

Mathematik und Physikalische Technik

Frauenanteil in den Bachelor-Studiengängen an hessischen Hochschulen

	WS	WS	WS	WS	WS	WS	WS	WS	WS	WS	WS	WS	Studierende WS		Studienanfänger WS		
	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15	2015/16	2016/17	2016/17		2016/17		
Frauenanteil an den Studierenden	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	Gesamt- zahl	Anzahl Frauen	Gesamt- zahl	Anzahl Frauen	in %
HRM Fb AuB Angewandte Mathematik - B.Sc 6 Sem						47,8	51,0	52,3	48,9	57,3	50,5	58,6	227	133	105	65	61,9
THM FB 13 MND Wirtschaftsmathematik - B.Sc. 6 Sem		52,9	50,8	52,9	53,9	54,2	51,8	53,6	55,6	55,0	54,6	52,4	439	230	80	39	48,8
HDA Fb MN Angewandte Mathematik - B.Sc. 6 Sem		47,8	45,0	48,3	48,3	49,6	48,0	49,0	49,6	49,6	49,6	45,7	350	160	130	55	42,3
Mittelwert in Hessen	20,0	31,9	35,3	38,7	40,3	42,0	38,7	40,5	40,4	39,9	39,4	40,7					
HDA Fb MN Optotechnik und Bildverarbeitung - B.Sc. 7 Sem				18,3	21,0	30,1	21,9	28,4	34,1	29,9	33,8	31,5	232	73	99	34	34,3
HRM Fb IngW Physikalische Technik - B.Sc. 7 Sem								20,0	22,2	26,3	24,9	21,0	262	55	12	4	33,3
THM Fb 13 MND Physikalische Technik - B.Sc. 7 Sem						25,0	20,4	17,9	14,5	17,9	13,1	12,5	128	16	30	6	20,0
HRM Fb IngW Physikalische Technik - B.Sc. 6 Sem - läuft aus	20,0	15,1	15,7	16,8	17,8	16,2	15,2	19,0	17,9	18,4							
Summen:													1.638	667	456	203	
													in %	40,7	in %	44,5	

Zahlen vom Hessischen Statistischen Landesamt, zusammengestellt durch das gFFZ

Abkürzungen:

HDA Hochschule Darmstadt
 HRM Hochschule RheinMain
 THM Technische Hochschule Mittelhessen

 B.Sc. Bachelor of Science

Fb 13 MND Fb 13 Mathematik, Naturwissenschaften und Datenverarbeitung Friedberg
 Fb MN Fachbereich Mathematik und Naturwissenschaften
 Fb IngW Fachbereich Ingenieurwissenschaften
 Fb AuB Fachbereich Architektur und Bauingenieurwesen

Mathematik und Physikalische Technik

Bachelor-Studiengänge an hessischen Hochschulen

Frauenanteil an den Studierenden
in %

