

Tal om Uddannelse 2024

Udvalgte tal fra årets rapport "Tal
om Uddannelse – Basistal 2024"

Uddannelsesstrategi & Analyse
Uddannelser & Studerende
8. november 2024



Bachelor- og kandidatoptag

6.529

studerende blev i 2024 optaget på en bacheloruddannelse. Optaget ligger dermed stabilt med året før, hvor 6.533 studerende blev optaget. På HUM og SAMF er optaget faldet med godt 4%, mens optaget er steget med godt 2% på SUND, SCIENCE og JUR.

11,7%

skal KU i 2025 reducere sit bacheloroptyag med som følge af kandidatreformen*. KU havde dog allerede planlagt at reducere optaget med 6% frem mod 2030 som følge af regionaliseringsaftalen fra 2021. Der skal dermed reduceres ca. 450 pladser i bacheloroptyaget 2025 ift. optaget 2023 (baseline). SCIENCE og HUM er de fakulteter, der skal reducere flest pladser.

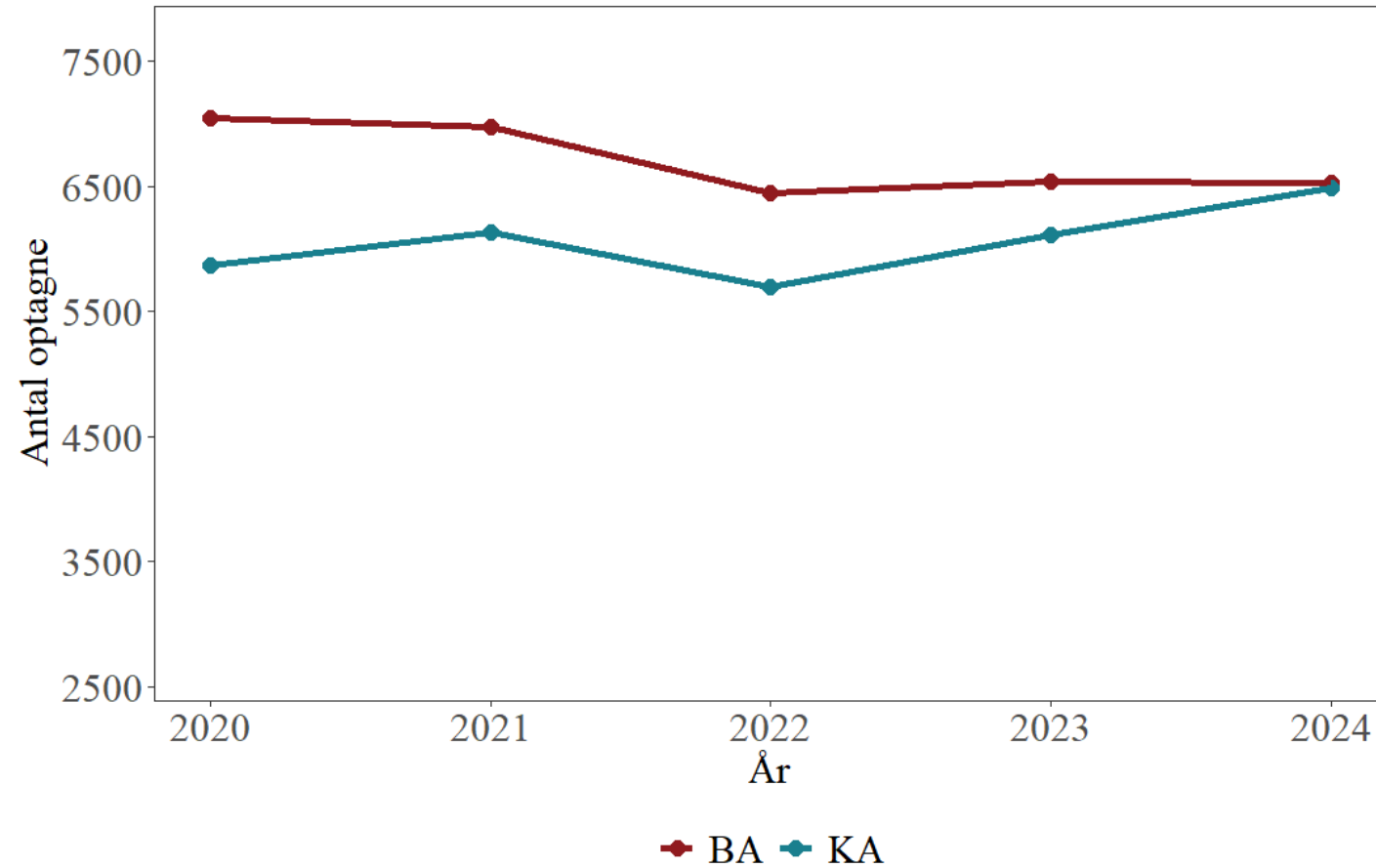
6.469

studerende blev i 2024 optaget på en kandidatuddannelse, hvilket svarer til en stigning på 5,6% fra året før. Stigningen skyldes formentlig et højt bacheloroptyag i 2021 og et større optag af udenlandske studerende. Alle fakulteter har øget deres kandidatoptyag i 2024, men særligt SCIENCE og HUM har oplevet en stigning på hhv. 8,9% og 10,3%.

*Reduktionen er beregnet ud fra gennemsnittet af optaget i årene 2018-2022.

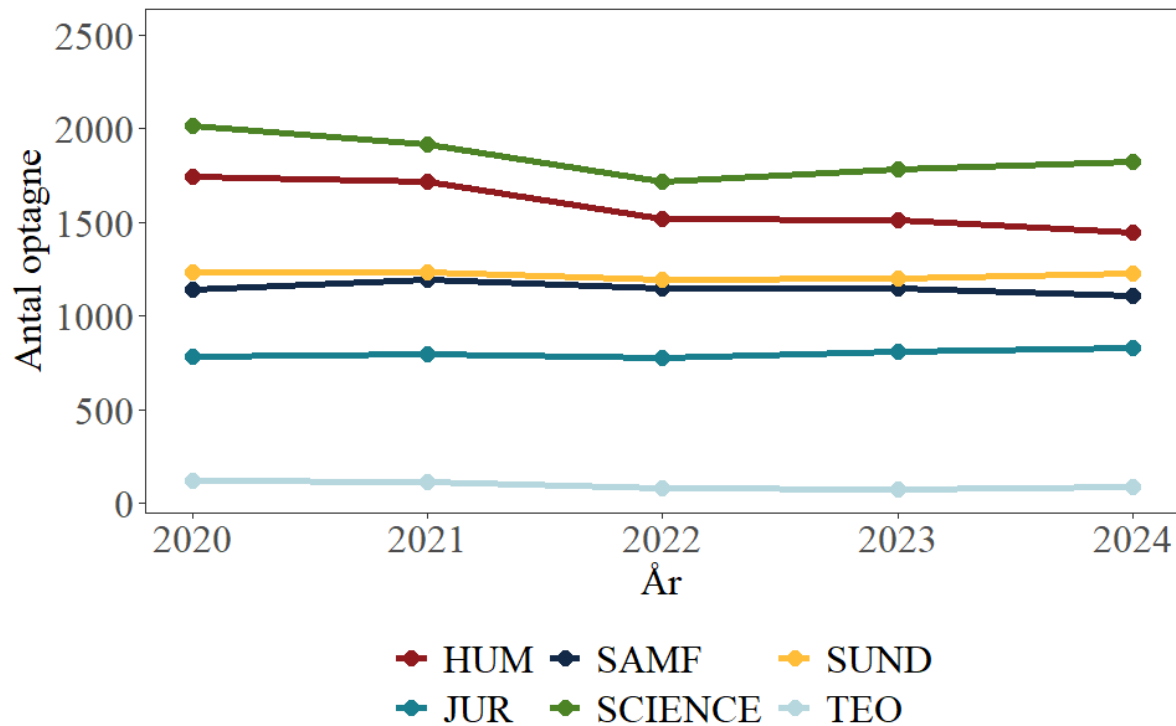
Bachelor- og kandidatoptag

Antal optagne på KU fra 2020-24,
fordelt på BA og KA

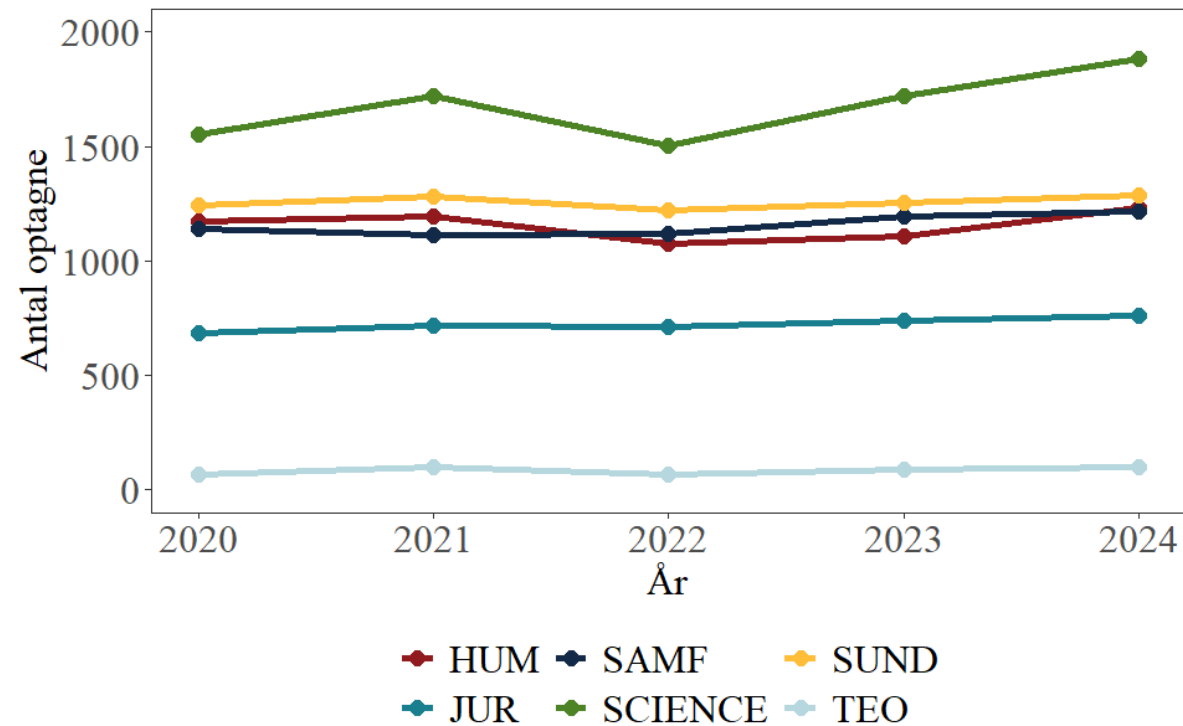


Bachelor- og kandidatoptag

Antal optagne på en BA-uddannelse på KU fra 2020-24, fordelt på fakultet



Antal optagne på en KA-uddannelse på KU fra 2020-24, fordelt på fakultet



Internationalisering | Full degree- og udvekslingsstuderende

5%

er KU's bestand af full degree-studerende* steget og summerer i 2024 til 2.670. KU udbyder flest engelsksprogede kandidatuddannelser på SCIENCE, hvilket også afspejles i, at godt halvdelen af KU's full degree-studerende er indskrevet der. I den nye kandidatreform er der lagt op til, at universiteterne kan oprette 1.100 engelsksprogede ordinære studiepladser hvert år i perioden 2024-2028 og 2.500 ordinære studiepladser årligt fra 2029, hvilket vil give mulighed for at tiltrække flere internationale studerende.

15%
stigning

i antallet af tilskudsudløsende udgående udvekslingsstuderende (1.845 i 2024 mod 1.605 i 2023), samt

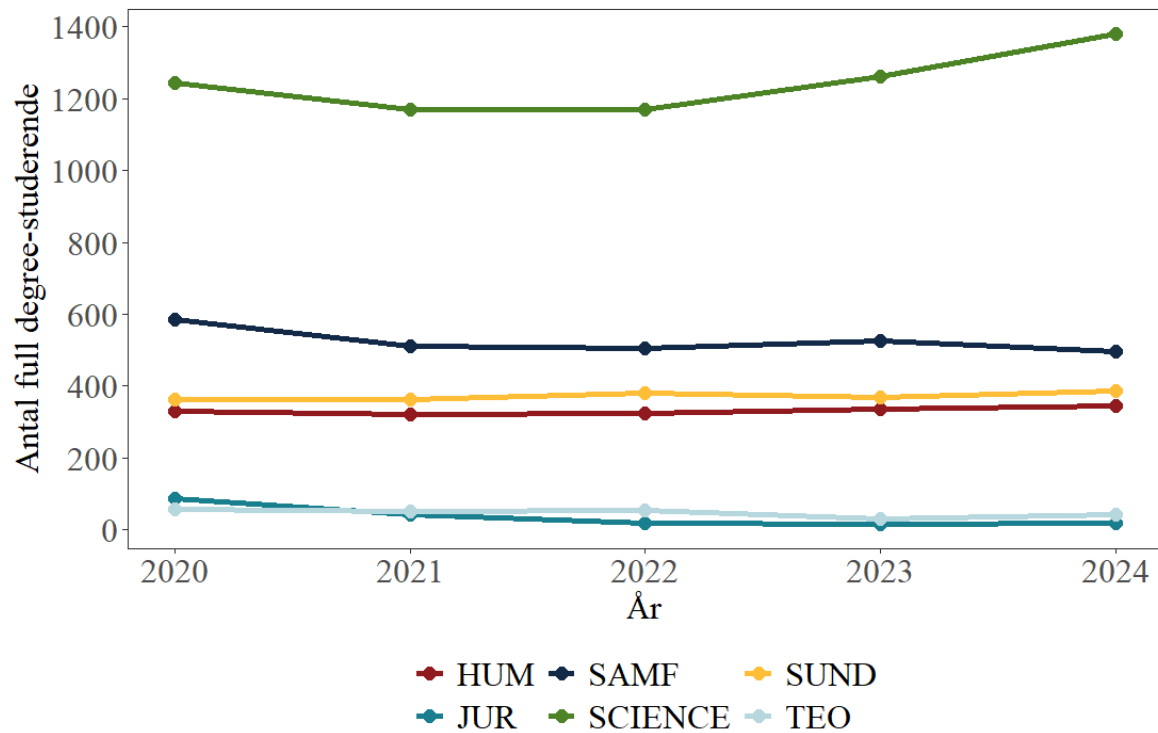
16%
fald

i antallet af indgående udvekslingsstuderende (1.622 i 2024 mod 1.933 i 2023). KU har i en årrække søgt at begrænse antallet af indrejsende udvekslingsstuderende for at skabe balance i den ind- og udgående mobilitet på udvekslingsaftalerne. Efter en periode med ubalance grundet covid-19 tyder tallene fra 2024 på, at balancen er genoprettet.

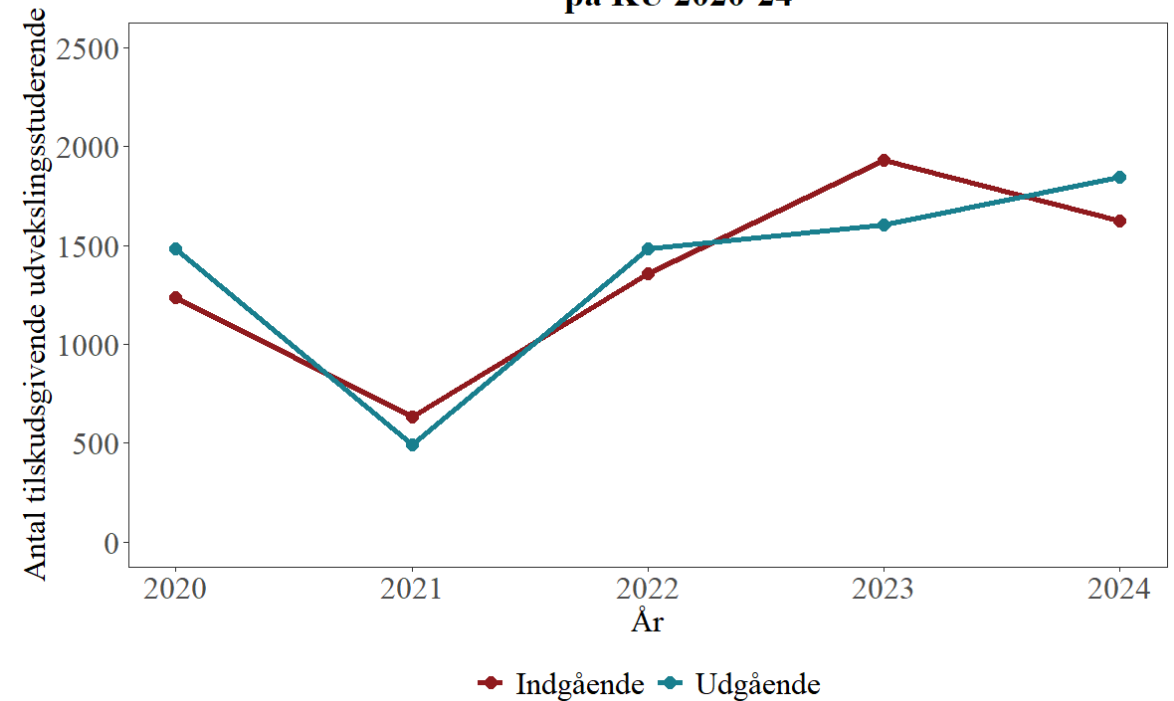
* Udenlandske studerende på hele uddannelser.

Internationalisering | Full degree- og udvekslingsstuderende

Antal full degree-studerende på KA-uddannelser på KU 2020-24, fordelt på fakultet



Antal ind- og udgående tilskudsudløsende udvekslingsstuderende på KU 2020-24



Studieaktivitet og studietidsoverskridelse

De studerendes studieaktivitet måles som ECTS per fuldtidsstuderende. ECTS-optjeningen omregnet til STÅ (Studerterårsværk) har betydning for universiteternes uddannelsesmidler jf. ministeriets bevillingssystem.



I 2024 er de studerendes studieaktivitet steget. Dette er tilfældet på både bachelor- og kandidatuddannelserne.

I 2024 optjente en bachelorstuderende i gennemsnit 48 ECTS mod 47,1 ECTS i 2023, svarende til en stigning på godt 2%. For kandidatstuderende er den gennemsnitlige ECTS-optjening steget med 1,5% fra 47,7 ECTS i 2023 til 48,4 ECTS i 2024.



Studieaktiviteten er nu næsten på niveau med 2021, hvor de studerende generelt havde en højere studieaktivitet grundet covid-19. En mulig årsag til stigningen i 2024 kan findes i en mindre reduktion i førsteårsfrafaldet for de seneste årgange af bachelor- og kandidatstuderende.



Studieaktiviteten påvirker også studietidsoverskridelsen, eftersom en højere studieaktivitet betyder, at de studerende hurtigere færdiggør deres uddannelser. Studietidsoverskridelsen er senest opgjort i 2023 og den stigende studieaktivitet i 2024 kan dermed være en indikation på en lavere studietidsoverskridelse næste år.