



Abschlussstatistik für das Studienjahr 2022 (= WiSe 2022/23 + SoSe 2023)

Zeitraum: 01.10.2022 - 30.09.2023

Abschluss	Studiengang	Anzahl der Absolventen	durchschn. Studiendauer [FS]	Anzahl der Absolventen mit Studiendauer von:			Absolventen mit Studiendauer von bis zu RSZ+2		Durchschnittsnote	durchschn. Alter	ECTS-Grade A [10%]	ECTS-Grade B [35%]	ECTS-Grade C [65%]	ECTS-Grade D [90%]
				RSZ	RSZ+1	RSZ+2								
Bachelor	Fahrzeugtechnik	12	10,08	0	2	4	6	50,00%	2,45	25,50	1,78	2,49	2,65	2,97
Bachelor	Maschinenbau	22	10,73	3	1	4	8	36,36%	2,64	25,82	2,03	2,53	2,87	3,15
Bachelor	Mechatronik	9	9,33	2	2	1	5	55,56%	2,38	25,78	1,16	2,52	2,66	3,07
Bachelor	Optronik	1	7,00	1	0	0	1	100,00%	2,60	27,00	2,60	2,60	2,60	2,60
Diplom	Maschinenbau	12	11,33	0	0	0	0	0,00%	1,95	24,42	1,35	1,89	2,17	2,51
Master	Fahrzeugtechnik	43	6,21	4	6	6	16	37,21%	2,03	27,49	1,48	1,84	2,32	2,81
Master	Maschinenbau	56	6,29	1	10	15	26	46,43%	1,83	26,79	1,15	1,44	2,03	2,83
Master	Mechatronik	14	4,64	0	8	4	12	85,71%	1,54	25,93	1,27	1,48	1,57	2,20
Master	Optronik	5	6,20	0	2	0	2	40,00%	1,60	28,20	1,46	1,50	1,70	1,90
Doppel-Master-Programme		4	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

FS = Fachsemester, RSZ = Regelstudienzeit