

Studiemiljøundersøgelsen 2019

Kandidatuddannelsen i Miljøteknologi

Det Tekniske Fakultet

TEK Uddannelse

April 2019

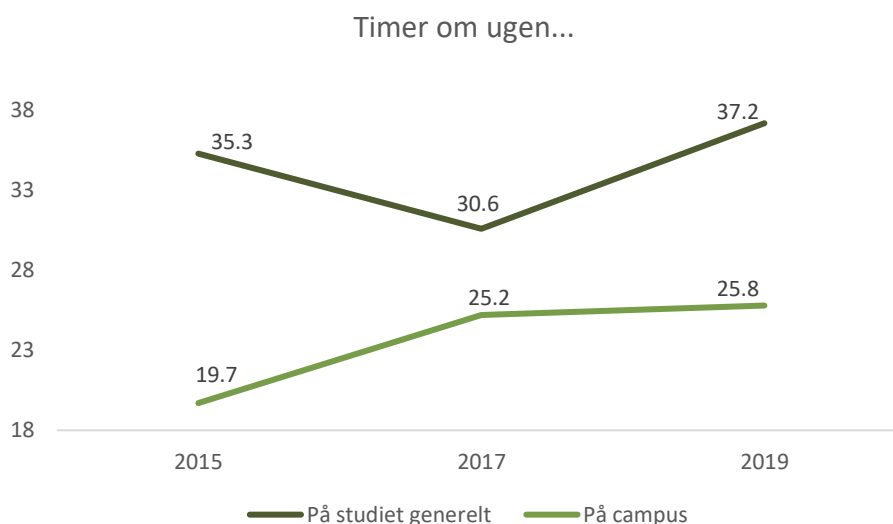
Materialet er udarbejdet af TEK Uddannelse, april 2019.
Kontaktoplysninger: Specialkonsulent Per Æbelø (pabelo@tek.sdu.dk / 6550 7306)

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 Civilingeniøruddannelsen i Miljøteknologi. 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 61 %, hvilket er lavere end svarprocenten for TEK (66 %), men højere end på SDU generelt (49 %). 19 studerende fra denne uddannelse har besvaret undersøgelsen.

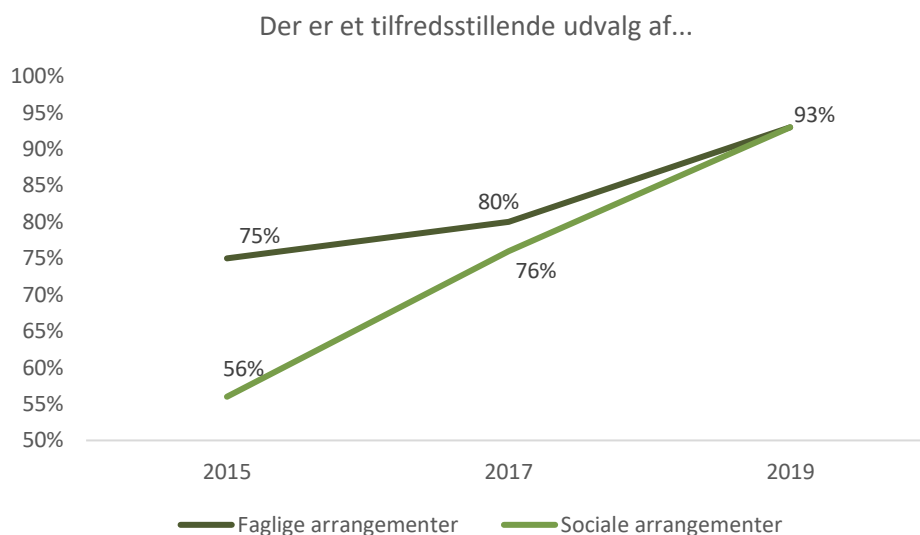
Studieaktivitet

89 % af de kandidatstuderende, på Civilingeniøruddannelsen i Miljøteknologi, betragter sig selv som fuldtidsstuderende. De studerende bruger, i gennemsnit, 37,2 timer om ugen på studiet generelt og 25,8 timer på campus. De studerende bruger gennemsnitligt 6,6 timer mere ugentligt på studiet, end de gjorde i 2017.

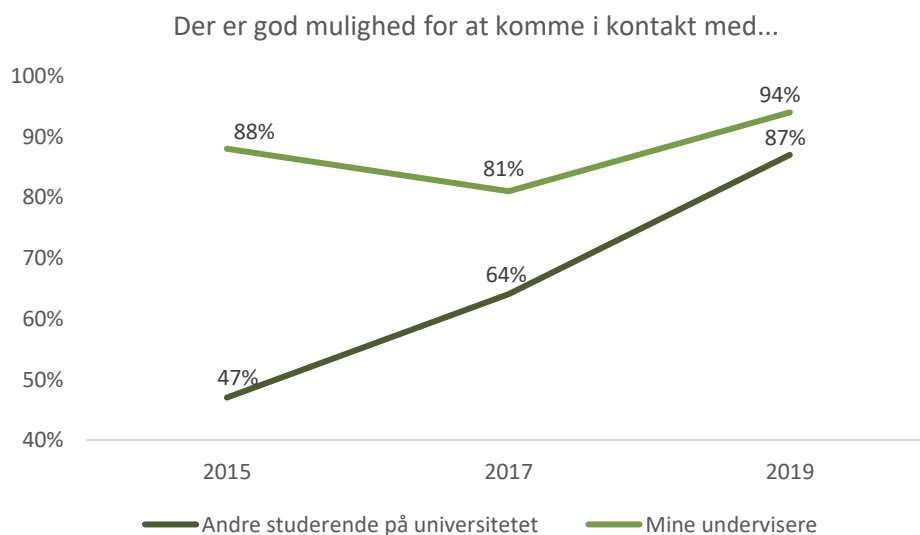


Fællesskaber

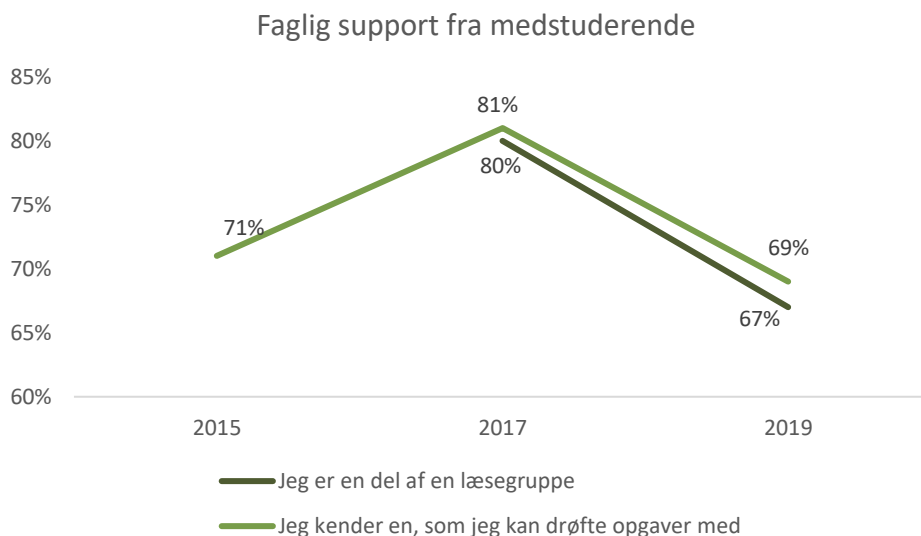
Generelt (93 %) er de studerende enige i, at der er et tilfredsstillende udvalg af både faglige og sociale arrangementer. Tilfredsheden omkring begge parametre har været stigende siden 2015, og tilfredsheden omkring udvalget af faglige aktiviteter er den højeste blandt TEKs kandidatuddannelser.



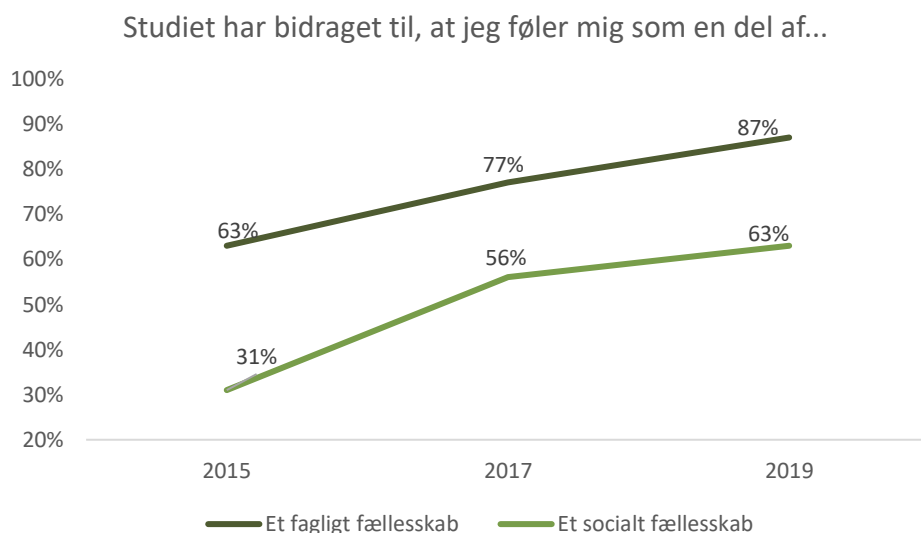
De studerende er enige i, at der er gode muligheder for at komme i kontakt med både medstuderende (87 %) og deres undervisere (94%). Muligheden for at komme i kontakt med andre studerende har været stigende siden 2015.



Størstedelen (69 %) af de studerende kender en, som de kan drøfte studieopgaver med uden for undervisningstiden. De studerende, på Civilingeniøruddannelsen i Miljøteknologi, er de kandidatstuderende på TEK, der i laveste grad kender en medstuderende, som de kan drøfte studieopgaver med. 67 % er en del af en læsegruppe. Af de, der ikke er en del af en læsegruppe, er det blot 6 % (én studerende), der har lyst til at være en del af en.

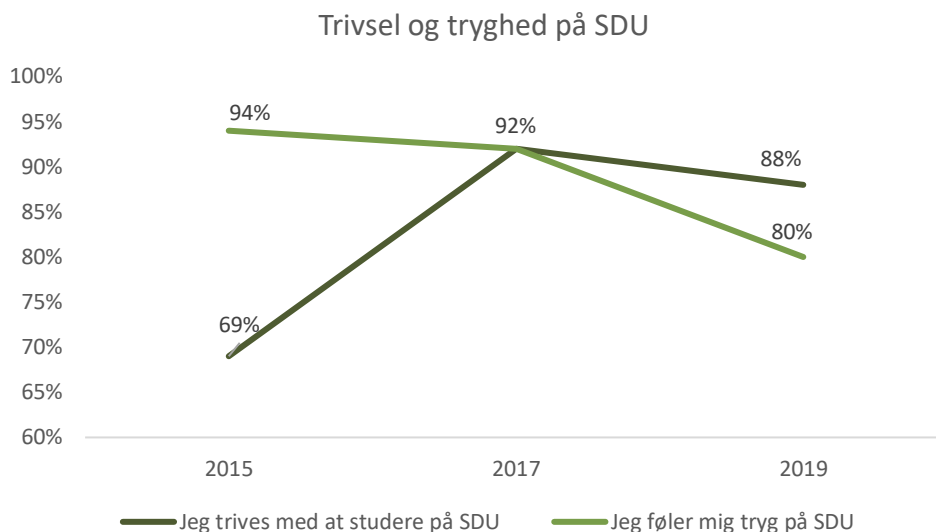


De kandidatstuderende føler sig generelt i højere grad en del af et fagligt fællesskab (87 %) kontra et socialt (63 %). Denne tendens har været generel for alle tre (2015, 2017 og 2019) undersøgelser.

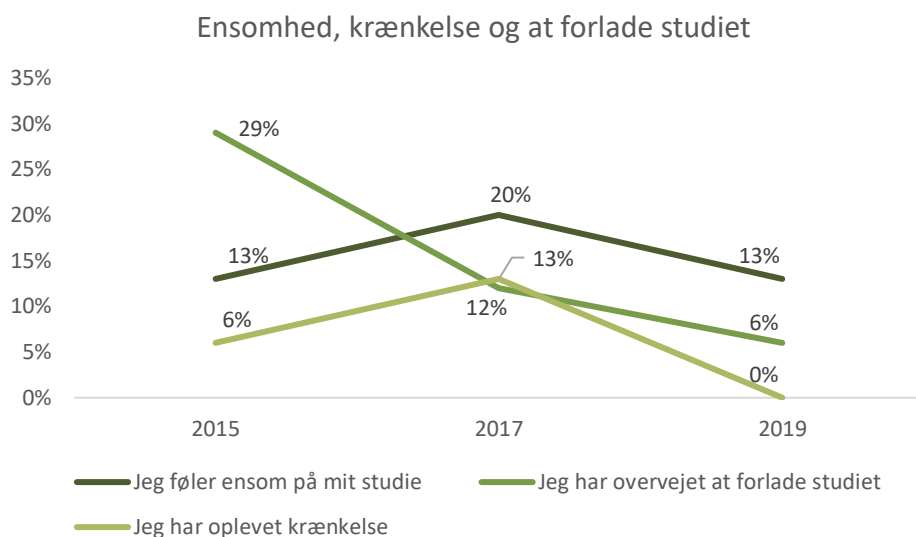


Trivsel

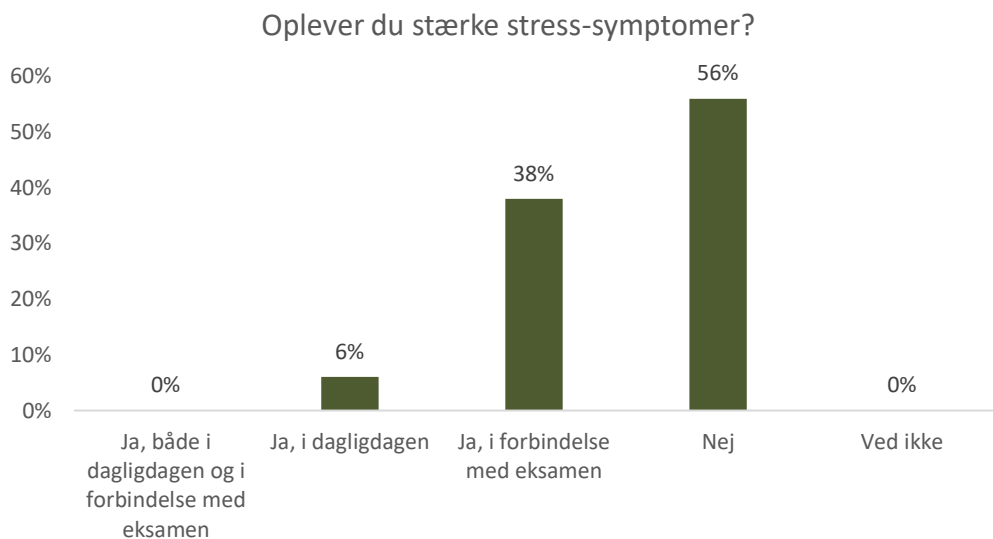
80 % af de studerende føler sig trygge på SDU, hvilket er 12 procentpoint færre end i sidste undersøgelse. 88 % af de kandidatstuderende på Civilingeniøruddannelsen i Miljøteknologi trives på SDU, hvilket også er en reduktion på 4 procentpoint siden 2017.



6 % har overvejet at forlade studiet. 13 % føler sig ensom på studiet, hvilket er en reduktion på 7 procentpoint siden 2017, men på samme niveau som i 2015. Ingen af de kandidatstuderende angiver, at de har oplevet krænkelser i form af f.eks. mobning, vold, sexchikane eller diskrimination. Dette er en positiv udvikling sammenlignet med 2015 og 2017, hvor hhv. 6 % og 13 % følte sig krænket.



6 % (én studerende), på Civilingeniøruddannelsen i Miljøteknologi, oplever stress-symptomer i dagligdagen, hvilket er den laveste andel af dagligt stressede studerende på TEKs kandidatuddannelser. 38 % er stresset udelukkende i forbindelse med eksamen, mens mere end halvdelen (56 %) ikke oplever stress-symptomer.

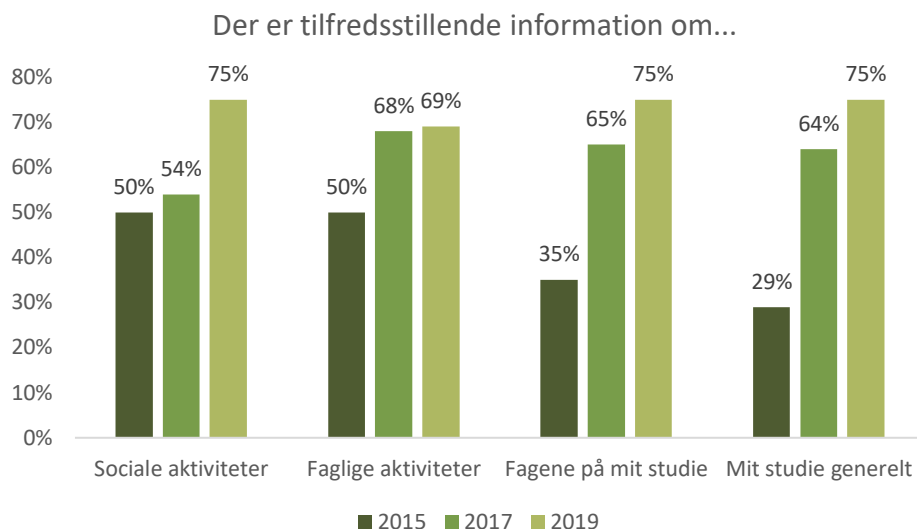


Nogle oplever forventninger, der er svære at håndtere – særligt fra studiet og dem selv. Dog er der også en stor del, der ikke oplever svære forventninger. Grundet flere svarmuligheder vises der ikke procenter.

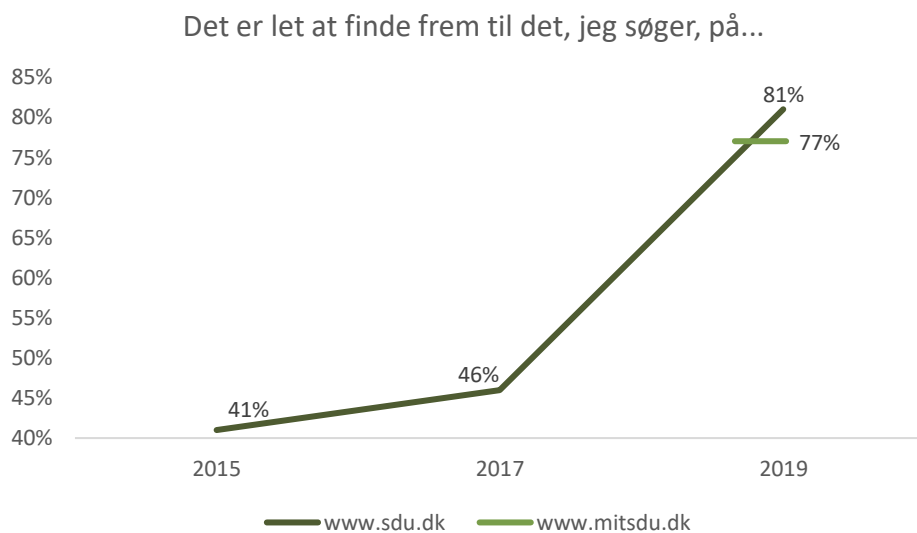
Oplever du forventninger, der er svære at håndtere?	Antal studerende (ud af 19)
Nej	8
Ja, fra mig selv	6
Ja, fra studiet	2
Ja, fra mine studiekammerater	1
Ja, andet	1
Ja, fra venner og familie	0

Information og kommunikation

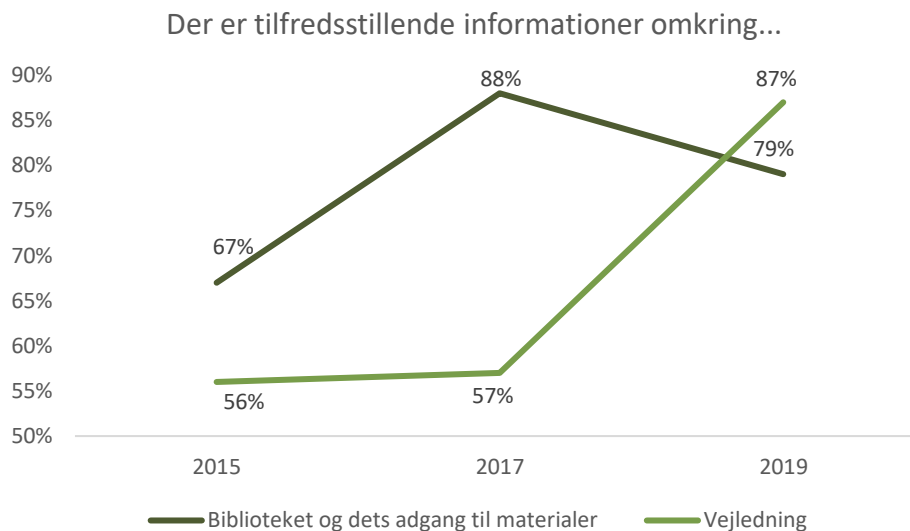
Tilfredsheden omkring information om fagene, studiet samt sociale- og faglige aktiviteter ligger i intervallet 69-75 %. Tilfredsheden omkring informationer omkring alle fire parametre har været stigende siden 2015.



De kandidatstuderende, på Civilingeniøruddannelsen i Miljøteknologi, synes generelt, at det er lidt lettere at finde frem til det, de søger, på www.sdu.dk end på www.mitsdu.dk. Dog er der for www.mitsdu.dk kun data fra 2019. De studerende på Civilingeniøruddannelsen i Miljøteknologi er suverænt de kandidatstuderende på TEK, der er mest tilfredse med både www.sdu.dk og www.mitsdu.dk.

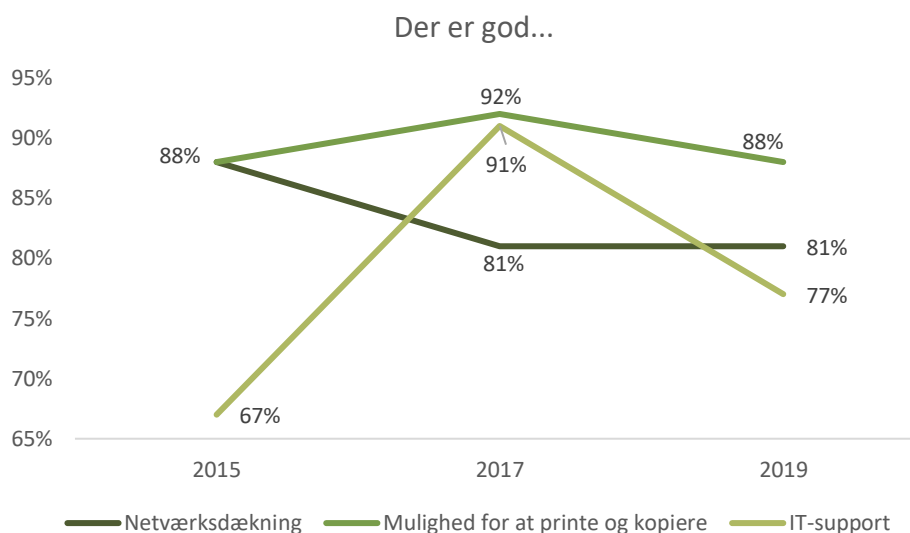


79 % af de studerende er enige i at bibliotekets webinformationer, og adgang til materialer på www.sdu.dk/bibliotek, fungerer tilfredsstillende. Flere (87 %) er enige i, at der er tilfredsstillende information omkring vejledningen (Studenterservice, SDU Erhverv, Studievejledningen, Studenterrådgivningen, faglig vejleder samt Læringszonen).

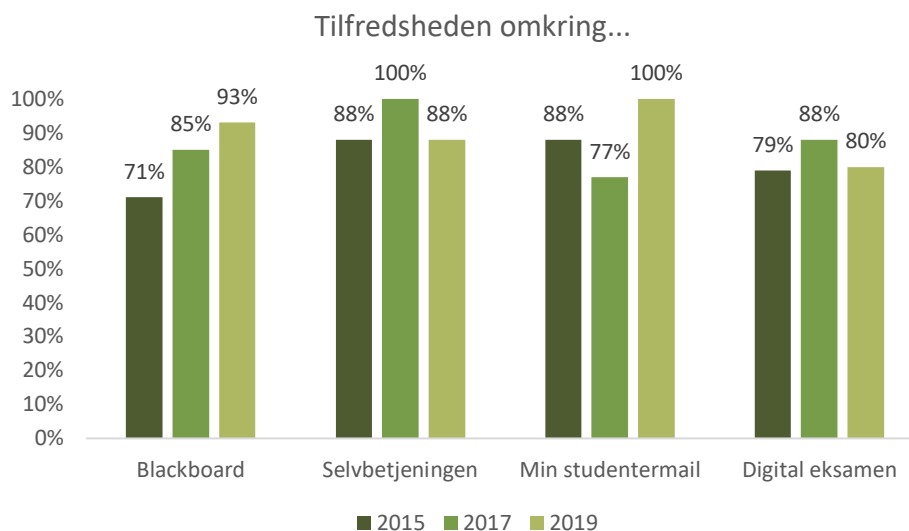


IT

Generelt er de studerende meget tilfredse med mulighederne for at printe og kopiere (88 %). 81 % er tilfredse med netværksdækningen, hvilket er samme andel som i sidste undersøgelse. Størstedelen (77 %) er ligeledes tilfredse med universitetets IT-support.



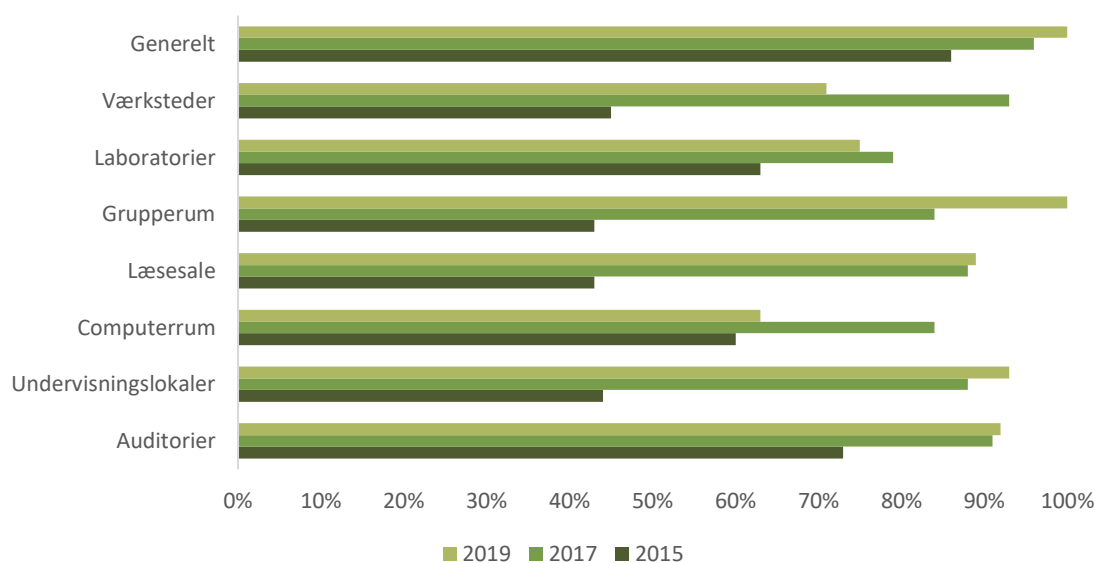
93 % af de studerende er tilfredse med BlackBoard, og tilfredsheden har været stigende siden 2015. Alle de kandidatstuderende på Civilingeniøruddannelsen i Miljøteknologi er tilfredse med studentermailen, mens 88 % er tilfredse med selvbetjeningen og 80 % er tilfredse med digital eksamen.



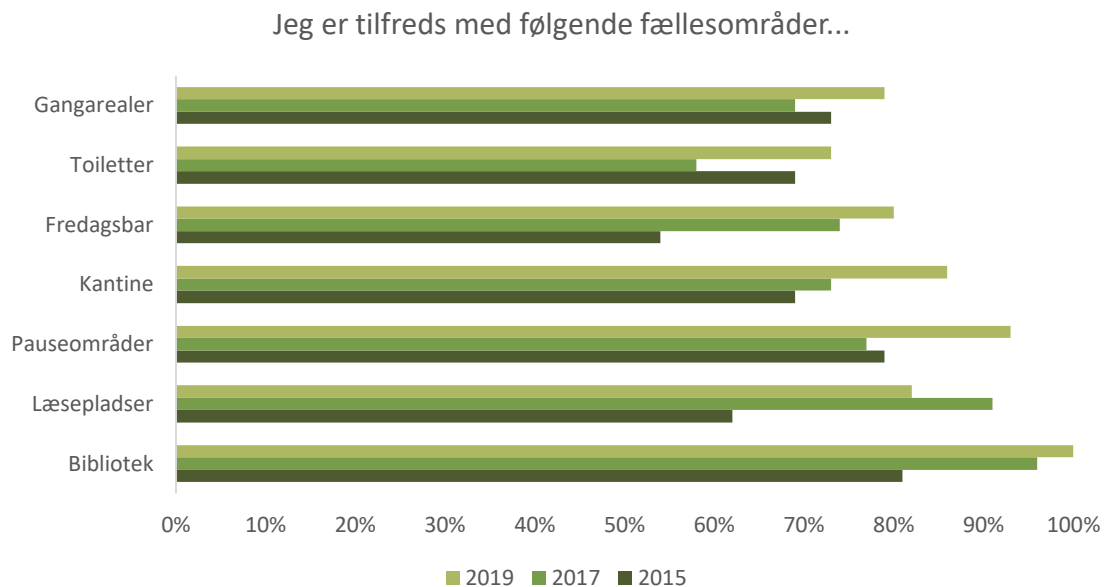
Fysiske forhold

Generelt er de studerende, på Civilingeniøruddannelsen i Miljøteknologi, de kandidatstuderende, der er mest tilfredse med de fysiske forhold på SDU. Alle de studerende på denne uddannelse vurderer ligeledes, at de lokaler, de undervises i, er velegnede til de undervisningsformer, som anvendes i undervisningen. De studerende er mest tilfredse med grupperum (100 %), undervisningslokaler (93 %) og auditorier (92 %), mens den laveste tilfredshed findes omkring computerrum (63 %).

Jeg er tilfreds med de fysiske forhold i følgende lokaler...

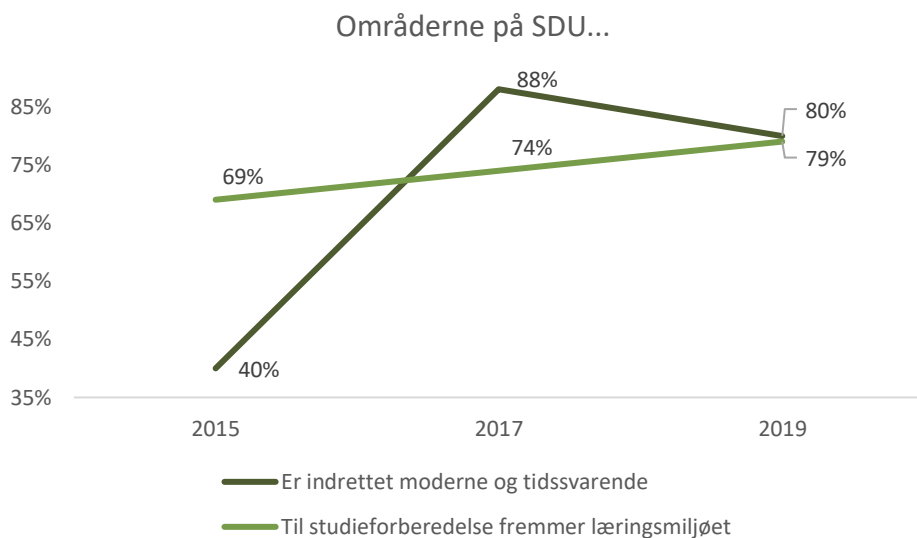


De kandidatstuderende er generelt også tilfredse med universitetets fællesområder. De studerende er særligt tilfredse med biblioteket (100 %), pauseområder (93 %) og kantinen (86 %). Den laveste tilfredshed findes omkring toiletterne (73 %).

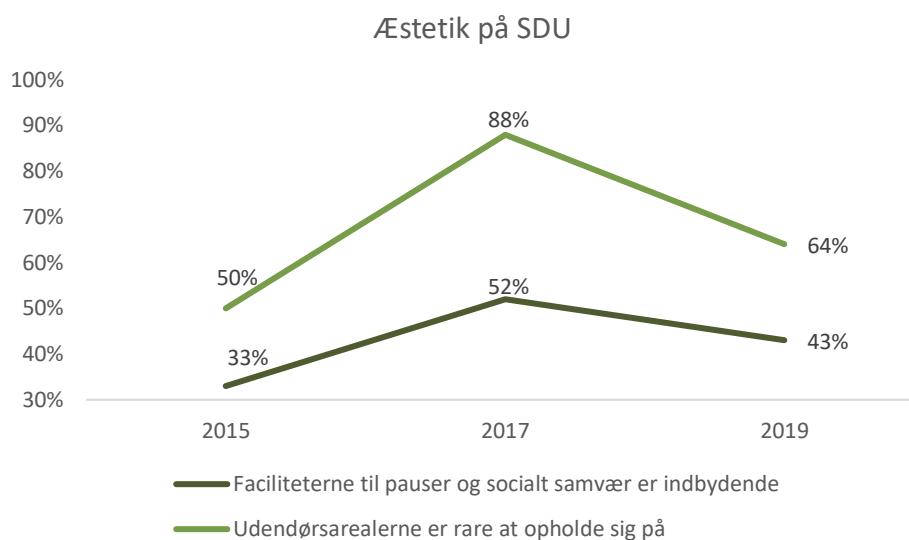


Æstetik

Hhv. 80 % og 79 % af de studerende mener, at områderne på SDU er indrettet moderne og tidssvarende og at områderne til studieforberedelse fremmer læringsmiljøet.

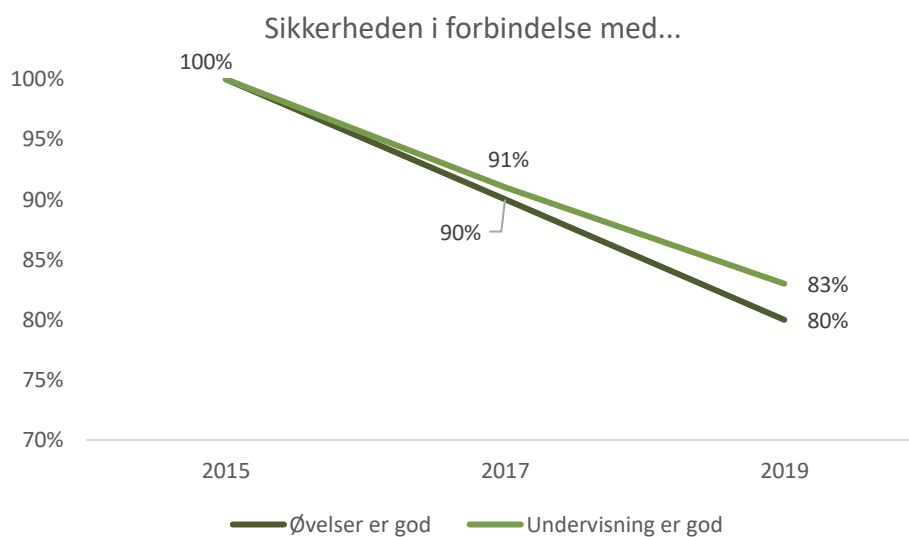


64 % af de studerende er enige i, at udendørsarealerne er rare at opholde sig på, mens færre (43 %) er enige i, at faciliteterne til pauser og sociale samvær er indbydende.



Sikkerhed i laboratorier og værksteder

Sikkerheden, i forbindelse med både øvelser og undervisningen, har været faldende siden 2015.



29 % af de studerende er enige i, at informationen til brugen af kemiske stoffer, døde/levende organismer, apparaturer, værktøj, maskiner, m.v. har været tilfredsstillende, hvilket er en markant reduktion på 47 procentpoint sammenlignet med seneste undersøgelse i 2017. 80 % 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

