

Anzahl Einschreibungen 1. Fachsemester Masterstudiengänge im SoSe 2025-WiSe 2025/26

Studierende

11 = Hauptfach / Erstfach

Kapazität gesamt

		11
Master	<u>Studierende</u>	790
	Gesamtergebnis	790
	Altertumswissenschaften	1 8
	Aquakultur	3 19
	Bauingenieurwesen	24 55
	Berufspäd. f.Gesu/Sozialb	5 19
	Berufspäd.LA.berufl.S(nk)	3 5
	Biomedizinische Technik	8 30
	BWL der Dienstleistungen	52 37
	Chemie	15 31
	Computational Sc a.Engin.	38 55
	Computer Sc International	54 32
	Culture-Ecology-Change	14 28
	Demographie, Soziologie	13 22
	Electrical Engineering	39 47
Elektrotechnik	12 45	
Erziehungs- u. Bildungswi	18 27	

			11
Master	Funkt. Pflanzenwiss.	5 14	
	Germanistik	6 24	
	Geschichte	6 22	
	Good Governance -Rechtsge	19 54	
	Informatik	46 46	
	Informationstechnik/T.Inf	12 47	
	Integrative Zoologie	36 26	
	Maschinenbau	27 72	
	Mathematik	11 26	
	Mechatronik	8 21	
	Med. Biotechnologie	16	
	Med. Informationstechnik	3 16	
	Medienkulturen, -bildung	8 9	
	Meeresbiologie	24 23	
	Mikrobiologie u.Biochemie	23 21	
	Nachhaltige Agrarsysteme	29 54	
	Philosophie des Sozialen	1 3	
	Physik	22 26	
	Politikwiss: Area Studies	20 19	
	Sustainable Maritime Eng.	65 28	
Umweltingenieurwissensch.	32 62		
Ur- und Frühgeschichte	1 9		
Visual Computing	2 6		
Volkswirtschaftslehre	12 11		

			11
Master		Wirtschaftsinformatik	17 16
		Wirtschaftsingenieurwesen	20 36
		Wirtschaftsmathematik	3 17
		Wirtschaftspädagogik	17 39