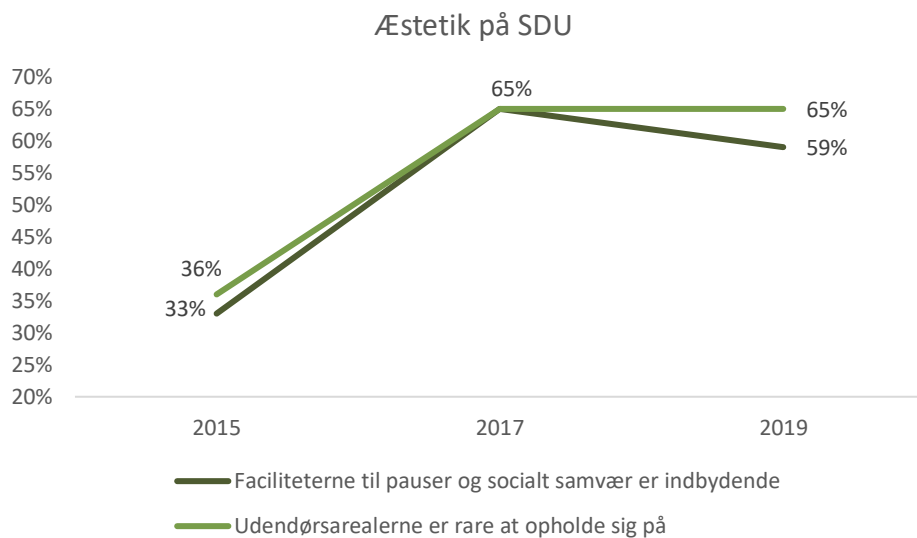


Æstetik

44 % af de studerende mener, at områderne på SDU er indrettet moderne og tidssvarende, mens 60 % vurderer, at områderne til studieforberedelse fremmer læringsmiljøet. Der er, siden 2017, sket en reduktion i tilfredsheden for begge parametre.



65 % af de studerende er enige i, at udendørsarealerne er rare at opholde sig på, mens færre (59 %) er enige i, at faciliteterne til pauser og sociale samvær er indbydende.



Sikkerhed i laboratorier og værksteder

Sikkerheden i forbindelse med både øvelser (83 %) og undervisning (100 %) i laboratorier og værksteder er god. Dog er der, for begge spørgsmål, 54 %, der har svaret 'Ved ikke'.



Alle 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 den højeste tilfredshed omkring introduktionen blandt TEKs diplomingeniørstuderende. Det er dog blot 31 %, der har taget stilling til spørgsmålet, mens 69 % har svaret 'Ved ikke'. 86 % føler sig i stand til at agere, hvis der opstår en ulykke eller anden faresituation i forbindelse med laboratorium og/eller værkstedsarbejde. 46 % har svaret 'Ved ikke' til dette spørgsmål.

Information om sikkerhed i værksteder/laboratorier

