



Bilag 2. Kvote 2-ansøgninger til DTU pr. 15. marts 2026

Tabel 1: Bachelor i teknisk videnskab

		Alle 2026	Alle 2025	Forskel (%)	1. prioritet 2026	1. prioritet 2025	Forskel (%)
15010	Bioteknologi	143	126	13%	44	32	38%
15015	Byggeteknologi	108	104	4%	31	27	15%
15017	Bygningsdesign	119	112	6%	41	31	32%
15016	Bæredygtigt energidesign	72	73	-1%	16	13	23%
15020	Design og innovation	135	108	25%	59	53	11%
15025	Elektroteknologi	143	105	36%	58	39	49%
15030	Fysik og ingeniørvidenskab	116	84	38%	46	32	44%
15033	Geofysik og rumteknologi	70	51	37%	28	33	-15%
15035	Kemi og teknologi	112	91	23%	45	38	18%
15037	Kunstig intelligens og data	120	125	-4%	38	42	-10%
15040	Cyberteknologi	79	89	-11%	15	22	-32%
15045	Anvendt matematik	99	89	11%	40	34	18%
15050	Medicin og teknologi	209	189	11%	61	60	2%
15055	Miljøteknologi	57	52	10%	15	22	-32%
15060	Mekanisk design og teknologi	200	111	80%	109	58	88%
15065	Softwareteknologi	106	153	-31%	33	57	-42%
15075	Teknisk biomedicin	137	126	9%	40	43	-7%
15080	Data science og management	62	82	-24%	18	34	-47%
15095	Teknologi - digital uddannelse	17	18	-6%	9	11	-18%
15100	Computer engineering	74	100	-26%	26	26	0%
15432	General Engineering	1066	916	16%	772	637	21%
Samlet for Bachelor		3.244	2.904	12%	1.544	1.344	15%

Tabel 2: Diplomingeniør

		Alle 2026	Alle 2025	Forskel (%)
15110	Arktisk byggeri og infrastruktur	16	14	14%
15115	Bygningsdesign	167	164	2%
15120	Byggeri og infrastruktur	201	155	30%
15122	Global business og teknologi	159	168	-5%
15125	Elektroteknologi	127	88	44%
15126	Fiskeriteknologi	1	1	0%
15127	Fødevarerikkerhed og -kvalitet	28	31	-10%
15130	Computer Engineering	116	105	10%
15134	Industriel teknologi*	16		
15135	Kemi- og bioteknik	92	91	1%
15140	Maskinteknik	180	124	45%
15145	Proces og innovation	86	66	30%
15147	Produktion	80	73	10%
15150	Kemiteknik og international business	58	22	164%
15160	IT og økonomi	101	124	-19%
15165	Mobilitet, transport og logistik	43	52	-17%
15170	Elektrisk energiteknologi	73	43	70%
15172	Skibsteknik og maritimt design, Lyngby	39	23	70%
15174	Skibsteknik og maritimt design, Frederikshavn	6	5	20%
15175	Softwareteknologi	154	169	-9%
15180	Sundhedsteknologi	91	83	10%
Samlet for diplom		1.834	1.601	15%
Samlet for DTU		5.078	4.505	13%

* Ny uddannelse fra i år (Risø)

1. prioritet 2026	1. prioritet 2025	Forskel (%)
6	12	-50%
58	65	-11%
93	74	26%
77	96	-20%
55	34	62%
1	0	
6	6	0%
26	29	-10%
4		
27	28	-4%
87	67	30%
21	22	-5%
28	36	-22%
13	3	333%
34	39	-13%
12	19	-37%
25	13	92%
14	3	367%
3	3	0%
58	74	-22%
30	18	67%
678	641	6%
2.222	1.985	12%