

Revideret tilpasningsprofil for DTU

| År | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
|---------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Tilgang | 4.643 (realiseret) | 4.900 | 4.750 | 4.700 | 4.700 | 4.650 | 4.600 | 4.550 | 4.367 |

Bemærkninger til tilpasningsprofilen:

2023: Tilpasningsprofilen tager udgangspunkt i 2021, hvor DTU optog 5.056 studerende. Optaget i 2022 vurderes at være påvirket af genåbningen af samfundet efter Corona i form af et midlertidigt 'dyk' i søgningen til DTU.

Optaget i 2023 nedjusteres til 4.900 som følge af udflytning af to uddannelser til Hirtshals (diplomingeniøruddannelsen i Fiskeriteknologi, 24 pladser, og kandidatuddannelsen i Sustainable Fisheries and Aquaculture, 25 pladser) samt udbud af undervisning på erhvervskandidatuddannelsen i Chemical and Biochemical Engineering (studielinjen Biomanufacturing) i Kalundborg (40 pladser på deltid, tælles med som regional aktivitet) og "modregning" for regional aktivitet på DTU's Residential Colleges. Desuden justeres antallet af studiepladser på diplomingeniør- og bacheloruddannelsen mhp. at styrke kvaliteten i optaget.

2024: Optaget nedjusteres med yderligere 150 pladser som følge af, at vinteroptaget på diplomingeniøruddannelsen nedlægges, samt som følge af nedlæggelse af tre mindre kandidatuddannelser (sidste optag i september 2023).

2025: Optaget nedjusteres yderligere som følge af "modregning" af regional aktivitet, primært på DTU's Residential Colleges i Rødby (anlægssitet Femern Bælt), Rønne (energi-ø Bornholm), Kalundborg (Kalundborg Symbiosis) og Skive (GreenLab).

2027 -

2029: Løbende udvikling af kvaliteten i optaget samt modregning af øget regional aktivitet, herunder 10 pladser som følge af udbud af en ny kandidatuddannelse i Industrielt Design i Kalundborg i samarbejde med Det Kongelige Akademi (forventes udbudt fra september 2026).

2030: Udflytning af to kandidatuddannelser til Risø, i alt ca. 200 pladser (Wind Energy, 50 pladser, og Sustainable Energy, 150 pladser).