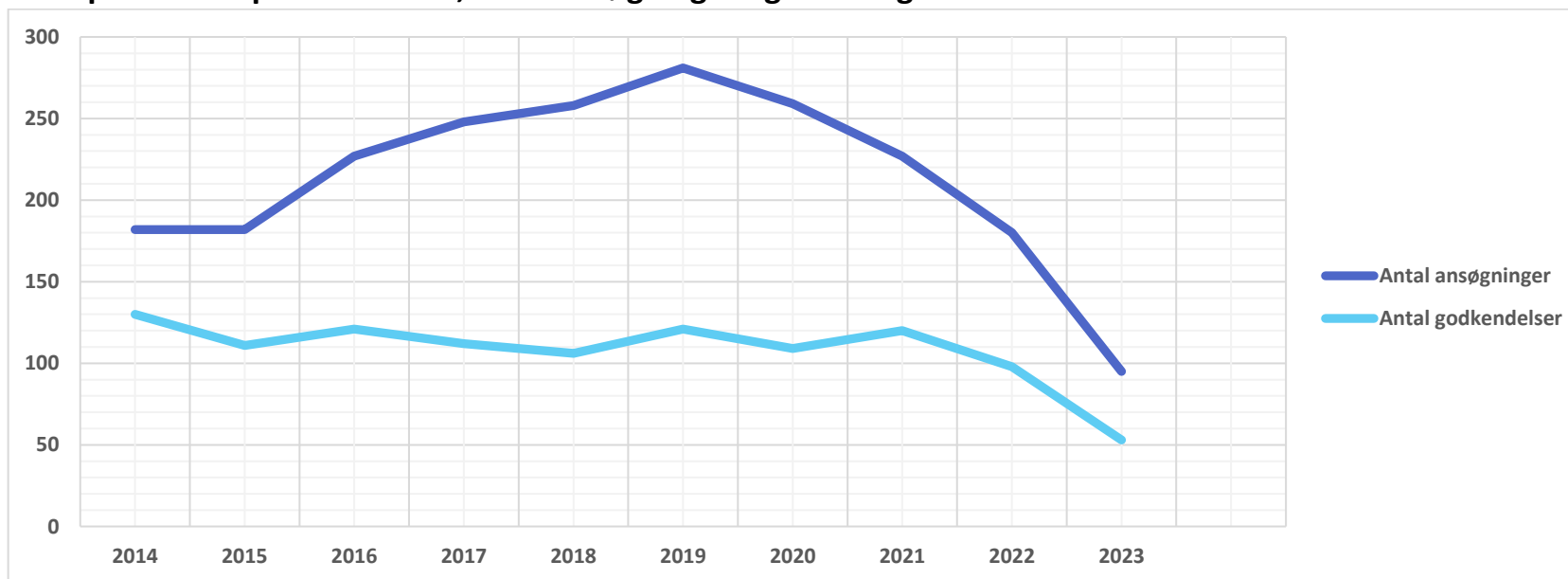


Indhold

Erhvervs-ph.d. i den private sektor	2
Erhvervs-ph.d. i den private sektor, antal ansøgninger og bevillinger 2014-2023	2
Erhvervs-ph.d. i den private sektor, antal godkendte projekter 2014-2023, universitetsfordeling.....	3
Erhvervs-ph.d. i den private sektor, godkendte projekter 2014-2023, relativ universitetsfordeling.....	5
Erhvervs-Ph.d. i den private sektor, succésrate 2014-2023, universitetsfordeling	6
Erhvervs-ph.d. i den private sektor, godkendte projekter 2021-2023, fordeling efter Innovationsfondens emneområder	9
Erhvervs-ph.d. i den private og offentlige sektor, bevilgede projekter 2002-2020, alderfordeling	10
Erhvervsforsker i den offentlige sektor	11
Offentlig Erhvervsforsker, ansøgninger og bevillinger 2010-2022	11
Erhvervs-ph.d. i den offentlige sektor, bevilgede projekter 2010-2022, fordeling efter forskningsinstitution	12
Erhvervs-ph.d. i den offentlige sektor, bevilgede projekter 2016-2020, Innovationsfondens emneområder.....	13
Erhvervs-ph.d. i den offentlige sektor, bevilgede projekter 2021-2022, Innovationsfondens emneområde	14

Erhvervs-ph.d. i den private sektor

Erhvervs-ph.d. i den private sektor, antal ansøgninger og bevillinger 2014-2023

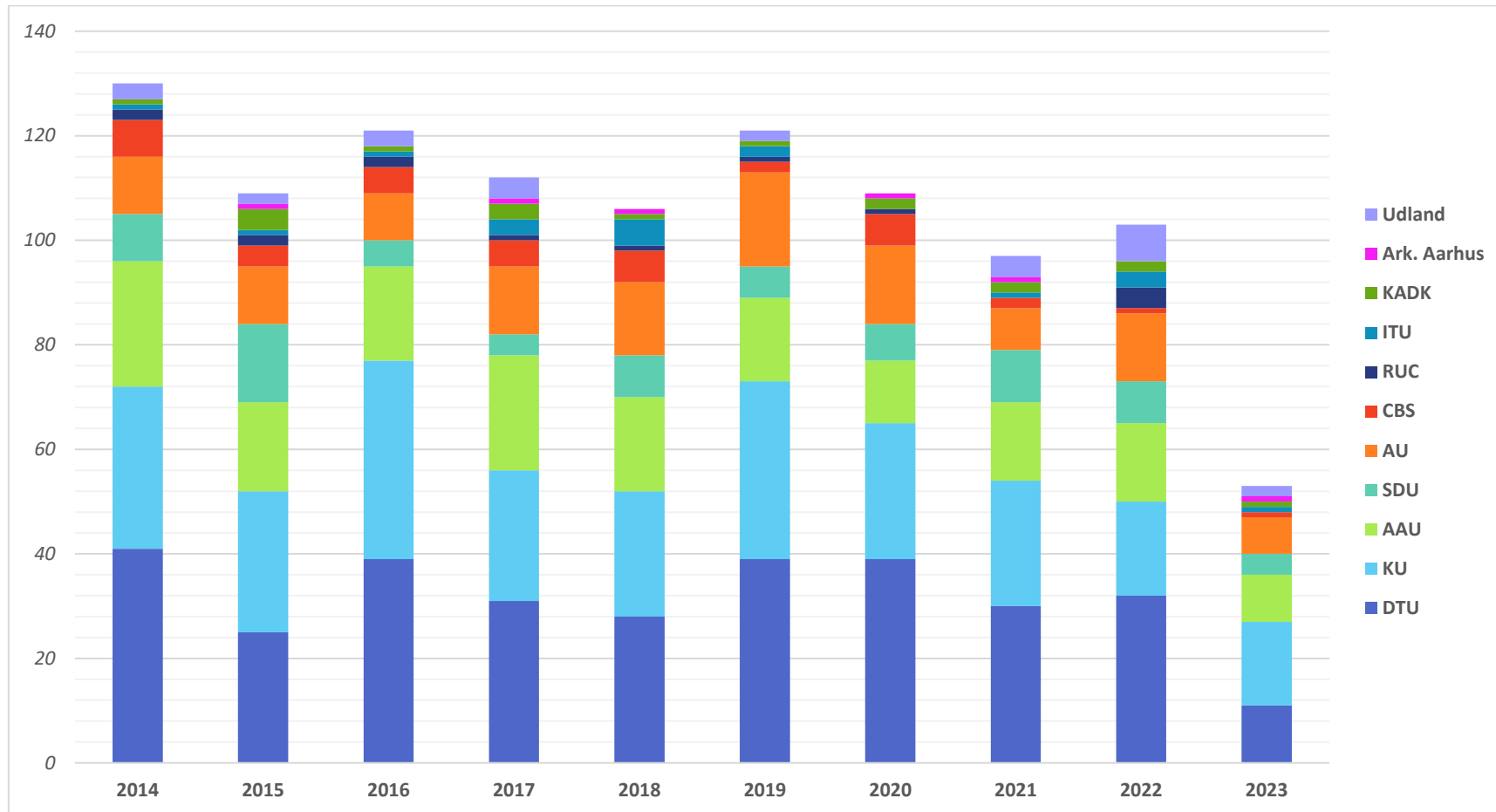


Tablet for Erhvervs-ph.d. i den private sektor, antal ansøgninger og godkendelser 2014-2023¹

År	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Antal ansøgninger	182	182	227	248	258	281	259	227	180	95
Antal godkendelser	130	111	121	112	106	121	109	120	98	53
Succesrate	71,4%	61,0%	53,3%	45,2%	41,1%	43,1%	42,1%	52,9%	53,5%	55,8%

¹ Erhvervsforsker-ansøgninger kan modtage en godkendelse, et afslag eller en betinget godkendelse. Ved en betinget godkendelse skal ansøger opfylde én eller flere betingelser for at opnå en endelig godkendelse. Dette sker i langt de fleste tilfælde. Derfor regnes betingede godkendelser med som godkendelser i statistikkerne. I sjældne tilfælde kan en ansøger dog modtage et endeligt afslag, fordi en betingelse ikke kan opfyldes. Derfor bør man være opmærksom på, at særligt tallene for 2023 justeres i næste års statistik.

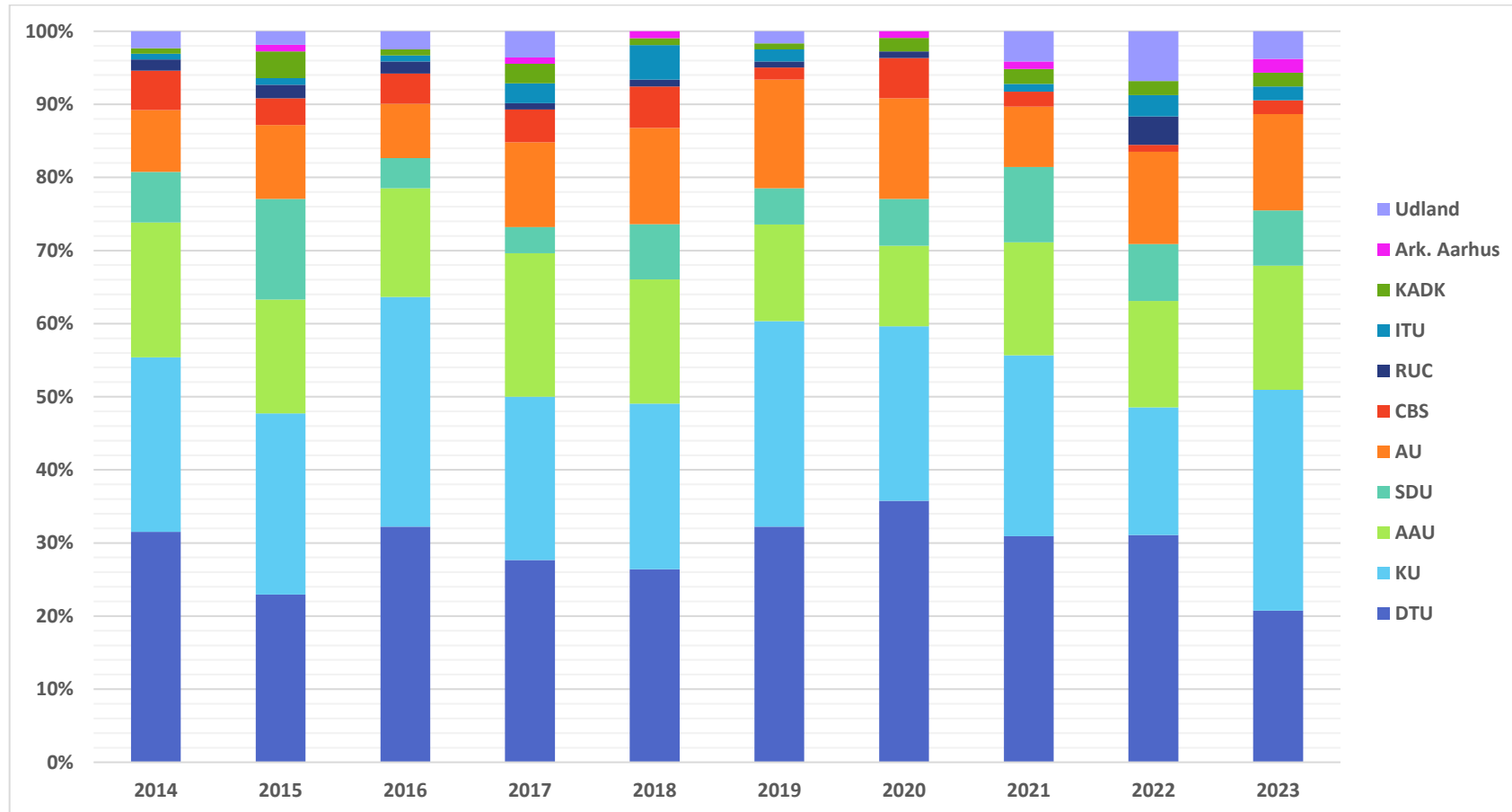
Erhvervs-ph.d. i den private sektor, antal godkendte projekter 2014-2023, universitetsfordeling



Tabel for erhvervs-ph.d. i den private sektor, godkendte projekter 2014-2023, universitetsfordeling

Godkendte kandidaters uddannelsesinstitution										
	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
DTU	41	25	39	31	28	39	39	30	32	11
KU	31	27	38	25	24	34	26	24	18	16
AAU	24	17	18	22	18	16	12	15	15	9
SDU	9	15	5	4	8	6	7	10	8	4
AU	11	11	9	13	14	18	15	8	13	7
CBS	7	4	5	5	6	2	6	2	1	1
RUC	2	2	2	1	1	1	1	0	4	0
ITU	1	1	1	3	5	2	0	1	3	1
KADK	1	4	1	3	1	1	2	2	2	1
Ark. Aarhus	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1
Udland	3	2	3	4	0	2	0	4	7	2
I alt, private	130	109	121	112	106	121	109	97	103	53

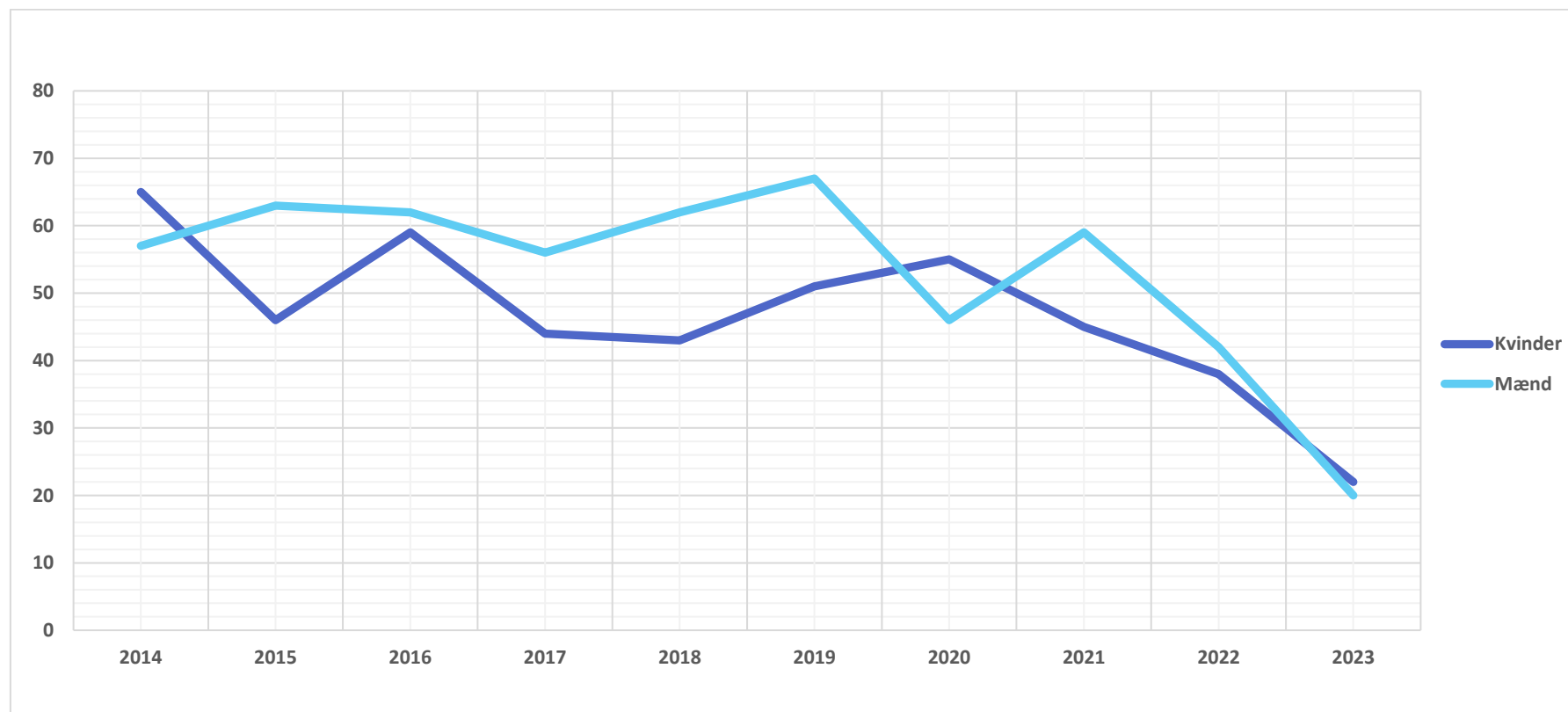
Erhvervs-ph.d. i den private sektor, godkendte projekter 2014-2023, relativ universitetsfordeling



Erhvervs-Ph.d. i den private sektor, succésrate 2014-2023, universitetsfordeling

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Danmarks tekniske Universitet										
Ansøgte	51	47	60	69	64	83	76	80	50	22
Godkendte	41	25	39	31	28	39	39	30	32	11
Succésrate	80%	53%	65%	45%	44%	47%	51%	38%	64%	50%
Københavns Universitet										
Ansøgte	43	47	57	78	70	78	61	48	38	29
Godkendte	31	27	38	25	24	34	26	24	18	16
Succésrate	72%	57%	67%	32%	34%	44%	43%	50%	47%	55%
Aalborg Universitet										
Ansøgte	32	24	41	47	40	42	35	34	24	14
Godkendte	24	17	18	22	18	16	12	15	15	9
Succésrate	75%	71%	44%	47%	45%	38%	34%	44%	63%	64%
Syddansk Universitet										
Ansøgte	11	22	15	17	21	15	20	18	21	7
Godkendte	9	15	5	4	8	6	7	10	8	4
Succésrate	82%	68%	33%	24%	38%	40%	35%	56%	38%	57%
Aarhus Universitet										
Ansøgte	17	21	25	33	36	38	36	21	22	13
Godkendte	11	11	9	13	14	18	15	8	13	7
Succésrate	65%	52%	36%	39%	39%	47%	42%	38%	59%	54%
Copenhagen Business School										
Ansøgte	11	6	9	13	13	7	16	3	3	2
Godkendte	7	4	5	5	6	2	6	2	1	1
Succésrate	64%	67%	56%	38%	46%	29%	38%	67%	33%	50%
Roskilde Universitet										
Ansøgte	5	5	6	3	2	5	3	9	4	0
Godkendte	2	2	2	1	1	1	1	0	4	0
Succésrate	40%	40%	33%	33%	50%	20%	33%	0%	100%	0%
IT-Universitetet i København										
Ansøgte	1	1	5	4	6	4	1	2	4	2
Godkendte	1	1	1	3	5	2	0	1	3	1
Succésrate	100%	100%	20%	75%	83%	50%	0%	50%	75%	50%
Det Kongelige Akademi										
Ansøgte	2	5	4	9	3	5	5	3	3	3
Godkendte	1	4	1	3	1	1	2	2	2	1
Succésrate	50%	80%	25%	33%	33%	20%	40%	67%	67%	33%
Arkitektskolen Aarhus										
Ansøgte	1	1	0	1	3	0	2	1	0	1
Godkendte	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1
Succésrate	0%	100%	0%	100%	33%	0%	50%	100%	0%	100%
Udland										
Ansøgte	5	3	6	7	0	3	4	6	10	2
Godkendte	3	2	3	4	0	2	0	4	7	2
Succésrate	60%	67%	50%	57%	0%	67%	0%	67%	70%	100%

Erhvervs-ph.d. i den private sektor, godkendte projekter 2014-2023, Erhvervs-ph.d.-studerendes kønsfordeling

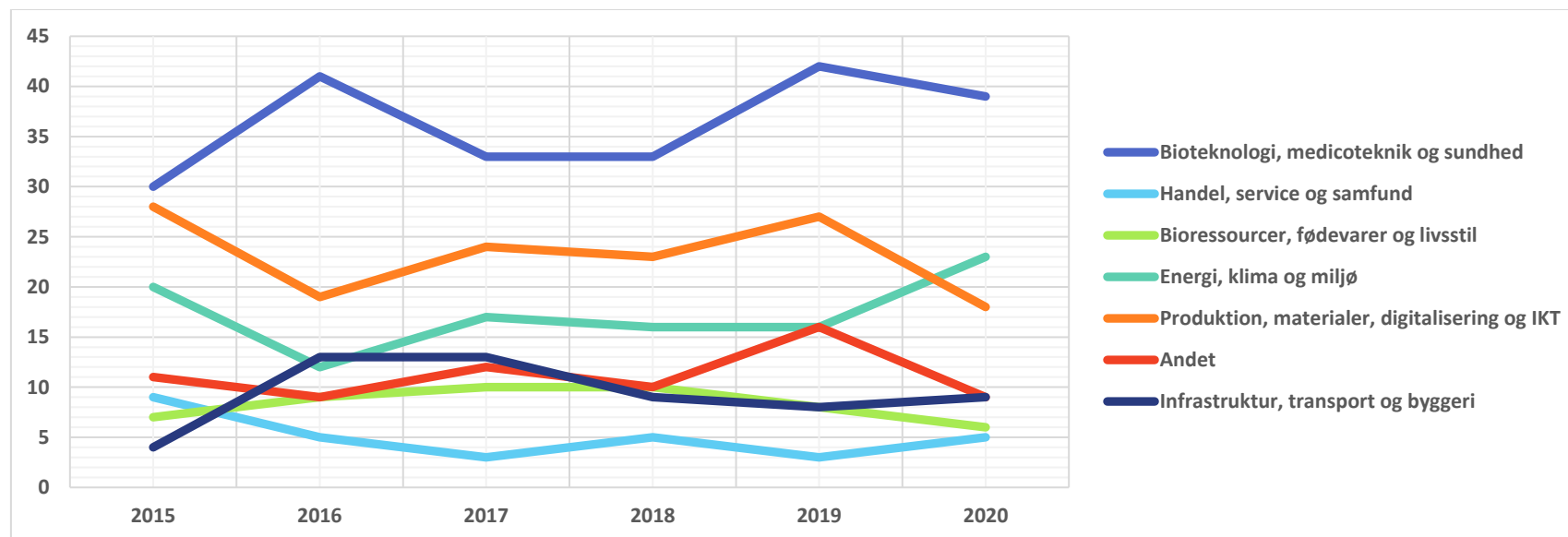


Tabel for Erhvervs-ph.d. i den private sektor, godkendte projekter 2014-2023, Erhvervs-ph.d.-studerendes kønsfordeling²

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Kvinder	65	46	59	44	43	51	55	45	38	22
Mænd	57	63	62	56	62	67	46	59	42	20
Unavngivne	8	0	0	12	1	3	7	17	22	11

² En virksomhed og et universitet kan søge uden en Erhvervs-ph.d.-kandidat, som først findes, efter projektet er godkendt. Ovenstående tal inkluderer ikke disse unavngivne kandidater. Tallene for kønsfordeling opdateres, når en kandidat er fundet. Vær derfor opmærksom på, at særligt tallene for 2023 justeres i næste års statistik.

Erhvervs-ph.d. i den private sektor, godkendte projekter 2015-2020, fordeling efter Innovationsfondens fagområder

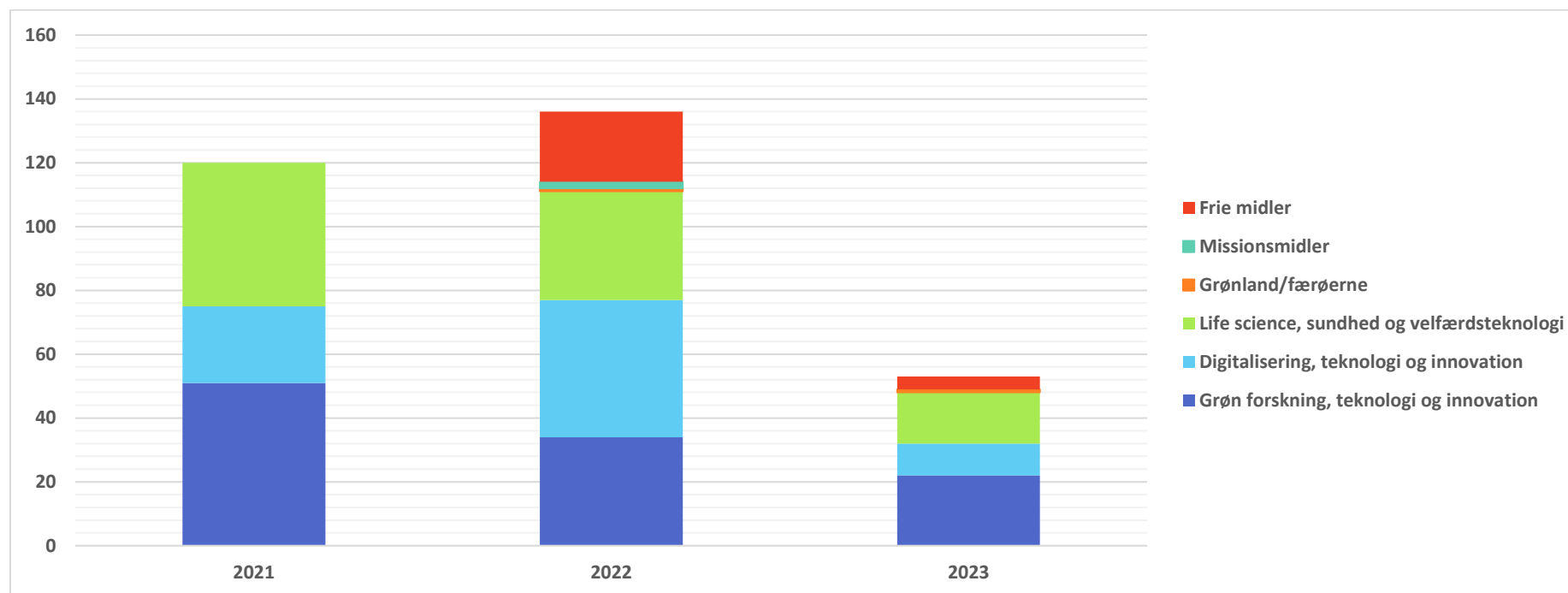


Tabel for Erhvervs-ph.d. i den private sektor, godkendte projekter 2015-2020, fordeling efter Innovationsfondens fagområder³

	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Bioteknologi, medicoteknik og sundhed	30	41	33	33	42	39
Handel, service og samfund	9	5	3	5	3	5
Bioressourcer, fødevarer og livsstil	7	9	10	10	8	6
Energi, klima og miljø	20	12	17	16	16	23
Produktion, materialer, digitalisering og IKT	28	19	24	23	27	18
Andet	11	9	12	10	16	9
Infrastruktur, transport og byggeri	4	13	13	9	8	9

³ Fra 2015-2020 er projekterne inddelt efter disse emneområder. Fra 2021 og frem inddeles projekterne efter Innovationsfondens nye temaer og indgår derfor ikke i denne statistik.

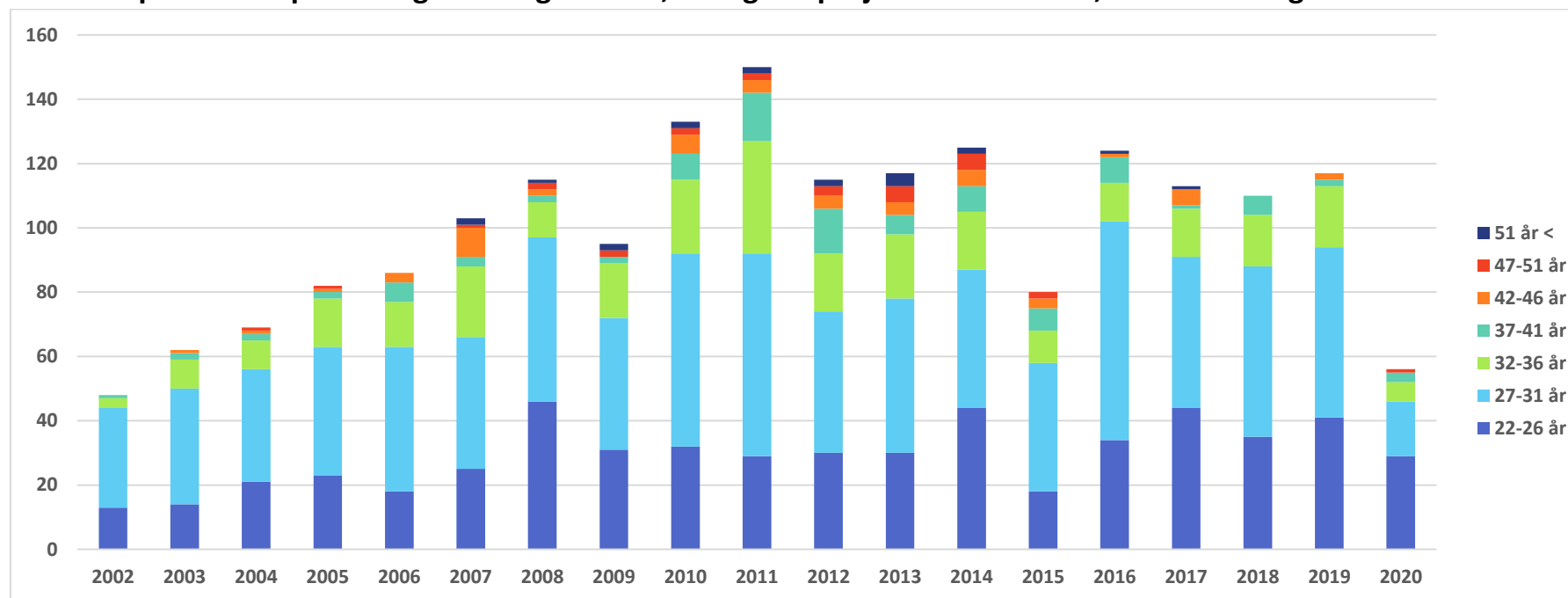
Erhvervs-ph.d. i den private sektor, godkendte projekter 2021-2023, fordeling efter Innovationsfondens emneområder



Tabel for Erhvervs-ph.d. i den private sektor, godkendte projekter 2021-2023, fordeling efter Innovationsfondens temaer

	2021	2022	2023
Grøn forskning, teknologi og innovation	51	34	22
Digitalisering, teknologi og innovation	24	43	10
Life science, sundhed og velfærdsteknologi	45	34	16
Grønland/færøerne	-	1	1
Missionsmidler	-	2	-
Frie midler	-	22	4

Erhvervs-ph.d. i den private og offentlige sektor, bevilgede projekter 2002-2020, alderfordeling



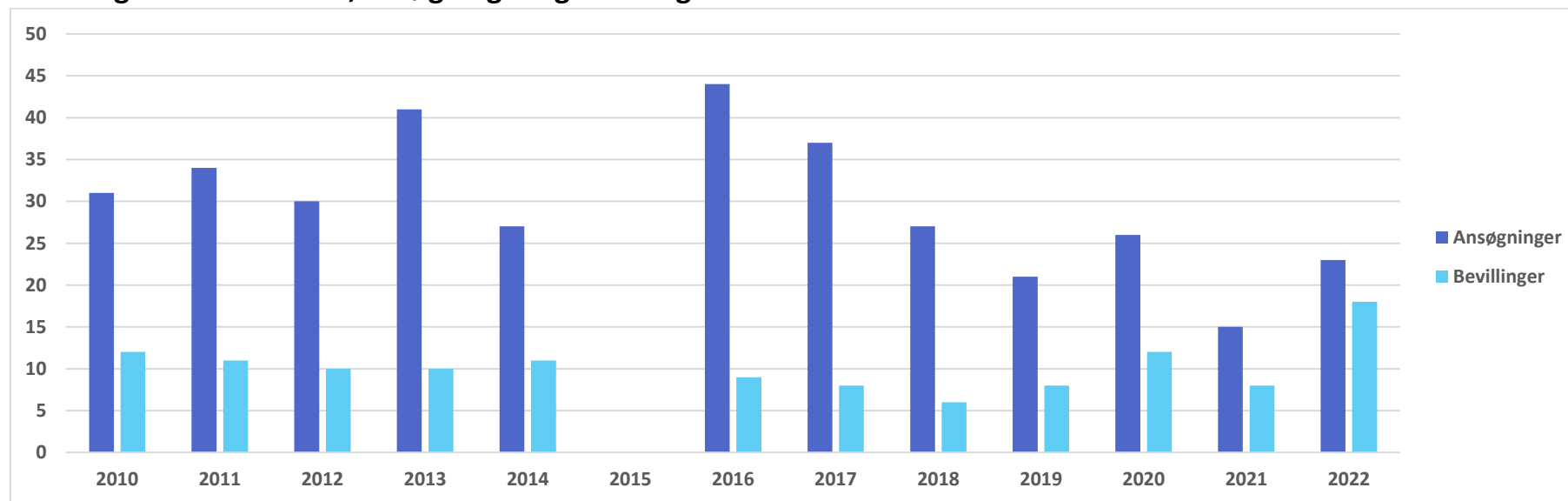
Tabel for Erhvervs-ph.d. i den private og offentlige sektor, bevilgede projekter 2002-2020, alderfordeling⁴

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
22-26 år	13	14	21	23	18	25	46	31	32	29	30	30	44	18	34	44	35	41	29
27-31 år	31	36	35	40	45	41	51	41	60	63	44	48	43	40	68	47	53	53	17
32-36 år	3	9	9	15	14	22	11	17	23	35	18	20	18	10	12	15	16	19	6
37-41 år	1	2	2	2	6	3	2	2	8	15	14	6	8	7	8	1	6	2	3
42-46 år	0	1	1	1	3	9	2	0	6	4	4	4	5	3	1	5	0	2	0
47-51 år	0	0	1	1	0	1	2	2	2	2	3	5	5	2	0	0	0	0	1
51 år <	0	0	0	0	0	2	1	2	2	2	2	4	2	0	1	1	0	0	0
Gennemsnitsalder	28	29	29	29	30	31	29	30	31	31	31	31	30	31	29	29	29	29	29

⁴ Erhvervs-ph.d.-kandidatens alder ved ansøgningstidspunktet

Erhvervsforsker i den offentlige sektor

Offentlig Erhvervsforsker, ansøgninger og bevillinger 2010-2022



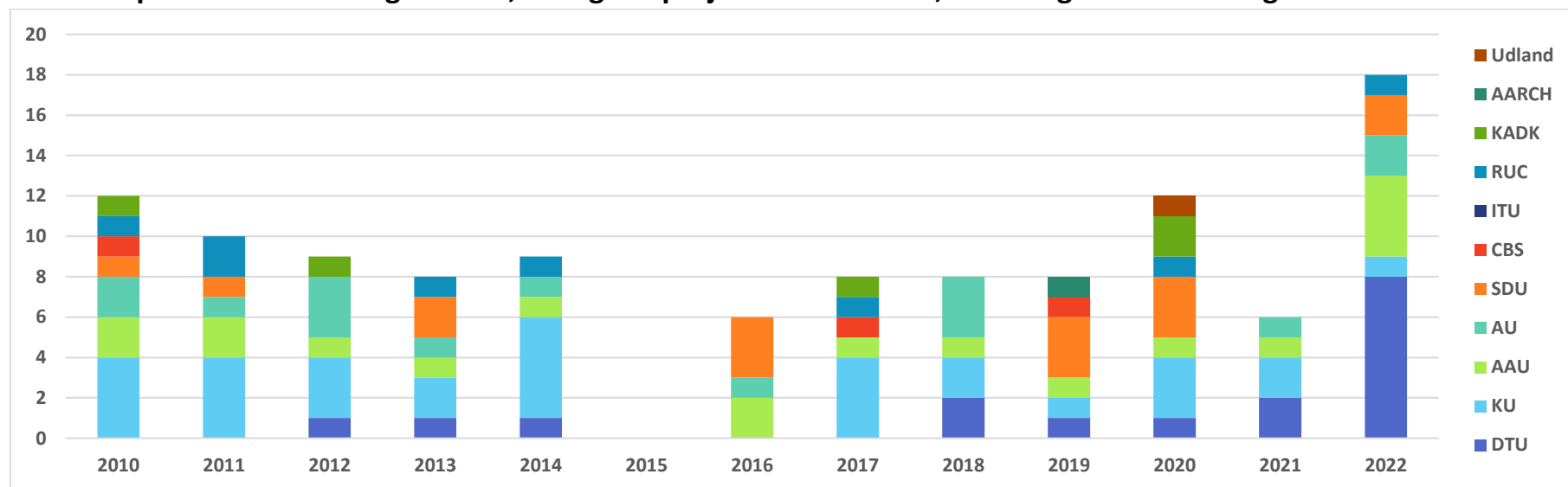
Tabel for Erhvervsforsker i den offentlige sektor, antal ansøgninger og bevillinger 2010-2022⁵

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Ansøgninger	31	34	30	41	27	0	44	37	27	21	26	15	23
Bevillinger	12	11	10	10	11	0	9	8	6	8	12	8	18
Succésrate	38,7%	32,4%	33,3%	24,4%	40,7%	0,0%	20,5%	21,6%	22%	38%	46%	53%	78%

⁵ Bemærk også, at der ikke var et offentligt opslag i 2015, da der blev udført en ekstern evaluering af de hidtidige investeringer med henblik på at bestemme om initiativet skulle fortsætte. Evalueringen var positiv, og initiativet blev derfor genoptaget fra og med 2016.

En organisation defineres i Erhvervsforsker-programmet som del af den private sektor, hvis den opfylder følgende: 1) Den må ikke være statslig, regional, kommunal eller en interesseorganisation for offentlige organisationer 2) Højest halvdelen af omsætningen er offentligt tilskud. Hvis en organisation ikke er del af den private sektor efter denne definition, er den del af den offentlige sektor.

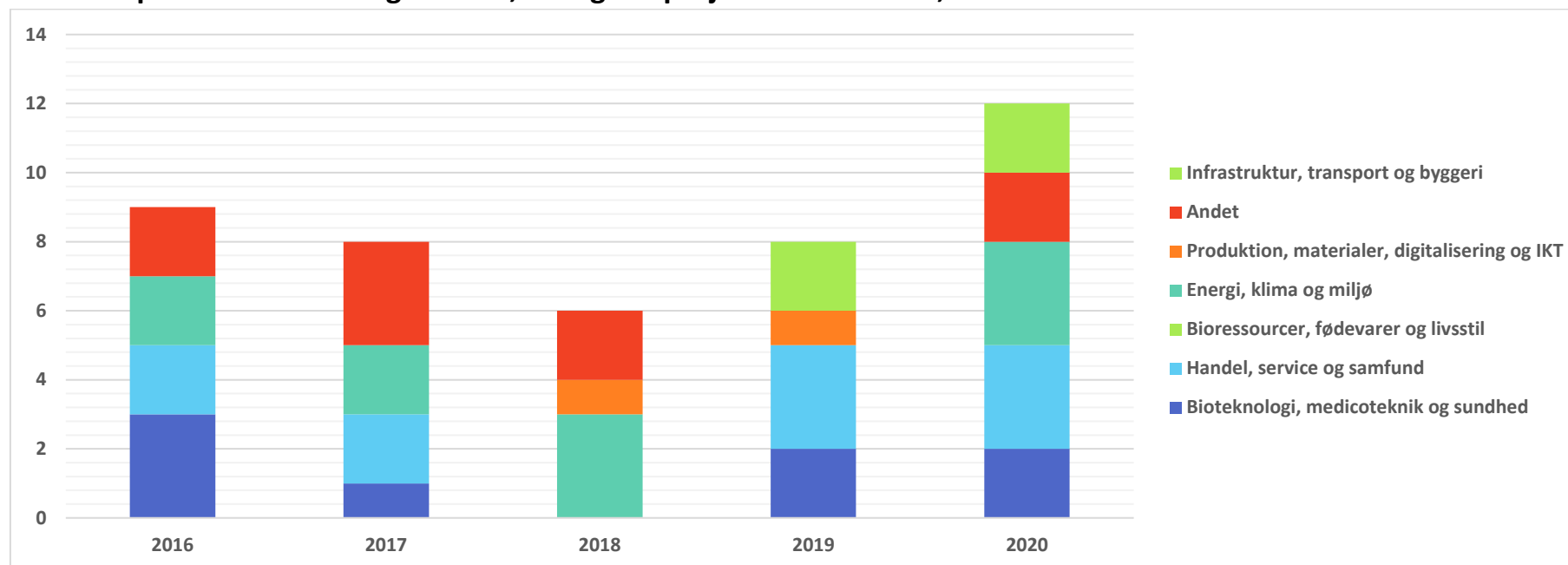
Erhvervs-ph.d. i den offentlige sektor, bevilgede projekter 2010-2022, fordeling efter forskningsinstitution



Tabel for Erhvervsforsker i den offentlige sektor, godkendte projekter 2010-2022, fordeling efter forskningsinstitution

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
DTU	0	0	1	1	1	0	0	0	2	1	1	2	8
KU	4	4	3	2	5	0	0	4	2	1	3	2	1
AAU	2	2	1	1	1	0	2	1	1	1	1	1	4
AU	2	1	3	1	1	0	1	0	3	0	0	1	2
SDU	1	1	0	2	0	0	3	0	0	3	3	0	2
CBS	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
ITU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RUC	1	2	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1
KADK	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0
AARCH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Udland	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
I alt	12	10	9	8	9	0	6	8	8	8	12	6	18

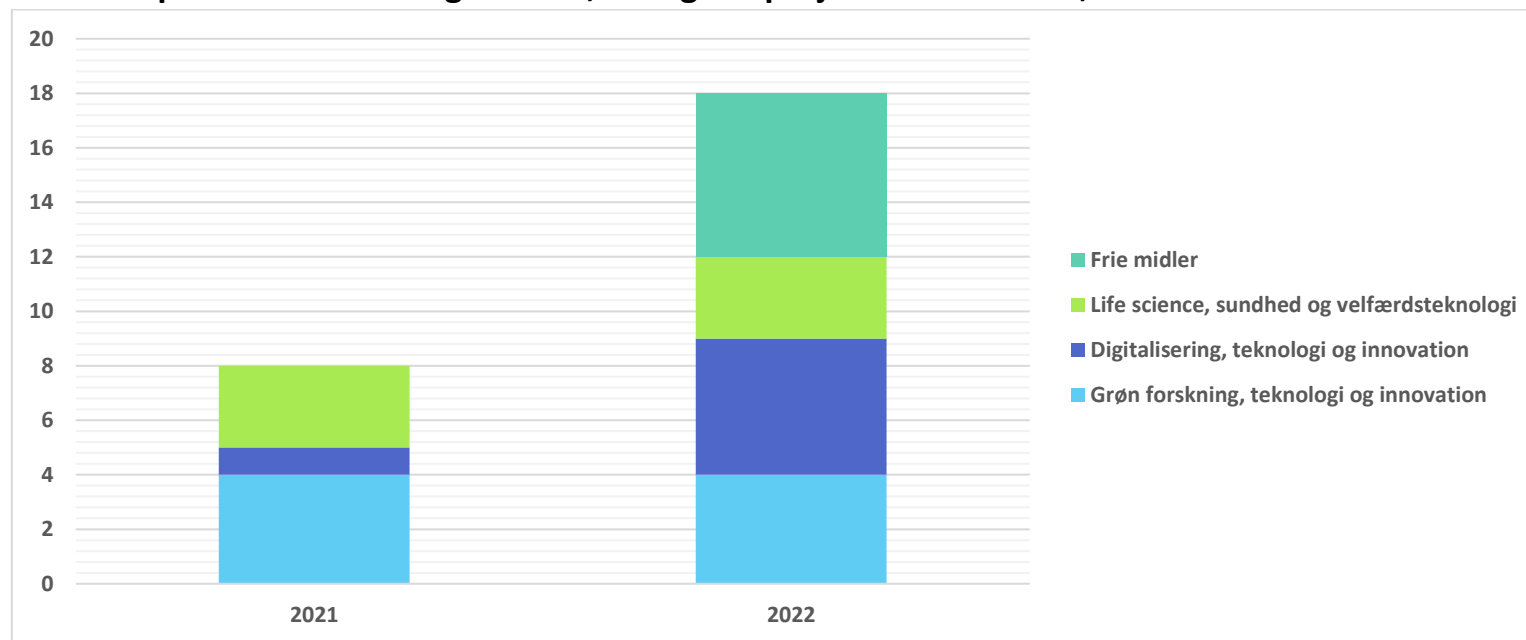
Erhvervs-ph.d. i den offentlige sektor, bevilgede projekter 2016-2020, Innovationsfondens emneområder



Tabel for erhvervs-ph.d. i den offentlige sektor, godkendte projekter 2016-2020, Innovationsfondens emneområder

	2016	2017	2018	2019	2020
Bioteknologi, medicoteknik og sundhed	3	1	-	2	2
Handel, service og samfund	2	2	-	3	3
Bioressourcer, fødevarer og livsstil	-	-	-	-	-
Energi, klima og miljø	2	2	3	-	3
Produktion, materialer, digitalisering og IKT	-	-	1	1	-
Andet	2	3	2	-	2
Infrastruktur, transport og byggeri	-	-	-	2	2

Erhvervs-ph.d. i den offentlige sektor, bevilgede projekter 2021-2022, Innovationsfondens emneområde



Tabel for erhvervs-ph.d. i den offentlige sektor, godkendte projekter 2021-2022, Innovationsfondens emneområder

	2021	2022
Grøn forskning, teknologi og innovation	4	4
Digitalisering, teknologi og innovation	1	5
Life science, sundhed og velfærdsteknologi	3	3
Missionsmidler	-	-
Frie midler	-	6