# HRK

Statistische Daten zur Einführung von Bachelor- und Masterstudiengängen

Sommersemester 2010

Statistiken zur Hochschulpolitik 1/2010

### **HRK** Hochschulrektorenkonferenz

Ahrstraße 39 D-53175 Bonn

Tel.: 0228/887-0 Fax: 0228/887-110 www.hrk.de **HRK** Hochschulrektorenkonferenz

Die Stimme der Hochschulen

# Statistische Daten zur Einführung von Bachelor- und Masterstudiengängen

Sommersemester 2010

Statistiken zur Hochschulpolitik 1/2010

Zusammenfassung

Die vorliegende Publikation gibt einen statistischen Überblick über die quantitative Entwicklung der neuen Studienstruktur. Dabei wird besonderes Augenmerk auf Studiengänge, Studierende und Absolventen gelegt. Im Anhang wird ausführliches Datenmaterial zur Verfügung gestellt. Die Zahlen basieren auf den Online-Angaben der Hochschulen im Hochschulkompass und auf den Daten des Statistischen Bundesamtes.

This publication provides a statistical overview of the quantitative development of the two-tier study system in Germany. It focuses on information regarding study programmes, numbers of students and graduates. The appendix provides further detailed statistical data. The collected data is based on information provided by the higher education institutions for the HRK Higher Education Compass and on data of the Federal Statistical Office.

Impressum

Statistiken zur Hochschulpolitik 1/2010

Herausgegeben von der Hochschulrektorenkonferenz (HRK)

Redaktion:

Karina Dudek, Barbara Glässner, Jan Rathjen, Monika Schröder

Ahrstraße 39, 53175 Bonn Telefon: 0228/ 887-0 Telefax: 0228/ 887-110

www.hrk.de, www.hrk-bologna.de

Bonn, April 2010

1. Auflage, Auflagenhöhe: 3.000 Stück

Nachdruck und Verwendung in elektronischen Systemen – auch auszugsweise – nur mit vorheriger schriftlicher Genehmigung durch die Hochschulrektorenkonferenz. Die HRK übernimmt keine Gewähr für die Richtigkeit der abgedruckten Texte.

Reprinting and use in electronic systems of this document or extracts from it are subject to the prior written approval of the German Rectors' Conference. The German Rectors' Conference does not guarantee the accuracy of the printed documents.

ISBN 978-3-938738-84-9

## Inhaltsverzeichnis

Einleitung	5
1. Entwicklung der Bachelor- und Masterstudienangebote	7
1.1 Bachelor und Master - gesamt	7
1.2 Bachelor und Master - nach Hochschularten	8
1.3 Bachelor und Master - nach Fächergruppen	g
1.4 Bachelor und Master - in der Lehrerbildung	10
1.5 Bachelor und Master - nach Bundesländern	11
1.6 Bachelor und Master - Regelstudienzeit	14
1.7 Master - konsekutive und weiterbildende Studiengänge	18
1.8 Bachelor - Zulassungsmodi der Studiengänge	18
1.9 Bachelor und Master - mit internationalem Doppelabschluss	20
2. Entwicklung der Studierendenzahlen	21
2.1 Bachelor und Master - Studierende, Studienanfängerinnen und Studienanfänger	21
2.2 Bachelor und Master - Studierende nach Hochschularten	25
2.3 Bachelor und Master - Studierende nach Geschlecht und Herkunft	27
2.4 Bachelor und Master - Studierende nach Fächergruppen	28
3. Entwicklung der Absolventinnen- und Absolventenzahlen	31
3.1 Bachelor und Master - nach Prüfungsgruppen	31
3.2 Bachelor und Master - nach Hochschularten	32
3.3 Bachelor und Master - nach Alter und Studiendauer	32
3.4 Bachelor und Master - nach Geschlecht und Herkunft	34
3.5 Bachelor und Master - nach Fächergruppen	35
Anhang	39
Tabellenverzeichnis der detaillierten Tabellen mit Zeitreihen	39

Einleitung

## **Einleitung**

Die Studienreform mit der Umstellung auf Bachelor- und Masterabschlüsse an deutschen Hochschulen führt auch im Sommersemester 2010 zu einem Anstieg der Zahl und des Anteils der neuen Studiengänge. Die deutschen Hochschulen bieten mittlerweile 10.806 Bachelor- und Masterstudiengänge an (Studienangebote im Sommersemester 2010 an staatlichen und staatlich anerkannten Hochschulen in Deutschland, Stand: 1.3.2010). Somit führen nunmehr 81 % aller Studiengänge an deutschen Hochschulen zu den Abschlüssen Bachelor oder Master. Die Zahl der neuen bzw. umgestellten Studiengänge ist um 4 % gegenüber dem vorhergehenden Semester gestiegen.

Analog hatten sich die Studierendenzahlen der neuen Studiengänge dynamisch nach oben entwickelt. Nach den jüngsten Zahlen des Statistischen Bundesamtes zum Wintersemester 2008/2009 immatrikulierten sich fast drei Viertel aller Erstsemester in einem Bachelor- oder Masterstudiengang (73,8 %). Knapp 43 % der Studierenden an deutschen Hochschulen sind bereits in einem neuen Studiengang eingeschrieben. Im Vorjahr war es noch jeder Dritte und zwei Jahre zuvor sogar nur jeder Fünfte. Der Anteil von Absolventinnen und Absolventen neuer Studiengänge ist dagegen mit 20 % immer noch relativ niedrig, da die großen Studierendenkohorten noch nicht bei der Bachelorprüfung und im Master angekommen sind.

In den Bereichen, die die Ländergemeinsamen Strukturvorgaben der Kultusministerkonferenz zunächst von der Einführung gestufter Studiengänge ausgenommen hatten, schreitet die Diskussion mit unterschiedlicher Geschwindigkeit voran. Nachdem die Kultusministerkonferenz 2005 die Strukturvorgaben für die künstlerischen Studiengänge an Kunst- und Musikhochschulen ergänzt hat<sup>1</sup>, schlägt sich die Studienreform an diesem Hochschultyp in einem Anstieg der Bachelor- und Masterstudiengänge um 16 % gegenüber dem Winterssemester 2009/2010 auf nunmehr 368 nieder. Damit führen 46 % der Studienangebote an Kunst- und Musikhochschulen zu den neuen Abschlüssen. Die Diskussion über die rechtswissenschaftlichen und medizinischen Staatsexamensstudiengänge dauert weiterhin an. Das führt dazu, dass von den insgesamt 2.615 noch nicht umgestellten Studiengängen 1.918 (73 %) staatliche und kirchliche Abschlüsse sind. Die Umstellung dieser Prüfungsgruppe liegt allerdings nicht im Verantwortungsbereich der Hochschulen. Nur noch 697 traditionelle Studiengänge bleiben umzustellen.

Die vorliegende Publikation betrachtet Studiengänge, Studierende sowie Absolventinnen und Absolventen. Die Zahlen basieren auf den von den Hochschulen eingegebenen Daten des Hochschulkompasses (Datenbank der Hochschulrektorenkonferenz für Studienmöglichkeiten an deutschen Hochschulen) sowie den Daten des Statistischen Bundesamtes. Daten zu akkreditierten Studiengängen sind in dieser Publikation nicht aufgeführt, sie sind über die Internet-Datenbank des Akkreditierungsrates zu ermitteln.<sup>2</sup>

Die Daten zu Studierenden und Absolventen sind gegenüber der vorhergehenden Ausgabe unverändert. Sie werden in der dargestellten Detaillierung nur einmal jährlich vom Statistischen Bundesamt bereitgestellt.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Ländergemeinsame Strukturvorgaben für die Akkreditierung von Bachelor- und Masterstudiengängen, Beschluss der Kultusministerkonferenz vom 10.10.2003 i. d. F. vom 04.02.2010.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> http://www.akkreditierungsrat.de

# 1. Entwicklung der Bachelor- und Masterstudienangebote

Die Hochschulrektorenkonferenz erfasst die Studienangebote der staatlichen und staatlich anerkannten Hochschulen in Deutschland unter tatkräftiger Mitarbeit der Hochschulen in der Datenbank "Hochschulkompass". Sie werden im Folgenden nach der Entwicklung der Bachelor- und Masterstudiengänge insgesamt sowie nach der Hochschulart, dem Bundesland, der Fächergruppe und der Regelstudienzeit ausgewertet. Die Angaben beziehen sich auf die Studienangebote im Sommersemester 2010. Darüber hinaus finden Sie Daten zur Verteilung der Mastertypen, zu Zulassungsmodi der Bachelorstudiengänge und zu Studiengängen mit der Möglichkeit eines internationalen Doppelabschlusses. Der Anhang bietet Ihnen zusätzlich detailliertes Datenmaterial, das auch die zeitliche Entwicklung nachzeichnet.

### 1.1 Bachelor und Master – gesamt

Im Sommersemester 2010 bieten die deutschen Hochschulen 5.817 Bachelor-/Bakkalaureus- und 4.989 Master-/Magisterstudienmöglichkeiten<sup>3</sup> an. Die neuen Studiengänge machen also bei einer Gesamtzahl von 13.421 Studienmöglichkeiten 81 % des Studienangebots an deutschen Hochschulen aus. Die Zahl ist seit dem Wintersemester 1999/2000 kontinuierlich, seit dem Wintersemester 2009/2010 konkret um 4 % gestiegen.

Tabelle 1.1 Entwicklung der Bachelor- und Masterstudienangebote, Wintersemester 1999/2000 bis Sommersemester 2010

	Studiongängo		dav	on	
Semester	Studiengänge - insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von insg.
WiSe 1999/2000	k. A.	123	60	183	k. A.
SoSe 2000	k. A.	202	104	306	k. A.
WiSe 2000/2001	k. A.	277	165	442	k. A.
SoSe 2001	k. A.	382	217	599	k. A.
WiSe 2001/2002	k. A.	471	293	764	k. A.
SoSe 2002	k. A.	544	367	911	k. A.
WiSe 2002/2003	k. A.	633	439	1.072	k. A.
SoSe 2003	k. A.	747	886	1.633	k. A.
WiSe 2003/2004	k. A.	854	1.044	1.898	k. A.
SoSe 2004	11.183	951	1.173	2.124	19,0
WiSe 2004/2005	11.097	1.253	1.308	2.561	23,1
SoSe 2005	11.286	1.453	1.481	2.934	26,0
WiSe 2005/2006	11.186	2.138	1.659	3.797	33,9
SoSe 2006	11.283	2.317	1.777	4.094	36,3
WiSe 2006/2007	11.492	3.075	2.113	5.188	45,1
SoSe 2007	11.803	3.377	2.283	5.660	48,0
WiSe 2007/2008 <sup>4</sup>	11.265	4.108	2.778	6.886	61,1
SoSe 2008	11.369	4.541	3.065	7.606	66,9
WiSe 2008/2009	12.298	5.230	4.004	9.234	75,1
SoSe 2009	12.515	5.309	4.201	9.510	76,0
WiSe 2009/2010	13.131	5.680	4.725	10.405	79,2
SoSe 2010	13.421	5.817	4.989	10.806	80,5

Quelle: HRK-Hochschulkompass, 1.3.2010 (SoSe 2010)

<sup>4</sup> Ab dem Wintersemester 2007/2008 werden auslaufende Studiengänge nicht berücksichtigt.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Die Zahl umfasst konsekutive und weiterbildende Masterangebote.

– zus. —■— Bachelor —▲— Master 12.000 10.000 8.000 6.000 Anzahl 2.000 WiSe 1999/2000 SoSe 2000 MSe 2001/2002 SoSe 2002 MSe 2002/2003 MSe 2003/2004 SoSe 2004 WiSe 2004/2005 SoSe 2005 MSe 2005/2006 MSe 2006/2007 MSe 2007/2008 MSe 2008/2009 MSe 2009/2010 50Se 2010 SoSe 2003 SoSe 2006 SoSe 2008 SoSe 2009 MSe 2000/200 SoSe 2007 SoSe 2001

Diagramm 1.1 Entwicklung der Bachelor- und Masterstudienangebote, Wintersemester 1999/2000 bis Sommersemester 2010

#### 1.2 Bachelor und Master – nach Hochschularten

Unter den Bachelor-/Bakkalaureusstudienangeboten werden 3.304 an Universitäten<sup>5</sup>, 2.335 an Fachhochschulen<sup>6</sup> und 178 an Kunst- und Musikhochschulen angeboten. Auf der Masterebene bieten Universitäten 3.425, Fachhochschulen 1.374 und Kunst- und Musikhochschulen 190 Studienmöglichkeiten an. Die drei Hochschularten insgesamt (Universitäten, Fachhochschulen, Kunst- und Musikhochschulen) steigern die Zahl ihrer Studienmöglichkeiten im Bachelor/Master-System um 4 % gegenüber dem vorhergehenden Semester. Besonders dynamisch ist in den vergangenen 4 Semestern die Steigerung in den Kunst- und Musikhochschulen. Hier hat die Studienreform durch die Ausnahme in den Ländergemeinsamen Strukturvorgaben, die bis Juni 2005 galt, später eingesetzt (Anhang Tabelle 1).

Setzt man diese Zahlen in Beziehung zu dem Gesamtstudienangebot von Universitäten und Fachhochschulen, so wird deutlich, dass die Universitäten - Bachelor und Master zusammengenommen - bereits 77 % (6.729) ihres Gesamtangebotes (8.786) in einer gestuften Studienstruktur anbieten<sup>7</sup>. Dabei ist zu berücksichtigen, dass der überwältigende Anteil ihrer noch nicht umgestellten Studiengänge zur Gruppe der staatlichen und kirchlichen Abschlüsse gehört (1.865), auf deren Umstellung die Universitäten keinen direkten Einfluss haben. Nur noch 192 der 8.786 universitären Studienangebote führen zu traditionellen Abschlüssen. Für die Fachhochschulen beträgt der Anteil der Bachelor- und Masterprogramme 97 % ihres Gesamtstudienangebotes (3.709 von 3.840). Bei den Kunst- und Musikhochschulen sind es derzeit 46 % (368 von 795).

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Die Universitäten umfassen auch die Technischen Universitäten sowie die Pädagogischen und Theologischen Hochschulen.

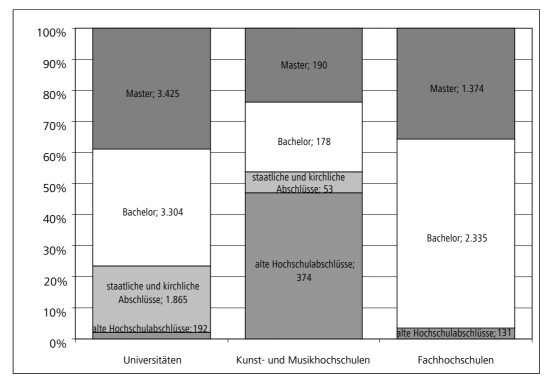
<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Verwaltungshochschulen sind hier nicht berücksichtigt, da ihr Studienangebot im Hochschulkompass nicht erfasst wird.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Beim Gesamtstudienangebot werden grundständige und weiterführende Studiengänge zusammen betrachtet.

Tabelle 1.2 Bachelor- und Masterstudienangebote nach Hochschularten im Sommersemester 2010

Hochschulart	C. II	davon							
	Studien- gänge	alte	staatliche	Bachelor/Master					
	insgesamt	Hochschul- abschlüsse	und kirch- liche Ab- schlüsse	Ba- chelor	Master	zus.	% von insg.		
Universitäten	8.786	192	1.865	3.304	3.425	6.729	76,6		
Kunst- und Musikhochschulen	795	374	53	178	190	368	46,3		
Kunsthochschulen	194	88	16	46	44	90	46,4		
Musikhochschulen <sup>8</sup>	601	286	37	132	146	278	46,3		
Fachhochschulen	3.840	131	0	2.335	1.374	3.709	96,6		
Hochschularten insgesamt	13.421	697	1.918	5.817	4.989	10.806	80,5		

Diagramm 1.2 Studienangebote nach Hochschulart und Abschlussart im Sommersemester 2010



Quelle: HRK-Hochschulkompass, 1.3.2010 (SoSe 2010)

### 1.3 Bachelor und Master – nach Fächergruppen

In den letzten Jahren sind die Angebote über alle Fächergruppen hinweg kontinuierlich angestiegen. Allerdings unterscheiden sich die Anteile der Bachelor- und Masterstudiengänge an allen Studienmöglichkeiten der jeweiligen Fächergruppe deutlich (Anhang Tabelle 2).

Die meisten Studienangebote finden sich derzeit in den Sprach- und Kulturwissenschaften, den Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften sowie den Ingenieurwissenschaften. Dabei ist zu beachten, dass die rechtswissenschaftlichen Staatsexamensstudiengänge nicht umgestellt sind, aber nur einen kleinen Teil dieser Fächergruppe ausmachen. Innerhalb der Fächergruppe, die Politik-, Rechts-, Regional-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften umfasst, machen die Wirtschaftswissenschaften mit 1.759

\_

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Einschließlich Hochschulen für Kirchenmusik; Studiengänge der UdK Berlin nach Kunst und Musik aufgeteilt.

Bachelor- und Masterstudiengängen den größten Anteil, die Regionalwissenschaften mit 157 den kleinsten Anteil aus. In den Rechtswissenschaften werden insgesamt 246 Bachelor- und Masterstudiengänge angeboten, wobei davon 163 Master-/Magisterstudiengänge sind. Die Masterstudiengänge sind zumeist interdisziplinär ausgerichtet oder zielgruppenspezifische Aufbaustudiengänge (z. B. Aufbaustudiengänge für Absolventinnen und Absolventen ausländischer Rechtsstudiengänge). Das juristische Staatsexamen wird bisher nicht durch den Master ersetzt und an insgesamt 39 Hochschulen angeboten. Daher entspricht die Anzahl der neu strukturierten Studienangebote zwar quantitativ 84 % des Gesamtangebotes, das Studium der Rechtswissenschaften, das mit einem Staatsexamen abschließt, ist davon jedoch nur am Rande berührt. Ähnlich sind die Zahlen in der Fächergruppe der Medizin/Gesundheitswissenschaften einzuordnen, da das Medizinstudium ebenfalls noch mit dem Staatsexamen abschließt.

Den größten Anteil von Bachelor- und Masterstudiengängen an allen Studienmöglichkeiten (im Folgenden vereinfachend als Umstellungsgrad bezeichnet) weisen im Sommersemester 2010 die Fächergruppe der Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften sowie die Ingenieurwissenschaften mit jeweils 94 % auf. Sie wird gefolgt von den Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften mit 92 %.

Tabelle 1.3 Bachelor- und Masterstudienangebote nach Fächergruppen im Sommersemester 2010

	Studien-		dav	/on	
Fächergruppe	gänge insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von insg.
Agrar-, Forst- und					
Ernährungswissenschaften	261	126	120	246	94,3
Medizin*, Gesundheitswissenschaften	822	338	291	629	76,5
Ingenieurwissenschaften	2.660	1.464	1.027	2.491	93,7
Kunst und Musik	1.237	369	292	661	53,4
Mathematik, Naturwissenschaften	2.608	1.175	926	2.101	80,6
Rechts-, Wirtschafts- und					
Sozialwissenschaften	2.912	1.318	1.365	2.683	92,1
Politikwissenschaften	259	95	133	228	88,0
Rechtswissenschaften*	293	83	163	246	84,0
Regionalwissenschaften	165	53	104	157	95,2
Sozialwissenschaften	453	205	191	396	87,4
Wirtschaftswissenschaften	1.856	925	834	1.759	94,8
Sprach- und Kulturwissenschaften	5.403	1.969	1.575	3.544	65,6
Studiengänge insgesamt**	13.421	5.817	4.989	10.806	80,5

<sup>\*</sup> Die Staatsexamensstudiengänge sind nicht umgestellt, machen aber nur einen kleinen Teil des Studienangebots der jeweiligen Fächergruppe aus.

Quelle: HRK-Hochschulkompass, 1.3.2010 (SoSe 2010)

### 1.4 Bachelor und Master – in der Lehrerbildung

In der Lehrerbildung haben sich mit Ausnahme des Saarlandes und Sachsen-Anhalts alle Länder für eine Einführung einer gestuften Studienstruktur ausgesprochen. In Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Mecklenburg-Vorpommern und Thüringen werden Bachelor- und Masterstudiengänge nur in begrenzter Anzahl angeboten, sei es als Pilotversuche, sei es begrenzt auf einen Schultyp (insbesondere berufsbildende Schulen) oder eine Hochschule (Universität Erfurt in Thüringen). Die Länder Rheinland-Pfalz, Hamburg und Nordrhein-Westfalen sind auf dem Weg zur flächendeckenden Umstellung. Vollständig umgestellt haben bereits Berlin, Brandenburg, Bremen, Niedersachsen, Sachsen und Schleswig-Holstein.

<sup>\*\*</sup> Ein Studiengang kann mehreren Fächergruppen zugeordnet sein

Im Sommersemester 2010 werden 827 Bachelorstudiengänge angeboten, die über einen späteren Masterabschluss zum Lehramt befähigen. Ihre Zahl hat sich um 3 % erhöht, im Wintersemester 2009/2010 waren es 800.

Tabelle 1.4 Bachelorstudienangebote<sup>9</sup> in der Lehrerbildung im Sommersemester 2010

	Lehramts-	davon				
Bundesland	befähigende Studiengänge insgesamt	Staatsexamen	Bachelor <sup>9</sup>	Bachelor <sup>9</sup> % von insg.		
Baden-Württemberg	408	388	20	4,9		
Bayern	550	518	32	5,8		
Berlin	48	0	48	100,0		
Brandenburg	22	0	22	100,0		
Bremen	20	0	20	100,0		
Hamburg	87	5	82	94,3		
Hessen	190	180	10	5,3		
Mecklenburg-Vorpommern	101	98	3	3,0		
Niedersachsen	178	0	178	100,0		
Nordrhein-Westfalen	491	307	184	37,5		
Rheinland-Pfalz	93	1	92	98,9		
Saarland	61	61	0	0,0		
Sachsen	73	0	73	100,0		
Sachsen-Anhalt	55	54	1	1,8		
Schleswig-Holstein	42	0	42	100,0		
Thüringen	64	44	20	31,3		
Bundesländer insgesamt	2.483	1.656	827	33,3		

Quelle: HRK-Hochschulkompass, 1.3.2010 (SoSe 2010)

### 1.5 Bachelor und Master – nach Bundesländern

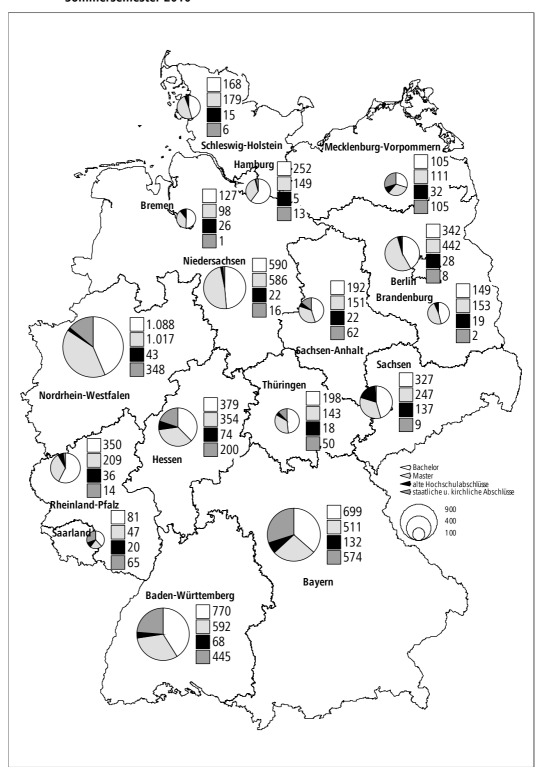
Die Entwicklung in den einzelnen Bundesländern schreitet unterschiedlich schnell voran. Dies kann auf landesspezifische Regelungen, auf das Verhältnis der Hochschularten oder auf die Aufteilung des Studienangebotes auf unterschiedliche Fächergruppen zurückgeführt werden. Denn sowohl an den unterschiedlichen Hochschularten als auch in den Fächergruppen entwickelt sich die Zahl der neuen Studienangebote mit unterschiedlichem Tempo. Gemessen an dem Gesamtstudienangebot des Bundeslandes bieten Niedersachsen (97 %), Hamburg und Berlin (je 96 %) sowie Schleswig-Holstein und Brandenburg (je 94 %), gefolgt von Rheinland-Pfalz und Bremen prozentual den größten Anteil ihrer Angebote in der gestuften Struktur an. Betrachtet man die absoluten Zahlen, so ist festzustellen, dass Nordrhein-Westfalen mit 2.105 und Baden-Württemberg mit 1.362 die meisten Bachelor- und Masterstudiengänge anbieten. Die Steigerung in absoluten Zahlen ist im Vergleich zum vorhergehenden Wintersemester 2009/2010 in Nordrhein-Westfalen, Berlin und Niedersachsen besonders hoch (Anhang Tabelle 3). Unter den noch nicht in die Bachelor- und Masterstruktur überführten Studiengängen werden solche mit Staatsexamen und kirchlichen Abschlüssen gesondert aufgeführt, da die Hochschulen auf deren Umstellung keinen direkten Einfluss haben.

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Bachelorstudiengänge, die über einen entsprechenden Masterstudiengang zum Lehramt befähigen.

Tabelle 1.5 Bachelor- und Masterstudienangebote nach Bundesländern im Sommersemester 2010

			davon					
Bundesland	Studien- gänge	alte	staatliche	Bachelor/Master				
	insgesamt	Hochschul- abschlüsse	und kirchliche Abschlüsse	Ba- chelor	Master	zus.	% von insg.	
Baden-Württemberg	1.875	68	445	770	592	1.362	72,6	
Bayern	1.916	132	574	699	511	1.210	63,2	
Berlin	820	28	8	342	442	784	95,6	
Brandenburg	323	19	2	149	153	302	93,5	
Bremen	252	26	1	127	98	225	89,3	
Hamburg	419	5	13	252	149	401	95,7	
Hessen	1.007	74	200	379	354	733	72,8	
Mecklenburg-Vorpommern	353	32	105	105	111	216	61,2	
Niedersachsen	1.214	22	16	590	586	1.176	96,9	
Nordrhein-Westfalen	2.496	43	348	1.088	1.017	2.105	84,3	
Rheinland-Pfalz	609	36	14	350	209	559	91,8	
Saarland	213	20	65	81	47	128	60,1	
Sachsen	720	137	9	327	247	574	79,7	
Sachsen-Anhalt	427	22	62	192	151	343	80,3	
Schleswig-Holstein	368	15	6	168	179	347	94,3	
Thüringen	409	18	50	198	143	341	83,4	
Bundesländer insgesamt	13.421	697	1.918	5.817	4.989	10.806	80,5	

Karte 1.5 Bachelor- und Masterstudienangebote nach Bundesländern im Sommersemester 2010



### 1.6 Bachelor und Master – Regelstudienzeit

Das Hochschulrahmengesetz und die Ländergemeinsamen Strukturvorgaben sehen für den Bachelor eine Regelstudienzeit von 3 - 4 Jahren bzw. einen Studienumfang von 180 - 240 ECTS-Punkten vor. Ein Masterstudiengang kann eine Regelstudienzeit von 1 - 2 Jahren bzw. einen Studienumfang von 60 - 120 ECTS-Punkten umfassen. Betrachtet man die derzeit eingeführten Bachelor- und Masterstudiengänge, so ist festzustellen, dass die Mehrzahl der Bachelorstudiengänge eine Regelstudienzeit von 6 Semestern bzw. einen Umfang von 180 ECTS-Punkten aufweist (4.185; 72 %) $^{10}$ . Der Master hat mehrheitlich (3.822; 77 %) $^{11}$  eine Regelstudienzeit von 4 Semestern und einen Umfang von 120 ECTS-Punkten.

Im Vergleich von Universitäten und Fachhochschulen zeigen sich Unterschiede. Bachelorstudiengänge an Fachhochschulen weisen zu 44 % (1.020 von 2.335) eine Regelstudienzeit von 7 Semestern auf. Dementsprechend hoch ist auch der Anteil von Masterstudienmöglichkeiten mit einer Regelstudienzeit von 3 Semestern (34 %; 463 von 1.374). An den Universitäten haben lediglich 3,7 % (121 von 3.304) der Bachelorstudiengänge eine Regelstudienzeit von 7 Semestern und 5,3 % (182 von 3.425) der Masterstudiengänge die Regelstudienzeit von 3 Semestern. Siebensemestrige Bachelorstudiengänge an Fachhochschulen finden sich vor allem in den Ingenieur-, Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften. An den Fachhochschulen Baden-Württembergs, Bayerns, Bremens und Hamburgs überwiegen sie sogar die sechs- und achtsemestrigen Studienprogramme. Karte 1.6 zeigt die geografische Verteilung der Regelstudienzeiten in Bachelorstudiengängen an Fachhochschulen. Für die Universitäten ist bundesweit eine gleichmäßige Verteilung zu beobachten. Detaillierte Zahlen zur Verteilung der Regelstudienzeiten in den jeweiligen Bundesländern sowie auf die Fächergruppen finden sich im Anhang in den Tabellen 4 bis 7.

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> Die Differenz zwischen der Gesamtsumme der Bachelorstudiengänge und der Summe der Bachelorstudiengänge mit 6-, 7- bzw. 8-semestriger Regelstudienzeit resultiert daraus, dass einzelne Bachelorstudiengänge mit einer davon abweichenden Regelstudienzeit angeboten werden (z.B. Fernstudiengänge, Teilzeitstudiengänge).

Die Differenz zwischen der Gesamtsumme der Masterstudiengänge und der Summe der Masterstudiengänge mit 2-, 3- bzw.
 4-semestriger Regelstudienzeit resultiert daraus, dass einzelne Masterstudiengänge mit einer davon abweichenden Regelstudienzeit angeboten werden (z.B. Fernstudiengänge, Teilzeitstudiengänge).

Diagramm 1.6.1 Regelstudienzeiten in den Bachelorstudiengängen nach Hochschularten im Sommersemester 2010

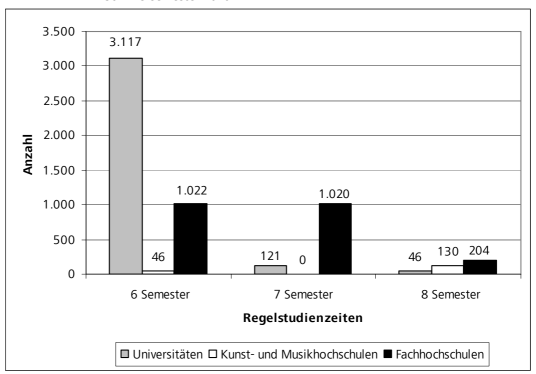
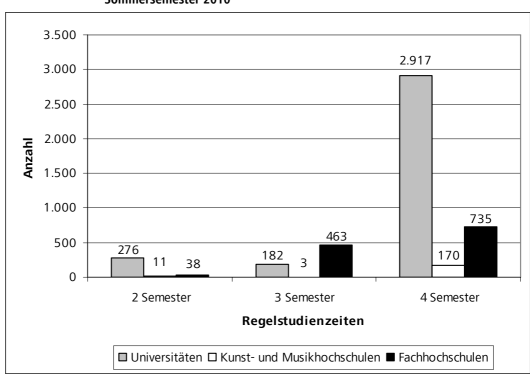


Diagramm 1.6.2 Regelstudienzeiten in den Masterstudiengängen nach Hochschularten im Sommersemester 2010



Quelle: HRK-Hochschulkompass, 1.3.2010 (SoSe 2010)

Tabelle 1.6.1 Regelstudienzeiten in den Bachelorstudiengängen nach Bundesländern im Sommersemester 2010

	Bachelor-	davon				
Bundesland	studiengänge insgesamt <sup>12</sup>	6 Semester	7 Semester	8 Semester		
Baden-Württemberg	770	424	283	54		
Bayern	699	426	251	15		
Berlin	342	250	54	36		
Brandenburg	149	123	21	4		
Bremen	127	76	40	8		
Hamburg	252	168	36	26		
Hessen	379	299	60	17		
Mecklenburg-Vorpommern	105	71	23	7		
Niedersachsen	590	470	68	46		
Nordrhein-Westfalen	1.088	846	98	116		
Rheinland-Pfalz	350	291	45	13		
Saarland	81	72	5	3		
Sachsen	327	262	43	16		
Sachsen-Anhalt	192	127	47	12		
Schleswig-Holstein	168	136	29	3		
Thüringen	198	144	38	4		
Bundesländer insgesamt	5.817	4.185	1.141	380		

Tabelle 1.6.2 Regelstudienzeiten in den Masterstudiengängen nach Bundesländern im Sommersemester 2010

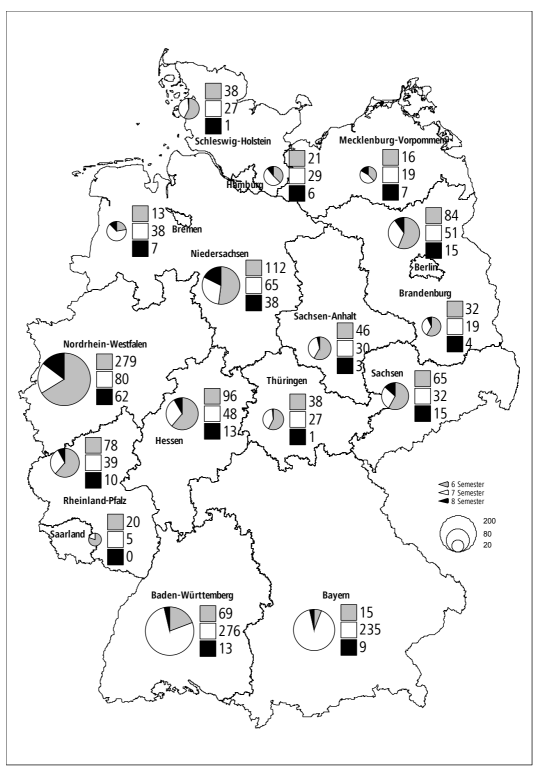
	Master-	davon				
Bundesland	studiengänge insgesamt <sup>13</sup>	2 Semester	3 Semester	4 Semester		
Baden-Württemberg	592	25	156	400		
Bayern	511	17	140	318		
Berlin	442	33	63	319		
Brandenburg	153	6	22	119		
Bremen	98	9	21	66		
Hamburg	149	8	19	118		
Hessen	354	13	39	285		
Mecklenburg-Vorpommern	111	2	24	80		
Niedersachsen	586	85	27	459		
Nordrhein-Westfalen	1.017	58	46	872		
Rheinland-Pfalz	209	14	21	162		
Saarland	47	3	2	42		
Sachsen	247	5	14	222		
Sachsen-Anhalt	151	7	20	114		
Schleswig-Holstein	179	38	11	130		
Thüringen	143	2	23	116		
Bundesländer insgesamt	4.989	325	648	3.822		

Quelle: HRK-Hochschulkompass, 1.3.2010 (SoSe 2010)

<sup>13</sup> Siehe Fußnote 11.

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> Siehe Fußnote 10.

Karte 1.6 Bachelorstudiengänge an Fachhochschulen nach Regelstudienzeit im Sommersemester 2010



### 1.7 Master – konsekutive und weiterbildende Studiengänge

Die neuen Ländergemeinsamen Strukturvorgaben der Kultusministerkonferenz vom Februar 2010 regeln, dass die Hochschulen bei der Einrichtung eines Masterstudiengangs festlegen, ob es sich um einen konsekutiven oder weiterbildenden Studiengang handelt. Eine Unterscheidung zwischen konsekutiven und nicht-konsekutiven Studiengängen wird nicht mehr vorgenommen. Konsekutive Studiengänge richten sich jetzt sowohl an fachnah als auch an fachfremd Vorgebildete. Weiterbildende Studienangebote richten sich an berufserfahrene Personen. Nachfolgend werden die Mastertypen ausgewertet, wobei die im Hochschulkompass nach der bis Februar geltenden Systematik unterschiedenen Kategorien "konsekutiv" und "nicht-konsekutiv" zusammengefasst wurden. Da diese Kategorien erst seit August 2007 über den Hochschulkompass erfasst werden, fehlen Angaben für eine relativ hohe Anzahl von Studiengängen.

Insgesamt überwiegt bei allen Studiengängen, zu denen Angaben gemacht wurden (4.186), das Angebot konsekutiver Master im Vergleich zu weiterbildenden Mastern mit 88 % deutlich. Es fällt auf, dass Fachhochschulen vergleichsweise viele weiterbildende Studiengänge anbieten, während sich Universitäten relativ stark auf konsekutive Studiengänge konzentrieren.

Tabelle 1.7 Masterstudienangebote nach Hochschularten und Mastertyp im Sommersemester 2010

	Masterstudien-	davon				
Hochschulart	gänge insgesamt	konsekutiv	weiterbildend	ohne Angaben		
Universitäten	3.425	2.656	248	521		
Kunst- und Musikhochschulen	190	92	7	91		
Fachhochschulen	1.374	932	251	191		
Hochschularten insgesamt	4.989	3.680	506	803		

Quelle: HRK-Hochschulkompass, 1.3.2010 (SoSe 2010)

### 1.8 Bachelor – Zulassungsmodi der Studiengänge

Die Zahl der zulassungsbeschränkten grundständigen Studiengänge insgesamt ist im Vergleich zum Vorjahr bundesweit etwa gleich geblieben, ebenso wie ihr Anteil (51 %) an allen grundständigen Studiengängen, die Studienanfänger zulassen.

Für 52 % aller Bachelorstudiengänge wählen die Hochschulen die Studierenden selbst aus. Dieser Anteil ist nur wenig höher als bei den traditionellen Studiengängen. Besonders hoch ist der Anteil zulassungsbeschränkter Bachelorstudiengänge in Berlin (78 %) sowie in Baden-Württemberg (66 %) und Bremen (65 %).

Detaillierte Zahlen zu den Zulassungsmodi im grundständigen Bereich nach Bundesländern und Hochschularten finden sich im Anhang in der Tabelle 8.

Tabelle 1.8.1 Zulassungsmodi der grundständigen Studiengänge<sup>14</sup> nach Bundesländern im Sommersemester 2010

	Studien-			davon			
Bundesland	gänge	keine	%	örtliche	%	ZVS-	%
	insgesamt	Zulassungs- beschränkung	von insg.	Zulassungs- beschränkung	von insg.	Auswahl- verfahren	von
Baden-Württemberg	1.215	361	29,7	841	69,2	13	1,1
Bayern	1.349	872	64,6	462	34,2	15	1,1
Berlin	373	91	24,4	278	74,5	4	1,1
Brandenburg	168	67	39,9	101	60,1	0	0,0
Bremen	142	46	32,4	96	67,6	0	0,0
	266	112	42,1	151	56,8	3	1,1
Hamburg Hessen	639	327	51,2	303	47,4	9	1,1
Mecklenburg-Vorpommern	229	117		106	46,3	6	2,6
Niedersachsen	610	227	37,2	377	61,8	6	1,0
Nordrhein-Westfalen	1.455	746	51,3	682	46,9	27	1,9
Rheinland-Pfalz	387	245	63,3	139	35,9	3	0,8
Saarland	153	47	30,7	103	67,3	3	2,0
Sachsen	432	240	55,6	185	42,8	7	1,6
Sachsen-Anhalt	270	172	63,7	94	34,8	4	1,5
Schleswig-Holstein	179	77	43,0	97	54,2	5	2,8
Thüringen	260	197	75,8	60	23,1	3	1,2
Bundesländer insgesamt	8.127	3.944	48,5	4.075	50,1	108	1,3

Tabelle 1.8.2 Zulassungsmodi der Bachelorstudiengänge nach Bundesländern im Sommersemester 2010

				davon			
Bundesland	Bachelor	keine	%	örtliche	%	ZVS-	%
Barraesiana	insgesamt	Zulassungs-	von	Zulassungs-	von	Auswahl-	von
		beschränkung	insg.	beschränkung	insg.	verfahren	insg.
Baden-Württemberg	770	261	33,9	508	66,0	1	0,1
Bayern	699	404	57,8	295	42,2	0	0,0
Berlin	342	77	22,5	265	77,5	0	0,0
Brandenburg	149	58	38,9	91	61,1	0	0,0
Bremen	127	44	34,6	83	65,4	0	0,0
Hamburg	252	108	42,9	144	57,1	0	0,0
Hessen	379	220	58,0	159	42,0	0	0,0
Mecklenburg-Vorpommern	105	70	66,7	35	33,3	0	0,0
Niedersachsen	590	222	37,6	368	62,4	0	0,0
Nordrhein-Westfalen	1.088	522	48,0	555	51,0	11	1,0
Rheinland-Pfalz	350	222	63,4	128	36,6	0	0,0
Saarland	81	39	48,1	42	51,9	0	0,0
Sachsen	327	187	57,2	140	42,8	0	0,0
Sachsen-Anhalt	192	125	65,1	67	34,9	0	0,0
Schleswig-Holstein	168	73	43,5	95	56,5	0	0,0
Thüringen	198	154	77,8	44	22,2	0	0,0
Bundesländer insgesamt	5.817	2.786	47,9	3.019	51,9	12	0,2

Quelle: HRK-Hochschulkompass, 1.3.2010 (SoSe 2010)

<sup>&</sup>lt;sup>14</sup> Der Bereich "Grundständiges Studium" besteht aus Studiengängen, die zu einem ersten berufsqualifizierenden Abschluss führen. Hierunter fallen alle "herkömmlichen" Diplom-, Magister- und Staatsexamensstudiengänge sowie Bachelorstudiengänge.

# 1.9 Bachelor und Master – mit internationalem Doppelabschluss

Zahlreiche deutsche Hochschulen nutzen laut Dokumentation im HRK-Hochschulkompass die Möglichkeit, einen so genannten internationalen Doppelabschluss (Double-, Multiple- oder Joint-Degree) anzubieten. Bezogen auf den Anteil am gesamten Studienangebot nehmen die Fachhochschulen eine Vorreiterrolle ein. In absoluten Zahlen betrachtet, bilden diese Abschlussarten noch eine Avantgarde. Im Sommersemester 2010 werden 2,2 % aller Studiengänge als internationale Doppelabschlüsse angeboten.

Tabelle 1.9.1 Bachelor- und Masterstudiengänge mit internationalem Doppelabschluss nach Hochschularten im Sommersemester 2010

Hochschulart	Studien- gänge	Studie inte	engänge mit de ernationalen D	er Möglichkeit oppelabschlus	eines sses
riocrischalare	insgesamt	Bachelor	Master	andere Abschlüsse	% von insg.
Universitäten	8.786	65	64	18	1,7
Kunst- und Musikhochschulen	795	0	0	0	0
Fachhochschulen	3.840	111	40	1	4,0
Hochschularten insgesamt	13.421	176	104	19	2,2

Quelle: HRK-Hochschulkompass, 1.3.2010 (SoSe 2010)

# 2. Entwicklung der Studierendenzahlen

### 2.1 Bachelor und Master – Studierende, Studienanfängerinnen und Studienanfänger

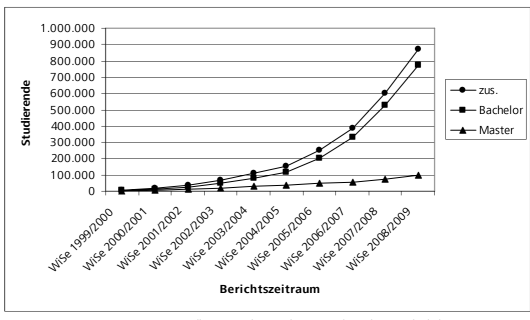
Die aktuellen Zahlen des Statistischen Bundesamtes zu den Studierenden in den Prüfungsgruppen Bachelor/Master beziehen sich auf das Wintersemester 2008/2009<sup>15</sup>. Zu diesem Zeitpunkt waren insgesamt 868.276 (42,9 %) Studierende in Bachelor- und Masterstudiengängen eingeschrieben. Im Vergleich zum Wintersemester 2007/2008 bedeutet dies eine kräftige Steigerung von 12 Prozentpunkten.

Tabelle 2.1.1 Studierende insgesamt und nach angestrebten Prüfungsgruppen
Bachelor/Master, Wintersemester 1999/2000 bis Wintersemester 2008/2009

	Ctudiorondo		dav	on .	
Berichtszeitraum	Studierende insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von insg.
WiSe 1999/2000	1.770.489	4.122	2.580	6.702	0,4
WiSe 2000/2001	1.798.863	12.409	6.536	18.945	1,1
WiSe 2001/2002	1.868.229	27.008	11.935	38.943	2,1
WiSe 2002/2003	1.938.811	48.338	18.623	66.961	3,5
WiSe 2003/2004	2.019.465	79.985	27.764	107.749	5,3
WiSe 2004/2005	1.963.108	118.841	35.687	154.528	7,9
WiSe 2005/2006	1.985.765	202.802	46.233	249.035	12,5
WiSe 2006/2007	1.979.043	329.808	55.659	385.467	19,5
WiSe 2007/2008	1.941.405	529.980	70.599	600.579	30,9
WiSe 2008/2009	2.025.307	770.082	98.194	868.276	42,9

Quelle: Statistisches Bundesamt, Studierende an Hochschulen, WiSe 2008/2009

Diagramm 2.1.1 Studierende nach angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master,
Wintersemester 1999/2000 bis Wintersemester 2008/2009



Da das Statistische Bundesamt auch die Verwaltungsfachhochschulen zu den Hochschulen zählt, sind diese in den Tabellen der Studierenden, Studienanfängerinnen und Studienanfänger sowie der Absolventinnen und Absolventen enthalten, deren Studiengänge in den Zahlen im Kapitel 1 jedoch nicht erfasst sind. Der Anteil der Studierenden an Verwaltungsfachhochschulen liegt im Wintersemester 2008/2009 bei 27.682, das heißt bei 1,4 % aller Studierenden.

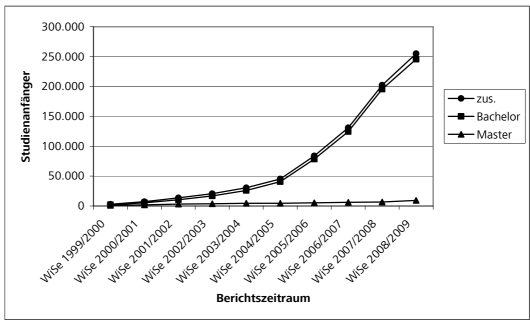
Im Wintersemester 2008/2009 haben bereits 255.058 (73,8 %) aller Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Hochschulsemester<sup>16</sup> ein Bachelor- oder Masterstudium aufgenommen. Diese Zahl bedeutet im Vergleich zum Vorjahr (202.300; 64,5 %) eine Steigerung um 26 % bzw. eine Steigerung um 9,3 Prozentpunkte im Anteil an der Gesamtzahl der Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Hochschulsemester. Zu beachten ist, dass Masterstudierende i. d. R. nur dann im ersten Hochschulsemester geführt werden, wenn sie ihren ersten Hochschulabschluss im Ausland erworben haben.

Tabelle 2.1.2 Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Hochschulsemester insgesamt und nach angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master,
Wintersemester 1999/2000 bis Wintersemester 2008/2009

	Studien- davon					
Berichtszeitraum	anfänger insgesamt	Bachelor Master		zus.	% von insg.	
WiSe 1999/2000	246.318	2.015	944	2.959	1,2	
WiSe 2000/2001	267.295	5.367	1.907	7.274	2,7	
WiSe 2001/2002	292.538	10.469	3.144	13.613	4,7	
WiSe 2002/2003	299.649	16.948	3.757	20.705	6,9	
WiSe 2003/2004	316.656	26.109	4.462	30.571	9,7	
WiSe 2004/2005	300.793	40.738	4.649	45.387	15,1	
WiSe 2005/2006	299.839	78.466	5.287	83.753	27,9	
WiSe 2006/2007	294.946	124.631	6.223	130.854	44,4	
WiSe 2007/2008	313.540	195.632	6.668	202.300	64,5	
WiSe 2008/2009	345.625	245.624	9.434	255.058	73,8	

Quelle: Statistisches Bundesamt, Studierende an Hochschulen, WiSe 2008/2009

Diagramm 2.1.2 Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Hochschulsemester nach angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master,
Wintersemester 1999/2000 bis Wintersemester 2008/2009



<sup>16</sup> Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Hochschulsemester beginnen ihr Studium. Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Fachsemester beginnen ihr Studium in diesem Fach, haben aber gegebenenfalls zuvor bereits in einem anderen Fach studiert. Masterstudierende werden i.d.R. nur dann im 1. Hochschulsemester geführt, wenn sie ihren ersten Hochschulabschluss im Ausland erworben haben.

Unter den Studienanfängerinnen und Studienanfängern im 1. Fachsemester haben sich im Wintersemester 2008/2009 342.494 (75,2 %) in einen Bachelor- oder Masterstudiengang eingeschrieben. Im Jahr davor (Wintersemester 2007/2008) waren es etwa ein Fünftel weniger (268.667; 66,2 %).

Tabelle 2.1.3 Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Fachsemester insgesamt und nach angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master,
Wintersemester 1999/2000 bis Wintersemester 2008/2009

	Studienan-	davon					
Berichtszeitraum	fänger im 1. FS insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von insg.		
WiSe 1999/2000	326.846	3.479	1.455	4.934	1,5		
WiSe 2000/2001	346.806	8.443	3.291	11.734	3,4		
WiSe 2001/2002	380.127	14.777	5.518	20.295	5,3		
WiSe 2002/2003	393.468	23.190	7.506	30.696	7,8		
WiSe 2003/2004	416.271	36.010	10.784	46.794	11,2		
WiSe 2004/2005	393.470	54.169	13.436	67.605	17,2		
WiSe 2005/2006	389.483	100.386	16.922	117.308	30,1		
WiSe 2006/2007	380.105	155.387	19.536	174.923	46,0		
WiSe 2007/2008	405.692	241.736	26.931	268.667	66,2		
WiSe 2008/2009	455.341	301.780	40.714	342.494	75,2		

Quelle: Statistisches Bundesamt, Studierende an Hochschulen, WiSe 2008/2009

Diagramm 2.1.3 Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Fachsemester nach angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master,
Wintersemester 1999/2000 bis Wintersemester 2008/2009

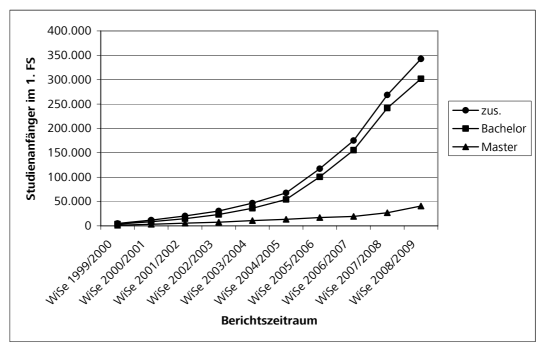
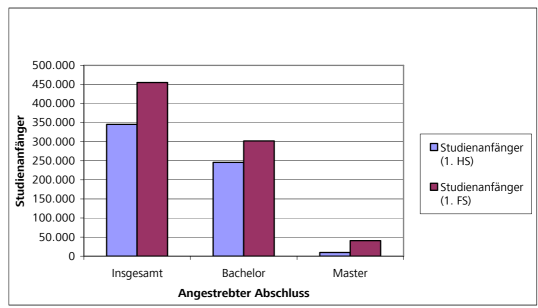


Tabelle 2.1.4 Studierende, Studienanfängerinnen und Studienanfänger insgesamt und nach angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master im Wintersemester 2008/2009

			da	von	
	insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von insg.
Studierende	2.025.307	770.082	98.194	868.276	42,9
Studienanfänger (1. HS)	345.625	245.624	9.434	255.058	73,8
Studienanfänger (1. FS)	455.341	301.780	40.714	342.494	75,2

Quelle: Statistisches Bundesamt, Studierende an Hochschulen, WiSe 2008/2009

Diagramm 2.1.4 Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Hochschulsemester und 1. Fachsemester insgesamt und nach angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master im Wintersemester 2008/2009



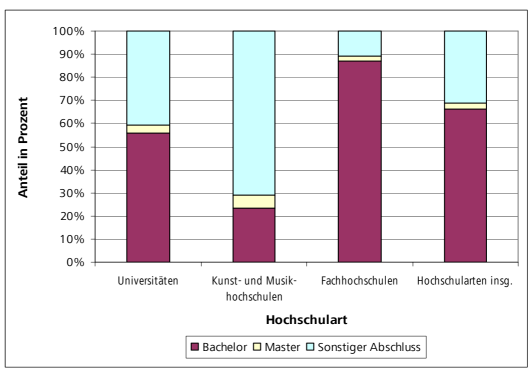
### 2.2 Bachelor und Master – Studierende nach Hochschulart

Tabelle 2.2.1 Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Hochschulsemester nach Hochschulart und angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master im Studienjahr 2008

	Studien-	Studien- davon streben einen an					
Hochschulart	anfänger insg.	Bachelor	% von insg.	Master	% von insg.	Sonstiger Abschluss	% von insg.
Universitäten Kunst- und	238.870	133.211	55,8	8.114	3,4	97.545	40,8
Musikhochschulen	5.346	1.254	23,5	289	5,4	3,803	71,1
Fachhochschulen	143.458	124.862	87,0	3.121	2,2	15.475	10,8
Sonstige	8.936	2.577	28,8	24	0,3	6.335	70,9
Hochschularten insg.	396.610	261.904	66,0	11.548	2,9	123.158	31,1

Quelle: Statistisches Bundesamt, Sonderauswertung 10/2009

Diagramm 2.2.1 Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Hochschulsemester nach Hochschulart und angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master im Studienjahr 2008



Quelle: Statistisches Bundesamt, Sonderauswertung 10/2009

Im Studienjahr 2008<sup>17</sup> strebten an Universitäten 133.211 (55,8 %) der Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Hochschulsemester<sup>18</sup> einen Bachelor-, 8.114 (3,4 %) einen Master- und 97.545 (40,8 %) einen sonstigen Abschluss an. An Kunst- und Musikhochschulen überwogen deutlich sonstige Abschlüsse mit 71,1 %, während 23,5 % der Studienanfängerinnen und Studienanfänger einen Bachelorund 5,4 % einen Masterabschluss planten. Im ersten Hochschulsemester an Fachhochschulen strebten 87,0 % (124.862) der Studienanfängerinnen und Studienanfänger einen Bachelor-, 2,2 % (3.121) einen Master- und 10,8 % (15.475) einen sonstigen Abschluss an.

<sup>17</sup> Das Studienjahr beinhaltet das jeweilige Sommersemester und das darauf folgende Wintersemester.

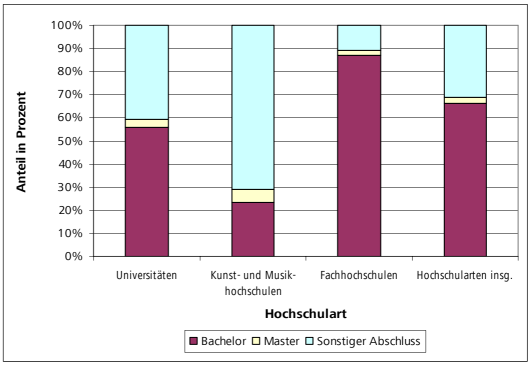
<sup>18</sup> Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Hochschulsemester beginnen ihr Studium. Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Fachsemester beginnen ihr Studium in diesem Fach, haben aber gegebenenfalls zuvor bereits in einem anderen Fach studiert.

Tabelle 2.2.2 Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Fachsemester nach Hochschulart und angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master im Studienjahr 2008

	Studienan- davon streben einen an						
Hochschulart	fänger im 1. FS insg.	Bachelor	% von insg.	Master	% von insg.	Sonstiger Abschluss	% von insg.
Universitäten	344.586	174.447	50,6	29.717	8,6	140.422	40,8
Kunst- und Musikhochschulen	7.703	1.525	19,8	778	10,1	5.400	70,1
Fachhochschulen	180.485	149.152	82,6	15.118	8,4	16.215	9,0
Sonstige	9.462	2.806	29,7	190	2,0	6.466	68,3
Hochschularten insg.	542.236	327.930	60,5	45.803	8,4	168.503	31,1

Quelle: Statistisches Bundesamt, Sonderauswertung 10/2009

Diagramm 2.2.2 Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Fachsemester nach Hochschulart und angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master im Studienjahr 2008



Quelle: Statistisches Bundesamt, Sonderauswertung 10/2009

Unter den Studienanfängerinnen und Studienanfängern im 1. Fachsemester<sup>19</sup> im Studienjahr 2008 strebten an Universitäten 174.447 (50,6 %) der Studienanfängerinnen und Studienanfänger einen Bachelor-, 29.717 (8,6 %) einen Masterabschluss und 140.422 (40,8 %) einen sonstigen Abschluss an. An Kunst- und Musikhochschulen überwogen deutlich sonstige Abschlüsse mit 70,1 %, während 19,8 % der Studienanfängerinnen und Studienanfänger einen Bachelor- und 10,1 % einen Masterabschluss planten. Im ersten Fachsemester an Fachhochschulen strebten 82,6 % (149.152) der Studienanfängerinnen und Studienanfänger einen Bachelor-, 8,4 % (15.118) einen Master- und 9,0 % (16.215) einen sonstigen Abschluss an. Im Vergleich zu Studienanfängerinnen und Studienanfängern im 1. Hochschulsemester sind im 1. Fachsemester die Anteile für angestrebte Masterabschlüsse in jeder Hochschulart höher.

<sup>19</sup> Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Hochschulsemester beginnen ihr Studium. Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Fachsemester beginnen ihr Studium in diesem Fach, haben aber gegebenenfalls zuvor bereits in einem anderen Fach studiert.

# 2.3 Bachelor und Master – Studierende nach Geschlecht und Herkunft

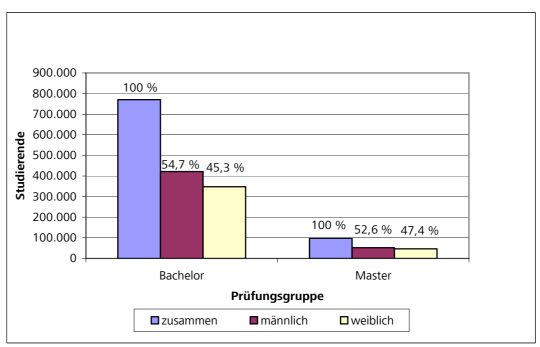
Der Anteil der Studentinnen in der angestrebten Prüfungsgruppe Bachelor liegt mit 348.272 bei 45,3 % der Gesamtstudierenden in der Prüfungsgruppe. In der angestrebten Prüfungsgruppe Master liegt der Anteil der Studentinnen bei 47,4 %, das sind 46.541 von insgesamt 98.194 Studierenden. Damit haben sich die Frauenanteile im Vergleich zum Wintersemester 2007/2008 im Bachelor um 0,1 Prozentpunkte verringert und im Master um 1,9 Prozentpunkte erhöht.

Tabelle 2.3.1 Studierende insgesamt, nach angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master und Geschlecht im Wintersemester 2008/2009

C. dd. du	Studierende insgesamt davon						
Geschlecht	gosamt		Bachelor/Master				
	gesamt	Bachelor	Master	zus.			
Geschlecht gesamt	1.157.031	770.082	98.194	868.276			
davon							
männlich	584.343	421.810	51.653	473.463			
in Prozent	50,5	54,7	52,6	54,5			
weiblich	572.688	348.272	46.541	394.813			
in Prozent	49,5	45,3	47,4	45,5			

Quelle: Statistisches Bundesamt, Studierende an Hochschulen, WiSe 2008/2009; eigene Berechnungen

Diagramm 2.3.1 Studierende nach angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master und Geschlecht im Wintersemester 2008/2009



Quelle: Statistisches Bundesamt, Studierende an Hochschulen, WiSe 2008/2009; eigene Berechnungen

Der Ausländeranteil bei den Studienanfängerinnen und Studienanfängern in den Bachelor- und Masterstudiengängen beträgt im Wintersemester 2008/2009 insgesamt 10,7 %. Er liegt unter dem Ausländeranteil bei den Studienanfängerinnen und Studienanfängern insgesamt für alle Prüfungsgruppen (15,2 %). Bei den Masterstudiengängen ist der Ausländeranteil mit 75,4 % sehr hoch.

### 2.4 Bachelor und Master – Studierende nach Fächergruppen

Die Fächergruppe der Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften weist im Wintersemester 2008/2009 in der angestrebten Prüfungsgruppe Bachelor mit Abstand die meisten Studierenden auf (286.683), gefolgt von der Fächergruppe der Ingenieurwissenschaften (159.151). In der angestrebten Prüfungsgruppe Master liegt ebenfalls die Fächergruppe der Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften mit 32.438 Studierenden vor der Fächergruppe der Ingenieurwissenschaften (19.094) an erster Stelle. Detaillierte Zahlen zu den Studierenden nach Fächergruppen<sup>20 21</sup> insgesamt und angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master finden sich im Anhang in der Tabelle 9.

<sup>&</sup>lt;sup>20</sup> Aufgrund einer Revision der Studienfachzuordnungen in Nordrhein-Westfalen sind die Ergebnisse ab Wintersemester 2006/2007 nur noch bedingt mit den Vorjahren vergleichbar.

<sup>&</sup>lt;sup>21</sup> Nach der Methodik des Statistischen Bundesamtes befinden sich die Musik und Musikwissenschaften innerhalb der Fächergruppe Kunst, Kunstwissenschaften.

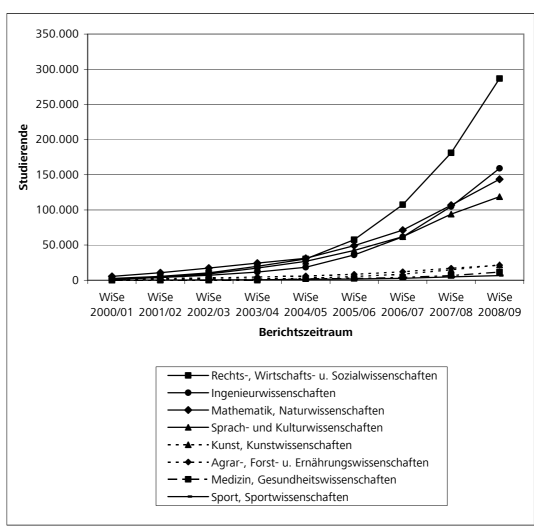
Tabelle 2.4.1 Studierende nach Fächergruppen und angestrebter Prüfungsgruppe Bachelor, Wintersemester 2002/2003 bis Wintersemester 2008/2009

Fächergruppe	WiSe 2002/03	WiSe 2003/04	WiSe 2004/05	WiSe 2005/06	WiSe 2006/07	WiSe 2007/08	WiSe 2008/09
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften	3.081	4.590	6.188	8.350	12.021	16.964	21.408
Medizin*, Gesundheitswissenschaften	0	52	2.043	2.602	4.123	6.502	11.664
Ingenieurwissenschaften	6.983	11.498	18.504	35.923	61.767	104.912	159.151
Kunst, Kunstwissenschaften	1.172	1.645	2.844	5.149	8.598	14.802	21.746
Mathematik, Naturwissenschaften	17.190	24.293	31.280	49.096	71.244	106.841	143.638
Rechts*-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	10.483	19.785	30.153	57.660	107.463	181.038	286.683
Sprach- und Kulturwissenschaften	8.874	17.349	26.762	42.240	61.965	93.971	118.742
Sport, Sportwissenschaften	555	773	1.067	1.782	2.627	4.686	6.651
Außerhalb der Studienbereichsgliederung	0	0	0	0	0	264	399
Fächergruppen zusammen	48.338	79.985	118.841	202.802	329.808	529.980	770.082

<sup>\*</sup> Die Staatsexamensstudiengänge sind nicht umgestellt, machen aber nur einen kleinen Teil des Studienangebots der jeweiligen Fächergruppe aus.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Studierende an Hochschulen, WiSe 2008/2009; eigene Berechnungen

Diagramm 2.4.1 Studierende nach Fächergruppen und angestrebter Prüfungsgruppe Bachelor, Wintersemester 2000/2001 bis Wintersemester 2008/2009



Quelle: Statistisches Bundesamt, Studierende an Hochschulen, WiSe 2008/2009; eigene Berechnungen

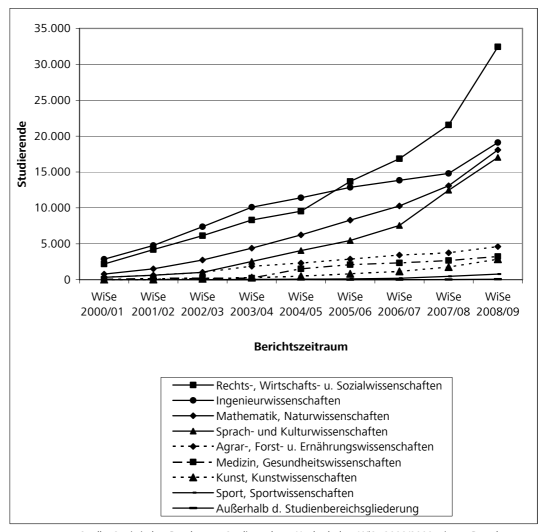
Tabelle 2.4.2 Studierende nach Fächergruppen und angestrebter Prüfungsgruppe Master, Wintersemester 2002/2003 bis Wintersemester 2008/2009

Fächergruppe	WiSe 2002/03	WiSe 2003/04	WiSe 2004/05	WiSe 2005/06	WiSe 2006/07	WiSe 2007/08	WiSe 2008/09
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften	1.018	1.877	2.311	2.877	3.441	3.754	4.620
Medizin*, Gesundheitswissenschaften	200	225	1.509	2.096	2.342	2.679	3.237
Ingenieurwissenschaften	7.383	10.099	11.403	12.874	13.834	14.795	19.094
Kunst, Kunstwissenschaften	130	294	500	824	1.156	1.772	2.847
Mathematik, Naturwissenschaften	2.735	4.385	6.251	8.287	10.266	13.084	18.085
Rechts*-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	6.127	8.305	9.549	13.693	16.857	21.559	32.438
Sprach- und Kulturwissenschaften	1.019	2.534	4.065	5.456	7.566	12.469	17.032
Sport, Sportwissenschaften	11	45	74	115	197	467	783
Außerhalb der Studienbereichsgliederung	0	0	25	11	0	20	58
Fächergruppen zusammen	18.623	27.764	35.687	46.233	55.659	70.599	98.194

<sup>\*</sup> Die Staatsexamensstudiengänge sind nicht umgestellt, machen aber nur einen kleinen Teil des Studienangebots der jeweiligen Fächergruppe aus.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Studierende an Hochschulen, WiSe 2008/2009; eigene Berechnungen

Diagramm 2.4.2 Studierende nach Fächergruppen und angestrebter Prüfungsgruppe Master, Wintersemester 2000/2001 bis Wintersemester 2008/2009



Quelle: Statistisches Bundesamt, Studierende an Hochschulen, WiSe 2008/2009; eigene Berechnungen

# 3. Entwicklung der Absolventinnen- und Absolventenzahlen

### 3.1 Bachelor und Master – nach Prüfungsgruppen

Das Statistische Bundesamt zählte im Prüfungsjahr 2008<sup>22</sup>, also im Wintersemester 2007/2008 und dem Sommersemester 2008, 56.959 Bachelor- und Masterabsolventinnen bzw. -absolventen. Damit machen sie 20 % der Gesamtabsolventenzahl (284.174) aus<sup>23</sup>. Davon sind 39.753 Bachelor- (13,9 %) und 17.206 Masterabsolventinnen und Absolventen (6,1 %). Die Zahl der bestandenen Bachelor- und Masterprüfungen ist in den letzten Jahren kontinuierlich gestiegen. Detaillierte Zahlen zu den bestandenen Prüfungen nach Prüfungsgruppen Bachelor/Master und Bundesländern finden sich im Anhang in der Tabelle 10.

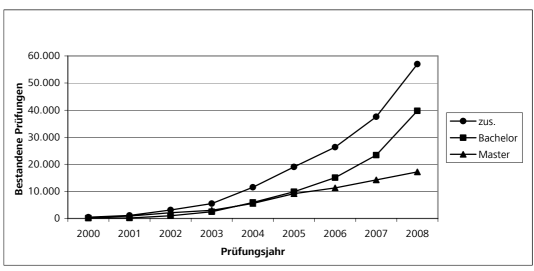
Tabelle 3.1 Bestandene Prüfungen insgesamt und nach Prüfungsgruppen Bachelor/Master, Prüfungsjahr 2000 bis Prüfungsjahr 2008

	Drüfungen	Priifungon davon					
Prüfungsjahr*	Prüfungen insgesamt**	Bachelor	Master	zus.	% von insg.		
2000	188.693	126	370	496	0,3		
2001	183.327	197	900	1.097	0,6		
2002	184.768	985	2.150	3.135	1,7		
2003	195.103	2.472	3.015	5.487	2,8		
2004	207.802	5.921	5.570	11.491	5,5		
2005	226.530	9.848	9.158	19.006	8,4		
2006	241.417	15.050	11.268	26.318	10,9		
2007	262.548	23.358	14.219	37.577	14,3		
2008	284.174	39.753	17.206	56.959	20,0		

<sup>\*</sup> Das Prüfungsjahr beinhaltet das jeweilige WiSe und das darauf folgende SoSe.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Prüfungen an Hochschulen 2008; eigene Berechnungen

Diagramm 3.1 Bestandene Prüfungen nach Prüfungsgruppen Bachelor/Master, Prüfungsjahr 2000 bis Prüfungsjahr 2008



Quelle: Statistisches Bundesamt, Prüfungen an Hochschulen 2008; eigene Berechnungen

<sup>\*\*</sup> Insgesamt ohne Promotionen.

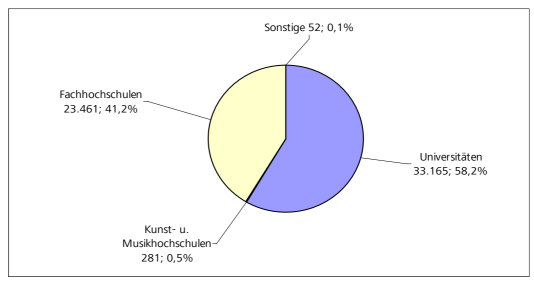
<sup>&</sup>lt;sup>22</sup> Das Prüfungsjahr beinhaltet das jeweilige Wintersemester und das darauf folgende Sommersemester.

<sup>&</sup>lt;sup>23</sup> Die Absolventinnen- und Absolventenzahlen beinhalten grundsätzlich nicht die Promotionen.

#### 3.2 Bachelor und Master – nach Hochschularten

Unter den Bachelorabsolventinnen und Absolventen haben 22.809 (57,4 %) ihr Studium an einer Universität<sup>24</sup>, 16.870 (42,4 %) an einer Fachhochschule und 44 (0,1 %) an einer Kunst- und Musikhochschule abgeschlossen. Die Masterabschlüsse verteilen sich zu 60,2 % (10.356) auf Universitäten, 38,3 % (6.591) auf Fachhochschulen und 1,4 % (237) auf Kunst- und Musikhochschulen. Detaillierte Zahlen zu den bestandenen Prüfungen nach Prüfungsgruppen Bachelor/Master und Hochschularten finden sich im Anhang in der Tabelle 11.

Diagramm 3.2 Bestandene Prüfungen nach Hochschularten und Prüfungsgruppen Bachelor/Master im Prüfungsjahr 2008



Quelle: Statistisches Bundesamt, Prüfungen an Hochschulen 2008; eigene Berechnungen

### 3.3 Bachelor und Master – nach Alter und Studiendauer

Tabelle 3.3.1 Durchschnittsalter mit erstem Studienabschluss, nach Fächergruppen und Prüfungsgruppen Bachelor, Master und übrige Prüfungsgruppen im Prüfungsjahr 2008

Fächergruppe	Durchschnitt	salter nach Prüfui	ngsgruppen*
Fächergruppe	Bachelor	Master	Übrige
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften	25,2	27,9	27,4
Humanmedizin**, Gesundheitswissenschaften	29,3	34,1	28,9
Veterinärmedizin**	0,0	0,0	27,5
Ingenieurwissenschaften	25,8	28,3	27,5
Kunst, Kunstwissenschaften	25,6	31,1	28,2
Mathematik, Naturwissenschaften	25,2	27,2	27,2
Rechts**-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	26,1	28,8	27,7
Sprach- und Kulturwissenschaften	25,7	27,1	28,0
Sport, Sportwissenschaften	25,1	25,5	27,4
Fächergruppen zusammen***	25,8	28,1	27,8

<sup>\*</sup> Prüfungsgruppen ohne Promotionen.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Prüfungen an Hochschulen 2008; eigene Berechnungen

<sup>\*\*</sup> Die Staatsexamensstudiengänge sind nicht umgestellt, machen aber nur einen kleinen Teil des Studienangebots der jeweiligen Fächergruppe aus.

<sup>\*\*\*</sup> Einschließlich Studienfächern außerhalb der Studienbereichsgliederung.

<sup>&</sup>lt;sup>24</sup> Die Universitäten umfassen auch die Technischen Universitäten sowie die Pädagogischen und Theologischen Hochschulen.

Das Durchschnittsalter und die Studiendauern der Absolventinnen und Absolventen im Prüfungsjahr 2008 sind insbesondere für die Prüfungsgruppe Master noch schwer zu interpretieren, weil die Kohorten klein sind und demografische Besonderheiten aufweisen. Für die Bachelorabsolventinnen und -absolventen zeigt sich, dass sie beim Abschluss etwa zwei Jahre jünger sind als die Absolventinnen und Absolventen der traditionellen Studiengänge und dass ihre Fachstudiendauer bei 6,7 Semestern liegt – also nahe an der durchschnittlichen Regelstudienzeit der Bachelorstudiengänge von 6,2 Semestern. Das durchschnittliche Alter von 25,8 Jahren beim Bachelorabschluss verweist auf das im internationalen Vergleich recht hohe durchschnittliche Eintrittsalter deutscher Studierender ins Studium, das auch für Bachelorstudierende gilt. Das Durchschnittsalter der Masterstudierenden liegt mit dem von Studierenden traditioneller Studiengänge ungefähr gleichauf (28,1).

Tabelle 3.3.2 Fachstudienzeit mit erstem Studienabschluss nach Fächergruppen und Prüfungsgruppen Bachelor, Master und Übrige im Prüfungsjahr 2008

Fächergruppe	Fachstudienzeit in Semestern nach Prüfungsgruppen*		
	Bachelor	Master	Übrige
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften	6,5	4,4	9,8
Humanmedizin**, Gesundheitswissenschaften	6,4	4,2	12,4
Veterinärmedizin**	0,0	0,0	10,9
Ingenieurwissenschaften	7,0	4,9	10,2
Kunst, Kunstwissenschaften	6,6	3,9	10,2
Mathematik, Naturwissenschaften	6,8	4,7	10,7
Rechts**-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	6,6	4,7	9,5
Sprach- und Kulturwissenschaften	6,7	4,4	10,7
Sport, Sportwissenschaften	6,6	4,4	10,7
Fächergruppen zusammen***	6,7	4,7	10,2

Prüfungsgruppen ohne Promotionen.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Prüfungen an Hochschulen 2008; eigene Berechnungen

Tabelle 3.3.3 Gesamtstudienzeit mit erstem Studienabschluss nach Fächergruppen und Prüfungsgruppen Bachelor, Master und Übrige im Prüfungsjahr 2008

E. 1	Gesamtstudienzeit in Semestern nach Prüfungsgruppen*		
Fächergruppe	Bachelor	.n Prufungsgruppe Master	Übrige
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften	7,5	11,3	10,8
Humanmedizin**, Gesundheitswissenschaften	6,6	10,7	13,4
	Ť	•	
Veterinärmedizin**	0,0	0,0	11,9
Ingenieurwissenschaften	8,0	9,2	11,0
Kunst, Kunstwissenschaften	6,5	10,7	11,7
Mathematik, Naturwissenschaften	7,9	10,5	11,9
Rechts**-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	7,4	10,1	10,5
Sprach- und Kulturwissenschaften	8,0	10,5	12,5
Sport, Sportwissenschaften	7,7	12,7	12,1
Fächergruppen zusammen***	7,7	10,2	11,5

<sup>\*</sup> Prüfungsgruppen ohne Promotionen.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Prüfungen an Hochschulen 2008; eigene Berechnungen

<sup>\*\*</sup> Die Staatsexamensstudiengänge sind nicht umgestellt, machen aber nur einen kleinen Teil des Studienangebots der jeweiligen Fächergruppe aus.

<sup>\*\*\*</sup> Einschließlich Studienfächern außerhalb der Studienbereichsgliederung.

<sup>\*\*</sup> Die Staatsexamensstudiengänge sind nicht umgestellt, machen aber nur einen kleinen Teil des Studienangebots der jeweiligen Fächergruppe aus.

<sup>\*\*\*</sup> Einschließlich Studienfächern außerhalb der Studienbereichsgliederung.

### 3.4 Bachelor und Master – nach Geschlecht und Herkunft

Etwas mehr als die Hälfte der Bachelorabsolventinnen und -absolventen im Prüfungsjahr 2008 (21.469; 54 %) und 42,6 % (7.331) der Masterabsolventinnen und -absolventen sind weiblich (Anhang Tabelle 13, Tabelle 14).

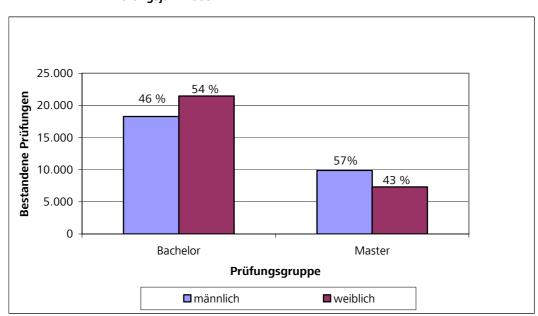
Tabelle 3.4 Bestandene Prüfungen insgesamt, nach Prüfungsgruppen Bachelor/Master und Geschlecht im Prüfungsjahr 2008

Carabbah	Bestandene Prüfungen insgesamt* davon			
Geschlecht	gesamt*	Bachelor/Master		
		Bachelor	Master	zus.
Geschlecht gesamt	227.215	39.753	17.206	56.959
davon				
männlich	108.482	18.284	9.875	28.159
in Prozent	47,7	46,0	57,4	49,4
weiblich	118.733	21.469	7.331	28.800
in Prozent	52,3	54,0	42,6	50,6

<sup>\*</sup> Insgesamt/gesamt ohne Promotionen.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Prüfungen an Hochschulen 2008; eigene Berechnungen

Diagramm 3.4 Bestandene Prüfungen nach Prüfungsgruppen Bachelor/Master und Geschlecht im Prüfungsjahr 2008



Quelle: Statistisches Bundesamt, Prüfungen an Hochschulen 2008; eigene Berechnungen

Der Ausländeranteil in der Prüfungsgruppe Bachelor beträgt 8,5 % (3.380) von insgesamt 39.753 der bestandenen Prüfungen. Hingegen sind 34,8 % der 17.206 Masterabschlüsse, die an deutschen Hochschulen im Jahr 2008 vergeben wurden, von ausländischen Studierenden erworben worden.

### 3.5 Bachelor und Master – nach Fächergruppen

Die höchste Zahl an Bachelorabschlüssen findet sich in den Fächergruppen Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften sowie Sprach- und Kulturwissenschaften. Die Mehrzahl der Masterabsolventinnen und -absolventen im Prüfungsjahr 2008 hat einen Abschluss in den Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften sowie in den Ingenieurwissenschaften abgelegt. Detaillierte Zahlen zu den Prüfungen nach Prüfungsgruppen Bachelor/Master und Fächergruppen<sup>25</sup> finden sich im Anhang in der Tabelle 12.

<sup>&</sup>lt;sup>25</sup> Aufgrund einer Revision der Studienfachzuordnungen in Nordrhein-Westfalen sind die Ergebnisse ab dem Prüfungsjahr 2007 nur noch bedingt mit den Vorjahren vergleichbar.

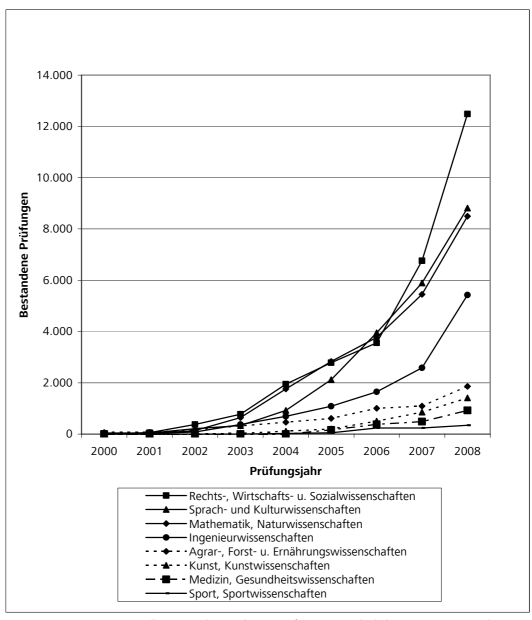
Tabelle 3.5.1 Bestandene Prüfungen nach Fächergruppen und Prüfungsgruppe Bachelor, Prüfungsjahr 2002 bis Prüfungsjahr 2008

Fächergruppe	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Agrar-, Forst- und Ernährungs- wissenschaften	177	319	463	609	1.006	1.095	1.857
Medizin*, Gesundheitswissenschaften	0	0	0	162	379	486	926
Ingenieurwissenschaften	79	374	691	1.089	1.648	2.582	5.426
Kunst, Kunstwissenschaften	3	30	115	199	505	858	1.411
Mathematik, Naturwissenschaften Rechts*-, Wirtschafts- und Sozial-	138	643	1.760	2.834	3.768	5.448	8.496
wissenschaften	375	773	1.945	2.783	3.557	6.758	12.481
Sprach- und Kulturwissenschaften	212	332	925	2.121	3.952	5.895	8.813
Sport, Sportwissenschaften	1	1	22	51	235	236	343
Fächergruppen zusammen**	985	2.472	5.921	9.848	15.050	23.358	39.753

<sup>\*</sup> Die Staatsexamensstudiengänge sind nicht umgestellt, machen aber nur einen kleinen Teil des Studienangebots der jeweiligen Fächergruppe aus.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Prüfungen an Hochschulen 2008; eigene Berechnungen

Diagramm 3.5.1 Bestandene Prüfungen nach Fächergruppen und Prüfungsgruppe Bachelor, Prüfungsjahr 2000 bis Prüfungsjahr 2008



Quelle: Statistisches Bundesamt, Prüfungen an Hochschulen 2008; eigene Berechnungen

<sup>\*\*</sup> Einschließlich Studienfächern außerhalb der Studienbereichsgliederung.

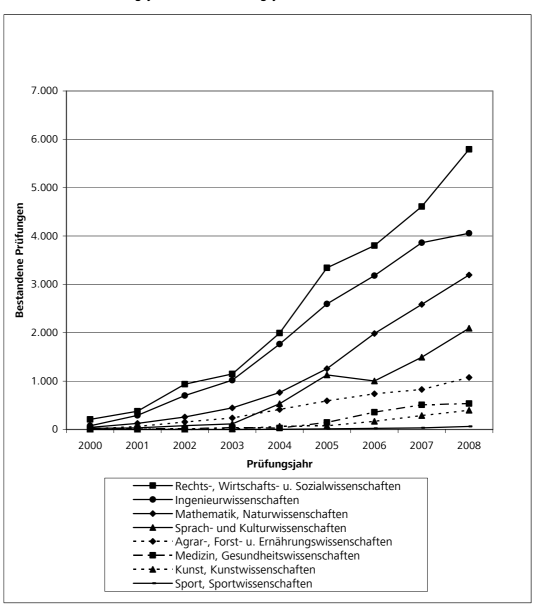
Tabelle 3.5.2 Bestandene Prüfungen nach Fächergruppen und Prüfungsgruppe Master, Prüfungsjahr 2002 bis Prüfungsjahr 2008

Fächergruppe	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Agrar-, Forst- und Ernährungs- wissenschaften	156	237	412	591	738	826	1.075
Medizin*, Gesundheitswissenschaften	18	40	30	144	356	508	535
Ingenieurwissenschaften	702	1.017	1.767	2.597	3.181	3.861	4.057
Kunst, Kunstwissenschaften	0	10	66	76	169	289	396
Mathematik, Naturwissenschaften Rechts*-, Wirtschafts- und Sozial-	258	447	764	1.255	1.985	2.586	3.193
wissenschaften	937	1.147	1.995	3.342	3.803	4.611	5.793
Sprach- und Kulturwissenschaften	78	117	533	1.126	1.002	1.496	2.094
Sport, Sportwissenschaften	1	0	3	14	23	32	62
Fächergruppen zusammen**	2.150	3.015	5.570	9.158	11.268	14.219	17.206

<sup>\*</sup> Die Staatsexamensstudiengänge sind nicht umgestellt, machen aber nur einen kleinen Teil des Studienangebots der jeweiligen Fächergruppe aus.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Prüfungen an Hochschulen 2008; eigene Berechnungen

Diagramm 3.5.2 Bestandene Prüfungen nach Fächergruppen und Prüfungsgruppe Master, Prüfungsjahr 2000 bis Prüfungsjahr 2008



Quelle: Statistisches Bundesamt, Prüfungen an Hochschulen 2008; eigene Berechnungen

<sup>\*\*</sup> Einschließlich Studienfächern außerhalb der Studienbereichsgliederung.

## **Anhang**

## **Tabellenverzeichnis**

Tabelle 1	Sommersemester 2001 bis Sommersemester 2010	40
Tabelle 2	Bachelor- und Masterstudienangebote nach Fächergruppen, Wintersemester 2000/2001 bis Sommersemester 2010	42
Tabelle 3	Bachelor- und Masterstudienangebote nach Bundesländern, Wintersemester 2004/2005 bis Sommersemester 2010	46
Tabelle 4	Regelstudienzeiten in den Bachelorstudiengängen nach Hochschularten und Bundesländern im Sommersemester 2010	51
Tabelle 5	Regelstudienzeiten in den Masterstudiengängen nach Hochschularten und Bundesländern im Sommersemester 2010	53
Tabelle 6	Regelstudienzeiten in den Bachelorstudiengängen nach Hochschularten und Fächergruppen im Sommersemester 2010	55
Tabelle 7	Regelstudienzeiten in den Masterstudiengängen nach Hochschularten und Fächergruppen im Sommersemester 2010	56
Tabelle 8	Zulassungsmodi im grundständigen Bereich nach Bundesländern und Hochschularten im Sommersemester 2010	57
Tabelle 9	Studierende nach Fächergruppen insgesamt und angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master, Wintersemester 2000/2001 bis Wintersemester 2008/2009	63
Tabelle 10	Bestandene Prüfungen nach Bundesländern insgesamt und Prüfungsgruppen Bachelor/Master, Prüfungsjahr 2000 bis Prüfungsjahr 2008	66
Tabelle 11	Bestandene Prüfungen nach Hochschularten insgesamt und Prüfungsgruppen Bachelor/Master, Prüfungsjahr 2001 bis Prüfungsjahr 2008	70
Tabelle 12	Bestandene Prüfungen nach Fächergruppen insgesamt und Prüfungsgruppen Bachelor/Master, Prüfungsjahr 2000 bis Prüfungsjahr 2008	72
Tabelle 13	Bestandene Prüfungen insgesamt nach Fächergruppen und Geschlecht, Prüfungsgruppe Bachelor und Geschlecht, Prüfungsjahr 2000 bis Prüfungsjahr 2008	74
Tabelle 14	Bestandene Prüfungen insgesamt nach Fächergruppen und Geschlecht, Prüfungsgruppe Master und Geschlecht, Prüfungsjahr 2000 bis Prüfungsjahr 2008	76
Tabelle 15	Bestandene Prüfungen nach Fächergruppen und Prüfungsgruppen Bachelor/Master und Übrige sowie Durchschnittsalter und Studiendauer, Prüfungsjahr 2000 bis Prüfungsjahr 2008	78

Tabelle 1 Bachelor- und Masterstudienangebote nach Hochschularten, Sommersemester 2001 bis Sommersemester 2010

Hochschul	art	Studien-	Г	davo	on	Γ
	Semester	gänge insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von insg.
			l .	l		
Universität		l 1. A [	25.6	120	205	k. A
	SoSe 2001	k. A.	256	139	395	k. A
	WiSe 2001/2002 SoSe 2002	k. A.	318	181	499	k. A
		k. A.	354 414	228	582	k. A
	WiSe 2002/2003 SoSe 2003	k. A.   k. A.	485	288 554	702 1.039	k. A
	WiSe 2003/2004	k. A. k. A.	545	648	1.193	k. A
	SoSe 2004	k. A. k. A.	616	731	1.193	k. A
	WiSe 2004/2005	k. A.	764	802	1.566	k. A
	SoSe 2005	7.929	876	903	1.779	22,
	WiSe 2005/2006	7.725	1.245	1.034	2.279	29,
	SoSe 2006	7.723	1.319	1.034	2.273	31,
	WiSe 2006/2007	7.740	1.722	1.310	3.032	38,8
	SoSe 2007					
		8.035	1.872	1.436	3.308	41,
	WiSe 2007/2008*	7.507	2.345	1.802	4.147	55,
	SoSe 2008	7.436	2.649	1.976	4.625	62,
	WiSe 2008/2009	8.087	3.037	2.720	5.757	71,
	SoSe 2009	8.232	3.077	2.852	5.929	72,
	WiSe 2009/2010	8.595	3.247	3.241	6.488	75,
	SoSe 2010	8.786	3.304	3.425	6.729	76,
Kunst- und	d Musikhochschulen					
	SoSe 2001	k. A.	4	1	5	k. A
	WiSe 2001/2002	k. A.	2	1	3	k. A
	SoSe 2002	k. A.	3	1	4	k. A
	WiSe 2002/2003	k. A.	3	1	4	k. A
	SoSe 2003	k. A.	3	7	10	k. A
	WiSe 2003/2004	k. A.	3	9	12	k. A
	SoSe 2004	k. A.	3	11	14	k. <i>A</i>
	WiSe 2004/2005	k. A.	7	13	20	k. <i>A</i>
	SoSe 2005	648	12	15	27	4,
	WiSe 2005/2006	654	14	20	34	5,
	SoSe 2006	661	26	23	49	7,
	WiSe 2006/2007	683	39	35	74	10,
	SoSe 2007	692	44	37	81	11,
	WiSe 2007/2008*	695	50	46	96	13,
	SoSe 2008	706	56	48	104	14,
	WiSe 2008/2009	745	114	94	208	27,
	SoSe 2009	751	124	106	230	30,
	WiSe 2009/2010	788	169	147	316	40,
	SoSe 2010	795	178	190	368	46,
Fachhochs	schulen					
, acrimocits	SoSe 2001	k. A.	122	77	199	k. A
	WiSe 2001/2002	k. A.	151	111	262	k. <i>A</i>
	SoSe 2002	k. A. k. A.	187	138	325	k. <i>A</i>
	WiSe 2002/2003	k. A.	216	150	366	k. <i>A</i>
	SoSe 2003	k. A.	259	325	584	k. <i>A</i>
	WiSe 2003/2004	k. A.	306	387	693	k. <i>A</i>
	SoSe 2004	k. A.	332	431	763	k. <i>A</i>
	WiSe 2004/2005	k. A.	482	493	975	

Hochschulart	Studien-		dav	on	
Semester	gänge insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von insg.
SoSe 2005	2.709	565	563	1.128	41,6
WiSe 2005/2006	2.807	879	605	1.484	52,9
SoSe 2006	2.876	972	656	1.628	56,6
WiSe 2006/2007	2.997	1.314	768	2.082	69,5
SoSe 2007	3.076	1.461	810	2.271	73,8
WiSe 2007/2008*	3.063	1.713	930	2.643	86,3
SoSe 2008	3.227	1.836	1.041	2.877	89,2
WiSe 2008/2009	3.466	2.079	1.190	3.269	94,3
SoSe 2009	3.532	2.108	1.243	3.351	94,9
WiSe 2009/2010	3.748	2.264	1.337	3.601	96,1
SoSe 2010	3.840	2.335	1.374	3.709	96,6
Hochschulen insgesamt					
SoSe 2001	k. A.	382	217	599	k. A.
WiSe 2001/2002	k. A.	471	293	764	k. A.
SoSe 2002	k. A.	544	367	911	k. A.
WiSe 2002/2003	k. A.	633	439	1.072	k. A.
SoSe 2003	k. A.	747	886	1.633	k. A.
WiSe 2003/2004	k. A.	854	1.044	1.898	k. A.
SoSe 2004	k. A.	951	1.173	2.124	k. A.
WiSe 2004/2005	k. A.	1.253	1.308	2.561	k. A.
SoSe 2005	11.286	1.453	1.481	2.934	26,0
WiSe 2005/2006	11.186	2.138	1.659	3.797	33,9
SoSe 2006	11.283	2.317	1.777	4.094	36,3
WiSe 2006/2007	11.492	3.075	2.113	5.188	45,1
SoSe 2007	11.803	3.377	2.283	5.660	48,0
WiSe 2007/2008*	11.265	4.108	2.778	6.886	61,1
SoSe 2008	11.369	4.541	3.065	7.606	66,9
WiSe 2008/2009	12.298	5.230	4.004	9.234	75,1
SoSe 2009	12.515	5.309	4.201	9.510	76,0
WiSe 2009/2010	13.131	5.680	4.725	10.405	79,2
SoSe 2010	13.421	5.817	4.989	10.806	80,5

 $<sup>^{\</sup>star}$  Ab dem Wintersemester 2007/2008 werden auslaufende Studiengänge nicht berücksichtigt.

Quelle: HRK-Hochschulkompass, 1.3.2010 (SoSe 2010)

Tabelle 2 Bachelor- und Masterstudienangebote nach Fächergruppen, Wintersemester 2000/2001 bis Sommersemester 2010

Fächergruppe Studien- da				davon			
Semester	gänge insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von insg		
			•		•		
Agrar-, Forst- und Ernährungswis		· I	İ		l		
WiSe 2000/2001	k. A.	6	8	14	k. <i>A</i>		
SoSe 2001	k. A.	16	20	36	k. <i>A</i>		
WiSe 2001/2002	k. A.	14	20	34	k. <i>A</i>		
SoSe 2002	k. A.	17	25	42	k. <i>A</i>		
WiSe 2002/2003	k. A.	19	26	45	k. <i>A</i>		
SoSe 2003	k. A.	20	51	71	k. <i>A</i>		
WiSe 2003/2004	k. A.	23	51	74	k. <i>A</i>		
SoSe 2004	k. A.	25	52	77	k. <i>A</i>		
WiSe 2004/2005	k. A.	31	54	85	k. <i>A</i>		
SoSe 2005	196	31	57	88	44,		
WiSe 2005/2006	196	50	61	111	56,		
SoSe 2006	198	53	63	116	58,		
WiSe 2006/2007	207	63	73	136	65,		
SoSe 2007	212	66	76	142	67,		
WiSe 2007/2008*	226	93	89	182	80,		
SoSe 2008	229	102	93	195	85,		
WiSe 2008/2009	239	111	105	216	90,		
SoSe 2009	242	116	107	223	92,		
WiSe 2009/2010	255	124	115	239	93		
SoSe 2010	261	126	120	246	94		
SoSe 2001 WiSe 2001/2002 SoSe 2002	k. A. k. A. k. A.	13 18 21	6 12 12	19 30 33	k. / k. /		
WiSe 2002/2003	k. A.	23	17	40	k. <i>i</i>		
SoSe 2003	k. A.	31	56	87	k. /		
WiSe 2003/2004	k. A.	39	68	107	k		
SoSe 2004	k. A.	43	76	119	k		
WiSe 2004/2005	k. A.	61	88	149	k. /		
SoSe 2005	660	64	101	165	25		
WiSe 2005/2006	657	113	111	224	34		
SoSe 2006	652	118	111	229	35		
WiSe 2006/2007	662	161	131	292	44		
SoSe 2007	681	170	143	313	46		
WiSe 2007/2008*	678	221	173	394	58		
SoSe 2008	707	254	200	454	64		
WiSe 2008/2009	738	291	234	525	71		
SoSe 2009	746	296	239	535	71		
WiSe 2009/2010	802	330	277	607	75		
SoSe 2010	822	338	291	629	76		
ngenieurwissenschaften	1 1		ı		1		
WiSe 2000/2001	k. A.	70	79	149	k. <i>i</i>		
SoSe 2001	k. A.	92	96	188	k. /		
WiSe 2001/2002	k. A.	121	129	250	k. <i>i</i>		
SoSe 2002	k. A.	147	151	298	k. /		
WiSe 2002/2003	k. A.	169	173	342	k. <i>i</i>		
SoSe 2003	k. A.	197	270	467	k. <i>A</i>		

Fächergruppe	Studien-		da	avon	'n		
•	gänge	Bachelor	Master	zus.	% von insg.		
Semester	insgesamt	Dacricioi	iviastei		70 VOIT II139.		
WiSe 2003/2004	k. A.	219	303	522	k. A.		
SoSe 2004	k. A.	239	319	558	k. A.		
WiSe 2004/2005		293	356	649	k. A.		
SoSe 2005	1.997	335	397	732	36,7		
WiSe 2005/2006	2.109	553	456	1.009	47,8		
SoSe 2006	2.153	617	483	1.100	51,1		
WiSe 2006/2007	2.244	818	554	1.372	61,1		
SoSe 2007	2.278	894	583	1.477	64,8		
WiSe 2007/2008	3* 2.223	1.058	691	1.749	78,7		
SoSe 2008	2.272	1.141	738	1.879	82,7		
WiSe 2008/2009		1.325	878	2.203	89,8		
SoSe 2009	2.495	1.339	921	2.260	90,6		
WiSe 2009/2010		1.443	1.002	2.445	92,9		
SoSe 2010	2.660	1.464	1.027	2.491	93,7		
Kunst und Musik		1	•	1	1		
WiSe 2000/2001	k. A.	5	3	8	k. A.		
SoSe 2001	k. A.	8	2	10	k. A		
WiSe 2001/2002	k. A.	9	3	12	k. A		
SoSe 2002	k. A.	10	4	14	k. A		
WiSe 2002/2003	k. A.	12	5	17	k. A		
SoSe 2003	k. A.	14	21	35	k. A		
WiSe 2003/2004		12	24	36	k. A.		
SoSe 2004	k. A.	15	25	40	k. A.		
WiSe 2004/2005		34	29	63	k. A.		
SoSe 2005	1.018	42	32	74	7,3		
WiSe 2005/2006		76	44	120	11,7		
SoSe 2006	1.037	95	46	141	13,6		
WiSe 2006/2007	1.065	135	64	199	18,7		
SoSe 2007	1.079	146	72	218	20,2		
WiSe 2007/2008	1.060	176	92	268	25,3		
SoSe 2008	1.092	206	107	313	28,7		
WiSe 2008/2009	1.165	287	185	472	40,5		
SoSe 2009	1.173	297	197	494	42,1		
WiSe 2009/2010	1.218	349	244	593	48,7		
SoSe 2010	1.237	369	292	661	53,4		
Mathematik, Naturwissensch	aften						
WiSe 2000/2001	1	72	36	108	k. A		
SoSe 2001	k. A.	104	47	151	k. A.		
WiSe 2001/2002		136	62	198	k. A.		
SoSe 2002	k. A.	158	72	230	k. A.		
WiSe 2002/2003		183	92	275	k. A		
SoSe 2003	k. A.	206	147	353	k. A		
WiSe 2003/2004		222	168	390	k. A.		
SoSe 2004	k. A.	234	200	434	k. A		
WiSe 2004/2005		297	223	520	k. A		
SoSe 2005	2.194	327	255	582	26,5		
WiSe 2005/2006		490	294	784	35,9		
SoSe 2006	2.180	519	308	827	37,9		
WiSe 2006/2007		655	381	1.036	45,7		
	2.207	000	301		1		
SoSe 2007	2.343	724	421	1.145	49,0		

Fächergruppe	Studien-		da	avon	
	gänge	Bachelor	Master	zus.	% von insg
Semester	insgesamt	Bacheron	Widster	203.	70 <b>1</b> 011 11139
SoSe 2008	2.246	971	608	1.579	70,
WiSe 2008/2009	2.404	1.049	777	1.826	76,
SoSe 2009	2.448	1.060	817	1.877	76,
WiSe 2009/2010	2.543	1.141	883	2.024	79,
SoSe 2010	2.608	1.175	926	2.101	80,
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialw	issenschaften				
WiSe 2000/2001	k. A.	49	40	89	k. <i>A</i>
SoSe 2001	k. A.	63	57	120	k. <i>A</i>
WiSe 2001/2002	k. A.	71	72	143	k. <i>i</i>
SoSe 2002	k. A.	88	87	175	k
WiSe 2002/2003	k. A.	97	95	192	k
SoSe 2003	k. A.	117	317	434	k
WiSe 2003/2004	k. A.	149	371	520	k.
SoSe 2004	k. A.	170	424	594	k.
WiSe 2004/2005	k. A.	242	461	703	k.
SoSe 2005	2.061	300	500	800	38
WiSe 2005/2006	2.159	464	564	1.028	47
SoSe 2006	2.172	509	590	1.099	50
WiSe 2006/2007	2.296	725	687	1.412	61
SoSe 2007	2.375	812	730	1.542	64
WiSe 2007/2008*	2.337	967	867	1.834	78
SoSe 2008	2.377	1.033	931	1.964	82
WiSe 2008/2009	2.583	1.183	1.121	2.304	89
SoSe 2009	2.668	1.221	1.181	2.402	90
WiSe 2009/2010	2.838	1.286	1.311	2.597	91
SoSe 2010	2.912	1.318	1.365	2.683	92
Sprach- und Kulturwissenschafter	า				
WiSe 2000/2001	k. A.	92	20	112	k.
SoSe 2001	k. A.	122	19	141	k.
WiSe 2001/2002	k. A.	145	29	174	k.
SoSe 2002	k. A.	152	52	204	k.
WiSe 2002/2003	k. A.	177	68	245	k.
SoSe 2003	k. A.	209	125	334	k.
WiSe 2003/2004	k. A.	243	171	414	k.
SoSe 2004	k. A.	281	206	487	k.
WiSe 2004/2005	k. A.	368	239	607	k.
SoSe 2005	5.233	435	277	712	13
WiSe 2005/2006	4.991	731	316	1.047	21
SoSe 2006	4.990	744	334	1.078	21
WiSe 2006/2007	4.977	986	426	1.412	28
SoSe 2007	5.098	1.065	488	1.553	30
WiSe 2007/2008*	4.695	1.330	674	2.004	42
SoSe 2008	4.593	1.531	760	2.291	49
WiSe 2008/2009	4.985	1.790	1.183	2.973	59
SoSe 2009	5.072	1.815	1.165	3.071	60
WiSe 2009/2010	5.282	1.992	1.475	3.467	65
SoSe 2010	5.282	1.969	1.475	3.467	65
tudionainas incress	•	·			
Studiengänge insgesamt** WiSe 2000/2001	k. A.	277	165	442	k.
SoSe 2001	k. A.	382	217	599	k.

Fächergruppe	Studien-		da	von	
Semester	gänge insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von insg.
		·	i		
WiSe 2001/2002	k. A.	471	293	764	k. A.
SoSe 2002	k. A.	544	367	911	k. A.
WiSe 2002/2003	k. A.	633	439	1.072	k. A.
SoSe 2003	k. A.	747	886	1.633	k. A.
WiSe 2003/2004	k. A.	854	1.044	1.898	k. A.
SoSe 2004	k. A.	951	1.173	2.124	k. A.
WiSe 2004/2005	k. A.	1.253	1.308	2.561	k. A.
SoSe 2005	11.286	1.453	1.481	2.934	26,0
WiSe 2005/2006	11.186	2.138	1.659	3.797	33,9
SoSe 2006	11.283	2.317	1.777	4.094	36,3
WiSe 2006/2007	11.492	3.075	2.113	5.188	45,1
SoSe 2007	11.803	3.377	2.283	5.660	48,0
WiSe 2007/2008*	11.265	4.108	2.778	6.886	61,1
SoSe 2008	11.369	4.541	3.065	7.606	66,9
WiSe 2008/2009	12.298	5.230	4.004	9.234	75,1
SoSe 2009	12.515	5.309	4.201	9.510	76,0
WiSe 2009/2010	13.131	5.680	4.725	10.405	79,2
SoSe 2010	13.421	5.817	4.989	10.806	80,5

 $<sup>^{\</sup>star}~~\text{Ab dem Wintersemester 2007/2008 werden auslaufende Studiengänge nicht ber\"ucksichtigt.}$ 

Quelle: HRK-Hochschulkompass, 1.3.2010 (SoSe 2010)

 $<sup>^{\</sup>star}$   $^{\star}$  Ein Studiengang kann mehreren Fächergruppen zugeordnet sein.

Tabelle 3 Bachelor- und Masterstudienangebote nach Bundesländern, Wintersemester 2004/2005 bis Sommersemester 2010

Bundesland	Studien-	,	dav	von	Τ
Semester	gänge insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von insg.
De des Mariettes de esse					
Baden-Württemberg WiSe 2004/2005	1.610	224	216	440	27,3
SoSe 2005	1.612	234	225	440	27,3
WiSe 2005/2006	1.620	324	242	566	34,9
SoSe 2006	1.631	342	260	602	36,9
WiSe 2006/2007	1.695	408	304	712	42,0
SoSe 2007	1.713	450	326	776	45,3
WiSe 2007/2008*	1.678	590	387	977	58,2
SoSe 2008	1.706	613	426	1.039	60,9
WiSe 2008/2009	1.755	672	483	1.155	65,8
SoSe 2009	1.790	694	506	1.200	67,0
WiSe 2009/2010	1.843	759	561	1.320	71,6
SoSe 2010	1.875	770	592	1.362	72,6
Bayern	1	1	ı		1
WiSe 2004/2005	1.814	118	163	281	15,5
SoSe 2005	1.860	155	183	338	18,2
WiSe 2005/2006	1.867	173	190	363	19,4
SoSe 2006	1.859	192	205	397	21,4
WiSe 2006/2007	1.881	269	245	514	27,
SoSe 2007	1.907	298	256	554	29,
WiSe 2007/2008*	1.905	383	295	678	35,
SoSe 2008	1.793	442	318	760	42,4
WiSe 2008/2009	1.811	561	413	974	53,8
SoSe 2009	1.860	586	441	1.027	55,2
WiSe 2009/2010	1.911	681	498	1.179	61,7
SoSe 2010	1.916	699	511	1.210	63,2
Berlin					
WiSe 2004/2005	580	70	117	187	32,2
SoSe 2005	537	121	125	246	45,8
WiSe 2005/2006	466	164	134	298	64,0
SoSe 2006	508	201	150	351	69,
WiSe 2006/2007	505	235	158	393	77,8
SoSe 2007	523	248	177	425	81,3
WiSe 2007/2008*	554	263	216	479	86,!
SoSe 2008	569	273	224	497	87,3
WiSe 2008/2009	661	298	299	597	90,3
SoSe 2009	691	304	323	627	90,
WiSe 2009/2010	772	324	396	720	93,3
SoSe 2010	820	342	442	784	95,6
Brandenburg					
WiSe 2004/2005	258	32	43	75	29,1
SoSe 2005	259	31	48	73 79	30,5
WiSe 2005/2006	278	94	56	150	54,0
SoSe 2006	263	82	55	137	52,
WiSe 2006/2007	305	120	79	199	65,3
SoSe 2007	339	120	113	235	69,3
WiSe 2007/2008*	300	131	125	256	85,3

Bundesland	I	Studien-		dav	on	
	Connect	gänge insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von insg.
	Semester	msgesamt				
	SoSe 2008	302	136	127	263	87,1
	WiSe 2008/2009	312	140	138	278	89,1
	SoSe 2009	324	142	149	291	89,8
	WiSe 2009/2010	320	144	152	296	92,5
	SoSe 2010	323	149	153	302	93,5
Bremen		1		·		ı
	WiSe 2004/2005	237	56	51	107	45,1
	SoSe 2005	240	58	56	114	47,5
	WiSe 2005/2006	259	86	61	147	56,8
	SoSe 2006	255	88	61	149	58,4
	WiSe 2006/2007	281	101	75	176	62,6
	SoSe 2007	279	103	73	176	63,1
	WiSe 2007/2008*	220	112	78	190	86,4
	SoSe 2008	228	112	79	191	83,8
	WiSe 2008/2009	253	126	98	224	88,5
	SoSe 2009	252	125	98	223	88,5
	WiSe 2009/2010	251	127	97	224	89,2
	SoSe 2010	252	127	98	225	89,3
Hamburg		1				ı
	WiSe 2004/2005	307	15	36	51	16,6
	SoSe 2005	308	16	38	54	17,5
	WiSe 2005/2006	319	46	64	110	34,5
	SoSe 2006	314	49	68	117	37,3
	WiSe 2006/2007	308	62	55	117	38,0
	SoSe 2007	316	82	59	141	44,6
	WiSe 2007/2008*	317	114	65	179	56,5
	SoSe 2008	335	195	80	275	82,1
	WiSe 2008/2009	379	232	121	353	93,1
	SoSe 2009 WiSe 2009/2010	381 413	235 246	125 148	360 394	94,5 95,4
	SoSe 2010	413	252	149	401	95,4
Hessen						
пеззеп	WiSe 2004/2005	787	53	66	119	15,1
	SoSe 2005	815	78	86	164	20,1
	WiSe 2005/2006	827	105	108	213	25,8
	SoSe 2006	809	117	109	226	27,9
	WiSe 2006/2007	852	148	154	302	35,5
	SoSe 2007	864	167	163	330	38,2
	WiSe 2007/2008*	828	258	213	471	56,9
	SoSe 2008	829	263	221	484	58,4
	WiSe 2008/2009	930	342	282	624	67,1
	SoSe 2009	954	347	307	654	68,6
	WiSe 2009/2010	987	369	339	708	71,7
	SoSe 2010	1.007	379	354	733	72,8
Mecklenbu	rg-Vorpommern	i ·	, ·			ı
	WiSe 2004/2005	383	60	64	124	32,4
	SoSe 2005	393	68	71	139	35,4
	WiSe 2005/2006	317	69	68	137	43,2
	SoSe 2006	316	73	67	140	44,3

Bundesland		Studien-		dav	ron	
Se	emester	gänge insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von inse
30		<u> </u>				1
W	iSe 2006/2007	308	75	68	143	46,
Sc	Se 2007	317	83	76	159	50
W	iSe 2007/2008*	308	87	76	163	52
Sc	Se 2008	316	92	82	174	55
W	iSe 2008/2009	334	96	97	193	57
Sc	Se 2009	338	96	101	197	58
W	iSe 2009/2010	349	104	108	212	60
Sc	Se 2010	353	105	111	216	61
Niedersachsen						
W	iSe 2004/2005	871	158	102	260	29
Sc	Se 2005	883	179	115	294	33
W	iSe 2005/2006	900	287	130	417	46
Sc	Se 2006	915	307	137	444	48
W	iSe 2006/2007	968	426	184	610	63
Sc	Se 2007	1.016	456	212	668	65
W	iSe 2007/2008*	891	521	274	795	89
Sc	Se 2008	980	527	363	890	90
W	ise 2008/2009	1.074	570	437	1.007	93
Sc	Se 2009	1.084	575	448	1.023	94
W	iSe 2009/2010	1.160	590	525	1.115	96
Sc	Se 2010	1.214	590	586	1.176	96
Nordrhein-Wes	tfalen					
	iSe 2004/2005	1.829	264	240	504	27
	Se 2005	1.877	294	284	578	30
	iSe 2005/2006	1.922	469	328	797	41
	Se 2006	1.988	506	371	877	44
	iSe 2006/2007	2.011	648	433	1.081	53
	Se 2007	2.099	726	454	1.180	56
	iSe 2007/2008*	1.934	882	603	1.485	76
	Se 2008	1.991	925	637	1.562	78
	iSe 2008/2009	2.226	982	833	1.815	81
	Se 2009	2.269	977	868	1.845	81
	iSe 2009/2010	2.440	1.061	971	2.032	83
	Se 2010	2.496	1.088	1.017	2.105	
Rheinland-Pfalz	,					
	iSe 2004/2005	563	25	50	75	13
	Se 2005	580	32	66	98	16
	iSe 2005/2006	586	60	72	132	22
	Se 2006	595	67	76	143	24
	iSe 2006/2007	616	109	86	195	31
	Se 2007	624	117	88	205	32
	iSe 2007/2008*	595	135	106	241	40
	Se 2007/2008	565	189	136	325	57
	iSe 2008/2009	568	298	202	500	88
	Se 2009	553 E01	303	194	497	89,
	iSe 2009/2010	581	321	209	530	91
So	Se 2010	609	350	209	559	91

Bundesland		Studien-	ı	dav	ron	
	Semester	gänge insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von insg
Saarland						
Sadriariu	WiSe 2004/2005	151	10	7	17	11,3
	SoSe 2005	152	10	11	21	13,
	WiSe 2005/2006	155	16	13	29	18,
	SoSe 2006	155	16	13	29	18,
	WiSe 2006/2007	166	28	20	48	28,
	SoSe 2007	167	29	20	49	29,
	WiSe 2007/2008*	171	30	23	53	31,
	SoSe 2008	186	64	26	90	48,
	WiSe 2008/2009	193	71	32	103	53,
	SoSe 2009	199	75	34	109	54,
	WiSe 2009/2010	210	78	45	123	58,
	SoSe 2010	213	81	47	128	60,
Sachsen						
	WiSe 2004/2005	728	48	53	101	13,
	SoSe 2005	739	50	62	112	15,
	WiSe 2005/2006	705	62	69	131	18,
	SoSe 2006	705	71	74	145	20,
	WiSe 2006/2007	634	156	95	251	39,
	SoSe 2007	635	168	97	265	41,
	WiSe 2007/2008*	548	197	119	316	57,
	SoSe 2008	560	219	124	343	61,
	WiSe 2008/2009	658	306	183	489	74,
	SoSe 2009	657	308	181	489	74,
	WiSe 2009/2010	700	324	218	542	77,
	SoSe 2010	720	327	247	574	79,
Sachsen-A		1 422	l 52 l	40	0.2	l 22
	WiSe 2004/2005	422	53	40	93	22,
	SoSe 2005	409	55	47	102	24,
	WiSe 2005/2006	389 391	86 95	54 58	140 153	36
	SoSe 2006		144			39,
	WiSe 2006/2007	359	168	73 82	217	60,
	SoSe 2007	389 399	180	94	250 274	64,
	WiSe 2007/2008*		184			68,
	SoSe 2008 WiSe 2008/2009	395 410	190	103 131	287 321	72, 78,
		410	190	141	331	78, 79,
	SoSe 2009 WiSe 2009/2010	416	188	141	337	80,
	SoSe 2010	427	192	151	343	80,
Schloswic	Holstoin					
Schleswig-	WiSe 2004/2005	309	28	26	54	17,
	SoSe 2005	309	35	29	64	20,
	WiSe 2005/2006	264	55	33	88	33,
	SoSe 2006	253	59	34	93	36,
	WiSe 2006/2007	269	65	39	104	38,
	SoSe 2007	274	73	40	113	41,
	WiSe 2007/2008*	271	76	45	121	44,
	SoSe 2008	258	155	51	206	79,
	WiSe 2008/2009	347	167	151	318	91

Bundesland	Studie		davon			
Semeste	gäng insgesa		Bachelor	Master	zus.	% von insg.
	1	1			1	
WiSe 200	09/2010	369	171	172	343	93,0
SoSe 201	10	368	168	179	347	94,3
Thüringen						
WiSe 20	04/2005	311	39	34	73	23,5
SoSe 200	)5	313	37	35	72	23,0
WiSe 200	05/2006	313	42	37	79	25,2
SoSe 200	)6	326	52	39	91	27,9
WiSe 200	06/2007	334	81	45	126	37,7
SoSe 200	)7	341	87	47	134	39,3
WiSe 20	07/2008*	346	149	59	208	60,1
SoSe 200	)8	356	152	68	220	61,8
WiSe 200	08/2009	387	179	104	283	73,1
SoSe 200	)9	386	183	119	302	78,2
WiSe 20	09/2010	404	193	137	330	81,7
SoSe 201	10	409	198	143	341	83,4
Bundesländer insgesa WiSe 20	1	1.160	1.253	1.308	2.561	22,9
SoSe 200		1.286	1.453	1.481	2.934	26,0
WiSe 200		1.186	2.138	1.659	3.797	33,9
SoSe 200		1.283	2.317	1.777	4.094	36,3
WiSe 200		1.492	3.075	2.113	5.188	45,1
SoSe 200		1.803	3.377	2.283	5.660	48,0
		1.265	4.108	2.778	6.886	61,1
SoSe 200		1.369	4.541	3.065	7.606	66,9
WiSe 200		2.298	5.230	4.004	9.234	75,1
SoSe 200		2.515	5.309	4.201	9.510	76,0
WiSe 200		3.131	5.680	4.725	10.405	79,2
SoSe 201		3.421	5.817	4.989	10.806	80,5

<sup>\*</sup> Ab dem Wintersemester 2007/2008 werden auslaufende Studiengänge nicht berücksichtigt.

Quelle: HRK-Hochschulkompass, 1.3.2010 (SoSe 2010)

Tabelle 4 Regelstudienzeiten in den Bachelorstudiengängen nach Hochschularten und Bundesländern im Sommersemester 2010

Bundesland	Bachelor-		davon	
Hochschulart	studiengänge insgesamt	6 Semester	7 Semester	8 Semester
Baden-Württemberg				
Universitäten	362	350	7	4
Kunst- und Musikhochschulen	43	5	0	37
Fachhochschulen	365	69	276	13
zusammen	770	424	283	54
Bayern				
Universitäten	434	410	16	6
Kunst- und Musikhochschulen	1	1	0	0
Fachhochschulen	264	15	235	9
zusammen	699	426	251	15
Berlin	I	l i	İ	ĺ
Universitäten	161	158	3	0
Kunst- und Musikhochschulen Fachhochschulen	29 152	8 84	0 51	21 15
zusammen			54	36
			·	·
Brandenburg Universitäten	90	88	2	0
Kunst- und Musikhochschulen	3	3	0	0
Fachhochschulen	56	32	19	4
zusammen	149	123	21	4
Bremen				
Universitäten	64	61	2	1
Kunst- und Musikhochschulen	2	2	0	0
Fachhochschulen	61	13	38	7
zusammen	127	76	40	8
Hamburg	1		ı	1
Universitäten	167	141	7	9
Kunst- und Musikhochschulen	17	6	0	11
Fachhochschulen zusammen	68 252	21 168	29 36	6 26
	,	,		
Hessen Universitäten	217	203	12	1
Kunst- und Musikhochschulen	3	0	0	3
Fachhochschulen	159	96	48	13
zusammen		299	60	17
Mecklenburg-Vorpommern				
Universitäten	60	55	4	0
Kunst- und Musikhochschulen	0	0	0	0
Fachhochschulen	45	16	19	7
zusammen	105	71	23	7
Niedersachsen				
Universitäten	357	350	3	3
Kunst- und Musikhochschulen	13	8	0	5

Bundesland	Bachelor-		davon	
Hochschulart	studiengänge insgesamt	6 Semester	7 Semester	8 Semeste
Hoensenalare	sgcsac			
Fachhochschulen	220	112	65	3
zusammen	590	470	68	4
Nordrhein-Westfalen				
Universitäten	600	565	18	1
Kunst- und Musikhochschulen	43	2	0	4
Fachhochschulen	445	279	80	6
zusammen	1.088	846	98	11
Rheinland-Pfalz				
Universitäten	222	213	6	
Kunst- und Musikhochschulen	0	0	0	
Fachhochschulen	128	78	39	1
zusammen	350	291	45	
Saarland				
Universitäten	53	52	0	
Kunst- und Musikhochschulen	3	0	0	
Fachhochschulen	25	20	5	
zusammen	81	72	5	
Sachsen				
Universitäten	206	194	11	
Kunst- und Musikhochschulen	3	3	0	
Fachhochschulen	118	65	32	
zusammen	327	262	43	
Sachsen-Anhalt				
Universitäten	99	81	17	
Kunst- und Musikhochschulen	8	0	0	
Fachhochschulen	85	46	30	
zusammen	192	127	47	
Schleswig-Holstein				
Universitäten	95	93	2	
Kunst- und Musikhochschulen	7	5	0	
Fachhochschulen	66	38	27	
zusammen	168	136	29	
Thüringen				
Universitäten	117	103	11	
Kunst- und Musikhochschulen	3	3	0	
Fachhochschulen	78	38	27	
zusammen	198	144	38	
Bundesländer insgesamt				
Universitäten	3.304	3.117	121	4
Kunst- und Musikhochschulen	178	46	0	13
Fachhochschulen	2.335	1.022	1.020	20
zusammen	5.817	4.185	1.141	38

Quelle: HRK-Hochschulkompass, 1.3.2010 (SoSe 2010)

Tabelle 5 Regelstudienzeiten in den Masterstudiengängen nach Hochschularten und Bundesländern im Sommersemester 2010

Bundesland	Master-		davon	
Hochschulart	studiengänge insgesamt	2 Semester	3 Semester	4 Semester
	<u> </u>			
Baden-Württemberg Universitäten	307	14	16	274
Kunst- und Musikhochschulen	53	4	2	47
Fachhochschulen	232	7	138	79
zusamme			156	400
Bayern				
Universitäten	339	14	30	281
Kunst- und Musikhochschulen	2	0	0	2
Fachhochschulen	170	3	110	35
zusamme	n 511	17	140	318
Berlin	ı	1		,
Universitäten	281	25	20	229
Kunst- und Musikhochschulen	43	4	1	36
Fachhochschulen	118	4	42	54
zusamme	n   442	33	63	319
Brandenburg	140	ا ۔	ا م	ا ده
Universitäten	112	6	12	93
Kunst- und Musikhochschulen Fachhochschulen	39	0	0 10	1 25
zusamme		6	22	119
	,	,	'	- 1
Bremen Universitäten	60	6	3	51
Kunst- und Musikhochschulen	1	0	0	1
Fachhochschulen	37	3	18	14
zusamme			21	66
Hamburg				
Universitäten	107	8	3	96
Kunst- und Musikhochschulen	14	0	0	13
Fachhochschulen	28	0	16	9
zusamme	n 149	8	19	118
Hessen	ı	ı		,
Universitäten	253	7	23	218
Kunst- und Musikhochschulen	4	1	0	3
Fachhochschulen	97	5	16	64
zusamme	n   354	13	39	285
Mecklenburg-Vorpommern	I	<b>]</b> 1	1	ı
Universitäten	66	2	7	53
Kunst- und Musikhochschulen	0	0	0	0
Fachhochschulen zusamme	45 n 111	0 2	17 24	27 80
Niedersachsen				·
Niedersachsen Universitäten	493	80	13	396
Kunst- und Musikhochschulen	11	0	0	11
Manat and Maakinochacilalen	1 ''	ı	١	

Anhang Anhang

Bundesland	Master-		davon	
Hochschulart	studiengänge insgesamt	2 Semester	3 Semester	4 Semester
Hoensendare	mageaune			
Fachhochschulen	82	5	14	52
zusammen	586	85	27	459
Nordrhein-Westfalen				
Universitäten	739	50	19	66
Kunst- und Musikhochschulen	44	2	0	4
Fachhochschulen	234	6	27	16
zusammen	1.017	58	46	87
Rheinland-Pfalz				
Universitäten	124	11	9	9
Kunst- und Musikhochschulen	0	0	0	(
Fachhochschulen	85	3	12	6
zusammen	209	14	21	16
Saarland				
Universitäten	31	3	0	2
Kunst- und Musikhochschulen	0	0	0	
Fachhochschulen	16	0	2	1
zusammen	47	3	2	4.
Sachsen				
Universitäten	196	4	6	18.
Kunst- und Musikhochschulen	0	0	0	(
Fachhochschulen	51	1	8	3
zusammen	247	5	14	22:
Sachsen-Anhalt		•	•	ı
Universitäten	71	6	7	5
Kunst- und Musikhochschulen	12	0	0	1.
Fachhochschulen	68	1	13	4
zusammen	151	7	20	11
Schleswig-Holstein		ı	ı	ı
Universitäten	140	38	4	9
Kunst- und Musikhochschulen	1	0	0	2
Fachhochschulen	38 170	0	7	3
zusammen	179	38	11	130
Thüringen		İ	Ī	l
Universitäten	106	2	10	9.
Kunst- und Musikhochschulen	3	0	0	
Fachhochschulen zusammen	34 143	0 2	13 23	2 11
		•	•	
Bundesländer insgesamt Universitäten	3.425	276	182	2.91
Kunst- und Musikhochschulen	190	11	3	2.91
Fachhochschulen	1.374	38	463	73:
zusammen			648	

Quelle: HRK-Hochschulkompass, 1.3.2010 (SoSe 2010)

Tabelle 6 Regelstudienzeiten in den Bachelorstudiengängen nach Hochschularten und Fächergruppen im Sommersemester 2010

Hochschulart	C C	7.6	0.0
Fächergruppe	6 Semester	7 Semester	8 Semester
таспетугирре			
Universitäten	i i	·	i
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften	59	0	
Medizin, Gesundheitswissenschaften	150	1	
Ingenieurwissenschaften	321	68	1
Kunst und Musik	81	1	1
Mathematik, Naturwissenschaften	680	19	
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	460	27	1
Sprach- und Kulturwissenschaften	1.536	26	•
Studiengänge zusammen*	3.117	121	4
Kunst- und Musikhochschulen			
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften	0	0	
Medizin, Gesundheitswissenschaften	0	0	
Ingenieurwissenschaften	2	0	
Kunst und Musik	35	0	12
Mathematik, Naturwissenschaften	1	0	
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	1	0	
Sprach- und Kulturwissenschaften	17	0	1
Studiengänge zusammen*	46	0	13
achhochschulen			
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften	36	28	
Medizin, Gesundheitswissenschaften	86	43	2
Ingenieurwissenschaften	356	567	-
Kunst und Musik	44	43	2
Mathematik, Naturwissenschaften	196	154	
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	387	293	8
Sprach- und Kulturwissenschaften	130	67	:
Studiengänge zusammen*	1.022	1.020	20
Hochschulen insgesamt			
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften	95	28	
Medizin, Gesundheitswissenschaften	236	44	2
Ingenieurwissenschaften	679	635	8
Kunst und Musik	160	44	15
Mathematik, Naturwissenschaften	877	173	1
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	848	320	g
Sprach- und Kulturwissenschaften	1.683	93	į
Studiengänge insgesamt*	4.185	1.141	38

<sup>\*</sup> Ein Studiengang kann mehreren Fächergruppen zugeordnet sein.

Tabelle 7 Regelstudienzeiten in den Masterstudiengängen nach Hochschularten und Fächergruppen im Sommersemester 2010

Hochschulart	2 Semester	3 Semester	4 Semester
Fächergruppe	∠ Jeiiiestei	ש שניים בי	4 201162161
Universitäten	,		
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften	1	4	76
Medizin, Gesundheitswissenschaften	11	13	153
Ingenieurwissenschaften	10	57	409
Kunst und Musik	7	1	64
Mathematik, Naturwissenschaften	28	28	64!
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	107	62	586
Sprach- und Kulturwissenschaften	90	32	1.18
Studiengänge zusammen*	276	182	2.917
Kunst- und Musikhochschulen			
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften	0	0	(
Medizin, Gesundheitswissenschaften	0	0	
Ingenieurwissenschaften	0	0	
Kunst und Musik	10	1	15
Mathematik, Naturwissenschaften	0	1	
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	0	1	
Sprach- und Kulturwissenschaften	2	2	1
Studiengänge zusammen*	11	3	17
Fachhochschulen			
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften	0	12	2
Medizin, Gesundheitswissenschaften	3	20	5
Ingenieurwissenschaften	12	238	26
Kunst und Musik	2	14	2
Mathematik, Naturwissenschaften	2	52	10
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	22	157	30
Sprach- und Kulturwissenschaften	1	23	7
Studiengänge zusammen*	38	463	73
Hochschulen insgesamt			
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften	1	16	10
Medizin, Gesundheitswissenschaften	14	33	20
Ingenieurwissenschaften	22	295	68
Kunst und Musik	19	16	24
Mathematik, Naturwissenschaften	30	81	75
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	129	220	89
Sprach- und Kulturwissenschaften	94	57	1.27
Studiengänge insgesamt*	325	648	3.82

<sup>\*</sup> Ein Studiengang kann mehreren Fächergruppen zugeordnet sein.

Tabelle 8 Zulassungsmodi im grundständigen Bereich\* nach Bundesländern und Hochschularten im Sommersemester 2010

Bundesland	Hochschulart			Studien- gänge	davon Bachelor
		Zulassungsmodus		insgesamt	
Baden-Württe	emberg		gesamt	1.215	770
	Universitäten		<b>J</b>		
	1	Keine Zulassungsbeschränkung		265	182
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		500	180
		ZVS-Auswahlverfahren		12	0
			zusammen	777	362
	Kunst- und M	1usikhochschulen			
		Keine Zulassungsbeschränkung		35	24
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		32	19
		ZVS-Auswahlverfahren		0	0
			zusammen	67	43
	Fachhochsch	ulen			
		Keine Zulassungsbeschränkung		61	55
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		309	309
		ZVS-Auswahlverfahren		1	1
			zusammen	371	365
Bayern			gesamt	1.349	699
	Universitäten			,	
		Keine Zulassungsbeschränkung		717	298
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		264	136
		ZVS-Auswahlverfahren		15	0
			zusammen	996	434
	Kunst- und M	1usikhochschulen	i	1	
		Keine Zulassungsbeschränkung		38	0
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		34	1
		ZVS-Auswahlverfahren		0	0
	1		zusammen	72	1
	Fachhochsch		İ	ı	
		Keine Zulassungsbeschränkung		117	106
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		164	158
		ZVS-Auswahlverfahren		0	0
	l		zusammen	281	264
Berlin			gesamt	373	342
	Universitäten		I	_ [	
		Keine Zulassungsbeschränkung		0	0
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		170	161
		ZVS-Auswahlverfahren		4	0
	 	1usikhochschulen	zusammen	174	161
	Kunst- und N		İ	20	25
		Keine Zulassungsbeschränkung		39	25
		Örtliche Zulassungsbeschränkung ZVS-Auswahlverfahren		7	4
		2v3-Auswaniverranien	7116222222	0	0
	Fachhochsch	ulan	zusammen	46	29
	 		1	E2	E2
		Keine Zulassungsbeschränkung Örtliche Zulassungsbeschränkung		52 101	52 100
		ZVS-Auswahlverfahren		0	0
		L v 3-Musyvailiverialiieli	zucamman	153	152
Brandenburg	1		zusammen	153 J 168	149
pranuenburg	Universitäten		gesamt	100	149
		Keine Zulassungsbeschränkung		27	26
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		65	26 64
	I	Orthorie Zulassuriysbeschilarikurig	ļ	05	04

Bundesland	Hochschulart Zulassungsmodus		Studien- gänge insgesamt	davon Bachelor
			gesa	
	ZVS-Auswahlverfahren		0	(
		zusammen	92	90
	Kunst- und Musikhochschulen	ı	ĺ	
	Keine Zulassungsbeschränkung		9	3
	Örtliche Zulassungsbeschränkung		0	(
	ZVS-Auswahlverfahren		0	(
	Facility and a second subsequent	zusammen	9	3
	Fachhochschulen	İ	21	20
	Keine Zulassungsbeschränkung Örtliche Zulassungsbeschränkung		31 36	2: 2:
	ZVS-Auswahlverfahren		0	2
	2V3 Auswaniverranien	zusammen	67	56
Bremen	!	gesamt	142	12
Diemen	Universitäten	gesame		
	Keine Zulassungsbeschränkung		31	30
	Örtliche Zulassungsbeschränkung		35	34
	ZVS-Auswahlverfahren		0	(
		zusammen	66	64
	Kunst- und Musikhochschulen	,	ı	
	Keine Zulassungsbeschränkung		0	(
	Örtliche Zulassungsbeschränkung		13	
	ZVS-Auswahlverfahren		0	
		zusammen	13	
	Fachhochschulen	I		_
	Keine Zulassungsbeschränkung		15	1.
	Örtliche Zulassungsbeschränkung ZVS-Auswahlverfahren		48	4
	Zvs-Auswaniverianien	zusammen	0 63	6
Hamburg	I	gesamt	266	25:
riamburg	Universitäten	gesann	200	23
	Keine Zulassungsbeschränkung		85	8
	Örtliche Zulassungsbeschränkung		91	8
	ZVS-Auswahlverfahren		3	
		zusammen	179	16
	Kunst- und Musikhochschulen			
	Keine Zulassungsbeschränkung		6	
	Örtliche Zulassungsbeschränkung		11	1
	ZVS-Auswahlverfahren		0	
		zusammen	17	1
	Fachhochschulen	İ	1	
	Keine Zulassungsbeschränkung		21	1'
	Örtliche Zulassungsbeschränkung		49	4
	ZVS-Auswahlverfahren		0	
Hosson		zusammen	70	6
Hessen	Universitäten	gesamt	639	379
	Keine Zulassungsbeschränkung	İ	236	14
	Örtliche Zulassungsbeschränkung		201	7
	ZVS-Auswahlverfahren		9	
		zusammen	446	21
	Kunst- und Musikhochschulen		,	
	Keine Zulassungsbeschränkung		6	
	Örtliche Zulassungsbeschränkung		18	
	ZVS-Auswahlverfahren		0	
		zusammen	24	

Bundesland	Hochschulart Zulass	sungsmodus		Studien- gänge insgesamt	davon Bachelor
	Laidos	angsmeads		magesame	
	Fachhochschulen		Ī	I	
		Zulassungsbeschränkung		85	78
		ne Zulassungsbeschränkung		84	81
	ZVS-A	uswahlverfahren		0	0
Mecklenburg-	Vornommorn		zusammen   gesamt	169   229	159 105
Meckleriburg	Universitäten		gesannt	229	103
		Zulassungsbeschränkung		64	39
		ne Zulassungsbeschränkung		92	21
		uswahlverfahren		6	0
			zusammen	162	60
	Kunst- und Musikho	ochschulen	'	- 1	
	Keine	Zulassungsbeschränkung		18	0
		ne Zulassungsbeschränkung		0	0
	ZVS-A	uswahlverfahren		0	0
			zusammen	18	0
	Fachhochschulen				
	Keine	Zulassungsbeschränkung		35	31
		ne Zulassungsbeschränkung		14	14
	ZVS-A	uswahlverfahren		0	0
			zusammen	49	45
Niedersachsei			gesamt	610	590
	Universitäten		ı	ı	
		Zulassungsbeschränkung		184	180
		ne Zulassungsbeschränkung		181	177
	ZVS-A	uswahlverfahren		6	0
			zusammen	371	357
	Kunst- und Musikho		ı	۱ .	
		Zulassungsbeschränkung		1	1
		ne Zulassungsbeschränkung		14	12
	ZVS-A	uswahlverfahren	=	0	0
	Fachhochschulen		zusammen	15	13
		Zulassungsbeschränkung	I	42	41
		ne Zulassungsbeschränkung		182	179
		uswahlverfahren		0	0
	2037	aswaniverianien	zusammen	224	220
Nordrhein-We	stfalen		gesamt	1.455	1.088
Trondinient VV	Universitäten		gesanne	55	1.000
		Zulassungsbeschränkung		480	272
		ne Zulassungsbeschränkung		445	328
		uswahlverfahren		16	0
			zusammen	941	600
	Kunst- und Musikho	ochschulen			
	Keine	Zulassungsbeschränkung		33	18
	Örtlich	ne Zulassungsbeschränkung		35	25
	ZVS-A	uswahlverfahren		0	0
			zusammen	68	43
	Fachhochschulen				
		Zulassungsbeschränkung		233	232
		ne Zulassungsbeschränkung		202	202
	ZVS-A	uswahlverfahren		11	11
			zusammen	446	445

Bundesland	Hochschulart	Zulassungsmodus		Studien- gänge insgesamt	davon Bachelor
Rheinland-Pfa	ılz		gesamt	387	350
	Universitäten				
		Keine Zulassungsbeschränkung		172	152
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		77	70
		ZVS-Auswahlverfahren		3	0
			zusammen	252	222
	Kunst- und M	lusikhochschulen	ĺ	۱	0
		Keine Zulassungsbeschränkung		0	0
		Örtliche Zulassungsbeschränkung ZVS-Auswahlverfahren		0	0
		2 v 3-Auswaniverranien	zusammen	0	0
	ı Fachhochschi	ulen	Zusammen	١	O
		Keine Zulassungsbeschränkung		73	70
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		62	58
		ZVS-Auswahlverfahren		0	0
			zusammen	135	128
Saarland	•		gesamt	153	81
	Universitäten		3		
		Keine Zulassungsbeschränkung		31	31
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		80	22
		ZVS-Auswahlverfahren		3	0
			zusammen	114	53
	Kunst- und M	1usikhochschulen	,	,	
		Keine Zulassungsbeschränkung		11	3
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		3	0
		ZVS-Auswahlverfahren		0	0
			zusammen	14	3
	Fachhochschi		i	_ 1	_
		Keine Zulassungsbeschränkung		5	5
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		20	20
		ZVS-Auswahlverfahren		0	0
Sachsen	l		zusammen	25   432	25 327
Sacriseri	Universitäten		gesamt	432	327
		Keine Zulassungsbeschränkung		151	126
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		85	80
		ZVS-Auswahlverfahren		7	0
		2 v 3 / tastvariiveriaii e.i	zusammen	243	206
	Kunst- und M	lusikhochschulen			
		Keine Zulassungsbeschränkung		10	2
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		23	1
		ZVS-Auswahlverfahren		0	0
			zusammen	33	3
	Fachhochsch	ulen			
		Keine Zulassungsbeschränkung		79	59
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		77	59
		ZVS-Auswahlverfahren		0	0
			zusammen	156	118
Sachsen-Anha			gesamt	270	192
	Universitäten		I	I	
		Keine Zulassungsbeschränkung		95	64
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		62	35
		ZVS-Auswahlverfahren		4	0
	I		zusammen	161	99

Bundesland	Hochschulart			Studien- gänge	davon Bachelor
		Zulassungsmodus		insgesamt	Ducificion
	17	A coll has already to a			
	Kunst- und N	Ausikhochschulen  Keine Zulassungsbeschränkung	I	24	o
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		0	8
		ZVS-Auswahlverfahren		0	0
		2v3 / taswarnverrannen	zusammen	24	8
	Fachhochsch	ulen		,	
		Keine Zulassungsbeschränkung		53	53
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		32	32
		ZVS-Auswahlverfahren		0	0
			zusammen	85	85
Schleswig-Ho	Istein		gesamt	179	168
	Universitäten		,	,	
		Keine Zulassungsbeschränkung		48	46
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		51	49
		ZVS-Auswahlverfahren		5	0
			zusammen	104	95
	Kunst- und N	1usikhochschulen	I	. 1	
		Keine Zulassungsbeschränkung		2	2
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		5	5
		ZVS-Auswahlverfahren		0	0 7
	l Fachhochsch	ulan	zusammen	7	/
	raciiilociiscii	Keine Zulassungsbeschränkung	ĺ	27	25
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		41	41
		ZVS-Auswahlverfahren		0	0
		2v3 / taswarnverrannen	zusammen	68	66
Thüringen	Į.		gesamt	260	198
. J.	Universitäten		<b>J</b>		
		Keine Zulassungsbeschränkung		131	99
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		34	18
		ZVS-Auswahlverfahren		3	0
			zusammen	168	117
	Kunst- und N	1 usikhoch schulen	ı		
		Keine Zulassungsbeschränkung		14	3
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		0	0
		ZVS-Auswahlverfahren		0	0
			zusammen	14	3
	Fachhochsch		İ	F2	F2
		Keine Zulassungsbeschränkung		52	52
		Örtliche Zulassungsbeschränkung ZVS-Auswahlverfahren		26 0	26 0
		2v3-Auswailiverialileii	zusammen	78	78
Bundesländer			insgesamt	8.127	5.817
Sanacsianaci	Universitäten		gesaint	0.127	5.017
		Keine Zulassungsbeschränkung		2.717	1.770
		Örtliche Zulassungsbeschränkung		2.433	1.534
		5			
		ZVS-Auswahlverfahren		96	0
		ZVS-Auswahlverfahren	zusammen	96 5.246	0 3.304
	Kunst- und N	ZVS-Auswahlverfahren Jusikhochschulen	zusammen		ŭ
	Kunst- und N		zusammen		ŭ
	Kunst- und N	Musikhochschulen	zusammen	5.246	3.304
	Kunst- und N	Ausikhochschulen Keine Zulassungsbeschränkung	zusammen	5.246	3.304 95

Bundesland	Hochschulart Zulassungsmodus		Studien- gänge insgesamt	davon Bachelor
	Fachhochschulen			
	Keine Zulassungsbeschränkung		981	921
	Örtliche Zulassungsbeschränkung		1.447	1.402
	ZVS-Auswahlverfahren		12	12
	ZI	usammen	2.440	2.335

<sup>\*</sup> Der Bereich "Grundständiges Studium" besteht aus Studiengängen, die zu einem ersten berufsqualifizierenden Abschluss führen. Hierunter fallen alle "herkömmlichen" Diplom-, Magister- und Staatsexamensstudiengänge sowie Bachelorstudiengänge.

Quelle: HRK-Hochschulkompass, 1.3.2010 (SoSe 2010)

Tabelle 9 Studierende nach Fächergruppen insgesamt und angestrebten Prüfungsgruppen Bachelor/Master, Wintersemester 2000/2001 bis Wintersemester 2008/2009

Fächergruppe	Studierende		dav	davon				
Davi alata aituaa	insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von insg.			
Berichtszeitraum								
Sprach- und Kulturwissenschaf	ften							
WiSe 2000/2001	400.680	1.677	328	2.005	0,5			
WiSe 2001/2002	417.965	3.964	634	4.598	1,1			
WiSe 2002/2003	433.104	8.874	1.019	9.893	2,3			
WiSe 2003/2004	447.574	17.349	2.534	19.883	4,4			
WiSe 2004/2005	416.745	26.762	4.065	30.827	7,4			
WiSe 2005/2006	420.554	42.240	5.456	47.696	11,3			
WiSe 2006/2007	419.540	61.965	7.566	69.531	16,6			
WiSe 2007/2008	405.526	93.971	12.469	106.440	26,3			
WiSe 2008/2009	396.557	118.742	17.032	135.774	34,2			
Sport, Sportwissenschaften								
WiSe 2000/2001	26.485	134	1	135	0,5			
WiSe 2000/2001 WiSe 2001/2002	26.980	199	1	200	0,3			
WiSe 2001/2002 WiSe 2002/2003	27.404	555	11	566	2,1			
WiSe 2003/2004	28.672	773	45	818	2,9			
WiSe 2003/2004 WiSe 2004/2005	28.112	1.067	74	1.141	4,1			
WiSe 2005/2006	28.944	1.782	115	1.897	6,6			
WiSe 2006/2007	29.135	2.627	197	2.824	9,7			
WiSe 2007/2008	27.651	4.686	467	5.153	18,6			
WiSe 2008/2009	26.874	6.651	783	7.434	27,7			
Doobte Wistonbofts and Conin	. l							
Rechts-, Wirtschafts- und Sozia WiSe 2000/2001	571.796	2.469	2.185	4.654	0,8			
WiSe 2000/2001 WiSe 2001/2002		5.551	4.201	9.752				
	593.516		6.127	16.610	1,6			
Wise 2002/2003	618.467 641.435	10.483 19.785		28.090	2,7			
WiSe 2003/2004 WiSe 2004/2005			8.305 9.549	39.702	4,4 6,5			
Wise 2004/2005 Wise 2005/2006	611.370	30.153 57.660	13.693					
	613.811			71.353	11,6			
WiSe 2006/2007	610.836	107.463	16.657	124.120	20,3			
WiSe 2007/2008 WiSe 2008/2009	598.997 651.689	181.038 286.683	21.559 32.438	202.597 319.121	33,8 49,0			
		•	•		•			
Mathematik, Naturwissenscha	1	1			l			
WiSe 2000/2001	295.248	5.407	786	6.193	2,1			
WiSe 2001/2002	319.260	10.808	1.525	12.333	3,9			
WiSe 2002/2003	338.460	17.190	2.735	19.925	5,9			
WiSe 2003/2004	357.953	24.293	4.385	28.678	8,0			
WiSe 2004/2005	350.584	31.280	6.251	37.531	10,7			
WiSe 2005/2006	357.555	49.096	8.287	57.383	16,1			
WiSe 2006/2007	358.541	71.244	10.266	81.510	22,7			
WiSe 2007/2008	350.578	106.841	13.084	119.925	34,2			
WiSe 2008/2009	361.242	143.638	18.085	161.723	44,8			
Medizin, Gesundheitswissensc	haften							
WiSe 2000/2001	101.256	0	65	65	0,1			
WiSe 2001/2002	100.982	0	146	146	0,1			

Fächergruppe	Studierende	davon			1
Berichtszeitraum	insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von insg
W/S 2002/2002	404.440	ا ،	200	200	l a
WiSe 2002/2003	101.110	0	200	200	0,2
WiSe 2003/2004	101.913	52	225	277	0,3
WiSe 2004/2005	116.279	2.043	1.509	3.552	3,
WiSe 2005/2006	117.451	2.602	2.096	4.698	4,0
WiSe 2006/2007	118.996	4.123	2.342	6.465	5,4
WiSe 2007/2008	118.106	6.502	2.679	9.181	7,8
WiSe 2008/2009	124.258	11.664	3.237	14.901	12,0
Agrar-, Forst- und Ernährungs	wissenschaften				
WiSe 2000/2001	36.163	735	327	1.062	2,9
WiSe 2001/2002	36.156	2.056	628	2.684	7,4
WiSe 2002/2003	37.281	3.081	1.018	4.099	11,0
WiSe 2003/2004	39.249	4.590	1.877	6.467	16,5
WiSe 2004/2005	39.597	6.188	2.311	8.499	21,!
WiSe 2005/2006	40.124	8.350	2.877	11.227	28,0
WiSe 2006/2007	40.013	12.021	3.441	15.462	38,6
WiSe 2007/2008	39.590	16.964	3.754	20.718	52,3
WiSe 2008/2009	40.489	21.408	4.620	26.028	
		·	·		
Ingenieurwissenschaften			امرم		l .
WiSe 2000/2001	287.758	1.809	2.843	4.652	1,6
WiSe 2001/2002	292.163	3.881	4.778	8.659	3,0
WiSe 2002/2003	299.267	6.983	7.383	14.366	4,8
WiSe 2003/2004	317.963	11.498	10.099	21.597	6,8
WiSe 2004/2005	318.781	18.504	11.403	29.907	9,4
WiSe 2005/2006	326.491	35.923	12.874	48.797	15,0
WiSe 2006/2007	321.899	61.767	13.834	75.601	23,5
WiSe 2007/2008	322.551	104.912	14.795	119.707	37,
WiSe 2008/2009	343.865	159.151	19.094	178.245	51,8
Kunst, Kunstwissenschaften					
WiSe 2000/2001	78.976	178	1	179	0,2
WiSe 2001/2002	80.550	549	22	571	0,7
WiSe 2002/2003	83.173	1.172	130	1.302	1,6
WiSe 2003/2004	84.268	1.645	294	1.939	2,3
WiSe 2004/2005	81.263	2.844	500	3.344	4,
WiSe 2005/2006	80.647	5.149	824	5.973	7,4
WiSe 2006/2007	79.516	8.598	1.156	9.754	12,3
WiSe 2007/2008	77.226	14.802	1.772	16.574	21,!
WiSe 2008/2009	78.374	21.746	2.847	24.593	31,4
F*-h					
Fächergruppen insgesamt*	1 700 063	12.409	د دعد ا	10 045	4 .
WiSe 2000/2001	1.798.863		6.536	18.945	1,
WiSe 2001/2002	1.868.229	27.008	11.935	38.943	2,
WiSe 2002/2003	1.938.811	48.338	18.623	66.961	3,5
WiSe 2003/2004	2.019.465	79.985	27.764	107.749	5,3
WiSe 2004/2005	1.963.108	118.841	35.687	154.528	7,9
WiSe 2005/2006	1.985.765	202.802	46.233	249.035	12,5
WiSe 2006/2007	1.979.043	329.808	55.659	385.267	19,5

Fächergruppe	Studierende		dav	on	
Berichtszeitraum	insgesamt	Bachelor	Master	zus.	% von insg.
1	1	· •	·	,	•
WiSe 2007/2008	1.941.405	529.980	70.599	600.579	30,9
WiSe 2008/2009	2.025.307	770.082	98.194	868.276	42,9

<sup>\*</sup> Einschließlich Studienfächer außerhalb der Studienbereichsgliederung.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Studierende an Hochschulen, WiSe 2008/2009; eigene Berechnungen

Tabelle 10 Bestandene Prüfungen nach Bundesländern insgesamt und Prüfungsgruppen Bachelor/Master, Prüfungsjahr 2000 bis Prüfungsjahr 2008

Bundesland	bestandene		dav	on	
Prüfungsjahr*	Prüfungen insgesamt**	Bachelor	Master	zus.	% von insg.
B 1 W" 1					
Baden-Württemberg	37.204	ا ،	- 1	F2	ا د ه
2000	27.394	1	51	52	0,2
2001	27.104	21	254	275	1,0
2002	25.353	112	631	743	2,9
2003	28.761	260	897	1.157	4,0
2004	29.590	637	1.447	2.084	7,0
2005	30.653	901	1.571	2.472	8,1
2006	33.643	1.621	1.959	3.580	10,6
2007	36.799	2.575	2.196	4.771	13,0
2008	41.203	5.133	2.666	7.799	18.9
Bayern					
2000	26.161	4	32	36	0,1
2001	25.960	8	67	75	0,3
2002	27.862	142	270	412	1,5
2003	27.448	441	296	737	2,7
2004	28.661	908	614	1.522	5,3
2005	32.004	1.291	834	2.125	6,6
2006	33.766	1.474	1.305	2.779	8,2
2007	36.695	1.943	1.735	3.678	10,0
2008	39.576	3.210	2.056	5.266	13.3
Berlin					
2000	12.605	0	155	155	1,2
2001	12.443	0	200	200	1,6
2002	13.715	40	344	384	2,8
2002	14.785	140	409	549	3,7
2004	15.687	288	708	996	6,3
2004	18.082	476	1.012	1.488	8,2
2006	17.849	835	1.168	2.003	11,2
2007 2008	17.982 18.763	1.616 2.853	1.890 1.907	3.506 4.760	19,5 25.4
2000	10.703	2.033	1.307	, 00	23.1
Brandenburg	2 107	ام	11	11	ا م
2000	3.187	0			0,3
2001	3.112	18	50	68	2,2
2002	3.062	44	91	135	4,4
2003	3.702	218	95	313	8,5
2004	4.081	342	186	528	12,9
2005	4.484	474	394	868	19,4
2006	5.259	673	572	1.245	23,7
2007	5.299	813	514	1.327	25,0
2008	6.043	1.233	638	1.871	31.0
Bremen	, .				
2000	2.325	0	0	0	0,0
2001	2.556	0	48	48	1,9
2002					
2002	2.441	0	105	105	4,3
2002	2.441 2.244	0	105 91	105 99	4,3 4,4

Bundesland		bestandene		davo	n	
Pr	üfungsjahr*	Prüfungen insgesamt**	Bachelor	Master	zus.	% von insg
		<u></u>		<u> </u>		
	2006	3.546	370	236	606	17,
	2007	4.039	624	272	896	22,
	2008	4.759	1.251	411	1.662	34.
Hamburg			•			
	2000	6.687	2	4	6	0,
	2001	5.605	0	22	22	0,
	2002	6.158	0	36	36	0,
	2003	6.762	26	128	154	2
	2004	7.267	526	189	715	9
	2005	7.659	602	466	1.068	13
	2006	7.833	563	534	1.097	14
	2007	7.973	479	560	1.039	13
	2008	8.694	853	647	1.500	17
Hessen		,	•			
	2000	15.315	0	4	4	0
	2001	14.717	0	17	17	0
	2002	14.809	42	134	176	1
	2003	14.981	138	174	312	2
	2004	15.487	414	279	693	4
	2005	17.389	656	578	1.234	7
	2006	18.350	995	555	1.550	8
	2007	20.340	2.118	667	2.785	13
	2008	22.107	3.104	992	4.096	18
Mecklenburg	-Vorpomme	1			•	
	2000	2.391	0	0	0	0
	2001	2.595	3	1	4	0
	2002	2.774	15	9	24	0
	2003	2.946	100	13	113	3
	2004	3.008	195	43	238	7
	2005	3.825	364	175	539	14
	2006	4.039	613	231	844	20
	2007	4.136	787	295	1.082	26
	2008	4.675	1.029	414	1.443	30
Niedersachse	ı		1			
	2000	16.742	66	19	85	0
	2001	16.419	80	70	150	0
	2002	15.846	123	163	286	1
	2003	17.525	308	279	587	3
	2004	19.513	647	456	1.103	5
	2005	20.850	827	780	1.607	7
	2006	21.089	1.234	865	2.099	10
	2007	22.218	1.983	971	2.954	13
	2008	25.105	4.471	1.249	5.720	22
Nordrhein-W	estfalen			_	_	
	2000	43.235	47	0	47	0
	2001	40.107	53	26	79	0
	2002	39.516	165	59	224	0
	2003	40.301	304	138	442	1
	2004	43.815	1.026	625	1.651	3

Bundesland	bestandene		davo	on	
Prüfungsjahr*	Prüfungen insgesamt**	Bachelor	Master	zus.	% von insg.
			1		
2005	46.307	2.496	1.014	3.510	7,6
2006	52.462	4.697	1.670	6.367	12,1
2007 2008	58.879 60.924	7.125 10.234	2.407 3.219	9.532 13.453	16,2 22.1
2008	00.324	10.234	3.219	15.455	22.1
Rheinland-Pfalz	1	I	Ī	i	
2000	9.729	0	53	53	0,5
2001	9.278	0	69	69	0,7
2002	8.746	0	79	79	0,9
2003	9.794	7	165	172	1,8
2004	10.283	21	318	339	3,3
2005	11.876	57	1.159	1.216	10,2
2006	11.516	108	858	966	8,4
2007	12.784	286	993	1.279	10,0
2008	13.618	895	1.119	2.014	14.8
Saarland	ı İ	ĺ	ĺ	į	
2000	2.245	0	0	0	0,0
2001	2.054	0	0	0	0,0
2002	2.152	0	5	5	0,2
2003	1.952	4	14	18	0,9
2004	2.279	8	32	40	1,8
2005	2.116	34	15	49	2,3
2006	2.083	108	49	157	7,5
2007	2.446	190	100	290	11,9
2008	2.472	299	136	435	17.6
Sachsen		ı	1	,	
2000	8.926	0	29	29	0,3
2001	9.287	8	37	45	0,5
2002	9.886	63	100	163	1,6
2003	10.878	147	150	297	2,7
2004	11.252	296	193	489	4,3
2005	11.869	470	283	753	6,3
2006	12.905	510	381	891	6,9
2007	14.716	949	642	1.591	10,8
2008	15.327	1.457	643	2.100	13.7
Sachsen-Anhalt	1	ı	1		
2000	3.473	4	8	12	0,3
2001	3.580	5	30	35	1,0
2002	4.056	64	81	145	3,6
2003	4.194	63	87	150	3,6
2004	4.585	69	184	253	5,5
2005	5.194	93	226	319	6,1
2006	5.499	150	404	554	10,1
2007	5.548	462 1 505	325	787 1 800	14,2
2008	6.866	1.505	385	1.890	27.5
Schleswig-Holstein	1	ı	1		
2000	4.806	0	3	3	0,1
2001	4.719	1	5	6	0,1
2002	4.566	96	33	129	2,8
2003	4.397	137	60	197	4,5

Bundesland	bestandene	davon				
Prüfungsjahr*	Prüfungen insgesamt**	Bachelor	Master	zus.	% von insg.	
2004	4.788	165	119	284	5,9	
2005	4.987	366	232	598	12,0	
2006	5.188	439	285	724	14,0	
2007	6.067	524	332	856	14,1	
2008	6.543	1.079	402	1.481	22.6	
Thüringen						
2000	3.472	2	1	3	0,1	
2001	3.791	0	4	4	0,1	
2002	3.826	79	10	89	2,3	
2003	4.433	171	19	190	4,3	
2004	5.164	340	82	422	8,2	
2005	5.987	413	121	534	8,9	
2006	6.390	660	196	856	13,4	
2007	6.627	884	320	1.204	18,2	
2008	7.499	1.147	322	1.469	19.6	
Deutschland insgesamt						
2000	188.693	126	370	496	0,3	
2001	183.327	197	900	1.097	0,6	
2002	184.768	985	2.150	3.135	1,7	
2003	195.103	2.472	3.015	5.487	2,8	
2004	207.802	5.921	5.570	11.491	5,5	
2005	226.530	9.848	9.158	19.006	8,4	
2006	241.417	15.050	11.268	26.318	10,9	
2007	262.548	23.358	14.219	37.577	14,3	
2008	284.174	39.753	17.206	56.959	20.0	

<sup>\*</sup> Das Prüfungsjahr beinhaltet das jeweilige WiSe und das darauf folgende SoSe.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Prüfungen an Hochschulen 2008; eigene Berechnungen

<sup>\*\*</sup> Insgesamt ohne Promotionen.

Tabelle 11 Bestandene Prüfungen nach Hochschularten insgesamt und Prüfungsgruppen Bachelor/Master, Prüfungsjahr 2001 bis Prüfungsjahr 2008

Hochschulart	bestandene				
Prüfungsjahr*	Prüfungen insgesamt**	Bachelor	Master	zus.	% von insg.
Tratangsjani		<u> </u>	<u>l</u>		
Universitäten					
2001	109.856	180	472	652	0,6
2002	110.789	736	987	1.723	1,6
2003	113.070	1.511	1.470	2.981	2,6
2004	118.781	3.832	2.917	6.749	5,7
2005	130.622	6.960	5.750	12.710	9,7
2006	140.415	10.592	6.730	17.322	12,3
2007	156.099	14.483	8.609	23.092	14,8
2008	168.767	22.793	10.314	33.107	19.6
Pädagogische Hochschul	en				
2001	2.757	0	0	0	0,0
2001	2.698	0	0	0	0,0
2002	2.472	0	0	0	0,0
2003	2.472	0	0	0	0,0
2004	3.447	0	0	0	0,0
2003	4.195	0		0	
			0	_	0,0
2007	3.802	0	0	0	0,0
2008	3.961	0	0	0	0.0
Theologische Hochschule	en	,	1	ı	
2001	211	0	0	0	0,0
2002	180	0	0	0	0,0
2003	183	0	0	0	0,0
2004	192	0	0	0	0,0
2005	156	0	0	0	0,0
2006	202	14	1	15	7,4
2007	222	21	9	30	13,5
2008	216	16	42	58	26.9
Kunst- und Musikhochsc	hulen				
2001	4.762	0	5	5	0,1
2002	4.353	2	5	7	0,2
2003	5.192	2	8	10	0,2
2004	5.494	18	52	70	1,3
2005	5.261	20	68	88	1,7
2006	6.361	40	109	149	2,3
2007	5.543	30	116	145	2,6
2007	5.706	44	237	281	4.9
radio de la la	·	·	·	·	
Fachhochschulen	FF 505 l	4. I	I		2.2
2001	55.596	17	417	434	0,8
2002	57.834	247	1.105	1.352	2,3
2003	62.249	959	1.483	2.442	3,9
2004	69.034	2.071	2.533	4.604	6,7
2005	74.459	2.868	3.242	6.110	8,2
2006	78.758	4.404	4.352	8.756	11,1
2007	87.950	8.824	5.408	14.232	16,2
2008	97.187	16.870	6.591	23.461	24.1

Hochschulart	bestandene		day	on	
Prüfungsjahr*	Prüfungen insgesamt**	Bachelor	Master	zus.	% von insg.
Verwaltungsfachhochsch	i	1		·	·
2001	9.920	0	6	6	0,1
2002	8.743	0	53	53	0,6
2003	11.781	0	54	54	0,5
2004	11.194	0	68	68	0,6
2005	12.390	0	98	98	0,8
2006	11.386	0	75	75	0,7
2007	8.841	0	76	76	0,9
2008	8.249	30	22	52	0.6
Sonstige Hochschulen					
2001	225	0	0	0	0,0
2002	171	0	0	0	0,0
2003	156	0	0	0	0,0
2004	136	0	0	0	0,0
2005	195	0	0	0	0,0
2006	100	0	1	1	1,0
2007	91	0	1	1	1,1
2008	88	0	0	0	0.0
Hochschulen insgesamt					
2001	183.327	197	900	1.097	0,6
2002	184.768	985	2.150	3.135	1,7
2003	195.103	2.472	3.015	5.487	2,8
2004	207.802	5.921	5.570	11.491	5,5
2005	226.530	9.848	9.158	19.006	8,4
2006	241.417	15.050	11.268	26.318	10,9
2007	262.548	23.358	14.219	37.577	14,3
2008	284.174	39.753	17.206	56.959	20.0

 $<sup>^{\</sup>star}$   $\,$  Das Prüfungsjahr beinhaltet das jeweilige WiSe und das darauf folgende SoSe.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Prüfungen an Hochschulen 2008; eigene Berechnungen

<sup>\*\*</sup> Prüfungen insgesamt ohne Promotionen.

Tabelle 12 Bestandene Prüfungen nach Fächergruppen insgesamt und Prüfungsgruppen Bachelor/Master, Prüfungsjahr 2000 bis Prüfungsjahr 2008

Fächergruppe	bestandene					
Prüfungsjahr*	Prüfungen insgesamt**	Bachelor	Master	zus.	% von insg.	
	l		l			
Sprach- und Kulturwisse	nschaften			Ī	ı	
2000	34.096	42	23	65	0,2	
2001	33.138	37	33	70	0,2	
2002	33.527	212	78	290	0,9	
2003	34.494	332	117	449	1,3	
2004	35.620	925	533	1.458	4,1	
2005	39.886	2.121	1.126	3.247	8,1	
2006	43.848	3.952	1.002	4.954	11,3	
2007	48.139	5.895	1.496	7.391	15,4	
2008	55.199	8.813	2.094	10.907	19.8	
Sport, Sportwissenschaft	en					
2000	2.752	0	0	0	0,0	
2001	2.850	0	0	0	0,0	
2002	2.966	1	1	2	0,1	
2003	2.870	1	0	1	0,0	
2004	2.921	22	3	25	0,9	
2005	3.049	51	14	65	2,1	
2006	3.277	235	23	258	7,9	
2007	3.646	236	32	268	7,4	
2008	4.192	343	62	405	9.7	
Rechts-, Wirtschafts- und	d Sozialwissenscl	haften				
2000	66.489	13	207	220	0,3	
2001	64.918	54	376	430	0,7	
2002	66.680	375	937	1.312	2,0	
2003	72.417	773	1.147	1.920	2,7	
2004	78.732	1.945	1.995	3.940	5,0	
2005	83.527	2.783	3.342	6.125	7,3	
2006	86.816	3.557	3.803	7.360	8,5	
2007	94.136	6.758	4.611	11.369	12,1	
2008	95.873	12.481	5.793	18.274	19.1	
Mathematik, Naturwisse	nschaften					
2000	22.772	3	42	45	0,2	
2001	21.673	10	126	136	0,2	
2001	22.713	138	258	396	1,7	
2002	24.074	643	447	1.090	4,5	
2003	27.814	1.760	764	2.524	9,1	
2004	32.625	2.834	1.255	4.089	12,5	
2003	36.435	3.768	1.985	5.753	15,8	
2006	41.052	5.448	2.586	8.034	19,6	
2007	46.319	8.496	3.193	11.689	25.2	
	•	ı	'		'	
Medizin, Gesundheitswis	I	ء ا	ا ۔	ا ہ	ا ۽ ۽	
2000	11.597	0	9	9	0,1	
2001	11.431	0	11	11	0,1	
2002	11.185	0	18	18	0,2	
2003	11.505	0	40	40	0,4	
2004	11.554	0	30	30	0,3	
2005	13.099	162	144	306	2,3	

Fächergruppe	bestandene		dav	on	
Prüfungsjahr*	Prüfungen insgesamt**	Bachelor	Master	zus.	% von insg.
3,1	-	l l			
2006	13.680	379	356	735	5,4
2007	14.890	486	508	994	6,7
2008	15.845	926	535	1.461	9.2
Agrar-, Forst- und Ernäh	rungswissensch	aften			
2000	4.970	65	12	77	1,6
2001	4.878	69	64	133	2,7
2002	4.698	177	156	333	7,1
2003	5.216	319	237	556	10,7
2004	5.587	463	412	875	15,7
2005	5.864	609	591	1.200	20,5
2006	5.977	1.006	738	1.744	29,2
2007	6.311	1.095	826	1.921	30,4
2008	7.128	1.857	1.075	2.932	41.1
Ingenieurwissenschafter	n				
2000	36.872	3	77	80	0,2
2001	34.757	27	290	317	0,9
2002	33.815	79	702	781	2,3
2003	34.549	374	1.017	1.391	4,0
2004	35.145	691	1.767	2.458	7,0
2005	37.071	1.089	2.597	3.686	9,9
2006	38.708	1.648	3.181	4.829	12,5
2007	41.803	2.582	3.861	6.443	15,4
2008	46.210	5.426	4.057	9.483	20.5
Kunst, Kunstwissenscha	fton				
2000	9.145	0	0	0	0,0
2000	9.682	0	0	0	0,0
2001	9.184	3	0	3	0,0
2002	9.164	30	10	40	0,0
2003	10.775	115	66	181	1,7
2004	11.396	199	76	275	
2005	12.660		169	674	2,4
2007	12.557	505 858	289	1.147	5,3
2007	13.390	1.411	396	1.147	9,1 13,5
Föchorgen non interes	n+***	·	·		
Fächergruppen insgesan	1	136	270	406	0.2
2000	188.693	126	370	496	0,3
2001	183.327	197	900	1.097	0,6
2002	184.768	985	2.150	3.135	1,7
2003	195.103	2.472	3.015	5.487	2,8
2004	207.802	5.921	5.570	11.491	5,5
2005	226.530	9.848	9.158	19.006	8,4
2006	241.417	15.050	11.268	26.318	10,9
2007	262.548	23.358	14.219	37.577	14,3
2008	284.174	39.753	17.206	56.959	20.0

 $<sup>^{\</sup>star}$  Das Prüfungsjahr beinhaltet das jeweilige WiSe und das darauf folgende SoSe.

<sup>\*\*</sup> Prüfungen insgesamt ohne Promotionen.

<sup>\*\*\*</sup> Einschließlich Studienfächern außerhalb der Studienbereichsgliederung.

Tabelle 13 Bestandene Prüfungen insgesamt nach Fächergruppen und Geschlecht, Prüfungsgruppe Bachelor und Geschlecht, Prüfungsjahr 2000 bis Prüfungsjahr 2008

Fächergruppe	Bestandene Prüfungen insgesamt** Bachelor				elor							
		dav	on .	%		dav	ron	%				
Prüfungsjahr*	zus.	männl.	weibl.	weibl. von zus.	zus.	männl.	weibl.	weibl. von zus.				
Sprach- und Kultur	Sprach- und Kulturwissenschaften											
2000	34.096	9.243	24.853	72,9	42	15	27	64,3				
2001	33.138	8.744	24.394	73,6	37	9	28	75,7				
2002	33.527	8.786	24.741	73,8	212	68	144	67,9				
2003	34.494	8.611	25.883	75,0	332	80	252	75,9				
2004	35.620	8.838	26.782	75,2	925	239	686	74,2				
2005	39.886	9.478	30.408	76,2	2.121	483	1.638	77,2				
2006	43.848	10.164	33.684	76,8	3.952	877	3.075	, 77,8				
2007	48.139	11.082	37.057	77,0	5.895	1.379	4.516	76,6				
2008	55.199	12.726	42.473	76,9	8.813	2.078	6.735	76,4				
Sport, Sportwissen	schaften											
2000	2.752	1.257	1.495	54,3	0	0	0	0,0				
2001	2.850	1.350	1.500	52,6	0	0	0	0,0				
2002	2.966	1.399	1.567	52,8	1	0	1	100,0				
2003	2.870	1.373	1.497	52,2	1	0	1	100,0				
2004	2.921	1.459	1.462	50,1	22	10	12	54,5				
2005	3.049	1.493	1.556	51,0	51	26	25	49,0				
2006	3.277	1.574	1.703	52,0	235	96	139	59,1				
2007	3.646	1.764	1.882	51,6	236	102	134	56,8				
2008	4.192	2.080	2.112	50,4	343	150	193	56,3				
Rechts-, Wirtschaft	s- und Sozi	alwissensch	naften									
2000	66.389	35.912	30.577	46,1	13	5	8	61,5				
2001	64.918	34.282	30.636	47,2	54	18	36	66,7				
2002	66.680	34.590	32.090	48,1	375	147	228	60,8				
2003	72.417	36.232	36.185	50,0	773	338	435	56,3				
2004	78.382	38.804	39.578	50,5	1.945	903	1.042	53,6				
2005	83.527	40.503	43.024	51,5	2.783	1.309	1.474	53,0				
2006	86.816	41.594	45.222	52,1	3.557	1.513	2.044	57,5				
2007	94.136	45.021	49.115	52,2	6.758	2.988	3.770	55,8				
2008	95.873	45.564	50.309	52,5	12.481	5.478	7.003	56,1				
Mathematik, Natur	wissenscha	ıften										
2000	22.772	14.031	8.741	38,4	3	3	0	0,0				
2001	21.673	13.126	8.547	39,4	10	7	3	30,0				
2002	22.713	13.645	9.068	39,9	138	102	36	26,1				
2003	24.074	14.292	9.782	40,6	643	477	166	25,8				
2004	27.814	16.740	11.074	39,8	1.760	1.210	550	31,3				
2005	32.625	19.715	12.910	39,6	2.834	1.957	877	30,9				
2006	36.435	21.840	14.595	40,1	3.768	2.451	1.317	35,0				
2007	41.052	24.645	16.407	40,0	5.448	3.602	1.846	33,9				
2008	46.319	27.512	18.807	40,6	8.496	5.208	3.288	38,7				
Medizin, Gesundhe	eitswissenso	haften										
2000	11.597	5.812	5.785	49,9	0	0	0	0,0				
2001	11.431	5.454	5.977	52,3	0	0	0	0,0				
2002	11.185	5.143	6.042	54,0	0	0	0	0,0				
2003	11.505	5.203	6.302	54,8	0	0	0	0,0				
2004	11.554	5.100	6.454			0	0	0,0				

Fächergruppe	Bestand		ngen insges		Bachelor			
		dav	on /	% weibl.	ļ	davon		% weibl
Prüfungsjahr*	zus.	männl.	weibl.	von zus.	zus.	männl.	weibl.	von zus.
2005	13.099	5.352	7.747	59,1	162	33	129	79,
2006	13.680	5.230	8.450	61,8	379	76	303	79,
2007	14.890	5.506	9.384	63,0	486	118	368	75,
2008	15.845	5.605	10.240	64,6	926	188	738	79,
Agrar-, Forst- und	Ernährungs	wissenscha	ıften					
2000	4.970	2.394	2.576	51,8	65	44	21	32,
2001	4.878	2.218	2.660	54,5	69	53	16	23,
2002	4.698	2.176	2.522	53,7	177	84	93	52
2003	5.214	2.340	2.874	55,1	319	133	186	58
2004	5.588	2.434	3.154	56,4	463	169	294	63
2005	5.864	2.550	3.314	56,5	609	211	398	65
2006	5.977	2.585	3.392	56,8	1.006	375	631	62
2007	6.311	2.646	3.665	58,1	1.095	399	696	63
2008	7.128	3.010		57,8	1.857		1.092	58
Ingenieurwissensch	naften							
2000	36.872	29.566	7.306	19,8	3	3	0	0
2001	34.757	27.695	7.062	20,3	27	14	13	48
2002	33.815	26.369	7.446	22,0	79	58	21	26
2003	34.549	26.722	7.827	22,7	374	267	107	28
2004	35.145	27.052	8.093	23,0	691	506	185	26
2005	37.071	28.720	8.351	22,5	1.089	808	281	25
2006	38.708	29.864	8.844	22,8	1.648	1.212	436	26
2007	41.803	32.244	9.559	22,9	2.582	1.828	754	29
2008	46.210	35.569	10.641	23,0	5.426	3.858	1.568	28
Kunst, Kunstwisser	nschaften							
2000	9.145	3.253	5.892	64,4	0	0	0	0
2001	9.682	3.549	6.133	63,3	0	0	0	0
2002	9.184	3.277	5.907	64,3	3	2	1	33
2003	9.978	3.485	6.493	65,1	30	14	16	53
2004	10.775	3.850	6.925	64,3	115	51	64	55
2005	11.396	4.011	7.385	64,8	199	66	133	66
2006	12.660	4.412	8.248	65,2	505	185	320	63
2007	12.557	4.321	8.236	65,6	858	351	507	59
2008	13.390	4.570		65,9	1.411		852	
Fächergruppen ins	gesamt***							
2000	188.693	101.468	87.225	46,2	126	70	56	44
2001	183.327	96.418	86.909	47,4	197	101	96	48
2002	184.768	95.385	89.383	48,4	985	461	524	53
2003	195.101	98.258	96.843	49,6	2.472	1.309	1.163	47
2004	207.802	104.279	103.523	49,8	5.921	3.088	2.833	47
2005	226.530	111.831	114.699	50,6	9.848	4.893	4.955	50
			124.142	51,4	15.050	6.785	8.265	54
2006	// / / / / /							
2006 2007	241.417 262.548	117.275 127.236	135.312	51,4	23.358	10.767	12.591	53

<sup>\*</sup> Das Prüfungsjahr beinhaltet das jeweilige WiSe und das darauf folgende SoSe.

<sup>\*\*</sup> Prüfungen insgesamt ohne Promotionen.

<sup>\*\*\*</sup> Einschließlich Studienfächern außerhalb der Studienbereichsgliederung.

Tabelle 14 Bestandene Prüfungen insgesamt nach Fächergruppen und Geschlecht, Prüfungsgruppe Master und Geschlecht, Prüfungsjahr 2000 bis Prüfungsjahr 2008

Fächergruppe	Bestan	dene Prüfu	ngen insge	samt**		Master						
		dav	on .	0/ 111		dav	on	%				
Prüfungsjahr*	zus.	männl.	weibl.	% weibl. von zus.	zus.	männl.	weibl.	weibl. von zus.				
Sprach- und Kulturwis	Sprach- und Kulturwissenschaften											
2000	34.096	9.243	24.853	72,9	23	12	11	47,8				
2001	33.138	8.744	24.394	73,6	33	12	21	63,6				
2002	33.527	8.786	24.741	73,8	78	29	49	62,8				
2003	34.494	8.611	25.883	75,0	117	54	63	53,8				
2004	35.620	8.838	26.782	75,2	533	193	340	63,8				
2005	39.886	9.478	30.408	76,2	1.126	403	723	64,2				
2006	43.848	10.164	33.684	76,8	1.002	335	667	66,6				
2007	48.139	11.082	37.057	77,0	1.496	486	1.010	67,5				
2008	55.199	12.726	42.473	76,9	2.094	614	1.480	70,7				
Sport, Sportwissen	schaften											
2000	2.752	1.257	1.495	54,3	0	0	0	0,0				
2001	2.850	1.350	1.500	52,6	0	0	0	0,0				
2002	2.966	1.399	1.567	52,8	1	0	1	100,0				
2003	2.870	1.373	1.497	52,2	0	0	0	0,0				
2004	2.921	1.459	1.462	50,1	3	2	1	33,3				
2005	3.049	1.493	1.556	51,0	14	7	7	50,0				
2006	3.277	1.574	1.703	52,0	23	12	11	47,8				
2007	3.646	1.764	1.882	51,6	32	22	10	31,3				
2008	4.192	2.080	2.112	1	62	24	38	61,3				
Rechts-, Wirtschaft	s- und Sozi	alwissenscl	naften									
2000	66.389	35.912	30.577	46,1	207	160	47	22,7				
2001	64.918	34.282	30.636	47,2	376	251	125	33,2				
2002	66.680	34.590	32.090	48,1	937	578	359	38,3				
2003	72.417	36.232	36.185	50,0	1.147	708	439	38,3				
2004	78.382	38.804	39.578	50,5	1.995	1.207	788	39,5				
2005	83.527	40.503	43.024	51,5	3.342	1.783	1.559	46,6				
2006	86.816	41.594	45.222	52,1	3.803	2.108	1.695	44,6				
2007	94.136	45.021	49.115	52,2	4.611	2.491	2.120	46,0				
2008	95.873	45.564	50.309	52,5	5.793	3.047	2.746	47,4				
Mathematik, Natur	wissenscha	ıften										
2000	22.772	14.031	8.741	38,4	42	31	11	26,2				
2001	21.673	13.126	8.547	39,4	126	94	32	25,4				
2002	22.713	13.645	9.068	39,9	258	185	73	28,3				
2003	24.074	14.292	9.782	40,6	447	326	121	27,1				
2004	27.814	16.740	11.074	39,8	764	544	220	28,8				
2005	32.625	19.715	12.910	39,6	1.255	869	386	30,8				
2006	36.435	21.840	14.595	40,1	1.985	1.384	601	30,3				
2007	41.052	24.645	16.407	40,0	2.586	1.777	809	31,3				
2008	46.319	27.512	18.807		3.183	2.242	941	29,6				
Medizin, Gesundhe	eitswissensc	haften										
2000	11.597	5.812	5.785	49,9	9	5	4	44,4				
2001	11.431	5.454	5.977	52,3	11	5	6	54,5				
2002	11.185	5.143	6.042	54,0	18	5	13	72,2				
2003	11.505	5.203	6.302	54,8	40	13	27	67,5				
2004	11.554	5.100	6.454	55,9	30	14	16	53,3				

Fächergruppe	Bestan	dene Prüfu	ngen insge	samt**		Master		
		dav	on/	0/ 11.1		dav	on .	%
Prüfungsjahr*	zus.	männl.	weibl.	% weibl. von zus.	zus.	männl.	weibl.	weibl von zus.
2005	13.099	5.352	7.747	59,1	144	64	80	55,
2006	13.680	5.230	8.450	61,8	356	180	176	49,
2007	14.890	5.506	9.384	63,0	508	253	255	50,
2008	15.845	5.605	10.240	64,6	535	286	249	46,
Agrar-, Forst- und I	Ernährungs	wissenscha	ıften					
2000	4.970	2.394	2.576	51,8	12	11	1	8,
2001	4.878	2.218	2.660	54,5	64	40	24	37,
2002	4.698	2.176	2.522	53,7	156	95	61	39
2003	5.214	2.340	2.874	55,1	237	150	87	36
2004	5.588	2.434	3.154	56,4	412	217	195	47
2005	5.864	2.550	3.314	56,5	591	283	308	52
2006	5.977	2.585	3.392	56,8	738	345	393	53
2007	6.311	2.646	3.665	58,1	826	351	475	57
2008	7.128	3.010	4.118	57,8	1.075	449	626	58
ngenieurwissensch	naften							
2000	36.872	29.566	7.306	19,8	77	59	18	23
2001	34.757	27.695	7.062	20,3	290	230	60	20
2002	33.815	26.369	7.446	22,0	702	554	148	21
2003	34.549	26.722	7.827	22,7	1.017	823	194	19
2004	35.145	27.052	8.093	23,0	1.767	1.343	424	24
2005	37.071	28.720	8.351	22,5	2.597	1.985	612	23
2006	38.708	29.864	8.844	22,8	3.181	2.367	814	25
2007	41.803	32.244	9.559	22,9	3.861	2.959	902	23
2008	46.210	35.569	10.641	23,0	4.057	3.031	1.026	25
Kunst, Kunstwisser	schaften							
2000	9.145	3.253	5.892	64,4	0	0	0	0
2001	9.682	3.549	6.133	63,3	0	0	0	0
2002	9.184	3.277	5.907	64,3	0	0	0	0
2003	9.978	3.485	6.493	65,1	10	5	5	50
2004	10.775	3.850	6.925	64,3	66	22	44	66
2005	11.396	4.011	7.385	64,8	76	30	46	60
2006	12.660	4.412	8.248	65,2	169	53	116	68
2007	12.557	4.321	8.236	65,6	289	88	201	69
2008	13.390	4.570			396	179	217	54
	gesamt***							
Fächergruppen insc		1		46,2	370	278	92	24
		101.468	87.225	40.2				
2000	188.693	101.468 96.418	87.225 86.909				268	29
2000 2001	188.693 183.327	96.418	86.909	47,4	900	632	268 704	
2000 2001 2002	188.693 183.327 184.768	96.418 95.385	86.909 89.383	47,4 48,4	900 2.150	632 1.446	704	32
2000 2001 2002 2003	188.693 183.327 184.768 195.101	96.418 95.385 98.258	86.909 89.383 96.843	47,4 48,4 49,6	900 2.150 3.015	632 1.446 2.079	704 936	32 31
2000 2001 2002 2003 2004	188.693 183.327 184.768 195.101 207.802	96.418 95.385 98.258 104.279	86.909 89.383 96.843 103.523	47,4 48,4 49,6 49,8	900 2.150 3.015 5.570	632 1.446 2.079 3.542	704 936 2.028	32 31 36
2000 2001 2002 2003 2004 2005	188.693 183.327 184.768 195.101 207.802 226.530	96.418 95.385 98.258 104.279 111.831	86.909 89.383 96.843 103.523 114.699	47,4 48,4 49,6 49,8 50,6	900 2.150 3.015 5.570 9.158	632 1.446 2.079 3.542 5.433	704 936 2.028 3.725	32 31 36 40
2001 2002 2003 2004	188.693 183.327 184.768 195.101 207.802	96.418 95.385 98.258 104.279	86.909 89.383 96.843 103.523	47,4 48,4 49,6 49,8	900 2.150 3.015 5.570	632 1.446 2.079 3.542	704 936 2.028	29 32 31 36 40 39 40

 $<sup>^{\</sup>star}$  Das Prüfungsjahr beinhaltet das jeweilige WiSe und das darauf folgende SoSe.

<sup>\*\*</sup> Prüfungen insgesamt ohne Promotionen.

<sup>\*\*\*</sup> Einschließlich Studienfächern außerhalb der Studienbereichsgliederung.

Tabelle 15 Bestandene Prüfungen nach Fächergruppen und Prüfungsgruppen Bachelor/ Master und Übrige sowie Durchschnittsalter und Studiendauer, Prüfungsjahr 2000 bis Prüfungsjahr 2008

Fächer- gruppe	Durc	hschnittsalt	er		hstudienz Semesteri			mtstudien Semesteri			
Prüfungs-	Prüfu	ngsgrupper	1**	Prüfui	Prüfungsgruppen**			Prüfungsgruppen**			
jahr*	Bachelor	Master	Übrige	Bachelor	Master	Übrige	Bachelor	Master	Übrige		
Sprach- un	d Kulturwis	senschaften									
2000	40,2	0,0	28,5	12,1	0,0	11,4	19,2	0,0	13,		
2001	36,9	25,8	28,4	9,5	5,8	11,4	18,2	6,3	13		
2002	28,4	27,7	28,5	7,1	4,4	11,3	10,7	5,5	13		
2003	25,2	28,0	28,4	6,4	4,9	11,4	8,1	9,1	13		
2004	25,3	28,8	28,4	6,6	4,4	11,4	8,0	10,2	13		
2005	25,9	27,1	28,3	6,7	4,1	11,2	8,2	9,8	13		
2006	25,6	27,0	28,2	6,7	3,9	11,0	8,3	9,7	12		
2007	25,7	26,8	28,0	6,8	3,6	10,9	8,2	10,2	12		
2008	25,7	27,1	28,0		4,4	10,7		10,5	12		
Sport, Spor	twissensch	aften									
2000	0,0	0,0	28,0	0,0	0,0	11,7	0,0	0,0	13		
2001	0,0	0,0	27,9	0,0	0,0	11,6	0,0	0,0	13		
2002	22,6	0,0	27,8	5,2	0,0	11,6	5,2	0,0	13		
2003	23,3	0,0	28,0	4,0	0,0	12,0	6,0	0,0	13		
2004	24,9	0,0	28,3	6,1	0,0	12,4	9,3	0,0	14		
2005	26,6	0,0	28,0	6,9	0,0	11,6	9,2	0,0	13		
2006	25,3	24,0	27,7	6,9	2,0	11,4	8,1	8,1	12		
2007	25,5	25,3	27,5	7,1	3,1	11,1	8,3	9,4	12		
2008	25,1	27,5	27,4		4,4	10,7		12,7	12		
Rechts-, W	irtschafts- u	nd Sozialwi	ssenscha	aften							
2000	33,2	25,9	28,0	8,9	5,1	9,4	14,3	4,1	10		
2001	26,3	28,6	28,0	6,4	3,7	9,4	8,3	7,0	10		
2002	25,8	29,6	27,9	6,5	4,1	9,4	7,4	5,3	10		
2003	26,2	30,0	27,7	6,4	3,7	9,3	7,2	5,8	10		
2004	27,0	29,3	27,7	6,3	4,1	9,4	7,5	7,7	10		
2005	26,2	28,4	27,6	7,1	4,2	9,4	7,7	9,4	10		
2006	26,1	28,7	27,6	6,9	4,7	9,3	7,6	9,3	10		
2007	26,0	28,5	27,7	6,7	5,1	9,5	7,5	9,4	10		
2008	26,1	28,8	27,7	6,6	4,7	9,5	7,4	10,1	10		
∕Iathemati	k, Naturwis	senschaften	1	1			1				
2000	24,7	27,2	27,8	6,4	4,4	11,6	9,1	9,4	13		
2001	25,7	28,3	27,7	7,1	5,5	11,5	10,3	7,0	12		
2002	25,6	26,4	27,6	6,5	4,5	11,4	7,8	5,5	12		
2003	25,9	27,4	27,6	6,5	4,8	11,2	8,4	8,5	12		
2004	25,8	26,9	27,4	7,1	5,6	11,1	8,2	7,6	12		
2005	25,4	27,5	27,3	6,7	5,2	10,9	8,0	8,7	11		
2006	25,5	27,3	27,3	7,0	5,0	10,9	8,2	9,8	11		
2007	25,4	26,9	27,3	7,0	4,7	10,9	8,2	9,8	11		
2008	25,2	27,2	27,2	6,8	4,7	10,7	7,9	10,5	11		
Medizin, G	esundheitsv	vissenschaft	ten	1			1				
2000	0,0	0,0	28,5	0,0	0,0	13,1	0,0	0,0	14		
2001	0,0	0,0	28,6	0,0	0,0	13,2	0,0	0,0	14		
2002	0,0	0,0	28,5	0,0	0,0	13,1	0,0	0,0	14		
2003	0,0	0,0	28,4	0,0	0,0	12,9	0,0	0,0	14		

Fächer- gruppe	Durch	nschnittsalt	ter		studienze emestern			mtstudien: Semesterr		
Prüfungs-				Prüfun	gsgruppe	n**	Prüfungsgruppen**			
jahr*	Bachelor	Master	Übrige	Bachelor	Master	Übrige	Bachelor	Master	Übrige	
	I			I		İ				
2004	0,0	0,0	28,3	0,0	0,0	13,1	0,0	0,0	14,	
2005	29,6	0,0	29,0	6,0	0,0	12,5	7,7	0,0	13,	
2006	28,5	36,9	28,9	6,3	4,3	12,4	6,9	4,3	13,	
2007	28,7	36,1	29,1	6,3	5,4	12,4	7,5	13,6	13,	
2008	29,3	34,1	28,9	6,4	4,2	12,4	6,6	10,7	13,	
Veterinärm	edizin			1		,				
2000	0,0	0,0	27,5	0,0	0,0	11,5	0,0	0,0	12,	
2001	0,0	0,0	27,6	0,0	0,0	11,5	0,0	0,0	12,	
2002	0,0	0,0	27,7	0,0	0,0	11,6	0,0	0,0	12,	
2003	0,0	0,0	27,3	0,0	0,0	11,5	0,0	0,0	13,	
2004	0,0	0,0	27,8	0,0	0,0	11,4	0,0	0,0	12,	
2005	0,0	0,0	27,8	0,0	0,0	11,3	0,0	0,0	11,	
2006	0,0	0,0	27,4	0,0	0,0	11,3	0,0	0,0	11,	
2007	0,0	0,0	27,7	0,0	0,0	11,2	0,0	0,0	11,	
2008	0,0	0,0	27,5	0,0	0,0	10,9	0,0	0,0	11,	
Agrar-, For	st- und Ernä	hrungswis	senschaf	ten						
2000	24,2	25,5	28,1	5,5	7,6	10,5	7,0	9,0	11,	
2001	25,2	27,5	28,0	6,6	8,9	10,5	7,6	9,6	11,	
2002	24,8	27,8	27,8	6,6	7,4	10,3	7,5	10,2	11,	
2003	25,2	28,3	27,6	6,9	, 8,9	10,4	8,0	10,6	11	
2004	24,9	28,1	27,7	6,8	4,2	10,5	7,9	9,4	11	
2005	24,9	27,8	27,6	6,6	4,3	10,3	7,5	10,5	11	
2006	25,2	28,0	27,6	6,7	4,8	10,2	7,8	10,5	11	
2007	25,1	27,8	27,4	6,7	4,8	10,0	7.7	11,1	10	
2008	25,2	27,9	27,4		4,4	9,8		11,3	10	
Ingonioury	vissenschafte	un.								
2000	25,3	27,4	28,4	6.0	2 0	11,2	8.6	5.0	12,	
				6,9	3,8		8,6	5,0		
2001	25,4	29,0	28,4	5,6	5,5	11,1	6,6	5,4	12	
2002	24,4	28,8	28,2	5,7	6,1	11,1	6,0	5,5	12	
2003	25,5	28,6	28,0	6,3	6,4	10,9	7,6	7,3	11,	
2004	25,6	28,3	28,0	7,1	5,1	10,9	8,0	6,6	11,	
2005	25,9 26.2	28,3	27,9	7,1	5,2	10,7	8,1	7,9	11,	
2006	26,2 26.0	27,9	27,8	7,2	5,1	10,6	8,3	7,8	11	
2007 2008	26,0 25,8	28,3 28,3	27,6 27,5	7,1 7,0	5,6 4,9	10,4 10,2	8.1 8,0	8,7 9,2	11 11	
		<b>c.</b>								
	stwissensch		20.0	1 00	0.0	107	2.2	0.0	4.5	
2000	0,0	0,0	28,6	0,0	0,0	10,7	0,0	0,0	12,	
2001	0,0	0,0	28,6	0,0	0,0	10,7	0,0	0,0	12	
2002	31,4	0,0	28,6	5,9	0,0	10,7	5,6	0,0	12	
2003	27,0	0,0	28,5	6,9	0,0	10,5	7,3	0,0	12,	
2004	26,6	28,5	28,5	6,9	5,1	10,5	6,7	10,4	12	
2005	25,8	31,8	28,5	7,1	3,9	10,6	7,1	15,0	12	
2006	25,5	30,1	28,3	6,8	3,3	10,4	7,5	9,6	11	
2007 2008	25,9 25,6	29,4 31,1	28,3 28,2	6,7 6,6	3,7 3,9	10,2 10,2	6.7 6,5	12,0 10,7	11 11	
	•		_3,_	, 0,0	5,5	. 5/2	0,5	. 0,,	,	
	pen insgesa		20.2		4 -	407	44.0	<i>c</i> 3	4.5	
2000	30,5	27,0	28,2	8,1	4,5	10,7	11,9	6,2	12	
2001	27,8	28,3	28,2	7,0	6,2	10,7	9,8	6,9	11	

Fächer- gruppe	Durchschnittsalter			Fachstudienzeit in Semestern			Gesamtstudienzeit in Semestern			
Prüfungs-	Prüfu	ıngsgrupp	en**	Prüfu	ngsgruppe	en**	Prüfu	ngsgrupp	en**	
jahr*	Bachelor	Master	Übrige	Bachelor	Master	Übrige	Bachelor	Master	Übrige	
2002	26,1	28,5	28,1	6,6	5,9	10,7	8,1	6,5	12,0	
2003	25,8	28,8	28,0	6,5	5,9	10,5	7,8	7,8	11,8	
2004	26,0	28,4	27,9	6,7	4,7	10,5	7,9	7,8	11,6	
2005	25,8	28,1	27,9	6,9	4,7	10,4	7,9	8,8	11,5	
2006	25,8	27,8	27,8	6,9	4,8	10,4	8,0	9,0	11,4	
2007	25,8	27,8	27,8	6,8	4,8	10,4	7,9	9,6	11,4	
2008	25,8	28,1	27,8	6,7	4,7	10,2	7,7	10,2	11,5	

Das Prüfungsjahr beinhaltet das jeweilige WiSe und das darauf folgende SoSe.
 Prüfungsgruppen ohne Promotionen.

Quelle: Statistisches Bundesamt, Prüfungen an Hochschulen 2008; eigene Berechnungen

<sup>\*\*\*</sup> Einschließlich Studienfächern außerhalb der Studienbereichsgliederung.