

BILAG 1

Vision, organisation og målsætning

Uddannelser ud i hele Danmark

Politisk aftale:

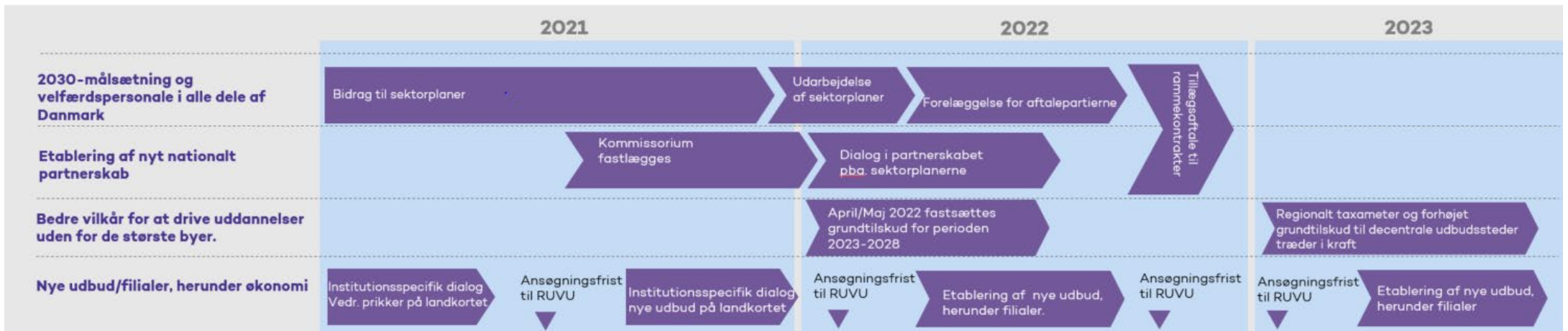
Flere og bedre uddannelsesmuligheder i hele Danmark

- **Udflytning eller nedskalering af sektorens samlede optag i de største byer på op til 10 pct. frem mod 2030 (særhensyn/5 pct.)**
 - **Bachelor og kandidatuddannelser er omfattet**
 - **Alle nye uddannelsesudbud, inkl. uddannelsesfilialer, skal prækvalificeres**
 - **Gradvis implementering.**
- Der kan indgå nye typer udbudsformer, herunder i samarbejde med erhvervsliv og offentlige myndigheder, ligesom oplægget kan indeholde samarbejder og tværgående udbud mellem institutioner.
 - Regionale forløb/elementer på uddannelser med optag i de fire store byer (eksempelvis Residential colleges, projektorienterede virksomhedsforløb og praktikforløb). Dette skal være ny aktivitet og kan udgøre 1/3 af den samlede tilpasning.

	Uddannelsesgruppe*	Tilgang 2019**	Måltal 2030***	Reduktion
Copenhagen Business School - Handelshøjskolen	Akademisk bachelor	2.772	2.495	277
	Kandidatuddannelser	3.051	2.746	305
	Sam let	5.823	5.241	582
Danmarks Tekniske Universitet	Akademisk bachelor	1.333	1.200	133
	Kandidatuddannelser	2.009	1.808	201
	Sam let	4.646	4.181	465
IT-Universitetet i København	Akademisk bachelor	363	327	36
	Kandidatuddannelser	501	451	50
	Sam let	864	778	86
Københavns Universitet	Akademisk bachelor	6.792	6.113	679
	Kandidatuddannelser	5.864	5.278	586
	Sam let	12.731	11.458	1.273
Syddansk Universitet	Akademisk bachelor	3.349	3.014	335
	Kandidatuddannelser	2.739	2.465	274
	Sam let	6.651	5.986	665
Aalborg Universitet****	Akademisk bachelor	3.739	3.365	374
	Kandidatuddannelser	3.760	3.384	376
	Sam let	7.678	6.910	768
Aarhus Universitet	Akademisk bachelor	5.591	5.032	559
	Kandidatuddannelser	5.865	5.279	587
	Sam let	12.446	11.201	1.245
Roskilde Universitet	Akademisk bachelor	1.500	1.425	75
	Kandidatuddannelser	1.386	1.317	69
	Sam let	2.886	2.742	144
Arkitektskolen Aarhus	Akademisk bachelor	109	98	11
	Kandidatuddannelser	158	142	16
	Sam let	267	240	27
Det Kongelige Akademi - Arkitektur, Design, Konservering****	Akademisk bachelor	238	214	24
	Kandidatuddannelser	358	322	36
	Sam let	596	536	60

Milepæle

- 13. oktober: Første forslag til plan præsenteres for direktionen
- Ultimo oktober: Danske Universiteter er sekretariat for et samlet bud på sektorplan for universiteterne. DKUNI forventer første udkast til november. DTU må forvente at skulle bidrage med indspil i oktober
- 31. december 2021: DTU fremsender forslag til, hvordan aftalen kan udmøntes
- Samlet sektorplan for universitetsområdet forelægges de politiske aftalepartier i foråret 2022
- Tillæg til de strategiske rammekontrakter mellem DTU og ministeriet ultimo 2022.



Etablering af Residential College for universitetsstuderende

- Der etableres et kollegie i tilknytning til et udvalgt geografisk område, hvor der er mangel på højtuddannet arbejdskraft til lokalområdets virksomheder
- 50-100 universitetsstuderende fra universiteterne og øvrige videregående uddannelsesinstitutioner forankres i lokalområdet gennem praktikophold, via erhvervssamarbejde om afsluttende projekter mv.
- De studerende tilbydes fri bolig på kollegiet
- Udover boliger til studerende samt gæsteboliger til undervisere og forskere etableres der adgang til demonstration og innovationsaktiviteter.



Status lokationer



POTENTIELLE OMRÅDER

- DTU Risø
- Bornholm
- Hirtshals
- Kalundborg
- Rødby/Nykøbing Falster
(tilknytning til Femern forbindelsen)
- Skive (tilknytning til Green Lab Skive)
- Sønderborg
- Vejle



Spørgsmål til CUU

- *Udflytning af uddannelser (Risø Campus).*
- *Residential Colleges.*
- *Styrkelse af kvaliteten i det internationale kandidatoptag.*
- *Nedlæggelse af eksisterende aktiviteter.*

BILAG 2

Draft, september 2021

Ingeniørcharter for bæredygtighed

Ingeniørcharter for bæredygtighed (draft)

Som ingeniør fra DTU tager jeg udgangspunkt i excellent forskning og praksis - og arbejder for

Bæredygtighed

- *Jeg balancerer som ingeniør social, økonomisk og miljømæssig bæredygtighed*
- *Jeg samarbejder på tværs af fag for at teknologi bedst muligt kan imødekomme verdens bæredygtighedsudfordringer*

Teknologi for alle

- *Jeg stiller aktivt min viden til rådighed i samarbejder og partnerskaber*
- *Jeg stræber efter at teknologiudviklingen kommer alle mennesker til gode*

At virke i verden

- *Jeg udvikler og anvender teknologi med ansvar og omhu og med opmærksomhed på teknologiens konsekvenser*
- *Jeg bidrager aktivt med viden og rådgivning om, hvad der er bæredygtigt*