

Studierende an der Technischen Universität München im Wintersemester 2024/25

Fächergruppe / Studienbereich	Studierende 1)				
	insgesamt	und zwar			
		weiblich	%	nicht-deutsch	%
Studierende insgesamt	53 970	20 658	38,3	22 653	42,0
darunter Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften, Veterinärmedizin	2 936	1 564	53,3	836	28,5
dar. Agrarwissenschaften/Lebensmittel- und Getränketechnologie	1 219	580	47,6	344	28,2
Forstwissenschaft, Holzwirtschaft	557	179	32,1	29	5,2
Landespfl ege, Umweltgestaltung	737	456	61,9	345	46,8
Humanmedizin / Gesundheitswissenschaften	5 863	4 152	70,8	1 139	19,4
dar. Humanmedizin (ohne Zahnmedizin)	4 693	3 155	67,2	960	20,5
Ingenieurwissenschaften	26 961	7 066	26,2	13 216	49,0
dar. Architektur, Innenarchitektur	1 553	910	58,6	440	28,3
Bauingenieurwesen	3 485	1 268	36,4	1 570	45,1
Elektrotechnik und Informationstechnik	3 992	811	20,3	2 472	61,9
Informatik	8 855	1 970	22,2	4 453	50,3
Ingenieurwesen allgemein	961	282	29,3	330	34,3
Maschinenbau/Verfahrenstechnik	7 228	1 519	21,0	3 324	46,0
Mathematik, Naturwissenschaften	9 290	3 875	41,7	3 795	40,9
dar. Biologie	2 565	1 507	58,8	1 271	49,6
Chemie	1 736	838	48,3	452	26,0
Mathematik	1 700	527	31,0	787	46,3
Physik, Astronomie	2 867	820	28,6	1 202	41,9
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	6 953	2 910	41,9	3 542	50,9
dar. Wirtschaftswissenschaften	6 467	2 585	40,0	3 232	50,0

Quelle: © Bayerisches Landesamt für Statistik, 2026.

1) Einschließlich der Standorte Garching, Weihenstephan und Straubing.

© Statistisches Amt München