

Mechatronik

Frauenanteil in den Bachelor-Studiengängen an hessischen Hochschulen

	WS 2005/06	WS 2006/07	WS 2007/08	WS 2008/09	WS 2009/10	WS 2010/11	WS 2011/12	WS 2012/13	WS 2013/14	WS 2014/15	WS 2015/16	WS 2016/17	Studierende WS 2016/17		Studienanfänger WS 2016/17			
	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	in %	Gesamt- zahl	Anzahl Frauen	Gesamt- zahl	Anzahl Frauen	in %	
Frauenanteil an den Studierenden																		
HRM Fb IngW KIS - Systems Engineering B.Sc. 8 Sem		14,3	13,1	10,9	13,5	12,4	13,5	10,4	9,0	9,9	10,4	10,0	140	14	25	2	8,0	
THM ZDH Ingenieurwesen - B.Eng. dual 6 Sem	5,2	4,5	4,5	4,7	5,6	8,3	7,9	9,5	9,9	9,0	8,1	6,4	358	23	113	7	6,2	
FRA UAS Fb 2 Iul Mechatronik - B.Eng. 7 Sem								0,0	1,3	1,9	1,7	5,6	196	11	83	8	9,6	
Mittelwert in Hessen	5,8	7,7	6,9	5,6	5,7	6,0	5,4	5,6	6,0	6,1	5,5	5,5						
HDA Fb MuK, Fb I und Fb Eul Mechatronik - B.Sc. 7 Sem	4,0	3,9	3,3	3,4	4,5	5,2	3,7	2,5	2,8	4,6	4,4	4,0	272	11	59	2	3,4	
THM Fb 12 MMM Mechatronik - B.Eng. 7 Sem					5,1	3,6	3,8	4,0	4,1	3,5	2,6	3,0	230	7	31	0	0,0	
FRA UAS Fb 2 Iul Mechatronik/Mikrosystemtechnik - B.Eng. 6 Sem - läuft aus	9,5	11,5	8,8	5,7	2,6	2,1	1,1	2,6	3,2	3,2	1,6	0,0	0	0				
													Summen:	1.196	66	311	19	
													in %	5,5	in %	6,1		

Zahlen vom Hessischen Statistischen Landesamt, zusammengestellt durch das gFFZ

Abkürzungen:

HDA Hochschule Darmstadt
 THM Technische Hochschule Mittelhessen
 FRA UAS Frankfurt University of Applied Sciences
 HRM Hochschule RheinMain

B.Sc. Bachelor of Science
 B.Eng. Bachelor of Engineering

Fb 12 MMM Fachbereich Maschinenbau, Mechatronik, Materialtechnologie Friedberg
 Fb MuK Fachbereich Maschinenbau und Kunststofftechnik
 Fb 2 Iul Fachbereich 2 Informatik und Ingenieurwissenschaften
 Fb I Fachbereich Informatik
 Fb Eul Fachbereich Elektrotechnik und Informationstechnik
 Fb IngW Fachbereich Ingenieurwissenschaften
 ZDH Wissenschaftliches Zentrum Duales Hochschulstudium Wetzlar

Mechatronik

Bachelor-Studiengänge an hessischen Hochschulen

Frauenanteil an den Studierenden in %

