

Bachelor-Studiengänge	Gesamtzahl der Studierenden	Vergleich Bachelor - Master Frauenanteil im WS 2016/17			Gesamtzahl der Studierenden	Master-Studiengänge
		in %	Differenz	in %		
HRM Fb AuB Angewandte Mathematik - B.Sc 6 Sem	227	58,6	-17,2	41,4	58	HRM Fb IngW Angewandte Mathematik - M.Sc. 4 Sem
THM FB 13 MND Wirtschaftsmathematik - B.Sc. 6 Sem	439	52,4	-3,7	48,7	78	THM Fb 13 MND Mathematik für Finanzen, Versicherung und Management - M.Sc. 4
HDA Fb MN Angewandte Mathematik - B.Sc. 6 Sem	350	45,7	7,6	53,3	75	HDA Fb MN Business Mathematics - M.Sc. 4 Sem
HDA Fb MN Optotechnik und Bildverarbeitung - B.Sc. 7 Sem	232	31,5	-6,5	25,0	36	HDA Fb MN Optotechnik und Bildverarbeitung - M.Sc. 3 Sem
HRM Fb IngW Physikalische Technik - B.Sc. 7 Sem	262	21,0	-6,7	14,3	56	HRM Fb IngW Angewandte Physik - M.Sc. 3 Sem
THM Fb 13 MND Physikalische Technik - B.Sc. 7 Sem	128	12,5		25,0	36	THM Fb 13 MND Optotechnik und Bildverarbeitung - M.Sc. 3 Sem
						THM Fb 6 MNI Vakuumingenieurwesen M.Sc. 4 Sem
Summe	1.638	40,7	-2,9	37,8	339	Summe

Durchschnitt, bezogen auf die Gesamtzahl der Studierenden