

Universität Hamburg

Kapazitätsbericht
2007/2008

Planung und Controlling

Endfassung

Stand: September 2007

UHH



Herausgegeben vom Präsidenten der Universität Hamburg
Redaktion: -11- Planung und Controlling

Eigentum der Universität Hamburg
Druck: Universität Hamburg
Print & Mail

Hamburg, September 2007

**Kapazitäts- und Zulassungsberechnungen
für Studiengänge der
Universität Hamburg**

Berechnungszeitraum: WS 2007/2008 und SS 2008

Stand: September 2007

Inhalt	Seite
VORWORT	I
BERECHNUNGEN	
1. Fakultät für Rechtswissenschaft	
Rechtswissenschaft	1
2. Fakultät für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	
Wirtschaftswissenschaften	7
Wirtschaftsingenieur	13
Soziologie	19
Politische Wissenschaften	25
Kriminologie	31
Journalistik und Kommunikationswissenschaft	37
Department Wirtschaft und Politik	43
3. Fakultät für Medizin	
Medizin	Separate
Zahnmedizin	Seitenzählung
4. Fakultät für Erziehungswissenschaft, Psychologie und Bewegungswissenschaft	
Allgemeine Erziehungswissenschaft	55
Zusatzausbildung für Lehrer von Schülern verschiedener Muttersprache	61
Behindertenpädagogik	67
Berufs- und Wirtschaftspädagogik	73
Psychologie	79
Sport	85
5. Fakultät für Geistes- und Kulturwissenschaften	
Evangelische Theologie	91
Deutsche Sprache und Literatur	97
Medien- und Kommunikationswissenschaft	103
Gebärdensprache	109
Englische Philologie	115
Roman. Philologie Franz.-Italienisch	121
Roman. Philologie Span.-Portugiesisch	127
Slavische Philologie	133
Griechische und Lateinische Philologie	139
Finnisch-Ugrische Philologie	145
Skandinavistik	151
Sprachlehrforschung	157
Geschichte	163
Philosophie	169
Ethnologie	175
Vor- und Frühgeschichtliche Archäologie	181
Klasische Archäologie	187
Kunstgeschichte	193
Historische Musikwissenschaft	199
Systematische Musikwissenschaft	205
Volkskunde	211
Ostasien	217
Sprachen und Kulturen Südostasiens	223
Sprachen und Kulturen des indischen Subkontinents und Tibet	229
Sprachen und Kulturen des. Vorderen Orients	235
Afrikanische Sprachen und Kulturen	241

6. Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften

Biologie	247
Holzwirtschaft	253
Chemie	259
Pharmazie	265
Biochemie/Molekularbiologie	271
Lebensmittelchemie	277
Gewerblich-Technische Wissenschaften	283
Geographie	289
Mineralogie	295
Meteorologie	301
Geophysik/Ozeanographie	307
Informatik	313
Mathematik	319
Physik	325
Bioinformatik	331

ANLAGE A

Übersicht über die Entwicklung der Zulassungszahlen

337

ANLAGE B

Zulassungen für Höhere Fachsemester/Hauptstudium

341

ANLAGE C

Verordnungen
Zulassungszahlenverordnung
Kapazitätsverordnung

349

Vorwort

Die Kapazitätsberechnungen für das Wintersemester 2007/2008 und das Sommersemester 2008 wurden in einer ersten Fassung dem Präsidium der Universität am 10. Mai 2007 zur Beschlussfassung und mit Schreiben vom 16. Mai 2007 der Behörde für Wissenschaft und Forschung (BWF) als Grundlage für die Zulassungszahlenverordnungen für das WS 2007/2008 und das SS 2008 vorgelegt. In den sich anschließenden Verhandlungen mit der BWF wurden die Berechnungen so modifiziert, dass im Einvernehmen mit der BWF die Zielzahlen des Hochschulpakts 2020 erreicht werden.

Die Behörde für Bildung und Sport wurde anlässlich der Behördenabstimmung über das Ergebnis dieser Abstimmung unterrichtet und meldete ihrerseits keine Bedenken an, sodass die BWF auf dieser Berechnungsgrundlage im August 2007 die Verordnungen über die Zulassungszahlen für die Universität Hamburg für das WS 2007/2008 und das SS 2008 erlassen hat.

Mit dem Berechnungszeitraum 2007/2008 ist die Umstellung der bisherigen Diplom- und Magisterstudiengänge auf den Bachelorabschluss vollzogen. Der Zeitpunkt für die Umstellung der Staatsexamens-Studiengänge ist derzeit noch offen.

Aus Gründen der Vollständigkeit sind die Berechnungen für die Lehreinheiten Medizin und Zahnmedizin im vorliegenden Bericht enthalten. Verantwortlich für den Inhalt der Berechnungen ist jedoch allein die Fakultät für Medizin.

Die hier vorgelegte Endfassung des Kapazitätsberichtes 2007/2008 soll zum einen ermöglichen, die festgesetzten Zulassungszahlen nachzuvollziehen; zum anderen dient sie als Grundlage für das im November 2007 anstehende Berechnungsverfahren WS 08/09 und SS 2009 (Kapazitätsbericht 2008/2009).

Sollten die Festsetzungsvorschläge einzelner Berechnungen in der hier veröffentlichten Endfassung abweichen, so ist dieses auf die Entscheidung der BWF zurückzuführen.

Rückfragen können Sie an die Unterzeichnerin richten unter der E-Mail-Adresse
Silvia.Ward@verw.uni-hamburg.de .

gez.
Silvia Ward

Berechnungen

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					Recht	1101	
Department:					Rechtswissenschaft	11	
Fakultät:					Rechtswissenschaft	1	
Hochschule:					Universität Hamburg	1020	
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Cyron			4705	stichtag:	zeitraum:		
Dr. Ebers			4002	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			95,00			
2	Angebot an Deputatstunden			522,00			
3	Deputatsverminderungen			85,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			33,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			470,00			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			3,53			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			466,47			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	135/08	Rechtswissenschaft./1.Jur. Stprfg.	390,49	0,85	458	252	206
2	135/85	Rechtswissenschaft./Bacc.LL	8,49	0,80	10	6	4
3	135/02	Rechtswissenschaft./Mag.LL	8,49	1,00	10	6	4
3	850/83	Versicherungsw./B.Sc *	16,98	0,80	20	20	0
* Zulassung im Rahmen des Hochschulpakts ab WS 2008/09 vorgesehen.							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						Recht	1101
Department:						Rechtswissenschaft	11
Fakultät:						Rechtswissenschaft	1
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
Cyron		4705	stichtag:	zeitraum:			
Dr. Ebers		4002	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	16,00	16,00	9,0	144,00	32,00	112,00
2	C3 [9]	5,00	5,00	9,0	45,00	13,00	32,00
4	C2 [9]	4,00	4,00	9,0	36,00	6,00	30,00
5	C1 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
6	W3 [9]	7,00	7,00	9,0	63,00	-3,00	66,00
7	W2 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00	9,00	9,00
8	W1 [4]	4,00	4,00	4,0	16,00	2,00	14,00
9	HS-Doz [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	9,00	0,00
10	wM28 [4]	43,00	43,00	4,0	172,00	12,00	160,00
11	§17 [1]	11,00	11,00	1,0	11,00	5,00	6,00
Summe		95,00	95,00		522,00	85,00	437,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	33,00		33,00			
2	WS 06/07	33,00		33,00			
Summe		66,00		66,00			
:2							
L				33,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L		S		
437,00		+	33,00		470,00		
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Recht	1101
Department:		Rechtswissenschaft	11
Fakultät:		Rechtswissenschaft	1
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungsstichtag:	Berechnungszeitraum:
Cyron	4705	1.1.07	2007/08
Dr. Ebers	4002		
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C 4	9,0	Prof. Trute, Dekan der Fakultät
1	C 4	2,0	Frau Prof. Felix, Prodekanin
1	C 4	2,0	Prof. Bork, Prodekan und Vors. Fakultäts-Prüfungsamt
1	C 4	2,0	Prof. Oeter, Prodekan/Studiendekan
1	C 4	4,0	Prof. Wetzels (ex Seßar), Lehrtätigkeit im Studiengang Krimino
1	C4	2,0	Prof. Heiderhoff Frauenbeauftragte der Fakultät
1	C4	3,0	Prof. Koch, Paschke, Wetzels je 1 Std. Bereichsleitung
1	C4	8	Bibliotheksdirektor, Vorsitzende Prüfungsausschüsse
2	C 3	4	Prof. Bruha, 4 SWS Lehre Stg. "Europ.Integr.&intern.Wirtsch.b
2	C 3	4	Prof. Eger, Lehrtätigk. v. 4 SWS i.Stdg.
2	C 3	5	Prof. Schäfer, Professur i.Studg."Law and Economics" 4 SWS und 1 SWS Koordination Graduiertenkolleg Law and Economic
3	C 2	4	Ramsauer, Richterdozent, 1/2 Lehrdeputat
3	C 2	2	Villmow, Lehrtätigkeit i. Stud.gang Kriminologie/Diplom (vgl. lfd
5	W 3	-3	Prof. Degener, erhöhtes Lehrdeputat
6	W 2	9	Stelle der Fakultätsgeschäftsführerin
7	W 1	2	NN, Unterrichtstätigkeit im Stud.g. Law and Economics
8	HS-Doz	9	Dr.Tontsch,wiss.Ref.i.d.Sem.abtlg.f.Ostr.fschg.(keine LV)
9	0,5 IIa	2	Klindworth, EDV-Koordinatorin
9	0,5 IIa	2	Keser, Koordin.-u.Unterrichtstätigk.i.Studg. Europ.Integr. (vgl. E
9	0,5 IIa	2	Zwingmann, Lehre i.Stg. Law and Economics (vgl. lfd. Nr. 12)
9	0,5 IIa	2	Braham, (wie Zwingmann)
9	0,5 IIa	2	Schallock, (wie Zwingmann)
9	0,5 IIa	2	Tinnefeld, (wie Zwingmann)
10	§17Prof.	1	Prof. Dr. Carsten P. Clausen, altersbedingt
10	§17Prof.	1	Prof. Dr. Claus-Dieter Ehlermann, altersbedingt
10	§17Prof.	1	Prof. Dr. von Hippel, alters- und krankheitsbedingt
10	§17Prof.	1	Prof. Dr. Walter Stiebeler, altersbedingt
10	§17Prof.	1	Prof. Dr. Jan Kropholler, altersbedingt
		85,0	13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		
Lehrereinheit:	Recht	1101
Department:	Rechtswissenschaft	11
Fakultät:	Rechtswissenschaft	1
Hochschule:	Universität Hamburg	1020

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--

Verantwortlich:	Telefon: Berechnungs-	Berechnungs-
Cyron	4705 stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002 1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Abst.								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1	2201	149/82	Soziologie/BA	0,062	0,452	0,03		38,0	0,90	0,958
2	2202	129/82	Politische Wissenschaft/BA	0,084	0,313	0,03		36,0	0,90	0,852
3	4101	052/11	Erziehungswiss./Diplom	0,053	0,545	0,03		58,5	0,97	1,631
4	6301	050/83	Geographie/BSc	0,021	0,313	0,01		16,5	0,82	0,089
								E	=	3,53

3ruha)

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
470,00		3,53	#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehrereinheit:								Recht	1101
Department:								Rechtswissenschaft	11
Fakultät:								Rechtswissenschaft	1
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität							
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Cyron		4705		stichtag:		zeitraum:			
Dr. Ebers		4002		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	135/08	Rechtswissenschaft./1.Jur. Strpf	0,920	0,85	2,200	2,024	1,728	390,49	458,37
2	135/85	Rechtswissenschaft./Bacc.LL	0,020	0,80	2,500	0,050	0,040	8,49	9,96
3	135/02	Rechtswissenschaft./Mag.LL	0,020	1,00	1,200	0,024	0,024	8,49	9,96
3	850/83	Versicherungsw./B.Sc	0,040	0,80	2,500	0,100	0,080	16,98	19,93
Summe			1,000			2,20	1,87	424,45	498,23
2 * Sb		932,94	: Summe CA * z		2,20	= A o. SF :		424,45	
2 * Sb		932,94	: Summe CA * z * SF		1,87	= A m. SF :		498,23	
Schw.ausgl.faktor der Lehrein. (SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * :		=		0,85		
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Recht	1101
Department:		Rechtswissenschaft	11
Fakultät:		Rechtswissenschaft	1
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Cyron	4705	stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrereinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehrereinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	1101	Recht	2,200	2,500	1,200					
		Σ CA	2,200	2,500	1,200	0,000				
		Σ gem. ZLV								
		Σ gem. KapVO/Antrag	2,200							

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						Wiwi	2101
Department:						Dep. Wirtschaftswissenschaften	21
Fakultät:						Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Dr. Jungk			4705	stichtag:	zeitraum:		
Dr. Ebers			4002	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			144,50			
2	Angebot an Deputatsstunden			823,50			
3	Deputatsverminderungen			-3,50			
4	Lehrauftragsstunden (L)			96,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			923,00			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			194,53			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			728,47			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	175/83	Volkswirtschaftsl./BSc	151,44	0,80	188	188	0
2	175/87	Volkswirtschaftsl./MSc *	29,03	0,95	36	36	0
3	175/68	Volkswirtschaftsl./BSc NF	30,29	0,80	38	38	0
4	021/83	Betriebswirtschaftsl./BSc	318,87	0,80	397	397	0
5	021/87	Betriebswirtschaftsl./MSc *	46,27	0,95	58	58	0
6	021/68	Betriebswirtschaftsl./BSc NF	56,79	0,80	71	71	0
7	277/83	Wirtschaftsinformatik/BSc	71,51	0,77	89	89	0
7a	277/87	Wirtschaftsinformatik/MSc *	25,24	0,95	31	31	0
8	740/45	Spez.Wi.-lehren/LA OBS BAMA	9,25	0,86	12	12	0
15	715/45	Wirtschaftswiss./LA OBS BAMA	75,72	0,78	94	94	0
23	673/44	Sozwi.-Wirtschaft/LA Gym BAMA	6,48	0,59	8	8	0
24	673/45	Sozwi.-Wirtschaft/LA OBS BAMA	8,92	0,75	11	11	0
25	673/43	Sozwi.-Wirtschaft/LA PS I BAMA	9,84	0,61	12	12	0
26	673/26	Sozwi.-Wirtschaft/LA S BAMA	1,68	0,89	2	2	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
21.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO								
Lehrereinheit:							Wiwi	2101
Department:							Dep. Wirtschaftswissenschaften	21
Fakultät:							Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:							Universität Hamburg	1020
Blatt 2:	Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-				
Dr. Jungk		4705	stichtag:	zeitraum:				
Dr. Ebers		4002	1.1.07	2007/08				
2.1 Stellen und Deputate								
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	C4 [9]	23,00	23,00	9,0	207,00	14,00	193,00	
2	W3 [9]	3,00	3,00	9,0	27,00		27,00	
3	C3 [9]	6,00	6,00	9,0	54,00		54,00	
4	C2 [9]	3,00	3,00	9,0	27,00		27,00	
5	W1 [4]	3,00	3,00	4,0	12,00		12,00	
6	C1 [4]	3,00	3,00	4,0	12,00		12,00	
7	wM27½A14 [4,5]	1,00	1,00	4,5	4,50		4,50	
8	HS-Doz [9]	6,00	6,00	9,0	54,00		54,00	
9	wM28 [4]	91,50	91,50	4,0	366,00		366,00	
10	LfbA [12]	5,00	5,00	12,0	60,00		60,00	
11	Lehrimport aus LE DWP			0,0	0,00	-17,50	17,50	
	Summe	144,50	144,50		823,50	-3,50	827,00	
2.2 Lehrauftragsstunden								
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden				
1	SS 06	89,00		89,00				
2	WS 06/07	103,00		103,00				
	Summe	192,00		192,00				
	:2							
	L			96,00				
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot								
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden		=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L			S		
827,00		+	96,00			923,00		
21.6.07								

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Wiwi	2101
Department:		Dep. Wirtschaftswissenschaften	21
Fakultät:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Jungk	4705	stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C 4	2,0	Prodekan Department Wirtschaftswissenschaften
2	C 4	1,0	Gleichstellungsbeauftragte/r des Departments Wiwi
3	C 4	8,0	wg. besonderer sonstiger Aufgaben, z.B. Studienreform u. Vorsitzende von Prüfungsausschüssen
4	C 4		
5	C 4	2,0	Direktor HWWI
6	C 4	1,0	Vorsitzender der gemeinsamen Kommission HWI
		14,0	
			21.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:									Wiwi	2101
Department:									Dep. Wirtschaftswissenschaften	21
Fakultät:									Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:									Universität Hamburg	1020
Blatt 2b: Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)										
Verantwortlich:			Telefc Berechnungs- ### stichtag:				Berechnungs- zeitraum:			
Dr. Jungk			### 1.1.07				2007/08			
Dr. Ebers										
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Ab								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
0										194,527
									E	= 194,53
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			Dienstleistungs- bedarf E				Bereinigtes Lehrangebot Sb			
923,00			194,53				728,47			
21.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								Wiwi	2101	
Department:								Dep. Wirtschaftswissenschaften		21
Fakultät:								Wirtschafts- und Sozialwissenschaften		2
Hochschule:								Universität Hamburg		1020
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Dr. Jungk		4705		stichtag:		zeitraum:				
Dr. Ebers		4002		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	175/83	Volkswirtschaftsl./BSc	0,180	0,80	2,300	0,414	0,331	151,44	188,36	
2	175/87	Volkswirtschaftsl./MSc	0,035	0,95	1,200	0,041	0,039	29,03	36,10	
3	175/68	Volkswirtschaftsl./BSc NF	0,036	0,80	0,400	0,014	0,012	30,29	37,67	
4	021/83	Betriebswirtschaftsl./BSc	0,379	0,80	2,300	0,872	0,697	318,87	396,59	
5	021/87	Betriebswirtschaftsl./MSc	0,055	0,95	1,200	0,066	0,063	46,27	57,55	
6	021/68	Betriebswirtschaftsl./BSc NF	0,068	0,80	0,400	0,027	0,022	56,79	70,63	
7	277/83	Wirtschaftsinformatik/BSc	0,085	0,77	1,934	0,164	0,127	71,51	88,95	
7a	277/87	Wirtschaftsinformatik/MSc	0,030	0,95	0,000	0,000	0,000	25,24	31,39	
8	740/45	Spez.Wi.-I. - Bank/LA OBS BA	0,011	0,86	0,500	0,006	0,005	9,25	11,51	
9	741/45	Spez.Wi.-I. - Steu./LA OBS BA	0,000	0,86	0,500	0,000	0,000	0,00	0,00	
10	742/45	Spez.Wi.-I. - Hand/LA OBS BA	0,000	0,86	0,500	0,000	0,000	0,00	0,00	
11	743/45	Spez.Wi.-I. - Indu./LA OBS BA	0,000	0,86	0,500	0,000	0,000	0,00	0,00	
12	744/45	Spez.Wi.-I. - Verk./LA OBS BA	0,000	0,86	0,500	0,000	0,000	0,00	0,00	
13	745/45	Spez.Wi.-I. - Vers./LA OBS BA	0,000	0,86	0,500	0,000	0,000	0,00	0,00	
14	746/45	Spez.Wi.-I. - Verw./LA OBS BA	0,000	0,86	0,500	0,000	0,000	0,00	0,00	
15	715/45	Wirtschaftswiss./LA OBS BAM	0,090	0,78	1,200	0,108	0,084	75,72	94,18	
16	716/45	Wirtsch.wiss.-Bank/LA OBS B	0,000	0,78	1,200	0,000	0,000	0,00	0,00	
17	717/45	Wirtsch.wiss.-Steu./LA OBS B	0,000	0,78	1,200	0,000	0,000	0,00	0,00	
18	718/45	Wirtsch.wiss.-Hand/LA OBS B	0,000	0,78	1,200	0,000	0,000	0,00	0,00	
19	719/45	Wirtsch.wiss.-Indu./LA OBS B	0,000	0,78	1,200	0,000	0,000	0,00	0,00	
20	720/45	Wirtsch.wiss.-Verk./LA OBS B	0,000	0,78	1,200	0,000	0,000	0,00	0,00	
21	721/45	Wirtsch.wiss.-Vers./LA OBS B	0,000	0,78	1,200	0,000	0,000	0,00	0,00	
22	722/45	Wirtsch.wiss.-Verw./LA OBS B	0,000	0,78	1,200	0,000	0,000	0,00	0,00	
23	673/44	Sozwi.-Wirtschaft/LA Gym BA	0,008	0,59	0,700	0,005	0,003	6,48	8,06	
24	673/45	Sozwi.-Wirtschaft/LA OBS BA	0,011	0,75	0,796	0,008	0,006	8,92	11,09	
25	673/43	Sozwi.-Wirtschaft/LA PS I BA	0,012	0,61	0,400	0,005	0,003	9,84	12,24	
26	673/26	Sozwi.-Wirtschaft/LA S BAMA	0,002	0,89	0,400	0,001	0,001	1,68	2,09	
27	840/45	See-u. Hafenwirtsch./LA OBS	0,000	0,93	0,263	0,000	0,000	0,00	0,00	
Summe			1,000			1,73	1,39	841,34	1046,42	
2 * Sb		1456,95	: Summe CA * z		1,73	= A o. SF :		841,34		
2 * Sb		1456,95	: Summe CA * z * SF		1,39	= A m. SF :		1046,42		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z			=		0,80		
21.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:										Wiwi 2101
Department:										Dep. Wirtschaftswissenschaften 21
Fakultät:										Wirtschafts- und Sozialwissenschaften 2
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Jungk			4705		stichtag:		zeitraum:			
Dr. Ebers			4002		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	2101	Wiwi	2,300	1,200	0,400	2,300	1,200	0,400	1,165	0,500
2	6401	Informatik							1,490	
3	6501	Mathematik							0,460	
4		Diverse L.E.	0,200			0,200				
		Σ CA	2,500	1,200	0,400	2,500	1,200	0,400	3,115	0,500
		Σ gem. ZLV								
		Σ gem. KapVO/Antrag	2,500	1,200	0,400	2,500	1,200	0,400	3,115	0,500
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	p16
1	2101	Wiwi	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	1,200	1,200
2	6401	Informatik								
3	6501	Mathematik								
4		Diverse L.E.								
		Σ CA	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	1,200	1,200
		Σ gem. ZLV								
		Σ gem. KapVO/Antrag	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	0,500	1,200	1,200
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p17	p18	p19	p20	p21	p22	p23	p24
1	2101	Wiwi	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	0,700	0,796
2	6401	Informatik								
3	6501	Mathematik								
4		Diverse L.E.								
		Σ CA	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	0,700	0,796
		Σ gem. ZLV								
		Σ gem. KapVO/Antrag	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	0,700	0,796
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p25	p26	p27	p28	p29	p30	p31	p32
1	2101	Wiwi	0,400	0,400	0,263					
2	6401	Informatik								
3	6501	Mathematik								
4		Diverse L.E.								
		Σ CA	0,400	0,400	0,263					
		Σ gem. ZLV								
		Σ gem. KapVO/Antrag	0,400	0,400	0,263					

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						Wiing	2102
Department:						Dep. Wirtschaftswissenschaften	21
Fakultät:						Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Dr. Jungk			4705	stichtag:	zeitraum:		
Dr. Ebers			4002	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			2,50			
2	Angebot an Deputatsstunden			23,00			
3	Deputatsverminderungen			-118,26			
4	Lehrauftragsstunden (L)			8,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			149,26			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			149,26			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	179/83	Wirtschaftsing./BA	130,61	0,82	157	157	0
2	179/87	Wirtschaftsing./MA *	58,29	0,87	70	70	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO								
Lehrereinheit:							Wiing	2102
Department:							Dep. Wirtschaftswissenschaften	21
Fakultät:							Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:							Universität Hamburg	1020
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO								
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-				
Dr. Jungk		4705	stichtag:	zeitraum:				
Dr. Ebers		4002	1.1.07	2007/08				
2.1 Stellen und Deputate								
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	C4 [9]							
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00	
3	wM27 [4] Wahrnehmg.v.Unterricht im Sinne von § 23 Abs. 2, Satz 1 HmbHG	0,50	0,50	4,0	2,00		2,00	
4	LfbA [12]	1,00	1,00	12,0	12,00		12,00	
5	Dienstl.import aus LE WiWi			0,0	0,00	-118,26	118,26	
Summe		2,50	2,50		23,00	-118,26	141,26	
2.2 Lehrauftragsstunden								
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden				
1	SS 06	10,00		10,00				
2	WS 06/07	6,00		6,00				
Summe		16,00		16,00				
:2								
L				8,00				
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot								
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunder		=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L			S		
141,26		+	8,00			149,26		
13.6.07								

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		Wiing	2102
Lehrereinheit:		Dep. Wirtschaftswissenschaften	21
Department:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Fakultät:		Universität Hamburg	1020
Hochschule:			

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--

Verantwortlich:	Telefon: Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Jungk	4705 stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002 1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000

E = 0,00

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
149,26		0,00	#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								Wiing	2102
Department:								Dep. Wirtschaftswissenschaften	21
Fakultät:								Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität							
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Jungk		4705		stichtag:		zeitraum:			
Dr. Ebers		4002		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	179/83	Wirtschaftsing./BA	0,691	0,82	1,750	1,210	0,992	130,61	157,04
2	179/87	Wirtschaftsing./MA	0,309	0,87	1,200	0,370	0,322	58,29	70,08
Summe			1,000			1,58	1,31	188,90	227,12
2 * Sb		298,52	: Summe CA * z		1,58	= A o. SF :		188,90	
2 * Sb		298,52	: Summe CA * z * SF		1,31	= A m. SF :		227,12	
Schw.ausgl.faktor der Lehrein.(SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA *			=		0,83	
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		Wiing	2102
Department:		Dep. Wirtschaftswissenschaften	21
Fakultät:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Jungk	4705	stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	2102	Wirtschaftsing.	1,750	1,200						
		Σ CA	1,750	1,200						
		Σ gem. ZLV								

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				Soz	2201		
Lehrereinheit:				Soz	2201		
Department:				Dep. Sozialwissenschaften	22		
Fakultät:				Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2		
Hochschule:				Universität Hamburg	1020		
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:	Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-			
Dr. Rieckmann		2965	stichtag:	zeitraum:			
Dr. Ebers		4002	1.1.07	2007/08			
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			17,50			
2	Angebot an Deputatstunden			119,00			
3	Deputatsverminderungen			20,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			10,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			109,00			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			16,16			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			92,84			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	149/82	Soziologie/BA	75,39	0,83	88	88	0
2	149/86	Soziologie/MA *	27,31	1,00	32	32	0
3	671/44	Sozwiss-Soziol./LA Gym BAMA	8,68	0,87	10	10	0
4	671/43	Sozwiss-Soziol./LA PS I BAMA	8,68	0,81	10	10	0
5	671/26	Sozwiss-Soziol./LA S BAMA	2,29	0,56	3	3	0
6	671/45	Sozwiss-Soziol./LA OBS BAMA	8,68	0,82	10	10	0
7	149/68	Soziologie/Bachelor, Nebenfach	26,84	0,83	31	31	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				Soz	2201		
Lehrereinheit:				Soz	2201		
Department:				Dep. Sozialwissenschaften	22		
Fakultät:				Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2		
Hochschule:				Universität Hamburg	1020		
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
Dr. Rieckmann		2965	stichtag:	zeitraum:			
Dr. Ebers		4002	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	4,00	4,00	9,0	36,00	2,00	34,00
2	C3 [9]	2,00	3,00	9,0	27,00	7,00	20,00
3	C2 [9]	3,00	2,00	9,0	18,00	4,00	14,00
4	C1 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
5	LfbA [12]	0,50	0,50	12,0	6,00	3,00	3,00
6	wM28 [4]	4,00	4,00	4,0	16,00		16,00
7	wM27 [8]	0,00	0,00	8,0	0,00	4,00	-4,00
8	W1 [4]	1,00	2,00	4,0	8,00		8,00
Summe		16,50	17,50		119,00	20,00	99,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden				
1	SS 06	10,00	10,00				
2	WS 06/07	10,00	10,00				
Summe		20,00	20,00				
:2							
L			10,00				
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L		S		
99,00		+	10,00		109,00		
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Soz	2201
Department:		Dep. Sozialwissenschaften	22
Fakultät:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs- stichtag:
Dr. Rieckmann		2965	1.1.07
Dr. Ebers		4002	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	Prof. C4	2,0	GD CGG
2	Prof.C3	2,0	Prodekan
		2,0	Departmentsprecher
		1,0	GD
		2,0	Vorsitz PA
5	WMA BAT IIa	3,0	Anteil Pol.Wiss
	WMA BAT IIa	4,0	Nebenfach-Studiengang Gender Studies
3	Prof.C2(Pool)	4	Stelle nur bis 31.3.08 verfügbar
		20,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Soz	2201
Lehrereinheit:				
Department:			Dep. Sozialwissenschaften	22
Fakultät:			Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:			Universität Hamburg	1020

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Rieckmann	2965	stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1	2101	021/11	Betriebswirtschaftslehre/Dipl.	0,032	0,235	0,01		248,6	0,90	1,683
2	4101	052/11	Erziehungswiss./Diplom	0,108	0,200	0,02		30,0	0,97	0,625
3	4102	052/12	Erziehungswiss./Diplom	1,000	0,267	0,27		30,0	0,97	7,730
4	6301	050/83	Geographie/BSc	0,144	0,377	0,05		16,5	0,82	0,735
5	2202	129/11	Politische	0,101	0,500	0,05		22,5	0,90	1,023
6	4601	132/11	Psychologie/Diplom	0,022	0,177	0,00		90,0	0,89	0,312
7	2101	175/11	Volkswirtschaftslehre/Dipl.	0,010	0,235	0,00		53,3	0,90	0,113
8			auslaufende Mag.Stud.g.	0,068	0,377	0,03		235,5	0,66	3,937
9			Magister Studiengänge					314,0		

E = 16,16

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
109,00		16,16	92,84

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								Soz	2201	
Department:								Dep. Sozialwissenschaften	22	
Fakultät:								Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Dr. Rieckmann		2965		stichtag:		zeitraum:				
Dr. Ebers		4002		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	149/82	Soziologie/BA	0,478	0,83	1,592	0,760	0,631	75,39	87,79	
2	149/86	Soziologie/MA	0,173	1,00	1,200	0,208	0,208	27,31	31,81	
3	671/44	Sozwiss-Soziol./LA Gym BAM	0,055	0,87	0,900	0,050	0,043	8,68	10,11	
4	671/43	Sozwiss-Soziol./LA PS I BAM	0,055	0,81	0,600	0,033	0,027	8,68	10,11	
5	671/26	Sozwiss-Soziol./LA S BAMA	0,015	0,56	0,600	0,009	0,005	2,29	2,67	
6	671/45	Sozwiss-Soziol./LA OBS BAM	0,055	0,82	0,893	0,049	0,040	8,68	10,11	
7	149/68	Soziologie/Bachelor, Nebenfac	0,170	0,83	0,400	0,068	0,056	26,84	31,25	
Summe			1,000			1,18	1,01	157,88	183,85	
2 * Sb		185,69	: Summe CA * z		1,18	= A o. SF :		157,88		
2 * Sb		185,69	: Summe CA * z * SF		1,01	= A m. SF :		183,85		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA *				=		0,86
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:										Soz 2201
Department:										Dep. Sozialwissenschaften 22
Fakultät:										Wirtschafts- und Sozialwissenschaften 2
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Rieckmann			2965		stichtag:		zeitraum:			
Dr. Ebers			4002		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	2201	Soziologie	1,352	1,200	0,900	0,600	0,600	0,893	0,400	
2	2202	Soz. Wahlbereich	0,240							
3	2204	Journ. u. Kommwis	0,064							
4		D.L. Nebenfach	0,667							
5		D.L. Wahlbereich	0,200							
		Σ CA	2,523	1,200	0,900	0,600	0,600	0,893	0,400	
		Σ gem. ZLV	2,500	1,200						
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						PolIW	2202
Department:						Dep. Sozialwissenschaften	22
Fakultät:						Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Dr. Rieckmann			2965	stichtag:	zeitraum:		
Dr. Ebers			4002	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				15,25		
2	Angebot an Deputatsstunden				105,00		
3	Deputatsverminderungen				12,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				13,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				106,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				8,08		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				97,92		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	129/82	Poli.Wiss./BA	72,29	0,83	85	85	0
2	129/86	Polit. Wiss./ MA	25,29	1,00	30	30	0
3	672/44	Sozwiss.-Pol./LA Gym BAMA	8,10	0,87	9	9	0
4	672/43	Sozwiss.-Pol./LA PS I BAMA	8,10	0,66	9	9	0
5	672/26	Sozwiss.-Pol./LA S BAMA	0,81	0,78	1	1	0
6	672/45	Sozwiss.-Pol./LA OBS BAMA	8,10	0,88	9	9	0
7	812/98	Polit.Wiss./Magister NF	0,00	0,66	0	0	0
8	812/68	Polit.Wiss./Bachelor NF	39,39	0,83	46	46	0

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				PolW	2202		
Lehrereinheit:							
Department:		Dep. Sozialwissenschaften			22		
Fakultät:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften			2		
Hochschule:		Universität Hamburg			1020		
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
Dr. Rieckmann		2965	stichtag:	zeitraum:			
Dr. Ebers		4002	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	3,00	3,00	9,0	27,00	3,00	24,00
2	C4 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	6,00	3,00
3	W3 [9]	2,00	1,00	9,0	9,00		9,00
4	C2 [9]	3,00	3,00	9,0	27,00		27,00
5	C1 [4]	1,00	2,00	4,0	8,00		8,00
6	wM28 [2]	0,00	0,00	2,0	0,00		0,00
7	wM28 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
8	Wiss. Mit. BAT IIa	1,75	1,75	4,0	7,00		7,00
9	W1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
10	LfbA [16]	0,50	0,50	12,0	6,00	3,00	3,00
Summe		15,25	15,25		105,00	12,00	93,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	13,00		13,00			
2	WS 06/07	13,00		13,00			
Summe		26,00		26,00			
:2							
L				13,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L		S		
93,00		+	13,00		106,00		
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		PoIW	2202
Department:		Dep. Sozialwissenschaften	22
Fakultät:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Rieckmann	2965	stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	WMA BAT IIa	3,0	Anteil Soziologie
2	Prof.C4	3,0	GD/Vorsitz PA
3	Prof.C4	6,0	Direktor DÜI
		12,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			PoIW	2202
Lehrereinheit:			Dep. Sozialwissenschaften	22
Department:			Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Fakultät:			Universität Hamburg	1020
Hochschule:				

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Rieckmann	2965	stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abs								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1	2101	021/83	Betr. wirt. lehre/BSc	0,009	0,307	0,00		206,5	0,90	0,514
2	2201	149/82	Soziologie/BA	0,296	0,307	0,09		47,0	0,90	3,844
3	4101	052/11	Allg. Erziehungswiss./Diplom	0,129	0,307	0,04		58,5	0,97	2,247
4	2101	175/83	Volkswirt. lehre/BSc	0,059	0,307	0,02		85,5	0,90	1,394
5			Magister Studiengänge	0,203	0,000	0,00		314,0	0,66	0,000
6	6501	105/11	Mathematik/Diplom	0,016	0,330	0,01		22,5	0,71	0,084

E = 8,08

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
106,00		8,08	97,92

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								PolW	2202
Department:								Dep. Sozialwissenschaften	22
Fakultät:								Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität							
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Rieckmann		2965		stichtag:		zeitraum:			
Dr. Ebers		4002		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	129/82	Poli.Wiss./BA	0,446	0,83	1,784	0,796	0,660	72,29	84,64
2	129/86	Polit. Wiss./ MA	0,156	1,00	1,200	0,187	0,187	25,29	29,60
3	672/44	Sozwiss.-Pol./LA Gym BAMA	0,050	0,87	0,863	0,043	0,038	8,10	9,49
4	672/43	Sozwiss.-Pol./LA PS I BAMA	0,050	0,66	0,670	0,034	0,022	8,10	9,49
5	672/26	Sozwiss.-Pol./LA S BAMA	0,005	0,78	0,670	0,003	0,003	0,81	0,95
6	672/45	Sozwiss.-Pol./LA OBS BAMA	0,050	0,88	0,670	0,034	0,029	8,10	9,49
7	812/98	Polit.Wiss./Magister NF	0,000	0,66	0,480	0,000	0,000	0,00	0,00
8	812/68	Polit.Wiss./Bachelor NF	0,243	0,83	0,460	0,112	0,093	39,39	46,12
Summe			1,000			1,21	1,03	162,10	189,78
2 * Sb		195,83	: Summe CA * z		1,21	= A o. SF :		162,10	
2 * Sb		195,83	: Summe CA * z * SF		1,03	= A m. SF :		189,78	
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,85		
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrinheit:										PoIW 2202
Department:										Dep. Sozialwissenschaften 22
Fakultät:										Wirtschafts- und Sozialwissenschaften 2
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Rieckmann			2965		stichtag:		zeitraum:			
Dr. Ebers			4002		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	2202	Politische Wissens	1,784	1,200	0,863	0,670	0,670	0,670	0,480	0,460
2	2204	Journ. u. Kommwis	0,107							
3	2101	Wirtschaftswiss.	0,107							
4		D.L. Nebenfach	0,267							
5		D.L. Wahlbereich	0,133							
	Σ CA		2,398	1,200	0,863	0,670	0,670	0,670	0,480	0,460
	Σ gem. ZLV		2,500	1,200						
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						Krim	2203
Department:						Dep. Sozialwissenschaften	22
Fakultät:						Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Dr. Rieckmann			2965	stichtag:	zeitraum:		
Dr. Ebers			4002	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				5,00		
2	Angebot an Deputatstunden				25,00		
3	Deputatsverminderungen				2,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				8,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				31,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				0,00		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				31,00		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	756/86	Kriminologie/MA	26,96	0,85	32	32	0

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Krim	2203
Department:		Dep. Sozialwissenschaften	22
Fakultät:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Rieckmann	2965	stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
2	wM27 [4]	3,00	3,00	4,0	12,00	2,00	10,00
3	C4 anteilig [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
Summe		5,00	5,00		25,00	2,00	23,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	8,00	8,00
2	WS 06/07	8,00	8,00
Summe		16,00	16,00
:2			
L			8,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
23,00	+	8,00		31,00

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Krim	2203
Department:		Dep. Sozialwissenschaften	22
Fakultät:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs- stichtag:
Dr. Rieckmann		2965	1.1.07
Dr. Ebers		4002	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	wM27(4)	2,0	Departmentvorstand, zuständig für die Lehre
		2,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		Krim	2203
Lehrereinheit:		Dep. Sozialwissenschaften	22
Department:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Fakultät:		Universität Hamburg	1020
Hochschule:			

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Rieckmann	2965	stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Ab								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000

E = 0,00

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
31,00		0,00	31,00

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								Krim	2203
Department:								Dep. Sozialwissenschaften	22
Fakultät:								Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Rieckmann		2965		stichtag:		zeitraum:			
Dr. Ebers		4002		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	756/86	Kriminologie/MA	1,000	0,85	2,300	2,300	1,955	26,96	31,71
Summe			1,000			2,30	1,96	26,96	31,71
2 * Sb		62,00	: Summe CA * z		2,30	= A o. SF :		26,96	
2 * Sb		62,00	: Summe CA * z * SF		1,96	= A m. SF :		31,71	
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z			=		0,85	
									13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrinheit:										Krim 2203
Department:										Dep. Sozialwissenschaften 22
Fakultät:										Wirtschafts- und Sozialwissenschaften 2
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Rieckmann			2965		stichtag:		zeitraum:			
Dr. Ebers			4002		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	2203	Kriminologie Pflicht	0,900							
2	2203	Kriminologie Wahl	0,800							
3	2203	Kriminologie Wahlr	0,400							
4	2203	Kriminol. Wahl-Kle	0,200							
		Σ CA	2,300							
		Σ gem. ZLV								
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					IJK	2204	
Department:					Dep. Sozialwissenschaften		22
Fakultät:					Wirtschafts- und Sozialwissenschaften		2
Hochschule:					Universität Hamburg		1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Dr. Rieckmann			2965	stichtag:	zeitraum:		
Dr. Ebers			4002	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				10,50		
2	Angebot an Deputatstunden				70,00		
3	Deputatsverminderungen				27,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				10,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				53,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				6,17		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				46,83		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	252/86	Journalistik u. Komm./MA	30,90	0,95	33	33	0
2	828/86	EM Journalism & Media wG	14,54	0,95	15	15	0
<p>Abweichend vom Berechnungsergebnis gem. 2. Abschnitt KapVO wird für den Studiengang Journalistik und Kommunikationswissenschaft MA gem. 3. Abschnitt KapVO die Festsetzung einer Zulassungszahl von 30 beantragt, weil für die praktisch orientierten Lehranteile eine ausreichende Ausstattung mit sächlichen Mitteln (Lehrredaktion) fehlt.</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						IJK	2204
Department:						Dep. Sozialwissenschaften	22
Fakultät:						Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-	
Dr. Rieckmann		2965		stichtag:		zeitraum:	
Dr. Ebers		4002		1.1.07		2007/08	
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	2,00	3,00	9,0	27,00	13,00	14,00
2	C3 [9]	1,00	1,00	6,0	6,00		6,00
3	W1 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00	8,00	0,00
4	wM27 [5]	1,00	1,00	5,0	5,00		5,00
5	wM28 []	1,50	1,50	8,0	12,00	6,00	6,00
6	wM27 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
7	Lehraufträge Erasmus mundus		1,00	8,0	8,00		8,00
Summe		8,50	10,50		70,00	27,00	43,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	10,00		10,00			
2	WS 06/07	10,00		10,00			
Summe		20,00		20,00			
:2							
L				10,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden		=	Unber. Lehrangebot	
Stellen			L			S	
43,00		+	10,00			53,00	
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		IJK	2204
Department:		Dep. Sozialwissenschaften	22
Fakultät:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Rieckmann	2965	stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	1 x C4	1,0	Departmentvorstand
2	C4	12,0	Lehrexport für IMK und Stiftungsprofessur
3	2 x Juniorprof.	8,0	Lehre an Hamburg Media School
5	0,5 x Wiss.Mit. gem.	2,0	Praktikumsbeauftragte
6	1 x Wiss.Mit. gem. §	4,0	Betreuung Lehrredaktion/Kontaktpflege Medienpraxis
		27,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO											
Lehrereinheit:									IJK	2204	
Department:									Dep. Sozialwissenschaften		22
Fakultät:									Wirtschafts- und Sozialwissenschaften		2
Hochschule:									Universität Hamburg		1020
Blatt 2b: Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)											
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-			Berechnungs-			
Dr. Rieckmann			2965		stichtag:			zeitraum:			
Dr. Ebers			4002		1.1.07			2007/08			
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)											
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf	
	LE	Fach/Ab									
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7	
1	2202	129/82	Polit. Wiss./BA	1,000	0,107	0,11		37,5	1,00	4,013	
2	2203	149/82	Soziologie/BA	0,400	0,160	0,06		37,5	0,90	2,160	
								E	=	6,17	
2.7 Bereinigtes Lehrangebot											
Unbereinigtes Lehrang. S			-	Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb				
53,00				6,17			46,83				
13.6.07											

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								IJK	2204
Department:								Dep. Sozialwissenschaften	22
Fakultät:								Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität							
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Rieckmann		2965		stichtag:		zeitraum:			
Dr. Ebers		4002		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	252/86	Journalistik u. Komm./MA	0,680	0,95	2,388	1,624	1,542	30,90	32,53
2	828/86	EM Journalism & Media wG	0,320	0,95	1,367	0,437	0,415	14,54	15,31
Summe			1,000			2,06	1,96	45,44	47,84
2 * Sb		93,66	: Summe CA * z		2,06	= A o. SF :		45,44	
2 * Sb		93,66	: Summe CA * z * SF		1,96	= A m. SF :		47,84	
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,95		
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrinheit:										IJK 2204
Department:										Dep. Sozialwissenschaften 22
Fakultät:										Wirtschafts- und Sozialwissenschaften 2
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-			Berechnungs-		
Dr. Rieckmann			2965		stichtag:			zeitraum:		
Dr. Ebers			4002		1.1.07			2007/08		
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	2204	Journ.u.Komm./MA	2,388	1,367						
2		D.L. Wahlbereich	0,267							
		Σ CA	2,654	1,367						
		Σ gem. ZLV								
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						IntBA	2301
Department:						Dep. Wirtschaft und Politik	23
Fakultät:						Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Sube-Schindler			2550	stichtag:	zeitraum:		
Dr. Ebers			4002	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				63,50		
2	Angebot an Deputatstunden				467,50		
3	Deputatsverminderungen				18,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				70,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				519,50		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				0,00		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				519,50		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	030/82	Interdisziplinärer BA	434,73	0,83	524	262	262

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				IntBA	2301		
Lehrereinheit:				IntBA	2301		
Department:		Dep. Wirtschaft und Politik			23		
Fakultät:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften			2		
Hochschule:		Universität Hamburg			1020		
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
Sube-Schindler		2550	stichtag:	zeitraum:			
Dr. Ebers		4002	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	12,00	8,00	9,0	72,00	5,00	67,00
2	C3 [9]	19,00	12,50	9,0	112,50	3,00	109,50
3	C2 [9]	18,00	11,00	9,0	99,00	7,00	92,00
4	C1 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
5	W1 [4]	3,00	3,00	4,0	12,00	2,00	10,00
6	wM27 [8]	11,00	11,00	8,0	88,00	1,00	87,00
7	wM28 [4]	11,50	11,50	4,0	46,00		46,00
8	wM27 [2]	3,00	3,00	2,0	6,00		6,00
9	LfbA [16]	2,00	1,50	16,0	24,00		24,00
Summe		81,50	63,50		467,50	18,00	449,50
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	70,00		70,00			
2	WS 06/07	70,00		70,00			
Summe		140,00		140,00			
:2							
L				70,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L		S		
449,50		+	70,00		519,50		
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		IntBA	2301
Department:		Dep. Wirtschaft und Politik	23
Fakultät:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterg. zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Sube-Schindler	2550	stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	3,0	Prodekan, Departmentssprecher
1	C4 [8]	3,0	2 x § 18 LVVO
1	C3 [8]	2,0	FG-Sprecher, Studienreform
2	C3 [8]	3,0	Graduiertenkolleg, Studienreform
3	C2 [8]	3,0	Beauftragte St. + Lehre, Studienreform
3	C2 [8]	1,0	Prüfungsausschuss
5	II a	1,0	Gleichstellungsbeauftragte
		16,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		IntBA	2301
Lehrereinheit:		Dep. Wirtschaft und Politik	23
Department:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Fakultät:		Universität Hamburg	1020
Hochschule:			

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--

Verantwortlich:	Telefon: Berechnungs-	Berechnungs-
Sube-Schindler	2550 stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002 1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Abst.								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000

E = 0,00

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
519,50		0,00	#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								IntBA	2301	
Department:								Dep. Wirtschaft und Politik		23
Fakultät:								Wirtschafts- und Sozialwissenschaften		2
Hochschule:								Universität Hamburg		1020
Blatt 3: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität										
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Sube-Schindler		2550		stichtag:		zeitraum:				
Dr. Ebers		4002		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	030/82	Interdisziplinärer BA mit den Schwerpunkten BWL, VWL, Soziologie und Recht	1,000	0,83	2,390	2,390	1,984	434,73	523,77	
Summe			1,000			2,39	1,98	434,73	523,77	
2 * Sb 1039,00 : Summe CA * z					2,39	= A o. SF :		434,73		
2 * Sb 1039,00 : Summe CA * z * SF					1,98	= A m. SF :		523,77		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,83
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehreinheit:		IntBA	2301
Department:		Dep. Wirtschaft und Politik	23
Fakultät:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Sube-Schindler	2550	stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	2301	Interdiszipl. BA	2,390							
		Σ CA	2,390							
		Σ gem. ZLV								

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					WPMA	2302	
Department:					Dep. Wirtschaft und Politik		23
Fakultät:					Wirtschafts- und Sozialwissenschaften		2
Hochschule:					Universität Hamburg		1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Sube-Schindler			2550	stichtag:	zeitraum:		
Dr. Ebers			4002	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			18,00			
2	Angebot an Deputatstunden			165,50			
3	Deputatsverminderungen			23,50			
4	Lehrauftragsstunden (L)			6,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			148,00			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			148,00			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	182/86	MIBA	40,49	0,95	43	43	0
2	654/86	European Studies	40,49	0,95	43	43	0
3	656/86	HRM	30,85	0,95	32	0	32
4	655/86	Entrepreneurship	25,07	0,95	26	22	4
5	657/86	DIMA	26,99	0,95	28	0	28
6	659/86	ÖuSS	28,92	0,95	30	0	30

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				WPMA	2302		
Lehrereinheit:				WPMA	2302		
Department:		Dep. Wirtschaft und Politik			23		
Fakultät:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften			2		
Hochschule:		Universität Hamburg			1020		
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
Sube-Schindler		2550	stichtag:	zeitraum:			
Dr. Ebers		4002	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	12,00	4,00	9,0	36,00	2,00	34,00
2	C3 [9]	19,00	6,50	9,0	58,50	1,00	57,50
3	C2 [9]	18,00	7,00	9,0	63,00	3,00	60,00
4	C1 [4]	2,00	0,00	4,0	0,00		0,00
5	W1 [4]	3,00	0,00	8,0	0,00		0,00
6	wM27 [8]	11,00	0,00	8,0	0,00		0,00
7	wM28 [2]	11,50	0,00	2,0	0,00		0,00
8	wM27 [1]	3,00	0,00	1,0	0,00		0,00
9	LfbA [16]	2,00	0,50	16,0	8,00		8,00
10	Lehrexport in LE WiWi			0,0	0,00	17,50	-17,50
	Summe	81,50	18,00		165,50	23,50	142,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden				
1	SS 06	6,00	6,00				
2	WS 06/07	6,00	6,00				
	Summe	12,00	12,00				
	:2						
	L		6,00				
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L		S		
142,00		+	6,00		148,00		
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		WPMA	2302
Department:		Dep. Wirtschaft und Politik	23
Fakultät:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Sube-Schindler	2550	stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C 4	1,0	2 x § 18 LVVO
1	C 3	1,0	FG-Sprecher, Studienreform
2	C 3	1,0	Graduiertenkolleg, Studienreform
3	C 2	1,0	Beauftragte St. + Lehre, Studienreform
3	C 2	1,0	Prüfungsausschuss
3	C 4	1,0	Prodekan, Departmentssprecher
		6,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO											
Lehrereinheit:									WPMA	2302	
Department:									Dep. Wirtschaft und Politik	23	
Fakultät:									Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2	
Hochschule:									Universität Hamburg	1020	
Blatt 2b: Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)											
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-			Berechnungs-			
Sube-Schindler			2550		stichtag:			zeitraum:			
Dr. Ebers			4002		1.1.07			2007/08			
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)											
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf	
	LE	Fach/Ab									
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7	
					0,000				0,00	0,000	
									E	= 0,00	
2.7 Bereinigtes Lehrangebot											
Unbereinigtes Lehrang. S			-			Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb		
148,00						0,00			#####		
13.6.07											

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								WPMA	2302
Department:								Dep. Wirtschaft und Politik	23
Fakultät:								Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität							
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Sube-Schindler		2550		stichtag:		zeitraum:			
Dr. Ebers		4002		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	182/86	MIBA	0,210	0,95	1,200	0,252	0,239	40,49	42,62
2	654/86	European Studies	0,210	0,95	1,200	0,252	0,239	40,49	42,62
3	656/86	HRM	0,160	0,95	1,483	0,237	0,225	30,85	32,47
4	655/86	Entrepreneurship	0,130	0,95	2,070	0,269	0,256	25,07	26,39
5	657/86	DIMA	0,140	0,95	2,230	0,312	0,297	26,99	28,42
6	659/86	ÖuSS	0,150	0,95	1,417	0,212	0,202	28,92	30,44
Summe			1,000			1,54	1,46	192,82	202,97
2 * Sb		296,00	: Summe CA * z		1,54	= A o. SF :		192,82	
2 * Sb		296,00	: Summe CA * z * SF		1,46	= A m. SF :		202,97	
Schw.ausgl.faktor der Lehrein. (SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,95		
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehreinheit:		WPMA	2302
Department:		Dep. Wirtschaft und Politik	23
Fakultät:		Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Sube-Schindler	2550	stichtag:	zeitraum:
Dr. Ebers	4002	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	2302	Master WiSo	1,200	1,200	1,483	2,070	2,230	1,417		
		Σ CA	1,200	1,200	1,483	2,070	2,230	1,417		
		Σ gem. ZLV								

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		Hochschule: Universität Hamburg		
Blatt 1:	Seite:	Lehrinheit:		
Datensammelblatt	1	3101 Medizin		
Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 42803-2289	Berechnungs- stichtag: 02.05.2007	Berechnungs- zeitraum: WS 07/08, SS 08	
Bezeichnung der Daten		Vor- klinische Medizin	Klinisch- prakt. Medizin	Klinisch- theor. Medizin
	1	2	3	4
Planstellen des Lehrpersonals		66,50	861,75	165,5
Verfügbare Stellen des Lehrpersonals		66,50	861,75	
Planstellen ohne Lehrverpflichtung mit KV-Aufgaben			6,00	
Verfügbare Stellen ohne Lehrverpflichtung mit KV-Aufgaben			10,50	
Lehrdeputatsverminderung		5,00	18,00	
Personalbedarf für stationäre Krankenversorgung			126,58	
Personalbedarf für ambulante Krankenversorgung			206,84	
Personalbedarf für Ausbildung gem § 1 Abs. 2 Nr. 4 AO			8,75	
Summe Persbed. f. KV u. Ausb. gem. § 1 Abs. 2 Nr. 4 AO			337,93	
Durchschnittliches Lehrdeputat		5,22	4,51	
Angebot an Deputatstunden aus Stellen der Lehrinheit		347,00	2389,11	
Lehrauftragsstunden (L)		14,56	116,28	
Unbereinigtes Lehrangebot (S)		361,56	2505,39	
Dienstleistungsbedarf (E)		56,52	69,12	
Bereinigtes Lehrangebot (Sb)		305,04	2436,26	
Curricularanteile (Ca _p)		1,85	5,78	
Schwundausgleichsfaktor (SF)		0,8792	0,8343	
Berechnungsergebnis nach 2. Abschnitt KapVO (A _p)		330,33	842,97	
Berechnungsergebnis 2. Abschnitt mit Schwund		375,72	1010,39	
Patientenbezogene Kapazität			255,53	
Überprüftes Berechnungsergebnis gem. § 14 KapVO		420,16	306,28	
Festsetzungsvorschlag der Hochschule bei getrennter Betrachtung der Lehrinheiten		380	306	
Berechnungsdatum: 02.05.2007				

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Hochschule: Universität Hamburg
Blatt 2:		Seite:	Lehreinheit:
Aufteilung des Curricularnormwertes		2	Medizin
Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 42803-2289	Berechnungs- stichtag: 02.05.2007	Berechnungs- zeitraum: WS 07/08, SS 08
Lehreinheit	Studiengang		
	Vorklinische Medizin CA _p	Klinisch-prakt. Medizin CA _p	
Vorklinische Medizin	Anatomie 0,6318 Physiol. 0,5069 Biochem. 0,5067 Med.Soz. 0,1140 Wahlfach 0,0500 BFE MSoz. 0,0375	1,8469	
Biologie	0,0446		
Chemie	0,0450		
Physik	0,0457		
Med. Psychologie	0,2002		
Medizinische Terminologie	0,0166		
BFE IfAllgemeinmedizin	0,0375		
Einführung in die klin. Med.	0,1333		
Wahlfach Med2 (Klinik + Uni)	0,0500		
Klinisch-praktische Medizin			5,7802
CA _p Vorklinische Medizin		2,4198	
CA _p Klinisch-praktische Medizin		5,7802	
CNW-Gesamt		8,2000	
Berechnungsdatum:			02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				Hochschule: Universität Hamburg		
Blatt 3: Stellen der Institute		Seite: 3		Lehrinheit: Vorklinische Medizin		
Verantwortlich: Tolasch		Telefon: 42803-2289		Berechnungs- stichtag: 02.05.2007		Berechnungs- zeitraum: WS 07/08, SS 08
1 Anatomie						
Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Deputat je Stelle	Deputat in Stunden Sp. 3*4	Deputat- vermin- derungen	Verfügb. Deputat- stunden
1	2	3	4	5	6	7
C4	2,00	2,00	8,00	16,00	1,00	15,00
C3	2,00	2,00	8,00	16,00		16,00
C1 befristet	2,00	2,00	4,00	8,00		8,00
A14 unbefristet	1,00	1,00	9,00	9,00		9,00
BAT Ib Wiss. unbefristet	1,00	1,00	4,00	4,00		4,00
BAT IIa Wiss. befristet	3,00	3,00	4,00	12,00		12,00
BAT IIa Wiss. unbefristet	2,00	2,00	4,00	8,00		8,00
BAT IIa/IIa Wiss. befristet	2,00	2,00	4,00	8,00		8,00
BAT Ia befristet	1,00	1,00	4,00	4,00		4,00
BAT IIa/IIa Arzt befristet	5,50	5,50	4,00	22,00		22,00
BAT IIa/IIa Arzt unbefristet	3,00	3,00	4,00	12,00		12,00
Summe	24,50	24,50		119,00	1,00	118,00
Deputatverminderung: 1 SWS Prof. Dr. Gabriele M. Rune, Leitung Institut für Anatomie I						
Berechnungsdatum:						02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				Hochschule: Universität Hamburg		
Blatt 3: Stellen der Institute		Seite: 4		Lehrinheit: Vorklinische Medizin		
Verantwortlich: Tolasch		Telefon: 42803-2289		Berechnungs- stichtag: 02.05.2007		Berechnungs- zeitraum: WS 07/08, SS 08
2 Medizinische Biochemie und Molekularbiologie						
Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Deputat je Stelle	Deputat in Stunden Sp. 3*4	Deputat- vermin- derungen	Verfügb. Deputat- stunden
1	2	3	4	5	6	7
C4	2,00	2,00	8,00	16,00	1,00	15,00
C3	1,00	1,00	8,00	8,00	2,00	6,00
C2	2,00	2,00	8,00	16,00		16,00
A14 Akadem. Oberrat	1,00	1,00	9,00	9,00		9,00
BAT IIa/Ia Arzt	0,50	0,50	4,00	2,00		2,00
BAT IIa Wiss. unbefristet	2,00	2,00	4,00	8,00		8,00
BAT IIa Wiss. unbefristet	1,00	1,00	8,00	8,00		8,00
BAT IIa Wiss. befristet	1,00	1,00	4,00	4,00		4,00
BAT IIa Wiss. befristet*	2,00	2,00	2,00	4,00		4,00
BAT Ia Wiss. befristet	1,00	1,00	4,00	4,00		4,00
BAT Ib Wiss unbefristet	3,00	3,00	4,00	12,00		12,00
* siehe Anhang						
Summe	16,50	16,50		91,00	3,00	88,00
Deputatverminderung: 1 SWS Prof. Dr. Georg W. Mayr, Leitung Institut für Biochemie und Molekularbiologie I 2 SWS Prof. Dr. Andreas H. Guse, Prodekan						
Berechnungsdatum:						02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				Hochschule: Universität Hamburg		
Blatt 3: Stellen der Institute		Seite: 5		Lehrinheit: Vorklinische Medizin		
Verantwortlich: Tolasch		Telefon: 42803-2289		Berechnungs- stichtag: 02.05.2007		Berechnungs- zeitraum: WS 07/08, SS 08
3 Physiologie						
Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Deputat je Stelle	Deputat in Stunden Sp. 3*4	Deputat- vermin- derungen	Verfügb. Deputat- stunden
1	2	3	4	5	6	7
C4	2,00	2,00	8,00	16,00	1,00	15,00
C3	1,00	1,00	8,00	8,00		8,00
C2	2,00	2,00	8,00	16,00		16,00
BAT IIa Wiss.unbefristet	3,00	3,00	4,00	12,00		12,00
BAT IIa Wiss. befristet	6,00	6,00	4,00	24,00		24,00
BAT Ib wiss. unbefristet	1,00	1,00	0,00	0,00		0,00
BAT IIa/IIa Arzt befristet	4,00	4,00	4,00	16,00		16,00
Summe	19,00	19,00		92,00	1,00	91,00
Deputatverminderung: 1 SWS Prof. Dr. Andreas K. Engel, Leitung Institut für Neurophysiologie und Pathophysiologie						
Berechnungsdatum:						02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				Hochschule: Universität Hamburg		
Blatt 3: Stellen der Institute		Seite: 6		Lehreinheit: Vorklinische Medizin		
Verantwortlich: Tolasch		Telefon: 42803-2289		Berechnungs- stichtag: 02.05.2007		Berechnungs- zeitraum: WS 07/08, SS 08
4 Medizinische Soziologie						
Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verfb. Stellen Lehr- personal	Deputat je Stelle	Deputat in Stunden Sp. 3*4	Deputat- vermin- derungen	Verfügb. Deputat- stunden
1	2	3	4	5	6	7
C3	1,00	1,00	8,00	8,00		8,00
C2	1,00	1,00	8,00	8,00		8,00
C1	1,00	1,00	4,00	4,00		4,00
BAT IIa Wiss. unbefristet	1,00	1,00	4,00	4,00		4,00
BAT IIa Wiss. befristet	2,50	2,50	4,00	10,00		10,00
Summe	6,50	6,50		34,00	0,00	34,00
Berechnungsdatum: 02.05.2007						

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Hochschule: Universität Hamburg			
Blatt 3: Stellen der Institute		Seite: 7	Lehrinheit: Vorklinische Medizin			
Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 42803-2289	Berechnungs- stichtag: 02.05.2007	Berechnungs- zeitraum: WS 07/08, SS 08			
Dienstleistungsimport						
Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Deputat je Stelle	Deputat in Stunden Sp. 3*4	Deputat- vermin- derungen	Verfügb. Deputat- stunden
1	2	3	4	5	6	7
Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde* Experimentelle Gynäkologie**						8,00 8,00
Summe	0	0		0	0	16
* Prof. Dr. Olaf Strauß lehrt 8 SWS im vorklinischen Bereich Physiologie ** Stelle derzeit vakant, ehemals Prof. Hobe Schröder, Nachfolger wird gesucht						
Berechnungsdatum:						02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				Hochschule: Universität Hamburg							
Blatt 4: Berechnung der Dep. Std. der LE und der Lehrauftragsstunden		Seite: 8		Lehrinheit: Vorklinische Medizin							
Verantwortlich: Tolasch		Telefon: 42803-2289		Berechnungs- stichtag: 02.05.2007		Berechnungs- zeitraum: WS 07/08, SS 08					
4.1. Stellen und Deputate											
Bezeichnung der Stellengruppe	Planstellen Lehrpersonal	Verfb. Stellen Lehrpersonal	Deputat je Stelle	Deputat in Stunden	Deputatvermindierungen	Verfügb. Deputatstunden					
1	2	3	4	5	6	7					
Anatomie	24,5	24,5		119	1	118					
Biochemie	16,5	16,5		91	3	88					
Physiologie	19	19		92	1	91					
Medizinische Soziologie	6,5	6,5		34	0	34					
Dienstleistungsimport						16					
Summe	66,5	66,5		336	5	347					
Durchschnittliches Lehrdeputat 5,22											
4.2. Lehrauftragsstunden											
1. Semester SS 06		2. Semester: WS 06/07		Umrechnungsfaktoren							
Anzahl in SWS	umgerechnet in Deputatstunden	Anzahl in SWS	umgerechnet in Deputatstunden								
2,86	2,86	26,26	26,26								
2,86	2,86	26,26	26,26								
<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">29,12</td> <td style="text-align: center;">:</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">L=</td> <td style="text-align: center;">14,56</td> </tr> </table>							29,12	:	2	L=	14,56
29,12	:	2	L=	14,56							
Berechnungsdatum:				02.05.2007							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Hochschule: Universität Hamburg					
Blatt 5: Berechnung der Jahresaufnahmekapazität	Seite: 9		Lehrinheit: Vorklinische Medizin					
Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 42803-2289	Berechnungs- stichtag: 02.05.2007	Berechnungs- zeitraum: WS 07/08, SS 08					
5.1. Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge								
Bezeichnung des nicht zugeordneten Studienganges	der Lehrinheit zugeordnet	CA _q	SF	A _q /2	CA _q * A _q /2* SF			
1	2	3	4	5	6			
Informatik	Informatik	0,0850	0,6152	4,50	0,24			
Zahnmedizin/Zahnärztliche Prüfung	Zahnmedizin	0,7733	0,8999	70,00	48,71			
Pharmazie/Pharmz. Prüfung	Pharmazie	0,0800	0,8824	21,50	1,52			
Biochemie-Molekularbiologie/Diplom	Biochem./Mol.bio.	0,7768	0,6490	12,00	6,05			
				E=	56,52			
5.2. Bereinigtes Lehrangebot (Sb)								
Deputat- stunden der LE	+	Lehrauf- trags-Std. (L)	=	Unber. Lehrang. S	-	Dienstl.- bedarf E	=	Bereinigtes Lehrangebot Sb
347		14,56		361,56		56,52		305,04
5.3. Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität II. Abschnitt KapVO								
Ber. Lehrang. (Sb) * 2	:	CA _p Vorklinik	=	Ber. Erg. II. Abschn. (A _p)				
610,09		1,8469		330,33				
Schw. Ausgl. Faktor (SF)		Ber. Erg. II. Abschn. / A _p) m. Schwund						
0,8792		375,72						
5.4. Festsetzungsvorschlag aufgrund des überprüften Berechnungsergebnisses								
Jahreszulassung 2007/2008								
375								
Berechnungsdatum:							02.05.2007	

9 Innere Medizin

Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verb. Deputat- stunden	Plan- stellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach- Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C4	4,00	4,00			8,00	4,00	28,00		
C3	14,00	14,00			8,00		112,00		
C1	3,00	3,00			8,00		24,00		
Ärztin/Arzt I unbefristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
Ärztin/Arzt IA befristet	2,00	2,00			4,00		8,00		
Ärztin/Arzt IA unbefristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
Ärztin/Arzt IIA/IA befristet	79,50	79,50			4,00		318,00		
Ärztin/Arzt IIA/IA unbefristet	20,00	20,00			4,00		80,00		
Wiss. IB unbefristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
Wiss. IIA unbefristet	2,00	2,00			4,00		8,00		
Wiss. IIA/IA befristet	0,25	0,25			4,00		1,00		
Wiss. IIA/IA unbefristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
Summe	128,75	128,75	0,00	0,00		4,00	595,00	0,00	

Deputatverminderung:
 2 SWS Prof. Dr. Ansgar W. Lohse: Leitung Zentrum für Innere Medizin
 2 SWS Prof. Dr. Carsten Bokemeyer: Leitung Onkologisches Zentrum

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 42803-2289	Berechnungsstichtag: 02.05.2007	Berechnungszeitraum: WS 07/08, SS 08
-------------------------	---------------------	------------------------------------	--

10 Kinder- und Jugendmedizin

Bezeichnung der Stellengruppe	Planstellen Lehrpersonal	Verb. Stellen Lehrpersonal	Planstellen o. LV m. KV	Verb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputatverminderung	Verb. Deputatstunden	Planstellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach-Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C4	2,00	2,00			8,00	2,00	14,00		
C3	8,00	8,00			8,00		64,00		
C1	6,00	6,00			4,00		24,00		
W2	2,00	2,00			8,00		16,00		
W1	1,00	1,00			4,00		4,00		
Angestellte/r SAV unbefristet	1,00	1,00			8,00		8,00		
Ärztin/Arzt I unbefristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
Ärztin/Arzt IA unbefristet	2,50	2,50			4,00		10,00		
Ärztin/Arzt IIA/IA befristet	36,25	36,25			4,00		145,00		
Ärztin/Arzt IIA/IA unbefristet	13,00	13,00			4,00		52,00		
Wiss. IB befristet	2,00	2,00			4,00		8,00		
Wiss. IB unbefristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
Wiss. IIA befristet	2,00	2,00			4,00		8,00		
Wiss. IIA unbefristet	6,5	6,5			4,00		26,00		
Summe	84,25	84,25	0,00	0,00		2,00	387,00	0,00	

Deputatverminderung:
2 SWS Prof. Dr. Kurt Ullrich: Leitung Zentrum für Frauen-, Kinder- und Jugendmedizin

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Hochschule:
Universität Hamburg
 Lehrinheit:
Klin.-prakt. Medizin

Blatt 6: **Stellenausstattung
 der einzelnen Fächer**

Seite:
 12

Verantwortlich: Telefon:
 Tolasch 42803-2289

Berechnungs-
 stichtag:
 02.05.2007

Berechnungs-
 zeitraum:
WS 07/08, SS 08

11 Chirurgie

Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verb. Deputat- stunden	Plan- stellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach- Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C4	3,00	3,00			8,00	2,00	22,00		
C3	9,00	9,00			8,00		72,00		
C1	3,00	3,00			4,00		12,00		
BAT Ia Arzt unbefristet	8,00	8,00			4,00		32,00		
BAT IIa/Ia Arzt unbefristet	24,00	24,00			4,00		96,00		
BAT IIa/Ia Arzt befristet	57,50	57,50			4,00		230,00		
BAT Ia Wiss. unbefristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT Ib Wiss. unbefristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT Ib Wiss. befristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT IIa Wiss. unbefristet	2,50	2,50			4,00		10,00		
BAT IIa Wiss. befristet	0,50	0,50			4,00		2,00		
Summe	110,50	110,50	0,00	0,00		2,00	488,00	0,00	

Deputatverminderung:
 2 SWS Leitung Transplantationszentrum

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Hochschule:
Universität Hamburg
 Lehrinheit:
Klin.-prakt. Medizin

Blatt 6: **Stellenausstattung
 der einzelnen Fächer**

Seite:
 13

Verantwortlich: Telefon:
 Tolasch 42803-2289

Berechnungs-
 stichtag:
 02.05.2007

Berechnungs-
 zeitraum:
WS 07/08, SS 08

12 Urologie

Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verb. Deputat- stunden	Plan- stellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach- Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C4	1,00	1,00			8,00	2,00	6,00		
C3	1,00	1,00			8,00		8,00		
W2	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT IIa/la Arzt befristet	14,00	14,00			4,00		56,00		
BAT IIa/la Arzt unbefristet	7,00	7,00			4,00		28,00		
BAT Ia Arzt unbefristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT Ia Arzt befristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
Summe	26,00	26,00	0,00	0,00		2,00	110,00	0,00	

Deputatverminderung:
 2 SWS Prof. Dr. Jakob R. Izbicki: Leitung Zentrum für Operative Medizin

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Hochschule:
Universität Hamburg
 Lehrinheit:
Klin.-prakt. Medizin

Blatt 6: **Stellenausstattung
 der einzelnen Fächer**

Seite:
 14

Verantwortlich: Telefon:
 Tolasch 42803-2289

Berechnungs-
 stichtag:
 02.05.2007

Berechnungs-
 zeitraum:
WS 07/08, SS 08

13 Dermatologie und Venerologie

Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verb. Deputat- stunden	Plan- stellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach- Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C4	1,00	1,00			8,00		8,00		
C3	7,00	7,00			8,00		56,00		
C1	2,00	2,00			4,00		8,00		
BAT IIa/Ia Arzt befristet	16,50	16,50			4,00		66,00		
BAT IIa/Ia Arzt unbefristet	4,50	4,50			4,00		18,00		
BAT Ib Wiss Angest.	1,00	1,00			4,00		4,00		
Summe	32,00	32,00	0,00	0,00		0,00	160,00	0,00	

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Hochschule:
Universität Hamburg
 Lehrinheit:
Klin.-prakt. Medizin

Blatt 6: **Stellenausstattung
 der einzelnen Fächer**

Seite:
 15

Verantwortlich: Telefon:
 Tolasch 42803-2289

Berechnungs-
 stichtag:
 02.05.2007

Berechnungs-
 zeitraum:
WS 07/08, SS 08

14 Frauenheilkunde

Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verb. Deputat- stunden	Plan- stellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach- Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C4	3,00	3,00			8,00		24,00		
C3	1,00	1,00			8,00		8,00		
C2	1,00	1,00			8,00		8,00		
C1	1,00	1,00			4,00		4,00		
W2	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT IIa/la Arzt unbefristet	8,50	8,50			4,00		34,00		
BAT IIa/la Arzt befristet	21,00	21,00			4,00		84,00		
BAT IIa Wiss unbefristet	0,50	0,50			4,00		2,00		
BAT IIa Wiss befristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
Summe	38,00	38,00	0,00	0,00		0,00	172,00	0,00	

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Hochschule:
Universität Hamburg
 Lehrinheit:
Klin.-prakt. Medizin

Blatt 6: **Stellenausstattung
 der einzelnen Fächer**

Seite:
 16

Verantwortlich: Telefon:
 Tolasch 42803-2289

Berechnungs-
 stichtag:
 02.05.2007

Berechnungs-
 zeitraum:
WS 07/08, SS 08

15 Orthopädie

Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verfb. Stellen Lehr- personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verfb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verfb. Deputat- stunden	Plan- stellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach- Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C4	1,00	1,00			8,00		8,00		
C3	1,00	1,00			8,00		8,00		
BAT IIa/Ia Arzt befristet	2,00	2,00			4,00		8,00		
BAT Ib Wiss.	1,00	1,00			4,00		4,00		
Summe	5,00	5,00	0,00	0,00		0,00	28,00	0,00	

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Hochschule:
Universität Hamburg
 Lehrinheit:
Klin.-prakt. Medizin

Blatt 6: **Stellenausstattung
 der einzelnen Fächer**

Seite:
 17

Verantwortlich: Telefon:
 Tolasch 42803-2289

Berechnungs-
 stichtag:
 02.05.2007

Berechnungs-
 zeitraum:
WS 07/08, SS 08

16 Augenheilkunde

Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verb. Deputat- stunden	Plan- stellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach- Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C4	1,00	1,00			8,00	2,00	6,00		
C3	5,00	5,00			8,00		40,00		
C1	1,00	1,00			4,00		4,00		
A14	1,00	1,00			9,00		9,00		
BAT IIa/IIa Arzt unbefristet	5,00	5,00			4,00		20,00		
BAT I Arzt unbefristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT IIa/IIa Arzt befristet	16,50	16,50			4,00		66,00		
BAT Ia Wiss. unbefristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT IIa Wiss. unbefristet	2,00	2,00			4,00		8,00		
BAT IIa Wiss. befristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
Summe	34,50	34,50	0,00	0,00		2,00	165,00	0,00	

Deputatverminderung:

2 SWS Prof. Dr. med. Gisbert Richard: Leitung Kopf- und Hautzentrum

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Hochschule:
Universität Hamburg
 Lehrinheit:
Klin.-prakt. Medizin

Blatt 6: **Stellenausstattung
 der einzelnen Fächer**

Seite:
 18

Verantwortlich: Telefon:
 Tolasch 42803-2289

Berechnungs-
 stichtag:
 02.05.2007

Berechnungs-
 zeitraum:
WS 07/08, SS 08

17 Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verb. Deputat- stunden	Plan- stellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach- Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C4	1,00	1,00			8,00		8,00		
C3	4,00	4,00			8,00		32,00		
BAT Ia Wiss.	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT Ib Wiss.	4,00	4,00			4,00		16,00		
BAT IIa Wiss.	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT IIa/Ia Arzt unbefristet	3,00	3,00			4,00		12,00		
BAT IIa/Ia Arzt befristet	19,00	19,00			4,00		76,00		
Summe	33,00	33,00	0,00	0,00		0,00	152,00	0,00	

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Hochschule:
Universität Hamburg
 Lehrinheit:
Klin.-prakt. Medizin

Blatt 6: **Stellenausstattung
 der einzelnen Fächer**

Seite:
 19

Verantwortlich: Telefon:
 Tolasch 42803-2289

Berechnungs-
 stichtag:
 02.05.2007

Berechnungs-
 zeitraum:
WS 07/08, SS 08

18 Neurologie

Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verfb. Stellen Lehr- personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verfb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verfb. Deputat- stunden	Plan- stellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach- Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C4	2,00	2,00			8,00	2,00	14,00		
C3	5,00	5,00			8,00		40,00		
BAT I Arzt befristet	2,00	2,00			4,00		8,00		
BAT Ia Arzt unbefristet	4,00	4,00			4,00		16,00		
BAT Ia Arzt befristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT IIa/Ia Arzt unbefristet	13,25	13,25			4,00		53,00		
BAT IIa/Ia Arzt befristet	47,75	47,75			4,00		191,00		
BAT Ib Wiss. unbefristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT IIa Wiss. unbefristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT IIa Wiss. befristet	1,50	1,50			4,00		6,00		
Summe	78,50	78,50	0,00	0,00		2,00	340,00	0,00	

Deputatverminderung:
 2 SWS Prof. Dr. Manfred Westphal: Leitung Neurozentrum

Berechnungsdatum: 02.05.2007

19 Psychiatrie und Psychotherapie

Bezeichnung der Stellengruppe	Planstellen Lehrpersonal	Verb. Stellen Lehrpersonal	Planstellen o. LV m. KV	Verb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputatverminderung	Verb. Deputatstunden	Planstellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach-Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C4	2,00	2,00			8,00	2,00	14,00		
C3	10,00	10,00			8,00		80,00		
C2	1,00	1,00			8,00		8,00		
C1	1,00	1,00			4,00		4,00		
A14	2,00	2,00			9,00		18,00		
BAT Ia Arzt unbefristet	2,00	2,00			4,00		8,00		
BAT Ia Arzt befristet	2,00	2,00			4,00		8,00		
BAT IIa/Ia Arzt unbefristet	8,50	8,50			4,00		34,00		
BAT IIa/Ia Arzt befristet	53,50	53,50			4,00		214,00		
BAT IIa/Ia ZA unbefristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT Ia Wiss. unbefristet	2,00	2,00			4,00		8,00		
BAT Ib Wiss. unbefristet	2,00	2,00			4,00		8,00		
BAT Ib Wiss. befristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT IIa Wiss. unbefristet	12,75	12,75			4,00		51,00		
BAT IIa Wiss. befristet	13,50	13,50			4,00		54,00		
Summe	114,25	114,25	0,00	0,00		2,00	517,00	0,00	

Deputatverminderung:
2 SWS Prof. Dr. med. Dieter Naber: Zentrum für Psychosoziale Medizin

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Hochschule:
Universität Hamburg
 Lehrinheit:
Klin.-prakt. Medizin

Blatt 6: **Stellenausstattung
 der einzelnen Fächer**

Seite:
 21

Verantwortlich: Telefon:
 Tolasch 42803-2289

Berechnungs-
 stichtag:
 02.05.2007

Berechnungs-
 zeitraum:
WS 07/08, SS 08

20 Psychosomatische Medizin und Psychotherapie

Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verb. Deputat- stunden	Plan- stellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach- Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C4	1,00	1,00			8,00		8,00		
C3	2,00	2,00			8,00		16,00		
C1	1,00	1,00			4,00		4,00		
A 14 Akadem. Oberrat	1,00	1,00			9,00		9,00		
BAT IIa/IIa Arzt befristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT IIa/IIa Arzt unbefristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT Ib Wiss.	1,00	1,00			4,00		4,00		
Summe	8,00	8,00	0,00	0,00		0,00	49,00	0,00	

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Hochschule:
Universität Hamburg
 Lehrinheit:
Klin.-prakt. Medizin

Blatt 6: **Stellenausstattung
 der einzelnen Fächer**

Seite:
 22

Verantwortlich: Telefon:
 Tolasch 42803-2289

Berechnungs-
 stichtag:
 02.05.2007

Berechnungs-
 zeitraum:
WS 07/08, SS 08

21 Anästhesiologie

Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verb. Deputat- stunden	Plan- stellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach- Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C4	2,00	2,00			8,00	2,00	14,00		
C3	3,00	3,00			8,00		24,00		
I Angestellter	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT I Arzt	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT Ia Arzt unbefristet	4,00	4,00			4,00		16,00		
BAT Ia Arzt befristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT IIa/Ia Arzt unbefristet	20,00	20,00			4,00		80,00		
BAT IIa/Ia Arzt befristet	94,00	94,00	4,5 *	4,50	4,00		358,00		
BAT IIa Arzt befristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
* Notarztwagen									
Summe	127,00	127,00	0,00	4,50		2,00	508,00	0,00	

Deputatverminderung:

2 SWS Prof. Dr. med. habil. Alwin E. Goetz: Zentrum für Anästhesiologie und Intensivmedizin

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Hochschule:
Universität Hamburg
 Lehrinheit:
Klin.-prakt. Medizin

Blatt 6: **Stellenausstattung
 der einzelnen Fächer**

Seite:
 23

Verantwortlich: Telefon:
 Tolasch 42803-2289

Berechnungs-
 stichtag:
 02.05.2007

Berechnungs-
 zeitraum:
WS 07/08, SS 08

22 Radiologie

Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Plan- stellen o. LV	Verb. Stellen o. LV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verb. Deputat- stunden	Plan- stellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach- Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C4	3,00	3,00			8,00		24,00		
C3	4,00	4,00			8,00		32,00		
A14	1,00	1,00			4,00		4,00		
SAV	1,00	1,00			8,00		8,00		
BAT Ia Arzt unbefristet	1,00	1,00			9,00		9,00		
BAT IIa/Ia Arzt unbefristet	13,50	13,50			4,00		54,00		
BAT IIa/Ia Arzt befristet	9,00	9,00			4,00		36,00		
BAT IIa Wiss. unbefristet	2,00	2,00			4,00		8,00		
BAT Ia Wiss. Physiker			1,00	1,00	0,00		0,00		
BAT IIa Wiss. Physiker			4,00	4,00	0,00		0,00		
BAT IIa Wiss. Biologe			1,00	1,00	0,00		0,00		
Summe	34,50	34,50	6,00	6,00		0,00	175,00	0,00	

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Hochschule:
Universität Hamburg
 Lehrinheit:
Klin.-prakt. Medizin

Blatt 6: **Stellenausstattung
 der einzelnen Fächer**

Seite:
 24

Verantwortlich: Telefon:
 Tolasch 42803-2289

Berechnungs-
 stichtag:
 02.05.2007

Berechnungs-
 zeitraum:
WS 07/08, SS 08

23 Physikalische Medizin

Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verb. Deputat- stunden	Plan- stellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach- Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ein Bereich "Physikalische Medizin" gibt es am UKE nicht.									
Summe	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Hochschule:
Universität Hamburg
 Lehrinheit:
Klin.-prakt. Medizin

Blatt 6: **Stellenausstattung
 der einzelnen Fächer**

Seite:
 25

Verantwortlich: Telefon:
 Tolasch 42803-2289

Berechnungs-
 stichtag:
 02.05.2007

Berechnungs-
 zeitraum:
WS 07/08, SS 08

24 Allgemeinmedizin

Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- personal	Verb. Stellen Lehr- personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verb. Deputat- stunden	Plan- stellen Klin.-th. Med.	Zuord. Fach- Nr.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C3	1,00	1,00			8,00		8,00		
C2	1,00	1,00			8,00		8,00		
BAT IIa/la Arzt befristet	1,50	1,50			4,00		6,00		
BAT Ia Wiss. befristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
BAT IIa Wiss. unbefristet	2,00	2,00			4,00		8,00		
BAT IIa Wiss. befristet	1,00	1,00			4,00		4,00		
Summe	7,50	7,50	0,00	0,00		0,00	38,00	0,00	

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				Hochschule: Universität Hamburg			
Blatt 7: Stellenausstattung der Kliniken		Seite: 26		Lehreinheit: Klin.-prakt. Medizin			
Verantwortlich: Tolasch		Telefon: 42803-2289		Berechnungs- stichtag: 02.05.2007		Berechnungs- zeitraum: WS 07/08, SS 08	
7.1. Stellen und Deputate							
Fächer	Plan- stellen Lehr- personal	Verfb. Stellen Lehr- personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verfb. Stellen o. LV m. KV	Deputat- vermin- derung	Verfb. Deputat- stunden	Plan- stellen Klin.-th. Med.
1	2	3	4	5	6	7	8
9 Innere Medizin	128,75	128,75	0,00	0,00	4,00	595,00	0,00
10 Kinder- und Jugendmedizin	84,25	84,25	0,00	0,00	2,00	387,00	0,00
11 Chirurgie	110,50	110,50	0,00	0,00	2,00	488,00	0,00
12 Urologie	26,00	26,00	0,00	0,00	2,00	110,00	0,00
13 Dermatologie und Venerologie	32,00	32,00	0,00	0,00	0,00	160,00	0,00
14 Frauenheilkunde	38,00	38,00	0,00	0,00	0,00	172,00	0,00
15 Orthopädie	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	28,00	0,00
16 Augenheilkunde	34,50	34,50	0,00	0,00	2,00	165,00	0,00
17 Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde	33,00	33,00	0,00	0,00	0,00	152,00	0,00
18 Neurologie	78,50	78,50	0,00	0,00	2,00	340,00	0,00
19 Psychiatrie und Psychotherapie	114,25	114,25	0,00	0,00	2,00	517,00	0,00
20 Psychosomatische Medizin	8,00	8,00	0,00	0,00	0,00	49,00	0,00
21 Anästhesiologie	127,00	127,00	0,00	4,50	2,00	508,00	0,00
22 Radiologie	34,50	34,50	6,00	6,00	0,00	175,00	0,00
23 Physikalische Medizin	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24 Allgemeinmedizin	7,50	7,50	0,00	0,00	0,00	38,00	0,00
Summe	861,75	861,75	6,00	10,50	18,00	3884,00	0,00
7.2. Durchschnittliches Lehrdeputat							
Angeb. an Deputatsstunden		:	Verf. St. Lehrpers.		=	Durchschn. Lehrdeputat	
3884			861,75			4,5071	
Berechnungsdatum:						02.05.2007	

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Hochschule:
Universität Hamburg
 Lehreinheit:
Klin.-prakt. Medizin

Blatt 8: **Ermittlung der
 Lehrauftragsstunden**

Seite:
 27

Verantwortlich:
 Tolasch

Telefon:
 42803-2289

Berechnungs-
 stichtag:
 02.05.2007

Berechnungs-
 zeitraum:
WS 07/08, SS 08

Lehrauftragsstunden für Veranstaltungen des 1. und 2. klinischen
 Studienabschnitts einschließlich der Lehrleistungen außeruniver-
 sitärer Krankenanstalten

8.1. Lehrauftragsstunden

1. Semester SS05			2. Semester WS 05/06	
Anzahl in SWS	umgerechnet in Deputatstunden		Anzahl in SWS	umgerechnet in Deputatstunden
84,78	84,78	gezählt	84,78	84,78
31,50	31,50	außeruniversitär	31,50	31,50
	116,28			116,28

$$232,56 : 2 = 116,28$$

Berechnungsdatum: 02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				Hochschule: Universität Hamburg				
Blatt 9: Ermittlung des bereinigten Lehrangebots		Seite: 28		Lehrinheit: Klin.-prakt. Medizin				
Verantwortlich: Tolasch		Telefon: 42803-2289		Berechnungs- stichtag: 02.05.2007				
				Berechnungs- zeitraum: WS 07/08, SS 08				
9.1. Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge								
Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	der Lehrinheit zugeordnet	CA _q	SF	A _q /2	CA _q * A _q /2 * SF			
1	2	3	4	5	6			
Zahnmedizin	Zahnmedizin	0,0648	0,7268	70,00	3,30			
Medizin (Einf. klin. Med.)	Vorklin. Medizin	0,1333	0,8792	224,50	26,31			
Medizin (Med. Psych.)	Vorklin. Medizin	0,2002	0,8792	224,50	39,52			
E =					69,12			
9.2. Ermittlung des bereinigten Lehrangebots								
Personalbedarf für die Krankenversorgung	-	Verfügbare Stellen ohne Lehrverpfl. Mit KV-Aufgaben	=	Restbedarf für KV-Aufgaben				
333,42		10,5		322,92				
Stellen des Lehrpersonals	-	Restbedarf für KV-Aufgaben	-	Personalbedarf Praktisches Jahr	= Stellen f. d. Lehre			
861,75		322,92		8,75	530,08			
Stellen für die Lehre	*	Durchschnittliches Lehrdeputat	=	Angebot an Deputatstunden aus Stellen der Lehrinheit				
530,08		4,51		2389,11				
Angebot an Deputatstunden	+	L	=	S	-	E	=	Sb
2389,11		116,28		2505,39		69,12		2436,26
Berechnungsdatum: 02.05.2007								

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Hochschule: Universität Hamburg		
Blatt 10: Ermittlung des Personalbedarfs für Krankenversorgung und PJ		Seite: 29	Lehrereinheit: Klin.-prakt. Medizin		
Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 42803-2289	Berechnungs- stichtag: 02.05.2007	Berechnungs- zeitraum: WS 07/08, SS 08		
10.1. Ausstattung und Leistungen der Zentren					
Klinische Zentren	Plan- Betten	Pflege- tage	tagesb. Betten	Poliklin. Neuzug.	Studenten des PJ
1	2	3	4	5	6
Zentrum für Anästhesiologie	89,7	24.495	67,11	161	
Zentrum für Frauen-, Kinder- und Jugendmedizin	190	36.446	99,85	30.314	
Herzzentrum (UKE+UHZ)	99,3	24.868	68,13	7.186	
Zentrum für Innere Medizin	222	32.289	88,46	48.370	
Kopf- und Hautzentrum	308	56.967	156,07	53.794	
Neurozentrum	103,5	28.262	77,43	10.115	
Zentrum für Operative Medizin	245	41.091	112,58	31.243	
Zentrum für Psychosoziale Medizin	151	49.603	135,90	43.058	
Radiologisches Zentrum	101	32.486	89,00	11.667	
Transplantationszentrum	20	5.923	16,23	12.301	
Diagnostikzentrum	0	233	0,64		
Summen	1.529,5	332.663	911	248.209	70
tagesbel. Betten 911	: Arzt/Betten 7,2	= KV-Bedarf an St. 126,58	Gesamt- Bedarf KV an St 333,42	Arzt/Stud 8	
Polikl. Neuzug 248.209	: Arzt/Pol. Neuz. 1.200	= KV-Bedarf an St. 206,84		Ste.Bed. 8,75	
Berechnungsdatum:				02.05.2007	

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		Hochschule: Universität Hamburg	
Blatt 11: Ermittlung der stellen- und patientenbez. Aufnahmekapazität	Seite: 30	Lehrinheit: Klin.-prakt. Medizin	
Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 42803-2289	Berechnungs- stichtag: 02.05.2007	Berechnungs- zeitraum: WS 07/08, SS 08
11.1 Patientenbezogene Aufnahmekapazität aufgrund tagesbelegter Betten			
tagesbelegte Betten 911	davon 15,5%:	141,27	
11.2 Patientenbezogene Aufnahmekapazität aufgrund tagesbelegter Betten und der Zahl der Poliklinischen Neuzugänge			
Poliklinische Neuzugänge 248.209	: 1000 248,21	Maximal 50% vom Ergebnis aus 11.1 :	70,63
11.3 Jährliche Aufnahmekapazität (stellenbezogen)			
Bereinigtes Lehrangebot 2 * Sb 4872,52	Curricularanteil CA _p 5,7802	(Berechnungsergebnis nach II. Abschnitt KapVO = A _p)	842,97
11.4 Erhöhung der patientenbezogenen Aufnahmekapazität durch Lehrleistungen außeruniversitärer Krankenanstalten			
Lehrkapazität in SWS/ Semester 126,10 *	Curricularanteil CA _p 5,7802	Erhöhung der jährlichen Kapazität:	43,63
11.5 Überprüfung des Berechnungsergebnisses		255,53	842,97
<p>Als Grundlage zur Festsetzung der Zulassungszahl wird die niedrigere Zahl der gesamten patientenbedingten Aufnahmekapazität (Summe aus 11.1, 11.2 und 11.4) und der stellenbezogenen Aufnahmekapazität (aus 11.3) angesetzt: 255,53</p> <p>* siehe Anlage zu Blatt 11</p>			
Berechnungsdatum:			02.05.2007

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		Hochschule: Universität Hamburg	
Blatt 12: Festsetzungsvorschlag der Hochschule	Seite: 31	Lehrinheit: Klin.-prakt. Medizin	
Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 42803-2289	Berechnungs- stichtag: 02.05.2007	Berechnungs- zeitraum: WS 07/08, SS 08
12.1. Überprüftes Berechnungsergebnis			
Berechnungsergebnis II. Abschnitt A _p ohne SF A _p mit SF		Überpr. Ber. Ergebnis II. Abschnitt ohne SF mit SF	
Schw.Ausgl.Fakt. (SF Klinik)			
842,97	1010,39	255,53	306,28
			0,8343
12.2. Ermittlung einer Zulassungszahl für das 1. FS aufgrund der klinischen Kapazität			
3,88 % endgültige Misserfolgsquote bei der Ärztlichen Vorprüfung.*			
24,16 % Schwundausgleich Vorklinik, SF= 0,8792			
Bei einer Eingangsgröße von 306 Studenten in das 1. Klin. Semester			
ergibt eine Hochrechnung auf die Eingangsgröße des 1. Fachsemesters unter			
Berücksichtigung der endgültigen Misserfolgsquote von 3,88 % und des vor-			
klinischen Schwundes von 24,16 % eine Zulassungszahl von: 420 Studenten/Jahr			
12.3. Festsetzungsvorschlag der Hochschule für das 1. Klinische Semester			
Jährlich			
306			
* geschätzt			
Berechnungsdatum:			02.05.2007

Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 42803-2289	Berechnungs- stichtag: 02.05.2007	Berechnungs- zeitraum: WS 07/08, SS 08
----------------------------	------------------------	---	---

13.1. Stellenausstattung der Institute/Fächer

Fächer	C4	C3	C2	C1	W3	W2	W1	A14	Wiss. Ang.	Arzt	Ges.
1	2	3	4	5	6			7	8	9	10
25 Pathologie	1	6						1	4	19,75	31,75
26 Mikrobiologie und Virologie		1			1				2,5	12,25	16,75
27 Hygiene	1								1	2	4
28 Immunologie						1			1	3	5
29 Arbeitsmedizin	1	1								1	3
30 Rechtsmedizin											0
31 Sozialmedizin											0
32 Klin. Chem. u. Laboratoriumsdiagnostik	1	2							4	5	12
33 Patho-Biochemie											0
34 Patho-Physiologie											0
35 Radiologie (diagnostische R.)*	2	3		2					5	32,5	44,5
36 Med. Biometrik/ Informatik	2								7		9
37 Humangenetik	1	1						1	7	4	14
38 Pharmakologie/ Toxikologie	1	4					1		7	5	18
39 Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin	1								3		4
40 Medizinische Terminologie	1								2,5		3,5
Summen	12	18	0	2	1	1	1	2	44	84,5	165,5

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		Hochschule Universität Hamburg	
Blatt 1: Datensammelblatt		Seite: 1	
		Lehreinheit: Zahnmedizin	
Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 040 - 42803-2289	Berechnungs- stichtag: 02.05.07	Berechnungs- zeitraum: WS07/08, SS08
Sachausstattungs- und Leistungsdaten		Eckdaten Kapazitätsberechnungen	
Bezeichnung	Wert	lfd. Nr.	Bezeichnung
1	2		3
		1	Planstellen des Lehrpersonals
		2	Verfügbare Stellen des Lehrpersonals
		3	Planstellen ohne LV mit KV-Aufgaben
		4	Verfügbare Stellen ohne LV m. KV-Aufg.
		5	Lehrdeputatsverminderung
Planbetten:	60	6	Stationäre Krankenversorgung
Tagesbelegte Betten:	32,48		Ambulante Krankenversorgung
			Gesamter Personalbedarf
		7	Durchschnittliches Lehrdeputat
		8	Deputatstunden aus Stellen der Lehreinheit
		9	Lehrauftragsstunden
		10	Unbereinigtes Lehrangebot (S)
		11	Dienstleistungsbedarf (E)
		12	Bereinigtes Lehrangebot. (Sb)
		13	Curricularanteil in der LE Zahnmedizin
		14	Berechnungsergebnis nach 2. Abschn. KapVO
		15	Schwundausgleichsfaktor (5 FS)
Klinische Behandlungseinheiten:	68	16	Ausstattungsbezogene Aufnahmekap. ohne SF
		19	Ausstbezogene Aufnahmekapazität mit SF
		20	Schwundausgleichsfaktor (10 FS)
		21	Ber.Erg. II.KapVO m. SF
		22	Festsetzungsvorschlag gem. § 4 KapVO
			84
Berechnungsdatum: 02.05.07			

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		Hochschule Universität Hamburg
Blatt 1a: Aufteilung des Curricularnormwerts	Seite: 2	Lehreinheit: Zahnmedizin
Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 040 - 42803-2289	Berechnungs- stichtag: 02.05.07
		Berechnungs- zeitraum: WS07/08, SS08
Aufteilung des Curricularnormwerts		
Lehreinheit:	CA _p -Wert	
Zahnmedizin	5,8057	
Vorklinische Medizin	0,7733	
Klinisch-praktische Medizin	0,0648	
Klinisch-theoretische Medizin	0,0917	
Biologie	0,0056	
Chemie	0,1444	
Physik	0,1444	
Summe	7,0299	
		Berechnungsdatum: 02.05.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO					Hochschule Universität Hamburg		
Blatt 2: Stellenausstattung der Abteilungen		Seite: 3		Lehrereinheit: Zahnmedizin			
Verantwortlich: Tolasch		Telefon: 040 - 42803-2289		Berechnungs- stichtag: 02.05.07		Berechnungs- zeitraum: WS07/08, SS08	
Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik							
Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- Personal	Verfb. Stellen Lehr- Personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verfb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verfügb. Deputat- stunden
1	2	3	4	5	6	7	8
C4	1,00	1,00	0,00	0,00	8,00	1,00	7,00
C3	1,00	1,00	0,00	0,00	8,00		8,00
BAT Ia ZA befristet	1,00	1,00	0,00	0,00	4,00		4,00
BAT IIa/Ia ZA unbebristet	2,00	2,00	0,00	0,00	4,00		8,00
BAT IIa/Ia ZA befristet	12,00	12,00	0,00	0,00	4,00		48,00
BAT IIa/Ia ZA befristet	1,00	1,00	0,00	0,00	5,00		5,00
Summe	18,00	18,00	0,00	0,00		1,00	80,00
Deputatsverminderungen Prof Jüde C4: 1 SWS für Vertretung Ärztlicher Direktor							
Berechnungsdatum:						02.05.07	

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO					Hochschule Universität Hamburg		
Blatt 2: Stellenausstattung der Abteilungen		Seite: 4		Lehreinheit: Zahnmedizin			
Verantwortlich: Tolasch		Telefon: 040 - 42803-2289		Berechnungs- stichtag: 02.05.07		Berechnungs- zeitraum: WS07/08, SS08	
Poliklinik für Kieferorthopädie							
Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- Personal	Verfb. Stellen Lehr- Personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verfb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verfügb. Deputat- stunden
1	2	3	4	5	6	7	8
C4	1,00	1,00	0,00	0,00	8,00	3,00	5,00
C3 unbesetzt	1,00	1,00	0,00	0,00	8,00		8,00
BAT IIa/la ZA unbefristet	1,50	1,50	0,00	0,00	4,00		6,00
BAT IIa/la ZA befristet	6,00	6,00	0,00	0,00	4,00		24,00
Summe	9,50	9,50	0,00	0,00		3,00	43,00
Deputatsverminderungen: Prof. Kahl-Nieke C4: 1 SWS Zentrumsleitung Prof. Kahl-Nieke C4: 2 SWS Prodekanin							
Berechnungsdatum:						02.05.07	

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO					Hochschule Universität Hamburg		
Blatt 2: Stellenausstattung der Abteilungen		Seite: 5		Lehrinheit: Zahnmedizin			
Verantwortlich: Tolasch		Telefon: 040 - 42803-2289		Berechnungs- stichtag: 02.05.07		Berechnungs- zeitraum: WS07/08, SS08	
Poliklinik für Zahnerhaltungskunde und Präv. Zahnheilkunde							
Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- Personal	Verfb. Stellen Lehr- Personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verfb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verfügb. Deputat- stunden
1	2	3	4	5	6	7	8
C4	1,00	1,00	0,00	0,00	8,00	3,00	5,00
BAT Ib unbefristet*	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00		0,00
BAT Ia ZA befr.	1,00	1,00	0,00	0,00	4,00		4,00
BAT IIa/Ia ZA	6,00	6,00	0,00	0,00	4,00		24,00
BAT IIa/Ia ZA befr.	6,25	6,25	0,00	0,00	4,00		25,00
Summe	15,25	15,25	0,00	0,00		3,00	58,00
Deputatsverminderungen Prof. Platzer C4: 3 SWS als Gleichstellungsbeauftragte des FB Medizin * Frau Dr. J. Bergmann; siehe Urteil VG Hamburg, Kammer 7, 21.12.2005							
Berechnungsdatum:						02.05.07	

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Hochschule
Universität Hamburg
 Lehrinheit:
Zahnmedizin

Blatt 2:

Seite:

Stellenausstattung der Abteilungen

6

 Verantwortlich:
 Tolasch

 Telefon:
 040 - 42803-2289

 Berechnungs-
 stichtag:
 02.05.07

 Berechnungs-
 zeitraum:
WS07/08, SS08
Poliklinik für Röntgendiagnostik

Bezeichnung der Stellengruppe	Planstellen Lehr-Personal	Verfb. Stellen Lehr-Personal	Planstellen o. LV m. KV	Verfb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputatverminderung	Verfügb. Deputatstunden
1	2	3	4	5	6	7	8
C3	1,00	1,00	0,00	0,00	8,00		8,00
BAT IIa/la ZA	1,00	1,00	0,00	0,00	4,00		4,00
Summe	2,00	2,00	0,00	0,00		0,00	12,00

Berechnungsdatum:

02.05.07

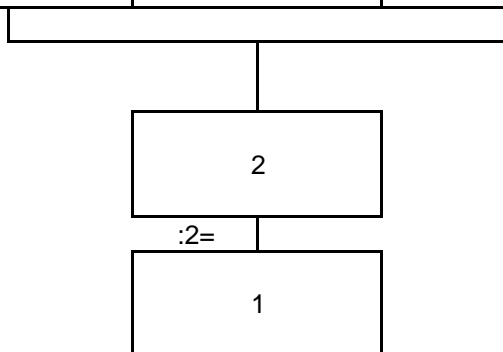
Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO					Hochschule Universität Hamburg		
Blatt 2: Stellenausstattung der Abteilungen		Seite: 7		Lehrinheit: Zahnmedizin			
Verantwortlich: Tolasch		Telefon: 040 - 42803-2289		Berechnungs- stichtag: 02.05.07		Berechnungs- zeitraum: WS07/08, SS08	
Zahn-, Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie							
Bezeichnung der Stellengruppe	Plan- stellen Lehr- Personal	Verfb. Stellen Lehr- Personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verfb. Stellen o. LV m. KV	Deputat je Stelle	Deputat- vermin- derung	Verfügb. Deputat- stunden
1	2	3	4	5	6	7	8
C4	1,00	1,00	0,00	0,00	8,00		8,00
C3	1,00	1,00	0,00	0,00	8,00		8,00
W2	1,00	1,00	0,00	0,00	4,00		4,00
BAT IIa/Ia ZA unbefristet	1,25	1,25	0,00	0,00	4,00		5,00
BAT IIa/Ia Arzt befristet	8,00	8,00	0,00	0,00	4,00		32,00
BAT IIa/Ia ZA befristet	8,25	8,25	0,00	0,00	4,00		33,00
BAT Ia Arzt unbefristet	1,00	1,00	0,00	0,00	4,00		4,00
BAT IIA/IA Arzt unbefristet	1,00	1,00	0,00	0,00	4,00		4,00
Summe	22,50	22,50	0,00	0,00		0,00	98,00
Berechnungsdatum: 02.05.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				Hochschule Universität Hamburg			
Blatt 3: Stellenausstattung der Lehrinheit		Seite: 8		Lehrinheit: Zahnmedizin			
Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 040 - 42803-2289	Berechnungs- stichtag: 02.05.07	Berechnungs- zeitraum: WS07/08, SS08				
Blatt 3.1 Stellen und Deputate der Zahnmedizin							
Abteilung	Plan- stellen Lehr- Personal	Verfb. Stellen Lehr- Personal	Plan- stellen o. LV m. KV	Verfb. Stellen o. LV m. KV		Deputat- vermin- derung	Verfügb. Deputat- stunden
1	2	3	4	5	6	7	8
Prothetik	18,00	18,00	0,00	0,00		1,00	80,00
Kieferorthopädie	9,50	9,50	0,00	0,00		3,00	43,00
Zahnerhkd. u. Präv. Zahnhkd.	15,25	15,25	0,00	0,00		3,00	58,00
Röntgendiagnostik	2,00	2,00	0,00	0,00		0,00	12,00
ZMKG-Chirurgie	22,50	22,50	0,00	0,00		0,00	98,00
Summe	67,25	67,25	0,00	0,00	/	7,00	291,00
Blatt 3.2 Durchschnittliches Lehrdeputat							
Deputat in Stunden (Sp. 8)	Verf. St. d. Lehrpersonals		Durchsch. Lehrdep.				
291,00	67,25		4,3271				
Berechnungsdatum: 02.05.07							

Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 040 - 42803-2289	Berechnungs- stichtag: 02.05.07	Berechnungs- zeitraum: WS07/08, SS08
----------------------------	------------------------------	---------------------------------------	---

4.1. Lehrauftragsstunden und Titellehre

1. Semester: SS 2005		2. Semester: WS 05/06		Umrechnungs- Faktoren
Anzahl in SWS	umgerechnet in Deputatstunden	Anzahl in SWS	umgerechnet in Deputatstunden	
1 *	1	1 *	1	
1	1	1	1	



* Titellehre Prof. Roth

Lehrauftragsstunden (L)

Berechnungsdatum: 02.05.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		Hochschule Universität Hamburg	
Blatt 5: Ausstattung und Leistung der Lehreinheit		Seite: 10	
Ermittlung des Personalbedarfs für die Krankenversorgung		Lehreinheit: Zahnmedizin	
Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 040 - 42803-2289	Berechnungs- stichtag: 02.05.07	Berechnungs- zeitraum: WS07/08, SS08
5.1. Ausstattung und Leistung der Lehreinheit			
Planbetten	Tagesbelegte Betten	Klin. Behandlungseinheiten der Zahnerhaltungs- und Zahnersatzkunde	
60	32,48	68	
5.2. Personalbedarf für die Krankenversorgung			
Summe der tagesbelegten Betten	:	Summe der verfügbaren Stellen ohne LV mit KV- Aufgaben	Personalbedarf für die stationäre Krankenversorgung
32,48	:	7,2	= 4,51
Summe der verfügbaren Stellen des Lehrpersonals	+	-	Personalbedarf ohne stationäre Krankenversorgung
67,25	+	0	= 62,74
↓			
Personalbedarf für die ambulante Krankenversorgung = 30% der um den Personalbedarf für die stationäre Krankenversorgung verminderten Gesamtstellenzahl			
62,74	*	0,30	= 18,82
Personalbedarf für ambulante Krankenversorgung	+	Personalbedarf für stationäre Krankenversorgung	= Personalgesamtbedarf für die Krankenversorgung
18,82		4,51	23,33
Berechnungsdatum:			02.05.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Hochschule Universität Hamburg		
Blatt 6:		Seite:	Lehrinheit:		
Ermittlung des bereinigten Lehrangebotes		11	Zahnmedizin		
Dienstleistungsbedarf nichtzug. Studiengänge					
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-		
Tolasch	040 - 42803-2289	stichtag:	zeitraum:		
		02.05.07	WS07/08, SS08		
6.1. Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)					
Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	zugeordnet der Lehrinheit	CA _q	SF	A _q	Dleistg bedarf
---					0,00
					0,00
6.2. Ermittlung des bereinigten Lehrangebotes					
Personalbedarf für die Krankenversorgung	-	Verfügbare Stellen ohne Lehrverpfl. Mit KV-Aufgaben	=	Restbedarf für KV-Aufgaben	
23,33		0		23,33	
Stellen des Lehrpersonals	-	Restbedarf für KV-Aufgaben	=	Ste. f. d. Lehre	* Durchschn. Lehrdeputat
67,25		23,33		43,92	4,33
Angebot an Deputatstunden aus Ste. der LE	+	Lehraufträge (L)	-	Dienstl.-Bedarf (E)	= Bereinigtes Lehrangebot (Sb)
190,03		2		0	192,03
					Berechnungsdatum: 02.05.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Hochschule Universität Hamburg	
Blatt 7: Personalbezogene und ausstattungsbezogene Aufnahmekapazität	Seite: 12	Lehrinheit: Zahnmedizin		
Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 040 - 42803-2289	Berechnungs- stichtag: 02.05.07	Berechnungs- zeitraum: WS07/08, SS08	
7.1. Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität				
Bereinigtes Lehrangebot (2*Sb)	:	LE Zahnmedizin Curricularant. (CA _p)	=	Berechnungsergeb. (A _p) 2. Abschnitt
384,07		5,8057		66,15
7.2. Ausstattungsbezogene Aufnahmekapazität gem § 19 KapVO				
Klin. Beh. Einh. Für die Zahnerh.- u. Zahnersatzkd.	:	Grenzwert für klin. Beh. Einh.	=	Ausst. Bez. Aufnahmekap. für klin. Behandl. Einheiten
68		0,67		101,49
Berechnungsdatum:				02.05.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Hochschule Universität Hamburg
Blatt 8: Überprüfung des Berechnungsergebnisses nach den Vorschr. des 3. Abschn. KapVO	Seite: 13	Lehrinheit: Zahnmedizin	
Verantwortlich: Tolasch	Telefon: 040 - 42803-2289	Berechnungs- stichtag: 02.05.07	Berechnungs- zeitraum: WS07/08, SS08
8.1. Überprüftes Berechnungsergebnis			
Berechnungsergebnis (A _p) 2. Abschnitt		=	66,15
Berechnungsergebnis (A _p) 2. Abschnitt mit SF (10 FS)	0,8133	=	81
Ergebnis gem. § 14 Abs. 2 Nr. 1-3,5,7 u. Abs. 3 Nr. 1-3 überpr. A _p		=	101,49
Ergebnis gem. § 14 Abs. 2 Nr. 1-3,5,7 u... Mit SF (5 FS)	0,8999	=	113
8.2. Festsetzungsvorschlag der Hochschule			
Jahreszulassung WS 2007/2008 zum 1. FS	Studienanfänger	Semester	
	81	1. FS	
Alternativ:			
101		1. Klin.	
oder			
81		1. Klin.	
Berechnungsdatum:			02.05.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						AEW	4101
Department:						FB 1 Sektion 1: Allg., Interkult. u. Internat. vergl. Erz.wiss.	41
Fakultät:						Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	4
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Prof.Dr. Arnold/Seeliger			3193/4742	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				94,50		
2	Angebot an Deputatstunden				739,00		
3	Deputatsverminderungen				43,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				140,50		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				836,50		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				23,19		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				813,31		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	052/82	Erziehungswiss./BA (HF)	94,32	0,83	105	105	0
2	052/68	Erziehungswiss./BA (NF)	94,32	0,83	105	105	0
3	052/86	Erziehungswiss./MEd *	30,06	1,00	33	33	0
4	709/43	Erz.wiss./LAPSekI/BA_MA	314,78	0,90	350	350	0
5	709/26	Erz.wiss./LAS/BA_MA	99,61	0,98	111	111	0
6	709/44	Erz.wiss./LAGym/BA_MA	228,26	0,90	254	254	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						AEW	4101
Department:						FB 1 Sektion 1: Allg., Interkult. u. Internat. vergl. Erz.wiss.	41
Fakultät:						Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	4
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-	
Prof.Dr. Arnold/Seeliger		3193/4742		stichtag:		zeitraum:	
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08	
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	13,00	13,00	9,0	117,00	10,00	107,00
2	C3 [9]	29,00	29,00	9,0	261,00	23,00	238,00
3	C2 [9]	9,00	9,00	9,0	81,00		81,00
4	C1 [4]	14,00	14,00	4,0	56,00		56,00
6	wM28 [4]	8,50	8,50	4,0	34,00		34,00
7	HS-Doz [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	6,00	3,00
10	LfbA [16]	1,00	1,00	16,0	16,00		16,00
11	AbgLehr [16]	1,00	1,00	16,0	16,00		16,00
11	AbgLehr [12]	1,00	1,00	12,0	12,00	4,00	8,00
12	W3 [9]	7,00	7,00	9,0	63,00		63,00
13	W2 [9]	7,00	7,00	9,0	63,00		63,00
14	W1 [5]	3,00	3,00	5,0	15,00		15,00
15	Lehrimport aus LE Berufspäd.		1,00	5,0	5,00		5,00
16							
17							
18	Stellenstreichung 2007						
19	C2 [9]	-1,00	-1,00	9,0	-9,00		-9,00
	Summe	93,50	94,50		739,00	43,00	696,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	150,00		150,00			
2	WS 06/07	131,00		131,00			
	Summe	281,00		281,00			
	:2						
	L			140,50			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunder		=	Unber. Lehrangebot	
Stellen			L			S	
696,00		+	140,50			836,50	
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		AEW	4101
Department:	FB 1 Sektion 1: Allg., Interkult. u. Internat. vergl. Erz.wiss.		41
Fakultät:	Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft		4
Hochschule:	Universität Hamburg		1020
Blatt 2a:	Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Prof.Dr. Arnold/Seeliger	3193/4742	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [9]	2,0	Studiendekan LAOAS
2	C4 [9]	2,0	Studiendekanin Fachdidaktik
3	C4 [9]	1,5	Leiter Sektion 5
4	C4 [9]	1,5	Leiterin Sektion 4
5	C4 [9]	1,0	AS-Mitglied
6	C4 [9]	1,0	Praktikumsbeauftragter Diplom
7	C4 [9]	1,0	Promotionsbeauftragter
8	C3 [9]	4	Prodekanin Forschung
9	C3 [9]	4	Prodekan Prüfungswesen
10	C3 [9]	2	Studiendekanin LAGM
11	C3 [9]	2	Leiterin Sektion 1
12	C3 [9]	2	Leiter Sektion 2
13	C3 [9]	2	EU-Forschungsprojekt
14	C3 [9]	1	Magisterbeauftragte
15	C3 [9]	1	Schulpraktikumsbeauftragter
16	C3 [9]	6	Zusatzausbildung Muttersprache
17	W3 [9]	6	Leiter ZLH
18	sonstige [IIa]	4	LfbA (Jünger auf C1: 8SWS)
		43,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			AEW	4101
Lehrereinheit:				
Department:			FB 1 Sektion 1: Allg., Interkult. u. Internat. vergl. Erz.wiss.	41
Fakultät:			Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	4
Hochschule:			Universität Hamburg	1020
Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)		
Verantwortlich:		Telefon: Berechnungs-		Berechnungs-
Prof.Dr. Arnold/Seeliger		3193/4742 stichtag:		zeitraum:
Stiebeling		4007 1.1.07		2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abs								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1	4304	709/xx	Erz.wiss./LA OBS/BA_MEd	1,000	0,270	0,27		89,5	0,85	20,517
2	4701	667/86	Performance Studies/MA	1,000	0,356	0,36		7,5	1,00	2,670
E									=	23,19

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
836,50		23,19	#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								AEW	4101
Department:								FB 1 Sektion 1: Allg., Interkult. u. Internat. vergl. Erz.wiss.	41
Fakultät:								Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	4
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität							
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Prof.Dr. Arnold/Seeliger		3193/4742		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	052/82	Erziehungswiss./BA (HF)	0,110	0,83	1,978	0,217	0,180	94,32	105,01
2	052/68	Erziehungswiss./BA (NF)	0,110	0,83	0,780	0,085	0,071	94,32	105,01
3	052/86	Erziehungswiss./MEd	0,035	1,00	1,600	0,056	0,056	30,06	33,47
4	709/43	Erz.wiss./LAPSekI/BA_MA	0,365	0,90	2,488	0,909	0,818	314,78	350,46
5	709/26	Erz.wiss./LAS/BA_MA	0,116	0,98	1,309	0,151	0,148	99,61	110,91
6	709/44	Erz.wiss./LAGym/BA_MA	0,265	0,90	1,773	0,470	0,423	228,26	254,13
Summe			1,000			1,89	1,70	861,34	958,99
2 * Sb		1626,63	: Summe CA * z		1,89	= A o. SF :		861,34	
2 * Sb		1626,63	: Summe CA * z * SF		1,70	= A m. SF :		958,99	
Schw.ausgl.faktor der Lehrein.(SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,90		
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO											
Lehreinheit:									AEW	4101	
Department:									FB 1 Sektion 1: Allg., Interkult. u. Internat. vergl. Erz.wiss.		41
Fakultät:									Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft		4
Hochschule:									Universität Hamburg		1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)											
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Prof.Dr. Arnold/Seeliger			3193/4742		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08				
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten											
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	
1	4101	Allg.Erz.incl. ABK	1,728	0,780	1,200	2,488	1,309	1,773			
2	4101	Nebenfach	0,625								
3	4101	Wahlbereich	0,250				2,810	4,227			
		Σ CA	2,603	0,780	1,200	2,488	4,120	6,000			
		Σ gem. ZLV	5,186	0,780	1,200	2,488	4,120	6,000			
#####											

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						MSpr	4102
Department:						FB 1 Sektion 1: Allg., Interkult. u. Internat. vergl. Erz.wiss.	41
Fakultät:						Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	4
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1: Datensammelblatt							
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Prof.Dr. Arnold/Seeliger			3193/4742	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				0,00		
2	Angebot an Deputatstunden				0,00		
3	Deputatsverminderungen				0,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				46,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				46,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				0,00		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				46,00		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	710/38	Zusatzausbildung von Lehrern für	35,62	0,80	45	22	22

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		MSpr	4102
Department:	FB 1 Sektion 1: Allg., Interkult. u. Internat. vergl. Erz.wiss.		41
Fakultät:	Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft		4
Hochschule:	Universität Hamburg		1020

Blatt 2:	Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO
----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Prof.Dr. Arnold/Seeliger	3193/4742	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
	Summe	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	46,00	46,00
2	WS 06/07	46,00	46,00
	Summe	92,00	92,00
	:2		
	L		46,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
0,00	+	46,00		46,00

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:								MSpr	4102	
Department:		FB 1 Sektion 1: Allg., Interkult. u. Internat. vergl. Erz.wiss.						41		
Fakultät:		Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft						4		
Hochschule:		Universität Hamburg						1020		
Blatt 2b: Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)										
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-			Berechnungs-			
Prof.Dr. Arnold/Seeliger		3193/4742		stichtag:			zeitraum:			
Stiebeling		4007		1.1.07			2007/08			
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
								E	=	0,00
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang.		-		Dienstleistungsbedarf			Bereinigtes Lehrangebot			
S				E			Sb			
46,00				0,00			46,00			
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								MSpr	4102
Department:		FB 1 Sektion 1: Allg., Interkult. u. Internat. vergl. Erz.wiss.						41	
Fakultät:		Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft						4	
Hochschule:		Universität Hamburg						1020	
Blatt 3: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Prof.Dr. Arnold/Seeliger		3193/4742		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	710/38	Zusatzausbildung von Lehrern	1,000	0,80	2,583	2,583	2,066	35,62	44,52
Summe			1,000			2,58	2,07	35,62	44,52
2 * Sb		92,00	: Summe CA * z		2,58	= A o. SF :		35,62	
2 * Sb		92,00	: Summe CA * z * SF		2,07	= A m. SF :		44,52	
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,80		
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:										MSpr 4102
Department:										FB 1 Sektion 1: Allg., Interkult. u. Internat. vergl. Erz.wiss. 41
Fakultät:										Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft 4
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-			Berechnungs-		
Prof.Dr. Arnold/Seeliger			3193/4742		stichtag:			zeitraum:		
Stiebeling			4007		1.1.07			2007/08		
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrereinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrereinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	4102	Zusatzausbildung f	2,583							
		Σ CA	2,583							
		Σ gem. ZLV								
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					BePäd	4203	
Department:					FB 1 Sektion 2: Schulpäd., Sozialpäd., Behindertenpäd.		42
Fakultät:					Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft		4
Hochschule:					Universität Hamburg		1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon: 42838-		Berechnungsstichtag:	Berechnungszeitraum:		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				14,50		
2	Angebot an Deputatsstunden				126,00		
3	Deputatsverminderungen				12,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				91,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				205,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				1,82		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				203,18		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	190/55	Behindertenpäd./LA S/BA_Med	126,15	0,91	138	138	0
2	027/38	Blindenpäd./ Aufbau	4,34	0,93	5	5	0
3	062/38	Gehörlosenpäd./ Aufbau	6,91	0,93	8	8	0
4	063/38	Geistigbeh.päd./ Aufbau	1,93	0,93	2	2	0
5	087/38	Körperbeh.päd./Aufbau	1,93	0,93	2	2	0
6	099/38	Lernbehindertenpäd./ Aufbau	1,93	0,93	2	2	0
7	785/38	Schwerhörigenpäd./Aufbau	6,59	0,93	7	7	0
8	786/38	Sehbehindertenpäd./Aufbau	4,34	0,93	5	5	0
9	151/38	Sprachbehindertenpäd./ Aufbau	4,50	0,93	5	5	0
10	170/38	Verhaltensgest.päd./ Aufbau	2,09	0,93	2	2	0
nachrichtlich: Summe LA S Aufbau 35							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO								
Lehrereinheit:							BePäd	4203
Department:							FB 1 Sektion 2: Schulpäd., Sozialpäd., Behindertenpäd.	
Fakultät:							Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	
Hochschule:							Universität Hamburg	
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungsstichtag:		Berechnungszeitraum:		
0		0		0.1.00		0		
0		0						
2.1 Stellen und Deputate								
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	C4 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00	8,00	10,00	
2	C3 [9]	9,00	9,00	9,0	81,00	4,00	77,00	
3	C1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00	
4	wM28 [4]	0,50	0,50	4,0	2,00		2,00	
5	LfbA [16]	1,00	1,00	16,0	16,00		16,00	
6	W1 [5]	1,00	1,00	5,0	5,00		5,00	
Summe		14,50	14,50		126,00	12,00	114,00	
2.2 Lehrauftragsstunden								
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden				
1		88,00		88,00				
2		94,00		94,00				
Summe		182,00		182,00				
:2								
L				91,00				
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot								
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden		=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L			S		
114,00		+	91,00			205,00		
0.1.00								

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehreinheit:		BePäd	4203
Department:	FB 1 Sektion 2: Schulpäd., Sozialpäd., Behindertenpäd.		42
Fakultät:	Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft		4
Hochschule:	Universität Hamburg		1020
Blatt 2a:	Erläuterg. zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs- stichtag:	Berechnungs- zeitraum:
0	0	0.1.00	0
0	0		
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	8,0	Dekan
2	C3 [8]	3,0	Koordination Sonderforschungsbereich
3	C3 [8]	1,0	Studiendekan LAS
		12,0	
			0.1.00

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO											
Lehrereinheit:									BePäd	4203	
Department:									FB 1 Sektion 2: Schulpäd., Sozialpäd., Behindertenpäd.		42
Fakultät:									Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft		4
Hochschule:									Universität Hamburg		1020
Blatt 2b: Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)											
Verantwortlich:			Telefon: Berechnungs-				Berechnungs-				
0			0 stichtag:				zeitraum:				
0			0 0.1.00				0				
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)											
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf	
	LE	Fach/Abst									
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7	
				0,333	0,117	0,04		52,0	0,90	1,819	
									E	=	1,82
2.7 Bereinigtes Lehrangebot											
Unbereinigtes Lehrang. S			- Dienstleistungs- bedarf E				Bereinigtes Lehrangebot Sb				
205,00			1,82				#####				
0.1.00											

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								BePäd	4203	
Department:								FB 1 Sektion 2: Schulpäd., Sozialpäd., Behindertenpäd.		42
Fakultät:								Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft		4
Hochschule:								Universität Hamburg		1020
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
0		0		stichtag:		zeitraum:				
0		0		0.1.00		0				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	190/55	Behindertenpäd./LA S/BA_Me	0,785	0,91	2,810	2,206	2,008	126,15	138,24	
2	027/38	Blindenpäd./ Aufbau	0,027	0,93	1,500	0,041	0,038	4,34	4,75	
3	062/38	Gehörlosenpäd./ Aufbau	0,043	0,93	1,500	0,065	0,060	6,91	7,57	
4	063/38	Geistigbeh.päd./ Aufbau	0,012	0,93	1,500	0,018	0,017	1,93	2,11	
5	087/38	Körperbeh.päd./Aufbau	0,012	0,93	1,500	0,018	0,017	1,93	2,11	
6	099/38	Lernbehindertenpäd./ Aufbau	0,012	0,93	1,500	0,018	0,017	1,93	2,11	
7	785/38	Schwerhörigenpäd./Aufbau	0,041	0,93	1,500	0,062	0,057	6,59	7,22	
8	786/38	Sehbehindertenpäd./Aufbau	0,027	0,93	1,500	0,041	0,038	4,34	4,75	
9	151/38	Sprachbehindertenpäd./ Aufba	0,028	0,93	1,500	0,042	0,039	4,50	4,93	
10	170/38	Verhaltensgest.päd./ Aufbau	0,013	0,93	1,500	0,020	0,018	2,09	2,29	
Summe			1,000			2,53	2,31	160,70	176,10	
2 * Sb		406,36	: Summe CA * z		2,53	= A o. SF :		160,70		
2 * Sb		406,36	: Summe CA * z * SF		2,31	= A m. SF :		176,10		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z *SF /Summe CA * z		=		0,91		
0.1.00										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:										BePäd 4203
Department:										FB 1 Sektion 2: Schulpäd., Sozialpäd., Behindertenpäd. 42
Fakultät:										Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft 4
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-			Berechnungs-		
0			0		stichtag:			zeitraum:		
0			0		0.1.00			0		
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	4203	Behindertenpäd.	2,810	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
		Σ CA	2,810	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
		Σ gem. KapVO/Antrag	2,810	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500	1,500
		Σ gem. ZLV								
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	p16
1	4203	Behindertenpäd.	1,500	1,500						
		Σ CA	1,500	1,500						
		Σ gem. KapVO/Antrag	1,500	1,500						
		Σ gem. ZLV								

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						BWPäd	4304
Department:						FB 1 Sektion 3: Berufliche Bildung und lebenslanges Lernen	43
Fakultät:						Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	4
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon: 42838-		Berechnungsstichtag:	Berechnungszeitraum:		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				14,50		
2	Angebot an Deputatstunden				105,00		
3	Deputatsverminderungen				7,50		
4	Lehrauftragsstunden (L)				29,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				126,50		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				0,69		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				125,81		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	709/45	Erz.wiss. / LA OBS GWL	160,66	0,90	179	179	0

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				BWPäd	4304		
Lehrereinheit:							
Department:		FB 1 Sektion 3: Berufliche Bildung und lebenslanges Lernen			43		
Fakultät:		Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft			4		
Hochschule:		Universität Hamburg			1020		
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
0		0	stichtag:	zeitraum:			
0		0	0.1.00	0			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00	1,50	16,50
2	C3 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00	1,00	17,00
3	C2 [9]	3,00	3,00	9,0	27,00		27,00
4	C1 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
5	wM28 [4]	1,50	1,50	4,0	6,00		6,00
6	W2 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00		18,00
7	W1 [5]	2,00	2,00	5,0	10,00		10,00
8	Lehrexport in LE AEW			0,0	0,00	5,00	-5,00
Summe		14,50	14,50		105,00	7,50	97,50
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1		30,00		30,00			
2		28,00		28,00			
Summe		58,00		58,00			
:2							
L							29,00
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden		=	Unber. Lehrangebot	
Stellen			L			S	
97,50		+	29,00			126,50	
							0.1.00

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		BWPäd	4304
Department:	FB 1 Sektion 3: Berufliche Bildung und lebenslanges Lernen		43
Fakultät:	Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft		4
Hochschule:	Universität Hamburg		1020
Blatt 2a:	Erläuterg. zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs- stichtag:	Berechnungs- zeitraum:
0	0	0.1.00	0
0	0		
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	1,5	Leiter Sektion 3
2	C4 [8]	1,0	Studiendekan LAOBS
		2,5	
			0.1.00

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO											
Lehreinheit:									BWPäd	4304	
Department:									FB 1 Sektion 3: Berufliche Bildung und lebenslanges Lernen		43
Fakultät:									Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft		4
Hochschule:									Universität Hamburg		1020
Blatt 2b: Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)											
Verantwortlich:			Telefon: Berechnungs-				Berechnungs-				
0			0				stichtag:				
0			0				0.1.00				
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)											
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf	
	LE	Fach/Abst									
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7	
1	2101	021/83	Betriebswirtsch.lehre/BA	0,016	0,300	0,00		206,5	0,69	0,688	
									E	=	0,69
2.7 Bereinigtes Lehrangebot											
Unbereinigtes Lehrang. S			- Dienstleistungs- bedarf E				Bereinigtes Lehrangebot Sb				
126,50			0,69				#####				
0.1.00											

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								BWPäd	4304	
Department:								FB 1 Sektion 3: Berufliche Bildung und lebenslanges Lernen	43	
Fakultät:								Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	4	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
0		0		stichtag:		zeitraum:				
0		0		0.1.00		0				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	709/45	Erz.wiss. / LA OBS GWL	1,000	0,90	1,566	1,566	1,410	160,66	178,51	
Summe			1,000			1,57	1,41	160,66	178,51	
2 * Sb		251,62	: Summe CA * z		1,57	= A o. SF :		160,66		
2 * Sb		251,62	: Summe CA * z * SF		1,41	= A m. SF :		178,51		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,90
0.1.00										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:										BWPäd 4304
Department:										FB 1 Sektion 3: Berufliche Bildung und lebenslanges Lernen 43
Fakultät:										Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft 4
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
0			0		stichtag:		zeitraum:			
0			0		0.1.00		0			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrereinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrereinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	4304	Berufs-u.Wirtsch.p.	1,566							
2	4101	Allg.Erz.wiss.	0,270							
3			5,0 HDL							
4			7,0 GWL							
		Σ CA	1,836							
		Σ gem. ZLV								
		Σ gem. KapVO/Antrag	1,836							
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:		Psych	4601				
Department:		FB 2 Psychologie	46				
Fakultät:	Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft		4				
Hochschule:		Universität Hamburg	1020				
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:	Telefon: 42838-	Berechnungs-	Berechnungs-				
Lübke	5461	stichtag:	zeitraum:				
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08				
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2		3				
1	Verfügbare Stellen		35,50				
2	Angebot an Deputatsstunden		257,00				
3	Deputatsverminderungen		7,00				
4	Lehrauftragsstunden (L)		75,00				
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)		325,00				
6	Dienstleistungsbedarf (E)		0,00				
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)		325,00				
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	132/83	Psychologie/B.Sc.	165,29	0,83	191	191	0
2	132/68	Psychologie B.Sc. /Nebenfach	100,75	0,91	117	117	0
3	132/87	Psychologie M.Sc. *	48,80	1,00	56	56	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Psych	4601
Department:		FB 2 Psychologie	46
Fakultät:	Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft		4
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Lübke	5461	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	6,00	6,00	9,0	54,00		54,00
2	W3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
3	C3 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00		18,00
4	W2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
5	C2 [9]	6,00	6,00	9,0	54,00		54,00
6	C1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
11	W1 [4]	2,00	1,50	4,0	6,00	0,00	6,00
8	HS-Doz [9]	7,00	7,00	9,0	63,00	6,00	57,00
9	wM27 [4]	3,00	3,00	4,0	12,00	1,00	11,00
10	wM28 [4]	7,00	7,00	4,0	28,00	0,00	28,00
	Summe	36,00	35,50		257,00	7,00	250,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	71,00	71,00
2	WS 06/07	79,00	79,00
	Summe	150,00	150,00
	:2		
	L		75,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
250,00	+	75,00		325,00

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Psych	4601
Department:		FB 2 Psychologie	46
Fakultät:		Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	4
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Lübke	5461	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	HS-Doz [8]	2,0	Studiendekanin des Fachbereichs
2	wM27 [4]	1,0	Frauenbeauftragte d. Fachbereichs Teegen / Busch (2x0,5)
3	HS-Doz [8]	2,0	Delegierter des Fachbereichs
4	HS-Doz [8]	2,0	Specher des Fachbereichs
		7,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Psych	4601
Lehrereinheit:				
Department:			FB 2 Psychologie	46
Fakultät:			Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	4
Hochschule:			Universität Hamburg	1020

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--

Verantwortlich:	Telefon: Berechnungs-	Berechnungs-
Lübke	5461 stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007 1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000

E = 0,00

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
325,00		0,00	#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								Psych	4601	
Department:								FB 2 Psychologie	46	
Fakultät:								Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	4	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Lübke		5461		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	132/83	Psychologie/B.Sc.	0,525	0,83	2,900	1,523	1,264	165,29	191,20	
2	132/68	Psychologie B.Sc. /Nebenfach	0,320	0,91	0,725	0,232	0,211	100,75	116,54	
3	132/87	Psychologie M.Sc.	0,155	1,00	2,000	0,310	0,310	48,80	56,45	
Summe			1,000			2,06	1,78	314,85	364,19	
2 * Sb		650,00	: Summe CA * z		2,06	= A o. SF :		314,85		
2 * Sb		650,00	: Summe CA * z * SF		1,78	= A m. SF :		364,19		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,86
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		Psych	4601
Department:		FB 2 Psychologie	46
Fakultät:	Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft		4
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Lübke	5461	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	4601	Psychologie	2,430	0,500	2,900					
2		inkl. ABK								
3		Wahlbereich	0,270							
		Σ CA	2,700	0,500	2,900					
		Σ gem. ZLV	2,900		2,000					

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						Sp	4701
Department:						FB 3 Bewegungswissenschaft	47
Fakultät:						Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	4
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Dr. Reer			5890	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				18,50		
2	Angebot an Deputatstunden				156,00		
3	Deputatsverminderungen				14,50		
4	Lehrauftragsstunden (L)				50,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				191,50		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				0,00		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				191,50		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	098/82	Sportwiss/Bachelor	36,77	0,88	41	41	0
2	098/86	Sportwiss/Master *	6,81	1,00	8	8	0
3	236/44	Sport/LA Gym BAMA	23,15	0,91	26	26	0
3	236/43	Sport/LA PS1 BAMA	34,04	0,89	38	38	0
4	236/26	Sport/LA S BAMA	13,62	0,89	15	15	0
5	098/98	NF Sport/Dipl. Uni. BW	3,40	1,00	4	4	0
6	098/68	NF Sportwiss. Bachelor	18,38	0,91	21	21	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:							Sp 4701
Department:							FB 3 Bewegungswissenschaft 47
Fakultät:							Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft 4
Hochschule:							Universität Hamburg 1020
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-	
Dr. Reer		5890		stichtag:		zeitraum:	
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08	
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	3,00	3,00	9,0	27,00	6,00	21,00
3	C2 [9]	4,00	4,00	9,0	36,00		36,00
4	C1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
6	LfbA [16]	3,50	3,50	16,0	56,00	6,50	49,50
7	wM28 [4]	1,50	1,50	4,0	6,00		6,00
8	wM27 [4]	3,50	3,50	4,0	14,00		14,00
9	W3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
10	W1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00	2,00	2,00
Summe		18,50	18,50		156,00	14,50	141,50
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	50,00		50,00			
2	WS 06/07	50,00		50,00			
Summe		100,00		100,00			
:2							
L				50,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden		=	Unber. Lehrangebot	
Stellen			L			S	
141,50		+	50,00			191,50	
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Sp	4701
Department:		FB 3 Bewegungswissenschaft	47
Fakultät:		Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	4
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Reer	5890	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	4,0	für Studiengang Performance Studies
2	LfbA [16]	2,0	Fachleitung
3	LfbA [16]	4,0	Fachleitung
4	W1 [4]	2,0	Delegierter/Beauftragter des Fachbereichs
5	LfbA [16]	0,5	Gleichstellungsbeauftragte
6	C4 [8]	2,0	Sprecher des Fachbereichs
		14,5	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:									Sp	4701
Department:									FB 3 Bewegungswissenschaft	47
Fakultät:									Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	4
Hochschule:									Universität Hamburg	1020
Blatt 2b: Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-			Berechnungs-		
Dr. Reer			5890		stichtag:			zeitraum:		
Stiebeling			4007		1.1.07			2007/08		
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000
									E	= 0,00
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			- Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb				
191,50			0,00			#####				
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								Sp	4701
Department:								FB 3 Bewegungswissenschaft	47
Fakultät:								Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	4
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität							
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Reer		5890		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	098/82	Sportwiss/Bachelor	0,270	0,88	4,955	1,338	1,177	36,77	41,15
2	098/86	Sportwiss/Master	0,050	1,00	2,400	0,120	0,120	6,81	7,62
3	236/44	Sport/LA Gym BAMA	0,170	0,91	2,535	0,431	0,392	23,15	25,91
3	236/43	Sport/LA PS1 BAMA	0,250	0,89	2,235	0,559	0,495	34,04	38,10
4	236/26	Sport/LA S BAMA	0,100	0,89	2,235	0,223	0,199	13,62	15,24
5	098/98	NF Sport/Dipl. Uni. BW	0,025	1,00	0,400	0,010	0,010	3,40	3,81
6	098/68	NF Sportwiss. Bachelor	0,135	0,91	0,975	0,132	0,120	18,38	20,57
Summe			1,000			2,81	2,51	136,18	152,39
2 * Sb		383,00	: Summe CA * z		2,81	= A o. SF :		136,18	
2 * Sb		383,00	: Summe CA * z * SF		2,51	= A m. SF :		152,39	
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,89		
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		Sp	4701
Department:		FB 3 Bewegungswissenschaft	47
Fakultät:		Erziehungswissenschaft, Psychologie u. Bewegungswissenschaft	4
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Reer	5890	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	4701	Fachwiss.	3,980	2,400	2,535	2,235	2,235	0,400	0,975	
2		ABK	0,585							
3		Wahlbereich	0,390							
		Σ CA	4,955	2,400	2,535	2,235	2,235	0,400	0,975	
		Σ gem. ZLV	3,900	2,400						

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						EvTh	5101
Department:			Dep. Fachbereich Evangelische Theologie			51	
Fakultät:			Geisteswissenschaften			5	
Hochschule:			Universität Hamburg			1020	
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Prof.Dr. Moxter			4011	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			22,50			
2	Angebot an Deputatsstunden			157,00			
3	Deputatsverminderungen			29,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			22,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			150,00			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			2,50			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			147,50			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	053/04	Ev. Theol./, Ki.Prfg.	18,62	0,76	25	15	10
2	053/11	Ev. Theol./ Diplom	10,02	0,35	13	8	5
3	053/02	Ev. Theologie/Mag	14,32	0,77	19	11	8
4	136/44	Ev. Religion/BAMA Gym	28,64	0,86	38	38	0
5	136/43	Ev. Religion/BAMA PS I	43,68	0,86	58	58	0
6	136/26	Ev. Religion/BAMA S	7,16	0,86	9	9	0
7	136/45	Ev. Religion/BAMA OBS	3,58	0,86	5	5	0
8	073/80	Althebraistik BAK	4,30	0,83	6	6	0
9	053/68	Ev. Theologie BA NF	12,89	0,91	17	17	0
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				EvTh	5101		
Lehrereinheit:							
Department:		Dep. Fachbereich Evangelische Theologie			51		
Fakultät:		Geisteswissenschaften			5		
Hochschule:		Universität Hamburg			1020		
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
Prof.Dr. Moxter		4011	stichtag:	zeitraum:			
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	9,00	9,00	9,0	81,00	11,00	70,00
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
4	C1 [4]	4,00	6,00	4,0	24,00		24,00
5	LfbA [16]	1,00	1,00	16,0	16,00	16,00	0,00
6	wM28 [4]	2,50	2,50	4,0	10,00		10,00
7	W3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	2,00	7,00
8	W1 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
Summe		20,50	22,50		157,00	29,00	128,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden				
1	SS 06	22,00	22,00				
2	WS 06/07	22,00	22,00				
Summe		44,00	44,00				
:2							
L			22,00				
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L		S		
128,00		+	22,00		150,00		
						13.6.07	

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		EvTh	5101
Department:		Dep. Fachbereich Evangelische Theologie	51
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Prof.Dr. Moxter	4011	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	8,0	Dekan
2	W3 [8]	2,0	Fachbereichsprecher
3	LfbA	16,0	Sprachlehrveranstg. gem. § 3 Studienordnung nicht Bestandteil des Curriculums (Vergl. Anlage)
4	C4 [8]	1,0	Gleichstellungsbeauftragter
5	C4 [8]	2,0	Studiendekan
		29,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO											
Lehrereinheit:									EvTh	5101	
Department:									Dep. Fachbereich Evangelische Theologie		51
Fakultät:									Geisteswissenschaften		5
Hochschule:									Universität Hamburg		1020
Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)											
Verantwortlich:				Telefon: Berechnungs-				Berechnungs-			
Prof. Dr. Moxter				### stichtag:				zeitraum:			
Stiebeling				### 1.1.07				2007/08			
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)											
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf	
	LE	Fach/Ab									
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7	
1			BA Wahlbereich	0,020	0,320	0,01		460,0	0,85	2,502	
									E	=	2,50
2.7 Bereinigtes Lehrangebot											
Unbereinigtes Lehrang. S			- Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb					
150,00			2,50			#####					
13.6.07											

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								EvTh	5101	
Department:								Dep. Fachbereich Evangelische Theologie		51
Fakultät:								Geisteswissenschaften		5
Hochschule:								Universität Hamburg		1020
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Prof.Dr. Moxter		4011		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	053/04	Ev. Theol./, Ki.Prfg.	0,130	0,76	3,733	0,485	0,369	18,62	24,62	
2	053/11	Ev. Theol./ Diplom	0,070	0,35	3,733	0,261	0,093	10,02	13,25	
3	053/02	Ev. Theologie/Mag	0,100	0,77	3,800	0,380	0,294	14,32	18,94	
4	136/44	Ev. Religion/BAMA Gym	0,200	0,86	1,706	0,341	0,293	28,64	37,87	
5	136/43	Ev. Religion/BAMA PS I	0,305	0,86	1,153	0,352	0,301	43,68	57,75	
6	136/26	Ev. Religion/BAMA S	0,050	0,86	1,153	0,058	0,049	7,16	9,47	
7	136/45	Ev. Religion/BAMA OBS	0,025	0,86	1,153	0,029	0,025	3,58	4,73	
8	073/80	Althebraistik BAK	0,030	0,83	3,000	0,090	0,075	4,30	5,68	
9	053/68	Ev. Theologie BA NF	0,090	0,91	0,708	0,064	0,058	12,89	17,04	
Summe			1,000			2,06	1,56	143,21	189,35	
2 * Sb		295,00	: Summe CA * z		2,06	= A o. SF :		143,21		
2 * Sb		295,00	: Summe CA * z * SF		1,56	= A m. SF :		189,35		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =			Summe CA * z *SF /Summe CA * z		=		0,76			
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrinheit:										EvTh 5101
Department:										Dep. Fachbereich Evangelische Theologie 51
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Prof.Dr. Moxter			4011		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5101	Ev. Theologie	3,733	3,733	3,800	1,706	1,153	1,153	1,153	3,000
2	5501	Philosophie	0,067	0,067						
		Σ gem. ZLV								
		Σ gem. KapVO/Antrag	0,067	0,067	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	p16
1	5101	Ev. Theologie	0,708							
2	5501	Philosophie								
		Σ gem. ZLV								
		Σ gem. KapVO/Antrag	0,000							
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:		DSL	5201				
Department:		Dep. Sprache, Literatur, Medien I	52				
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5				
Hochschule:		Universität Hamburg	1020				
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:	Telefon: 42838-	Berechnungs-	Berechnungs-				
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:				
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08				
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2		3				
1	Verfügbare Stellen		32,13				
2	Angebot an Deputatstunden		229,13				
3	Deputatsverminderungen		29,00				
4	Lehrauftragsstunden (L)		10,00				
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)		210,13				
6	Dienstleistungsbedarf (E)		0,00				
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)		210,13				
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	067/82	Dt. Spr. u. Lit./BA	61,00	0,80	74	74	0
2	914/44	Deutsch/BAMA Gym	43,30	0,83	52	52	0
3	914/43	Deutsch/BAMA PS I	93,63	0,83	113	113	0
4	914/26	Deutsch/BAMA So	8,78	0,83	11	11	0
5	914/45	Deutsch/BAMA OBS	8,78	0,83	11	11	0
6	067/86	Dt. Spr./ MA *	8,05	1,00	10	10	0
6	067/86	Deutschspr. Lit./ MA *	8,05	1,00	10	10	0
8	815/68	Dt.Spr.u.Lit.Nebenfach	61,00	0,80	74	74	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				DSL	5201		
Lehrereinheit:				DSL	5201		
Department:		Dep. Sprache, Literatur, Medien I			52		
Fakultät:		Geisteswissenschaften			5		
Hochschule:		Universität Hamburg			1020		
Blatt 2:	Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO						
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-				
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:				
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08				
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	5,63	5,63	9,0	50,63	3,00	47,63
2	C4 [9]	4,00	4,00	9,0	36,00	4,00	32,00
3	C4 [9]	7,50	7,50	9,0	67,50	16,00	51,50
4	C1 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
4	W3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
5	W2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
6	HS-Doz [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	6,00	3,00
7	wM28 [4]	5,00	5,00	4,0	20,00		20,00
8	W1 [4]	3,00	3,00	4,0	12,00	0,00	12,00
9	wM27 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
	Summe	32,13	32,13		229,13	29,00	200,13
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	10,00		10,00			
2	WS 06/07	10,00		10,00			
	Summe	20,00		20,00			
	:2						
	L			10,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L		S		
200,13		+	10,00		210,13		
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		DSL	5201
Department:		Dep. Sprache, Literatur, Medien I	52
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	3,0	GD 1 SWS, Prodek.LuSt 2SWS
2	C3 [8]	4,0	Leiter d. Arbeitsst. f. Dt. Exilliteratur 4SWS,
	W3 [8]	1,0	GD
3	C2 [8]	3,0	Studienfachberatung 1 SWS, Prodek.HuP 2 SWS
5	C2 [8]	12,0	Veranstaltungsprogramm " Studienbegleitende Kurse f. ausländische Studierende"
6	HS-Doz [8]	6,0	Veranstaltungsprogramm " Studienbegl. Kurse f.
		29,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO											
Lehrereinheit:									DSL	5201	
Department:									Dep. Sprache, Literatur, Medien I	52	
Fakultät:									Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:									Universität Hamburg	1020	
Blatt 2b: Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)											
Verantwortlich:			Telefon: Berechnungs-				Berechnungs-				
Bär			4047 stichtag:				zeitraum:				
Stiebeling			4007 1.1.07				2007/08				
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)											
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf	
	LE	Fach/Abst									
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7	
					0,000				0,00	0,000	
									E	=	0,00
2.7 Bereinigtes Lehrangebot											
Unbereinigtes Lehrang.			Dienstleistungs-				Bereinigtes Lehrangebot				
S			bedarf				Sb				
210,13			0,00				#####				
13.6.07											

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								DSL	5201	
Department:				Dep. Sprache, Literatur, Medien I				52		
Fakultät:				Geisteswissenschaften				5		
Hochschule:				Universität Hamburg				1020		
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Bär		4047		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	067/82	Dt. Spr. u. Lit./BA	0,209	0,80	2,509	0,523	0,419	61,00	73,85	
2	914/44	Deutsch/BAMA Gym	0,148	0,83	1,873	0,277	0,230	43,30	52,42	
3	914/43	Deutsch/BAMA PS I	0,320	0,83	1,000	0,320	0,266	93,63	113,35	
4	914/26	Deutsch/BAMA So	0,030	0,83	1,000	0,030	0,025	8,78	10,63	
5	914/45	Deutsch/BAMA OBS	0,030	0,83	1,040	0,031	0,026	8,78	10,63	
6	067/86	Dt. Spr./ MA	0,028	1,00	1,600	0,044	0,044	8,05	9,74	
6	067/86	Deutschspr. Lit./ MA	0,028	1,00	1,600	0,044	0,044	8,05	9,74	
8	815/68	Dt.Spr.u.Lit.Nebenfach	0,209	0,80	0,800	0,167	0,133	61,00	73,85	
Summe			1,000			1,44	1,19	292,59	354,22	
2 * Sb		420,25	: Summe CA * z		1,44	= A o. SF :		292,59		
2 * Sb		420,25	: Summe CA * z * SF		1,19	= A m. SF :		354,22		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,83
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:										DSL 5201
Department:										Dep. Sprache, Literatur, Medien I 52
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär			4047		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrereinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrereinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5201	Dt. Sprache u. Lit.	1,633	1,873	1,000	1,000	1,040	1,600	1,600	0,800
2		Wahlbereich	0,333							
3	5305	ABK (in eigener LE	0,543							
4		Nebenfach	0,690							
		Σ CA	3,199	1,873	1,000	1,000	1,040	1,600	1,600	0,800
		Σ gem. ZLV	3,200							
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					MKW	5202	
Department:					Dep. Sprache, Literatur, Medien I		52
Fakultät:					Geisteswissenschaften		5
Hochschule:					Universität Hamburg		1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Bär			4047	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				6,88		
2	Angebot an Deputatstunden				46,88		
3	Deputatsverminderungen				4,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				8,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				50,88		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				0,00		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				50,88		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	670/82	Medien u. Komm.wiss./ BA	24,55	0,80	29	29	0
2	133/86	Media Studies/ MA *	10,78	1,00	13	13	0
3	670/68	Medien- u.Komm.wiss. NF	24,55	0,80	29	29	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						MKWi	5202
Department:						Dep. Sprache, Literatur, Medien I	52
Fakultät:						Geisteswissenschaften	5
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 2:	Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO						
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
Bär		4047	stichtag:	zeitraum:			
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Institut f. Medien u.Komm. C4 [9]	0,88	0,88	9,0	7,88	2,00	5,88
2	C3 / W2 [9]	2,50	2,50	9,0	22,50		22,50
3	W1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00	1,00	3,00
4	wM28 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
5	Institut f. Anglistik u. Amerik. C3 [9]	0,25	0,25	9,0	2,25		2,25
6	Institut f. Romanistik C3 [9]	0,13	0,13	9,0	1,13		1,13
7	Institut f. Gebärdensprache C2 [9]	0,13	0,13	9,0	1,13		1,13
8	ZMM/Hans-Bredow-Institut C4 [9]	1,00	1,00	4,0	4,00	1,00	3,00
Summe		6,88	6,88		46,88	4,00	42,88
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	8,00		8,00			
2	WS 06/07	8,00		8,00			
Summe		16,00		16,00			
:2							
L				8,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden		=	Unber. Lehrangebot	
Stellen			L			S	
42,88		+	8,00			50,88	
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		MKWi	5202
Department:		Dep. Sprache, Literatur, Medien I	52
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterg. zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	2,0	Dep. Sprecher
3	W1 [4]	1,0	Leitung des Medienzentrums
8	C4 [8]	1,0	Direktor HBI, 1 SWS MA Journalistik
		4,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		
Lehrereinheit:	MKWi	5202
Department:	Dep. Sprache, Literatur, Medien I	52
Fakultät:	Geisteswissenschaften	5
Hochschule:	Universität Hamburg	1020

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	###	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	###	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Abst.								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000

E = 0,00

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
50,88		0,00	50,88

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								MKWi	5202	
Department:				Dep. Sprache, Literatur, Medien I				52		
Fakultät:				Geisteswissenschaften				5		
Hochschule:				Universität Hamburg				1020		
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Bär		4047		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	670/82	Medien u. Komm.wiss./ BA	0,410	0,80	2,642	1,083	0,867	24,55	29,44	
2	133/86	Media Studies/ MA	0,180	1,00	1,600	0,288	0,288	10,78	12,93	
3	670/68	Medien- u.Komm.wiss. NF	0,410	0,80	0,800	0,328	0,262	24,55	29,44	
Summe			1,000			1,70	1,42	59,88	71,81	
2 * Sb		101,75	: Summe CA * z		1,70	= A o. SF :		59,88		
2 * Sb		101,75	: Summe CA * z * SF		1,42	= A m. SF :		71,81		
Schw.ausgl.faktor der Lehrein.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,83
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrinheit:										MKWi 5202
Department:										Dep. Sprache, Literatur, Medien I 52
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär			4047		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5202	Medienkultur	1,766	1,600	0,800					
2	5305	ABK	0,543							
3		Wahlbereich	0,333							
4		Nebenfach	0,800							
		Σ CA	3,442	1,600	0,800					
		Σ gem. ZLV	3,200	1,600						
		Σ CW gem. Antrag Fakultät	3,200	1,600						
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						GSpr	5203
Department:						Dep. Sprache, Literatur, Medien I	52
Fakultät:						Geisteswissenschaften	5
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:	Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-			
Bär		4047	stichtag:	zeitraum:			
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08			
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			12,00			
2	Angebot an Deputatsstunden			117,00			
3	Deputatsverminderungen			1,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			20,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			136,00			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			3,90			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			132,10			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	675/82	Gebärdensprache/BA	15,32	0,89	16	16	0
2	676/11	Gebärd.spr.dolmetsch./Dipl	15,09	0,98	16	16	0
3	675/86	Gebärdensprache/MA *	10,21	1,00	11	11	0
4	675/68	Gebärdensprache Nebenfach	22,98	0,89	24	24	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						GSpr	5203
Department:						Dep. Sprache, Literatur, Medien I	52
Fakultät:						Geisteswissenschaften	5
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
Bär		4047	stichtag:	zeitraum:			
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	W3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	1,00	8,00
3	LfbA [16]	5,25	5,25	16,0	84,00		84,00
4	wM28 [4]	2,75	2,75	4,0	11,00		11,00
5	wM27 [2]	2,00	2,00	2,0	4,00		4,00
Summe		12,00	12,00		117,00	1,00	116,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	20,00		20,00			
2	WS 06/07	20,00		20,00			
Summe		40,00		40,00			
:2							
L				20,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden		=	Unber. Lehrangebot	
Stellen			L			S	
116,00		+	20,00			136,00	
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		GSpr	5203
Department:		Dep. Sprache, Literatur, Medien I	52
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterg. zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
2	C3 [8]	1,0	GD
		1,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:									GSpr	5203
Department:									Dep. Sprache, Literatur, Medien I	52
Fakultät:									Geisteswissenschaften	5
Hochschule:									Universität Hamburg	1020
Blatt 2b: Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)										
Verantwortlich:			Telefon: Berechnungs-				Berechnungs-			
Bär			4047 stichtag:				zeitraum:			
Stiebeling			4007 1.1.07				2007/08			
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Abs								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1			Lehramt Gehörlosenpäd.	1,000	0,600	0,60		6,5	1,00	3,900
									E	= 3,90
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			- Dienstleistungs- bedarf E				Bereinigtes Lehrangebot Sb			
136,00			3,90				#####			
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								GSpr	5203	
Department:				Dep. Sprache, Literatur, Medien I				52		
Fakultät:				Geisteswissenschaften				5		
Hochschule:				Universität Hamburg				1020		
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Bär		4047		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	675/82	Gebärdensprache/BA	0,241	0,89	4,736	1,141	1,015	15,32	16,18	
2	676/11	Gebärd.spr.dolmetsch./Dipl	0,237	0,98	9,300	2,206	2,162	15,09	15,94	
3	675/86	Gebärdensprache/MA	0,161	1,00	2,100	0,337	0,337	10,21	10,79	
4	675/68	Gebärdensprache Nebenfach	0,361	0,89	1,300	0,470	0,418	22,98	24,27	
Summe			1,000			4,15	3,93	63,60	67,18	
2 * Sb		264,20	: Summe CA * z		4,15	= A o. SF :		63,60		
2 * Sb		264,20	: Summe CA * z * SF		3,93	= A m. SF :		67,18		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,95
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:										GSpr 5203
Department:										Dep. Sprache, Literatur, Medien I 52
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär			4047		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrereinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrereinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5203	Gebärdensprache	3,860	9,300	1,600	1,300				
2	5305	ABK	0,543							
3		Wahlbereich	0,333	0,000						
4		Nebenfach	0,800							
		Σ CA	5,536	9,300	1,600	1,300				
		Σ gem. ZLV	3,200		1,600					
		Σ CW gem. Antrag Fakultät	5,500	9,300	1,600					
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					EngIP	5301	
Department:					Dep. Sprache, Literatur, Medien II		53
Fakultät:					Geisteswissenschaften		5
Hochschule:					Universität Hamburg		1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Bär			4047	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				23,75		
2	Angebot an Deputatsstunden				220,75		
3	Deputatsverminderungen				3,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				10,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				227,75		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				0,00		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				227,75		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	669/82	Anglistik/Amerikanistik BA	72,59	0,80	89	89	0
2	669/86	Anglistik/Amerikanistik MA *	8,61	1,00	11	11	0
3	778/44	Englisch BAMA Gym	56,90	0,83	69	69	0
4	778/43	Englisch BAMA PS I	81,51	0,83	99	99	0
5	778/26	Englisch BAMA So	9,23	0,83	11	11	0
6	778/45	Englisch BAMA OB	15,07	0,83	18	18	0
7	669/68	Anglistik/Amerikanistik Nebenfach	63,67	0,80	78	78	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				EnglP	5301		
Lehrereinheit:				EnglP	5301		
Department:		Dep. Sprache, Literatur, Medien II			53		
Fakultät:		Geisteswissenschaften			5		
Hochschule:		Universität Hamburg			1020		
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
Bär		4047	stichtag:	zeitraum:			
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	4,00	4,00	9,0	36,00	2,00	34,00
2	C3 [9]	2,75	2,75	9,0	24,75		24,75
3	C2 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00	1,00	17,00
5	C1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
6	wM28 [2]	1,00	1,00	2,0	2,00		2,00
8	LfbA [16]	4,00	4,00	16,0	64,00		64,00
9	Lektor [12]	4,50	4,50	12,0	54,00		54,00
10	wM28 [4]	2,50	2,50	4,0	10,00		10,00
11	W1 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
Summe		23,75	23,75		220,75	3,00	217,75
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	10,00		10,00			
2	WS 06/07	10,00		10,00			
Summe		20,00		20,00			
:2							
L							10,00
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L		S		
217,75		+	10,00		227,75		
							13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		EngIP	5301
Department:		Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterg. zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
4	C4 [8]	1,0	Mitglied AS
1	C4 [8]	1,0	Geschäftsf. Direktor
2	C2 [8]	1,0	1 SWS Studienfachberatung
		3,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO											
Lehrereinheit:								EngIP	5301		
Department:				Dep. Sprache, Literatur, Medien II				53			
Fakultät:				Geisteswissenschaften				5			
Hochschule:				Universität Hamburg				1020			
Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)										
Verantwortlich:				Telefon: Berechnungs-				Berechnungs-			
Bär				### stichtag:				zeitraum:			
Stiebeling				### 1.1.07				2007/08			
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)											
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf	
	LE	Fach/Abst									
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7	
					0,000				0,00	0,000	
								E	=	0,00	
2.7 Bereinigtes Lehrangebot											
Unbereinigtes Lehrang. S				- Dienstleistungs- bedarf E				Bereinigtes Lehrangebot Sb			
227,75				0,00				#####			
13.6.07											

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								EnglP	5301
Department:								Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:		Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität							
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär		4047		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	669/82	Anglistik/Amerikanistik BA	0,236	0,80	2,438	0,575	0,460	72,59	88,51
2	669/86	Anglistik/Amerikanistik MA	0,028	1,00	1,600	0,045	0,045	8,61	10,50
3	778/44	Englisch BAMA Gym	0,185	0,83	1,940	0,359	0,298	56,90	69,38
4	778/43	Englisch BAMA PS I	0,265	0,83	0,967	0,256	0,213	81,51	99,39
5	778/26	Englisch BAMA So	0,030	0,83	0,967	0,029	0,024	9,23	11,25
6	778/45	Englisch BAMA OB	0,049	0,83	1,040	0,051	0,042	15,07	18,38
7	669/68	Anglistik/Amerikanistik Nebenf	0,207	0,80	0,800	0,166	0,132	63,67	77,63
Summe			1,000			1,48	1,21	307,58	375,04
2 * Sb		455,50	: Summe CA * z		1,48	= A o. SF :		307,58	
2 * Sb		455,50	: Summe CA * z * SF		1,21	= A m. SF :		375,04	
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,82		
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:										EngIP 5301
Department:										Dep. Sprache, Literatur, Medien II 53
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär			4047		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5301	Anglistik/Amerikan	1,562	1,600	1,940	0,967	0,967	1,040	0,800	
2		Wahlbereich	0,333							
3	5305	ABK (in eigener Le	0,543							
4		Nebenfach	0,800							
		Σ CA	3,238	1,600	1,940	0,967	0,967	1,040	0,800	
		Σ gem. ZLV	3,200	1,600						
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					RomPF	5302	
Department:					Dep. Sprache, Literatur, Medien II		53
Fakultät:					Geisteswissenschaften		5
Hochschule:					Universität Hamburg		1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:	Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-			
Bär		4047	stichtag:	zeitraum:			
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08			
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			15,88			
2	Angebot an Deputatstunden			173,88			
3	Deputatsverminderungen			4,50			
4	Lehrauftragsstunden (L)			12,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			181,38			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			181,38			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	059/82	Französisch/BA	54,20	0,80	67	67	0
2	084/82	Italienisch/BA	25,31	0,80	31	31	0
3	762/44	Französisch BAMA Gym	20,24	0,83	25	25	0
4	762/43	Französisch BAMA PS I	16,03	0,83	20	20	0
5	762/26	Französisch BAMA So	4,22	0,83	5	5	0
6	762/45	Französisch BAMA OB	12,86	0,83	16	16	0
7	059/86	Rom.Literaturen a) MA *	4,22	1,00	5	5	0
8	059/86	Rom. Linguistik a) MA *	4,22	1,00	5	5	0
9	059/68	Französisch NF	46,39	0,80	57	57	0
10	084/68	Italienisch NF	23,20	0,80	29	29	0
<p>* Gemeinsamer Master mit der Lehrereinheit RomPhil/Spanisch-Portugiesisch: Zulassung 1 x jährlich!</p> <p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				RomPF	5302		
Lehrereinheit:				RomPF	5302		
Department:		Dep. Sprache, Literatur, Medien II			53		
Fakultät:		Geisteswissenschaften			5		
Hochschule:		Universität Hamburg			1020		
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
Bär		4047	stichtag:	zeitraum:			
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00		18,00
2	W3 [9]	2,88	2,88	9,0	25,88	3,50	22,38
3	C2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	1,00	8,00
4	W1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
5	HS-Doz [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
6	Lektor [12]	2,00	2,00	12,0	24,00		24,00
7	LfbA [16]	5,00	5,00	16,0	80,00		80,00
8	wM28 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
Summe		15,88	15,88		173,88	4,50	169,38
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	12,00		12,00			
2	WS 06/07	12,00		12,00			
Summe		24,00		24,00			
:2							
L				12,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L		S		
169,38		+	12,00		181,38		
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		RomPF	5302
Department:		Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterg. zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
	C2 [8] C3 [8]	1,0 3,5	1 SWS Studienfachberatung Beteiligung LE Medienkultur 0,5, DepSprecher 2, GD1SWS
		4,5	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								RomPF	5302	
Department:								Dep. Sprache, Literatur, Medien II		53
Fakultät:								Geisteswissenschaften		5
Hochschule:								Universität Hamburg		1020
Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)								
Verantwortlich:				Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-		
Bär				4047		stichtag:		zeitraum:		
Stiebeling				4007		1.1.07		2007/08		
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Ab								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000
								E	=	0,00
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			-	Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb			
181,38				0,00			#####			
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO								RomPF	5302
Lehreinheit:								RomPF	5302
Department:		Dep. Sprache, Literatur, Medien II							53
Fakultät:		Geisteswissenschaften							5
Hochschule:		Universität Hamburg							1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär		4047		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	059/82	Französisch/BA	0,257	0,80	2,526	0,649	0,519	54,20	66,63
2	084/82	Italienisch/BA	0,120	0,80	2,879	0,345	0,276	25,31	31,11
3	762/44	Französisch BAMA Gym	0,096	0,83	1,940	0,186	0,155	20,24	24,89
4	762/43	Französisch BAMA PS I	0,076	0,83	0,967	0,073	0,061	16,03	19,70
5	762/26	Französisch BAMA So	0,020	0,83	0,967	0,019	0,016	4,22	5,19
6	762/45	Französisch BAMA OB	0,061	0,83	1,040	0,063	0,053	12,86	15,81
7	059/86	Rom.Literaturen a) MA	0,020	1,00	1,600	0,032	0,032	4,22	5,19
8	059/86	Rom. Linguistik a) MA	0,020	1,00	1,600	0,032	0,032	4,22	5,19
9	059/68	Französisch NF	0,220	0,80	0,800	0,176	0,141	46,39	57,04
10	084/68	Italienisch NF	0,110	0,80	1,300	0,143	0,114	23,20	28,52
Summe			1,000			1,72	1,40	210,88	259,25
2 * Sb		362,75	: Summe CA * z		1,72	= A o. SF :		210,88	
2 * Sb		362,75	: Summe CA * z * SF		1,40	= A m. SF :		259,25	
Schw.ausgl.faktor der Lehrein. (SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,81		
									13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:										RomPF 5302
Department:										Dep. Sprache, Literatur, Medien II 53
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär			4047		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5302	Roman.Phil.,Franz	1,640	2,003	1,940	0,967	0,967	1,040	1,600	1,600
2	5305	ABK (in eigener L)	0,543	0,543						
3		Wahlbereich	0,333	0,333						
4		Nebenfach	0,680	0,800						
		Σ CA	3,196	3,679	1,940	0,967	0,967	1,040	1,600	1,600
		Σ gem. ZLV	3,200	3,200					1,600	1,600
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	p16
1	5302	Roman.Phil.,Franz	0,800	1,600						
2	5305	ABK (in eigener L)								
3		Wahlbereich								
4		Nebenfach								
		Σ CA	0,800	1,600						
		Σ gem. ZLV								

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehreinheit:					RomPS	5303	
Department:					Dep. Sprache, Literatur, Medien II		53
Fakultät:					Geisteswissenschaften		5
Hochschule:					Universität Hamburg		1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:	Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-			
Bär		4047	stichtag:	zeitraum:			
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08			
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			10,50			
2	Angebot an Deputatsstunden			102,00			
3	Deputatsverminderungen			1,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			12,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			113,00			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			113,00			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	150/82	Spanisch/BA	30,65	0,80	38	38	0
2	131/82	Portugiesisch/BA	13,42	0,80	16	16	0
3	764/44	Spanisch BAMA Gym	23,02	0,83	28	28	0
4	764/43	Spanisch BAMA SP I	11,18	0,83	14	14	0
5	764/45	Spanisch BAMA OB	11,18	0,83	14	14	0
6	150/86	Rom.Literaturen b) MA *	1,97	1,00	2	2	0
7	131/86	Rom. Linguistik b) MA *	1,32	1,00	2	2	0
8	150/68	Spanisch Nebenfach	25,65	0,80	32	32	0
9	131/68	Portugiesisch Nebenfach	13,15	0,80	16	16	0
<p>* Gemeinsame MA-Studiengänge mit der Lehreinheit Rom.Philol Franz./Ital.: 1 x jährliche Zulassung</p> <p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			RomPS	5303
Lehrereinheit:				
Department:	Dep. Sprache, Literatur, Medien II			53
Fakultät:	Geisteswissenschaften			5
Hochschule:	Universität Hamburg			1020

Blatt 2: **Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO**

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	W3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
3	C1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
4	LfbA [16]	2,00	2,00	16,0	32,00		32,00
5	Lektor [12]	2,00	2,00	12,0	24,00		24,00
6	wM28 [4]	1,50	1,50	4,0	6,00		6,00
7	W2 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00	1,00	17,00
	Summe	10,50	10,50		102,00	1,00	101,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	12,00	12,00
2	WS 06/07	12,00	12,00
	Summe	24,00	24,00
	:2		
	L		12,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
101,00	+	12,00		113,00

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehreinheit:		RomPS	5303
Department:		Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
	W2	1,0	GD
		1,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			RomPS	5303
Lehrereinheit:				
Department:			Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:			Geisteswissenschaften	5
Hochschule:			Universität Hamburg	1020

Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-	
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:	
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08	

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000

E = 0,00

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
113,00		0,00	#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								RomPS	5303	
Department:								Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Bär		4047		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	150/82	Spanisch/BA	0,233	0,80	2,526	0,589	0,471	30,65	37,67	
2	131/82	Portugiesisch/BA	0,102	0,80	2,879	0,294	0,235	13,42	16,49	
3	764/44	Spanisch BAMA Gym	0,175	0,83	1,940	0,340	0,282	23,02	28,29	
4	764/43	Spanisch BAMA SP I	0,085	0,83	0,967	0,082	0,068	11,18	13,74	
5	764/45	Spanisch BAMA OB	0,085	0,83	1,040	0,088	0,073	11,18	13,74	
6	150/86	Rom.Literaturen b) MA	0,015	1,00	1,600	0,024	0,024	1,97	2,42	
7	131/86	Rom. Linguistik b) MA	0,010	1,00	1,600	0,016	0,016	1,32	1,62	
8	150/68	Spanisch Nebenfach	0,195	0,80	0,800	0,156	0,125	25,65	31,52	
9	131/68	Portugiesisch Nebenfach	0,100	0,80	1,300	0,130	0,104	13,15	16,17	
Summe			1,000			1,72	1,40	131,52	161,67	
2 * Sb		226,00	: Summe CA * z		1,72	= A o. SF :		131,52		
2 * Sb		226,00	: Summe CA * z * SF		1,40	= A m. SF :		161,67		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,81
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:										RomPS 5303
Department:										Dep. Sprache, Literatur, Medien II 53
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär			4047		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5303	Rom.Phil.,Span.-P	1,650	2,003	1,940	0,967	1,040	1,600	1,600	0,800
2		Wahlbereich	0,333	0,333						
3	5305	ABK (in eigener LE	0,543	0,543						
4		Nebenfach	0,670	0,800						
		Σ CA	3,196	3,679	1,940	0,967	1,040	1,600	1,600	0,800
		Σ gem. ZLV	3,200	3,200				1,600	1,600	
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	p16
1	5303	Rom.Phil.,Span.-P	1,300							
2		Wahlbereich								
3	5305	ABK (in eigener LE)								
4		Nebenfach								
		Σ CA	1,300							
		Σ gem. ZLV								

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						SlavP	5304
Department:						Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:						Geisteswissenschaften	5
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:	Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-			
Bär		4047	stichtag:	zeitraum:			
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08			
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			10,00			
2	Angebot an Deputatsstunden			99,00			
3	Deputatsverminderungen			3,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			6,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			102,00			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			102,00			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	146/82	Slavistik BA	39,60	0,80	48	48	0
2	146/86	Slavistik MA *	2,68	1,00	3	3	0
3	146/68	Slavistik Nebenfach	36,65	0,86	45	45	0
4	766/44	Russisch BAMA Gym	10,46	0,84	13	13	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		SlavP	5304
Department:	Dep. Sprache, Literatur, Medien II		53
Fakultät:	Geisteswissenschaften		5
Hochschule:	Universität Hamburg		1020

Blatt 2:	Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO
----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00	2,00	16,00
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	1,00	8,00
3	LfbA [12]	1,00	1,00	12,0	12,00		12,00
4	LfbA [16]	3,00	3,00	16,0	48,00		48,00
5	wM28 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
6	W1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
	Summe	10,00	10,00		99,00	3,00	96,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	6,00	6,00
2	WS 06/07	6,00	6,00
	Summe	12,00	12,00
	:2		
	L		6,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
96,00	+	6,00		102,00

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		SlavP	5304
Department:		Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterg. zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	2,0	Leiter FG Narratologie
2	C3 [8]	1,0	GD
		3,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			SlavP	5304
Lehreinheit:				
Department:			Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:			Geisteswissenschaften	5
Hochschule:			Universität Hamburg	1020

Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-	
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:	
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08	

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000

E = 0,00

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
102,00		0,00	#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								SlavP	5304	
Department:								Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Bär		4047		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	146/82	Slavistik BA	0,443	0,80	3,669	1,625	1,300	39,60	48,42	
2	146/86	Slavistik MA	0,030	1,00	1,600	0,048	0,048	2,68	3,28	
3	146/68	Slavistik Nebenfach	0,410	0,86	0,800	0,328	0,282	36,65	44,82	
4	766/44	Russisch BAMA Gym	0,117	0,84	2,400	0,281	0,236	10,46	12,79	
Summe			1,000			2,28	1,87	89,39	109,31	
2 * Sb		204,00	: Summe CA * z		2,28	= A o. SF :		89,39		
2 * Sb		204,00	: Summe CA * z * SF		1,87	= A m. SF :		109,31		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,82
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:										SlavP 5304
Department:										Dep. Sprache, Literatur, Medien II 53
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär			4047		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrereinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrereinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5304	Slav.Phil	2,793	1,600	0,800	2,400				
2	5305	ABK (in eigener LE	0,543							
3		Wahlbereich	0,333							
4		Nebenfach	0,730							
		Σ CA	4,399	1,600	0,800	2,400				
		Σ gem. ZLV	3,200	1,600						
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					GrLaP	5305	
Department:					Dep. Sprache, Literatur, Medien II		53
Fakultät:					Geisteswissenschaften		5
Hochschule:					Universität Hamburg		1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Bär			4047	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			8,50			
2	Angebot an Deputatsstunden			72,00			
3	Deputatsverminderungen			1,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			4,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			75,00			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			75,00			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	005/82	Klass. Phil. / BA	21,96	0,80	27	27	0
2	005/68	Klass. Phil. / NF	19,96	0,80	24	24	0
3	677/82	Neogr. u. Byz. / BA	7,07	0,80	9	9	0
4	677/68	Neogr. u. Byz. / NF	6,24	0,80	8	8	0
5	674/86	Gr.u.Lat. Phil. / MA *	5,82	1,00	7	7	0
6	703/46	Latein BAMA Gym	16,64	0,83	20	20	0
7	702/46	Griechisch BAMA Gym	5,49	0,83	7	7	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						GrLaP	5305
Department:						Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:						Geisteswissenschaften	5
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
Bär		4047	stichtag:	zeitraum:			
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00		18,00
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	1,00	8,00
4	HS-Doz [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
5	LfbA [16]	2,00	1,50	16,0	24,00		24,00
6	C1 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
7	wM28 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
Summe		9,00	8,50		72,00	1,00	71,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	4,00		4,00			
2	WS 06/07	4,00		4,00			
Summe		8,00		8,00			
:2							
L				4,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden		=	Unber. Lehrangebot	
Stellen			L			S	
71,00		+	4,00			75,00	
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		GrLaP	5305
Department:		Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C3 [8]	1,0	GD Inst.f. Griech. U. Latein. Philologie
		1,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								GrLaP	5305	
Department:								Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 2b: Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)										
Verantwortlich:				Telefon:	Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär				4047	stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling				4007	1.1.07		2007/08			
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Ab								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000
								E	=	0,00
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			-	Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb			
75,00				0,00			75,00			
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								GrLaP	5305
Department:								Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär		4047		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	005/82	Klass. Phil. / BA	0,264	0,80	2,596	0,685	0,548	21,96	26,75
2	005/68	Klass. Phil. / NF	0,240	0,80	0,800	0,192	0,154	19,96	24,31
3	677/82	Neogr. u. Byz. / BA	0,085	0,80	2,800	0,238	0,190	7,07	8,61
4	677/68	Neogr. u. Byz. / NF	0,075	0,80	0,800	0,060	0,048	6,24	7,60
5	674/86	Gr.u.Lat. Phil. / MA	0,070	1,00	1,600	0,112	0,112	5,82	7,09
6	703/46	Latein BAMA Gym	0,200	0,83	1,940	0,388	0,322	16,64	20,26
7	702/46	Griechisch BAMA Gym	0,066	0,83	1,940	0,128	0,106	5,49	6,69
Summe			1,000			1,80	1,48	83,18	101,31
2 * Sb		150,00	: Summe CA * z		1,80	= A o. SF :		83,18	
2 * Sb		150,00	: Summe CA * z * SF		1,48	= A m. SF :		101,31	
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,82		

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:										GrLaP 5305
Department:										Dep. Sprache, Literatur, Medien II 53
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär			4047		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrereinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrereinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5305	Griech./Latein	1,720	0,800	2,800	0,800	1,600	1,940	1,940	
2	5305	Wahlbereich	0,333							
3	5305	Nebenfach	0,600							
4	5305	ABK (in eigener LE	0,543							
		Σ CA	3,196	0,800	2,800	0,800	1,600	1,940	1,940	
		Σ gem. ZLV	2,800	3,196	2,800	3,196	1,400	0,850	0,700	
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				FinUP	5306		
Lehrereinheit:				Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53		
Department:				Geisteswissenschaften	5		
Fakultät:				Universität Hamburg	1020		
Hochschule:							
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:	Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-			
Bär		4047	stichtag:	zeitraum:			
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08			
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			3,50			
2	Angebot an Deputatstunden			39,00			
3	Deputatsverminderungen			0,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			4,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			43,00			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			43,00			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	056/82	Finnougristik/BA	22,06	0,80	27	27	0
2	056/86	Finnougristik/MA *	1,84	1,00	2	2	0
3	056/68	Finnougristik Nebenfach	19,30	0,80	24	24	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		
Lehrereinheit:	FinUP	5306
Department:	Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:	Geisteswissenschaften	5
Hochschule:	Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
2	Lektor [12]	1,00	1,00	12,0	12,00		12,00
3	LfbA [16]	1,00	1,00	16,0	16,00		16,00
4	wM28 [4]	0,50	0,50	4,0	2,00		2,00
Summe		3,50	3,50		39,00	0,00	39,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	4,00	4,00
2	WS 06/07	4,00	4,00
Summe		8,00	8,00
:2			
L			4,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
39,00	+	4,00		43,00

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:								FinUP	5306	
Department:								Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)								
Verantwortlich:				Telefon:	Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär				4047	stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling				4007	1.1.07		2007/08			
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Ab								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000
								E	=	0,00
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			-	Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb			
43,00				0,00			43,00			
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								FinUP	5306
Department:								Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär		4047		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	056/82	Finnougristik/BA	0,511	0,80	3,066	1,566	1,252	22,06	27,34
2	056/86	Finnougristik/MA	0,043	1,00	1,600	0,068	0,068	1,84	2,28
3	056/68	Finnougristik Nebenfach	0,447	0,80	0,800	0,357	0,286	19,30	23,92
Summe			1,000			1,99	1,61	43,19	53,53
2 * Sb		86,00	: Summe CA * z		1,99	= A o. SF :		43,19	
2 * Sb		86,00	: Summe CA * z * SF		1,61	= A m. SF :		53,53	
Schw.ausgl.faktor der Lehrein. (SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,81		
									13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		
Lehrereinheit:	FinUP	5306
Department:	Dep. Sprache, Literatur, Medien II	
Fakultät:	Geisteswissenschaften	
Hochschule:	Universität Hamburg	

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrereinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehrereinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5306	Finn. Ugr.	2,190	1,600	0,800					
2	5401	ABK	0,543							
3	5401	Wahlbereich	0,333							
4	5401	Nebenfach	0,630							
	Σ CA		3,696	1,600	0,800					
	Σ gem. ZLV		3,200	1,600						

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				Skand	5307		
Lehrereinheit:				Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53		
Department:				Geisteswissenschaften	5		
Fakultät:				Universität Hamburg	1020		
Hochschule:							
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:	Telefon:	42838-4047	Berechnungsstichtag:	Berechnungszeitraum:			
Bär		4007	1.1.07	2007/08			
Stiebeling							
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			3,00			
2	Angebot an Deputatstunden			33,00			
3	Deputatsverminderungen			0,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			0,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			33,00			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			16,96			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			16,04			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	120/86	Nordeuropastudien/MA *	14,59	0,95	15	15	0
* Entscheidung des Präsidiums: Festsetzungsvorschlag = 0							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						Skand	5307
Department:						Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:						Geisteswissenschaften	5
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-	
Bär		4047		stichtag:		zeitraum:	
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08	
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	W2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
2	Lektor [12]	2,00	2,00	12,0	24,00		24,00
Summe		3,00	3,00		33,00	0,00	33,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	0,00		0,00			
2	WS 06/07	0,00		0,00			
Summe		0,00		0,00			
:2							
L				0,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden		=	Unber. Lehrangebot	
Stellen			L			S	
33,00		+	0,00			33,00	
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Skand	5307
Department:		Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterg. zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
		0,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:								Skand	5307	
Department:				Dep. Sprache, Literatur, Medien II				53		
Fakultät:				Geisteswissenschaften				5		
Hochschule:				Universität Hamburg				1020		
Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)								
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär			4047		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1			BA-Wahlbereich	0,018	0,320	0,01		460,0	0,85	2,281
2			Sonsige Studiengänge	1,000	0,667	0,67		22,0	1,00	14,674
								E	=	16,96
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			-	Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb			
33,00				16,96			16,04			
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								Skand	5307	
Department:				Dep. Sprache, Literatur, Medien II				53		
Fakultät:				Geisteswissenschaften				5		
Hochschule:				Universität Hamburg				1020		
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Bär		4047		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	120/86	Nordeuropastudien/MA	1,000	0,95	2,200	2,200	2,090	14,59	15,35	
Summe			1,000			2,20	2,09	14,59	15,35	
2 * Sb		32,09	: Summe CA * z		2,20	= A o. SF :		14,59		
2 * Sb		32,09	: Summe CA * z * SF		2,09	= A m. SF :		15,35		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,95
									13.6.07	

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehreinheit:		Skand	5307
Department:	Dep. Sprache, Literatur, Medien II		53
Fakultät:	Geisteswissenschaften		5
Hochschule:	Universität Hamburg		1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5307	NES	1,600							
		Σ CA	1,600							
		Σ gem. ZLV	1,600							

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						SprLF	5308
Department:						Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:						Geisteswissenschaften	5
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Bär			4047	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				2,00		
2	Angebot an Deputatstunden				18,00		
3	Deputatsverminderungen				3,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				0,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				15,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				2,50		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				12,50		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	690/86	Sprachlehrforschung/MA	11,90	1,00	12	12	0

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						SprLF	5308
Department:						Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:						Geisteswissenschaften	5
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-	
Bär		4047		stichtag:		zeitraum:	
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08	
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	1,00	0,00	9,0	0,00		0,00
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	3,00	6,00
3	C2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
4	wM28 [4]	1,00	0,00	4,0	0,00		0,00
Summe		4,00	2,00		18,00	3,00	15,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	0,00		0,00			
2	WS 06/07	0,00		0,00			
Summe		0,00		0,00			
:2							
L				0,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden		=	Unber. Lehrangebot	
Stellen			L			S	
15,00		+	0,00			15,00	
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		SprLF	5308
Department:		Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterg. zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Bär	4047	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C3 [8]	3,0	Frauenbeauftragte 3 SWS
		3,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			SprLF	5308
Lehrereinheit:				
Department:			Dep. Sprache, Literatur, Medien II	53
Fakultät:			Geisteswissenschaften	5
Hochschule:			Universität Hamburg	1020

Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)		
Verantwortlich:	Bär	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
	Stiebeling	4047	stichtag:	zeitraum:
		4007	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
			BA-Wahlbereich	0,020	0,320	0,01		460,0	0,85	2,502

E = 2,50

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
15,00		2,50	12,50

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								SprLF	5308
Department:				Dep. Sprache, Literatur, Medien II				53	
Fakultät:				Geisteswissenschaften				5	
Hochschule:				Universität Hamburg				1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Bär		4047		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	690/86	Sprachlehrforschung/MA	1,000	1,00	2,100	2,100	2,100	11,90	11,90
Summe			1,000			2,10	2,10	11,90	11,90
2 * Sb		25,00	: Summe CA * z		2,10	= A o. SF :		11,90	
2 * Sb		25,00	: Summe CA * z * SF		2,10	= A m. SF :		11,90	
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z			=		1,00	
									13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:										SprLF 5308
Department:										Dep. Sprache, Literatur, Medien II 53
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-			Berechnungs-		
Bär			4047		stichtag:			zeitraum:		
Stiebeling			4007		1.1.07			2007/08		
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5308	Sprachlehrforschur	2,100							
		Σ CA	2,100							
		Σ gem. ZLV	1,600							
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						Gesch	5401
Department:				Dep. Historisches Seminar		54	
Fakultät:				Geisteswissenschaften		5	
Hochschule:				Universität Hamburg		1020	
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Prof. Dr. Schaser			4840	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			28,00			
2	Angebot an Deputatstunden			199,00			
3	Deputatsverminderungen			9,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			20,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			210,00			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			210,00			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	068/82	Geschichte BA	99,95	0,80	121	121	0
2	068/68	Geschichte NF	99,95	0,80	121	121	0
3	068/86	Geschichte MA	10,33	1,00	13	13	0
4	183/86	SoWiGesch MA	2,73	1,00	3	3	0
5	782/44	Geschichte/LA Gym.BAMA	25,82	0,85	31	31	0
6	782/43	Geschichte/LA PS I BAMA	33,11	0,85	40	40	0
7	782/26	Geschichte/LA S BAMA	10,33	0,85	13	13	0
8	782/45	Geschichte/LA OBS BAMA	21,57	0,85	26	26	0
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Gesch	5401
Lehrereinheit:				
Department:		Dep. Historisches Seminar	54	
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:		Universität Hamburg	1020	

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Prof. Dr. Schaser	4840	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	10,00	10,00	9,0	90,00	9,00	81,00
2	C3 [9]	5,00	5,00	9,0	45,00		45,00
3	C2 [8]			8,0	0,00		0,00
4	C1 [4]	4,00	4,00	4,0	16,00		16,00
5	Wiss. Mit. IIa	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
6	LfbA [16]	0,50	0,50	16,0	8,00		8,00
7	wM28 [4]	6,00	6,00	4,0	24,00		24,00
	LfbA [16]	0,50	0,50	16,0	8,00		8,00
	Summe	28,00	28,00		199,00	9,00	190,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	20,00	20,00
2	WS 06/07	20,00	20,00
	Summe	40,00	40,00
	:2		
	L		20,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
190,00	+	20,00		210,00

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Gesch	5401
Department:		Dep. Historisches Seminar	54
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs- stichtag:
Prof. Dr. Schaser		4840	1.1.07
Stiebeling		4007	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	4,0	Leiter der FZH mit halber Lehrverpflichtung
2	C4 [8]	2,0	GD Hist. Seminar
3	C4 [8]	2,0	Beauftr. f. Lehr u. Studium
4	C4 [8]	1,0	Frauenbeauftr.
		9,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Gesch	5401
Lehrereinheit:			Dep. Historisches Seminar	54
Department:			Geisteswissenschaften	5
Fakultät:			Universität Hamburg	1020
Hochschule:				

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-	
Prof. Dr. Schaser	4840	stichtag:	zeitraum:	
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08	

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000

E = 0,00

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
210,00		0,00	#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								Gesch	5401
Department:								Dep. Historisches Seminar	54
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Prof. Dr. Schaser		4840		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	068/82	Geschichte BA	0,329	0,80	2,100	0,691	0,555	99,95	121,03
2	068/68	Geschichte NF	0,329	0,80	0,700	0,230	0,185	99,95	121,03
3	068/86	Geschichte MA	0,034	1,00	1,295	0,044	0,044	10,33	12,51
4	183/86	SoWiGesch MA	0,009	1,00	1,295	0,012	0,012	2,73	3,31
5	782/44	Geschichte/LA Gym.BAMA	0,085	0,85	1,500	0,128	0,109	25,82	31,27
6	782/43	Geschichte/LA PS I BAMA	0,109	0,85	1,200	0,131	0,111	33,11	40,10
7	782/26	Geschichte/LA S BAMA	0,034	0,85	1,200	0,041	0,035	10,33	12,51
8	782/45	Geschichte/LA OBS BAMA	0,071	0,85	1,500	0,107	0,091	21,57	26,12
Summe			1,000			1,38	1,14	303,80	367,88
2 * Sb		420,00	: Summe CA * z		1,38	= A o. SF :		303,80	
2 * Sb		420,00	: Summe CA * z * SF		1,14	= A m. SF :		367,88	
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,83	
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrinheit:										Gesch 5401
Department:										Dep. Historisches Seminar 54
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Prof. Dr. Schaser			4840		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5401	Geschichte	1,820	0,700	1,295	1,295	1,500	1,200	1,200	1,500
2	5401	Nebenfach	0,700							
3	5401	Wahlbereich	0,280		0,105	0,105				
4	5401	ABK (i.d. eig. LE)	0,000							
		Σ CA	2,800	0,700	1,400	1,400	1,500	1,200	1,200	1,500
		Σ gem. ZLV	2,800		1,400	1,400	1,450	1,200	1,200	1,500
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					Philo	5501	
Department:					Dep. Philosophisches Seminar	55	
Fakultät:					Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:					Universität Hamburg	1020	
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Dr. Oliva Córdoba			3526	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				11,00		
2	Angebot an Deputatsstunden				75,50		
3	Deputatsverminderungen				1,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				4,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				78,50		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				1,53		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				76,97		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	127/82	Philosophie BA	27,52	0,80	32	32	0
2	127/86	Philosophie MA *	14,72	1,00	17	17	0
3	127/68	Philosophie NF **	65,28	0,80	76	57	19
4	707/44	Philosophie/LA Gym BA/MEd	20,48	0,93	24	24	0
<p>* Entscheidung des Präsidiums: Festsetzungsvorschlag = 0</p> <p>** Philosophie als Nebenfach, 2. Hauptfach etc. in Bachelor- und Magisterstudiengängen oder Diplomstudiengängen mit einer vorgeschriebenen Lehrnachfrage von mehr als 18 LP oder 12 SWS</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		
Lehrereinheit:	Philo	5501
Department:	Dep. Philosophisches Seminar	55
Fakultät:	Geisteswissenschaften	5
Hochschule:	Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Oliva Córdoba	3526	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	3,00	3,00	9,0	27,00	1,00	26,00
2	C3 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00	0,00	18,00
3	C1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
4	A14 ex Zeit-Prof [5]	0,50	0,50	5,0	2,50		2,50
5	wM27 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
6	wM28 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
7	LfbA [16]	0,50	0,50	16,0	8,00		8,00
	Summe	11,00	11,00		75,50	1,00	74,50

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	4,00	4,00
2	WS 06/07	4,00	4,00
	Summe	8,00	8,00
	:2		
	L		4,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
74,50	+	4,00		78,50

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Philo	5501
Department:		Dep. Philosophisches Seminar	55
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterg. zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-
Dr. Oliva Córdoba		3526	stichtag:
Stiebeling		4007	1.1.07
			Berechnungs- zeitraum: 2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C3 [8]	1,0	GD
		1,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:									Philo	5501
Department:									Dep. Philosophisches Seminar	55
Fakultät:									Geisteswissenschaften	5
Hochschule:									Universität Hamburg	1020
Blatt 2b: Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Oliva Córdoba			3526		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Ab								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1	5101	053/04/1	Evang.Theol./Diplom/KP	1,000	0,067	0,07		37,5	0,61	1,533
									E	= 1,53
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			-		Dienstleistungs- bedarf E		Bereinigtes Lehrangebot Sb			
78,50					1,53		76,97			
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								Philo	5501
Department:								Dep. Philosophisches Seminar	55
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Oliva Córdoba		3526		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	127/82	Philosophie BA	0,215	0,80	2,224	0,478	0,382	27,52	32,15
2	127/86	Philosophie MA	0,115	1,00	1,400	0,161	0,161	14,72	17,20
3	127/68	Philosophie NF *	0,510	0,80	0,577	0,294	0,235	65,28	76,27
4	707/44	Philosophie/LA Gym BA/MEd	0,160	0,93	1,683	0,269	0,250	20,48	23,93
* Philosophie als Nebenfach oder 2. Hauptfach in Bachelor- und Magister- studiengängen oder Diplomstudiengängen mit einer vorgeschriebenen Lehrnachfrage von mehr als 18 LP oder 12 SWS									
** Philosophie als Ergänzungsfach oder freies Wahlfach in Bachelor- Master- oder Diplomstudien- gängen mit einer vorgeschriebenen Lehrnachfrage von weniger als 18 LP oder 12 SWS									
Summe			1,000			1,20	1,03	128,00	149,55
2 * Sb		153,93	: Summe CA * z		1,20	= A o. SF :		128,00	
2 * Sb		153,93	: Summe CA * z * SF		1,03	= A m. SF :		149,55	
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =			Summe CA * z *SF /Summe CA * z		=		0,86		
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:										Philo 5501
Department:										Dep. Philosophisches Seminar 55
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Oliva Córdoba			3526		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrereinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrereinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5501	Philosophie	2,224	1,400	0,577	1,683				
2		BA NF D.L.	0,577							
3		WB D.L.	0,000	0,000						
4	5501	ABK (i. d. eig. Lehr	0,000							
		Σ CA	2,800	1,400	0,577	1,683				
		Σ gem. ZLV	2,800	1,400	0,577	4,900				
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				Ethno	5601		
Lehrereinheit:				Ethno	5601		
Department:		Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde			56		
Fakultät:		Geisteswissenschaften			5		
Hochschule:		Universität Hamburg			1020		
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:	Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-			
Nitschke		4053	stichtag:	zeitraum:			
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08			
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			4,50			
2	Angebot an Deputatsstunden			33,00			
3	Deputatsverminderungen			0,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			16,50			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			49,50			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			49,50			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	173/82	B.A. Ethnologie	29,54	0,83	35	35	0
2	173/86	M.A. Ethnologie *	4,45	1,00	5	5	0
3	173/68	NF Ethnologie	29,54	0,83	35	35	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Ethno	5601
Lehrereinheit:				
Department:	Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde			56
Fakultät:	Geisteswissenschaften			5
Hochschule:	Universität Hamburg			1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
2	C3 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00		18,00
4	W1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
5	wM28 [4]	0,50	0,50	4,0	2,00		2,00
	Summe	4,50	4,50		33,00	0,00	33,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	19,00	19,00
2	WS 06/07	14,00	14,00
	Summe	33,00	33,00
	:2		
	L		16,50

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
33,00	+	16,50		49,50

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								Ethno	5601	
Department:				Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde				56		
Fakultät:				Geisteswissenschaften				5		
Hochschule:				Universität Hamburg				1020		
Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)								
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Nitschke			4053		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Ab								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000
								E	=	0,00
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			-	Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb			
49,50				0,00			49,50			
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								Ethno	5601	
Department:								Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Nitschke		4053		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	173/82	B.A. Ethnologie	0,465	0,83	2,280	1,060	0,884	29,54	34,90	
2	173/86	M.A. Ethnologie	0,070	1,00	1,800	0,126	0,126	4,45	5,25	
3	173/68	NF Ethnologie	0,465	0,83	0,800	0,372	0,309	29,54	34,90	
Summe			1,000			1,56	1,32	63,53	75,05	
2 * Sb		99,00	: Summe CA * z		1,56	= A o. SF :		63,53		
2 * Sb		99,00	: Summe CA * z * SF		1,32	= A m. SF :		75,05		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,85
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Lehrinheit:	Ethno	5601
Department:	Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56
Fakultät:	Geisteswissenschaften	5
Hochschule:	Universität Hamburg	1020

Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5601	Ethnologie (inkl. At	1,950	1,800	0,800					
2		Wahlbereich	0,330							
3		NF	0,950							
		Σ CA	3,230	1,800	0,800					
		Σ gem. ZLV	3,800	1,800						

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					VuFGe	5602	
Department:			Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde			56	
Fakultät:			Geisteswissenschaften			5	
Hochschule:			Universität Hamburg			1020	
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Nitschke			4053	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				2,00		
2	Angebot an Deputatsstunden				13,00		
3	Deputatsverminderungen				0,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				16,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				29,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				0,00		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				29,00		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	548/82	B.A. Vor-u.Frühg. Arch.	19,15	0,82	23	23	0
2	548/86	M.A. Vor-u.Frühg. Arch. *	1,60	1,00	2	2	0
3	548/68	NF Vor-u.Frühg. Arch.	19,15	0,82	23	23	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						VuFGe	5602
Department:						Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56
Fakultät:						Geisteswissenschaften	5
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
Nitschke		4053	stichtag:	zeitraum:			
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
2	W1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
Summe		2,00	2,00		13,00	0,00	13,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	20,00		20,00			
2	WS 06/07	12,00		12,00			
Summe		32,00		32,00			
:2							
L				16,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden		=	Unber. Lehrangebot	
Stellen			L			S	
13,00		+	16,00			29,00	
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:								VuFGe	5602	
Department:				Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde				56		
Fakultät:				Geisteswissenschaften				5		
Hochschule:				Universität Hamburg				1020		
Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)								
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Nitschke			4053		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Ab								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000
								E	=	0,00
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			-	Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb			
29,00				0,00			29,00			
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								VuFGe	5602	
Department:								Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Nitschke		4053		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	548/82	B.A. Vor-u.Frühg. Arch.	0,480	0,82	2,206	1,059	0,872	19,15	23,03	
2	548/86	M.A. Vor-u.Frühg. Arch.	0,040	1,00	1,800	0,072	0,072	1,60	1,92	
3	548/68	NF Vor-u.Frühg. Arch.	0,480	0,82	0,673	0,323	0,265	19,15	23,03	
Summe			1,000			1,45	1,21	39,89	47,97	
2 * Sb		58,00	: Summe CA * z		1,45	= A o. SF :		39,89		
2 * Sb		58,00	: Summe CA * z * SF		1,21	= A m. SF :		47,97		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,83
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		VuFGe	5602
Department:	Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde		56
Fakultät:	Geisteswissenschaften		5
Hochschule:	Universität Hamburg		1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5602	Vor-u.Frühg.(inkl. /	1,876	1,800	0,673					
2		Wahlbereich	0,330							
3		NF	0,800							
		Σ CA	3,006	1,800	0,673					
		Σ gem. ZLV	3,800	1,800						

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					KArch	5603	
Department:			Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde			56	
Fakultät:			Geisteswissenschaften			5	
Hochschule:			Universität Hamburg			1020	
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Nitschke			4053	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			3,50			
2	Angebot an Deputatstunden			24,00			
3	Deputatsverminderungen			1,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			3,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			26,00			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			26,00			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	012/82	B.A. Klass. Arch.	15,79	0,75	21	21	0
2	012/86	M.A. Klass. Arch. *	2,02	1,00	3	3	0
3	012/68	NF Klass. Arch.	15,79	0,75	21	21	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		
Lehrereinheit:	KArch	5603
Department:	Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56
Fakultät:	Geisteswissenschaften	5
Hochschule:	Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	1,00	8,00
2	C2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
3	wM27 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
4	wM28 [4]	0,50	0,50	4,0	2,00		2,00
Summe		3,50	3,50		24,00	1,00	23,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	2,00	2,00
2	WS 06/07	4,00	4,00
Summe		6,00	6,00
:2			
L			3,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
23,00	+	3,00		26,00

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		KArch	5603
Department:		Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs- stichtag:
Nitschke		4053	1.1.07
Stiebeling		4007	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4	1,0	Abteilungsleiter
		1,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			KArch	5603
Lehrereinheit:				
Department:			Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56
Fakultät:			Geisteswissenschaften	5
Hochschule:			Universität Hamburg	1020

Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--	--

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000

E = 0,00

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
26,00		0,00	26,00

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:								KArch	5603	
Department:								Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Nitschke		4053		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	012/82	B.A. Klass. Arch.	0,470	0,75	2,357	1,108	0,831	15,79	20,75	
2	012/86	M.A. Klass. Arch.	0,060	1,00	1,100	0,066	0,066	2,02	2,65	
3	012/68	NF Klass. Arch.	0,470	0,75	0,797	0,374	0,281	15,79	20,75	
Summe			1,000			1,55	1,18	33,59	44,16	
2 * Sb		52,00	: Summe CA * z		1,55	= A o. SF :		33,59		
2 * Sb		52,00	: Summe CA * z * SF		1,18	= A m. SF :		44,16		
Schw.ausgl.faktor der Lehrein. (SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,76
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrinheit:										KArch 5603
Department:										Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde 56
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Nitschke			4053		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5603	Klass. Arch.(inkl. A	2,027	1,100	0,797					
2		Wahlbereich	0,330							
3		NF	0,800							
		Σ CA	3,157	1,100	0,797					
		Σ gem. ZLV	3,800							
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					KunGe	5606	
Department:			Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde			56	
Fakultät:			Geisteswissenschaften			5	
Hochschule:			Universität Hamburg			1020	
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Nitschke			4053	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			8,50			
2	Angebot an Deputatstunden			59,00			
3	Deputatsverminderungen			2,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			11,50			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			68,50			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			68,50			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	092/82	B.A. Kunstgeschichte	35,82	0,80	44	44	0
2	092/86	M.A. Kunstgeschichte *	5,73	1,00	7	7	0
3	092/68	NF Kunstgeschichte	35,82	0,80	44	44	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				KunGe	5606		
Lehrereinheit:							
Department:		Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde			56		
Fakultät:		Geisteswissenschaften			5		
Hochschule:		Universität Hamburg			1020		
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
Nitschke		4053	stichtag:	zeitraum:			
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00	1,00	17,00
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
3	C2 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00	1,00	17,00
4	C1 [4]	0,00	0,00				
6	wM27 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
7	wM28 [4]	1,50	1,50	4,0	6,00		6,00
8	W1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
Summe		8,50	8,50		59,00	2,00	57,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden				
1	SS 06	13,00	13,00				
2	WS 06/07	10,00	10,00				
Summe		23,00	23,00				
:2							
L				11,50			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L		S		
57,00		+	11,50		68,50		
						13.6.07	

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		KunGe	5606
Department:	Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde		56
Fakultät:	Geisteswissenschaften		5
Hochschule:	Universität Hamburg		1020
Blatt 2a:	Erläuterg. zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	1,0	Studienreform-Beauftragter
2	C2 [8]	1,0	Abteilungsleiter
		2,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			KunGe	5606
Lehrereinheit:				
Department:			Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56
Fakultät:			Geisteswissenschaften	5
Hochschule:			Universität Hamburg	1020

Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--	--

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000

E = 0,00

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
68,50		0,00	68,50

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								KunGe	5606	
Department:								Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Nitschke		4053		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	092/82	B.A. Kunstgeschichte	0,463	0,80	2,531	1,172	0,938	35,82	44,22	
2	092/86	M.A. Kunstgeschichte	0,074	1,00	1,200	0,089	0,089	5,73	7,07	
3	092/68	NF Kunstgeschichte	0,463	0,80	1,101	0,510	0,408	35,82	44,22	
Summe			1,000			1,77	1,43	77,37	95,52	
2 * Sb		137,00	: Summe CA * z		1,77	= A o. SF :		77,37		
2 * Sb		137,00	: Summe CA * z * SF		1,43	= A m. SF :		95,52		
Schw.ausgl.faktor der Lehrein. (SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,81
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		KunGe	5606
Department:	Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde		56
Fakultät:	Geisteswissenschaften		5
Hochschule:	Universität Hamburg		1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5606	Kunstgeschichte (ii	2,201	1,200	1,101					
2		Wahlbereich	0,330							
3		NF	0,800							
		Σ CA	3,331	1,200	1,101					
		Σ gem. ZLV	3,800	1,800						

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					HiMus	5607	
Department:			Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde			56	
Fakultät:			Geisteswissenschaften			5	
Hochschule:			Universität Hamburg			1020	
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Nitschke			4053	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			5,50			
2	Angebot an Deputatstunden			42,00			
3	Deputatsverminderungen			9,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			7,50			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			40,50			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			40,50			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	114/82	B.A. Hist.Musikwiss.	20,29	0,80	25	25	0
2	114/86	M.A. Hist. Musikwiss. *	3,53	1,00	4	4	0
3	114/68	NF Hist. Musikwiss.	20,29	0,80	25	25	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		
Lehrereinheit:	HiMus	5607
Department:	Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56
Fakultät:	Geisteswissenschaften	5
Hochschule:	Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	1,00	8,00
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	8,00	1,00
3	W2 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00		18,00
4	wM28 []	0,50	0,50	4,0	2,00		2,00
5	W1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
	Summe	5,50	5,50		42,00	9,00	33,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	10,00	10,00
2	WS 06/07	5,00	5,00
	Summe	15,00	15,00
	:2		
	L		7,50

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
33,00	+	7,50		40,50

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		HiMus	5607
Department:		Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C3 [8]	8,0	Akademische Musikpflege
2	C4 [8]	1,0	Abteilungsleitung
		9,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:									HiMus	5607
Department:									Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56
Fakultät:									Geisteswissenschaften	5
Hochschule:									Universität Hamburg	1020
Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-			Berechnungs-		
Nitschke			4053		stichtag:			zeitraum:		
Stiebeling			4007		1.1.07			2007/08		
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Ab								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000
									E	= 0,00
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			-		Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb		
40,50					0,00			40,50		
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								HiMus	5607	
Department:								Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Nitschke		4053		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	114/82	B.A. Hist.Musikwiss.	0,460	0,80	2,880	1,325	1,060	20,29	24,87	
2	114/86	M.A. Hist. Musikwiss.	0,080	1,00	1,800	0,144	0,144	3,53	4,33	
3	114/68	NF Hist. Musikwiss.	0,460	0,80	0,800	0,368	0,294	20,29	24,87	
Summe			1,000			1,84	1,50	44,10	54,06	
2 * Sb		81,00	: Summe CA * z		1,84	= A o. SF :		44,10		
2 * Sb		81,00	: Summe CA * z * SF		1,50	= A m. SF :		54,06		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,82
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrinheit:										HiMus 5607
Department:										Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde 56
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-			Berechnungs-		
Nitschke			4053		stichtag:			zeitraum:		
Stiebeling			4007		1.1.07			2007/08		
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5607	Hist. Musik.(inkl.AE	2,550	1,800	0,800					
2		Wahlbereich	0,330							
3		NF	0,800							
		Σ CA	3,680	1,800	0,800					
		Σ gem. ZLV	3,800	1,800						
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					SyMus	5608	
Department:			Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde			56	
Fakultät:			Geisteswissenschaften			5	
Hochschule:			Universität Hamburg			1020	
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Nitschke			4053	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			2,50			
2	Angebot an Deputatsstunden			20,00			
3	Deputatsverminderungen			0,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			7,50			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			27,50			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			27,50			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	632/82	B.A. Syst. Musikwiss	14,42	0,80	18	18	0
2	632/86	M.A. Syst. Musikwiss. *	2,51	1,00	3	3	0
3	632/68	NF Syst. Musikwiss.	14,42	0,80	18	18	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		
Lehrereinheit:	SyMus	5608
Department:	Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56
Fakultät:	Geisteswissenschaften	5
Hochschule:	Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	W3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
2	C2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
3	wM28 [4]	0,50	0,50	4,0	2,00		2,00
Summe		2,50	2,50		20,00	0,00	20,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	10,00	10,00
2	WS 06/07	5,00	5,00
Summe		15,00	15,00
:2			
L			7,50

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
20,00	+	7,50		27,50

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		SyMus	5608
Department:		Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
		0,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO											
Lehrereinheit:									SyMus 5608		
Department:									Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde 56		
Fakultät:									Geisteswissenschaften 5		
Hochschule:									Universität Hamburg 1020		
Blatt 2b: Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)											
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-			Berechnungs-			
Nitschke			4053		stichtag:			zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07			2007/08			
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)											
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf	
	LE	Fach/Abst									
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7	
					0,000				0,00	0,000	
									E	=	0,00
2.7 Bereinigtes Lehrangebot											
Unbereinigtes Lehrang. S			-	Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb				
27,50				0,00			27,50				
13.6.07											

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								SyMus	5608
Department:								Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Nitschke		4053		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	632/82	B.A. Syst. Musikwiss	0,460	0,80	2,621	1,206	0,964	14,42	17,67
2	632/86	M.A. Syst. Musikwiss.	0,080	1,00	1,800	0,144	0,144	2,51	3,07
3	632/68	NF Syst. Musikwiss.	0,460	0,80	0,879	0,404	0,324	14,42	17,67
Summe			1,000			1,75	1,43	31,36	38,41
2 * Sb		55,00	: Summe CA * z		1,75	= A o. SF :		31,36	
2 * Sb		55,00	: Summe CA * z * SF		1,43	= A m. SF :		38,41	
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z			=		0,82	
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrinheit:										SyMus 5608
Department:										Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde 56
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-			Berechnungs-		
Nitschke			4053		stichtag:			zeitraum:		
Stiebeling			4007		1.1.07			2007/08		
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5608	System. Musikwiss	2,291	1,800	0,879					
2		Wahlbereich	0,330							
3		NF	0,800							
		Σ CA	3,421	1,800	0,879					
		Σ gem. ZLV	3,800	1,800						
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					VolkK	5609	
Department:			Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde			56	
Fakultät:			Geisteswissenschaften			5	
Hochschule:			Universität Hamburg			1020	
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Nitschke			4053	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			3,50			
2	Angebot an Deputatsstunden			24,00			
3	Deputatsverminderungen			4,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			6,50			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			26,50			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			26,50			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	174/82	B.A. Volkskunde/ Kulturanthr.	14,45	0,80	18	18	0
2	174/86	M.A. Volkskunde/ Kulturanthr. *	2,51	1,00	3	3	0
3	174/68	NF Volkskunde/ Kulturanthr.	14,45	0,80	18	18	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			VolKK	5609
Lehrereinheit:				
Department:	Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde			56
Fakultät:	Geisteswissenschaften			5
Hochschule:	Universität Hamburg			1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	4,00	5,00
2	W2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
3	W1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
4	wM28 [4]	0,50	0,50	4,0	2,00		2,00
	Summe	3,50	3,50		24,00	4,00	20,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	9,00	9,00
2	WS 06/07	4,00	4,00
	Summe	13,00	13,00
	:2		
	L		6,50

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
20,00	+	6,50		26,50

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		VolKK	5609
Department:	Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde		56
Fakultät:	Geisteswissenschaften		5
Hochschule:	Universität Hamburg		1020
Blatt 2a:	Erläuterg. zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4	4,0	Prodekan und Departmentsprecher
		4,0	13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			VolkK	5609
Lehrereinheit:				
Department:			Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56
Fakultät:			Geisteswissenschaften	5
Hochschule:			Universität Hamburg	1020

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-	
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:	
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08	

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000

E = 0,00

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
26,50		0,00	26,50

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								VolKK	5609	
Department:								Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde	56	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Nitschke		4053		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	174/82	B.A. Volkskunde/ Kulturanthr.	0,460	0,80	2,582	1,188	0,950	14,45	17,68	
2	174/86	M.A. Volkskunde/ Kulturanthr.	0,080	1,00	1,800	0,144	0,144	2,51	3,08	
3	174/68	NF Volkskunde/ Kulturanthr.	0,460	0,80	0,773	0,356	0,285	14,45	17,68	
Summe			1,000			1,69	1,38	31,41	38,44	
2 * Sb		53,00	: Summe CA * z		1,69	= A o. SF :		31,41		
2 * Sb		53,00	: Summe CA * z * SF		1,38	= A m. SF :		38,44		
Schw.ausgl.faktor der Lehrein. (SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,82
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		VolK	5609
Department:	Dep. Kulturgeschichte und Kulturkunde		56
Fakultät:	Geisteswissenschaften		5
Hochschule:	Universität Hamburg		1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5609	Volkskunde(inkl. A	2,252	1,800	0,773					
2		Wahlbereich	0,330							
3		NF	0,950							
		Σ CA	3,532	1,800	0,773					
		Σ gem. ZLV	3,800	1,800						

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrinheit:						OstAs	5711
Department:						Dep. Asien-Afrika-Institut	57
Fakultät:						Geisteswissenschaften	5
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Nitschke			4053	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				12,75		
2	Angebot an Deputatstunden				136,00		
3	Deputatsverminderungen				0,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				17,25		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				153,25		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				0,00		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				153,25		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	085/82	Ostasien B.A. SP Japanol.	29,68	0,80	36	36	0
2	145/82	Ostasien B.A. SP Sinol.	29,68	0,80	36	36	0
3	238/82	Ostasien B.A. SP Korean.	15,00	0,80	18	18	0
4	085/86	Int. M.A. Japanologie	5,54	1,00	7	7	0
5	145/86	Int. M.A. Sinologie	5,54	1,00	7	7	0
6	238/86	Int. M.A. Koreanistik	2,94	1,00	4	4	0
7	085/68	Ostasien SP Japanol. NF	7,28	0,80	9	9	0
8	145/68	Ostasien SP Sinol. NF	7,28	0,80	9	9	0
9	238/68	Ostasien SP Korean. NF	5,76	0,80	7	7	0
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			OstAs	5711
Lehrereinheit:				
Department:			Dep. Asien-Afrika-Institut	57
Fakultät:			Geisteswissenschaften	5
Hochschule:			Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00		18,00
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
3	C1 [4]	0,00	0,00	4,0	0,00		0,00
4	Lektor [12]	1,00	1,00	12,0	12,00		12,00
5	Lektor [16]	3,75	3,75	16,0	60,00		60,00
6	W3 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00		18,00
7	W2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
8	W1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
9	W1 [6]	1,00	1,00	6,0	6,00		6,00
	Summe	12,75	12,75		136,00	0,00	136,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	18,50	18,50
2	WS 06/07	16,00	16,00
	Summe	34,50	34,50
	:2		
	L		17,25

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
136,00	+	17,25		153,25

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		OstAs	5711
Department:		Dep. Asien-Afrika-Institut	57
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
		0,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								OstAs	5711	
Department:								Dep. Asien-Afrika-Institut	57	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 2b: Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)										
Verantwortlich:				Telefon:	Berechnungs-		Berechnungs-			
Nitschke				4053	stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling				4007	1.1.07		2007/08			
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Ab								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000
								E	=	0,00
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			-	Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb			
153,25				0,00			#####			
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehrereinheit:								OstAs	5711
Department:								Dep. Asien-Afrika-Institut	57
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Nitschke		4053		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	085/82	Ostasien B.A. SP Japanol.	0,273	0,80	3,863	1,055	0,844	29,68	36,35
2	145/82	Ostasien B.A. SP Sinol.	0,273	0,80	4,110	1,122	0,898	29,68	36,35
3	238/82	Ostasien B.A. SP Korean.	0,138	0,80	2,863	0,395	0,316	15,00	18,37
4	085/86	Int. M.A. Japanologie	0,051	1,00	1,800	0,092	0,092	5,54	6,79
5	145/86	Int. M.A. Sinologie	0,051	1,00	1,800	0,092	0,092	5,54	6,79
6	238/86	Int. M.A. Koreanistik	0,027	1,00	1,800	0,049	0,049	2,94	3,59
7	085/68	Ostasien SP Japanol. NF	0,067	0,80	0,083	0,006	0,004	7,28	8,92
8	145/68	Ostasien SP Sinol. NF	0,067	0,80	0,083	0,006	0,004	7,28	8,92
9	238/68	Ostasien SP Korean. NF	0,053	0,80	0,083	0,004	0,003	5,76	7,06
Summe			1,000			2,82	2,30	108,71	133,14
2 * Sb		306,50	: Summe CA * z		2,82	= A o. SF :		108,71	
2 * Sb		306,50	: Summe CA * z * SF		2,30	= A m. SF :		133,14	
Schw.ausgl.faktor der Lehrein.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,82	
									13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:										OstAs 5711
Department:										Dep. Asien-Afrika-Institut 57
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Nitschke			4053		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5701	B.A.SPJapan/Kore	3,213	3,460	2,213	1,800	1,800	1,800	0,800	0,800
2		ABK	0,320	0,320	0,320					
3		Wahlbereich	0,330	0,330	0,330					
4		NF	0,165	0,165	0,165					
		Σ CA	4,028	4,275	3,028	1,800	1,800	1,800	0,800	0,800
		Σ gem. ZLV	3,800	3,800	3,800	1,800	1,800	1,800		
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	p16
1	5701	B.A.SPJapan/Kore	0,800							
2		ABK								
3		Wahlbereich								
4		NF								
		Σ CA	0,800							
		Σ gem. ZLV								

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					SüdOst	5712	
Department:					Dep. Asien-Afrika-Institut	57	
Fakultät:					Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:					Universität Hamburg	1020	
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Nitschke			4053	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			6,00			
2	Angebot an Deputatstunden			59,00			
3	Deputatsverminderungen			0,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			13,25			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			72,25			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			72,25			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	015/82	B.A. SuK Südostasiens nat+int	25,81	0,75	33	33	0
2	015/86	M.A. Austronesistik	3,04	1,00	4	4	0
3	841/86	M.A. Thaiistik	3,04	1,00	4	4	0
4	842/86	M.A. Vietnamistik	3,04	1,00	4	4	0
5	843/68	NF SuK Südostasiens	25,81	0,75	33	33	0
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				SüdOst	5712		
Lehrereinheit:				SüdOst	5712		
Department:		Dep. Asien-Afrika-Institut			57		
Fakultät:		Geisteswissenschaften			5		
Hochschule:		Universität Hamburg			1020		
Blatt 2:	Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO						
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-				
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:				
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08				
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
3	W1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
4	Lektor [16]	1,00	1,00	16,0	16,00		16,00
5	Lektor [12]	1,00	1,00	12,0	12,00		12,00
6	W3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
Summe		6,00	6,00		59,00	0,00	59,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden				
1	SS 06	11,50	11,50				
2	WS 06/07	15,00	15,00				
Summe		26,50	26,50				
:2							
L			13,25				
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L		S		
59,00		+	13,25		72,25		
						13.6.07	

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								SüdOst	5712	
Department:								Dep. Asien-Afrika-Institut	57	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)								
Verantwortlich:				Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-		
Nitschke				4053		stichtag:		zeitraum:		
Stiebeling				4007		1.1.07		2007/08		
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Ab								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000
								E	=	0,00
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			-	Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb			
72,25				0,00			72,25			
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								SüdOst	5712	
Department:								Dep. Asien-Afrika-Institut	57	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Nitschke		4053		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	015/82	B.A. SuK Südostasiens nat+ir	0,425	0,75	3,964	1,685	1,264	25,81	33,16	
2	015/86	M.A. Austronesistik	0,050	1,00	1,800	0,090	0,090	3,04	3,90	
3	841/86	M.A. Thaiistik	0,050	1,00	1,800	0,090	0,090	3,04	3,90	
4	842/86	M.A. Vietnamistik	0,050	1,00	1,800	0,090	0,090	3,04	3,90	
5	843/68	NF SuK Südostasiens	0,425	0,75	1,000	0,425	0,319	25,81	33,16	
Summe			1,000			2,38	1,85	60,72	78,01	
2 * Sb		144,50	: Summe CA * z		2,38	= A o. SF :		60,72		
2 * Sb		144,50	: Summe CA * z * SF		1,85	= A m. SF :		78,01		
Schw.ausgl.faktor der Lehrein. (SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,78
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		SüdOst	5712
Department:		Dep. Asien-Afrika-Institut	57
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5712	SuK Südostasiens	3,413	1,800	1,800	1,800	1,000			
2	5712	ABK	0,221							
3	5712	Wahlbereich	0,330							
4	5712	NF	0,800							
		Σ CA	4,764	1,800	1,800	1,800	1,000			
		Σ gem. ZLV	3,800		1,800	1,800	1,800			

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				SüdZA	5713		
Lehrereinheit:				SüdZA	5713		
Department:				Dep. Asien-Afrika-Institut	57		
Fakultät:				Geisteswissenschaften	5		
Hochschule:				Universität Hamburg	1020		
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:	Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-			
Nitschke		4053	stichtag:	zeitraum:			
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08			
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			5,80			
2	Angebot an Deputatstunden			58,80			
3	Deputatsverminderungen			0,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			21,25			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			80,05			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			80,05			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	844/82	B.A. SuK ind. Subk.u.Tibets (intern.	31,41	0,70	41	41	0
2	845/86	M.A. SuK Südasiens	4,92	1,00	6	6	0
3	653/86	M.A. Tibetologie	2,53	1,00	3	3	0
4	844/68	NF SuK Süd-u.Zentralasiens	31,41	0,83	41	41	0

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			SüdZA	5713
Lehrereinheit:				
Department:		Dep. Asien-Afrika-Institut		57
Fakultät:		Geisteswissenschaften		5
Hochschule:		Universität Hamburg		1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	W3 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00		18,00
2	C3 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00		18,00
3	Lektor [16]	1,25	1,30	16,0	20,80		20,80
4	wM28 [4]	0,50	0,50	4,0	2,00		2,00
	Summe	5,75	5,80		58,80	0,00	58,80

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	19,00	19,00
2	WS 06/07	23,50	23,50
	Summe	42,50	42,50
	:2		
	L		21,25

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
58,80	+	21,25		80,05

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:								SüdZA	5713	
Department:								Dep. Asien-Afrika-Institut	57	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)								
Verantwortlich:				Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-		
Nitschke				4053		stichtag:		zeitraum:		
Stiebeling				4007		1.1.07		2007/08		
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Ab								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000
								E	=	0,00
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			-	Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb			
80,05				0,00			80,05			
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								SüdZA	5713
Department:								Dep. Asien-Afrika-Institut	57
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Nitschke		4053		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	844/82	B.A. SuK ind. Subk.u.Tibets (ir	0,447	0,70	3,278	1,465	1,026	31,41	41,30
2	845/86	M.A. SuK Südasiens	0,070	1,00	1,800	0,126	0,126	4,92	6,47
3	653/86	M.A. Tibetologie	0,036	1,00	1,800	0,065	0,065	2,53	3,33
4	844/68	NF SuK Süd-u.Zentralasiens	0,447	0,83	1,392	0,622	0,516	31,41	41,30
Summe			1,000			2,28	1,73	70,27	92,39
2 * Sb		160,10	: Summe CA * z		2,28	= A o. SF :		70,27	
2 * Sb		160,10	: Summe CA * z * SF		1,73	= A m. SF :		92,39	
Schw.ausgl.faktor der Lehrein. (SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,76	
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		SüdZA	5713
Department:		Dep. Asien-Afrika-Institut	57
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrereinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehrereinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5713	Ind.u.Tibet. Phil.	2,783	1,800	1,800	1,392				
2	5713	ABK	0,165							
3	5713	Wahlbereich	0,330							
4	5713	NF	0,800							
		Σ CA	4,078	1,800	1,800	1,392				
		Σ gem. ZLV	3,800	1,800	1,800					

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					VordOr	5714	
Department:					Dep. Asien-Afrika-Institut	57	
Fakultät:					Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:					Universität Hamburg	1020	
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Nitschke			4053	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				12,00		
2	Angebot an Deputatsstunden				110,00		
3	Deputatsverminderungen				6,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				17,75		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				121,75		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				0,00		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				121,75		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	846/82	B.A. Vord.Orient SP Iran	9,69	0,73	12	12	0
2	158/82	B.A. Vord.Orient SP Turk.	15,75	0,73	20	20	0
3	083/82	B.A. Vord.Orient SP Islam	21,81	0,73	28	28	0
4	081/86	M.A. Iranistik	2,20	1,00	3	3	0
5	158/86	M.A. Turkologie	3,30	1,00	4	4	0
6	083/86	M.A. Islamwissenschaft	4,85	1,00	6	6	0
7	846/68	NF Vord. Orient SP Iran	9,69	0,83	12	12	0
8	158/68	NF Vord. Orient SP Turk.	15,75	0,83	20	20	0
9	083/68	NF Vord. Orient SP Islam	21,81	0,83	28	28	0
10	770/44	Türkisch LA Gym BAMA	2,64	0,83	3	3	0
11	770/43	Türkisch LÄ PS I / OBS BAMA	2,64	0,84	3	3	0
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			VordOr	5714
Lehrereinheit:				
Department:			Dep. Asien-Afrika-Institut	57
Fakultät:			Geisteswissenschaften	5
Hochschule:			Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
3	Lektor [12]	2,00	2,00	12,0	24,00	6,00	18,00
4	wM27 [2]	1,00	1,00	2,0	2,00		2,00
5	wM28 []	0,50	0,50	0,0	0,00		0,00
6	W3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
7	W2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
8	W1 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
9	Lektor [16]	3,00	2,50	16,0	40,00		40,00
	Summe	12,50	12,00		110,00	6,00	104,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	17,00	17,00
2	WS 06/07	18,50	18,50
	Summe	35,50	35,50
	:2		
	L		17,75

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
104,00	+	17,75		121,75

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		VordOr	5714
Department:		Dep. Asien-Afrika-Institut	57
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	Lektor [12]	6,0	Zusatzausbildung für Lehrer
		6,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								VordOr	5714	
Department:								Dep. Asien-Afrika-Institut	57	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)								
Verantwortlich:				Telefon:	Berechnungs-		Berechnungs-			
Nitschke				4053	stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling				4007	1.1.07		2007/08			
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Ab								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1			Magister Studiengänge							0,000
								E	=	0,00
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			-	Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb			
121,75				0,00			#####			
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO								VordOr	5714	
Lehrereinheit:										
Department:								Dep. Asien-Afrika-Institut	57	
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Nitschke		4053		stichtag:		zeitraum:				
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	846/82	B.A. Vord.Orient SP Iran	0,088	0,73	3,476	0,306	0,223	9,69	12,49	
2	158/82	B.A. Vord.Orient SP Turk.	0,143	0,73	3,476	0,497	0,363	15,75	20,30	
3	083/82	B.A. Vord.Orient SP Islam	0,198	0,73	3,476	0,688	0,502	21,81	28,11	
4	081/86	M.A. Iranistik	0,020	1,00	1,800	0,036	0,036	2,20	2,84	
5	158/86	M.A. Turkologie	0,030	1,00	1,800	0,054	0,054	3,30	4,26	
6	083/86	M.A. Islamwissenschaft	0,044	1,00	1,800	0,079	0,079	4,85	6,25	
7	846/68	NF Vord. Orient SP Iran	0,088	0,83	1,015	0,089	0,074	9,69	12,49	
8	158/68	NF Vord. Orient SP Turk.	0,143	0,83	1,015	0,145	0,121	15,75	20,30	
9	083/68	NF Vord. Orient SP Islam	0,198	0,83	1,015	0,201	0,167	21,81	28,11	
10	770/44	Türkisch LA Gym BAMA	0,024	0,83	2,700	0,065	0,054	2,64	3,41	
11	770/43	Türkisch LÄ PS I / OBS BAMA	0,024	0,84	2,100	0,050	0,042	2,64	3,41	
Summe			1,000			2,21	1,72	110,13	141,96	
2 * Sb		243,50	: Summe CA * z		2,21	= A o. SF :		110,13		
2 * Sb		243,50	: Summe CA * z * SF		1,72	= A m. SF :		141,96		
Schw.ausgl.faktor der Lehrein.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,78

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:										VordOr 5714
Department:										Dep. Asien-Afrika-Institut 57
Fakultät:										Geisteswissenschaften 5
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Nitschke			4053		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling			4007		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5714	Islk.,Iran.,Turk.	2,885	2,885	2,885	1,800	1,800	1,800	1,015	1,015
2	5714	ABK	0,260	0,260	0,260					
3	5714	Wahlbereich	0,330	0,330	0,330					
4	5714	NF	0,800	0,800	0,800					
		Σ CA	4,276	4,276	4,276	1,800	1,800	1,800	1,015	1,015
		Σ gem. ZLV	3,800	3,800	3,800	1,800	1,800	1,800		
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p9	p10	p11	p12	p13	p14	p15	p16
1	5714	Islk.,Iran.,Turk.	1,015	2,700	2,100					
2	5714	ABK								
3	5714	Wahlbereich								
4	5714	NF								
		Σ CA	1,015	2,700	2,100					
		Σ gem. ZLV								
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					Afrik	5715	
Department:					Dep. Asien-Afrika-Institut	57	
Fakultät:					Geisteswissenschaften	5	
Hochschule:					Universität Hamburg	1020	
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Nitschke			4053	stichtag:	zeitraum:		
Stiebeling			4007	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			6,75			
2	Angebot an Deputatstunden			67,00			
3	Deputatsverminderungen			0,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			8,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			75,00			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			75,00			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	002/82	B.A. Afrikan.SuK nat+int	22,78	0,75	29	29	0
2	847/86	M.A. Document. of Afr. Lang.	3,31	1,00	4	4	0
3	848/86	M.A. Afr. Lang. In Context	2,71	1,00	3	3	0
4	849/86	M.A. of Ethiopian Studies *	2,71	1,00	3	3	0
5	002/68	NF Afrikan. SuK	22,78	0,83	29	29	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO								
Lehrereinheit:							Afrik	5715
Department:							Dep. Asien-Afrika-Institut	57
Fakultät:							Geisteswissenschaften	5
Hochschule:							Universität Hamburg	1020
Blatt 2:	Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-				
Nitschke		4053	stichtag:	zeitraum:				
Stiebeling		4007	1.1.07	2007/08				
2.1 Stellen und Deputate								
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	W3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00	
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00	
3	W2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00	
4	Lektor [12]	2,00	2,00	12,0	24,00		24,00	
5	Lektor [16]	0,75	0,75	16,0	12,00		12,00	
6	C1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00	
Summe		6,75	6,75		67,00	0,00	67,00	
2.2 Lehrauftragsstunden								
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden				
1	SS 06	8,00		8,00				
2	WS 06/07	8,00		8,00				
Summe		16,00		16,00				
:2								
L				8,00				
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot								
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden		=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L			S		
67,00		+	8,00			75,00		
13.6.07								

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:									Afrik	5715
Department:									Dep. Asien-Afrika-Institut	57
Fakultät:									Geisteswissenschaften	5
Hochschule:									Universität Hamburg	1020
Blatt 2b: Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-			Berechnungs-		
Nitschke			4053		stichtag:			zeitraum:		
Stiebeling			4007		1.1.07			2007/08		
2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)										
q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Ab								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
					0,000				0,00	0,000
									E	= 0,00
2.7 Bereinigtes Lehrangebot										
Unbereinigtes Lehrang. S			-		Dienstleistungs- bedarf E			Bereinigtes Lehrangebot Sb		
75,00					0,00			75,00		
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								Afrik	5715
Department:								Dep. Asien-Afrika-Institut	57
Fakultät:								Geisteswissenschaften	5
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Nitschke		4053		stichtag:		zeitraum:			
Stiebeling		4007		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	002/82	B.A. Afrikan.SuK nat+int	0,420	0,75	4,520	1,896	1,422	22,78	28,72
2	847/86	M.A. Document. of Afr. Lang.	0,061	1,00	1,800	0,110	0,110	3,31	4,18
3	848/86	M.A. Afr. Lang. In Context	0,050	1,00	1,800	0,090	0,090	2,71	3,42
4	849/86	M.A. of Ethiopian Studies	0,050	1,00	1,800	0,090	0,090	2,71	3,42
5	002/68	NF Afrikan. SuK	0,420	0,83	1,375	0,577	0,479	22,78	28,72
Summe			1,000			2,76	2,19	54,30	68,47
2 * Sb		150,00	: Summe CA * z		2,76	= A o. SF :		54,30	
2 * Sb		150,00	: Summe CA * z * SF		2,19	= A m. SF :		68,47	
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,79	
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehreinheit:		Afrik	5715
Department:		Dep. Asien-Afrika-Institut	57
Fakultät:		Geisteswissenschaften	5
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Nitschke	4053	stichtag:	zeitraum:
Stiebeling	4007	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	5715	Afrik.Spr.u.Kult.	3,715	1,800	1,800	1,800	1,858			
2		ABK	0,475							
3		Wahlbereich	0,330							
4		NF	0,800							
		Σ CA	5,320	1,800	1,800	1,800	1,858			
		Σ gem. ZLV	3,800	1,800	1,800	1,800				

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					Biol	6101	
Department:					Dep. Biologie	61	
Fakultät:					Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6	
Hochschule:					Universität Hamburg	1020	
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Dr. Kaemmerer			4060	stichtag:	zeitraum:		
PD Dr. Gleßmer			4100	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				88,00		
2	Angebot an Deputatsstunden				646,00		
3	Deputatsverminderungen				88,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				22,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				580,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				57,25		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				522,75		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	026/83	Biologie BSc	143,66	0,82	173	173	0
2	700/44	Biologie/LA Gym BAMA	58,61	0,79	71	71	0
3	700/43	Biologie/LA PS I BAMA	80,45	0,79	97	97	0
4	700/26	Biologie/LA S BAMA	18,01	0,72	22	22	0
5	700/45	Biologie/LA OBS BAMA	11,49	0,87	14	14	0
6	610/87	MSc Angew. und molek. Botanik	15,32	0,95	18	18	0
7	026/87	MSc Biologie *	17,83	0,95	51	51	0
8	026/68	Nebenfach Biologie für BA (45 LP)	13,41	0,65	16	16	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Biol	6101
Department:		Dep. Biologie	61
Fakultät:	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften		6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Kaemmerer	4060	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	16,00	16,00	9,0	144,00	27,00	117,00
2	C3 [9]	11,00	11,00	9,0	99,00	10,00	89,00
3	C2 [9]	7,00	7,00	9,0	63,00	3,00	60,00
4	C1 [4]	5,00	5,00	4,0	20,00		20,00
5	W1 [4]	3,00	3,00	4,0	12,00		12,00
6	§17 [2]	1,00	1,00	2,0	2,00		2,00
7	HS-Doz [9]	7,00	7,00	9,0	63,00	6,00	57,00
8	wM27 [8]	11,50	11,50	8,0	92,00	10,00	82,00
9	wM27 [6]	5,00	5,00	9,0	45,00		45,00
10	wM27 [4]	9,00	9,00	4,0	36,00		36,00
11	wM27 [2]	2,00	2,00	2,0	4,00		4,00
12	wM28 [4]	8,50	8,50	4,0	34,00		34,00
13	LfbA [16]	2,00	2,00	16,0	32,00	4,00	28,00
14	Lehre für LE Biochemie/Molekularbiologie			0,0	0,00	28,00	-28,00
	Summe	88,00	88,00		646,00	88,00	558,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	21,00	21,00
2	WS 06/07	23,00	23,00
	Summe	44,00	44,00
	:2		
	L		22,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
558,00	+	22,00		580,00

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Biol	6101
Department:		Dep. Biologie	61
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungsstichtag:	Berechnungszeitraum:
Dr. Kaemmerer	4060	1.1.07	2007/08
PD Dr. Gleßmer	4100		
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	2,0	Sprecher des Departments
2	C4 [8]	2,0	Beauftragter für Lehre Dept.
3	C4 [8]	2,0	Abtlgs.-Leiter im Zoologischen Museum
4	C4 [8]	4,0	Leiter des Pflanzenschutzamtes
5	C4 [8]	2,0	Leiter des Herbarium Hamburg
6	C4 [8]	1,0	E-learning-Koordinator
7	C4 [8]	4,0	HPI Professur
8	C4 [8]	2	Prüfungsausschussvorsitz Biologie
9	C4 [8]	3	3 x 1 SWS Studienreform MSc-Studiengänge
10	C4 [8]	3	3 x 1 Studienberatung MSc-Studiengänge
11	C4 [8]	1	Geschäftsf. Direktor BioZ Grindel
12	C4 [8]	1	Studienreform BSc
13	C3 [8]	8	2 x 4 SWS Auftragsangelegenheiten, Zoologisches Museum
14	C3 [8]	1	Ltg. Koordinierungsausschuss Lehre
15	C3 [8]	1	Studienreform MSc Aquatische Ökologie
16	C2 [8]	1	Geschäftsf. Direktor BioZ KF
17	C2 [8]	2	Frauenbeauftragte des Fachbereichs
18	wM27 [8]	4	Service Diagnostisches Labor
19	HS-Doz [8]	2	Studienreform BSc und Lehramt
20	HS-Doz [8]	4	2 x 1 SWS Studienber. LA + 2 x 1 SWS Koordination Praktika
21	wM27 [8]	6	Leitung Botanischer Garten
22	LfbA [16]	4	Studienberatung und Koordination Praktika BSc
		28	28 SWS vertraglich definierte Lehre für LE Biochemie/Molekularbiologie
		88,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Biol	6101
Department:		Dep. Biologie	61
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Kaemmerer	4060	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1	6303	065/11	Geologie Diplom	1,000	0,300	0,30		27,0	0,65	5,284
2	6303	065/11	Geologie Diplom	0,700	0,013	0,01		27,0	0,65	0,160
3	6301	050/83	Geographie/BSc	0,069	0,133	0,01		16,5	0,80	0,121
4	6205	711/45	Gesundheit/LA OBS	1,000	0,203	0,20		16,0	0,86	2,794
5	6205	712/45	Körperpflege/LA OBS	1,000	0,203	0,20		11,0	0,89	1,984
6	6102	075/83	Holzwirtschaft BSc	1,000	0,042	0,04		25,0	0,79	0,825
7	6204	096/08	Lebensmittelchemie/1.St.prfg.	1,000	0,533	0,53		14,5	0,85	6,604
8	3101	107/08	Medizin/ärztl.Vorprfg.	1,000	0,147	0,15		203,0	0,91	27,193
9	6305	614/83	Geophysik,Ozeanographie/BS	0,056	0,013	0,00		16,5	0,70	0,008
10	3104	185/08	Zahnmedizin/zahnärztl. Prfg.	1,000	0,006	0,01		57,5	0,86	0,295
11	6203	025/11	Biochemie/Mol.biol.Dipl.	0,750	1,800	1,35		7,9	0,86	9,172
12			Magister Studiengänge	0,015	0,063	0,00		314,0	0,66	0,199
13	6701	221/87	Bioinformatik Pflicht	1,000	0,023	0,02		15,0	1,00	0,345
14	6701	221/87	Bioinformatik Wahlpflicht	0,333	0,053	0,02		15,0	1,00	0,265
15	601	004/82	UniColleg							2,000
E									=	57,25

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

arbiologie

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
580,00		57,25	#####
13.6.07			

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								Biol	6101
Department:								Dep. Biologie	61
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Kaemmerer		4060		stichtag:		zeitraum:			
PD Dr. Gleßmer		4100		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	026/83	Biologie BSc	0,375	0,82	3,440	1,290	1,052	143,66	172,80
2	700/44	Biologie/LA Gym BAMA	0,153	0,79	2,527	0,387	0,304	58,61	70,50
3	700/43	Biologie/LA PS I BAMA	0,210	0,79	1,700	0,357	0,282	80,45	96,77
4	700/26	Biologie/LA S BAMA	0,047	0,72	1,700	0,080	0,057	18,01	21,66
5	700/45	Biologie/LA OBS BAMA	0,030	0,87	1,700	0,051	0,044	11,49	13,82
6	610/87	MSc Angew. und molekul. Botar	0,040	0,95	3,600	0,144	0,137	15,32	18,43
7	026/87	MSc Biologie	0,110	0,95	3,600	0,396	0,376	42,14	50,69
8	026/68	Nebenfach Biologie für BA (45	0,035	0,65	0,700	0,025	0,016	13,41	16,13
Summe			1,000			2,73	2,27	383,10	460,79
2 * Sb 1045,50 : Summe CA * z					2,73	= A o. SF :	383,10		
2 * Sb 1045,50 : Summe CA * z * SF					2,27	= A m. SF :	460,79		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=	0,83		
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:										Biol 6101
Department:										Dep. Biologie 61
Fakultät:										Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften 6
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Kaemmerer			4060		stichtag:		zeitraum:			
PD Dr. Gleßmer			4100		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	6101	Biologie Pflicht	2,317	2,527	1,700	1,700	1,700	3,600	3,600	
2	6101	Bio Wahlpflicht / W	0,662							0,700
3	6101	Bio ABK	0,558							
4	6601	Physik	0,076							
5	6201	Chemie	0,329	0,273						
6	6201	Che WP + W	0,056							
7	6301	Geowissensch. Pfl	0,057							
8	6301	Geo WP + W	0,046							
9	6701	Bioinform. WP + W	0,060							
10	6401	Informatik W	0,007							
11	2101	Wirtschaftsw. W	0,007							
12	4601	Psychologie Wahl	0,007							
13		D.L. Wahlmodule	0,018							
		Σ CA	4,200	2,800	1,700	1,700	1,700	3,600	3,600	0,700
		Σ gem. ZLV	3,700					3,600	3,600	
		Σ gem. KapVO/Antrag		2,800	8,800	8,800	7,115			

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				HolzW	6102		
Lehrereinheit:				HolzW	6102		
Department:				Dep. Biologie	61		
Fakultät:				Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6		
Hochschule:				Universität Hamburg	1020		
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:	Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-			
Dr. Kaemmerer		4060	stichtag:	zeitraum:			
PD Dr. Gleßmer		4100	1.1.07	2007/08			
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			12,50			
2	Angebot an Deputatsstunden			93,00			
3	Deputatsverminderungen			28,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			17,50			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			82,50			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			1,75			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			80,75			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	075/83	Holzwirtschaft BSc	40,42	0,82	48	48	0
2	075/87	Holzwirtschaft MSc *	11,40	0,90	14	14	0
3	075/06	Holzwirtschaft PhD		0,95	0	0	0
<p>* Festsetzungsvorschlag 50 BSc (zum WS zuzulassen) und 0 MSc. Begründung wie im vergangenen Jahr: Vertiefungsveranstaltungen noch durch Diplomer belegt und keine Möglichkeit Gruppengrößen zu vergrößern.</p>							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			HolzW	6102
Lehrereinheit:				
Department:			Dep. Biologie	61
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften		6
Hochschule:			Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Kaemmerer	4060	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	3,00	3,00	9,0	27,00	16,00	11,00
2	C3 [9]	4,00	4,00	9,0	36,00	6,00	30,00
3	C2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	2,00	7,00
4	§17 [2]	1,00	1,00	2,0	2,00		2,00
5	C1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
6	HS-Doz [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	4,00	5,00
7	wM28 [4]	2,50	1,50	4,0	6,00		6,00
Summe		13,50	12,50		93,00	28,00	65,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	18,00	18,00
2	WS 06/07	17,00	17,00
Summe		35,00	35,00
:2			
L			17,50

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
65,00	+	17,50		82,50

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		HolzW	6102
Department:		Dep. Biologie	61
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Kaemmerer	4060	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	12,0	Die Institutsleiter sind zugleich Direktoren der BFH-Lohbrügge; Einverständnis d. BWF v. 4.1.82
2	C4 [8]	8,0	Dekan der Fakultät
3	C3 [8]	2,0	Studienreform Holzwirtschaft
4	C2 [8]	2,0	GD + Prüfungsausschuss Holzwirtschaft
5	HS-Doz [8]	4,0	Koordinator f.d. holzwirtsch. Studium + Studienberatg.
		28,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			HolzW	6102
Lehrereinheit:			Dep. Biologie	61
Department:			Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Fakultät:			Universität Hamburg	1020
Hochschule:				

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Kaemmerer	4060	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1	6205	772/43	Technik-Hausw./LA GM	1,000	0,013	0,01		4,0	0,75	0,039
2	6205	772/26	Technik-Hausw./LA S	1,000	0,013	0,01		1,5	1,00	0,020
3	6205	201/43	Technik-Techn./LA GM	1,000	0,013	0,01		6,5	0,79	0,067
5	6205	494/43	Technik-Textil u. Bekl./LA GM	1,000	0,013	0,01		9,0	0,82	0,096
6	6205	494/26	Technik-Textil u. Bekl./LA S	1,000	0,013	0,01		2,5	1,00	0,033
7	601	004/82	UniColleg + BA Nebenfach							1,500

E = 1,75

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
82,50		1,75	80,75

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								HolzW	6102	
Department:								Dep. Biologie	61	
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Dr. Kaemmerer		4060		stichtag:		zeitraum:				
PD Dr. Gleßmer		4100		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	075/83	Holzwirtschaft BSc	0,780	0,82	3,036	2,368	1,942	40,42	48,17	
2	075/87	Holzwirtschaft MSc	0,220	0,90	3,400	0,748	0,673	11,40	13,59	
3	075/06	Holzwirtschaft PhD	0,000	0,95	1,330	0,000	0,000	0,00	0,00	
Summe			1,000			3,12	2,62	51,82	61,75	
2 * Sb		161,49	: Summe CA * z		3,12	= A o. SF :		51,82		
2 * Sb		161,49	: Summe CA * z * SF		2,62	= A m. SF :		61,75		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,84
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehreinheit:		HolzW	6102
Department:		Dep. Biologie	61
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Kaemmerer	4060	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	6102	Holzwirtschaft Pfl	2,953	3,400	1,330					
2	6102	Holzwirtschaft Wah	0,083							
3	2101	Wirtsch.wiss. Pfl	0,031	0,200						
4	2101	Wirtsch.wiss. Wahl	0,160							
5	6501	Mathematik Pflicht	0,200							
6	6601	Physik	0,249							
7	6201	Chemie	0,200							
8	6201	Chemie Wahl	0,017							
9	6101	Biologie	0,042							
10	6101	Biologie Wahl	0,017							
11	1101	Jura Wahl	0,013							
12		Sprach- und Kultur	0,067							
13	6401	Informatik Wahl	0,083							
14		TUHH Wahl	0,025							
15		div. LE Wahl	0,019							
	Σ CA		4,050	3,600	1,330					
	Σ gem. ZLV		3,700	3,600						

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				Chem	6201		
Lehrereinheit:				Chem	6201		
Department:				Dep. Chemie	62		
Fakultät:			Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften		6		
Hochschule:				Universität Hamburg	1020		
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:	Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-			
Dr. Behrens		4173	stichtag:	zeitraum:			
PD Dr. Gleßmer		4100	1.1.07	2007/08			
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			92,50			
2	Angebot an Deputatstunden			578,00			
3	Deputatsverminderungen			140,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			16,50			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			454,50			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			123,89			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			330,61			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	032/83	Chemie/BSc	103,60	0,77	130	130	0
2	032/87	Chemie/MSc *	43,85	1,00	55	55	0
3	701/44	Chemie/LAGym BAMA	24,14	0,68	30	30	0
4	701/43	Chemie/LA PS I BAMA	22,53	0,67	28	28	0
5	701/26	Chemie/LA S BAMA	1,81	0,89	2	2	0
6	701/45	Chemie/LA OBS BAMA	5,23	0,50	7	7	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						Chem	6201
Department:						Dep. Chemie	62
Fakultät:						Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-	
Dr. Behrens		4173		stichtag:		zeitraum:	
PD Dr. Gleßmer		4100		1.1.07		2007/08	
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	14,00	14,00	9,0	126,00	25,00	101,00
2	C3 [9]	7,00	7,00	9,0	63,00	9,00	54,00
3	C2 [9]	3,00	3,00	9,0	27,00	2,00	25,00
4	C1 [4]	5,00	5,00	4,0	20,00		20,00
5	wM27 [0]	0,00	0,00	2,0	0,00		0,00
6	HS-Doz [9]	5,00	5,00	9,0	45,00	30,00	15,00
7	HS-Doz [9]	3,00	3,00	9,0	27,00	1,00	26,00
9	wM27 [8]	12,00	12,00	8,0	96,00	32,00	64,00
10	wM28 [4]	40,50	40,50	4,0	162,00		162,00
11	W1 [4]	3,00	3,00	4,0	12,00		12,00
12	Div			0,0	0,00	66,00	-66,00
12	Lehrimport Pharm			0,0	0,00	-25,00	25,00
Summe		92,50	92,50		578,00	140,00	438,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	17,00		17,00			
2	WS 06/07	16,00		16,00			
Summe		33,00		33,00			
:2							
L				16,50			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden		=	Unber. Lehrangebot	
Stellen			L			S	
438,00		+	16,50			454,50	
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Chem	6201
Department:		Dep. Chemie	62
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs- stichtag:
Dr. Behrens		4173	1.1.07
PD Dr. Gleißmer		4100	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	3,0	Sprecher SFB 470
2	C4 [8]	4,0	4 Leiter von Instituten
3	C4 [8]	4,0	LE Biochemie
4	C4 [8]	2,0	LE Gewerbl.Tech.Wiss.
5	C4 [8]	6,0	Prof. HPI
6	C4 [8]	2,0	Studiendekan Chemie
7	C4 [8]	2,0	Dekan FB
8	C4 [8]	1	Prodekan FB
9	C4 [8]	1	Studienfachberatung
10	C3 [8]	8	LE Biochemie
11	C3 [8]	1	Prüfungsausschuss Chemie/Diplom
12	C2 [8]	2	Sprecher GrK Functional Materials
13	HS-Doz [8]	1	Studiendekan Lehramt
14	HS-Doz [8]	30	Servicegruppenleiter, Untersuchungsamt
15	§ 27	32	Servicegruppenleiter, IT-Service
16	Div	66	Reduktion Leitung/Koordination von Praktika
		165,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Chem	6201
Lehrereinheit:			Dep. Chemie	62
Department:			Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Fakultät:			Universität Hamburg	1020
Hochschule:				

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--

Verantwortlich:	Dr. Behrens	PD Dr. Gleßmer	Telefon:	4173	4100	Berechnungs- stichtag:	1.1.07	Berechnungs- zeitraum:	2007/08
-----------------	-------------	----------------	----------	------	------	---------------------------	--------	---------------------------	----------------

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Abst.								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1	6101	026/83	Biologie/BSc	1,000	0,806	0,81		67,0	0,82	44,055
2	6202	126/08	Pharmazie/pharmaz. Prüfung	1,000	0,113	0,11		38,0	0,92	3,941
3	6101	700/44	Biologie/LA OAS	1,000	0,200	0,20		19,5	0,79	3,071
5	6102	075/83	Holzwirtschaft/BSc	1,000	0,200	0,20		22,5	0,87	3,915
9	6601	128/11	Physik/Diplom	1,000	0,059	0,06		100,5	0,67	3,998
10			Verfahrenstechnik/Diplom	1,000	0,861	0,86		39,0	0,62	20,883
11			Maschinenbau/Diplom	1,000	0,019	0,02		271,0	0,54	2,795
12	3101	107/08	Medizin/ärztl. Vorprfg.	1,000	0,070	0,07		201,5	0,91	12,853
13	3104	185/08	Zahnmedizin/zahnärztl. Vorprfg.	1,000	0,129	0,13		54,5	0,86	6,012
14		096/08	Lebensmittelchemie/Staatsex..	1,000	1,758	1,76		14,5	0,80	20,515
15			Geowissenschaften	1,000	0,059	0,06		10,0	0,50	0,295
16	6701	221/87	Bioinformatik/MSc	1,000	0,097	0,10		15,0	1,00	1,455
17	6501	105/11	Mathematik/Diplom	0,032	0,200	0,01		22,5	0,71	0,102

E = 123,89

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
454,50		123,89	#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehrereinheit:								Chem	6201
Department:								Dep. Chemie	62
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Behrens		4173		stichtag:		zeitraum:			
PD Dr. Gleißmer		4100		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	032/83	Chemie/BSc	0,515	0,77	4,450	2,292	1,765	103,60	129,66
2	032/87	Chemie/MSc	0,218	1,00	2,700	0,589	0,589	43,85	54,89
3	701/44	Chemie/LAGym BAMA	0,120	0,68	2,300	0,276	0,188	24,14	30,21
4	701/43	Chemie/LA PS I BAMA	0,112	0,67	0,877	0,098	0,065	22,53	28,20
5	701/26	Chemie/LA S BAMA	0,009	0,89	0,877	0,008	0,007	1,81	2,27
6	701/45	Chemie/LA OBS BAMA	0,026	0,50	0,940	0,024	0,012	5,23	6,55
Summe			1,000			3,29	2,63	201,17	251,77
2 * Sb		661,22	: Summe CA * z		3,29	= A o. SF :		201,17	
2 * Sb		661,22	: Summe CA * z * SF		2,63	= A m. SF :		251,77	
Schw.ausgl.faktor der Lehrein. (SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z =				0,80	
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		Chem	6201
Department:		Dep. Chemie	62
Fakultät:	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften		6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Behrens	4173	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	6201	Chemie	4,450	2,700	2,300	0,877	0,877	0,940		
2	6601	Physik	0,182							
3	6201	Chemie/WB	0,200							
	Σ CA		4,832	2,700	2,300	0,877	0,877	0,940		
	Σ gem. ZLV		3,700	2,700						

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				Pharm	6202		
Lehrereinheit:				Pharm	6202		
Department:				Dep. Chemie	62		
Fakultät:				Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6		
Hochschule:				Universität Hamburg	1020		
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:	Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-			
Dr. Behrens		4173	stichtag:	zeitraum:			
PD Dr. Gleßmer		4100	1.1.07	2007/08			
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			25,00			
2	Angebot an Deputatstunden			143,00			
3	Deputatsverminderungen			74,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			4,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			73,00			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			1,44			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			71,56			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	126/08	Pharmazie/Staatsprüfung	36,83	0,92	40	40	0

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		
Lehrereinheit:	Pharm	6202
Department:	Dep. Chemie	62
Fakultät:	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:	Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Behrens	4173	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	3,00	3,00	9,0	27,00	1,00	26,00
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	1,00	8,00
3	C2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
4	C1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
5	HS-Doz [9]	2,00	2,00	9,0	18,00		18,00
6	wM28 [4]	14,00	14,00	4,0	56,00		56,00
7	wM27 [8]	2,00	2,00	8,0	16,00	1,00	15,00
8	W1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
9	Div			0,0	0,00	16,00	-16,00
9	Lehlexport [-55]			0,0	0,00	55,00	-55,00
	Summe	25,00	25,00		143,00	74,00	69,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	4,00	4,00
2	WS 06/07	4,00	4,00
	Summe	8,00	8,00
	:2		
	L		4,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
69,00	+	4,00		73,00

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehreinheit:		Pharm	6202
Department:		Dep. Chemie	62
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungsstichtag:	Berechnungszeitraum:
Dr. Behrens	4173	1.1.07	2007/08
PD Dr. Gleßmer	4100		
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	1,0	Leiter Institut
2	C3 [8]	1,0	Studiendekan Pharmazie
3	Ila	1,0	Studienfachberater
4	Div	16,0	Reduktion f. "Leitung/Koordination von Praktika"
4	Div	55,0	Reduktion f. "Leitung/Koordination von Praktika"
		74,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Pharm	6202
Lehrereinheit:			Dep. Chemie	62
Department:			Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Fakultät:			Universität Hamburg	1020
Hochschule:				
Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-	
Dr. Behrens	4173	stichtag:	zeitraum:	
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08	

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1	6701	221/87	Bioinformatik/MSc	1,000	0,096	0,10		15,0	1,00	1,440

E = 1,44

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
73,00		1,44	71,56

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:								Pharm	6202	
Department:								Dep. Chemie	62	
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Dr. Behrens		4173		stichtag:		zeitraum:				
PD Dr. Gleßmer		4100		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	126/08	Pharmazie/Staatsprüfung	1,000	0,92	3,886	3,886	3,566	36,83	40,13	
Summe			1,000			3,89	3,57	36,83	40,13	
2 * Sb		143,12	: Summe CA * z		3,89	= A o. SF :		36,83		
2 * Sb		143,12	: Summe CA * z * SF		3,57	= A m. SF :		40,13		
Schw.ausgl.faktor der Lehrein. (SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,92
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		
Lehreinheit:	Pharm	6202
Department:	Dep. Chemie	62
Fakultät:	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:	Universität Hamburg	1020

Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Behrens	4173	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	6202	Pharmazie	3,886							
2	6601	Physik	0,043							
3	6201	Chemie	0,113							
4	3101	Vorkl.Medizin	0,080							
5	3101	Kl.Theor.Medizin	0,353							
6	6502	Gesch.d.Nat.Wiss.	0,025							
		Σ CA	4,500							
		Σ gem. ZLV								
		Σ gem. KapVO/Antrag	4,500							

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				BiMol	6203		
Lehrereinheit:				Dep. Chemie	62		
Department:				Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6		
Fakultät:				Universität Hamburg	1020		
Hochschule:							
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:	Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-			
Dr. Behrens		4173	stichtag:	zeitraum:			
PD Dr. Gleßmer		4100	1.1.07	2007/08			
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2			3			
1	Verfügbare Stellen			36,50			
2	Angebot an Deputatstunden			88,50			
3	Deputatsverminderungen			8,00			
4	Lehrauftragsstunden (L)			0,00			
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)			80,50			
6	Dienstleistungsbedarf (E)			0,00			
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)			80,50			
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	787/83	Molecular Life Sciences/BSc	33,30	0,81	40	40	0
2	787/87	Molecular Life Sciences/MSc *	5,88	1,00	7	7	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO				BiMol	6203		
Lehrereinheit:				Dep. Chemie	62		
Department:				Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6		
Fakultät:				Universität Hamburg	1020		
Hochschule:							
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
Dr. Behrens		4173	stichtag:	zeitraum:			
PD Dr. Gleßmer		4100	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	1,00	1,00	1,5	1,50		1,50
2	C3 [9]	1,00	1,00	0,5	0,50		0,50
3	C2 [9]	1,00	1,00	1,0	1,00		1,00
4	C2 [9]	1,00	1,00	3,5	3,50		3,50
5	A 13	1,00	1,00	0,5	0,50		0,50
7	BAT II a	2,00	2,00	0,5	1,00		1,00
8	BAT II a	1,00	1,00	1,0	1,00		1,00
9	C1 [4]	1,00	1,00	2,0	2,00		2,00
10	C3 [9]	1,00	1,00	1,0	1,00		1,00
11	NN	1,00	1,00	0,5	0,50		0,50
12	C4 [9]	2,00	2,00	0,5	1,00		1,00
13	N.N	1,00	1,00	0,5	0,50		0,50
14	Heinrich - Pette - Institut:	1,00	1,00	0,5	0,50		0,50
15	C4 [9]	1,00	1,00	4,0	4,00	1,00	3,00
16	C3 [9]	2,00	2,00	4,0	8,00	1,00	7,00
17	wM27 [9]	2,00	2,00	8,0	16,00	6,00	10,00
18	wM28 [4]	4,50	4,50	4,0	18,00		18,00
19	C4 [9]	2,00	2,00	2,0	4,00		4,00
20	C4 [9]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
21	C3 [9]	1,00	1,00	2,0	2,00		2,00
22	C1 [4]	3,00	3,00	2,0	6,00		6,00
23	wM28 [2]	4,00	4,00	2,0	8,00		8,00
24	I b	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
	Summe	36,50	36,50		88,50	8,00	80,50
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	0,00		0,00			
2	WS 06/07	0,00		0,00			
	Summe	0,00		0,00			
	:2						
	L			0,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L		S		
80,50		+	0,00		80,50		
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		BiMol	6203
Department:		Dep. Chemie	62
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungsstichtag:	Berechnungszeitraum:
Dr. Behrens	4173	1.1.07	2007/08
PD Dr. Gleßmer	4100		
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [9]	1,0	Leiter Institut
2	C3 [9]	1,0	Prüfungsausschussvorsitzender
3	IIa	4,0	Reduktion Leitung/Koordination von Praktika
4	IIa	2,0	Service
		8,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			BiMol	6203
Lehreinheit:			Dep. Chemie	62
Department:			Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Fakultät:			Universität Hamburg	1020
Hochschule:				

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Behrens	4173	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1	6701	221/87								

E = 0,00

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
80,50		0,00	80,50

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:								BiMol	6203	
Department:								Dep. Chemie	62	
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Dr. Behrens		4173		stichtag:		zeitraum:				
PD Dr. Gleßmer		4100		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	787/83	Molecular Life Sciences/BSc	0,850	0,81	4,200	3,570	2,901	33,30	39,77	
2	787/87	Molecular Life Sciences/MSc	0,150	1,00	3,600	0,540	0,540	5,88	7,02	
Summe			1,000			4,11	3,44	39,17	46,78	
2 * Sb		161,00	: Summe CA * z		4,11	= A o. SF :		39,17		
2 * Sb		161,00	: Summe CA * z * SF		3,44	= A m. SF :		46,78		
Schw.ausgl.faktor der Lehrein.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,84
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		
Lehreinheit:	BiMol	6203
Department:	Dep. Chemie	62
Fakultät:	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:	Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Behrens	4173	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	6203	Bioch./Molek.	4,200	3,600						
2	6601	Physik	0,134							
3	6701	Bioinformatik	0,150							
4	6203	Wahlbereich	0,200							
5			0,125							
6		BIOGUM	0,050							
	Σ CA		4,859	3,600						
	Σ gem. ZLV		3,700	3,600						

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						LChem	6204
Department:						Dep. Chemie	62
Fakultät:						Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Dr. Behrens			4173	stichtag:	zeitraum:		
PD Dr. Gleßmer			4100	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				8,00		
2	Angebot an Deputatsstunden				50,00		
3	Deputatsverminderungen				13,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				4,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				41,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				0,00		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				41,00		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	096/08	Lebensmittelchemie/1.St.prfg.	29,01	0,85	34	34	0

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		
Lehrereinheit:	LChem	6204
Department:	Dep. Chemie	62
Fakultät:	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:	Universität Hamburg	1020

Blatt 2: **Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO**

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Behrens	4173	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	2,00	7,00
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
3	wM28 [4]	3,00	3,00	4,0	12,00		12,00
4	C1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
5	wM27 [8]	2,00	2,00	8,0	16,00	11,00	5,00
	Summe	8,00	8,00		50,00	13,00	37,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	3,00	3,00
2	WS 06/07	5,00	5,00
	Summe	8,00	8,00
	:2		
	L		4,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
37,00	+	4,00		41,00

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		LChem	6204
Department:		Dep. Chemie	62
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs- stichtag:
Dr. Behrens		4173	1.1.07
PD Dr. Gleßmer		4100	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	1,0	Leiter Institut
2	C4 [8]	1,0	Studiendekan LC
3	IIa	6,0	Reduktion Leitung/Koordination von Praktika
4	IIa	2,0	Dpt.-Frauenbeauftragte
5	IIa	2,0	Fakultäts-Frauenbeauftragte
6	IIa	1,0	Studienfachberatung
		13,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			LChem	6204
Lehrereinheit:			Dep. Chemie	62
Department:			Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Fakultät:			Universität Hamburg	1020
Hochschule:				
Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-	
Dr. Behrens	4173	stichtag:	zeitraum:	
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08	

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7

E = 0,00

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
41,00		0,00	41,00

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehrereinheit:								LChem	6204
Department:								Dep. Chemie	62
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Behrens		4173		stichtag:		zeitraum:			
PD Dr. Gleßmer		4100		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	096/08	Lebensmittelchemie/1.St.prfg.	1,000	0,85	2,827	2,827	2,416	29,01	33,94
Summe			1,000			2,83	2,42	29,01	33,94
2 * Sb		82,00	: Summe CA * z		2,83	= A o. SF :		29,01	
2 * Sb		82,00	: Summe CA * z * SF		2,42	= A m. SF :		33,94	
Schw.ausgl.faktor der Lehrein. (SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,85		
									13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrinheit:								LChem	6204	
Department:								Dep. Chemie	62	
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften		6
Hochschule:								Universität Hamburg		1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Behrens			4173		stichtag:		zeitraum:			
PD Dr. Gleßmer			4100		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	6204	Lebensmittelchemi	2,827							
2	6601	Physik	0,182							
3	6201	Chemie	1,758							
4	6101	Biologie	0,533							
		Σ CA	5,300							
		Σ gem. ZLV								
		Σ gem. KapVO/Antrag	5,300							
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					GTWis	6205	
Department:					Dep. Chemie	62	
Fakultät:					Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften		6
Hochschule:					Universität Hamburg		1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Dr. Behrens			4173	stichtag:	zeitraum:		
PD Dr. Gleßmer			4100	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				7,50		
2	Angebot an Deputatstunden				53,00		
3	Deputatsverminderungen				2,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				65,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				116,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				0,00		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				116,00		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	033/45	Chemotechnik/LA OBS BAMA	14,97	0,66	18	18	0
2	071/45	Ernährg.u.Haush./LA OBS BAMA	20,74	0,86	25	25	0
3	711/45	Gesundheit/LA OBS BAMA *	26,16	0,84	32	32	0
4	712/45	Körperpflege/LA OBS BAMA	13,53	0,87	17	17	0
5	772/43	Technik/Arbeitslehre / LA PS I BAN	12,36	0,92	15	15	0
6	772/26	Technik/Arbeitslehre / LA S	2,44	0,89	3	3	0
<p>* Festsetzung auf 15 Studienplätze. Grund: 15 Einklagen/Überbuchungen 2006/07</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			GTWis	6205
Lehrereinheit:				
Department:			Dep. Chemie	62
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften		6
Hochschule:			Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Behrens	4173	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	1,00	8,00
2	wM28 [4]	1,50	1,50	4,0	6,00		6,00
3	C3 [9]	4,00	4,00	9,0	36,00	1,00	35,00
4	C4 anteilig [2]	1,00	1,00	2,0	2,00		2,00
	Summe	7,50	7,50		53,00	2,00	51,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	65,00	65,00
2	WS 06/07	65,00	65,00
	Summe	130,00	130,00
	:2		
	L		65,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
51,00	+	65,00		116,00

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		GTWis	6205
Department:		Dep. Chemie	62
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Behrens	4173	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C2 [8]	1,0	Leiter Institut
2	C3 [8]	1,0	Reduktion Leitung/Koordination von Praktikta
		2,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			GTWis	6205
Lehreinheit:			Dep. Chemie	62
Department:			Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	
Fakultät:			Universität Hamburg	6
Hochschule:				1020
Blatt 2b:		Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-	
Dr. Behrens	4173	stichtag:	zeitraum:	
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08	

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
										0,000

E = 0,00

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
116,00		0,00	#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								GTWis	6205
Department:								Dep. Chemie	62
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Behrens		4173		stichtag:		zeitraum:			
PD Dr. Gleßmer		4100		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	033/45	Chemotechnik/LA OBS BAMA	0,166	0,66	3,000	0,498	0,327	14,97	18,29
2	071/45	Ernährg.u.Haush./LA OBS BA	0,230	0,86	3,000	0,690	0,593	20,74	25,34
3	711/45	Gesundheit/LA OBS BAMA	0,290	0,84	2,797	0,811	0,681	26,16	31,95
4	712/45	Körperpflege/LA OBS BAMA	0,150	0,87	2,797	0,420	0,364	13,53	16,53
5	772/43	Technik/Arbeitslehre / LA PS	0,137	0,92	0,937	0,128	0,118	12,36	15,09
6	772/26	Technik/Arbeitslehre / LA S	0,027	0,89	0,937	0,025	0,022	2,44	2,97
Summe			1,000			2,57	2,11	90,19	110,17
2 * Sb		232,00	: Summe CA * z		2,57	= A o. SF :		90,19	
2 * Sb		232,00	: Summe CA * z * SF		2,11	= A m. SF :		110,17	
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z =				0,82	
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		
Lehreinheit:	GTWis	6205
Department:	Dep. Chemie	62
Fakultät:	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:	Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Behrens	4173	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	6205	G.-T.Wiss.FB 14	3,000	3,000	2,797	2,797	3,000	0,937	0,937	
2	6205	G.-T.Wiss.TUHH						0,402	0,402	
3	6101	Biologie			0,203	0,203				
4	2101	Wirtsch.wiss.								
5	6102	Holzwirtsch.								
6		Gestaltung								
	Σ CA		3,000	3,000	3,000	3,000	1,339	1,339		
	Σ gem. ZLV									
	Σ gem. KapVO/Antrag									

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						Geogr	6301
Department:						Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:						Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Dr. Aden			5232	stichtag:	zeitraum:		
PD Dr. Gleßmer			4100	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				15,00		
2	Angebot an Deputatsstunden				93,00		
3	Deputatsverminderungen				10,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				26,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				109,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				0,00		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				109,00		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	050/83	Geographie/BSc	43,97	0,80	52	52	0
2	050/87	Geographie/MSc *	0,00	1,00	0	0	0
3	619/45	Erdkunde/LA OBS BAMA	8,27	0,84	10	10	0
4	619/44	Erdkunde/LA Gym BAMA	27,17	0,93	32	32	0
5	619/43	Erdkunde/ LA PS I BAMA	35,43	0,89	42	42	0
6	619/26	Erdkunde/ LA S BAMA	7,09	0,89	8	8	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						Geogr	6301
Department:						Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:						Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 2:	Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO						
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
Dr. Aden		5232	stichtag:	zeitraum:			
PD Dr. Gleßmer		4100	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	4,00	5,00
2	C3 [9]	3,00	3,00	9,0	27,00	2,00	25,00
3	C2 [9]	4,00	4,00	9,0	36,00	2,00	34,00
4	C1 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
7	Ila Wiss. Angest.	2,00	3,00	4,0	12,00	2,00	10,00
8	wM28 []	1,00	1,00				
9	sonstige []	1,00	1,00	1,0	1,00		1,00
Summe		14,00	15,00		93,00	10,00	83,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	32,00		32,00			
2	WS 06/07	20,00		20,00			
Summe		52,00		52,00			
:2							
L				26,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden		=	Unber. Lehrangebot	
Stellen			L			S	
83,00		+	26,00			109,00	
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		Geogr	6301
Department:		Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungsstichtag:	Berechnungszeitraum:
Dr. Aden	5232	1.1.07	2007/08
PD Dr. Gleßmer	4100		
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [9]	1,0	Geschäftsf. Direktor/MIneralogie
2	HS-Doz [8]	8,0	Betreuung des Museums/Kustos
		9,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Geogr	6301
Department:		Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Aden	5232	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Ab								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1										
3										
4										
5										
6										
7										
8										

E = 0,00

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
109,00		0,00	#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								Geogr	6301
Department:								Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Aden		5232		stichtag:		zeitraum:			
PD Dr. Gleißner		4100		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	050/83	Geographie/BSc	0,361	0,80	2,775	1,001	0,801	43,97	52,07
2	050/87	Geographie/MSc	0,000	1,00	2,500	0,000	0,000	0,00	0,00
3	619/45	Erdkunde/LA OBS BAMA	0,068	0,84	1,500	0,102	0,086	8,27	9,79
4	619/44	Erdkunde/LA Gym BAMA	0,223	0,93	1,390	0,310	0,288	27,17	32,17
5	619/43	Erdkunde/ LA PS I BAMA	0,291	0,89	1,090	0,317	0,283	35,43	41,96
6	619/26	Erdkunde/ LA S BAMA	0,058	0,89	1,015	0,059	0,052	7,09	8,39
Summe			1,000			1,79	1,51	121,93	144,39
2 * Sb		218,00	: Summe CA * z		1,79	= A o. SF :		121,93	
2 * Sb		218,00	: Summe CA * z * SF		1,51	= A m. SF :		144,39	
Schw.ausgl.faktor der Lehrein. (SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,84		
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		Geogr	6301
Department:		Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Aden	5232	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehrinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	6301	Geographie	2,775		1,443	1,390	1,090	1,015		
2	6301	Wahlbereich	0,555							
3	6301	ABK	0,370							
4	6303	Geologie			0,010	0,010	0,010			
5		D.L			0,034					
6	6304	Meteorologie			0,013					
		Σ CA	3,700	0,000	1,500	1,400	1,100	1,015		
		Σ gem. ZLV	3,700	2,500						

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						Miner	6302
Department:						Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:						Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Dr. Aden			5232	stichtag:	zeitraum:		
PD Dr. Gleßmer			4100	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				24,25		
2	Angebot an Deputatsstunden				150,00		
3	Deputatsverminderungen				49,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				19,50		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				120,50		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				8,50		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				112,00		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	111/83	Geowissenschaften/ Bachelor	35,27	0,80	44	44	0
2	111/87	Geowissenschaften/ Master *	0,00	1,00	0	0	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Miner	6302
Department:		Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Aden	5232	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	6,00	5,00	9,0	45,00	22,00	23,00
2	C3 [9]	3,00	3,00	9,0	27,00	3,00	24,00
3	C2 [9]	3,00	2,00	9,0	18,00	2,00	16,00
4	C1 [4]	4,00	2,00	4,0	8,00	2,00	6,00
5	Ib	7,00	6,75	4,0	27,00	6,00	21,00
6	Ila	4,00	4,00	4,0	16,00	6,00	10,00
7	wM28 []	0,50	0,50				
8	HS-Doz [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	8,00	1,00
	Summe	28,50	24,25		150,00	49,00	101,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	14,00	14,00
2	WS 06/07	25,00	25,00
	Summe	39,00	39,00
	:2		
	L		19,50

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
101,00	+	19,50		120,50

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Miner	6302
Department:		Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs- stichtag:
Dr. Aden		5232	1.1.07
PD Dr. Gleßmer		4100	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	1,0	Geschäftsf. Direktor
2	HS-Doz [8]	7,0	Betreuung des Museums
3	C4 [8]	1,0	Mitglied im AS
4	C4 [8]	4,0	Leiter Department
5	C3 [8]	1,0	geschäftsf. Direktor Inst. Biogeochem. Meereschem.
6	Ib	4,0	Leitung d. Labors (verw.ger. Anordnung)
7	C4 [8]	2,0	Prodekan der Lehre
		20,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO		
Lehrereinheit:	Miner	6302
Department:	Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:	Universität Hamburg	1020

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Aden	5232	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1	6301	616/44	Erdkunde/LA OAS	1,000	0,010	0,01		15,5	1,00	0,155
2	6301	616/43	Erdkunde/LA GM	1,000	0,010	0,01		19,5	0,96	0,188
3	6301	616/45	Erdkunde/LA OBS	1,000	0,010	0,01		3,5	0,84	0,029
4	6301	050/11	Geographie/Diplom	0,253	0,317	0,08		19,9	0,76	1,212
5	6301	050/11	Geophysik/Diplom	0,278	0,682	0,19		8,3	0,76	1,189
6	6302	111/11	Mineralogie/Diplom	0,125	0,693	0,09		15,0	0,36	0,463
7	6305	124/11	Ozeanographie/Diplom	0,111	0,317	0,04		21,0	0,35	0,259
8			Magisterstudiengänge	0,002		0,00		314,0	0,66	5,000

E = 8,50

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
120,50		8,50	#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehrereinheit:								Miner	6302
Department:								Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Aden		5232		stichtag:		zeitraum:			
PD Dr. Gleißmer		4100		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	111/83	Geowissenschaften/ Bachelor	1,000	0,80	6,352	6,352	5,082	35,27	44,08
2	111/87	Geowissenschaften/ Master	0,000	1,00	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00
Summe			1,000			6,35	5,08	35,27	44,08
2 * Sb		224,01	: Summe CA * z		6,35	= A o. SF :		35,27	
2 * Sb		224,01	: Summe CA * z * SF		5,08	= A m. SF :		44,08	
Schw.ausgl.faktor der Lehrein.(SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,80		
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehreinheit:		Miner	6302
Department:		Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Aden	5232	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	6302	Geowissenschaften	2,775							
2	6601	Physik	0,060							
3	6501	Mathematik	0,062							
4	6201	Chemie	0,044							
5	6302	Wahlbereich	0,160							
6	6302	ABK	0,370							
		Σ CA	3,471							
		Σ gem. ZLV								
		Σ gem. KapVO/Antrag	6,350	Geologie						

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrinheit:						Meteo	6304
Department:						Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:						Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Dr. Aden			5232	stichtag:	zeitraum:		
PD Dr. Gleßmer			4100	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				8,00		
2	Angebot an Deputatstunden				50,00		
3	Deputatsverminderungen				8,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				8,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				50,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				2,86		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				47,14		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	110/83	Meteorologie/BSc	37,71	0,79	48	48	0
2	110/87	Meteorologie/MSc *	0,00	1,00	0	0	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Meteo	6304
Department:		Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Aden	5232	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	1,00	8,00
2	C3 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00	3,00	15,00
3	C2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	4,00	5,00
4	W1 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
5	§17-Professur	2,00	2,00	3,0	6,00		6,00
	Summe	8,00	8,00		50,00	8,00	42,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	6,00	6,00
2	WS 06/07	10,00	10,00
	Summe	16,00	16,00
	:2		
	L		8,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
42,00	+	8,00		50,00

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		Meteo	6304
Department:		Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungsstichtag:	Berechnungszeitraum:
Dr. Aden	5232	1.1.07	2007/08
PD Dr. Gleßmer	4100		
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C3 [8]	3,0	Direktor Forschungsschwerpunkt ZMK
2	C2 [8]	4,0	Sprecher eines SFB
3	C4 [8]	1,0	GD Meteorologisches Institut
		8,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Meteo	6304
Department:		Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Aden	5232	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1	6301	619/45	Erdkunde/LA OBS	0,500	0,027	0,01		3,5	0,84	0,040
2	6305	614/83	Geophysik/Ozeanographie/BS	0,250	0,555	0,14		25,5	0,75	2,758
3	6501	105/83	Mathematik/BSc	0,016	0,200	0,00		29,5	0,71	0,067

E = 2,86

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
50,00		2,86	47,14

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehrereinheit:								Meteo	6304
Department:								Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Dr. Aden		5232		stichtag:		zeitraum:			
PD Dr. Gleßmer		4100		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	110/83	Meteorologie/BSc	1,000	0,79	2,500	2,500	1,975	37,71	47,73
2	110/87	Meteorologie/MSc	0,000	1,00	2,500	0,000	0,000	0,00	0,00
Summe			1,000			2,50	1,98	37,71	47,73
2 * Sb		94,27	: Summe CA * z		2,50	= A o. SF :		37,71	
2 * Sb		94,27	: Summe CA * z * SF		1,98	= A m. SF :		47,73	
Schw.ausgl.faktor der Lehrein. (SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,79		
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehreinheit:		Meteo	6304
Department:		Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Aden	5232	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	6304	Meteorologie	2,500	2,500						
2	6304	Wahlbereich	0,160							
3	6601	Physik	0,417							
4	6501	Mathematik	0,175							
5	6304	ABK	0,370							
	Σ CA		3,622	2,500						
	Σ gem. ZLV		3,700	2,500						

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrinheit:						GeOze	6305
Department:						Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:						Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Dr. Aden			5232	stichtag:	zeitraum:		
PD Dr. Gleßmer			4100	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				13,00		
2	Angebot an Deputatstunden				87,00		
3	Deputatsverminderungen				15,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				6,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				78,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				4,02		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				73,98		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	614/83	Geophysik/Ozeanographie/BSc	39,99	0,79	51	51	0
2	614/87	Geophysik/Ozeanographie/MSc *	0,00	1,00	0	0	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						GeOze	6305
Department:						Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:						Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-	
Dr. Aden		5232		stichtag:		zeitraum:	
PD Dr. Gleßmer		4100		1.1.07		2007/08	
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	3,00	3,00	9,0	27,00	8,00	19,00
2	C3 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00	4,00	14,00
3	C2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
4	W1 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00		8,00
5	Ia, IIa	4,00	4,00	4,0	16,00	3,00	13,00
6	HS-Doz [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
Summe		13,00	13,00		87,00	15,00	72,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden		Umgerechnete Deputatsstunden			
1	SS 06	6,00		6,00			
2	WS 06/07	6,00		6,00			
Summe		12,00		12,00			
:2							
L				6,00			
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden		=	Unber. Lehrangebot	
Stellen			L			S	
72,00		+	6,00			78,00	
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrinheit:		GeOze	6305
Department:		Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterg. zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Aden	5232	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	4,0	Leitung von Großprojekten
2	C4 [8]	1,0	Institutsdirektor
3	C3 [8]	1,0	Institutsdirektor
		6,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			GeOze	6305
Lehrereinheit:			Dep. Geowissenschaften	63
Department:			Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Fakultät:			Universität Hamburg	1020
Hochschule:				

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)			
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-	
Dr. Aden	5232	stichtag:	zeitraum:	
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08	

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst.								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1	6304	110/83	Meteorologie/BSc	0,250	0,555	0,14		18,5	0,70	1,797
2			Sonstige Stdg.	1,000	0,555	0,56		4,0	1,00	2,220

E = 4,02

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
78,00		4,02	73,98

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:								GeOze	6305	
Department:								Dep. Geowissenschaften	63	
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Dr. Aden		5232		stichtag:		zeitraum:				
PD Dr. Gleßmer		4100		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	614/83	Geophysik/Ozeanographie/BS	1,000	0,79	3,700	3,700	2,923	39,99	50,62	
2	614/87	Geophysik/Ozeanographie/MS	0,000	1,00	0,000	0,000	0,000	0,00	0,00	
Summe			1,000			3,70	2,92	39,99	50,62	
2 * Sb		147,97	: Summe CA * z		3,70	= A o. SF :		39,99		
2 * Sb		147,97	: Summe CA * z * SF		2,92	= A m. SF :		50,62		
Schw.ausgl.faktor der Lehrein. (SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,79
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehreinheit:		GeOze	6305
Department:		Dep. Geowissenschaften	63
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Dr. Aden	5232	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	6305	Geophysik/Ozeanc	2,775							
2	6305	Wahlbereich	0,160							
3	6601	Physik	0,567							
4	6501	Mathe	0,175							
5	6305	ABK	0,260							
		Σ CA	3,937							
		Σ gem. ZLV	3,700							

#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						Infor	6401
Department:						Dep. Informatik	64
Fakultät:						Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
von Soosten			7905	stichtag:	zeitraum:		
PD Dr. Gleßmer			4100	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				58,00		
2	Angebot an Deputatsstunden				353,00		
3	Deputatsverminderungen				30,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				21,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				344,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				23,05		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				320,95		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	079/83	Informatik/BSc	152,48	0,77	189	189	0
2	277/83	Wirtschaftsinformatik/BSc	69,13	0,77	86	86	0
3	724/44	Informatik/LA Gym BAMA	17,24	0,91	21	21	0
4	724/45	Informatik/LA OBS BAMA	7,96	0,91	10	10	0
5	724/43	Informatik/LA S BAMA	8,25	0,84	10	10	0
6	079/87	Informatik/MSc	29,43	1,00	36	36	0

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						Infor	6401
Department:						Dep. Informatik	64
Fakultät:						Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-			
von Soosten		7905	stichtag:	zeitraum:			
PD Dr. Gleßmer		4100	1.1.07	2007/08			
2.1 Stellen und Deputate							
Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	9,00	9,00	9,0	81,00	14,00	67,00
2	C3 [9]	8,00	8,00	9,0	72,00	12,00	60,00
3	C2 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00		18,00
4	C1 [4]	7,00	7,00	4,0	28,00		28,00
5	HS-Doz [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
6	wM27 [5]	6,00	6,00	5,0	30,00		30,00
7	wM28 [4]	21,00	21,00	4,0	84,00		84,00
8	W1 [4]	1,00	1,00	4,0	4,00		4,00
9	W3 [9]	3,00	3,00	9,0	27,00	4,00	23,00
Summe		58,00	58,00		353,00	30,00	323,00
2.2 Lehrauftragsstunden							
Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden				
1	SS 06	22,00	22,00				
2	WS 06/07	20,00	20,00				
Summe		42,00	42,00				
:2							
L			21,00				
2.3 Unbereinigtes Lehrangebot							
Deputatsstunden		+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot		
Stellen			L		S		
323,00		+	21,00		344,00		
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Infor	6401
Department:		Dep. Informatik	64
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich: von Soosten PD Dr. Gleißmer		Telefon: 7905 4100	Berechnungs- stichtag: 1.1.07
			Berechnungs- zeitraum: 2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C3 [9]	4,0	Prodekan Fakultätsentwicklung (2 SWS Kompensation zus.)
2	C4 [9]	2,0	Leitung Department Informatik
3	W3 [9]	2,0	Beauftragter für Studium und Lehre (Anl. 1, Nr. 8)
4	W3 [9]	2,0	Wahrnehmung von Aufgaben der Stud.-ref. (Anl. 1, Nr. 12)
5	C4 [9]	4,0	Leitung LKI
6	C4 [9]	1,0	Leiter Zentrum ISR (Anl. 1, Nr. 9)
7	C4 [9]	1,0	Leiter Zentrum KVS (Anl. 1, Nr. 9)
8	C4 [9]	1	Leiter Zentrum AGIS (Anl. 1, Nr. 9)
9	C3 [9]	1	Mitglied im Akademischen Senat
10	C3 [9]	2	Lehrexport TU Harburg
11	C3 [9]	1	Wahrnehmung von Aufgaben der Stud.-ref. (Anl. 1, Nr. 12)
12	C3 [9]	4	externe LV von 4 SWS für "Gender"-Professur
13	C3 [9]	0	Gleichstellungsbeauftr. (Anl. 1, Nr. 11), keine Anr. möglich
14	C4 [9]	2	Vorsitz Prüfungsausschuss Inf (BSc/Dipl) (Anl. 1, Nr. 12)
15	C4 [9]	1	Vorsitz Prüfungsausschuss Wi-Inf. (Anl. 1, Nr. 12)
16	C4 [9]	2	Sprecher GRK CINACS (Anl. 1, Nr. 6)
		30,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Infor	6401
Department:		Dep. Informatik	64
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)		
Verantwortlich: von Soosten PD Dr. Gleßmer	Telefon: 7905 4100	Berechnungs- stichtag: 1.1.07	Berechnungs- zeitraum: 2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienst- leistg.- bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1	2101	021/83	Betriebswirtschaft/BA	0,031	0,500	0,02		165,8	0,69	1,783
2	6501	105/83	Mathematik/BSc	0,419	0,200	0,08		15,0	0,69	0,867
3	4601	132/11	Psychologie/Diplom	0,012	0,133	0,00		90,0	0,87	0,126
4	6305	614/83	Geophysik/Ozeanographie/BS	0,111	0,200	0,02		39,0	0,35	0,304
5	6601	128/11	Physik/Diplom	0,206	0,133	0,03		99,5	0,66	1,805
6	2201	149/82	Soziologie/BA	0,136	0,200	0,03		32,3	0,73	0,641
7	6304	110/83	Meteorologie/BSc	0,250	0,150	0,04		26,5	0,50	0,496
8			Magister/Bachelor Studiengänge	0,010	0,133	0,00		695,0	0,66	0,597
9			Sonstige Studiengänge (TU-H)	1,000	0,213	0,21		55,0	0,90	10,544
10	6701	221/87	Bioinformatik (Pflicht)	0,200	0,510	0,10		14,5	1,00	1,475
11	6701	221/87	Bioinformatik (Wahlpflicht)	1,000	0,305	0,31		14,5	1,00	4,412

E = 23,05

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
344,00		23,05	#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO									
Lehreinheit:								Infor	6401
Department:								Dep. Informatik	64
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:								Universität Hamburg	1020
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität								
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
von Soosten		7905		stichtag:		zeitraum:			
PD Dr. Gleßmer		4100		1.1.07		2007/08			
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt									
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	079/83	Informatik/BSc	0,536	0,77	2,494	1,337	1,029	152,48	188,76
2	277/83	Wirtschaftsinformatik/BSc	0,243	0,77	1,934	0,470	0,362	69,13	85,58
3	724/44	Informatik/LA Gym BAMA	0,061	0,91	1,700	0,103	0,093	17,24	21,34
4	724/45	Informatik/LA OBS BAMA	0,028	0,91	1,200	0,034	0,030	7,96	9,85
5	724/43	Informatik/LA S BAMA	0,029	0,84	1,200	0,035	0,029	8,25	10,21
6	079/87	Informatik/MSc	0,103	1,00	2,690	0,278	0,278	29,43	36,44
Summe			1,000			2,26	1,82	284,48	352,18
2 * Sb		641,90	: Summe CA * z		2,26	= A o. SF :		284,48	
2 * Sb		641,90	: Summe CA * z * SF		1,82	= A m. SF :		352,18	
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =			Summe CA * z * SF / Summe CA * z		=		0,81		
13.6.07									

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:										Infor 6401
Department:										Dep. Informatik 64
Fakultät:										Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften 6
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
von Soosten			7905		stichtag:		zeitraum:			
PD Dr. Gleßmer			4100		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	6401	Informatik (P+WP)	2,135	1,934	1,700	1,200	1,200	2,453		
2	6401	Informatik (IAF)	0,141					0,237		
3	6401	Informatik (ABK)	0,218							
4	6501	Mathematik (Pflicht)	0,400	0,470						
5	6701	Bioinformatik (WP)	0,082							
6	2101	Wirtsch.Wiss.	0,098	0,993				0,098		
7	6601	Physik	0,020					0,020		
8	4601	Psychologie	0,017					0,017		
9	3101	Medizin	0,085					0,085		
10	6701	Bioinformatik	0,024					0,024		
11		ABK extern (D.L.)	0,080							
		Σ CA	3,300	3,397	1,700	1,200	1,200	2,934		
		Σ gem. ZLV	2,500							
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:					Mathe	6501	
Department:					Dep. Mathematik	65	
Fakultät:					Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6	
Hochschule:					Universität Hamburg	1020	
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Wolfhagen			4061	stichtag:	zeitraum:		
PD Dr. Gleßmer			4100	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				54,50		
2	Angebot an Deputatsstunden				395,00		
3	Deputatsverminderungen				46,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				9,80		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				358,80		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				166,22		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				192,58		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	105/83	Mathematik/BSc	55,48	0,71	77	77	0
2	276/83	Wirtschaftsmathem./BSc	55,48	0,72	77	77	0
3	704/44	Mathematik/LA Gym BAMA	28,74	0,70	40	40	0
4	704/43	Mathematik/LA PS I BAMA	62,39	0,82	86	86	0
5	704/26	Mathematik/LA S BAMA	8,69	0,63	12	12	0
6	704/45	Mathematik/LA OBS BAMA	12,03	0,59	17	17	0

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Mathe	6501
Department:		Dep. Mathematik	65
Fakultät:	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften		6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Wolfhagen	4061	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	12,00	12,00	9,0	108,00	28,00	80,00
2	C3 [9]	6,00	6,00	9,0	54,00	0,00	54,00
3	C2 [9]	12,00	12,00	9,0	108,00	8,00	100,00
4	C1 [4]	3,00	3,00	4,0	12,00	4,00	8,00
5	W1 [6]	0,00	0,00	6,0	0,00		0,00
6	W1 [4]	5,00	5,00	4,0	20,00	4,00	16,00
7	wM27 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00		18,00
8	wM27 [8]	1,00	1,00	8,0	8,00	1,00	7,00
9	wM27 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
10	wM27 [8]	2,00	2,00	8,0	16,00	1,00	15,00
11	wM28 [4]	10,50	10,50	4,0	42,00		42,00
	Summe	54,50	54,50		395,00	46,00	349,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	9,60	9,60
2	WS 06/07	10,00	10,00
	Summe	19,60	19,60
	:2		
	L		9,80

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
349,00	+	9,80		358,80

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Mathe	6501
Department:		Dep. Mathematik	65
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Wolfhagen	4061	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleißmer	4100	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C 4	9,0	ex Riemenschneider
2	C 4	9,0	ex Ulbrich
3	C 1	4,0	ex Huang
4	W 1	4,0	ex Gerdts
5	C4 [9]	2,0	Leiter/in Department (§ 17 Abs. 1 LVVO)
6	C4 [9]	2,0	Beauftragte/r f. Lehre u. Studium (§ 17 Abs. 1 LVVO)
7	C4 [9]	1,0	Leiter/in Schwerpunkt DD (§ 17 Abs. 1 LVVO)
8	C4 [9]	2	Studienreform Mathematik (§ 17 Abs. 1 LVVO)
9	C4 [9]	1	Studienreform LA OAS u. LA OBS (§ 17 Abs. 1 LVVO)
10	C4 [9]	1	Gleichstellungsbeauftragte/r (§ 17 Abs. 1 LVVO)
11	C4 [9]	1	Mitglied Akademischer Senat (§ 17 Abs. 1 LVVO)
12	C2 [9]	1	Studienreform Wirt.mathematik (§ 17 Abs. 1 LVVO)
13	C2 [9]	1	Prüfungsausschuss Mathematik (§ 17 Abs. 1 LVVO)
14	C2 [9]	1	Prüf.ausschuss Wirt.mathematik (§ 17 Abs. 1 LVVO)
15	C2 [9]	2	Studienfachber. Math+Tech.math (§ 17 Abs. 1 LVVO)
16	C2 [9]	1	Studienfachber. Wirt.mathematik (§ 17 Abs. 1 LVVO)
17	C2 [9]	1	Studienfachber. LA OAS+LA OBS (§ 17 Abs. 1 LVVO)
18	C2 [9]	1	Studienfachber. LA GM u. LA S (§ 17 Abs. 1 LVVO)
19	I b	1	Mitglied Akademischer Senat (§ 17 Abs. 1 LVVO)
20	II a	1	Studienreform LA GM u. LA S (§ 17 Abs. 1 LVVO)
		46,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Mathe	6501
Lehrereinheit:			Dep. Mathematik	65
Department:			Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Fakultät:			Universität Hamburg	1020
Hochschule:				

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Wolfhagen	4061	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1			Allg. Ingenieurwissenschaften/	1,000	0,289	0,29		43,0	0,73	9,085
2			Bauingenieurwesen/Diplom	1,000	0,180	0,18		26,0	0,75	3,496
3			Biotechnologie/Verfahrenstech	1,000	0,180	0,18		26,0	0,77	3,593
4			Elektrotechnik/Diplom	1,000	0,289	0,29		27,0	0,82	6,364
5			Energie- und Umwelttechnik/D	1,000	0,180	0,18		21,5	0,76	2,941
6	2302	658/86	Gender Studies	1,000	0,400	0,40		12,5	0,80	4,000
7	6305	614/83	Geophysik/Ozeanographie/BS	1,000	0,507	0,51		36,5	0,64	11,872
8	6102	075/83	Holzwirtschaft/BSc	1,000	0,200	0,20		22,5	0,99	4,441
9	6401	079/83	Informatik/BSc	1,000	0,400	0,40		85,0	0,88	29,895
10	6401	079/11	Informatik/Diplom	0,041	0,320	0,01		44,8	0,67	0,393
11			Informatik-Ingenieur/Diplom	1,000	0,289	0,29		35,0	0,77	7,774
12			Informationstechnologie/Diplom	1,000	0,289	0,29		10,0	0,82	2,356
13			Ingenieurmathematik	1,000	0,300	0,30		10,0	1,00	3,000
14			Maschinenbau/Diplom	1,000	0,180	0,18		96,0	0,80	13,741
15	6304	065/83	Meteorologie/BSc	1,000	0,400	0,40		18,5	0,63	4,632
16	6202	126/08	Pharmazie/Pharmazeutische P	1,000	0,025	0,03		37,5	1,00	0,938
17	6601	128/11	Physik/Diplom	1,000	0,334	0,33		99,5	0,78	26,014
18	6601	128/11	Physik/Diplom	0,160	0,240	0,04		99,5	0,67	2,576
19			Schiffbau/Diplom	1,000	0,180	0,18		22,0	0,85	3,354
20			Verfahrenstechnik/Diplom	1,000	0,180	0,18		11,5	0,85	1,750
21	6401	277/83	Wirtschaftsinformatik/BSc	1,000	0,460	0,46		35,0	0,94	15,165
22			Magister/BA Studiengänge	0,012	0,480	0,01		1000,0	0,66	3,842
23			Wahlmodule/BSc Studiengäng	1,000	0,400	0,40		12,5	1,00	5,000

E = 166,22

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
358,80		166,22	#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								Mathe	6501	
Department:								Dep. Mathematik	65	
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Wolfhagen		4061		stichtag:		zeitraum:				
PD Dr. Gleißmer		4100		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	105/83	Mathematik/BSc	0,249	0,71	2,650	0,660	0,470	55,48	76,67	
2	276/83	Wirtschaftsmathem./BSc	0,249	0,72	2,050	0,510	0,370	55,48	76,67	
3	704/44	Mathematik/LA Gym BAMA	0,129	0,70	1,600	0,206	0,144	28,74	39,72	
4	704/43	Mathematik/LA PS I BAMA	0,280	0,82	0,900	0,252	0,208	62,39	86,21	
5	704/26	Mathematik/LA S BAMA	0,039	0,63	0,900	0,035	0,022	8,69	12,01	
6	704/45	Mathematik/LA OBS BAMA	0,054	0,59	1,200	0,065	0,038	12,03	16,63	
Summe			1,000			1,73	1,25	222,81	307,90	
2 * Sb		385,15	: Summe CA * z		1,73	= A o. SF :		222,81		
2 * Sb		385,15	: Summe CA * z * SF		1,25	= A m. SF :		307,90		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,72
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehreinheit:		Mathe	6501
Department:		Dep. Mathematik	65
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)
-----------	---

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Wolfhagen	4061	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehreinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehreinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	6501	Mathematik	2,360	2,050	1,600	0,900	0,900	1,200		
2	6501	Mathematik (Wahlr	0,290							
3		Div. LE (Wahlmodi	0,150							
4		Div. LE (Anwendur	0,300							
5	2101	Wirtsch.wiss.		1,050						
		Σ CA	3,100	3,100	1,600	0,900	0,900	1,200		
		Σ gem. ZLV								
		Σ gem. KapVO/Antrag	3,100	3,100	1,600	0,900	0,900	1,200		

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						Phys	6601
Department:						Dep. Physik	66
Fakultät:						Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
Flick			4057	stichtag:	zeitraum:		
PD Dr. Gleßmer			4100	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				70,00		
2	Angebot an Deputatstunden				453,00		
3	Deputatsverminderungen				51,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				68,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				470,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				99,37		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				370,63		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	128/83	Physik B.Sc.	132,56	0,75	171	120	51
2	128/87	Physik M.Sc. *	58,33	1,00	75	53	23
3	705/44	Physik/LA Gym BAMA	22,17	0,48	29	29	0
4	705/45	Physik/LA OBS BAMA	3,37	0,66	4	4	0
5	705/43	Physik/LA PS I BAMA	22,17	0,59	29	29	0
6	705/26	Physik/LA S BAMA	2,41	0,89	3	3	0
<p>* Infolge der Verschiebung des Beginns aller grundständig-konsekutiven Masterstudiengänge ist die jährliche Zulassungszahl 0</p>							
13.6.07							

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Phys	6601
Department:		Dep. Physik	66
Fakultät:	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften		6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Flick	4057	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	17,00	17,00	9,0	153,00	44,00	109,00
2	C3 [9]	5,00	5,00	9,0	45,00	4,00	41,00
3	C2 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	3,00	6,00
4	C1 [4]	3,00	3,00	4,0	12,00		12,00
5	HS-Doz [9]	0,00	0,00	9,0	0,00		0,00
6	HS-Doz [9]	1,00	1,00	9,0	9,00		9,00
7	wM28 [4]	12,50	12,50	4,0	50,00		50,00
8	wM28 [4]	7,50	7,50	4,0	30,00		30,00
9	wM27 [4]	8,00	8,00	4,0	32,00		32,00
10	wM27[8]	2,00	2,00	8,0	16,00		16,00
11	W1 [4]	4,00	4,00	4,0	16,00		16,00
12	W2 [9]	7,00	7,00	9,0	63,00		63,00
13	W3 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00		18,00
	Summe	70,00	70,00		453,00	51,00	402,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	68,00	68,00
2	WS 06/07	68,00	68,00
	Summe	136,00	136,00
	:2		
	L		68,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
402,00	+	68,00		470,00

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Phys	6601
Department:		Dep. Physik	66
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a:	Erläuterg. zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Flick	4057	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleißmer	4100	1.1.07	2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	2,0	Prodekan für Studium & Lehre (Nr. 4)
2	C4 [8]	2,0	Departmentleiter (Nr. 7)
3	C4 [8]	2,0	Beauftr. f. Angelegenheiten v. Studium u. Lehre (Nr. 8)
4	C4 [8]	1,0	Leiter von wiss. OrgE - IExpPh (Nr. 9)
5	C4 [8]	1,0	Leiter von wiss. OrgE - IAngPh (Nr. 9)
6	C4 [8]	1,0	Leiter von wiss. OrgE - ILasPh (Nr. 9)
7	C4 [8]	1,0	Leiter von wiss. OrgE - I.ITheorPh (Nr. 9)
8	C2 [8]	1	Leiter von wiss. OrgE - II.ITheorPh (Nr. 9)
9	C4 [8]	3	Sprecher des SFB 508 (Nr. 5)
10	C4 [8]	3	Sprecher des SFB 668 (Nr. 5)
11	C4 [8]	3	Sprecher des SFB 676 (Nr. 5)
12	C2 [8]	2	Sprecher des GrK 602 (Nr. 6)
13	C4 [8]	2	Sprecher des GrK 1286 (Nr. 6)
14	C4 [8]	2	Sprecher des GrK 1355(Nr. 6)
15	C4 [8]	1	Mitglied im Akademischen Senat (Nr. 10)
16	C3 [8]	2	Frauenbeauftragte (> 75 Stellen wiss. Personal)
17	C3 [8]	2	Vorsitz Prüfungsausschuss Physik/Diplom (Nr. 12)
18	C4 [8]	2	Studienfachberatung Physik/Diplom (Nr. 12)
19	C4 [8]	1	Studienfachberatung Astronomie/Astrophysik (Nr. 12)
20	C4 [8]	1	Studienfachberatung 4 Lehramtsstudiengänge (Nr. 12)
21		0	Praktika (Nr. 12) - noch offen
22	C4 [8]	16	2 Stellen von DESY finanziert
		51,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			Phys	6601
Lehrereinheit:			Dep. Physik	66
Department:			Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Fakultät:			Universität Hamburg	1020
Hochschule:				

Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)
-----------	--

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
Flick	4057	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
2	6101	026/83	Biologie/B.Sc.	1,000	0,274	0,27		67,0	0,82	14,976
3	6102	075/11	Holzwirtschaft/B.Sc.	1,000	0,207	0,21		12,5	0,79	2,034
4	6201	032/83	Chemie/B.Sc.	1,000	0,350	0,35		51,5	0,67	12,142
5	6203	027/83	Biochemie/B.Sc.	1,000	0,147	0,15		14,0	0,86	1,775
6	6204	096/08	Lebensmittelchemie/Staatsprfg	1,000	0,350	0,35		14,5	0,80	4,084
7	6202	126/08	Pharmazie/Staatsexamen	1,000	0,075	0,08		38,0	0,88	2,515
8	6501	105/83	Mathematik/B.Sc.	0,217	0,233	0,05		29,5	0,69	1,028
9	6401	079/83	Informatik/B.Sc.	0,210	0,400	0,08	0	99,5	0,68	2,365
10	6303	065/83	Geologiewissenschaften/B.Sc.	1,000	0,207	0,21		53,8	0,65	7,258
11	3101	107/08	Medizin/Staatsexamen	1,000	0,147	0,15		201,5	0,86	25,500
12	3104	185/08	Zahnmedizin/Staatsexamen	1,000	0,144	0,14		54,5	0,78	6,098
13			Elektrotechnik/Diplom	1,000	0,242	0,24		27,0	0,64	4,172
14			Bauingenieurwesen/Diplom	1,000	0,224	0,22		26,0	0,46	2,703
15			Maschinenbau/Diplom	1,000	0,224	0,22		96,0	0,52	11,159
16			Verfahrenstechnik/Dipolm	1,000	0,224	0,22		11,5	0,61	1,558
17			Magisterstudiengänge	0,002	0,002	0,00		314,0	0,66	0,001

E = 99,37

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
470,00		99,37	#####

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								Phys	6601	
Department:								Dep. Physik	66	
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
Flick		4057		stichtag:		zeitraum:				
PD Dr. Gleißmer		4100		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*Sf	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	128/83	Physik B.Sc.	0,550	0,75	3,700	2,035	1,526	132,56	171,12	
2	128/87	Physik M.Sc.	0,242	1,00	2,600	0,629	0,629	58,33	75,29	
3	705/44	Physik/LA Gym BAMA	0,092	0,48	2,360	0,217	0,105	22,17	28,62	
4	705/45	Physik/LA OBS BAMA	0,014	0,66	1,700	0,024	0,016	3,37	4,36	
5	705/43	Physik/LA PS I BAMA	0,092	0,59	1,670	0,154	0,091	22,17	28,62	
6	705/26	Physik/LA S BAMA	0,010	0,89	1,670	0,017	0,015	2,41	3,11	
Summe			1,000			3,08	2,38	241,03	311,12	
2 * Sb		741,26	: Summe CA * z		3,08	= A o. SF :		241,03		
2 * Sb		741,26	: Summe CA * z * SF		2,38	= A m. SF :		311,12		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		0,77
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehrereinheit:										Phys 6601
Department:										Dep. Physik 66
Fakultät:										Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften 6
Hochschule:										Universität Hamburg 1020
Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)										
Verantwortlich:			Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-			
Flick			4057		stichtag:		zeitraum:			
PD Dr. Gleißmer			4100		1.1.07		2007/08			
3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrereinheiten										
Nr.	Schlüssel	Lehrereinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	6601	Physik / Pflicht	3,700	2,600	2,200	1,750	1,700	1,700		
2	6501	Mathematik / Pflicht	0,610							
3		ABK								
4		Ergänzungsfach (W)								
5	6501	Mathematik	0,038							
6	6201	Chemie	0,059							
7	6401	Informatik	0,027							
8	6602	Astronomie	0,129							
9	5501	Philosophie	0,011							
		Σ CA	4,574	2,600	2,200	1,750	1,700	1,700		
		Σ gem. ZLV	4,574	2,600	2,200	1,750	1,700	1,700		
		Σ gem. KapVO/Antrag	4,500	2,200	1,750	1,700	1,700	1,700		
#####										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO							
Lehrereinheit:						BiIn	6701
Department:						Zentrum für Bioinformatik Hamburg	67
Fakultät:						Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:						Universität Hamburg	1020
Blatt 1:	Datensammelblatt						
Verantwortlich:		Telefon:	42838-	Berechnungs-	Berechnungs-		
PD Dr. Willhöft			7316	stichtag:	zeitraum:		
PD Dr. Gleßmer			4100	1.1.07	2007/08		
1.1 Lehrangebotsdaten							
1	2				3		
1	Verfügbare Stellen				13,00		
2	Angebot an Deputatstunden				75,00		
3	Deputatsverminderungen				22,00		
4	Lehrauftragsstunden (L)				1,00		
5	Unbereinigtes Lehrangebot (S)				54,00		
6	Dienstleistungsbedarf (E)				18,07		
7	Bereinigtes Lehrangebot (Sb)				35,93		
1.2 Festsetzungsvorschlag							
p	Schlüssel	Studiengänge	Ap	SF	Festsetzungsvorschlag		
					Jahr	WS	SS
1	2	3	3	4	5	6	7
1	221/87	Bioinformatik/Master	30,91	1,00	31	31	0

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		BiIn	6701
Department:	Zentrum für Bioinformatik Hamburg		67
Fakultät:	Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften		6
Hochschule:	Universität Hamburg		1020

Blatt 2: Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
PD Dr. Willhöft	7316	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.1 Stellen und Deputate

Nr.	Stellengruppen [Deputat]	Anz.der Stellen Lehrpers.	Verfügb. Stellen	Deputat/ Dep.äq. je Stelle	Dep.std./ Dep.äq.	Dep. Verm.	Verfügb. Dep.std. Dep.äq.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	C4 [9]	2,00	2,00	9,0	18,00	1,00	17,00
2	C3 [9]	1,00	1,00	9,0	9,00	1,00	8,00
3	wM28 [4]	6,00	6,00	4,0	24,00	6,00	18,00
4	wM27 [4]	2,00	2,00	4,0	8,00	2,00	6,00
5	wM27 [8]	1,00	1,00	8,0	8,00	8,00	0,00
6	wM27 [8]	1,00	1,00	8,0	8,00	4,00	4,00
Summe		13,00	13,00		75,00	22,00	53,00

2.2 Lehrauftragsstunden

Nr.	Dem Berechnungsstichtag vorausgehende Semester	Anzahl der Lehrauftragsstunden	Umgerechnete Deputatsstunden
1	SS 06	0,00	0,00
2	WS 06/07	2,00	2,00
Summe		2,00	2,00
:2			
L			1,00

2.3 Unbereinigtes Lehrangebot

Deputatsstunden	+	Lehrauftragsstunden	=	Unber. Lehrangebot
Stellen		L		S
53,00	+	1,00		54,00

13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		BiIn	6701
Department:		Zentrum für Bioinformatik Hamburg	67
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2a: Erläuterung zu den aus haushaltsrechtl. Gründen nicht besetzbaren Stellen und Verminderung			
Verantwortlich:		Telefon:	Berechnungs- stichtag:
PD Dr. Willhöft		7316	Berechnungs- zeitraum:
PD Dr. Gleßmer		4100	1.1.07 2007/08
2.4 Aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzbare Stellen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Nicht besetzbar seit:	Begründung
2.5 Verminderungen			
Lfd. Nr.	Stellengruppe	Deputatverminderung	Begründung
1	C4 [8]	1,0	Geschäftsf. Direktor
2	C3 [8]	1,0	Vorsitz Prüfungsausschuss
3	wM28 [4]	6,0	Serviceaufgaben Bioinformatik (betrifft 6 Stellen)
4	wM27 [4]	2,0	wissenschaftl. Beratung Bioinformatik (betrifft 2 Stellen)
5	wM27 [8]	8,0	Systemadministration
6	wM27 [8]	4,0	Angelegenh. Studium+Lehre, Studienreform, Studienberatung
		22,0	
			13.6.07

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		BiIn	6701
Department:		Zentrum für Bioinformatik Hamburg	67
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020
Blatt 2b:	Berechnung des bereinigten Lehrangebotes (Sb)		
Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
PD Dr. Willhöft	7316	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

2.6 Dienstleistungsbedarf für nicht zugeordnete Studiengänge (q)

q	Schlüssel		Bezeichnung des nicht zugeordneten Studiengangs	Anteil der Stud.	CAq	CAq gew.	CAq gew. vereinbart	Aq/2	SF	Dienstleistg.-bedarf
	LE	Fach/Abst								
1	2a	2b	2	3	4a	4b	4c	5	6	7
1	6101	026/83	Biologie/BSc (Wahlpflicht)	0,070	0,600	0,04	0,034	67,0	0,82	1,868
2	6101	026/83	Biologie/BSc (Wahl)	0,070	0,420	0,03	0	67,0	0,82	1,428
3	3101	107/08	Wahlfach Medizin 1	0,100	0,100	0,01		201,5	0,91	1,834
4	6401	079/83	Informatik/BSc (Wahlpflicht)	0,100	0,320	0,03		99,5	0,77	2,452
5	6401	079/83	Informatik/BSc (Pflicht)	1,000	0,082	0,08		99,5	0,77	6,282
6	6203	787/83	MolLifeSci/BSC(Pflicht)	1,000	0,150	0,15		14,0	0,86	1,806
7	6401	079/88	Informatik/MSc (Wahlpflicht)	0,100	0,480	0,05		50,0	1,00	2,400

E = 18,07

2.7 Bereinigtes Lehrangebot

Unbereinigtes Lehrang. S	-	Dienstleistungs- bedarf E	Bereinigtes Lehrangebot Sb
54,00		18,07	35,93

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO										
Lehreinheit:								BiIn	6701	
Department:								Zentrum für Bioinformatik Hamburg	67	
Fakultät:								Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6	
Hochschule:								Universität Hamburg	1020	
Blatt 3:	Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität									
Verantwortlich:		Telefon:		Berechnungs-		Berechnungs-				
PD Dr. Willhöft		7316		stichtag:		zeitraum:				
PD Dr. Gleßmer		4100		1.1.07		2007/08				
3.1 Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap) gem. 2. und 3. Abschnitt										
p	Schlüssel Fach/Abs	Zugeordneter Studiengang	z	SF	CA	CA*z	CA*z*SF	Ap o. SF	Ap m. SF	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	221/87	Bioinformatik/Master	1,000	1,00	2,325	2,325	2,325	30,91	30,91	
Summe			1,000			2,33	2,33	30,91	30,91	
2 * Sb		71,86	: Summe CA * z		2,33	= A o. SF :		30,91		
2 * Sb		71,86	: Summe CA * z * SF		2,33	= A m. SF :		30,91		
Schw.ausgl.faktor der Lehreinh.(SL) =				Summe CA * z * SF / Summe CA * z				=		1,00
13.6.07										

Berechnung der jährl. Aufnahmekapazität gem. KapVO			
Lehrereinheit:		Bioln	6701
Department:		Zentrum für Bioinformatik Hamburg	67
Fakultät:		Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften	6
Hochschule:		Universität Hamburg	1020

Blatt 3a: Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität (Ap)

Verantwortlich:	Telefon:	Berechnungs-	Berechnungs-
PD Dr. Willhöft	7316	stichtag:	zeitraum:
PD Dr. Gleßmer	4100	1.1.07	2007/08

3.2 Curricularanteile aller beteiligten Lehrereinheiten

Nr.	Schlüssel	Lehrereinheit	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8
1	6701	Bioinformatik (Pflic	1,649							
2	6701	Bioinformatik (Wah	0,676							
3	6401	Informatik (Pflicht)	0,102							
4	6401	Informatik (Wahlpfl	0,305							
5	6101	Biologie (Pflicht)	0,020							
6	6101	Biologie (Wahlpflic	0,093							
7	6201	Chemie (Pflicht)	0,049							
8	6201	Chemie (Wahlpflic	0,048							
9	6203	Biochemie (Wahlpf	0,096							
10	6202	Pharmazie (Wahlpi	0,048							
11		D.L. Pfl. + Wahlpfl.	0,061							
12		D.L. Wahlmodul	0,127							
		Σ CA	3,274							
		Σ gem. ZLV								
		Σ gem. KapVO/Antrag	3,273							

#####

Inhalt	Seite
Anlage A Übersicht über die Entwicklung der Zulassungszahlen	337
Anlage B Zulassungen für höhere Fachsemester/Hauptstudium	341
Anlage D Verordnungen Zulassungszahlenverordnung Kapazitätsverordnung	349

Anlage A

Übersicht über die Entwicklung der Zulassungszahlen

**Studienanfängerplätze gemäß Kapazitätsberechnungen in den Fakultäten
der Universität Hamburg für die Berechnungszeiträume 06/07, 07/08**

Fak.	Studiengang/ Lehreinheit	Zulassungs- zahlen 2006/07	Zulassungs- zahlen 2007/08
1	2	3	4
1	Σ Fakultät Rechtswissenschaft	530	458
2	Fakultät für Wirtschafts-u. Sozialwiss.		
	Volkswirtschaftsl./BSc	172	188
	Volkswirtschaftsl./MSc	0	0
	Volkswirtschaftsl./BSc Nebenfach	28	38
	Betriebswirtschaftsl./BSc	415	397
	Betriebswirtschaftsl./MSc	0	0
	Betriebswirtschaftsl./BSc Nebenfach	68	71
	Wirtschaftsingenieur	235	157
	Wirtschaftsinformatik/BSc	70	89
	Wirtschaft u. Politik, Interdisziplin. BA	467	524
	Wirtschaft u. Politik, Master WiSo	172	203
	Soziologie/ BA	76	88
	Soziologie Bachelor, Nebenfach	60	31
	Soziologie/MA	0	0
	Politische Wissenschaft/BA	72	85
	Politische Wissenschaft MA	29	30
	Politische Wissenschaft/Magister NF	29	0
	Politische Wissenschaft/BA Nebenfach	29	46
	Internationale Kriminologie/MA	33	32
	Journalistik u. Komm.wiss./MA	30	33
	EM Journalism & Media wG		15
	Σ Fakultät für Wirtschafts-u. Sozialwiss.	1985	2012
3	Fakultät für Medizin		
	Medizin	406	380
	Zahnmedizin	91	84
	Σ Fakultät für Medizin	497	464
4	Fak. Erz.wiss., Psych. Und Bewegungswiss.		
	Allg.Erz.wissenschaft ohne Lehrämter	107	105
	Allg.Erz.wissenschaft nur Lehrämter	751	716
	Berufs-u. Wirtsch.pädagogik	212	179
	Zusatzausb. V.Lehr.f.Schül.ver.Muspr	45	45
	Performance Studies	15	15
	Master of Higher Education	30	33
	Psychologie	127	191
	Psychologie/Nebenfach	94	117
	Sportwissenschaft	33	41
	NF Sportwissenschaft/Diplom Uni BW	4	4
	NF Sportwissenschaft		21
	Σ Fak. Erz.wiss., Psych. Und Bewegungswiss.	1418	1445
5	Fak. f. Geistes- u. Kulturwissenschaften		
	Evg. Theologie/Dipl.,Mag.,kirchl.Prfg.	63	57
	Althebraistik	5	6
	Evg. Theologie NF	9	17
	Deutsche Sprache und Literatur BA	58	74
	Deutsche Sprache und Literatur MA	0	0
	Deutsche Sprache und Literatur /Nebenfach	58	74
	Sprachlehrforschung/MA	18	12
	Nordeuropastudien/MA	18	15
	Anglistik/Amerikanistik BA	55	89
	Anglistik/Amerikanistik MA	0	0
	Anglistik/Amerikanistik NF	55	78
	Französisch BA	40	67
	Französisch MA	0	0

Fak.	Studiengang/ Lehreinheit	Zulassungs- zahlen 2006/07	Zulassungs- zahlen 2007/08
1	2	3	4
	Italienisch BA	22	31
	Italienisch MA	0	0
	Französisch NF	40	57
	Italienisch NF	22	29
	Spanisch BA	28	38
	Spanisch MA	0	0
	Portugiesisch BA	13	16
	Portugiesisch MA	0	0
	Spanisch Nebenfach	28	32
	Portugiesisch Nebenfach	13	16
	Slavistik BA	33	48
	Slavistik MA	0	0
	Slavistik Nebenfach	33	45
	Finnougristik BA	14	27
	Finnougristik MA	0	0
	Finnougristik Nebenfach	14	24
	Gebärdensprache BA	15	16
	Gebärdensprache MA	0	0
	Gebärdensprachdolmetschen	15	16
	Gebärdensprache Nebenfach	25	24
	Medien u. Kommunikationswiss./BA	22	29
	Medienkultur/MA	0	0
	Medien- u.Kommunik.wiss. Nebenfach	22	29
	Klassische Philologie /BA	22	27
	Neogräzistik u. Byzantinistik/ BA	13	9
	Griechische u. Lateinische Philologie MA	0	0
	Klass. Phil. / NF	22	24
	Neogr. u. Byz. / NF	13	8
	Geschichte/BA	58	121
	Geschichte/MA	28	13
	Sozial-u.Wirtsch.gesch./MA	8	3
	Geschichte NF	54	121
	Geschichte Ergänzungsfach	17	
	Philosophie/BA	36	32
	Philosophie/MA	24	0
	Philosophie NF	55	76
	Philosophie Ergänzungsfach	15	
	Klass. Archäologie/Magister	38	
	B.A. Klass. Arch.		21
	NF Klass. Arch.		21
	Hist.Musikwissenschaft /Mag.	63	
	B.A. Hist.Musikwiss.		25
	NF Hist. Musikwiss.		25
	Systematische Musikwiss./Magister	27	
	B.A. Syst. Musikwiss		18
	NF Syst. Musikwiss.		18
	Volkskunde/Magister	28	
	B.A. Volkskunde/ Kulturanthr.		18
	NF Volkskunde/ Kulturanthr.		18
	Ethnologie/Magister	47	
	B.A. Ethnologie		35
	NF Ethnologie		35
	Kunstgeschichte/Magister	73	
	B.A. Kunstgeschichte		44
	NF Kunstgeschichte		44
	Vor-und Frühgeschichte/Magister	17	
	B.A. Vor-u.Frühg. Arch.		23
	NF Vor-u.Frühg. Arch.		23
	Indische u. Tibet. Philologie/Magister	101	
	Islamwissenschaften/Magister	55	
	Turkologie/Magister	39	
	Iranistik/Magister	41	
	B.A. Vord.Orient SP Iran		12
	B.A. Vord.Orient SP Turk.		20
	B.A. Vord.Orient SP Islam		28
	NF Vord. Orient SP Iran		12

Fak.	Studiengang/ Lehreinheit	Zulassungs- zahlen 2006/07	Zulassungs- zahlen 2007/08
1	2	3	4
	NF Vord. Orient SP Turk.		20
	NF Vord. Orient SP Islam		28
	Afrikanistik/Magister	65	
	B.A. Afrikan.SuK nat+int		29
	NF Afrikan. SuK		29
	Spr. u. Kult. d. Südostas. Festlandes/Magister	33	
	B.A. Spr. u. Kult. d. Länder d. ind.Subkontinents u. Tibets (intern./ nat.)		41
	NF SuK Süd-u.Zentralasiens		41
	Japanologie/Magister	59	
	Koreanistik/Magister	44	
	Sinologie/Magister	49	
	Ostasien B.A. SP Japanol.		36
	Ostasien B.A. SP Sinol.		36
	Ostasien B.A. SP Korean.		18
	Ostasien SP Japanol. NF		9
	Ostasien SP Sinol. NF		9
	Ostasien SP Korean. NF		7
	Austron. Spr. und Kulturen/Magister	27	
	B.A. SuK Südostasiens nat+int		33
	NF SuK Südostasiens		33
	Σ Fak. f. Geistes- u. Kulturwissenschaften	1909	2142
6	Fak.f. Mathematik, Informatik u. Naturwiss.		
	Mathematik/BSc	59	77
	Technomathematik/Dipl.	12	
	Wirtschaftsmathem./BSc	59	77
	Bioinformatik/Master	30	31
	Informatik/BSc	199	189
	Informatik/MSc		36
	Wirtschaftsinformatik/BSc	70	86
	Physik/Diplom	213	
	Physik B.Sc.		171
	Chemie/BSc	103	130
	Chemie/MSc	0	0
	Lebensmittelchemie/1.St.prfg.	32	34
	Pharmazie/Staatsprüfung	40	40
	Molecular Life Sciences/BSc	28	40
	Molecular Life Sciences/MSc	0	0
	GTW	104	110
	Biologie BSc	134	173
	BiologieMSc		0
	MSc Angew. und molek. Botanik	15	18
	Nebenfach Biologie für BA (45 LP)	14	16
	Holzwirtschaft BSc	45	48
	Holzwirtschaft MSc	0	0
	Geophysik/Ozeanographie/BSc	73	51
	Geophysik/Ozeanographie/MSc	0	0
	Mineralogie/Diplom	28	
	Geologie/Diplom	38	
	Geowissenschaften/ Bachelor		44
	Meteorologie/BSc	37	48
	Meteorologie/MSc	0	0
	Geographie/BSc	33	52
	Geographie/MSc	0	0
	Σ Fak.f. Mathematik, Informatik u. Naturwiss.	1262	1360
	Summe Universität	7601	7880

Quelle: Kapazitätsberechnungen 07/08

Anlage B

Zulassungszahlen für höhere Fachsemester/Hauptstudium

**Entwurf einer Verordnung
über Zulassungszahlen für die Universität Hamburg
für das WS 07/08 und das SS 2008**

Fakultät	FachAbs	Fach	Studienfach		Abschluss	zu verordnende Höchstzahlen für höhere FS/Hauptstud. WS 07/08	zu verordnende Höchstzahlen für höhere FS/Hauptstud. SoSe 08
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften							
2	02111	21	Betriebswirtschaftslehre	11	Diplom	40	40
2	17511	175	Volkswirtschaftslehre	11	Diplom	15	15
2	27711	277	Wirtschaftsinformatik	11	Diplom	15	15
2	45		Spez. Wirtschaftslehren	45	LA OBS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
2	67326	673	Soz.m.Sp.Wirtsch/Lehramt	26	LA S	zulassungsfrei	zulassungsfrei
2	67343	673	Soz.m.Sp.Wirtsch/Lehramt	43	LA GM	zulassungsfrei	zulassungsfrei
2	67344	673	Soz.m.Sp.Wirtsch/Lehramt	44	LA OAS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
2	67345	673	Soz.m.Sp.Wirtsch/Lehramt	45	LA OBS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
2	71545	715	Wirtschaftswissenschaften/Lehramt	45	LA OBS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
2	45		Wirtschaftswissenschaften mit SP	45	LA OBS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
2	12902	129	Politische Wissenschaft	2	Magister	0	0
2	12911	129	Politische Wissenschaft	11	Diplom	0	0
2	81298	812	Nebenfach/zweites Hauptfach Politische Wiss.	98	Mag.NF / 2.Hauptf	0	0
2	14902	149	Soziologie	2	Magister	0	0
2	14911	149	Soziologie	11	Diplom	0	0
		149	Soziologie		Mag.NF / 2.Hauptf	0	0
2	67126	671	Soz.m.Sp.Sociologie/Lehramt	26	LA S	2	2
2	67143	671	Soz.m.Sp.Sociologie/Lehramt	43	LA GM	2	2
2	67144	671	Soz.m.Sp.Sociologie/Lehramt	44	LA OAS	2	2
2	67145	671	Soz.m.Sp.Sociologie/Lehramt	45	LA OAS	2	2
2	67226	672	Soz.m.Sp.Politik/Lehramt	26	LA S	2	2
2	67243	672	Soz.m.Sp.Politik/Lehramt	43	LA GM	2	2
2	67244	672	Soz.m.Sp.Politik/Lehramt	44	LA OAS	2	2
2	67245	672	Soz.m.Sp.Politik/Lehramt	45	LA OBS	2	2
2	25202	252	Journalistik u. Kommunikationswiss.	2	Magister	4	0
2	82800	828	EM Journalism & Media wG	0		0	0
Fakultät für Medizin				0			
3	10708	107	Medizin	8	Staatspr	werden von Fak. 3 geliefert	werden von Fak. 3 geliefert
3	18508	185	Zahnmedizin	8	Staatspr		
3	78300	783	Molekularbiologie	0	ZertAufbau		

**über Zulassungszahlen für die Universität Hamburg
für das WS 07/08 und das SS 2008**

Fakultät	FachAbs	Fach	Studienfach		Abschluss	zu verordnende Höchstzahlen für höhere FS/Hauptstud. WS 07/08	zu verordnende Höchstzahlen für höhere FS/Hauptstud. SoSe 08
Fakultät für Erziehungswissenschaft, Psychologie und Bewegungswissenschaft							
4	05202	52	Erziehungswissenschaft	2	Magister/HF,NF	5	5
4	05202	52	Erziehungswissenschaft	2	Magister/HF,NF	zulassungsfrei	zulassungsfrei
4	05211	52	Erziehungswissenschaft	11	Diplom	25	25
4	70926	709	Erziehungswissenschaft/Lehramt	26	LA S	zulassungsfrei	zulassungsfrei
4	70943	709	Erziehungswissenschaft/Lehramt	43	LA GM	zulassungsfrei	zulassungsfrei
4	70944	709	Erziehungswissenschaft/Lehramt	44	LA OAS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
4	70945	709	Erziehungswissenschaft, GWL/HDL	45	LA OBS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
4	02726	27	Sonderpädagogische Fachrichtungen/ Lehramt alle Fachrichtungen	26	LA S	zulassungsfrei	zulassungsfrei
4	02738	27	Blindenpädagogik	38	LA S Aufbau	0	0
4	06238	62	Gehörlosenpädagogik	38	LA S Aufbau	0	0
4	06338	63	Geistigbeh.pädagogik	38	LA S Aufbau	0	0
4	08738	87	Körperbeh.pädagogik	38	LA S Aufbau	0	0
4	09938	99	Lernbehindertenpädagogik	38	LA S Aufbau	0	0
4	78538	785	Schwerhörigenpädagogik	38	LA S Aufbau	0	0
4	78638	786	Sehbehindertenpädagogik	38	LA S Aufbau	0	0
4	15138	151	Sprachbehindertenpädagogik	38	LA S Aufbau	0	0
4	17038	170	Verhaltensgest.pädagogik	38	LA S Aufbau	0	0
4	13211	132	Psychologie	11	Diplom	8	8
4	09811	98	Sportwissenschaft	11	Diplom	0	0
		99	Sportwissenschaft		2.HF Mag.	0	0
		100	Sportwissenschaft		NF Mag.	zulassungsfrei	zulassungsfrei
4	09811	98	Sportwissenschaft	11	Dipl.Uni.BW	0	0
4	23626	236	Sport/Lehramt	26	LA S	0	0
4	23643	236	Sport/Lehramt	43	LA GM	3	3
4	23644	236	Sport/Lehramt	44	LA OAS	2	2
4	23645	236	Sport/Lehramt	45	LA OBS	0	0

**über Zulassungszahlen für die Universität Hamburg
für das WS 07/08 und das SS 2008**

Fakultät	FachAbs	Fach	Studienfach		Abschluss	zu verordnende Höchstzahlen für höhere FS/Hauptstud. WS 07/08	zu verordnende Höchstzahlen für höhere FS/Hauptstud. SoSe 08
Fakultät für Geisteswissenschaften							
5	13626	136	Evangelische Religion/Lehramt	26	LA S	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	13643	136	Evangelische Religion/Lehramt	43	LA GM	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	13644	136	Evangelische Religion/Lehramt	44	LA OAS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	13645	136	Evangelische Religion/Lehramt	45	LA OBS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
		670	Anglistik/Amerikanistik	69	NF/2.HF Mag.	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	00802	8	Engl. Sprache, Lit. U. Kultur	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	64902	649	Spr.,Lit. u. Kult. Nordamerikas	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	05602	56	Finno-Ugristik	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
		57	Finno-Ugristik	2	NF/2.HF Mag.	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	06702	67	Deutsche Sprache/Literatur	2	NF/2.HF Mag.	0	0
5	06702	67	Deutsche Sprache/Literatur	2	Magister	0	0
5	08402	84	Italienisch	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	08402	84	Italienisch	2	NF/2.HF Mag.	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	13102	131	Portugiesisch	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	13102	131	Portugiesisch	2	NF/2.HF Mag.	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	13902	139	Ostslavistik (Russistik)	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	13002	130	Westslavistik	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	15302	153	Südslavistik	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	15002	150	Spanisch	2	NF/2.HF Mag.	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	15002	150	Spanisch	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	13302	133	Medienkultur	2	Magister	0	0
5	67502	675	Gebärdensprache	2	Magister	0	0
5	67611	676	Gebärdensprachdolmetscher	11	Diplom	0	0
5	67502	675	Gebärdensprache	2	NF/2.HF Mag.	0	0
5	69002	690	Sprachlehrforschung	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	07002	70	Griechische Philologie	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5			Gr.u.Lat. Phil.		NF/2.HF Mag.	zulassungsfrei	zulassungsfrei

**über Zulassungszahlen für die Universität Hamburg
für das WS 07/08 und das SS 2008**

Fakultät	FachAbs	Fach	Studienfach		Abschluss	zu verordnende Höchstzahlen für höhere FS/Hauptstud. WS 07/08	zu verordnende Höchstzahlen für höhere FS/Hauptstud. SoSe 08
Fakultät für Geisteswissenschaften							
5	09502	95	Lateinische Philologie	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	03102	31	Neogr. u. Byz.	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	70246	702	Griechisch/Lehramt	46	LA OAS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	70346	703	Latein/Lehramt	46	LA OAS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	71092	710	Lehrer für Schüler verschiedener Muttersprache	92	Zert.Zus.	0	0
5	76226	762	Französisch/Lehramt	26	LA S	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	76243	762	Französisch/Lehramt	43	LA GM	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	76244	762	Französisch/Lehramt	44	LA OAS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	76245	762	Französisch/Lehramt	45	LA OBS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	76443	764	Spanisch/Lehramt	43	LA GM	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	76444	764	Spanisch/Lehramt	44	LA OAS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	76445	764	Spanisch/Lehramt	45	LA OBS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	76644	766	Russisch/Lehramt	44	LA OAS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	77826	778	Englisch/Lehramt	26	LA S	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	77843	778	Englisch/Lehramt	43	LA GM	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	77844	778	Englisch/Lehramt	44	LA OAS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	77845	778	Englisch/Lehramt	45	LA OBS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	91426	914	Deutsch/Lehramt	26	LA S	0	0
5	91443	914	Deutsch/Lehramt	43	LA GM	0	0
5	91444	914	Deutsch/Lehramt	44	LA OAS	0	0
5	91445	914	Deutsch/Lehramt	45	LA OBS	0	0
5	06802	68	Geschichte	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	06800	68	Geschichte	0	NF/2. HF Mag.	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	18302	183	Sozial- und Wirtschaftsgeschichte	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	18302	183	Sozial- und Wirtschaftsgeschichte	2	NF/2. HF Mag.	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	12702	127	Philosophie	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	70744	707	Philosophie/Lehramt	44	LA OAS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	78226	782	Geschichte/Lehramt	26	LA S	3	3
5	78243	782	Geschichte/Lehramt	43	LA GM	3	3
5	78244	782	Geschichte/Lehramt	44	LA OAS	3	3
5	78245	782	Geschichte/Lehramt	45	LA OBS	3	3
5	01202	12	Klassische Archäologie	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	09202	92	Kunstgeschichte	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	11402	114	Hist.Musikwissenschaft	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei

**über Zulassungszahlen für die Universität Hamburg
für das WS 07/08 und das SS 2008**

Fakultät	FachAbs	Fach	Studienfach		Abschluss	zu verordnende Höchstzahlen für höhere FS/Hauptstud. WS 07/08	zu verordnende Höchstzahlen für höhere FS/Hauptstud. SoSe 08
Fakultät für Geisteswissenschaften							
5	00102	1	Ägyptologie	2	Magister	0	0
5	60302	603	Mesoamerikanistik	2	Magister	0	0
5	17302	173	Ethnologie	2	Magister	3	3
5	17402	174	Volkskunde	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	54802	548	Vor- und Frühgeschichtliche Archäologie	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	63202	632	System.Musikwissenschaft	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	00202	2	Afrikanistik	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	01502	15	Sprache und Kultur Austronesiens	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	08102	81	Iranistik	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	08302	83	Islamwissenschaft	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	08502	85	Japanologie	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	14502	145	Sinologie	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	15802	158	Turkologie	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	23402	234	Sprache und Kultur alten Indien	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	23802	238	Koreanistik	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	28102	281	Sprache und Kultur neuzeitl. Indien	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	64802	648	Sprache und Kultur südostasiatisches Festland	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	65302	653	Sprache und Kultur Tibets	2	Magister	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	77044	770	Türkisch/Lehramt	44	LA OAS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
5	77045	770	Türkisch/Lehramt	45	LA GM/OBS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften							
6	10511	105	Mathematik	11	Diplom	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	11811	118	Technomathematik	11	Diplom	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	27611	276	Wirtschaftsmathematik	11	Diplom	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	70426	704	Mathematik/Lehramt	26	LA S	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	70443	704	Mathematik/Lehramt	43	LA GM	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	70444	704	Mathematik/Lehramt	44	LA OAS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	70445	704	Mathematik/Lehramt	45	LA OBS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	12811	128	Physik	11	Diplom	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	70526	705	Physik/Lehramt	26	LA S	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	70543	705	Physik/Lehramt	43	LA GM	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	70544	705	Physik/Lehramt	44	LA OAS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	70545	705	Physik/Lehramt	45	LA OBS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	02511	25	Biochemie/Molekularbiologie	11	Diplom	0	0

**über Zulassungszahlen für die Universität Hamburg
für das WS 07/08 und das SS 2008**

Fakultät	FachAbs	Fach	Studienfach		Abschluss	zu verordnende Höchstzahlen für höhere FS/Hauptstud. WS 07/08	zu verordnende Höchstzahlen für höhere FS/Hauptstud. SoSe 08
Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften							
6	03211	32	Chemie	11	Diplom	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	70126	701	Chemie/Lehramt	26	LA S	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	70143	701	Chemie/Lehramt	43	LA GM	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	70144	701	Chemie/Lehramt	44	LA OAS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	70145	701	Chemie/Lehramt	45	LA OBS	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	03345	33	Chemotechnik/Lehramt	45	LA OBS	0	0
6	07145	71	Ernährg.u.Haush./Lehramt	45	LA OBS	0	0
6	71145	711	Gesundheit/Lehramt	45	LA OBS	0	0
6	71245	712	Körperpflege/Lehramt	45	LA OBS	0	0
6	77226	772	Techn.m.Sp.Hauswirtsch/LA	26	LA S	0	0
6	77243	772	Techn.m.Sp.Hauswirtsch/LA	43	LA GM	0	0
6	00000		Biologie	0	2. Hauptf. Magister	0	0
6	02611	26	Biologie	11	Diplom	0	0
6	07511	75	Holzwirtschaft	11	Diplom	f	f
6	70026	700	Biologie/Lehramt	26	LA S	1	1
6	70043	700	Biologie/Lehramt	43	LA GM	3	2
6	70044	700	Biologie/Lehramt	44	LA OAS	3	2
6	70045	700	Biologie/Lehramt	45	LA OBS	0	0
6	05011	50	Geographie	11	Diplom	5	5
6	06511	65	Geologie-Paläontologie	11	Diplom	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	01111	11	Geophysik	11	Diplom	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	01111	11	Meteorologie	11	Diplom	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	01111	11	Mineralogie	11	Diplom	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	12411	124	Ozeanographie	11	Diplom	zulassungsfrei	zulassungsfrei
6	61926	619	Erdkunde/Lehramt	26	LA S	3	1
6	61943	619	Erdkunde/Lehramt	43	LA GM	3	2
6	61944	619	Erdkunde/Lehramt	44	LA OAS	3	2
6	61945	619	Erdkunde/Lehramt	45	LA OBS	3	0
6	07911	79	Informatik	11	Diplom	10	5
6	72444	724	Informatik/Lehramt	44	LA OAS	4	4
6	72443	724	Informatik/Lehramt	43	LA GM	4	4
6	72445	724	Informatik/Lehramt	45	LA OBS	5	5
6	22111	221	Bioinformatik	11	Diplom	0	0

**über Zulassungszahlen für die Universität Hamburg
für das WS 07/08 und das SS 2008**

Fakultät	FachAbs	Fach	Studienfach		Abschluss	zu verordnende Höchstzahlen für höhere FS/Hauptstud. WS 07/08	zu verordnende Höchstzahlen für höhere FS/Hauptstud. SoSe 08

Anmerkungen:

1. Bei allem Lehrämtern ist für die Masterphase noch keine Zulassung möglich
2. Für die bisherigen Lehramtsstudiengänge gem. Verordnung über die Erste Staatsprüfung für Lehrämter an Hamburger Schulen v. 18. Mai 1982 werden keine Studienanfänger mehr zugelassen.
3. Für diejenigen Studiengänge und Fächer, die nicht ausdrücklich genannt sind, gilt für die 1. Fachsemester generell die Zulassungszahl = 0.
4. Sofern noch freie Kapazitäten vorhanden sind, kann es in höheren Fachsemestern/zum Hauptstudium zu Umschreibungen kommen. Hierzu bedarf es Einzelfallregelungen der Departments/Fachbereiche.

Anlage C

Verordnungen

Zulassungszahlenverordnung

Kapazitätsverordnung

HAMBURGISCHES GESETZ- UND VERORDNUNGSBLATT

TEIL I

HmbGVBl. Nr. 31		DIENSTAG, DEN 14. AUGUST	2007
Tag	Inhalt	Seite	
6. 8. 2007	Verordnung über Zulassungszahlen für die Universität Hamburg für das Wintersemester 2007/2008 221-6-16	249	
6. 8. 2007	Verordnung über Zulassungszahlen für die Universität Hamburg für das Sommersemester 2008 221-6-16	258	
6. 8. 2007	Dritte Verordnung über die Erweiterung der Verkaufszeiten aus Anlass von besonderen Ereignissen im Bezirk Bergedorf	268	

Angaben unter dem Vorschrifitentitel beziehen sich auf die Gliederungsnummern in der Sammlung der Gesetze und Verordnungen der Freien und Hansestadt Hamburg.

Verordnung über Zulassungszahlen für die Universität Hamburg für das Wintersemester 2007/2008

Vom 6. August 2007

Auf Grund von Artikel 5 Satz 1 des Gesetzes zum Staatsvertrag über die Vergabe von Studienplätzen vom 28. Juni 2000 (HmbGVBl. S. 115), zuletzt geändert am 8. Februar 2005 (HmbGVBl. S. 31), und der Weiterübertragungsverordnung Studienplätze vom 10. Oktober 2000 (HmbGVBl. S. 299), geändert am 21. Juni 2004 (HmbGVBl. S. 269), wird verordnet:

Einziges Paragraph

(1) Für die Zulassung nach der Vergabeverordnung-ZVS vom 17. Mai 2006 (HmbGVBl. S. 229), geändert am 8. Dezember 2006 (HmbGVBl. S. 604), und nach der Zulassungsbeschränkungsverordnung der Universität Hamburg (UniZubeVo) vom 12. Juli 2005 (HmbGVBl. S. 282), geändert am 18. Juli 2006 (HmbGVBl. S. 447), werden für das Wintersemester 2007/2008 die in der Anlage aufgeführten Zulassungszahlen festgesetzt.

(2) Soweit in der Anlage für Unterrichtsfächer von Lehramtsstudiengängen Zulassungszahlen festgesetzt werden, gel-

ten diese nicht für Lehramtsstudienbewerberinnen und Lehramtsstudienbewerber, die zu den Unterrichtsfächern Bildende Kunst und Musik zugelassen sind.

(3) Ist in einem der in der Anlage aufgeführten Studiengänge die Zahl der Bewerberinnen oder Bewerber geringer als die Zahl der Studienplätze, werden die nicht in Anspruch genommenen Studienplätze nach pflichtgemäßem Ermessen der Universität Hamburg einem anderen Studiengang unter Berücksichtigung der jeweiligen Curricularnormwerte und der jeweiligen Wertigkeit der Studienplätze hinzugerechnet.

Hamburg, den 6. August 2007.

Die Behörde für Wissenschaft und Forschung

Anlage

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Fakultät für Rechtswissenschaft			
Rechtswissenschaft	Erste Prüfung	252	35
Rechtswissenschaft	Baccalaureus Juris	6	0
Rechtswissenschaft	Magister Juris	6	0
Fakultät für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften			
Volkswirtschaftslehre	Bachelor	188	0
Volkswirtschaftslehre	Master	36	0
Volkswirtschaftslehre	Nebenfach / Bachelor	38	0
Volkswirtschaftslehre	Diplom	0	15
Betriebswirtschaftslehre	Bachelor	397	0
Betriebswirtschaftslehre	Master	58	0
Betriebswirtschaftslehre	Nebenfach / Bachelor	71	0
Betriebswirtschaftslehre	Diplom	0	40
Wirtschaftsinformatik	Bachelor	89	0
Wirtschaftsinformatik	Master	31	0
Wirtschaftsinformatik	Diplom	0	15
Wirtschaftswissenschaften / LA OBS	Bachelor / Master	94	0
Betriebswirtschaftslehre (für Gewerbelehrer) LA OBS	Bachelor / Master	f	0
Betriebswirtschaftliche Schwerpunktrichtung (für Handelslehrer) / LA OBS	Bachelor / Master	f	0
Sozialwissenschaften LA Gym	Bachelor / Master	27	0
Sozialwissenschaften LA OBS	Bachelor / Master	30	0
Sozialwissenschaften LA PS I	Bachelor / Master	31	0
Sozialwissenschaften LA S	Bachelor / Master	6	0
Spezielle Wirtschaftslehren / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Wirtschaft / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Wirtschaft / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Wirtschaft / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Wirtschaft / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Wirtschaftswissenschaften / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Wirtschaftswissenschaften mit Schwerpunkt / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Wirtschaftsingenieurwesen	Bachelor	157	0
Wirtschaftsingenieurwesen	Master	0	0
Soziologie	Bachelor	88	5
Soziologie	Master	0	0
Soziologie	Nebenfach / Bachelor	31	0
Soziologie	Magister	0	0
Soziologie	Diplom	0	0
Soziologie	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	0
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Soziologie / LA S	1. Staatsexamen	0	2
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Soziologie / LA GM	1. Staatsexamen	0	2
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Soziologie / LA OAS	1. Staatsexamen	0	2
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Soziologie / LA OBS	1. Staatsexamen	0	2
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Politik / LA S	1. Staatsexamen	0	2
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Politik / LA GM	1. Staatsexamen	0	2
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Politik / LA OAS	1. Staatsexamen	0	2
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Politik / LA OBS	1. Staatsexamen	0	2
Politische Wissenschaft	Bachelor	85	2
Politische Wissenschaft	Master	30	0
Politische Wissenschaft	Nebenfach / Bachelor	46	0
Politische Wissenschaft	Magister	0	0
Politische Wissenschaft	Diplom	0	0
Politische Wissenschaft	Nebenfach Magister	0	0
Kriminologie	Master	32	0
Journalistik und Kommunikationswissenschaft	Master	33	0
Journalistik und Kommunikationswissenschaft	Magister	0	4
Journalism and Media within Globalisation	Master	15	0
Interdisziplinärer Studiengang Sozialökonomie	Bachelor	262	0
International Business Administration	Master	43	0
European Studies	Master	43	0
Human Resource Management	Master	0	0
Entrepreneurship	Master	22	0
Daten und Informationsmanagement	Master	0	0
Ökonomische und Soziologische Studien	Master	0	0

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Fakultät für Medizin			
Medizin	Staatsprüfung	380	260 ²
Zahnmedizin	Staatsprüfung	84	42 ²
Fakultät für Erziehungswissenschaft, Psychologie und Bewegungswissenschaft			
Erziehungswissenschaft	Bachelor	105	0
Erziehungswissenschaft	Nebenfach / Bachelor	105	0
Erziehungswissenschaft	Master	0	0
Erziehungswissenschaft / LA PS I	Bachelor / Master	350	0
Erziehungswissenschaft / LA S	Bachelor / Master	111	0
Erziehungswissenschaft / LA Gym	Bachelor / Master	254	0
Erziehungswissenschaft	2. Hauptfach Magister	0	5
Erziehungswissenschaft	Nebenfach Magister	0	f
Erziehungswissenschaft	Diplom	0	25
Erziehungswissenschaft / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Erziehungswissenschaft / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Erziehungswissenschaft / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Erziehungswissenschaft, Gewerbelehramt / Handelslehramt	1. Staatsexamen	0	f
Zusatzausbildung für Lehrer von Schülern verschiedener Muttersprache	Zertifikat Zusatzprüfung	22	0
Behindertenpädagogik / LA S	Bachelor / Master	138	0
Blindenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	5	0
Gehörlosenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	8	0
Geistigbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	2	0
Körperbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	2	0
Lernbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	2	0
Schwerhörigenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	7	0
Sehbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	5	0
Sprachbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	5	0
Verhaltensgestörtenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	2	0
Sonderpädagogische Fachrichtungen / Lehramt alle Fachrichtungen	1. Staatsexamen	0	f
Blindenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Gehörlosenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Geistigbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Körperbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Lernbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Schwerhörigenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Sehbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Sprachbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Verhaltensgestörtenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Berufs- und Wirtschaftspädagogik / LA OBS	Bachelor / Master	179	0
Higher Education	Master	19	0
Psychologie	Bachelor	191	0
Psychologie	Nebenfach / Bachelor	117	0
Psychologie	Master	0	0
Psychologie	Diplom	0	8
Sportwissenschaft	Bachelor	41	0
Sportwissenschaft	Master	0	0
Sport / LA Gym	Bachelor / Master	26	0
Sport / LA PS I	Bachelor / Master	38	0
Sport / LA S	Bachelor / Master	15	0
Sportwissenschaft	Nebenfach / Bachelor	21	0
Sportwissenschaft	Diplom	0	0
Sportwissenschaft	2. Hauptfach Magister	0	0
Sportwissenschaft	Nebenfach Magister	0	f
Sportwissenschaft	Diplom (Helmut-Schmidt-Universität)	0	0
Sport / LA S	1. Staatsexamen	0	0
Sport / LA GM	1. Staatsexamen	0	3
Sport / LA OAS	1. Staatsexamen	0	2
Sport / LA OBS	1. Staatsexamen	0	0
Fakultät für Geistes- und Kulturwissenschaften			
Evangelische Theologie	Theologische Prüfung	15	f
Evangelische Theologie	Diplom	8	f
Evangelische Theologie	Magister	11	f

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Evangelische Religion / LA Gym	Bachelor / Master	38	0
Evangelische Religion / LA PS I	Bachelor / Master	58	0
Evangelische Religion / LA S	Bachelor / Master	9	0
Evangelische Religion / LA OBS	Bachelor / Master	5	0
Althebraistik	Baccalaureat	6	f
Evangelische Theologie	Nebenfach / Bachelor	17	f
Evangelische Religion / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Evangelische Religion / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Evangelische Religion / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Evangelische Religion / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Deutsche Sprache und Literatur	Bachelor	74	0
Deutsch / LA Gym	Bachelor / Master	52	0
Deutsch / LA PS I	Bachelor / Master	113	0
Deutsch / LA S	Bachelor / Master	11	0
Deutsch / LA OBS	Bachelor / Master	11	0
Deutsche Sprache	Master	0	0
Deutsche Literatur	Master	0	0
Deutsche Sprache und Literatur	Nebenfach / Bachelor	74	0
Deutsche Sprache / Literatur	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	0
Deutsche Sprache / Literatur	Magister	0	5
Deutsch / LA S	1. Staatsexamen	0	2
Deutsch / LA GM	1. Staatsexamen	0	4
Deutsch / LA OAS	1. Staatsexamen	0	4
Deutsch / LA OBS	1. Staatsexamen	0	2
Medien- und Kommunikationswissenschaft	Bachelor	29	0
Media Studies	Master	0	0
Medien- und Kommunikationswissenschaft	Nebenfach / Bachelor	29	5
Medienkultur	Magister	0	5
Gebärdensprache	Bachelor	16	4
Gebärdensprachdolmetscher	Diplom	16	0
Gebärdensprache	Master	0	0
Gebärdensprache	Nebenfach / Bachelor	24	0
Gebärdensprache	Magister	0	0
Gebärdensprachdolmetscher	Diplom	0	0
Gebärdensprache	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	0
Sprachlehrforschung	Magister	0	f
Anglistik / Amerikanistik	Bachelor	89	14
Anglistik / Amerikanistik	Master	0	0
Englisch / LA Gym	Bachelor / Master	69	0
Englisch / LA PS I	Bachelor / Master	99	0
Englisch / LA S	Bachelor / Master	11	0
Englisch / LA OBS	Bachelor / Master	18	0
Anglistik / Amerikanistik	Nebenfach / Bachelor	78	0
Anglistik / Amerikanistik	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	f
Englische Sprache, Literatur und Kultur	Magister	0	f
Sprache, Literatur und Kultur Nordamerikas	Magister	0	f
Englisch / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Englisch / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Englisch / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Englisch / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Französisch	Bachelor	67	10
Italienisch	Bachelor	31	5
Italienisch	Magister	0	f
Italienisch	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	f
Französisch / LA Gym	Bachelor / Master	25	0
Französisch / LA PS I	Bachelor / Master	20	0
Französisch / LA S	Bachelor / Master	5	0
Französisch / LA OBS	Bachelor / Master	16	0
Französisch / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Französisch / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Französisch / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Französisch / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f

Studienfach	Abschluss	für Studienan- fängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Romanische Literaturen	Master	0	0
Romanische Linguistik	Master	0	0
Französisch	Nebenfach / Bachelor	57	0
Italienisch	Nebenfach / Bachelor	29	0
Spanisch	Bachelor	38	0
Spanisch	Nebenfach / 2. Hauptfach	0	f
Spanisch	Magister	0	f
Spanisch / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Spanisch / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Spanisch / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Portugiesisch	Bachelor	16	4
Portugiesisch	Magister	0	f
Portugiesisch	Nebenfach / 2. Hauptfach	0	f
Portugiesisch	Magister	0	f
Spanisch / LA Gym	Bachelor / Master	28	0
Spanisch / LA PS I	Bachelor / Master	14	0
Spanisch / LA OBS	Bachelor / Master	14	0
Spanisch	Nebenfach / Bachelor	32	0
Portugiesisch	Nebenfach / Bachelor	16	0
Slavistik	Bachelor	48	8
Slavistik	Master	0	0
Slavistik	Nebenfach / Bachelor	45	0
Russisch / LA Gym	Nebenfach / Bachelor	13	0
Russisch / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Ostslavistik (Russistik)	Magister	0	f
Westslavistik	Magister	0	f
Südslavistik	Magister	0	f
Klassische Philologie	Bachelor	27	5
Klassische Philologie	Nebenfach / Bachelor	24	0
Neogräzistik und Byzantinistik	Bachelor	9	3
Neogräzistik und Byzantinistik	Nebenfach / Bachelor	8	0
Griechische und Lateinische Philologie	Master	0	0
Latein / LA Gym	Bachelor / Master	20	0
Griechisch / LA Gym	Bachelor / Master	7	0
Griechische Philologie	Magister	0	f
Griechische und Lateinische Philologie	Nebenfach / 2. Hauptfach	0	f
Griechische und Lateinische Philologie	Magister	0	f
Lateinische Philologie	Magister	0	f
Neogräzistik und Byzantinistik	Magister	0	f
Griechisch / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Latein / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Finnougristik	Bachelor	27	3
Finnougristik	Master	0	0
Finnougristik	Nebenfach / Bachelor	24	0
Finnougristik	Magister	0	f
Finnougristik	Nebenfach / 2. Hauptfach	0	f
Finnougristik	Magister	0	f
Nordeuropastudien	Master	0	0
Indogermanistik	Magister	0	f
Skandinavistik	Magister	0	f
Sprachlehrforschung	Master	12	0
Geschichte	Bachelor	121	4
Geschichte	Nebenfach / Bachelor	121	0
Geschichte	Master	13	0
Geschichte	Magister	0	f
Geschichte	Nebenfach / 2. Hauptfach	0	f
Geschichte	Magister	0	f
Sozial- und Wirtschaftsgeschichte	Master	3	0
Sozial- und Wirtschaftsgeschichte	Magister	0	f
Sozial- und Wirtschaftsgeschichte	Nebenfach / 2. Hauptfach	0	f
Sozial- und Wirtschaftsgeschichte	Magister	0	f
Geschichte / LA Gym	Bachelor / Master	31	0
Geschichte / LA PS I	Bachelor / Master	40	0
Geschichte / LA S	Bachelor / Master	13	0
Geschichte / LA OBS	Bachelor / Master	26	0

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Geschichte / LA S	1. Staatsexamen	0	3
Geschichte / LA GM	1. Staatsexamen	0	3
Geschichte / LA OAS	1. Staatsexamen	0	3
Geschichte / LA OBS	1. Staatsexamen	0	3
Philosophie	Bachelor	32	f
Philosophie	Master	0	0
Philosophie	Nebenfach / Bachelor	57	0
Philosophie / LA Gym	Bachelor / Master	24	0
Philosophie	Magister	0	f
Philosophie / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Ethnologie	Bachelor	35	0
Ethnologie	Master	0	0
Ethnologie	Nebenfach / Bachelor	35	0
Ethnologie	Magister	0	3
Vor- und Frühgeschichtliche Archäologie	Bachelor	23	0
Vor- und Frühgeschichtliche Archäologie	Master	0	0
Vor- und Frühgeschichtliche Archäologie	Nebenfach / Bachelor	23	0
Vor- und Frühgeschichtliche Archäologie	Magister	0	f
Klassische Archäologie	Bachelor	21	0
Klassische Archäologie	Master	0	0
Klassische Archäologie	Nebenfach / Bachelor	21	0
Klassische Archäologie	Magister	0	f
Kunstgeschichte	Bachelor	44	0
Kunstgeschichte	Master	0	0
Kunstgeschichte	Nebenfach / Bachelor	44	0
Kunstgeschichte	Magister	0	f
Historische Musikwissenschaft	Bachelor	25	0
Historische Musikwissenschaft	Master	0	0
Historische Musikwissenschaft	Nebenfach / Bachelor	25	0
Historische Musikwissenschaft	Magister	0	f
Systematische Musikwissenschaft	Bachelor	18	0
Systematische Musikwissenschaft	Master	0	0
Systematische Musikwissenschaft	Nebenfach / Bachelor	18	0
Systematische Musikwissenschaft	Magister	0	f
Volkskunde / Kulturanthropologie	Bachelor	18	0
Volkskunde / Kulturanthropologie	Master	0	0
Volkskunde / Kulturanthropologie	Nebenfach / Bachelor	18	0
Volkskunde	Magister	0	f
Ostasien Schwerpunkt Japanologie	Bachelor	36	0
Japanologie	Magister	0	f
Ostasien Schwerpunkt Sinologie	Bachelor	36	0
Sinologie	Magister	0	f
Ostasien Schwerpunkt Koreanistik	Bachelor	18	0
Koreanistik	Magister	0	f
Japanologie	Master	**)	0
Sinologie	Master	**)	0
Koreanistik	Master	**)	0
Ostasien Schwerpunkt Japanologie	Nebenfach / Bachelor	9	0
Ostasien Schwerpunkt Sinologie	Nebenfach / Bachelor	9	0
Ostasien Schwerpunkt Koreanistik	Nebenfach / Bachelor	7	0
Sprachen und Kulturen Südostasiens	Bachelor	33	0
Sprache und Kultur südostasiatisches Festland	Magister	0	f
Austronesistik	Master	**)	0
Sprache und Kultur Austronesiens	Magister	0	f
Thaiistik	Master	**)	0
Vietnamistik	Master	**)	0
Sprachen und Kulturen Südostasiens	Nebenfach / Bachelor	33	0
Sprachen und Kulturen Süd- und Zentralasiens	Bachelor	41	0
Sprachen und Kulturen Süd- und Zentralasiens	Master	**)	0
Tibetologie	Master	**)	0
Sprache und Kultur Tibets	Magister	0	f
Sprachen und Kulturen Süd- und Zentralasiens	Nebenfach / Bachelor	41	0
Sprache und Kultur alten Indien	Magister	0	f
Sprache und Kultur neuzeitlichen Indien	Magister	0	f

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Geschichte, Sprachen und Kulturen des Vorderen Orients (Schwerpunkt Iranistik)	Bachelor	12	0
Iranistik	Magister	0	f
Geschichte, Sprachen und Kulturen des Vorderen Orients (Schwerpunkt Turkologie)	Bachelor	20	0
Turkologie	Magister	0	f
Geschichte, Sprachen und Kulturen des Vorderen Orients (Schwerpunkt Islamwissenschaft)	Bachelor	28	0
Islamwissenschaft	Magister	0	f
Iranistik	Master	**)	0
Turkologie	Master	**)	0
Islamwissenschaft	Master	**)	0
Geschichte, Sprachen und Kulturen des Vorderen Orients (Schwerpunkt Iranistik)	Nebenfach / Bachelor	12	0
Geschichte, Sprachen und Kulturen des Vorderen Orients (Schwerpunkt Turkologie)	Nebenfach / Bachelor	20	0
Geschichte, Sprachen und Kulturen des Vorderen Orients (Schwerpunkt Islamwissenschaft)	Nebenfach / Bachelor	28	0
Türkisch / LA Gym	Bachelor / Master	3	0
Türkisch / LA PS I / LA OBS	Bachelor / Master	3	0
Türkisch / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Türkisch / LA GM / OBS	1. Staatsexamen	0	f
Afrikanische Sprachen und Kulturen	Bachelor	29	0
Documentation of African Language	Master	**)	0
African Language in Context	Master	**)	0
Ethiopean Studies	Master	0	0
Afrikanische Sprachen und Kulturen	Nebenfach / Bachelor	29	0
Afrikanistik	Magister	0	f
Ägyptologie	Magister	0	0
Mesoamerikanistik	Magister	0	0
Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften			
Biologie	Bachelor	173	5
Biologie	Master	0	0
Biologie	Nebenfach / Bachelor	16	0
Biologie	2. Hauptfach Magister	0	0
Biologie	Diplom	0	0
Biologie / LA Gym	Bachelor / Master	71	0
Biologie / LA PS I	Bachelor / Master	97	0
Biologie / LA S	Bachelor / Master	22	0
Biologie / LA OBS	Bachelor / Master	14	0
Biologie / LA S	1. Staatsexamen	0	1
Biologie / LA GM	1. Staatsexamen	0	3
Biologie / LA OAS	1. Staatsexamen	0	3
Biologie / LA OBS	1. Staatsexamen	0	0
Angewandte und molekulare Botanik	Master	18	0
Holzwirtschaft	Bachelor	48	0
Holzwirtschaft	Master	0	0
Holzwirtschaft	Nebenfach / Bachelor	14	0
Holzwirtschaft	Diplom	0	f
Chemie	Bachelor	130	0
Chemie	Master	0	0
Chemie	Nebenfach / Bachelor	55	0
Chemie	Diplom	0	f
Chemie / LA Gym	Bachelor / Master	30	0
Chemie / LA PS I	Bachelor / Master	28	0
Chemie / LA S	Bachelor / Master	2	0
Chemie / LA OBS	Bachelor / Master	7	0
Chemie / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Chemie / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Chemie / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Chemie / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Pharmazie	Staatsprüfung	40	¹⁾
Molecular Life Sciences	Bachelor	40	0
Molecular Life Sciences	Master	0	0
Biochemie / Molekularbiologie	Diplom	0	0
Lebensmittelchemie	1. Staatsprüfung	34	1

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Chemotechnik / LA OBS	Bachelor / Master	18	0
Chemotechnik / LA OBS	1. Staatsexamen	0	0
Ernährung und Haushaltswissenschaft / LA OBS	Bachelor / Master	25	0
Ernährung und Haushaltswissenschaft / LA OBS	1. Staatsexamen	0	0
Gesundheitswissenschaft / LA OBS	Bachelor / Master	15	0
Gesundheit / LA OBS	1. Staatsexamen	0	0
Kosmetikwissenschaft / LA OBS	Bachelor / Master	17	0
Körperpflege / LA OBS	1. Staatsexamen	0	0
Arbeitslehre / Technik / LA PS I	Bachelor / Master	15	0
Arbeitslehre / Technik / LA S	Bachelor / Master	3	0
Technik mit Schwerpunkt Hauswirtschaft / LA S	1. Staatsexamen	0	0
Technik mit Schwerpunkt Hauswirtschaft / LA GM	1. Staatsexamen	0	0
Geographie	Bachelor	52	f
Geographie	Master	0	0
Geographie	Nebenfach / Bachelor	5	0
Geographie	Diplom	0	5
Geographie / LA OBS	Bachelor / Master	10	0
Geographie / LA Gym	Bachelor / Master	32	0
Geographie / LA PS I	Bachelor / Master	42	0
Geographie / LA S	Bachelor / Master	8	0
Erdkunde / LA S	1. Staatsexamen	0	3
Erdkunde / LA GM	1. Staatsexamen	0	3
Erdkunde / LA OAS	1. Staatsexamen	0	3
Erdkunde / LA OBS	1. Staatsexamen	0	3
Geowissenschaften	Bachelor	44	0
Geowissenschaften	Master	0	0
Mineralogie	Diplom	0	f
Mineralogie	Nebenfach / Bachelor	5	0
Bodenkunde	Nebenfach / Bachelor	5	0
Geologie-Paläontologie	Diplom	0	f
Geologie-Paläontologie	Nebenfach / Bachelor	5	0
Meteorologie	Bachelor	48	f
Meteorologie	Master	0	0
Meteorologie	Nebenfach / Bachelor	5	0
Meteorologie	Diplom	0	f
Geophysik / Ozeanographie	Bachelor	51	f
Geophysik / Ozeanographie	Master	0	0
Geophysik / Ozeanographie	Nebenfach / Bachelor	5	0
Ozeanographie	Diplom	0	f
Geophysik	Diplom	0	f
Informatik	Bachelor	189	9
Informatik	Master	36	0
Informatik	Diplom	0	10
Wirtschaftsinformatik	Bachelor	86	0
Informatik / Geisteswissenschaften	Nebenfach / Bachelor	5	0
Informatik / Politik- und Sozialwissenschaften	Nebenfach / Bachelor	5	0
Informatik / Sprachwissenschaften	Nebenfach / Bachelor	5	0
Informatik / Standard	Nebenfach / Bachelor	5	0
Informatik / LA Gym	Bachelor / Master	21	0
Informatik / LA OBS	Bachelor / Master	10	0
Informatik / LA PS I	Bachelor / Master	10	0
Informatik / LA OAS	1. Staatsexamen	0	4
Informatik / LA GM	1. Staatsexamen	0	4
Informatik / LA OBS	1. Staatsexamen	0	5
Mathematik	Bachelor	77	0
Mathematik	Nebenfach / Bachelor	5	0
Mathematik	Diplom	0	f
Wirtschaftsmathematik	Bachelor	77	0
Wirtschaftsmathematik	Diplom	0	f
Technomathematik	Diplom	0	f
Mathematik / LA Gym	Bachelor / Master	f	0
Mathematik / LA PS I	Bachelor / Master	86	0
Mathematik / LA S	Bachelor / Master	12	0
Mathematik / LA OBS	Bachelor / Master	f	0

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Mathematik / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Mathematik / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Mathematik / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Mathematik / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Physik	Bachelor	120	0
Physik	Master	0	0
Physik	Nebenfach / Bachelor	5	0
Physik	Diplom	0	f
Physik / LA Gym	Bachelor / Master	29	0
Physik / LA OBS	Bachelor / Master	4	0
Physik / LA PS I	Bachelor / Master	29	0
Physik / LA S	Bachelor / Master	3	0
Physik / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Physik / GM	1. Staatsexamen	0	f
Physik / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Physik / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Bioinformatik	Master	31	0
Bioinformatik	Diplom	0	0

*) Für diejenigen Studiengänge, die auf Grund der Umstellung auf das Bachelor-Master-Studiensystem zum Zulassungszeitpunkt nicht mehr angeboten werden, gilt grundsätzlich die Zulassungszahl = 0.

**) Zulassungen für diese Masterstudiengänge erfolgen nur für Studierende, die im Rahmen des European Degree in Asian and African Studies (M.A.-EDAAS) ihren Abschluss erwerben werden (begrenzt auf insgesamt 32 Masterstudienplätze).

1) In Einzelfällen können nach Prüfung entsprechend der vorhandenen Kapazität Zulassungen (ab dem 2. Fachsemester) erfolgen.

2) Die genannten Zulassungszahlen für den Studiengang Medizin gelten für Bewerberinnen und Bewerber mit ärztlicher Vorprüfung, für den Studiengang Zahnmedizin für Bewerberinnen und Bewerber mit zahnärztlicher Vorprüfung. Studierende, die den 1. Studienabschnitt an der Universität Hamburg absolviert haben, werden bevorzugt behandelt, bei externen Bewerbungen sind Studierende des 1. klinischen Semesters bevorzugt. In der Zulassungszahl Medizin sind 10 Plätze für Studierende des Praktischen Jahres vorgesehen.

Legende

f = zulassungsfrei

LA S = Lehramt an Sonderschulen

LA GM = Lehramt an der Grund- und Mittelstufe

LA PS I = Lehramt Primarstufe und Sekundarstufe I

LA OAS = Lehramt an der Oberstufe - Allgemeinbildene Schulen

LA Gym = Lehramt an Gymnasien

LA OBS = Lehramt an Beruflichen Schulen

**Verordnung
über Zulassungszahlen für die Universität Hamburg
für das Sommersemester 2008**

Vom 6. August 2007

Auf Grund von Artikel 5 Satz 1 des Gesetzes zum Staatsvertrag über die Vergabe von Studienplätzen vom 28. Juni 2000 (HmbGVBl. S. 115), zuletzt geändert am 8. Februar 2005 (HmbGVBl. S. 31), und der Weiterübertragungsverordnung-Studienplätze vom 10. Oktober 2000 (HmbGVBl. S. 299), geändert am 21. Juni 2004 (HmbGVBl. S. 269), wird verordnet:

Einziger Paragraph

(1) Für die Zulassung nach der Vergabeverordnung-ZVS vom 17. Mai 2006 (HmbGVBl. S. 229), geändert am 8. Dezember 2006 (HmbGVBl. S. 604), und nach der Zulassungsbeschränkungsverordnung der Universität Hamburg vom 12. Juli 2005 (HmbGVBl. S. 282), geändert am 18. Juli 2006 (HmbGVBl. S. 447), werden für das Sommersemester 2008 die in der Anlage aufgeführten Zulassungszahlen festgesetzt.

(2) Soweit in der Anlage für Unterrichtsfächer von Lehramtsstudiengängen Zulassungszahlen festgesetzt werden, gel-

ten diese nicht für Lehramtsstudienbewerberinnen und Lehramtsstudienbewerber, die zu den Unterrichtsfächern Bildende Kunst und Musik zugelassen sind.

(3) Ist in einem der in der Anlage aufgeführten Studiengänge die Zahl der Bewerberinnen oder Bewerber geringer als die Zahl der Studienplätze, werden die nicht in Anspruch genommenen Studienplätze nach pflichtgemäßem Ermessen der Universität Hamburg einem anderen Studiengang unter Berücksichtigung der jeweiligen Curricularnormwerte und der jeweiligen Wertigkeit der Studienplätze hinzugerechnet.

Hamburg, den 6. August 2007.

Die Behörde für Wissenschaft und Forschung

Anlage

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Fakultät für Rechtswissenschaft			
Rechtswissenschaft	Erste Prüfung	208	35
Rechtswissenschaft	Baccalaureus Juris	4	0
Rechtswissenschaft	Magister Juris	4	0
Fakultät für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften			
Volkswirtschaftslehre	Bachelor	0	0
Volkswirtschaftslehre	Master	0	0
Volkswirtschaftslehre	Nebenfach / Bachelor	0	0
Volkswirtschaftslehre	Diplom	0	15
Betriebswirtschaftslehre	Bachelor	0	0
Betriebswirtschaftslehre	Master	0	0
Betriebswirtschaftslehre	Nebenfach / Bachelor	0	0
Betriebswirtschaftslehre	Diplom	0	40
Wirtschaftsinformatik	Bachelor	0	0
Wirtschaftsinformatik	Master	0	0
Wirtschaftsinformatik	Diplom	0	15
Wirtschaftswissenschaften / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Betriebswirtschaftslehre (für Gewerbelehrer) LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Betriebswirtschaftliche Schwerpunktrichtung (für Handelslehrer) / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Sozialwissenschaften LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Sozialwissenschaften LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Sozialwissenschaften LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Sozialwissenschaften LA S	Bachelor / Master	0	0
Spezielle Wirtschaftslehren / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Wirtschaft / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Wirtschaft / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Wirtschaft / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Wirtschaft / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Wirtschaftswissenschaften / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Wirtschaftswissenschaften mit Schwerpunkt / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Wirtschaftsingenieurwesen	Bachelor	0	0
Wirtschaftsingenieurwesen	Master	0	0
Soziologie	Bachelor	0	5
Soziologie	Master	0	0
Soziologie	Nebenfach / Bachelor	0	0
Soziologie	Magister	0	0
Soziologie	Diplom	0	0
Soziologie	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	0
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Soziologie / LA S	1. Staatsexamen	0	2
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Soziologie / LA GM	1. Staatsexamen	0	2
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Soziologie / LA OAS	1. Staatsexamen	0	2
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Soziologie / LA OBS	1. Staatsexamen	0	2
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Politik / LA S	1. Staatsexamen	0	2
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Politik / LA GM	1. Staatsexamen	0	2
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Politik / LA OAS	1. Staatsexamen	0	2
Sozialwissenschaften mit Schwerpunkt Politik / LA OBS	1. Staatsexamen	0	2
Politische Wissenschaft	Bachelor	0	2
Politische Wissenschaft	Master	0	0
Politische Wissenschaft	Nebenfach / Bachelor	0	0
Politische Wissenschaft	Magister	0	0
Politische Wissenschaft	Diplom	0	0
Politische Wissenschaft	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	0

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Kriminologie	Master	0	0
Journalistik und Kommunikationswissenschaft	Master	0	0
Journalistik und Kommunikationswissenschaft	Magister	0	0
Journalism and Media within Globalisation	Master	0	0
Interdisziplinärer Studiengang Sozialökonomie	Bachelor	262	0
International Business Administration	Master	0	0
European Studies	Master	0	0
Human Resource Management	Master	32	0
Entrepreneurship	Master	4	0
Daten und Informationsmanagement	Master	28	0
Ökonomische und Soziologische Studien	Master	30	0
Fakultät für Medizin			
Medizin	Staatsprüfung	0	66 ²
Zahnmedizin	Staatsprüfung	0	42 ²
Fakultät für Erziehungswissenschaft, Psychologie und Bewegungswissenschaft			
Erziehungswissenschaft	Bachelor	0	0
Erziehungswissenschaft	Nebenfach / Bachelor	0	0
Erziehungswissenschaft	Master	0	0
Erziehungswissenschaft	2. Hauptfach Magister	0	5
Erziehungswissenschaft	Nebenfach Magister	0	f
Erziehungswissenschaft	Diplom	0	25
Erziehungswissenschaft / LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Erziehungswissenschaft / LA S	Bachelor / Master	0	0
Erziehungswissenschaft / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Erziehungswissenschaft / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Erziehungswissenschaft / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Erziehungswissenschaft / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Erziehungswissenschaft, Gewerbelehramt / Handelslehramt	1. Staatsexamen	0	f
Zusatzausbildung für Lehrer von Schülern verschiedener Muttersprache	Zertifikat Zusatzprüfung	22	0
Behindertenpädagogik / LA S	Bachelor / Master	0	0
Blindenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	0	0
Gehörlosenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	0	0
Geistigbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	0	0
Körperbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	0	0
Lernbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	0	0
Schwerhörigenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	0	0
Sehbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	0	0
Sprachbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	0	0
Verhaltensgestörtenpädagogik / LA S	Aufbau / Bachelor	0	0
Sonderpädagogische Fachrichtungen / Lehramt alle Fachrichtungen	1. Staatsexamen	0	f
Blindenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Gehörlosenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Geistigbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Körperbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Lernbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Schwerhörigenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Sehbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Sprachbehindertenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Verhaltensgestörtenpädagogik / LA S	Aufbau / 1. Staatsexamen	0	0
Berufs- und Wirtschaftspädagogik / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Higher Education	Master	19	0
Psychologie	Bachelor	0	0
Psychologie	Nebenfach / Bachelor	0	0

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Psychologie	Master	0	0
Psychologie	Diplom	0	8
Sportwissenschaft	Bachelor	0	0
Sportwissenschaft	Master	0	0
Sportwissenschaft	Nebenfach / Bachelor	0	0
Sportwissenschaft	Diplom	5	2
Sportwissenschaft	2. Hauptfach Magister	0	0
Sportwissenschaft	Nebenfach Magister	0	f
Sportwissenschaft	Diplom (Helmut-Schmidt-Universität)	0	0
Sport / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Sport / LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Sport / LA S	Bachelor / Master	0	0
Sport / LA S	1. Staatsexamen	0	0
Sport / LA GM	1. Staatsexamen	0	3
Sport / LA OAS	1. Staatsexamen	0	2
Sport / LA OBS	1. Staatsexamen	0	0
Fakultät für Geistes- und Kulturwissenschaften			
Evangelische Theologie	Theologische Prüfung	10	f
Evangelische Theologie	Diplom	5	f
Evangelische Theologie	Magister	8	f
Evangelische Religion / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Evangelische Religion / LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Evangelische Religion / LA S	Bachelor / Master	0	0
Evangelische Religion / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Evangelische Religion / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Evangelische Religion / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Evangelische Religion / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Evangelische Religion / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Althebraistik	Baccalaureat	0	f
Evangelische Theologie	Nebenfach / Bachelor	0	f
Deutsche Sprache und Literatur	Bachelor	0	0
Deutsche Literatur	Master	0	0
Deutsche Sprache und Literatur	Nebenfach / Bachelor	0	0
Deutsche Sprache	Master	0	0
Deutsche Sprache / Literatur	Nebenfach Magister	0	0
Deutsche Sprache / Literatur	Magister	0	0
Deutsch / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Deutsch / LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Deutsch / LA S	Bachelor / Master	0	0
Deutsch / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Deutsch / LA S	1. Staatsexamen	0	0
Deutsch / LA GM	1. Staatsexamen	0	0
Deutsch / LA OAS	1. Staatsexamen	0	0
Deutsch / LA OBS	1. Staatsexamen	0	0
Medien- und Kommunikationswissenschaft	Bachelor	0	0
Media Studies	Master	0	0
Medien- und Kommunikationswissenschaft	Nebenfach / Bachelor	0	0
Medienkultur	Magister	0	0
Gebärdensprache	Bachelor	0	0
Gebärdensprachdolmetscher	Diplom	0	0
Gebärdensprache	Master	0	0
Gebärdensprache	Nebenfach / Bachelor	0	0

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Gebärdensprache	Magister	0	0
Gebärdensprache	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	0
Anglistik / Amerikanistik	Bachelor	0	0
Anglistik / Amerikanistik	Master	0	0
Anglistik / Amerikanistik	Nebenfach / Bachelor	0	0
Anglistik / Amerikanistik	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	f
Englische Sprache, Literatur und Kultur	Magister	0	f
Sprache, Literatur und Kultur Nordamerikas	Magister	0	f
Englisch / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Englisch / LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Englisch / LA S	Bachelor / Master	0	0
Englisch / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Englisch / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Englisch / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Englisch / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Englisch / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Französisch	Bachelor	0	0
Französisch	Nebenfach / Bachelor	0	0
Italienisch	Bachelor	0	0
Italienisch	Nebenfach / Bachelor	0	0
Italienisch	Magister	0	f
Italienisch	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	f
Französisch / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Französisch / LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Französisch / LA S	Bachelor / Master	0	0
Französisch / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Französisch / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Französisch / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Französisch / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Französisch / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Romanische Literaturen	Master	0	0
Romanische Linguistik	Master	0	0
Spanisch	Bachelor	0	0
Spanisch	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	f
Spanisch	Magister	0	f
Portugiesisch	Bachelor	0	0
Portugiesisch	Nebenfach / Bachelor	0	0
Portugiesisch	Magister	0	f
Portugiesisch	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	f
Spanisch / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Spanisch / LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Spanisch / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Spanisch	Magister	0	0
Spanisch / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Spanisch / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Spanisch / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Slavistik	Bachelor	0	0
Slavistik	Master	0	0
Slavistik	Nebenfach / Bachelor	0	0
Ostslavistik (Russistik)	Magister	0	f
Westslavistik	Magister	0	f

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Südslavistik	Magister	0	f
Russisch / LA Gym	Nebenfach / Bachelor	0	0
Russisch / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Klassische Philologie	Bachelor	0	0
Klassische Philologie	Nebenfach / Bachelor	0	0
Neogräzistik und Byzantinistik	Bachelor	0	0
Neogräzistik und Byzantinistik	Nebenfach / Bachelor	0	0
Griechische und Lateinische Philologie	Master	0	0
Griechische Philologie	Magister	0	f
Griechische und Lateinische Philologie	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	f
Lateinische Philologie	Magister	0	f
Neogräzistik und Byzantinistik	Magister	0	f
Latein / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Latein / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Griechisch / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Griechisch / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Finnougristik	Bachelor	0	0
Finnougristik	Master	0	0
Finnougristik	Nebenfach / Bachelor	0	0
Finnougristik	Magister	0	f
Finnougristik	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	f
Nordeuropastudien	Master	0	0
Indogermanistik	Magister	0	f
Skandinavistik	Magister	0	f
Sprachlehrforschung	Master	0	0
Sprachlehrforschung	Magister	0	f
Geschichte	Bachelor	0	2
Geschichte	Nebenfach / Bachelor	0	0
Geschichte	Master	0	0
Geschichte	Magister	0	f
Geschichte	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	f
Sozial- und Wirtschaftsgeschichte	Master	0	0
Sozial- und Wirtschaftsgeschichte	Magister	0	f
Sozial- und Wirtschaftsgeschichte	Nebenfach / 2. Hauptfach Magister	0	f
Geschichte / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Geschichte / LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Geschichte / LA S	Bachelor / Master	0	0
Geschichte / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Geschichte / LA S	1. Staatsexamen	0	3
Geschichte / LA GM	1. Staatsexamen	0	3
Geschichte / LA OAS	1. Staatsexamen	0	3
Geschichte / LA OBS	1. Staatsexamen	0	3
Philosophie	Bachelor	0	f
Philosophie	Master	0	0
Philosophie	Nebenfach / Bachelor	19	0
Philosophie	Magister	0	f
Philosophie / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Philosophie / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Ethnologie	Bachelor	0	0
Ethnologie	Master	0	0
Ethnologie	Nebenfach / Bachelor	0	0
Ethnologie	Magister	0	3

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Vor- und Frühgeschichtliche Archäologie	Bachelor	0	0
Vor- und Frühgeschichtliche Archäologie	Master	0	0
Vor- und Frühgeschichtliche Archäologie	Nebenfach / Bachelor	0	0
Vor- und Frühgeschichtliche Archäologie	Magister	0	f
Klassische Archäologie	Bachelor	0	0
Klassische Archäologie	Master	0	0
Klassische Archäologie	Nebenfach / Bachelor	0	0
Klassische Archäologie	Magister	0	f
Kunstgeschichte	Bachelor	0	0
Kunstgeschichte	Master	0	0
Kunstgeschichte	Nebenfach / Bachelor	0	0
Kunstgeschichte	Magister	0	f
Historische Musikwissenschaft	Bachelor	0	0
Historische Musikwissenschaft	Master	0	0
Historische Musikwissenschaft	Nebenfach / Bachelor	0	0
Historische Musikwissenschaft	Magister	0	f
Systematische Musikwissenschaft	Bachelor	0	0
Systematische Musikwissenschaft	Master	0	0
Systematische Musikwissenschaft	Nebenfach / Bachelor	0	0
Systematische Musikwissenschaft	Magister	0	f
Volkskunde / Kulturanthropologie	Bachelor	0	0
Volkskunde / Kulturanthropologie	Master	0	0
Volkskunde / Kulturanthropologie	Nebenfach / Bachelor	0	0
Volkskunde	Magister	0	f
Ostasien Schwerpunkt Japanologie	Bachelor	0	0
Japanologie	Magister	0	f
Ostasien Schwerpunkt Sinologie	Bachelor	0	0
Sinologie	Magister	0	f
Ostasien Schwerpunkt Koreanistik	Bachelor	0	0
Japanologie	Master	0	0
Sinologie	Master	0	0
Koreanistik	Master	0	0
Koreanistik	Magister	0	f
Ostasien Schwerpunkt Japanologie	Nebenfach / Bachelor	0	0
Ostasien Schwerpunkt Sinologie	Nebenfach / Bachelor	0	0
Ostasien Schwerpunkt Koreanistik	Nebenfach / Bachelor	0	0
Sprachen und Kulturen Südostasiens	Bachelor	0	0
Sprache und Kultur südostasiatisches Festland	Magister	0	f
Austronesistik	Master	0	0
Sprache und Kultur Austronesiens	Magister	0	f
Thaiistik	Master	0	0
Vietnamistik	Master	0	0
Sprachen und Kulturen Südostasiens	Nebenfach / Bachelor	0	0
Sprachen und Kulturen Süd- und Zentralasiens	Bachelor	0	0
Sprachen und Kulturen Süd- und Zentralasiens	Master	0	0
Sprache und Kultur alten Indiens	Magister	0	f
Sprache und Kultur neuzeitlichen Indiens	Magister	0	f
Tibetologie	Master	0	0
Sprache und Kultur Tibets	Magister	0	f
Sprachen und Kulturen Süd- und Zentralasiens	Nebenfach / Bachelor	0	0
Geschichte, Sprachen und Kulturen des Vorderen Orients (Schwerpunkt Iranistik)	Bachelor	0	0
Iranistik	Magister	0	f
Geschichte, Sprachen und Kulturen des Vorderen Orients (Schwerpunkt Turkologie)	Bachelor	0	0

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Turkologie	Magister	0	f
Geschichte, Sprachen und Kulturen des Vorderen Orients (Schwerpunkt Islamwissenschaft)	Bachelor	0	0
Islamwissenschaft	Magister	0	f
Iranistik	Master	0	0
Turkologie	Master	0	0
Islamwissenschaft	Master	0	0
Geschichte, Sprachen und Kulturen des Vorderen Orients (Schwerpunkt Iranistik)	Nebenfach / Bachelor	0	0
Geschichte, Sprachen und Kulturen des Vorderen Orients (Schwerpunkt Turkologie)	Nebenfach / Bachelor	0	0
Geschichte, Sprachen und Kulturen des Vorderen Orients (Schwerpunkt Islamwissenschaft)	Nebenfach / Bachelor	0	0
Türkisch / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Türkisch / LA PS I / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Türkisch / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Türkisch / LA GM / OBS	1. Staatsexamen	0	f
Afrikanische Sprachen und Kulturen	Bachelor	0	0
Documentation of African Language	Master	0	0
African Language in Context	Master	0	0
Ethiopean Studies	Master	0	0
Afrikanische Sprachen und Kulturen	Nebenfach / Bachelor	0	0
Afrikanistik	Magister	0	f
Ägyptologie	Magister	0	0
Mesoamerikanistik	Magister	0	0
Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften			
Biologie	Bachelor	0	0
Biologie	2. Hauptfach Magister	0	0
Biologie	Diplom	0	0
Biologie / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Biologie / LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Biologie / LA S	Bachelor / Master	0	0
Biologie / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Biologie / LA S	1. Staatsexamen	0	1
Biologie / LA GM	1. Staatsexamen	0	2
Biologie / LA OAS	1. Staatsexamen	0	2
Biologie / LA OBS	1. Staatsexamen	0	0
Angewandte und molekulare Botanik	Master	0	0
Biologie	Master	0	0
Biologie	Nebenfach / Bachelor	0	0
Holzwirtschaft	Bachelor	0	0
Holzwirtschaft	Master	0	0
Holzwirtschaft	Nebenfach / Bachelor	0	0
Holzwirtschaft	Diplom	0	f
Chemie	Bachelor	0	0
Chemie	Master	0	0
Chemie	Nebenfach / Bachelor	0	0
Chemie	Diplom	0	f
Chemie / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Chemie / LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Chemie / LA S	Bachelor / Master	0	0
Chemie / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Chemie / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Chemie / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Chemie / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Chemie / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Pharmazie	Staatsprüfung	0	0
Molecular Life Sciences	Bachelor	0	0
Molecular Life Sciences	Master	0	0
Biochemie / Molekularbiologie	Diplom	0	0
Lebensmittelchemie	1. Staatsprüfung	0	1
Chemotechnik / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Chemotechnik / LA OBS	1. Staatsexamen	0	0
Ernährung und Haushaltswissenschaft / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Ernährung und Haushaltswissenschaft / LA OBS	1. Staatsexamen	0	0
Gesundheitswissenschaft / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Gesundheit / LA OBS	1. Staatsexamen	0	0
Kosmetikwissenschaft / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Körperpflege / LA OBS	1. Staatsexamen	0	0
Arbeitslehre / Technik / LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Arbeitslehre / Technik / LA S	Bachelor / Master	0	0
Technik mit Schwerpunkt Hauswirtschaft / LA S	1. Staatsexamen	0	0
Technik mit Schwerpunkt Hauswirtschaft / LA GM	1. Staatsexamen	0	0
Geographie	Bachelor	0	f
Geographie	Master	0	0
Geographie	Nebenfach / Bachelor	0	0
Geographie	Diplom	0	5
Geographie / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Geographie / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Geographie / LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Geographie / LA S	Bachelor / Master	0	0
Erdkunde / LA S	1. Staatsexamen	0	1
Erdkunde / LA GM	1. Staatsexamen	0	2
Erdkunde / LA OAS	1. Staatsexamen	0	2
Erdkunde / LA OBS	1. Staatsexamen	0	0
Geowissenschaften	Bachelor	0	0
Geowissenschaften	Master	0	0
Mineralogie	Diplom	0	f
Mineralogie	Nebenfach / Bachelor	0	0
Bodenkunde	Nebenfach / Bachelor	0	0
Geologie-Paläontologie	Diplom	0	f
Geologie-Paläontologie	Nebenfach / Bachelor	0	0
Meteorologie	Bachelor	0	f
Meteorologie	Master	0	0
Meteorologie	Nebenfach / Bachelor	0	0
Meteorologie	Diplom	0	f
Geophysik / Ozeanographie	Bachelor	0	f
Geophysik / Ozeanographie	Master	0	0
Geophysik / Ozeanographie	Nebenfach / Bachelor	0	0
Ozeanographie	Diplom	0	f
Geophysik	Diplom	0	f
Informatik	Bachelor	0	9
Informatik	Diplom	0	5
Wirtschaftsinformatik	Bachelor	0	0
Informatik / Geisteswissenschaften	Nebenfach / Bachelor	0	0
Informatik / Politik- und Sozialwissenschaften	Nebenfach / Bachelor	0	0
Informatik / Sprachwissenschaften	Nebenfach / Bachelor	0	0
Informatik / Standard	Nebenfach / Bachelor	0	0
Informatik / LA Gym	Bachelor / Master	0	0

Studienfach	Abschluss	für Studienanfängerinnen und -anfänger*)	für höhere Fachsemester / Hauptstudium
Informatik / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Informatik / LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Informatik / LA OAS	1. Staatsexamen	0	4
Informatik / LA GM	1. Staatsexamen	0	4
Informatik / LA OBS	1. Staatsexamen	0	5
Informatik	Master	0	0
Mathematik	Bachelor	0	0
Mathematik	Nebenfach / Bachelor	0	0
Mathematik	Diplom	0	f
Wirtschaftsmathematik	Bachelor	0	0
Technomathematik	Diplom	0	f
Wirtschaftsmathematik	Diplom	0	f
Mathematik / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Mathematik / LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Mathematik / LA S	Bachelor / Master	0	0
Mathematik / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Mathematik / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Mathematik / LA GM	1. Staatsexamen	0	f
Mathematik / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Mathematik / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Physik	Bachelor	51	0
Physik	Master	0	0
Physik	Nebenfach / Bachelor	0	0
Physik	Diplom	0	f
Physik / LA Gym	Bachelor / Master	0	0
Physik / LA OBS	Bachelor / Master	0	0
Physik / LA PS I	Bachelor / Master	0	0
Physik / LA S	Bachelor / Master	0	0
Physik / LA S	1. Staatsexamen	0	f
Physik / GM	1. Staatsexamen	0	f
Physik / LA OAS	1. Staatsexamen	0	f
Physik / LA OBS	1. Staatsexamen	0	f
Bioinformatik	Master	0	0
Bioinformatik	Diplom	0	0

*) Für diejenigen Studiengänge, die auf Grund der Umstellung auf das Bachelor-Master-Studiensystem zum Zulassungszeitpunkt nicht mehr angeboten werden, gilt grundsätzlich die Zulassungszahl = 0.

1) In Einzelfällen können nach Prüfung entsprechend der vorhandenen Kapazität Zulassungen (ab dem 2. Fachsemester) erfolgen.

2) Die genannten Zulassungszahlen für den Studiengang Medizin gelten für Bewerberinnen und Bewerber mit ärztlicher Vorprüfung, für den Studiengang Zahnmedizin für Bewerberinnen und Bewerber mit zahnärztlicher Vorprüfung. Studierende, die den 1. Studienabschnitt an der Universität Hamburg absolviert haben, werden bevorzugt behandelt, bei externen Bewerbungen sind Studierende des 1. klinischen Semesters bevorzugt. In der Zulassungszahl Medizin sind 10 Plätze für Studierende des Praktischen Jahres vorgesehen.

Legende

f = zulassungsfrei

LA S = Lehramt an Sonderschulen

LA GM = Lehramt an der Grund- und Mittelstufe

LA PS I = Lehramt Primarstufe und Sekundarstufe I

LA OAS = Lehramt an der Oberstufe - Allgemeinbildene Schulen

LA Gym = Lehramt an Gymnasien

LA OBS = Lehramt an Beruflichen Schulen

Dritte Verordnung
über die Erweiterung der Verkaufszeiten
aus Anlass von besonderen Ereignissen im Bezirk Bergedorf

Vom 6. August 2007

Auf Grund von § 8 Absatz 1 Satz 2 des Ladenöffnungsgesetzes vom 22. Dezember 2006 (HmbGVBl. S. 611) in Verbindung mit der Weiterübertragungsverordnung-Verkaufszeiten vom 11. Juni 2002 (HmbGVBl. S. 92), geändert am 23. September 2003 (HmbGVBl. S. 477), wird verordnet:

§ 1

„Bergedorfer Landmarkt“

Verkaufsstellen im Bezirksamtsbereich Bergedorf dürfen am Sonntag, dem 30. September 2007, aus Anlass der Veranstaltung „Bergedorfer Landmarkt“ in der Zeit von 12.00 Uhr bis 17.00 Uhr geöffnet sein.

§ 2

Schlussvorschrift

Die Verordnung zur Durchführung des Gesetzes über den Ladenschluss vom 12. Mai 1998 (HmbGVBl. S. 68), zuletzt geändert am 19. Oktober 2004 (HmbGVBl. S. 386), bleibt unberührt.

Hamburg, den 6. August 2007.

Das Bezirksamt Bergedorf

Verordnung über die Kapazitätsermittlung, die Curricularnormwerte und die Festsetzung von Zulassungszahlen (Kapazitätsverordnung - KapVO)

Vom 14. Februar 1994
(mit Änderung vom 16. Oktober 1996)

Auf Grund von Artikel 7 und Artikel 16 Absatz 1 Nummer 14 des Staatsvertrages über die Vergabe von Studienplätzen vom 12. März 1992 (Staatsvertrag) und von Artikel 3 Absatz 1 des Gesetzes zum Staatsvertrag über die Vergabe von Studienplätzen vom 2. Februar 1993 in Verbindung mit der Bekanntmachung vom 2. Juli 1993 (Hamburgisches Gesetz- und Verordnungsblatt Seiten 25, 24, 153, 230) sowie auf Grund der Verordnung über die Weiterübertragung von Ermächtigungen zum Erlaß von Rechtsverordnungen über die Vergabe von Studienplätzen vom 6. Juli 1993 (Hamburgisches Gesetz- und Verordnungsblatt Seite 154) wird verordnet:

Erster Abschnitt

Allgemeine Grundsätze und Verfahren § 1

(1) Zulassungszahlen sind so festzusetzen, daß unter Berücksichtigung der personellen, räumlichen, sächlichen und fachspezifischen Gegebenheiten eine erschöpfende Nutzung der Ausbildungskapazität erreicht wird; die Qualität in Forschung und Lehre, die geordnete Wahrnehmung der Aufgaben der Hochschulen, insbesondere in Forschung, Lehre und Studium sowie in der Krankenversorgung ist zu gewährleisten.

(2) Zulassungszahlen können bei der Erprobung neuer Studiengänge und -methoden, bei der Neuordnung von Studiengängen und Fachbereichen und beim Aus- oder Aufbau der Hochschulen abweichend von Absatz 1 festgesetzt werden. Dabei ist ein ausgewogenes Angebot an Studiengängen zu gewährleisten. Absatz 1 zweiter Halbsatz bleibt unberührt.

(3) Die Zulassungszahlen werden nach Artikel 5 Absatz 2 des Gesetzes zum Staatsvertrag über die Vergabe von Studienplätzen festgesetzt.

§ 2

(1) Zulassungszahl ist die je Vergabetermin festzusetzende Zahl der von der einzelnen Hochschule höchstens aufzunehmenden Bewerberinnen und Bewerber in einem Studiengang.

(2) Der Festsetzung der Zulassungszahl liegt die jährliche Aufnahmekapazität zugrunde. Bei Studiengängen, für die während eines Jahres Bewerberinnen und Bewerber an mehreren Vergabeterminen aufgenommen werden, wird die jährliche Aufnahmekapazität auf die einzelnen Vergabetermine aufgeteilt.

§ 3

(1) Der Festsetzung der Zulassungszahlen nach [§ 1](#) Absatz 2 in Verbindung mit [§ 4](#) geht die Überprüfung voraus, ob im Rahmen der verfügbaren Mittel die Möglichkeiten zur Nutzung

der vorhandenen Ausbildungskapazität ausgeschöpft worden sind. Hierzu wird die jährliche Aufnahmekapazität in zwei Verfahrensschritten ermittelt:

1. Berechnung auf Grund der personellen Ausstattung nach den Vorschriften des Zweiten Abschnitts;
2. Überprüfung des Ergebnisses nach Nummer 1 anhand der weiteren kapazitätsbestimmenden Kriterien nach den Vorschriften des Dritten Abschnitts.

(2) Bei der Feststellung der Aufnahmekapazität bleiben ausschließlich kapazitätsausgleichende Maßnahmen nach Artikel 10 Absatz 4 des Staatsvertrages und Maßnahmen zum Ausgleich zusätzlicher Belastungen auf Grund der bisherigen Entwicklung der Zahl der Studentinnen und Studenten des ersten Fachsemesters oder höherer Fachsemester unberücksichtigt; sie sind gesondert auszuweisen. Das gilt auch für kapazitätserweiternde Sondermaßnahmen zum Abbau des Bewerberüberhanges in zulassungsbeschränkten Studiengängen, die nicht in das Verfahren der Zentralstelle für die Vergabe von Studienplätzen einbezogen sind; die sich aus diesen Sondermaßnahmen einmalig ergebenden Studienplätze sind entsprechend den Vorschriften dieser Verordnung zu berechnen.

§ 4

(1) Die Hochschulen legen den Bericht nach Artikel 7 Absatz 4 des Staatsvertrages innerhalb einer von der zuständigen Behörde zu bestimmenden Frist vor. Der Bericht enthält insbesondere eine Darstellung der Ermittlung der Aufnahmekapazität nach [§ 3](#), die Aufteilung der Curricularnormwerte der Studiengänge auf Lehreinheiten ([§ 13](#) Absatz 4) und einen Vorschlag für die Festsetzung von Zulassungszahlen. Die Hochschulen haben die Aufteilung des Curricularnormwertes und eine Abweichung vom Berechnungsergebnis des Zweiten Abschnitts ([§ 14](#)) zu begründen.

(2) Legt die Hochschule keinen Bericht vor oder ist der Bericht unvollständig oder verspätet, trifft die zuständige Behörde die erforderlichen Maßnahmen zur Festsetzung der Zulassungszahlen.

(3) Die Berichte der Hochschulen oder die Vorschläge der zuständigen Behörde für die Festsetzung der Zulassungszahlen werden zwischen der zuständigen Behörde und den Hochschulen gemeinsam erörtert. Weicht die zuständige Behörde bei der Festsetzung der Zulassungszahlen von dem Vorschlag der Hochschule ab, wird die Hochschule hierüber unterrichtet.

§ 5

(1) Die jährliche Aufnahmekapazität wird auf der Grundlage der Daten eines Stichtages ermittelt, der nicht mehr als neun Monate vor Beginn des Zeitraumes liegt, für den die Ermittlung und die Festsetzung gelten (Berechnungszeitraum).

(2) Sind wesentliche Änderungen der Daten vor Beginn des Berechnungszeitraums oder vor einem Vergabetermin erkennbar, sollen sie berücksichtigt werden.

(3) Treten wesentliche Änderungen der Daten vor Beginn des Berechnungszeitraums oder vor einem Vergabetermin ein, sollen eine Neuermittlung und eine Neufestsetzung durchgeführt werden.

Zweiter Abschnitt

Berechnung auf Grund der personellen Ausstattung § 6

Die jährliche Aufnahmekapazität auf Grund der personellen Ausstattung wird nach [Anlage 1](#) unter Anwendung von Curricularnormwerten berechnet.

§ 7

(1) Der Berechnung werden Lehreinheiten zugrunde gelegt, denen die Studiengänge zuzuordnen sind. Ein Studiengang ist der Lehreinheit zuzuordnen, bei der er den überwiegenden Teil der Lehrveranstaltungsstunden nachfragt. Die einer Lehreinheit zugeordneten Studiengänge können bei der Berechnung zusammengefaßt werden.

(2) Eine Lehreinheit ist eine für Zwecke der Kapazitätsermittlung abgegrenzte fachliche Einheit, die ein Lehrangebot bereitstellt. Die Lehreinheiten sind so abzugrenzen, daß die zugeordneten Studiengänge die Lehrveranstaltungsstunden möglichst weitgehend bei einer Lehreinheit nachfragen.

(3) Der Studiengang Medizin wird für Berechnungszwecke in einen vorklinischen und einen klinischen Teil untergliedert, wobei der vorklinische Teil den Studienabschnitt bis zum Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung nach § 1 Absatz 3 Satz 1 Nummer 1 der Approbationsordnung für Ärzte vom 27. Juni 2002 (BGBl. I S. 2405) und der klinische Teil den Studienabschnitt zwischen dem Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung und dem Beginn des Praktischen Jahres nach § 1 Absatz 2 Satz 1 Nummer 1 der Approbationsordnung für Ärzte umfasst. Zur Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität für den Studiengang Medizin sind die Lehreinheiten Vorklinische Medizin, Klinisch-theoretische Medizin und Klinisch-praktische Medizin zu bilden. Der vorklinische Teil des Studiengangs wird der Lehreinheit Vorklinische Medizin, der klinische Teil des Studiengangs der Lehreinheit Klinisch-praktische Medizin zugeordnet; die Lehreinheit Klinisch-theoretische Medizin erbringt für den Studiengang Medizin Dienstleistungen ([§ 11](#)).

§ 8

(1) Für die Berechnung des Lehrangebots sind alle Stellen des wissenschaftlichen und künstlerischen Lehrpersonals und der sonstigen Lehrpersonen nach Stellengruppen den Lehreinheiten zuzuordnen. Die Stellen des wissenschaftlichen Lehrpersonals und die Stellen des wissenschaftlichen Personals ohne Lehrverpflichtung, das Aufgaben in der Krankenversorgung wahrnimmt, werden in den medizinischen Fächern den Lehreinheiten nach [Anlage 3](#) zugeordnet.

(2) Lehrpersonen, die zur Wahrnehmung von Aufgaben in der Lehre an die Hochschule abgeordnet sind, werden in die Berechnung einbezogen.

(3) Stellen, die im Berechnungszeitraum aus haushaltsrechtlichen Gründen nicht besetzt werden können, werden nicht in die Berechnung einbezogen.

§ 9

(1) Das Lehrdeputat ist die im Rahmen des Dienstrechts festgesetzte Regellehrverpflichtung einer Lehrperson einer Stellengruppe, gemessen in Deputatstunden.

(2) Soweit nach anderen Vorschriften die Regellehrverpflichtung vermindert wird, ist dies zu berücksichtigen. Dabei bleiben Verminderungen für Zwecke der Krankenversorgung im Hinblick auf Absatz 3 unberücksichtigt.

(3) Die Wahrnehmung der Aufgaben in der unmittelbaren Krankenversorgung und für diagnostische Untersuchungen durch das in die Lehrdeputatberechnung eingehende Personal wird durch eine Verminderung der Lehrverpflichtung nach Maßgabe des Dienstrechts

berücksichtigt. Solange das Dienstrecht eine solche Regelung ländereinheitlich nicht vorsieht, wird der Personalbedarf für die Krankenversorgung wie folgt berücksichtigt:

1. Lehreinheit Klinisch-praktische Medizin

a) Vor der Berechnung des Lehrangebots der Lehreinheit Klinisch-praktische Medizin nach [Anlage 1](#) werden die dieser Lehreinheit zugeordneten Stellen entsprechend dem Anteil der Stellengruppen an der Gesamtzahl aller zugeordneten Stellen nach den Buchstaben b und c vermindert. Die Stellen des wissenschaftlichen Personals ohne Lehrverpflichtung, das Aufgaben in der Krankenversorgung wahrnimmt, sind vorrangig bei der Stellenverminderung nach den Buchstaben b und c abzuziehen.

b) Der Personalbedarf für die stationäre Krankenversorgung wird durch Abzug einer Stelle je 7,2 tagesbelegte Betten berücksichtigt.

c) Der Personalbedarf für die ambulante Krankenversorgung wird durch Abzug einer Stelle je 1200 poliklinische Neuzugänge berücksichtigt; als Zahl der poliklinischen Neuzugänge gelten die jährlich im Klinikum, mit Ausnahme der Zahnklinik für eine poliklinische Behandlung angenommenen Krankenscheine, Überweisungsscheine, Vorsorgescheine und Notfallbehandlungen sowie die Zahl der Leistungsabrechnungen für Selbstzahler und der internen Überweisungen.

2. Lehreinheit Tiermedizin

Vor der Berechnung des Lehrangebots der Lehreinheit Tiermedizin nach [Anlage 1](#) wird die Zahl der Stellen der wissenschaftlichen Einrichtungen, die Dienstleistungen für die unmittelbare Krankenversorgung und für diagnostische Untersuchungen einschließlich der Untersuchungen für das öffentliche Gesundheitswesen zu erbringen haben, um dreißig vom Hundert vermindert. Die Verminderung erfolgt entsprechend dem Anteil der Stellengruppen an der Gesamtzahl der betreffenden Stellen; Stellen des wissenschaftlichen Personals ohne Lehrverpflichtung, das Dienstleistungen nach Satz 1 erbringt, sind vorrangig abzuziehen.

3. Lehreinheit Zahnmedizin

a) Vor der Berechnung des Lehrangebots der Lehreinheit Zahnmedizin nach [Anlage 1](#) werden die dieser Lehreinheit zugeordneten Stellen entsprechend dem Anteil der Stellengruppen an der Gesamtzahl aller zugeordneten Stellen nach den Buchstaben b und c vermindert. Die Stellen des wissenschaftlichen Personals ohne Lehrverpflichtung, das Aufgaben in der Krankenversorgung wahrnimmt, sind vorrangig bei der Stellenverminderung nach den Buchstaben b und c abzuziehen.

b) Der Personalbedarf für die stationäre Krankenversorgung wird durch Abzug einer Stelle je 7,2 tagesbelegte Betten berücksichtigt.

c) Der Personalbedarf für die ambulante Krankenversorgung wird berücksichtigt durch einen pauschalen Abzug in Höhe von 30 vom Hundert von der um den Personalbedarf für stationäre Krankenversorgung nach Buchstabe b verminderten Gesamtstellenzahl.

(4) Der Personalbedarf für das Lehrangebot im Praktischen Jahr nach § 1 Absatz 2 Satz 1 Nummer 1 der Approbationsordnung für Ärzte wird durch Abzug einer Stelle je acht Studentinnen oder Studenten, die in diesem Studienabschnitt von der Lehreinheit Klinisch-praktische Medizin ausgebildet werden, berücksichtigt.

(5) Das Lehrangebot der Lehreinheit Klinisch-praktische Medizin wird um die Lehrleistungen erhöht, die von außeruniversitären Krankenanstalten vereinbarungsgemäß und auf Dauer für

den Ausbildungsaufwand nach [§ 13](#) Absatz 1 im Studienabschnitt zwischen dem Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung nach § 1 Absatz 3 Satz 1 Nummer 1 der Approbationsordnung für Ärzte und dem Beginn des Praktischen Jahres nach § 1 Absatz 2 Satz 1 Nummer 1 erbracht werden.

(6) Der Personalbedarf für praktische Ausbildung nach §§ 54 und 57 der Approbationsordnung für Tierärztinnen und Tierärzte vom 10. November 1999 (BGBl. IS. 2162), zuletzt geändert am 4. Dezember 2002 (BGBl. I S. 4456, 4458), wird wie folgt berücksichtigt:

1. Ausbildung nach § 54 Absatz 1 der Approbationsordnung für Tierärztinnen und Tierärzte:
Abzug einer Stelle je 96 Ausbildungsplätze;
2. Ausbildung nach § 54 Absatz 2 und § 57 der Approbationsordnung für Tierärztinnen und Tierärzte:
Abzug einer Stelle je 42 Ausbildungsplätze.

(7) Wissenschaftliche Dienstleistungen im Sinne von [§ 27](#) Absatz 2 Satz 1 des Hamburgischen Hochschulgesetzes vom 18. Juli 2001 (HmbGVBl. S. 171), die nicht als Lehrdeputat (Absatz 1) oder als Lehrauftrag ([§ 10](#)) erfaßt sind, werden in Deputatstunden umgerechnet und in die Berechnung einbezogen.

§ 10

Als Lehrauftragsstunden werden die Lehrveranstaltungsstunden in die Berechnung einbezogen, die der Lehreinheit für den Ausbildungsaufwand nach [§ 13](#) Absatz 1 in den dem Berechnungstichtag vorausgehenden zwei Semestern im Durchschnitt je Semester zur Verfügung gestanden haben und nicht auf einer Regellehrverpflichtung beruhen. Dies gilt nicht, soweit die Lehrauftragsstunden aus Haushaltsmitteln für unbesetzte Stellen vergütet worden sind. Dies gilt ferner nicht, soweit Personal außeruniversitärer Forschungseinrichtungen freiwillig und unentgeltlich Lehrleistungen übernimmt. Die Lehrauftragsstunden sind auf der Grundlage der dienstrechtlichen Vorschriften in Deputatstunden umzurechnen.

§ 11

(1) Dienstleistungen einer Lehreinheit sind die Lehrveranstaltungsstunden, die die Lehreinheit für nicht zugeordnete Studiengänge zu erbringen hat.

(2) Zur Berechnung des Bedarfs an Dienstleistungen sind Studienanfängerzahlen für die nicht zugeordneten Studiengänge anzusetzen, wobei die voraussichtlichen Zulassungszahlen für diese Studiengänge und/oder die bisherige Entwicklung der Studienanfängerzahlen zu berücksichtigen sind.

§ 12

(1) Die Anteilquote ist das Verhältnis der jährlichen Aufnahmekapazität eines der Lehreinheit zugeordneten Studiengangs zur Summe der jährlichen Aufnahmekapazitäten aller der Lehreinheit zugeordneten Studiengänge.

(2) Zur Festsetzung der einzelnen Anteilquoten können von der zuständigen Behörde Vorgaben gemacht werden.

§ 13

(1) Der Curricularnormwert bestimmt den in Deputatstunden gemessenen Aufwand aller beteiligten Lehreinheiten, der für die ordnungsgemäße Ausbildung einer Studentin oder eines

Studenten in dem jeweiligen Studiengang erforderlich ist. Bei der Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität sind die in [Anlage 2](#) aufgeführten Curricularnormwerte anzuwenden.

(2) Bei Studiengangkombinationen sind die in [Anlage 2](#) aufgeführten Curricularnormwerte unter Berücksichtigung der Ausbildungsstruktur, des Anteils des jeweiligen Studiengangs am Gesamtstudium und der Studiendauer entsprechend anzuwenden.

(3) Ist für einen Studiengang ein Curricularnormwert in [Anlage 2](#) nicht aufgeführt, wird von der zuständigen Behörde im Benehmen mit der Hochschule ein Curricularnormwert festgelegt, der dem Ausbildungsaufwand für diesen Studiengang entspricht. Liegen Curricularnormwerte vergleichbarer Studiengänge vor, sind sie zu berücksichtigen.

(4) Zur Ermittlung der Lehrnachfrage in den einzelnen Lehreinheiten wird der Curricularnormwert auf die am Lehrangebot für den Studiengang beteiligten Lehreinheiten aufgeteilt (Bildung von Curricularanteilen). Die Angaben für die beteiligten Lehreinheiten sind aufeinander abzustimmen. Hilfsweise gilt die bisherige Verteilung des Lehrangebots.

Dritter Abschnitt

Überprüfung des Berechnungsergebnisses § 14

(1) Das nach den Vorschriften des Zweiten Abschnitts berechnete Ergebnis ist zur Festsetzung der Zulassungszahlen anhand der weiteren, in den Absätzen 2 und 3 aufgeführten kapazitätsbestimmenden Kriterien zu überprüfen, wenn Anhaltspunkte gegeben sind, daß sie sich auf das Berechnungsergebnis auswirken.

(2) Eine Verminderung kommt nur in Betracht, wenn Tatbestände gegeben sind, die die Durchführung einer ordnungsgemäßen Lehre beeinträchtigen (Nummern 1 bis 6 und 8) oder wenn ein Ausgleich für eine Mehrbelastung des Personals (§ 8 Absatz 1) durch Studentinnen und Studenten höherer Semester erforderlich ist (Nummer 7):

1. Fehlen von Räumen in ausreichender Zahl, Größe und Ausstattung;
2. Fehlen einer ausreichenden Ausstattung mit sächlichen Mitteln;
3. Fehlen einer ausreichenden Ausstattung der Lehreinheit mit wissenschaftlichen und nichtwissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern;
4. Fehlen einer ausreichenden Anzahl geeigneter Patientinnen und Patienten für die Ausbildung im Studiengang Medizin;
5. Fehlen einer ausreichenden Zahl von Arbeitsplätzen und klinischen Behandlungseinheiten im Studiengang Zahnmedizin;
6. abweichende Berechnungsergebnisse für den vorklinischen und den klinischen Teil des Studiengangs Medizin;
7. gegenüber dem nach Absatz 3 Nummern 1 bis 3 überprüften Berechnungsergebnis des Zweiten Abschnitts höhere Aufnahme von Studentinnen und Studenten erster oder höherer Fachsemester in den vergangenen Jahren;
8. besondere Leistungen in der Krankenversorgung/im chirurgischen Bereich, soweit diese nicht im Rahmen der pauschalierten Regelungen nach § 9 Absatz 3 Nummer 1 aufgefangen werden können.

(3) Eine Erhöhung kommt nur in Betracht, wenn das Personal (§ 8 Absatz 1) eine Entlastung von Lehraufgaben durch folgende Tatbestände erfährt:

1. besondere Ausstattung der Lehreinheit mit wissenschaftlichen und nichtwissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern;
2. besondere Ausstattung mit sächlichen Mitteln;
3. Studienabbruch, Fachwechsel oder Hochschulwechsel von Studentinnen und Studenten in höheren Semestern (Schwundquote).

§ 15

(1) Ist in einer Lehreinheit ein Engpaß an Räumen in ausreichender Zahl, Größe und Ausstattung vorherzusehen, ist der Raumbedarf der Lehrveranstaltungsarten, für die der Engpaß vermutet wird, festzustellen. Diesem Raumbedarf wird das Angebot an Raumstunden nach Lehrveranstaltungsarten gegenübergestellt.

(2) Für die Ermittlung des Angebots an Raumstunden ist davon auszugehen, daß die Räume für die Lehrveranstaltungen mit begrenzter Teilnehmerzahl ganztägig und ganzjährig zur Verfügung stehen, falls keine fachspezifischen Gegebenheiten entgegenstehen.

(3) Ist das Angebot an Raumstunden geringer als der jährliche Lehrveranstaltungsbedarf und ist eine Bereitstellung von sonstigen Räumen nicht möglich, kann das nach den Vorschriften des Zweiten Abschnitts ermittelte Berechnungsergebnis entsprechend dem größtmöglichen Angebot an Raumstunden vermindert werden.

§ 16

Die Studienanfängerzahl ist zu erhöhen, wenn zu erwarten ist, daß wegen Aufgabe des Studiums oder Fachwechsels oder Hochschulwechsels die Zahl der Abgänge an Studenten in höheren Fachsemestern größer ist als die Zahl der Zugänge (Schwundquote).

§ 17

(1) Das Berechnungsergebnis für den klinischen Teil des Studiengangs Medizin ist anhand der patientenbezogenen Einflußfaktoren ([§ 14](#) Absatz 2 Nummer 4) zu überprüfen. Dabei ist wie folgt vorzugehen:

1. Als patientenbezogene jährliche Aufnahmekapazität für den Studienabschnitt zwischen dem Ersten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung nach § 1 Absatz 3 Satz 1 Nummer 1 der Approbationsordnung für Ärzte und dem Beginn des Praktischen Jahres nach § 1 Absatz 2 Satz 1 Nummer 1 sind 15,5 vom Hundert der Gesamtzahl der tagesbelegten Betten des Klinikums anzusetzen.
2. Liegt die Zahl nach Nummer 1 niedriger als das Berechnungsergebnis des Zweiten Abschnittes unter Berücksichtigung der Überprüfung nach [§ 14](#) Absatz 2 Nummern 1 bis 3, 7 und 8 sowie Absatz 3 Nummern 1 bis 3, erhöht sie sich je 1000 poliklinische Neuzugänge im Jahr um die Zahl Eins. Die Zahl nach Nummer 1 wird jedoch höchstens um 50 vom Hundert erhöht.
3. Soweit in außeruniversitären Krankenanstalten Lehrveranstaltungen für diesen Studienabschnitt vereinbarungsgemäß und auf Dauer durchgeführt werden, erhöht sich die patientenbezogene jährliche Aufnahmekapazität entsprechend.

(2) Liegt das Berechnungsergebnis nach Absatz 1 niedriger als das des Zweiten Abschnitts unter Berücksichtigung der Überprüfung nach [§ 14](#) Absatz 2 Nummern 1 bis 3, 7 und 8 sowie Absatz 3 Nummern 1 bis 3, ist es der Festsetzung der Zulassungszahl zugrunde zu legen; [§ 14](#) Absatz 2 Nummer 6 bleibt unberührt.

§ 18

(1) Liegt das Berechnungsergebnis für den klinischen Teil des Studiengangs Medizin niedriger als das Berechnungsergebnis für den vorklinischen Teil des Studiengangs, kann die

Zulassungszahl für den Studiengang Medizin nur dann höher als das Berechnungsergebnis für den klinischen Teil festgesetzt werden, wenn die Fortsetzung des Studiums nach dem vorklinischen Teil gewährleistet werden kann. Ist der klinische Teil des Studienganges an einer Hochschule nicht vorhanden, gilt Satz 1 entsprechend.

(2) Soweit die Fortsetzung des Studiums nach dem vorklinischen Teil nicht gewährleistet werden kann, ist die Differenz zwischen der nach Absatz 1 festgesetzten Zulassungszahl und dem nach dem Dritten Abschnitt überprüften Berechnungsergebnis für den vorklinischen Teil des Studiengangs als gesonderte Zahl festzusetzen.

(3) Liegt das Berechnungsergebnis für den vorklinischen Teil des Studiengangs Medizin niedriger als das für den klinischen Teil des Studiengangs, wird die Zulassungszahl nach dem Berechnungsergebnis des vorklinischen Teils festgesetzt.

§ 19

(1) Das Berechnungsergebnis für den Studiengang Zahnmedizin ist anhand der klinischen Behandlungseinheiten der Lehrinheit Zahnmedizin zu überprüfen. Als Grenzwert für die jährliche Aufnahmekapazität ist 0,67 Klinische Behandlungseinheiten für Zahnerhaltungs- und Zahnersatzkunde je Studentin oder Student anzusetzen.

(2) Weichen die Berechnungsergebnisse nach Absatz 1 und nach dem Zweiten Abschnitt unter Berücksichtigung der Überprüfung nach [§ 14](#) Absatz 2 Nummern 1 bis 3, 5 und 7 sowie Absatz 3 Nummern 1 bis 3 voneinander ab, ist der Festsetzung der Zulassungszahl der niedrigste Wert zugrunde zu legen.

Vierter Abschnitt

Ausnahmetatbestände § 20

Liegen die Voraussetzungen des Artikels 7 Absatz 2 Satz 2 des Staatsvertrages vor, können Zulassungszahlen abweichend von den Bestimmungen des Zweiten und Dritten Abschnitts festgesetzt werden.

§21

(1) Einer Lehrinheit zugeordnete Stellen, die im Berechnungszeitraum oder in dem dem Berechnungszeitraum folgenden Jahr entfallen, bleiben bei der Feststellung der Ausbildungskapazität unberücksichtigt.

(2) Einer Lehrinheit zugeordnete Stellen, die in einem späteren als dem in Absatz 1 bezeichneten Zeitraum entfallen, bleiben dann unberücksichtigt, wenn sie für die ordnungsgemäße Ausbildung einer höheren Studentenzahl auf Grund früherer höherer Zulassungen erforderlich sind.

(3) Die Stellen nach den Absätzen 1 und 2 sind zu kennzeichnen und der Zeitpunkt des Wegfalls festzulegen.

(4) Als Lehrauftragsstunden werden die Lehrveranstaltungsstunden in die Berechnung einbezogen, die der Lehrinheit für den Ausbildungsaufwand nach [§ 13](#) Absatz 1 für den Berechnungszeitraum zur Verfügung gestellt werden. Im übrigen bleibt [§ 10](#) unberührt.

Fünfter Abschnitt

Schlußbestimmungen § 22

(1) Diese Verordnung gilt entsprechend für Hochschulen, an denen die jährliche Unterrichtsdauer in anderer Weise als nach Semestern aufgeteilt ist.

(2) Diese Verordnung gilt entsprechend für die Festsetzung von Zulassungszahlen für höhere Fachsemester.

§ 27

(1) Diese Verordnung tritt mit Wirkung vom 1. Januar 1994 in Kraft. Sie gilt erstmals für die Festsetzung von Zulassungszahlen für das Sommersemester 1994.

(2) Mit dem Inkrafttreten dieser Verordnung tritt die Kapazitätsverordnung vom 1. August 1979 (Hamburgisches Gesetz- und Verordnungsblatt Seite 249) in der geltenden Fassung außer Kraft.

Hamburg, den 5. Juli 1994

Die Behörde für Wissenschaft und Forschung

Anlage 1

Verfahren zur Berechnung der personellen Aufnahmekapazität auf Grund des Zweiten Abschnitts der Verordnung

Die personelle Aufnahmekapazität wird unter Zugrundelegung der je Studiengang aufgestellten Curricularnormwerte ([Anlage 2](#), § 13 Absätze 2 und 3) berechnet. Die Curricularnormwerte sind als Curricularanteile auf die Lehreinheiten so aufzuteilen und darzustellen, daß die Summe der Curricularanteile eines Studienganges in den an der Ausbildung beteiligten Lehreinheiten den Curricularnormwert ergibt.

I. Berechnung des Angebots einer Lehreinheit an Deputatstunden

1. Das Angebot einer Lehreinheit an Deputatstunden (S) ergibt sich aus dem Lehrdeputat der verfügbaren Stellen einschließlich dem Lehrdeputat an die Hochschule abgeordneter Personen und dem durch Lehraufträge zusätzlich zur Verfügung stehenden Deputat. Abzuziehen sind Verminderungen des Lehrdeputats nach [§ 9](#) Absatz 2.

$$[1] \quad S = \sum_j (l_j \cdot h_j - r_j) + L$$

2. Das so ermittelte Angebot ist zu reduzieren um die Dienstleistungen, gemessen in Deputatstunden, die die Lehreinheit für die ihr nicht zugeordneten Studiengänge zu erbringen hat. Dabei sind die Curricularanteile anzuwenden, die für die jeweiligen nicht zugeordneten Studiengänge auf die Lehreinheit entfallen.

$$[2] \quad E = \sum_q CA_q \cdot \frac{A_q}{2}$$

3. Damit beträgt das bereinigte Lehrangebot

$$[3] \quad S_b = S - E$$

4. II. Berechnung der jährlichen Aufnahmekapazität

5. Unter Anwendung der Anteilquoten der zugeordneten Studiengänge wird ein gewichteter Curricularanteil ermittelt:

$$[4] \quad \overline{CA} = \sum_p CA_p \cdot z_p$$

6. Die jährliche Aufnahmekapazität eines der Lehreinheit zugeordneten Studiengangs beträgt demnach

$$[5] \quad A_p = \frac{2 \cdot S_b}{\overline{CA}} \cdot z_p$$

III. Verzeichnis der benutzten Symbole

- A_p Jährliche Aufnahmekapazität des der Lehreinheit zugeordneten Studiengangs p
- A_q Die für den Dienstleistungsabzug anzusetzende jährliche Studienanfängerzahl des der Lehreinheit nicht zugeordneten Studiengangs q (§ 11 Absatz 2)
- CA_p Anteil am Curricularnormwert (Curricularanteil) des zugeordneten Studiengangs p, der auf die Lehreinheit entfällt (§ 13 Absatz 4)
- CA_q Anteil am Curricularnormwert (Curricularanteil) des nichtzugeordneten Studiengangs q, der von der Lehreinheit als Dienstleistung zu erbringen ist (§ 13 Absatz 4)
- \overline{CA} Gewichteter Curricularanteil aller einer Lehreinheit zugeordneten Studiengänge
- E Dienstleistungen der Lehreinheit für die ihr nicht zugeordneten Studiengänge in Deputatstunden je Semester (§ 11)
- h_j Lehrdeputat je Stelle in der Stellengruppe j, gemessen in Deputatstunden je Semester (§ 9 Absatz 1)
- l_j Anzahl der in der Lehreinheit verfügbaren Stellen der Stellengruppe j
- L Anzahl der Lehrauftragsstunden der Lehreinheit in Deputatstunden je Semester (§ 10)
- r_j Gesamtsumme der Verminderungen für die Stellengruppe j in der Lehreinheit, gemessen in Deputatstunden je Semester (§ 9 Absatz 2)
- S Lehrangebot der Lehreinheit in Deputatstunden je Semester (§ 9 Absatz 1)
- S_b Um Dienstleistungen für die nicht zugeordneten Studiengänge bereinigtes Lehrangebot der Lehreinheit in Deputatstunden je Semester
- z_p Anteil der jährlichen Aufnahmekapazität eines zugeordneten Studiengangs p an der

Aufnahmekapazität der Lehreinheit (Anteilquote, § 12)

Anlage 2

Curricularnormwerte (§ 13 Absatz 1)

I. Studiengänge an wissenschaftlichen Hochschulen

	Diplom, Magister, Promotion (Erster Abschluß), Staats- examen (ohne Lehrämter)	Lehramt an der Ober- stufe - Allge- mein- bildende Schulen	Lehramt an der Grund- und Mittel- stufe	Lehramt an Sonder- schulen	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Gewerbe- lehramt)	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Handels- lehramt)
1. Evangelische Theologie	3,3 / 3,8 <u>*1*</u>	1,4	1,3	1,3	1,5	..
2. Rechts- wissenschaft	2,2
3. Wirtschafts- wissenschaften:						
3.1 Betriebs- wirtschaftslehre	1,9
3.2 Volks- wirtschaftslehre	1,9
3.3 Spezielle Wirtschafts- lehren	0,5
3.4 Wirtschafts- wissenschaften	1,2
3.5 Sozialwiss. mit Schwerpunkt Wirtschaft	.	0,7	0,4	0,4	.	0,8
Curricularnormwerte Fortsetzung 1	Diplom, Magister, Promotion (Erster Abschluß), Staats- examen (ohne Lehrämter)	Lehramt an der Ober- stufe - Allge- mein- bildende Schulen	Lehramt an der Grund- und Mittel- stufe	Lehramt an Sonder- schulen	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Gewerbe- lehramt)	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Handels- lehramt)
4. Medizinische Studiengänge:						
4.1 Medizin	8,2

4.1.1 Medizin I	2,65
4.1.2 Medizin II	5,55
4.2 Zahnmedizin	7,8
5. Philosophie und Sozialwissenschaften:						
5.1 Philosophie	1,7	0,7
5.2 Soziologie	2,0	0,9	0,6	0,6	0,5	0,9
5.3 Politische Wissenschaft	2,0	0,9	0,7	0,7	0,7	0,9
5.4 Sozial- und Wirtschaftsgeschichte	2,0
Curricularnormwerte Fortsetzung 2	Diplom, Magister, Promotion (Erster Abschluß), Staats-examen (ohne Lehrämter)	Lehramt an der Oberstufe - Allgemeinbildende Schulen	Lehramt an der Grund- und Mittelstufe	Lehramt an Sonderschulen	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Gewerbelehramt)	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Handelslehramt)
6. Erziehungswissenschaften:						
6.1 Erziehungswissenschaft	2,0	1,2	2,7	1,7	.	.
6.2 Sonderpädagogische Fachrichtungen	.	.	.	3,5	.	.
6.3 Sonderpädagogik / Aufbaustudium	.	.	.	3,0	.	.
6.4 Wirtschaftspädagogik	1,4
6.5 Berufspädagogik	1,7	.
6.6 Fachrichtungen des beruflichen Schulwesens (Gewerbelehramt):						
6.6.1 Gesundheit	3,0
6.6.2 Graphische Technik	3,0
Curricularnormwerte Fortsetzung 3	Diplom, Magister, Promotion (Erster	Lehramt an der Oberstufe	Lehramt an der Grund- und	Lehramt an Sonderschulen	Lehramt an der Oberstufe -	Lehramt an der Oberstufe -

	Abschluß), Staats- examen (ohne Lehrämter)	- Allge- mein- bildende Schulen	Mittel- stufe		Berufliche Schulen - (Gewerbe- lehramt)	Berufliche Schulen - (Handels- lehramt)
7. Sprach- wissenschaften						
7.1 Allgemeine Sprachwiss. / Vergleichende Sprachwiss.	2,5
7.2 Deutsche Philologie	3,0	1,4	1,2	1,2	1,2	1,5
7.3 Englische Philologie	3,2	1,5	1,4	1,4	1,4	1,6
7.4 Romanische Philologie	3,4	1,6	1,5	1,5	.	1,7
7.5 Slavische Philologie	5,1	2,4
7.6 Finnisch-Ugrische Philologie	3,0
7.7 Phonetik	2,0
7.8 Sprech- lehrforschung	4,1
Curricularnormwerte Fortsetzung 4	Diplom, Magister, Promotion (Erster Abschluß), Staats- examen (ohne Lehrämter)	Lehramt an der Ober- stufe - Allge- mein- bildende Schulen	Lehramt an der Grund- und Mittel- stufe	Lehramt an Sonder- schulen	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Gewerbe- lehramt)	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Handels- lehramt)
8. Geschichts- wissenschaften:						
8.1 Geschichte	3,0	1,5	1,2	1,2	1,3	1,6
8.2 Griechische Philologie	1,8	0,7
8.3 Lateinische Philologie	2,0	0,9
8.4 Byzantinistik und Neugriechische Philologie	2,3
9. Kultur- geschichte und						

Kulturrkunde:						
9.1 Kunstgeschichte	3,0
9.2 Völkerkunde	2,6
9.3 Historische Musikwiss.	3,2
9.4 Systematische Musikwiss.	3,3
9.5 Klassische Archäologie	3,0
9.6 Deutsche Altertums- und Volkskunde	3,0
9.7 Vor- und Frühgeschichte	3,9
9.8 Altamerikanische Sprachen und Kulturen	2,9
Curricular-normwerte	Diplom, Magister, Promotion (Erster Abschluß), Staats-examen (ohne Lehrämter)	Lehramt an der Oberstufe - Allgemein-bildende Schulen	Lehramt an der Grund- und Mittelstufe	Lehramt an Sonder-schulen	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Gewerbe-lehramt)	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Handels-lehramt)
Fortsetzung 5						
10. Orientalistik:						
10.1 Afrikanistik:						
10.1.1 Afrikanische Sprachen und Kulturen	6,2
10.1.2 Äthiopistik	5,8
10.2 Sprachen und Kulturen Austronesiens	6,5
10.3 Indologie	5,8
10.4 Tibetologie	5,4
10.5 Sinologie	6,6
10.6 Japanologie	5,3
10.7 Thailändische Philologie	4,8
10.8 Ägyptologie	4,7
10.9 Islamkunde	5,6
10.10 Semitistik	5,0
10.11 Turkologie	4,9

10.12 Iranistik	5,4
10.13 Hethitologie und Keilschriftkunde	7,1
Curricular-normwerte Fortsetzung 6	Diplom, Magister, Promotion (Erster Abschluß), Staats-examen (ohne Lehrämter)	Lehramt an der Oberstufe - Allgemein-bildende Schulen	Lehramt an der Grund- und Mittelstufe	Lehramt an Sonder-schulen	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Gewerbe-lehramt)	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Handels-lehramt)
11. Mathematik:						
11.1 Mathematik	3,2	1,1	0,9	0,9	0,9	1,2
11.2 Wirtschafts-mathematik	3,2
12. Physik	4,5	2,2	1,7	1,7	1,1	2,4
13. Chemie:						
13.1 Chemie	5,3	2,3	0,9	0,9	1,0	2,5
13.2 Lebensmittel-chemie	5,3 <u>*3*</u>
13.3 Pharmazie	4,5
14. Biologie:						
14.1 Biologie	6,4 <u>*4*</u>	2,8	1,7	1,7	1,7	.
14.2 Anthropologie	3,0
14.3 Holzwirtschaft	7,1
Curricular-normwerte Fortsetzung 7	Diplom, Magister, Promotion (Erster Abschluß), Staats-examen (ohne Lehrämter)	Lehramt an der Oberstufe - Allgemein-bildende Schulen	Lehramt an der Grund- und Mittelstufe	Lehramt an Sonder-schulen	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Gewerbe-lehramt)	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Handels-lehramt)
15. Geowiss.:						
15.1 Geographie	3,0	1,4	1,1	1,1	1,1	1,5
15.2 Geologie	6,8
15.3 Geophysik	6,5
15.4 Meteorologie	4,3
15.5 Mineralogie	5,9
15.6 Ozeanographie	5,5

16. Psychologie	4,0
17. Schiffbau:						
17.1 Hochschul- übergreifende Fachrichtung Studiengang A	6,9
17.2 Hochschul- übergreifende Fachrichtung Studiengang B	9,3
18. Informatik	3,6
Curricular- normwerte Fortsetzung 8	Diplom, Magister, Promotion (Erster Abschluß), Staats- examen (ohne Lehrämter)	Lehramt an der Ober- stufe - Allge- mein- bildende Schulen	Lehramt an der Grund- und Mittel- stufe	Lehramt an Sonder- schulen	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Gewerbe- lehramt)	Lehramt an der Oberstufe - Berufliche Schulen - (Handels- lehramt)
19. Sportwiss.	5,3	2,9	2,6	2,6	2,6	3,1
20. Studium an der Hochschule für Wirtschaft und Politik:	3,29
davon für das erste bis sechste Semester	2,08
und für das siebte bis neunte Semester	1,21
21. Städtebau und Stadt- planung	4,8
22. Maschinenbau	4,2
23. Elektrotechnik	4,2
24. Kriminologie (Aufbaustudium)	2,4

II. Studiengänge an künstlerischen Hochschulen

Studiengang	Curricular- normwert
1. Architektur	6,6
2. Industrial Design	12
3. Lehramt an der Oberstufe	6

- Allgemeinbildende Schulen - mit dem Unterrichtsfach Bildende Kunst	
4. Visuelle Kommunikation	6

III. Studiengänge an Fachhochschulen

Studiengang	Curricular-normwert	Studiengang	Curricular-normwert
1. Architecture Bachelor	5,5	16. Maschinenbau	6,6
2. Außenwirtschaft/ Internationales Management	5,4	17. Medientechnik	6,6
3. Bauingenieurwesen Bachelor	5,5	18. Medien und Information Bachelor	5,5
4. Bekleidungstechnik	6,6	19. Medizintechnik	6,6
5. Biomedical Engineering Bachelor	5,3	20. Ökotrophologie	6,6
6. Bioprocess Engineering Bachelor	5,3	21. Ökotrophologie Bachelor	5,5
7. Environmental Engineering Bachelor	5,3	22. Pflege	6,3
8. Biotechnologie	6,6	23. Produktionstechnik und - management	6,6
9. Fahrzeugbau Bachelor	5,7	24. Process Engineering Bachelor	5,3
10. Flugzeugbau Bachelor	5,7	25. Sozialpädagogik	6,1
11. Health Sciences Bachelor	5,5	26. Technische Betriebswirtschaftslehre	5,4
12. Illustration und Kommunikationsdesign	10,6	27. Technische Informatik Bachelor	5,5
13. Information and Library Services Bachelor	5,5	28. Textil-, Mode- und Kostümdesign	10,6
14. Angewandte Informatik Bachelor	5,5	29. Umwelttechnik	6,6
15. Informations- und Elektrotechnik	6,6	30. Verfahrenstechnik	6,6
		31. Wirtschaftsingenieurwesen	4,6

Anlage 3

Stellenzuordnung (§ 8 Absatz 1 Satz 2)

I.

Lehrereinheit vorklinische Medizin

1. Anatomie
2. Biochemie/Molekularbiologie
3. Physiologie
4. Medizinische Soziologie
kann als Dienstleistung erbracht werden, z.B. durch
 - Sozialmedizin
 - Institute für Gerichts- und Sozialmedizin.
5. Medizinische Psychologie
kann als Dienstleistung erbracht werden, z.B. durch
 - Psychiatrie
 - Klinische Psychologie
 - Psychosomatik.
6. Biologie für Medizin
kann als Dienstleistung erbracht werden.
7. Chemie für Medizin
kann als Dienstleistung erbracht werden.
8. Physik für Medizin
kann als Dienstleistung erbracht werden.

II.

Lehrereinheit Klinisch-praktische Medizin

9. Innere Medizin
Wenn in der Klinischen Physiologie keine klinische Tätigkeit vorliegt, soll sie der Lehrereinheit Klinisch-theoretische Medizin zugeordnet werden.
10. Kinderheilkunde
11. Chirurgie
Wenn in der Experimentellen Chirurgie keine klinische Tätigkeit vorliegt, soll sie der Lehrereinheit Klinisch-theoretische Medizin zugeordnet werden.
12. Urologie
13. Dermatologie und Venerologie
14. Frauenheilkunde und Geburtshilfe
15. Orthopädie
16. Augenheilkunde
17. Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
18. Neurologie
19. Psychiatrie und Psychotherapie
20. Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
21. Anästhesiologie und Notfallmedizin
Wenn in der Experimentellen Anästhesie keine klinische Tätigkeit vorliegt, soll sie der Lehrereinheit Klinisch-theoretische Medizin zugeordnet werden.
22. Radiologie (therapeutische Radiologie)
Der Lehrereinheit Klinisch-praktische Medizin soll der Teil der Radiologie zugeordnet werden, der über Betten verfügt.
23. Physikalische Medizin
24. Allgemeinmedizin

III. Lehreinheit Klinisch-theoretische Medizin

25. Pathologie
26. Mikrobiologie und Virologie
27. Hygiene*
28. Immunologie
29. Arbeitsmedizin*
30. Rechtsmedizin*
31. Sozialmedizin*
32. Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik
Wenn die Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik mit einer Fachklinik zusammengefaßt sind, werden die Stellen dort ausgegliedert und der Lehreinheit Klinisch-theoretische Medizin zugeordnet.
33. Patho-Biochemie
kann als Dienstleistung erbracht werden, z.B. durch
 - Biochemie
 - Klinische Chemie und Hämatologie.
34. Patho-Physiologie
kann als Dienstleistung erbracht werden, z.B. durch
 - Physiologie, Innere Medizin.
35. Radiologie (diagnostische Radiologie)
Der Lehreinheit Klinisch-theoretische Medizin soll der Teil der Radiologie zugeordnet werden, der nicht über Betten verfügt.
36. Medizinische Biometrie/Informatik
37. Humangenetik
38. Pharmakologie/Toxikologie
39. Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin
40. Medizinische Terminologie

*Fach im Sinne von Anlage 3, Nr. 17 der Approbationsordnung für Ärzte als Teil des ökologischen Stoffgebietes.

Ref. 11 der Universität Hamburg, 10. August 2005. (Inklusive Zehnter Verordnung zur Änderung der KapVO vom 12. Juli 2005.)

Letzte Aktualisierung am 10. Aug. 2005 durch Ref. 11

(Fach-)Bereich Studiengänge bzw. -fächer 1)	CNW 2003	Regelstudienzeit	Umrechnung CNW				Zukünftige Studienfächer	CNW 2012		Veränderung	
			Bachelor mit Abschl.arbeit 7)	Master mit Abschl.arbeit 8)	Summe	Bachelor		Master	Bachelor	Master	
Erziehungswissenschaft											
Erziehungswissenschaft Diplom/Magister	2,0	9,0	1,32	0,94	2,3	Erziehungswissenschaft	2,5	1,2	90%	27%	
Lehramt Oberstufe allg. Schulen (LA OAS)	4,6 2)	9,5 3)	2,89	2,02	4,9	LA Oberstufe allg. Schulen	2,9	2,0	0%	-1%	
Lehramt Grund- und Mittelstufe (LA GuM)	5,4 2)	9,5	3,39	2,36	5,8	LA Grund- u. Mittelstufe	3,5	2,3	3%	-3%	
Lehramt Sonderschulen (LA S)	6,6 2)	9,5	4,14	2,86	7,0	LA Sonderschulen	4,2	2,8	1%	-2%	
Lehramt berufl. Sch. (LA OBS HDL)	4,7 4)	9,5	2,94	2,06	5,0	LA Oberstufe ber. Sch. HDL	3,0	2,0	2%	-3%	
Lehramt berufl. Sch. (LA OBS GWL)	6,6 5)	9,5	4,13	2,85	7,0	LA Oberstufe ber. Sch. GWL	4,2	2,8	2%	-2%	
Sportwissenschaft											
Sportwissenschaft Diplom	5,3	9,0	3,52	2,41	5,9	Sportwissenschaft	3,9	2,4	11%	0%	
Geisteswissenschaften	2,8 4)	9,38 6)	1,78	1,25	3,0	Geisteswissenschaften	2,8	1,4	57%	12%	
Theologie Diplom/Kirchl. Prüfung	3,8	9,0									
Theologie Magister	3,8	8,0									
Philosophie Magister	1,7	9,0									
Geschichte Magister	3,0	9,5									
Lateinische Philologie Magister	2,0	9,5									
Griechische Philologie Magister	1,8	9,5									
Byzantinistik u. Neugriechische Philologie	2,3	10,5									
Kulturwissenschaften	4,6 4)	9,6 6)	2,89	1,99	4,9	Kulturwissenschaften	3,8	1,8	32%	-10%	
Mag.-stg. d. FB Kulturgeschichte u. -kunde	3,1 4)	9,0									
Mag.-stg. d. FB Orientalistik	5,6 4)	10,0									
Sprachwissenschaften	3,5 4)	9,0	2,31	1,61	3,9	Sprachwissenschaften	3,2	1,6	38%	-1%	
Deutsche Philologie Magister	3,0	9,0									
Amerik. u. Englische Philologie Magister	3,2	9,0									
Romanische Philologie Magister	3,4	9,0									
Allg. u. vergl. Sprachwiss. Magister	2,5	9,0									
Phonetik Magister	2,0	9,0									
Sprechlehrforschung Magister	4,1	9,0									
Gebärdensprache Magister	6,3	9,0									
Gebärdensprachdolmetschen Diplom	9,3	9,0									
Skandinavistik Magister	4,2	9,0									
Slavische Philologie Magister	5,1	9,0									
Finnisch-Ugrische Philologie Magister	3,0	9,0									
Wirtschafts- und Sozialwissenschaften 9)	1,9 4)	9,0	1,26	0,91	2,2	Wirtschafts- u. Sozialwiss.	2,5		98%		
Betriebswirtschaftslehre Diplom	1,9	9,0				Betriebswirtschaftslehre	1,2			33%	
Volkswirtschaftslehre Diplom	1,9	9,0				Volkswirtschaftslehre	1,2			33%	
Soziologie, Polit. Wiss. Diplom/Magister	2,0	9,0				Sozialwissenschaften	1,2			27%	
Sozial- u. Wirtschaftsgeschichte Magister	2,0	9,0									
Mathematik, Physik, Informatik	3,8 4)	9,5 6)	2,35	1,96	4,3	Math., Physik, Informatik	2,5		7%		
Mathematik											
Mathematik, Wirtschaftsmath. Diplom	3,2	10,0	1,86	1,64	3,5	Mathematik	1,6			-2%	
Physik											
Physik Diplom	4,5	10,0	2,64	2,16	4,8	Physik	2,6			20%	
Informatik	3,6 4)	9,0	2,28	1,92	4,2	Informatik	1,9			-1%	
Informatik	3,6	9,0									
Wirtschaftsinformatik	3,5	9,0									
Chemie, Biologie, Geowissenschaften	5,6 4)	9,6 6)	3,42	2,68	6,1	Chemie, Biologie, Geowiss.	3,7		8%		
Chemie	5,0 4)	9,0 6)	3,23	2,56	5,8	Chemie	2,7			6%	
Chemie Diplom	5,3	10,0									
Lebensmittelchemie Staatsprüfung	5,3	8,0									
Pharmazie Staatsprüfung	4,5	8,0									
Biologie	6,6 4)	9,9 6)	3,92	3,01	6,9	Biologie	3,6			20%	
Biologie Diplom	6,4	10,5									
Biochemie/Molekularbiologie Diplom	7,7	9,0									
Anthropologie Magister	3,0	9,0									
Holzwirtschaft Diplom	7,1	10,5									
Geowissenschaften	5,1 4)	9,8 6)	3,07	2,45	5,5	Geowissenschaften	2,5			2%	
Geographie Diplom	3,0	9,0									
sonst. Geowissenschaften Diplom	6,8	10,0									
Rechtswissenschaft											
Rechtswissenschaft 10)	2,2	9,0	1,47	0,98	2,4	Rechtswissenschaft	2,5	1,2	70%	23%	
Psychologie											
Psychologie	4,0	9,0	2,65	1,83	4,5	Psychologie	2,9	2,0	9%	9%	
mittlerer gewichteter CNW / RSZ	3,5	9,3	2,33	1,79	4,1		3,0	1,9	28%	7%	

Anmerkungen:

- 1) Ohne Aufbau- und Ergänzungsstudiengänge;
- 2) Gewichteter durchschnittlicher CNW; Curricularanteile für die Unterrichtsfächer Musik und Kunst sind nicht enthalten.
- 3) Bei der Wahl der Unterrichtsfächer Kunst oder Musik beträgt die Regelstudienzeit 10,5 Semester;
- 4) Gewichteter durchschnittlicher CNW.
- 5) Gewichteter durchschnittlicher CNW; Curricularanteile für ingenieurwissenschaftliche Fächer sind nicht enthalten.
- 6) Gewichtete durchschnittliche Regelstudienzeit.
- 7) Betreuungsintensität für Bachelorarbeit entspricht der Hälfte einer Magister- oder Diplomarbeit;
- 8) Betreuungsintensität für Masterarbeit entspricht der einer Magister- oder Diplomarbeit;
- 9) HWP-Studiengang Sozialökonomie mit einem (Gesamt-)CNW von 3,29 nicht berücksichtigt;
- 10) Keine Abschlussarbeit;