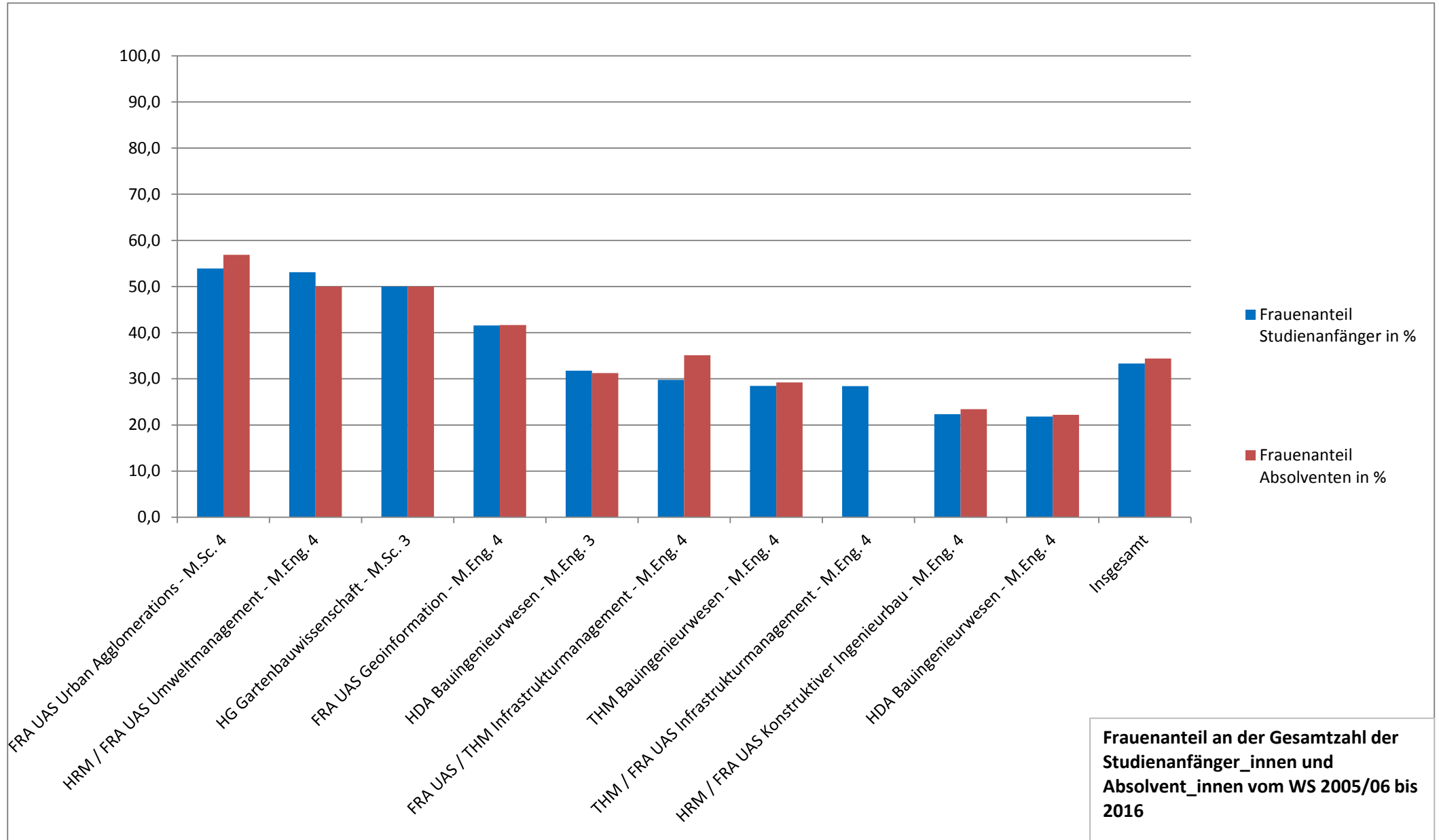


Bauingenieurwesen - Gartenbau - Landschaftsarchitektur
Master-Studiengänge an hessischen Hochschulen

Gesamtzahl der Studienanfänger_innen und Absolvent_innen WS 2005/2006 - 2016	Studienanfänger_innen			Absolvent_innen			Differenz Frauenanteil Studienfänger- Absolventinnen
	Gesamtzahl	Anzahl Frauen	Frauenanteil Studienanfänger in %	Gesamtzahl	Anzahl Frauen	Frauenanteil Absolventen in %	
FRA UAS Urban Agglomerations - M.Sc. 4	102	55	53,9	58	33	56,9	3,0
HRM / FRA UAS Umweltmanagement - M.Eng. 4	435	231	53,1	206	103	50,0	-3,1
HG Gartenbauwissenschaft - M.Sc. 3	84	42	50,0	64	32	50,0	0,0
FRA UAS Geoinformation - M.Eng. 4	77	32	41,6	24	10	41,7	0,1
HDA Bauingenieurwesen - M.Eng. 3	192	61	31,8	32	10	31,3	-0,5
FRA UAS / THM Infrastrukturmanagement - M.Eng. 4	215	64	29,8	94	33	35,1	5,3
THM Bauingenieurwesen - M.Eng. 4	260	74	28,5	130	38	29,2	0,8
THM / FRA UAS Infrastrukturmanagement - M.Eng. 4	197	56	28,4	0	0		
HRM / FRA UAS Konstruktiver Ingenieurbau - M.Eng. 4	434	97	22,4	175	41	23,4	1,1
HDA Bauingenieurwesen - M.Eng. 4	408	89	21,8	252	56	22,2	0,4
Insgesamt	2.404	801	33,3	1.035	356	34,4	1,1

HDA	Hochschule Darmstadt		
HG	Hochschule Geisenheim (gegr. 2012, vormals Fachbereich Geisenheim der HRM)		
HRM	Hochschule RheinMain		
FRA UAS	Frankfurt University of Applied Sciences	M.Eng.	Master of Engineering
THM	Technische Hochschule Mittelhessen	M.Sc.	Master of Science

Bauingenieurwesen - Gartenbau - Landschaftsarchitektur
 Master-Studiengänge an hessischen Hochschulen



Frauenanteil an der Gesamtzahl der Studienanfänger_innen und Absolvent_innen vom WS 2005/06 bis 2016