

# Studiemiljøundersøgelsen 2019

Kandidatuddannelsen i Innovation and Business

Det Tekniske Fakultet

TEK Uddannelse

April 2019

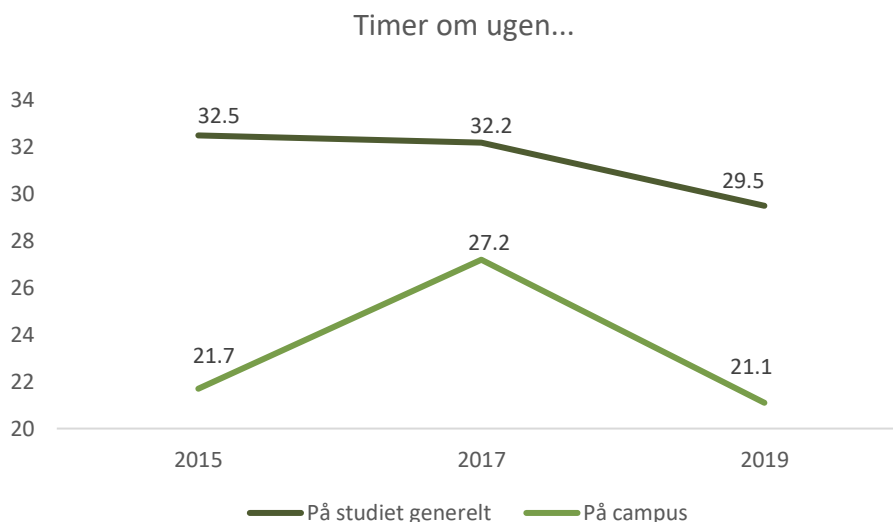
Materialet er udarbejdet af TEK Uddannelse, april 2019.  
Kontaktoplysninger: Specialkonsulent Per Æbelø (pabelo@tek.sdu.dk / 6550 7306)

## 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 kandidatdelen af Civilingeniøruddannelsen i Innovation and Business (Sønderborg). Dele af resultater i rapporten sammenlignes med data fra SMU i 2015 og 2017, således at udviklingen kan følges. Der sammenlignes ligeledes med andre kandidatuddannelser på TEK. Den uddannelsesspecifikke svarprocent er på 60 %, hvilket er lavere end svarprocenten for TEK (66 %), men højere end på SDU generelt (49 %). 24 studerende fra denne uddannelse har besvaret undersøgelsen.

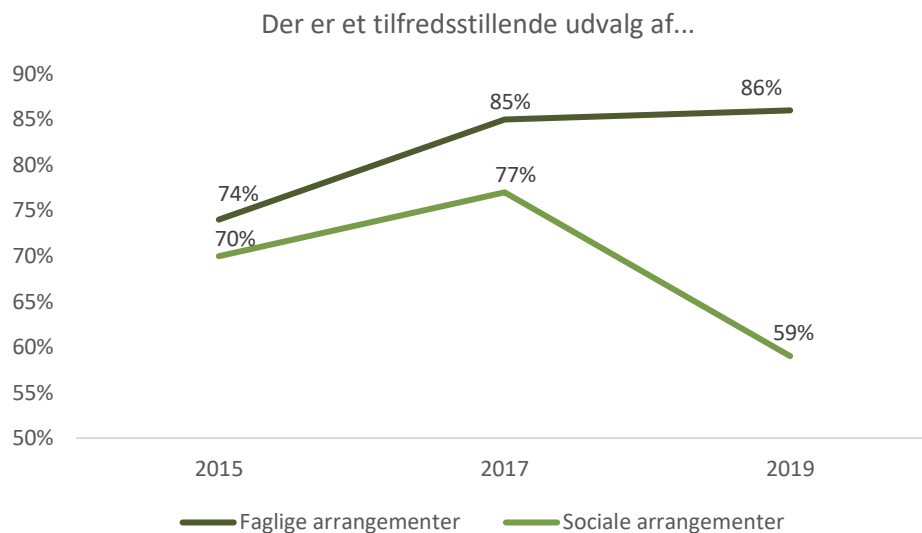
## Studieaktivitet

96 % af de studerende på en kandidatuddannelse på TEK betragter sig selv som fuldtidsstuderende. Dette er en tilbagegang på 4 procentpoint 2017, hvor alle betragtede sig som fuldtidsstuderende. De studerende bruger, i gennemsnit, 29,5 timer om ugen på studiet generelt og 21,1 timer på campus. De studerende på Innovation and Business, er blandt de kandidatstuderende på TEK, der bruger færrest timer på studiet generelt (rangerer 13 ud af 14).

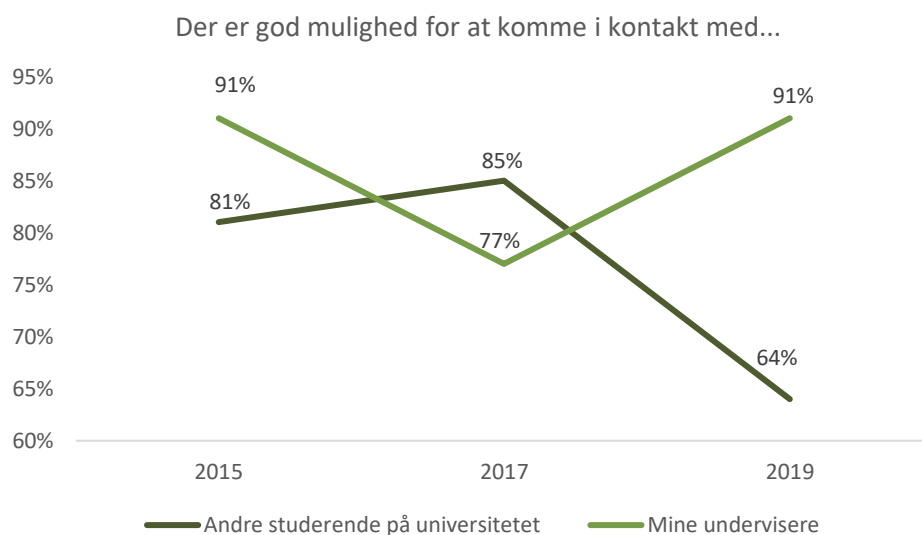


## Fællesskaber

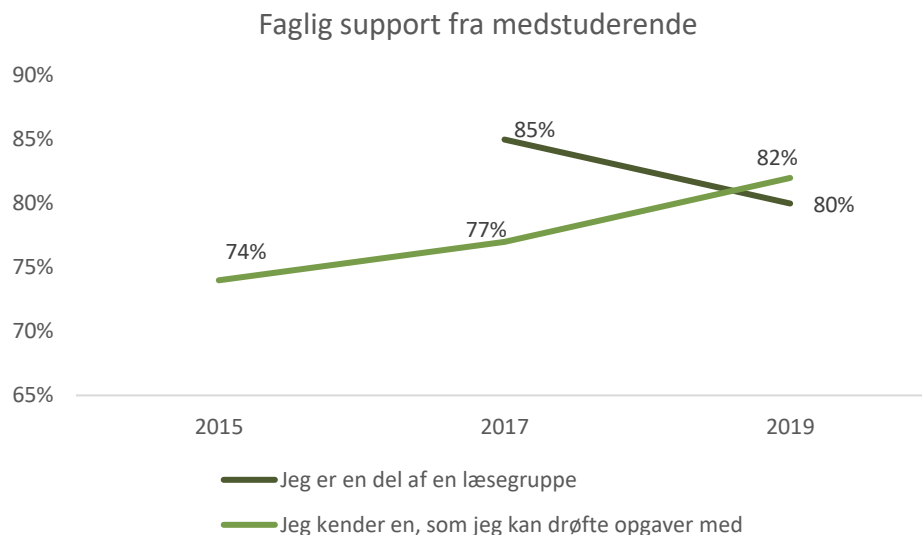
Generelt er de studerende enige i, at der er et tilfredsstillende udvalg af både faglige (86 %) og sociale (59 %) arrangementer. Tilfredsheden omkring udvalget af sociale arrangementer er faldet markant siden 2017, og rangerer nu som den næstlaveste tilfredshed blandt fakultetets kandidatuddannelser (rangerer 13 ud af 14).



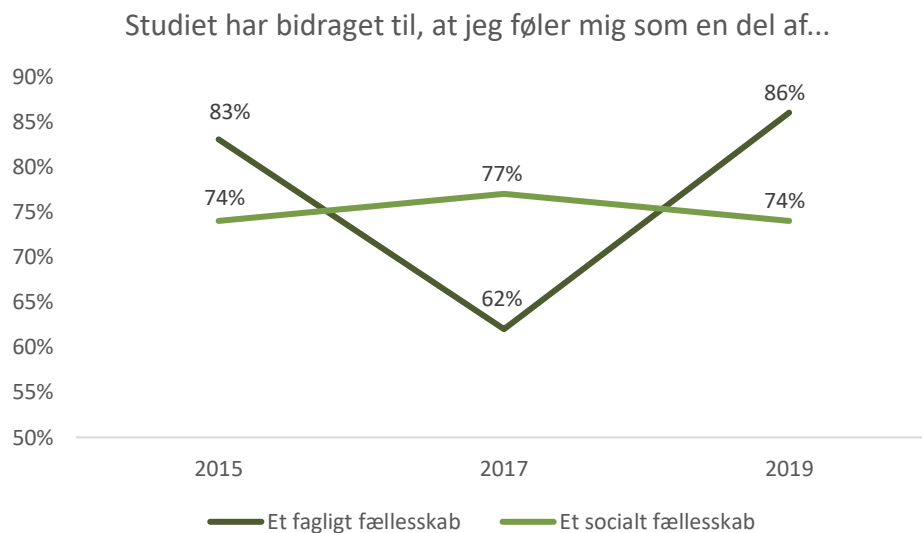
De studerende er enige i, at der er gode muligheder for at komme i kontakt med både medstuderende (64 %) og deres undervisere (91 %). Dog er tilfredsheden omkring muligheden for at komme i kontakt med medstuderende faldet markant (21 procentpoint) siden 2017.



Størstedelen (82 %) af de studerende kender en, som de kan drøfte studieopgaver med uden for undervisningstiden. 80 % er en del af en læsegruppe. Af de, der ikke er en del af en læsegruppe, er der ingen, der har lyst til at være en del af en.

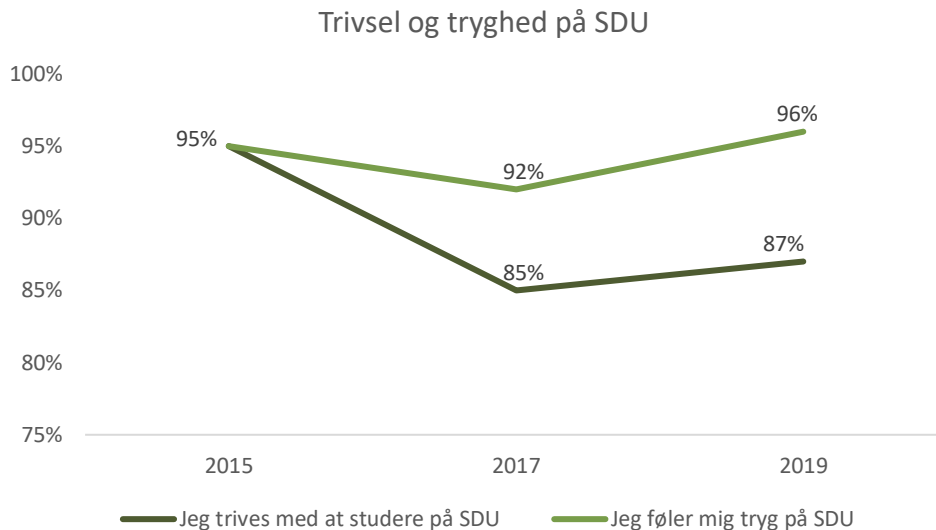


De kandidatstuderende føler sig i højere grad en del af et fagligt fællesskab (86 %) kontra et socialt (74 %). Det modsatte var dog tilfældet i den seneste Studiemiljøundersøgelse fra 2017.

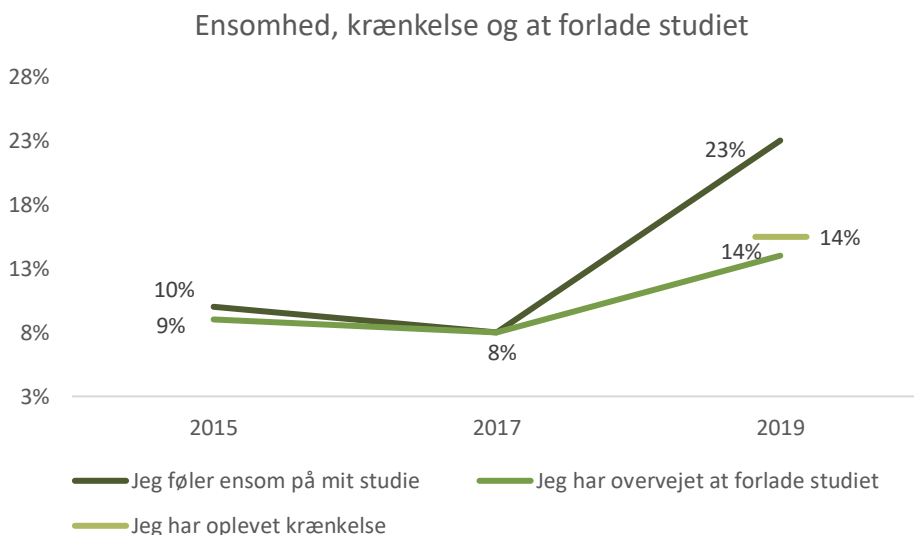


## Trivsel

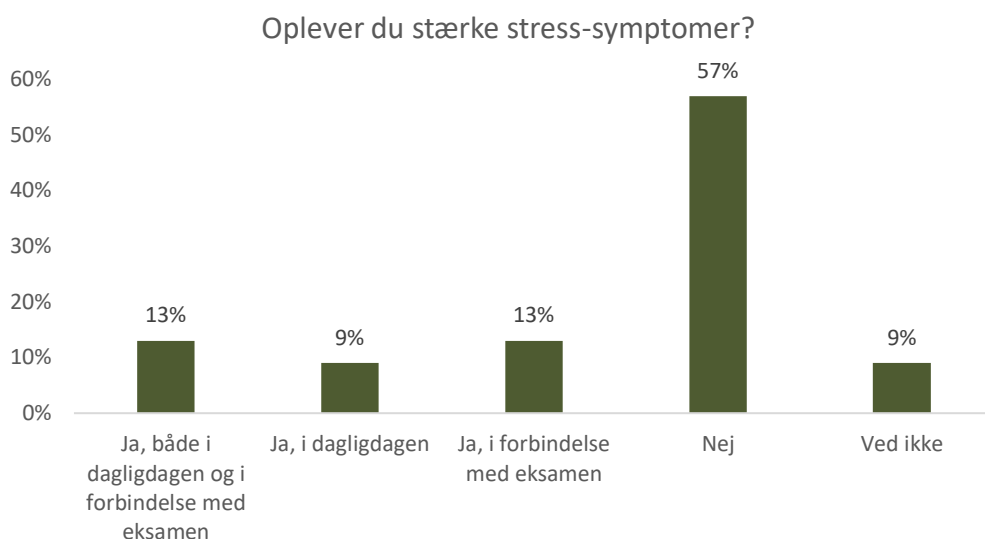
96 % af de studerende føler sig trygge på SDU, og dette ligger generelt på et stabilt, højt niveau. 87 % af de kandidatstuderende, på Civilingeniøruddannelsen i Innovation and Business, trives med at studere på SDU.



14 % har overvejet at forlade studiet. 23 % føler sig ensomme på studiet, og 14 % af de kandidatstuderende har oplevet krænkelser enten i form af f.eks. mobning, vold, sexchikane eller diskrimination. Dette er den højeste andel af både ensomme og krænkede studerende blandt TEKs kandidatuddannelser.



Nogle af de studerende oplever stress enten i dagligdagen eller i forbindelse med eksamen. Andelen af studerende, der er stresset i dagligdagen (24 %), har været stigende siden 2015. Mere end halvdelen (57 %) af de kandidatstuderende på Civilingeniøruddannelsen i Innovation and Business oplever dog ingen stærke stress-symptomer, og 13 % er udelukkende stresset i forbindelse med eksamen.



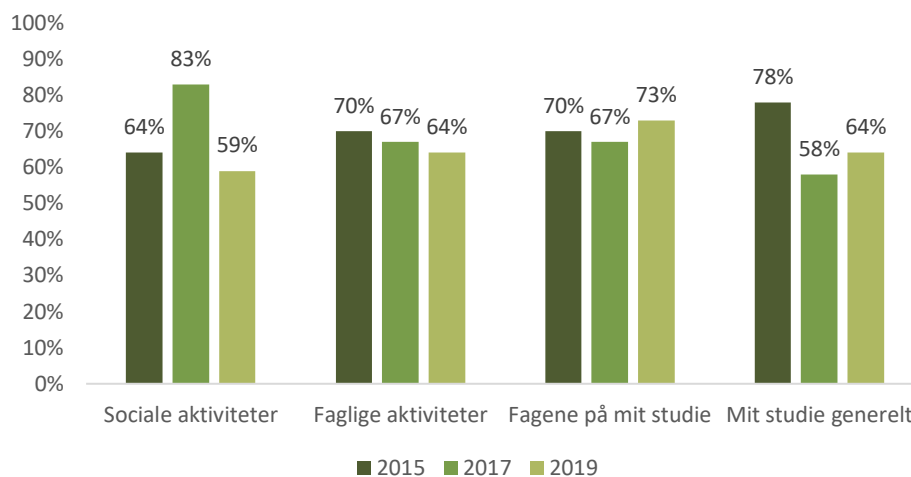
Mange studerende oplever forventninger, der er svære at håndtere – særligt fra studiet og dem selv. Dog er der også en stor del, der ikke oplever svære forventninger. Grundet flere svarmuligheder vises der ikke procenter.

Oplever du forventninger, der er svære at håndtere?	Antal studerende (ud af 24)
Ja, fra studiet	11
Ja, fra mig selv	7
Nej	7
Ja, fra mine studiekammerater	6
Ja, fra venner og familie	1
Ja, andet	0

## Information og kommunikation

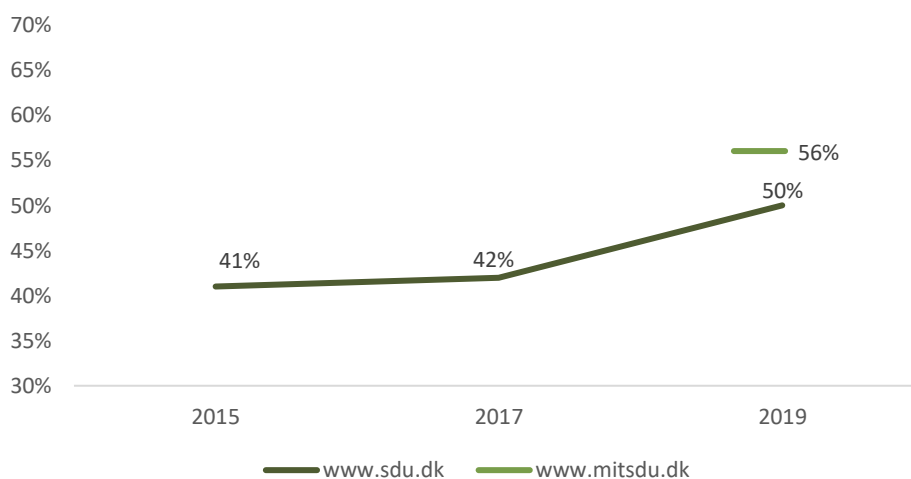
Tilfredsheden omkring information om fagene, studiet samt sociale- og faglige aktiviteter ligger i intervallet 59-73 %. Tilfredsheden omkring informationen omkring faglige aktiviteter har været faldende siden 2015.

Der er tilfredsstillende information om...



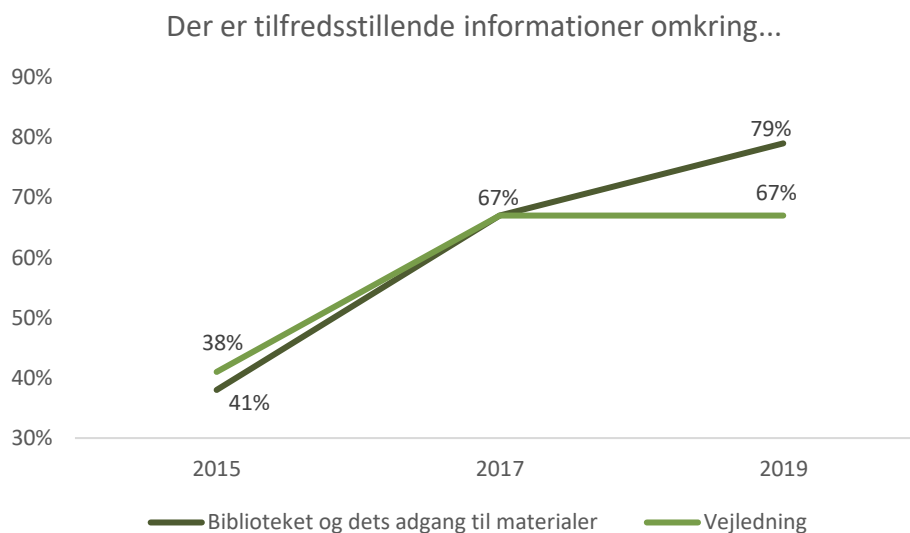
De kandidatstuderende synes generelt, at det er lidt lettere at finde frem til det, de søger, på [www.mitsdu.dk](http://www.mitsdu.dk) end på [www.sdu.dk](http://www.sdu.dk). Dog er der for [www.mitsdu.dk](http://www.mitsdu.dk) kun data fra 2019.

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



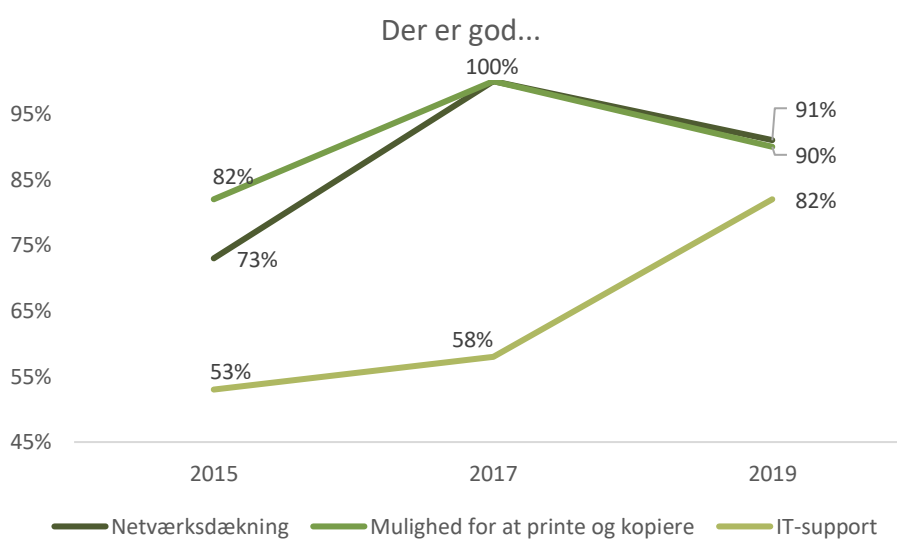


79 % af de studerende er enige i, at bibliotekets webinformationer og adgang til materialer på [www.sdu.dk/bibliotek](http://www.sdu.dk/bibliotek) fungerer tilfredsstillende. Færre (67 %) er enige i, at der er tilfredsstillende information omkring vejledningen (Studenterservice, SDU Erhverv, Studievejledningen, Studenterrådgivningen, faglig vejleder samt Læringszonen).

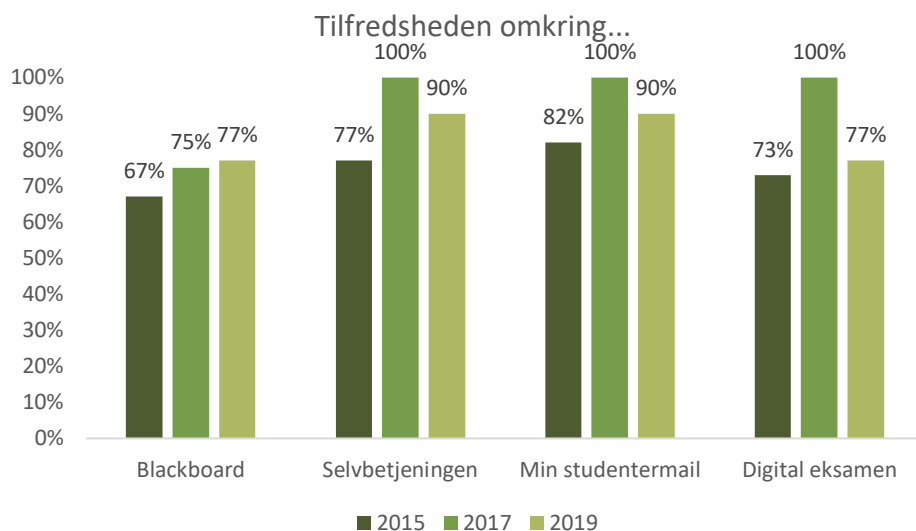


## IT

Generelt er de studerende meget tilfredse med mulighederne for at printe og kopiere (90 %). 91 % er tilfredse med netværksdækningen. Størstedelen (82 %) er ligeledes tilfredse med universitetets IT-support.

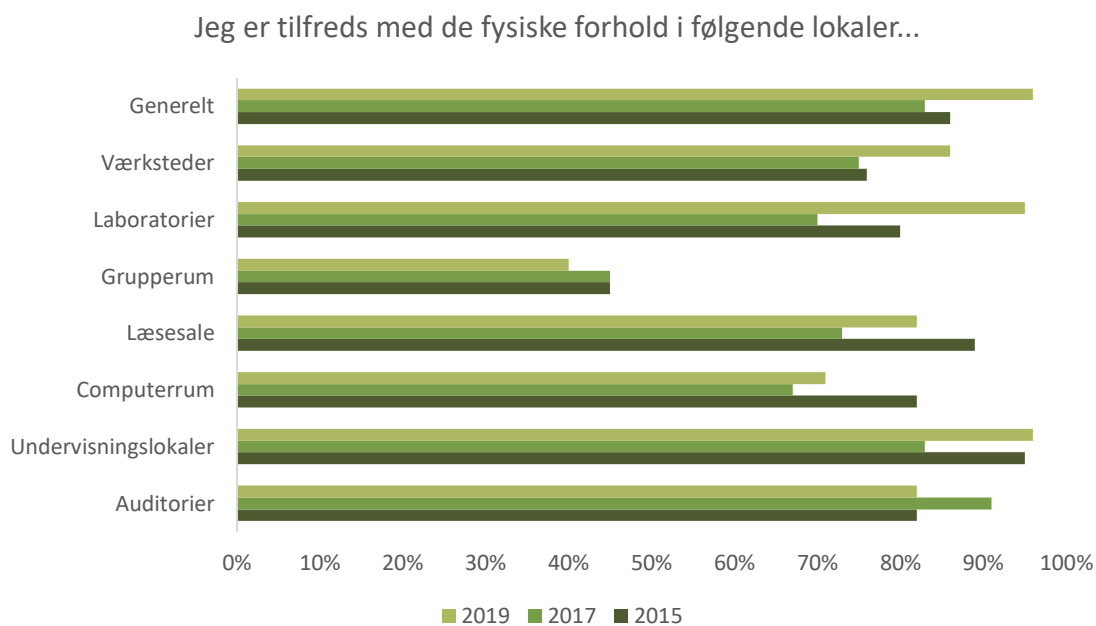


77 % af de studerende er tilfredse med BlackBoard, og tilfredsheden har været stigende siden 2015. 90 % er tilfredse med Selvbetjeningen og studentermailen, mens 77 % er tilfredse med digital eksamen, trods tilfredsheden omkring alle tre parametre er faldet siden 2017, hvor alle var tilfredse.

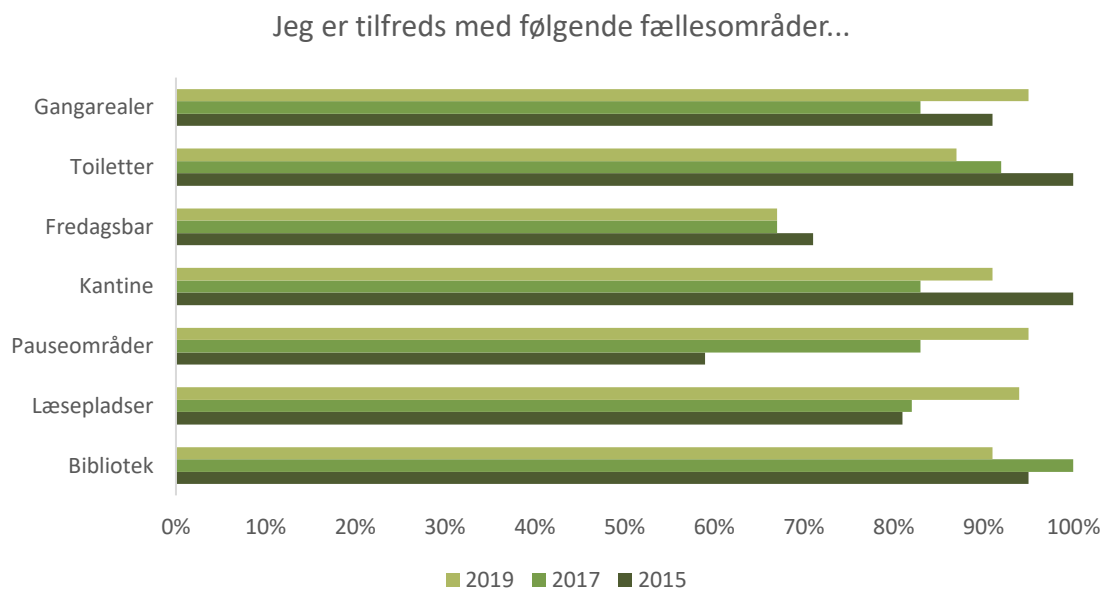


### Fysiske forhold

Generelt (96 %) er de studerende enige i, at de lokaler, de undervises i, er velegnede til de undervisningsformer, som anvendes i undervisningen. De kandidatstuderende på Civilingeniøruddannelsen i Innovation and Business er mest tilfredse med undervisningslokaler (96 %), laboratorier (95 %) og værksteder (86 %), mens de er mindst tilfredse med grupperum (40 %).

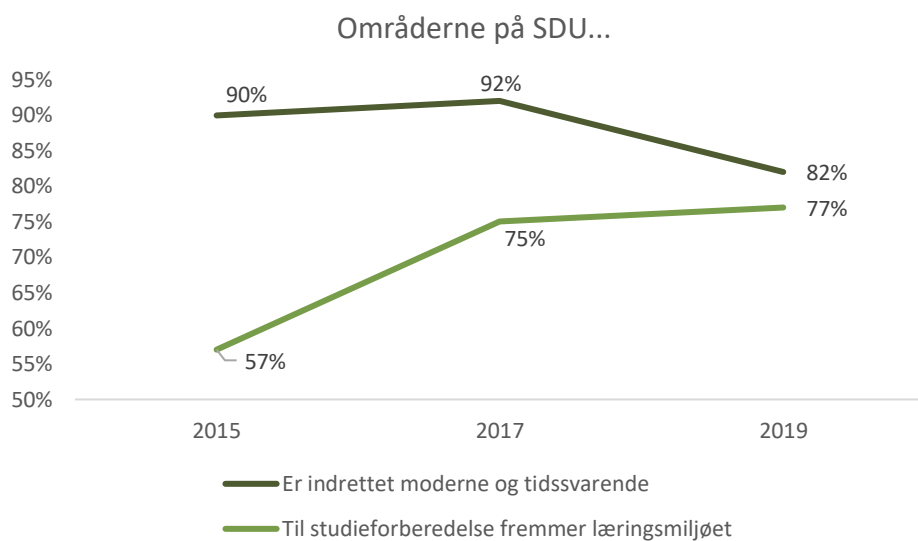


De kandidatstuderende er generelt også tilfredse med universitetets fællesområder. De studerende er særligt tilfredse med pauseområder (95 %), gangarealer (95 %) og læsepladser (94 %) og mindst tilfredse med fredagsbaren (67 %).

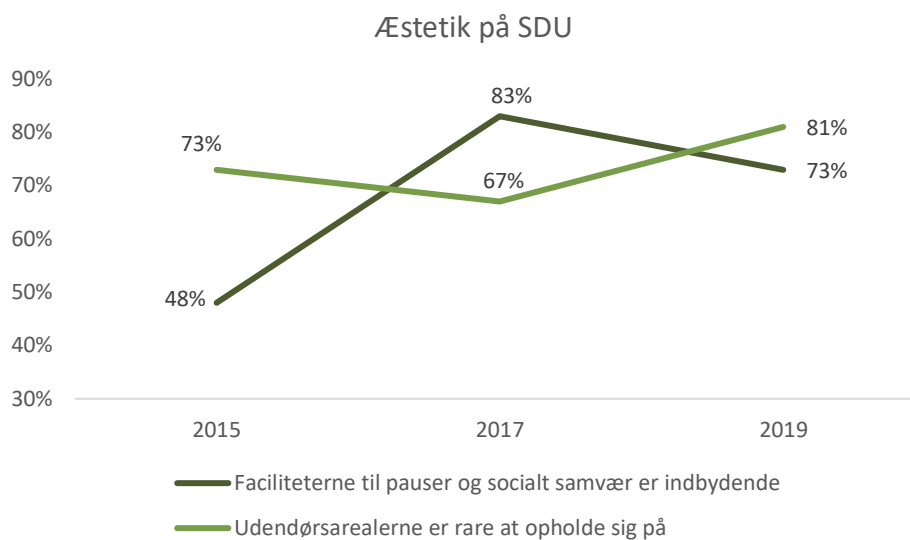


## Æstetik

82 % af de studerende på Civilingeniøruddannelsen i Innovation and Business mener, at områderne på SDU er indrettet moderne og tidssvarende, og 77 % mener, at områderne til studieforberedelse fremmer læringsmiljøet. Det er samtidig også de, af TEKs kandidatstuderende, der generelt er mest tilfredse med SDUs æstetiske forhold. Den næsthøjeste tilfredshed findes også hos en uddannelse i Sønderborg (Mechatronics).

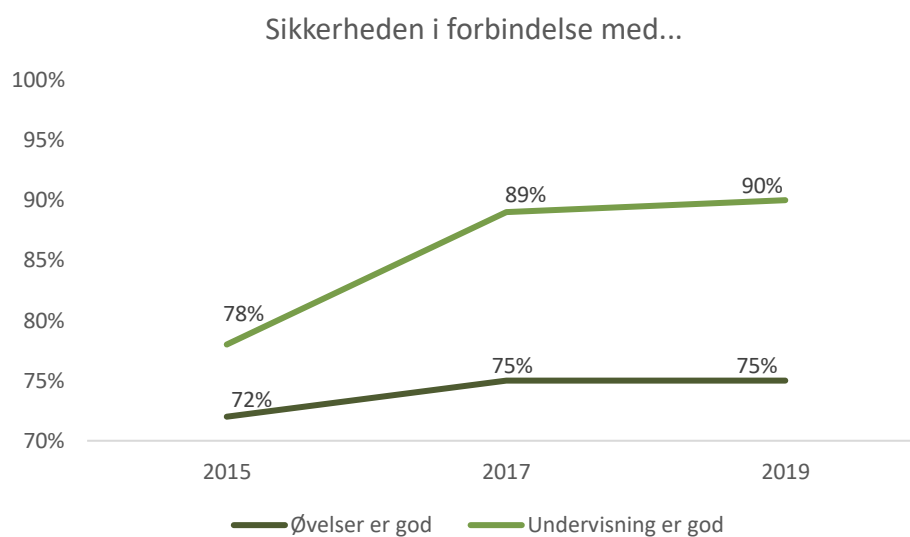


81 % af de studerende er enige i, at udendørsarealerne er rare at opholde sig på, mens færre (73 %) er enige i, at faciliteterne til pauser og sociale samvær er indbydende.



### Sikkerhed i laboratorier og værksteder

Sikkerheden i forbindelse med undervisningen er god (90 %), og har været stigende siden 2015. Dog er sikkerheden i forbindelse med øvelser vurderet til at være lavere (75 %).



61 % 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 10 procentpoint sammenlignet med 2017, og også lavere end i 2015. 64 % 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

