

**Studierende und Absolventen
Studiendauer (Durchschnitt) im Studienjahr 2005**

ohne Promotionen

inkl. Erweiterungsprüfungen im Lehramt (Wintersemester 2004/05 und Sommersemester 2005)

Studiengänge / Teilstudiengänge	Studierende (Personen) WS 2004/05	Absolventen WS 2004/2005		Absolventen SoSe 2005		Absolventen Studienjahr 2005			% - Anteil Absolventen / Studierende (Personen*)	Studiendauer (Durchschnitt)	Regel- studienzeit
		m	w	m	w	m	w	gesamt			
Lehramt											
Grund- / Hauptschulen	5	1	1		1	1	2	3	60,00%	11,4	7
Realschulen	7										8
GHR, Grundschulen	689	4	49	6	56	10	105	115	16,69%	8,3	8
GHR, Haupt- und Realschulen	429	4	15	3	18	7	33	40	9,32%	8,6	8
GHR, Grund-, Haupt- und Reals.	15	1	2	1	3	2	5	7	46,67%	8,6	8
Gymnasien	822	18	43	26	58	44	101	145	17,64%	10,0	9
Berufsbild. Schulen	453	1	16	8	29	9	45	54	11,92%	9,6	9
Summe Lehramt	2.420	29	126	44	165	73	291	364	15,04%		
Magisterstudiengänge	1.150	14	32	20	32	34	64	98	8,52%	12,2	9
2-Fächer-Bachelor	368										6
Diplomstudiengänge											
Angew. Systemwissenschaft	112	2	1	4	1	6	2	8	7,14%	12,4	9
Betriebswirtschaftslehre	1.310	33	18	36	20	69	38	107	8,17%	11,3	9
Biologie	315	4	9	7	10	11	19	30	9,52%	12,1	10
Geographie	163	7	6	4	5	11	11	22	13,50%	11,3	9
Mathematik	242	4		3	1	7	1	8	3,31%	13,9	9
Physik	166	3	1	6	3	9	4	13	7,83%	10,9	10
Psychologie	426	6	28	8	19	14	47	61	14,32%	14,0	9
Sozialwissenschaften	7	1	1	1		2	1	3	42,86%	17,3	9
Volkswirtschaftslehre	225	1		1	1	2	1	3	1,33%	10,0	9
Summe Diplomstudiengänge	2.966	61	64	70	60	131	124	255	8,60%		
Bachelor-Studiengänge											
Biologie der Organismen B.Sc	60			1	6	1	6	7	11,67%	6,6	6
Biologie der Zellen B.Sc	101			6	6	6	12	12	11,88%	6,0	6
Cognitive Science B.Sc	213	14	12	6	4	20	16	36	16,90%	6,4	6
Europäische Studien B.A.	147	6	21	1	25	7	46	53	36,05%	6,4	6
Information Systems B.Sc	57	8	2	1	9	2	11	13	19,30%	6,9	6
Mathematik / Informatik B.Sc	88	4		2	1	6	1	7	7,95%	6,6	6
Physik mit Informatik B. Sc.	38	4				5		5	13,16%	6,6	6
Social Sciences B.A.	217	5	4	3	9	8	13	21	9,68%	7,1	6
Wirtschaftsrecht LL.B.	115			6	6	6	6	12	10,43%	6,0	6
Summe Bachelor-Studiengänge	1.036	41	39	27	57	68	96	164	15,83%		
Master-Studiengänge											
Bild.manag.u.Schulentw. M.A.	19										4
Biologie der Organismen M.Sc.	4		1	1	1	1	2	3	75,00%	4,0	4
Biologie der Zellen M.Sc	20	2	3	1	4	3	7	10	50,00%	3,0	4
Cognitive Science M.Sc.	38	3		3	2	6	2	8	21,05%	3,4	4
Europäische Studien M.A.	38	2	5	4	5	6	10	16	42,11%	5,9	4
Information Engineering M.Sc.	46	6		2	1	8	1	9	19,57%	5,3	4
Information Systems M.Sc.				1		1		1		7,0	4
Integrated Assessment M.Sc.	6										4
Intern.Migrat.u.interk.Bez. M.A.	7										4
Kognitive Mathematik M.Sc.	2										4
Mathem. m. Anw.fach M.Sc.	1										4
Physik mit Informatik M. Sc.	6		1	3		3	1	4	66,67%	5,3	4
Social Sciences M.A.	17				1		1	1	5,88%	5,0	4
Summe Master-Studiengänge	204	13	10	15	14	28	24	52	25,49%		
Studiengang Rechtswissenschaften	1.486	42	33	39	37	81	70	151	10,16%	10,7	9
Ergänzungsstudiengänge											
Angew. Systemwissenschaft	9		1	2		2	1	3	33,33%	8,0	4
Chemie	3										4
Schule	18		4	1	5	1	9	10	55,56%	10,9	4
Steuerwissenschaften	54			14	7	14	7	21	38,89%	2,0	2
Wirtschaftsstrafrecht	45	1		3	3	4	3	7	15,56%	4,6	2
Summe Ergänzungsstudiengänge	129	1	5	20	15	21	20	41	31,78%		
Zusatzstudiengang Magister Legum	11	1	5	2	1	3	6	9		3,0	2
Aufbaustudiengang Editionswiss.	3										4
Zwischensumme	9.773	202	314	237	381	439	695	1.134			
Weiterbildungsstudiengang Psychologischer Psychotherapeut	73			1	8	1	8	9		11,7	
Weiterbildungsstudiengang Kinder- und Jugendlichenpsychotherapie	39				6		6	6		10,8	
Insgesamt	9.885	202	314	238	395	440	709	1.149			

Quelle: Hochschulinterne Erhebung

Erläuterungen:

Personen = Anzahl der insgesamt immatrikulierten Studierenden im ersten angestrebten Abschluss im ersten gewählten Studienfach.

Absolventen = Auswertung jeweils des 1. Faches des gewählten Studiengangs