

Studiemiljøundersøgelsen 2019

Bacheloruddannelsen i Product Development and Innovation

Det Tekniske Fakultet

TEK Uddannelse

April 2019

Materialet er udarbejdet af TEK Uddannelse, april 2019.

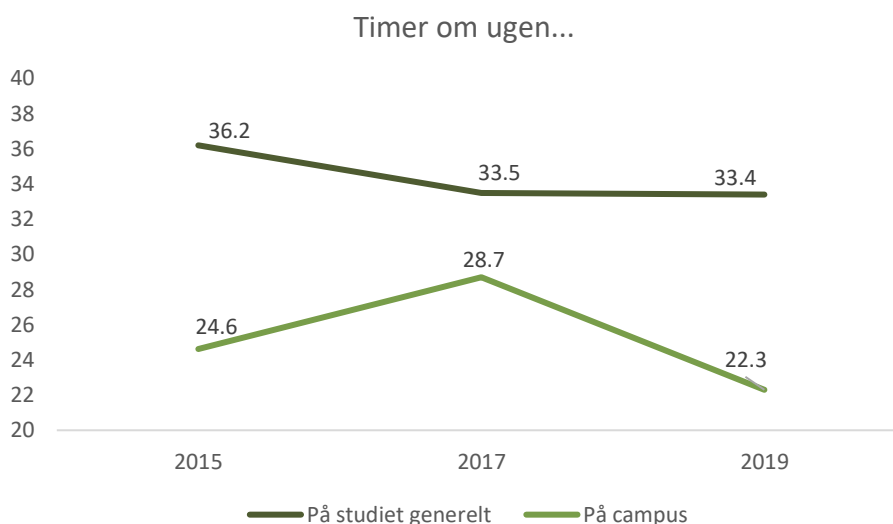
Kontaktoplysninger: Specialkonsulent Per Æbelø (pabelo@tek.sdu.dk / 6550 7306)

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 bachelordelen af Civilingeniøruddannelsen i Product Development and Innovation (PDI). Dele af resultater i rapporten sammenlignes med data fra SMU i 2015 og 2017, således at udviklingen kan følges. Der sammenlignes ligeledes med andre bacheloruddannelser på TEK. Den uddannelsesspecifikke svarprocent er på 76 %, hvilket er højere end svarprocenten for TEK (66 %) og på SDU generelt (49 %). 89 studerende fra denne uddannelse har besvaret undersøgelsen.

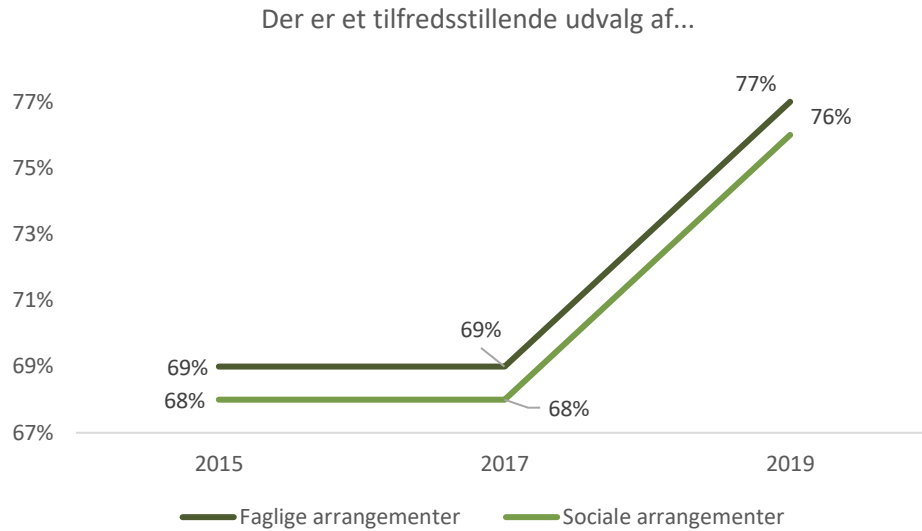
Studieaktivitet

92 % af de bachelorstuderende, på Civilingeniøruddannelsen i PDI, betragter sig selv som fuldtidsstuderende. Dette er en stigning på 4 procentpoint siden 2017, men samme andel som i 2015. De studerende bruger, i gennemsnit, 33,4 timer om ugen på studiet generelt og 22,3 timer på campus.

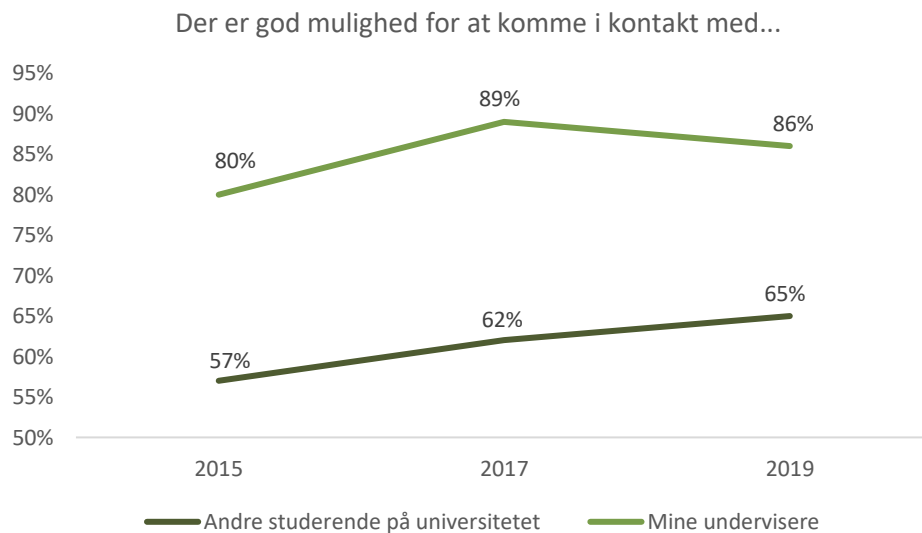


Fællesskaber

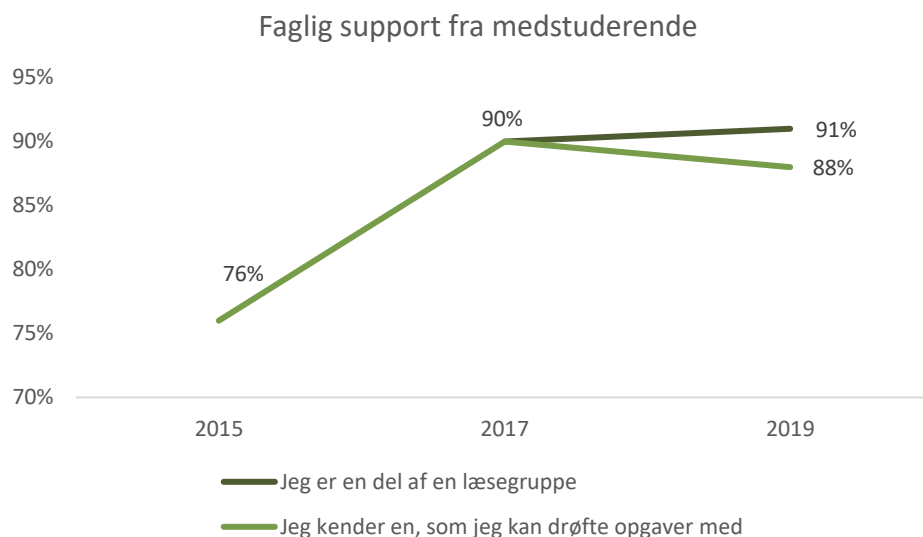
Generelt er de studerende på Civilingeniøruddannelsen i PDI blevet mere tilfredse med udvalget af både faglige (77 %) og sociale (76 %) arrangementer.



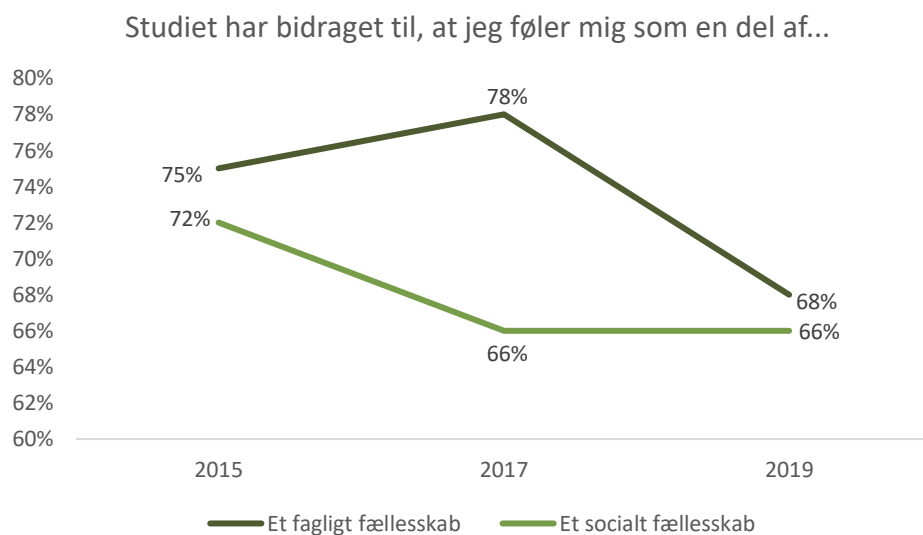
De studerende er enige i, at der er gode muligheder for at komme i kontakt med undervisere (86 %), mens færre (65 %) er tilfredse med mulighederne for at komme i kontakt med medstuderende. Muligheden for at komme i kontakt med andre studerende har været stigende siden 2015.



Størstedelen (88 %) af de studerende kender en, som de kan drøfte studieopgaver med uden for undervisningstiden. 91 % 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.

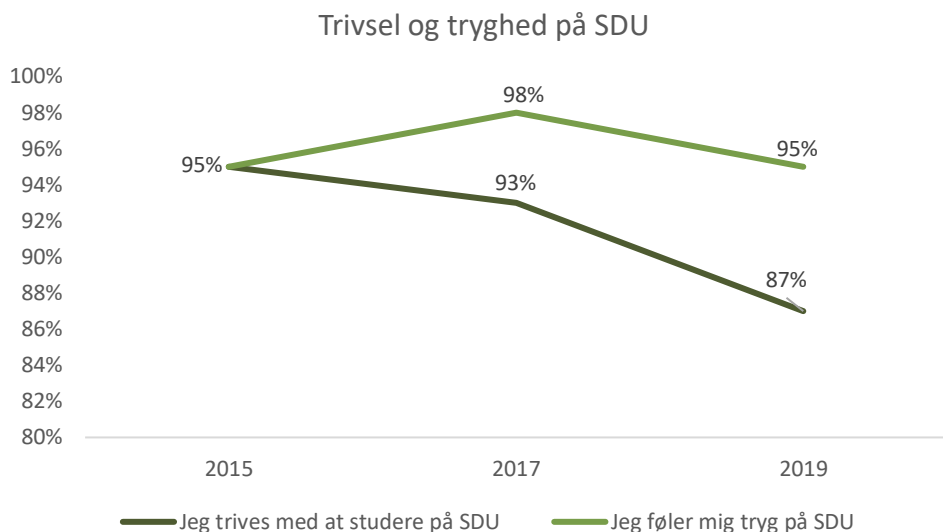


De bachelorstuderende føler sig generelt i højere grad en del af et fagligt fællesskab (68 %) kontra et socialt (66 %). Denne tendens er generel for alle tre (2015, 2017 og 2019) undersøgelser, trods at tendensen er mindsket. Følelsen af at være en del af et socialt fællesskab, er dalet siden 2015.

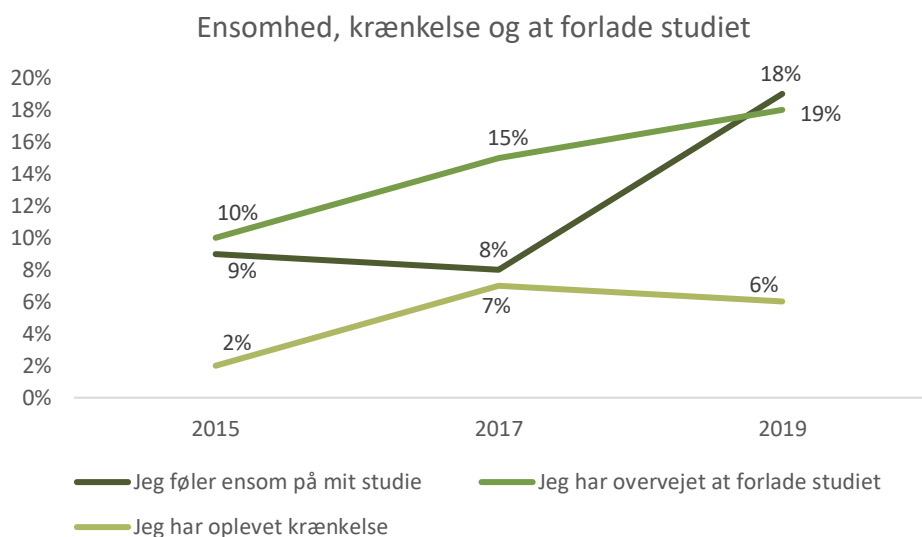


Trivsel

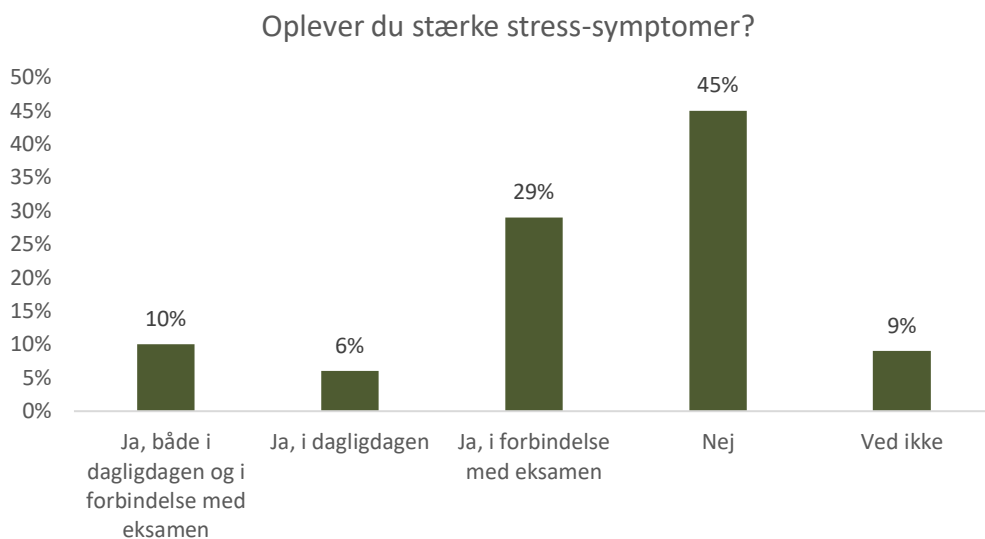
95 % af de studerende føler sig trygge på SDU, og dette ligger generelt på et stabilt, højt niveau. 87 % af de bachelorstuderende på Civilingeniøruddannelsen i PDI trives på SDU, hvilket er en reduktion på 6 procentpoint siden 2017 og 8 procentpoint siden 2015.



19 % har overvejet at forlade studiet. 18 % føler sig ensom på studiet, hvilket er en stigning på 10 procentpoint siden 2017, men også den højeste andel af ensomme studerende blandt TEKS bacheloruddannelser. 6 % af de bachelorstuderende har oplevet krænkelser enten i form af f.eks. mobning, vold, sexchikane eller diskrimination.



Mange af de studerende oplever stress enten i dagligdagen eller i forbindelse med eksamen. Andelen af studerende, der er stresset i dagligdagen (18 %) er reduceret med 4 procentpoint siden seneste undersøgelse, og har generelt været faldende siden 2015. Næsten halvdelen (45 %) oplever ingen stærke stress-symptomer, og 29 % er udelukkende stresset i forbindelse med eksamen.

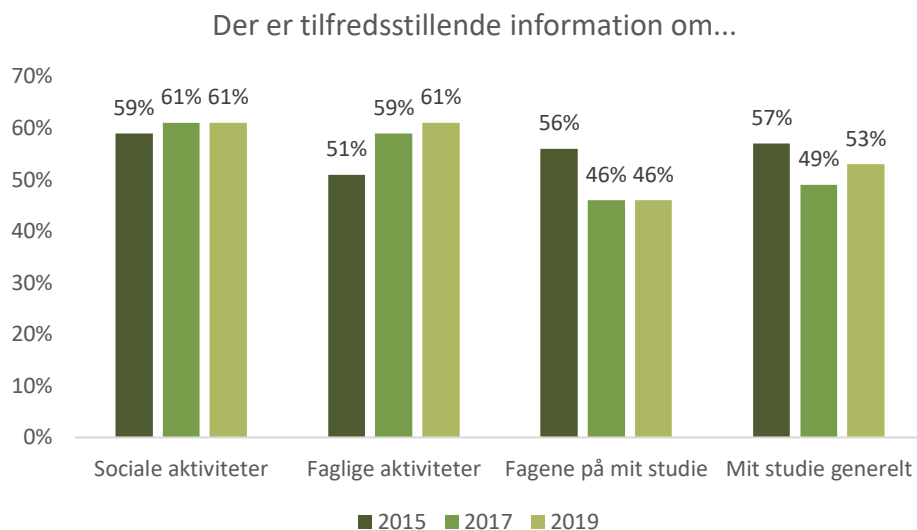


Mange studerende oplever forventninger, der er svære at håndtere – særligt fra studiet og dem selv. Dog er der også en stor del, der ikke oplever svære forventninger. Grundet flere svarmuligheder vises der ikke procenter.

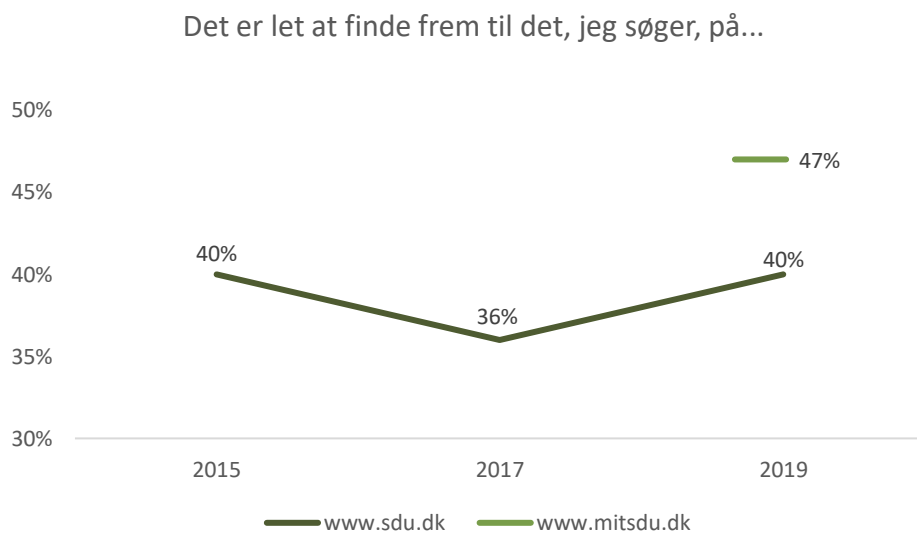
Oplever du forventninger, der er svære at håndtere?	Antal studerende (ud af 89)
Ja, fra mig selv	42
Nej	24
Ja, fra studiet	17
Ja, fra mine studiekammerater	10
Ja, fra venner og familie	5
Ja, andet	2

Information og kommunikation

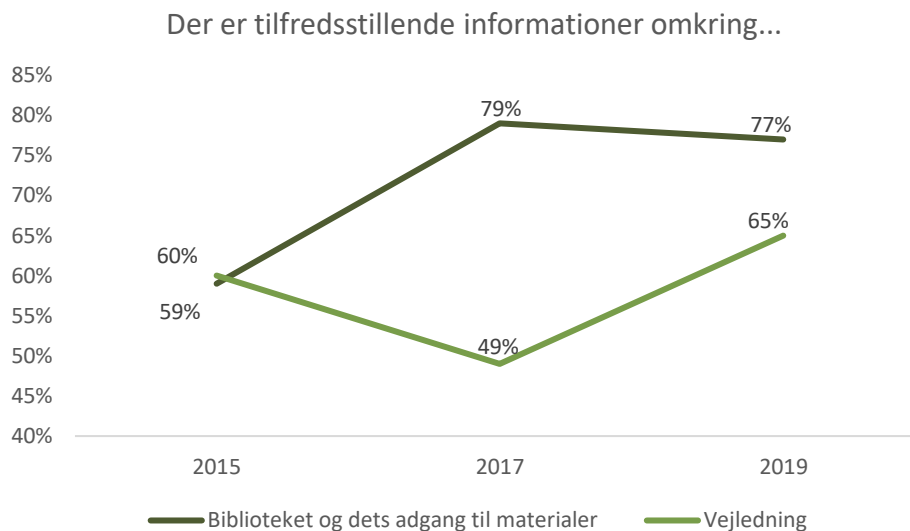
Tilfredsheden omkring information om fagene, studiet samt sociale- og faglige aktiviteter ligger i intervallet 46-61 %. Tilfredsheden omkring informationer omkring faglige aktiviteter har været stigende siden 2015, mens den for sociale aktiviteter og fagene på studiet, er den samme som i seneste undersøgelse i 2017.



De bachelorstuderende 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.

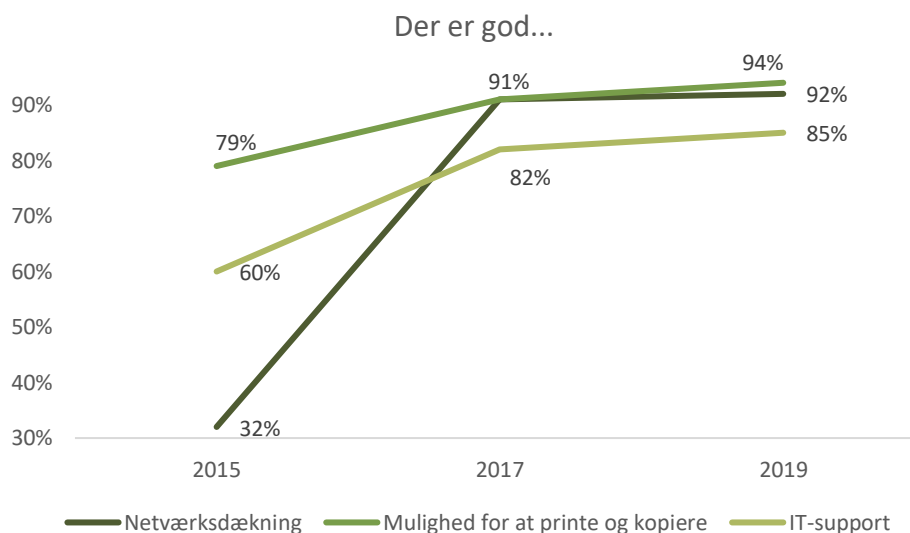


77 % af de studerende er enige i, at bibliotekets webinformationer og adgang til materialer på www.sdu.dk/bibliotek fungerer tilfredsstillende. Færre (65 %) er enige i, at der er tilfredsstillende information omkring vejledningen (Studenterservice, SDU Erhverv, Studievejledningen, Studenterrådgivningen, faglig vejleder samt Læringszonen).

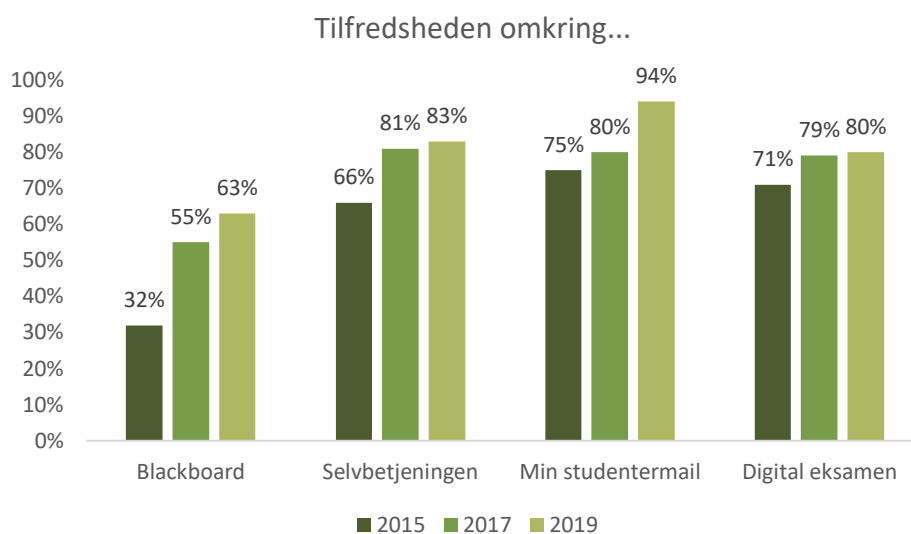


IT

Generelt er de studerende meget tilfredse med mulighederne for at printe og kopiere (94 %). 92 % er tilfredse med netværksdækningen. Størstedelen (85 %) er ligeledes tilfredse med universitetets IT-support.

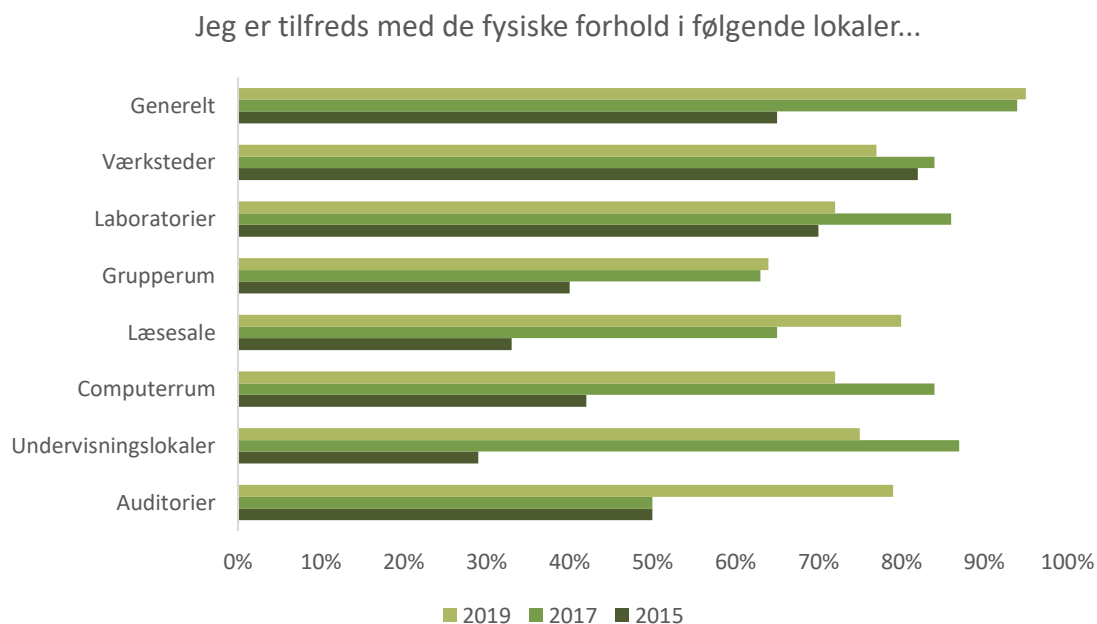


Tilfredsheden omkring både BlackBoard, Selvbetjeningen, studentermailen og digital eksamen har alle, for bachelorstuderende på Civilingeniøruddannelsen i PDI, været stigende siden 2015.

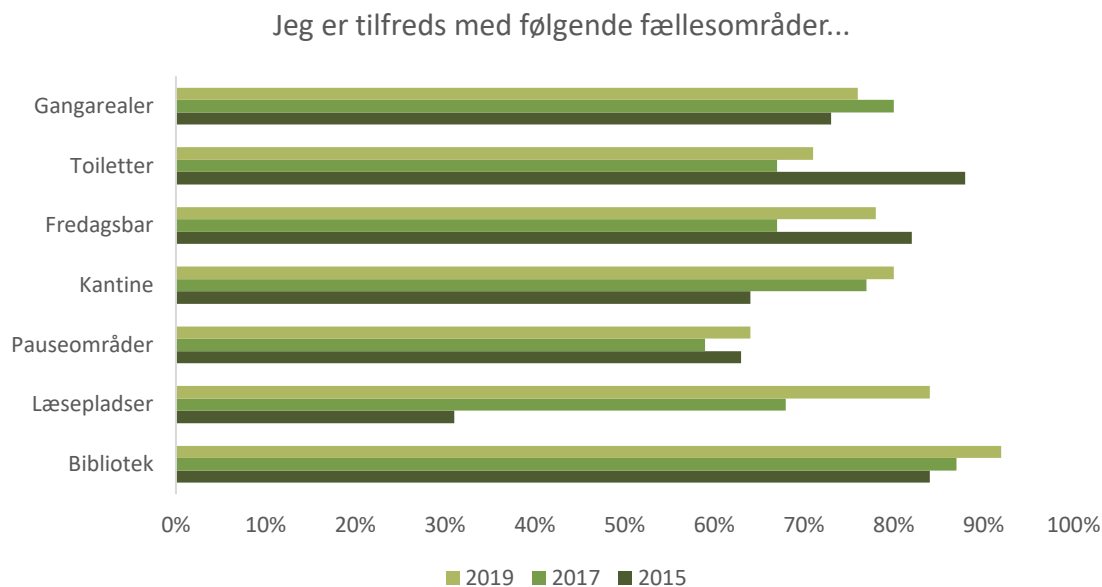


Fysiske forhold

Generelt (95 %) er de studerende enige i, at de lokaler, de undervises i, er velegnede til de undervisningsformer, som anvendes i undervisningen. Den laveste tilfredshed findes omkring grupperum (64 %), computerrum (72 %) og laboratorier (72 %), mens de studerende er mest tilfredse med læsesale (80 %).

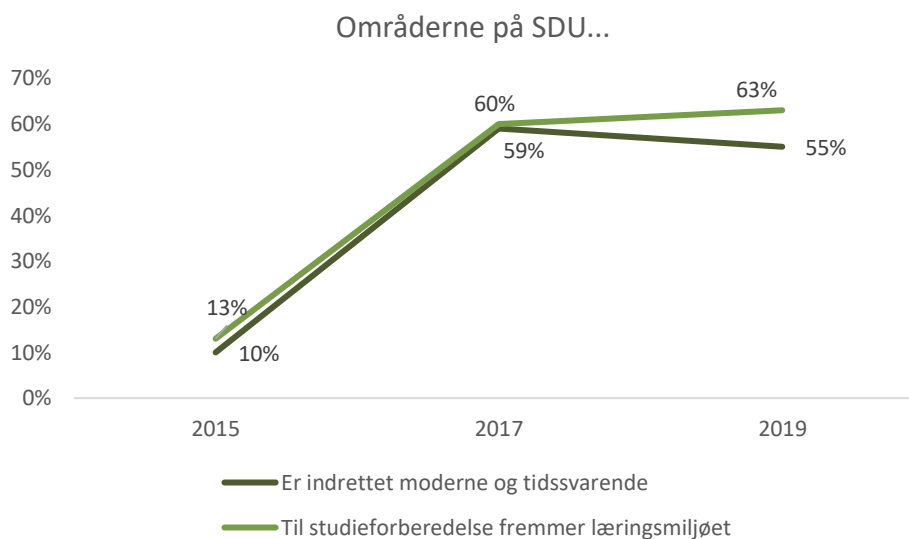


De bachelorstuderende på Civilingeniøruddannelsen i PDI er generelt også tilfredse med SDUs fællesområder. De laveste tilfredsheder findes omkring pauseområder (64 %), toiletter (71 %) samt gangarealer (76 %). De studerende på denne uddannelse er generelt de bachelorstuderende, der er mest utilfredse med gangarealerne.

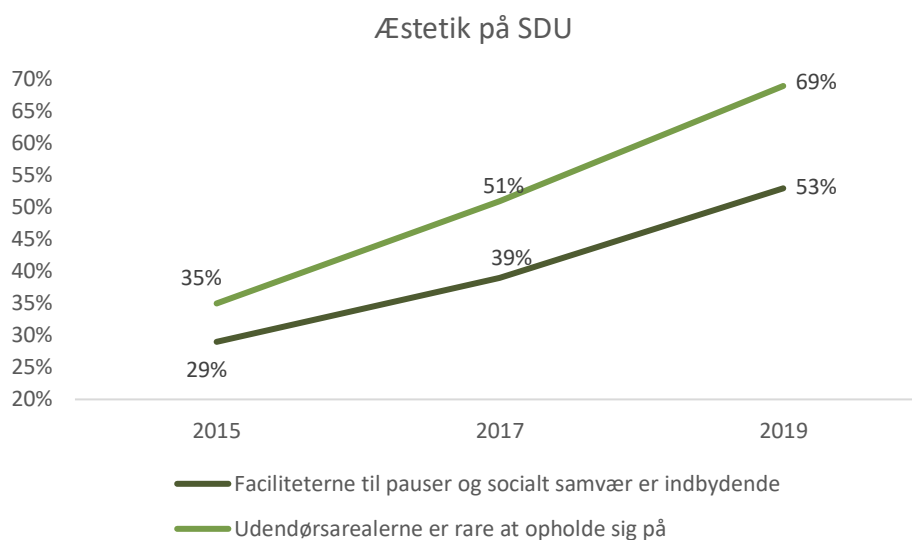


Æstetik

Mere end halvdelen af de studerende mener, at områderne på SDU er indrettet moderne og tidssvarende (55 %) og at områderne til studieforberedelse fremmer læringsmiljøet (63 %).

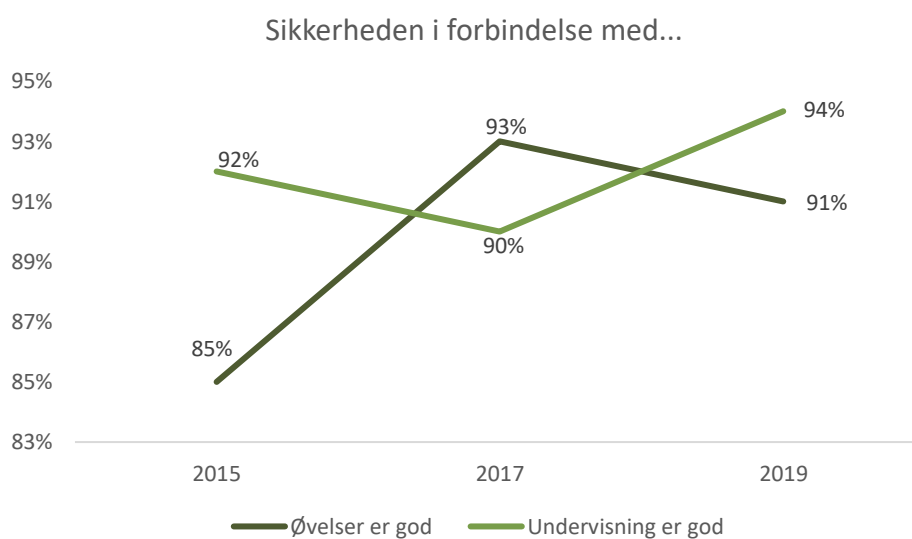


69 % af de studerende er enige i, at udendørsarealerne er rare at opholde sig på, mens færre 53 % er enige i, at faciliteterne til pauser og sociale samvær er indbydende. Tilfredsheden omkring begge parametre har været stigende siden 2015.



Sikkerhed i laboratorier og værksteder

Sikkerheden i forbindelse med både øvelser (91 %) og undervisning (94 %) i laboratorier og værksteder er god, og har generelt holdt sig på et højt niveau gennem alle tre undersøgelser. Dog er der en stor andel (hhv. 24 % og 28 %), der har svaret 'Ved ikke' til disse spørgsmål og derfor ikke direkte indgår i resultatet.



68 % 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 2015. Dog er der en stor andel (31 %), der har svaret 'Ved ikke' til disse spørgsmål og derfor ikke direkte indgår i resultatet. 75 % 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

