

Senatsverwaltung für Wissenschaft, Gesundheit,
Pflege und Gleichstellung
- V B 2 / V B 9 -
Tel.: 9026 (926) - 5102 / 5109

An das

Abgeordnetenhaus von Berlin

über Senatskanzlei - G Sen -

V o r l a g e

- zur Kenntnisnahme -

gemäß Artikel 64 Absatz 3 der Verfassung von Berlin

über Zweiunddreißigste Verordnung zur Änderung der Kapazitätsverordnung

Ich bitte, gemäß Artikel 64 Absatz 3 der Verfassung von Berlin zur Kenntnis zu nehmen,
dass die Senatsverwaltung für Wissenschaft, Gesundheit, Pflege und Gleichstellung die
nachstehende Verordnung erlassen hat:

Zweiunddreißigste Verordnung zur Änderung der Kapazitätsverordnung

Vom . September 2022

Aufgrund des § 19 Nummer 1 in Verbindung mit § 3 Absatz 2 des Berliner Hochschulzulassungsgesetzes vom 9. Oktober 2019 (GVBl. S. 695), das zuletzt durch Artikel 2 des Gesetzes vom 5. Juli 2022 (GVBl. S. 450) geändert worden ist, in Verbindung mit Artikel 6 Absatz 3 Satz 6 und Artikel 12 Absatz 1 Nummer 7 des Staatsvertrages über die Hochschulzulassung vom 21./27. März 2019 und 4. April 2019 (GVBl. S. 703) verordnet die Senatsverwaltung für Wissenschaft, Gesundheit, Pflege und Gleichstellung:

Artikel 1

Änderung der Kapazitätsverordnung

Die Kapazitätsverordnung vom 10. Mai 1994 (GVBl. S. 186), die zuletzt durch Artikel 12 des Gesetzes vom 14. September 2021 (GVBl. S. 1039) geändert worden ist, wird wie folgt geändert:

1. § 14 Absatz 2 Nummer 9 wird wie folgt geändert:
 - a) Nach dem Wort „Pandemielage“ werden die Wörter „oder in einem Sonderprogramm zur Bewältigung pandemiebedingter Lernrückstände und Problemlagen“ eingefügt.
 - b) Die Angabe „2022“ wird durch die Angabe „2023“ ersetzt.
2. Die Abschnitte I und II in Teil B der Anlage 2 werden wie folgt gefasst:

„I. Universitäten

- a) Studiengänge mit Abschluss Bachelor

Fächergruppe und Studienbereich	Studiengang bzw. Studienfach (Hochschule)	Curricularnormwerte bzw. Curricularanteile ¹		
		VF (LP) ²	KF ³	ZF ³
Geisteswissenschaften				
Allgemeine und vergleichende Literatur- und Sprachwissenschaft	Allgemeine und vergleichende Literaturwissenschaft (FU)	-	1,50	1,03
	Deutsche Literatur (HU)	-	1,67	1,00
	Historische Linguistik (HU)	-	1,61	0,95
	Sprache und Gesellschaft (FU)	-	1,61	0,67
Altphilologie (klassische Philologie), Neugriechisch	Byzantinistik (FU)	-	-	1,10
	Griechisch, LA-Option (HU)	-	1,89	1,36
	Griechische Philologie, LA-Option (FU)	-	1,63	1,10
	Latein, LA-Option (HU)	-	1,92	1,26
	Lateinische Philologie, LA-Option (FU)	-	2,07	1,50
	Neogräzistik (FU)	-	2,08	1,08
	Neugriechische Sprache und Kultur (FU)	-	-	1,51
Anglistik, Amerikanistik	Amerikanistik (HU)	-	1,64	1,00
	Angewandte Nordamerikastudien (FU)	-	1,44	-
	Englisch, LA-Option (HU)	-	1,86	1,18
	Englische Philologie, LA-Option (FU)	-	1,86	1,34
	Nordamerikastudien (FU)	2,38 (150)	-	0,84
Sonstige Sprach- und Kulturwissenschaften	Alturwissenschaften mit den Schwerpunkten			
	- Altorientalistik (FU)	1,76 (120)	-	0,99
	- Klassische Archäologie (FU)	1,60 (120)	-	0,83
	- Vorderasiatische Archäologie (FU)	1,56 (120)	-	-

¹ Der Curricularnormwert gilt, sofern nicht anders angegeben, für einen sechssemestrigen Studiengang im Umfang von 180 Leistungspunkten (LP), wie sie nach dem European Credit Transfer System vergeben werden. Er ergibt sich durch Addition der angegebenen Curricularanteile der am Studiengang beteiligten Studienfächer. Sofern für ein Fach oder ein Modulangebot weniger als 60 Leistungspunkte vorgesehen sind, ist der entsprechende Curricularanteil nach dem prozentualen Verhältnis der Leistungspunkte aus dem Wert des 60 Leistungspunkte umfassenden Zweitfaches bzw., soweit ein solcher Wert für ein Zweitfach nicht angegeben ist, aus dem Wert des fachwissenschaftlichen Vollfaches (VF) abzuleiten; dies gilt entsprechend für die Ableitung des jeweiligen Curricularanteils eines Modulangebotes zum überfachlichen Kompetenzerwerb.

² In Studiengängen, die sich im Wesentlichen auf ein Studienfach beziehen (sogenannte Monostudiengänge), ergibt sich der Curricularnormwert aus den angegebenen Curricularanteilen des fachwissenschaftlichen Vollfaches (VF), den Curricularanteilen für affine Module und der Angebote zur allgemeinen Berufsvorbereitung bzw. der Curricularanteile der Modulangebote des überfachlichen Kompetenzerwerbs. In dem Studiengang „Bildung an Grundschulen“ an der Humboldt-Universität zu Berlin ergibt sich der Curricularnormwert aus dem pro Studienfach angegebenen Curricularanteil des fachwissenschaftlichen Vollfaches (VF), in dem der Studienanteil Grundschulpädagogik jeweils anteilig enthalten ist, den Curricularanteilen für die Bildungswissenschaften und Sprachbildung in Höhe von insgesamt 0,22 sowie der Curricularanteile der Modulangebote des überfachlichen Kompetenzerwerbs. Sofern diese Angebote innerhalb der fachwissenschaftlichen Lehreinheiten erbracht werden, ist dies mit Ausnahme der Modulangebote zum überfachlichen Kompetenzerwerb in den jeweiligen Curricularanteilen bereits berücksichtigt. Die als Klammerzusatz angegebenen Leistungspunkte zeigen an, auf welchen Studienumfang sich die festgesetzten Curricularanteile beziehen.

³ In Studiengängen, in denen zwei Studienfächer kombiniert werden, ergibt sich der Curricularnormwert aus den angegebenen Curricularanteilen des in der Regel 90 Leistungspunkte umfassenden fachwissenschaftlichen Kernfaches (KF), je nach gewählter Fächerkombination eines 60 Leistungspunkte umfassenden fachwissenschaftlichen Zweitfaches (ZF) und der in der Regel 30 Leistungspunkte umfassenden Angebote zur allgemeinen Berufsvorbereitung bzw. der Curricularanteile der Modulangebote des überfachlichen Kompetenzerwerbs. Sofern diese Angebote innerhalb der fachwissenschaftlichen Lehreinheiten erbracht werden, ist dies mit Ausnahme der Modulangebote zum überfachlichen Kompetenzerwerb in den jeweiligen Curricularanteilen bereits berücksichtigt. In Studiengängen mit Lehramtsoption bzw. Lehramtsbezug sind die Curricularanteile für die fachdidaktische Ausbildung bzw. die Lernbereichswissenschaften in den Curricularanteilen des jeweiligen Faches anteilig enthalten. Der Curricularnormwert für den Studiengang ergibt sich in diesen Fällen – je nach gewählter Fächerkombination – aus der Summe der angegebenen Curricularanteile der beiden fachwissenschaftlichen Fächer einschließlich der fachdidaktischen Anteile, zuzüglich der Curricularanteile für die Bildungswissenschaften und Sprachbildung in Höhe von insgesamt 0,22 sowie der Curricularanteile der Modulangebote des überfachlichen Kompetenzerwerbs.

	- Ägyptologie (FU)	1,73 (120)	-	0,97
	- Prähistorische Archäologie (FU)	1,67 (120)	-	1,05
	Chinastudien/Ostasienstudien (FU)	3,30 (150)	-	1,29
	Chinesische Sprache und Gesellschaft, LA-Option (FU)	-	2,08	1,19
	Geschichte und Kultur des Vorderen Orients mit den Schwerpunkten			
	- Semitistik (FU)	2,33 (120)	-	-
	- Islamwissenschaft (FU)	2,27 (120)	-	-
	- Iranistik (FU)	2,27 (120)	-	-
	- Turkologie (FU)	2,33 (120)	-	-
	- Arabistik (FU)	2,40 (120)	-	-
	Japanstudien/Ostasienstudien (FU)	2,27 (120)	-	0,87
	Japanstudien, vierjährig (FU)	2,37 (180)	-	-
	Judaistik (FU)	1,81 (120)	-	0,77
	Koreastudien/Ostasienstudien (FU)	2,50 (120)	-	1,32
	Regionalstudien Asien/Afrika (HU)	2,94 (160)	-	1,05
Informations- und Bibliothekswissenschaften	Bibliotheks- und Informationswissenschaft (HU)	-	1,55	0,89
Evangelische Theologie, Religionslehre	Evangelische Theologie, LA-Option (HU)	-	2,00	1,25
Geisteswissenschaften allgemein	Geisteswissenschaften im interdisziplinären Kontext (FU)	-	-	0,77
	Geschlechterstudien/Gender Studies (HU)	-	-	0,75
	Kultur und Technik mit den Kernfächern			
	- Bildungswissenschaft (TU)	2,24 (180)	-	-
	- Kunstwissenschaft (TU)	2,63 (180)	-	-
	- Philosophie (TU)	2,74 (180)	-	-
	- Sprache und Kommunikation (TU)	2,98 (180)	-	-
	- Wissenschafts- und Technikgeschichte (TU)	2,80 (180)	-	-
	Medienwissenschaft (HU)	-	-	0,83
Germanistik (Deutsch, germanische Sprachen ohne Anglistik)	Deutsch, LA-Option (HU)	-	1,66	1,06
	Deutsche Philologie, LA-Option (FU)	-	1,45	0,86
	Deutsch im Mehrsprachigkeitskontext (HU)	-	-	0,98
	Germanistische Linguistik (HU)	-	1,34	0,80
	Skandinavistik/Nordeuropa-Studien (HU)	3,06 (160)	1,90	1,12
	Sprache – Literatur – Kultur: Niederländisch (FU)	-	1,41	0,91
Geschichte	Archäologie und Kulturgeschichte Nordostafrikas (HU)	-	1,37	0,71
	Geschichte, LA-Option (FU)	-	1,25	0,64
	Geschichte, LA-Bezug (HU)	-	1,42	0,88
	Geschichtswissenschaften (HU)	-	1,48	0,75
	Klassische Archäologie (HU)	-	1,45	0,78
Islamische Studien/Islamische Theologie	Islamische Religionslehre, LA-Bezug (HU)	-	1,62	0,98
	Islamische Theologie (HU)	2,80 (160)	1,79	0,93

Katholische Theologie, Religionslehre	Katholische Theologie, LA-Option (HU)	-	1,63	1,01
Kulturwissenschaften i.e.S.	Europäische Ethnologie (HU)	-	1,49	1,10
	Kulturwissenschaft (HU)	-	1,55	0,75
	Sozial- und Kulturanthropologie (FU)	-	1,55	0,91
Philosophie	Philosophie/Ethik, LA-Bezug (HU)	-	1,43	0,97
	Philosophie, LA-Option (FU)	-	1,41	0,83
	Philosophie (HU)	-	1,37	0,77
	Religionswissenschaft (FU)	-	-	0,73
Romanistik	Deutsch-Französische Literatur- und Kulturstudien (FU)	1,72 (94)	-	-
	Frankreichstudien (FU)	2,04 (132)	-	-
	Französisch, LA-Option (HU)	-	1,72	1,12
	Französische Philologie, LA-Option (FU)	-	1,86	1,16
	Italienisch, LA-Option (HU)	-	1,94	1,29
	Italienische Philologie, LA-Option (FU)	-	1,86	1,16
	Italienstudien (FU)	1,93 (180)	-	-
	Katalanisch (HU)	-	-	1,59
	Portugiesisch (HU)	-	-	1,59
	Portugiesisch-brasilianische Studien (FU)	-	-	0,93
	Rumänisch (HU)	-	-	1,59
	Spanisch, LA-Option (HU)	-	1,76	1,19
	Spanische Philologie mit Lateinamerikanistik, LA-Option (FU)	-	1,86	1,16
Slawistik, Baltistik, Finno-Ugristik	Russisch, LA-Option (HU)	-	1,89	1,16
	Slawische Sprachen und Literaturen (HU)	-	1,94	1,13
	Ungarische Literatur und Kultur (HU)	-	2,54	1,72
Sport				
Sport, Sportwissenschaft	Sportwissenschaft, LA-Bezug (HU)	2,97 (150)	1,74	1,23
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften				
Erziehungswissenschaften	Bildung an Grundschulen mit den Studienfächern			
	- Deutsch, LA-Bezug (HU)	0,69 (51)	-	-
	- Evangelische Theologie, LA-Bezug (HU)	0,64 (48)	-	-
	- Islamische Theologie, LA-Bezug (HU)	0,81 (48)	-	-
	- Katholische Theologie, LA-Bezug (HU)	0,62 (48)	-	-
	- Mathematik, LA-Bezug (HU)	0,59 (52)	-	-
	- Sachunterricht, LA-Bezug (HU)	0,65 (52)	-	-
	- Sonderpädagogik, LA-Bezug (HU)	1,20 (72)	-	-
	- Sonderpädagogik mit den Fachrichtungen Gebärdensprachpädagogik/Hören und Kommunikation, LA-Bezug (HU)	3,09 (82)	-	-
	- Sport, LA-Bezug (HU)	0,66 (47)	-	-
	Bildungs- und Erziehungswissenschaft (FU)	2,95 (155)	-	-
	Deaf Studies (HU)	4,33 (160)	-	-
	Erziehungswissenschaften (HU)	-	1,51	0,88
Grundschulpädagogik, LA-Bezug (FU)	2,54 (180)	-	-	

	Grundschulpädagogik mit Schwerpunktfach Sonderpädagogik, LA-Bezug (FU)	2,44 (180)	-	-
	Rehabilitationspädagogik (HU)	3,20 (160)	-	-
	Sonderpädagogik, LA-Bezug (FU)	-	1,38	-
	Sonderpädagogik, LA-Bezug (HU)	-	2,08	1,33
	Sonderpädagogik mit den Fachrichtungen Gebärdensprachpädagogik/Hören und Kommunikation, LA- Bezug (HU)	-	3,47	-
Politikwissenschaften	Politikwissenschaft (FU)	2,14 (160)	-	0,51
	Politikwissenschaft, LA-Option (FU)	-	1,32	0,49
	Politikwissenschaft - Sciences Sociales (FU)	1,29 (105)	-	-
Kommunikations- wissenschaft/Publizistik	Publizistik- und Kommunikationswissenschaft (FU)	-	1,17	0,72
Psychologie	Psychologie (FU)	2,99 (155)	-	-
	Psychologie (HU)	3,09 (160)	-	-
Rechtswissenschaften	Rechtswissenschaften (HU)	-	-	0,49
Sozialwissenschaften/So ziologie	Sozialwissenschaften (HU)	2,05 (155)	-	0,82
	Soziologie technikwissenschaftlicher Richtung (TU)	2,60 (180)	-	-
Wirtschafts- wissenschaften	Arbeitslehre, LA-Bezug (TU)	-	3,56	2,47
	Betriebswirtschaftslehre (FU)	1,65 (150)	-	0,44
	Betriebswirtschaftslehre (HU)	1,75 (155)	-	0,63
	Nachhaltiges Management (TU)	2,36 (180)	-	-
	Volkswirtschaftslehre (FU)	1,59 (150)	-	-
	Volkswirtschaftslehre (HU)	1,77 (155)	-	0,65
	Volkswirtschaftslehre (TU)	2,07 (180)	-	-
	Wirtschaftspädagogik (Wirtschaft und Verwaltung), LA-Bezug (HU)	-	1,16	-
Mathematik, Naturwissenschaften				
Biologie	Biologie, LA-Option (FU)	3,40 (160)	2,42	1,69
	Biologie, LA-Bezug (HU)	3,53 (155)	2,00	1,32
Chemie	Biochemie (FU)	3,66 (160)	-	-
	Chemie, LA-Option (FU)	3,29 (160)	1,90	1,40
	Chemie, LA-Bezug (HU)	3,74 (167)	2,02	1,43
	Chemie (TU)	4,07 (180)	-	-
	Chemieingenieurwesen (TU)	3,73 (180)	-	-
Geographie	Geographie, LA-Bezug (HU)	2,56 (162)	1,44	0,85
	Geographische Wissenschaften (FU)	2,35 (120)	-	-
Geowissenschaften (ohne Geographie)	Geologische Wissenschaften (FU)	3,26 (150)	-	-
	Meteorologie (FU)	3,06 (155)	-	-
Mathematik	Mathematik, LA-Option (FU)	2,65 (180)	1,43	0,86
	Mathematik, LA-Bezug (HU)	2,30 (145)	1,50	0,93
	Mathematik (TU)	2,29 (180)	-	-
	Technomathematik (TU)	2,31 (180)	-	-
	Wirtschaftsmathematik (TU)	2,14 (180)	-	-

Mathematik, Naturwissenschaften allgemein	Naturwissenschaften in der Informationsgesellschaft (TU)	2,25 (180)	-	-
	Informatik, Mathematik, Physik (HU)	3,59 (230)	-	-
Physik, Astronomie	Biophysik (HU)	3,38 (170)	-	-
	Physik, LA-Option (FU)	2,73 (165)	1,91	1,24
	Physik, LA-Bezug (HU)	2,92 (170)	1,58	1,23
	Physik (TU)	3,16 (180)	-	-
Humanmedizin/Gesundheitswissenschaften				
Gesundheitswissenschaf ten allgemein	Gesundheitswissenschaften (Charité)	3,03 (180)	-	-
	Klinische Hebammenwissenschaften (Charité)	4,82 (210)	-	-
	Pflege (Charité)	4,79 (210)	-	-
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften, Veterinärmedizin				
Agrarwissenschaften, Lebensmittel- und Getränketechnologie	Agrarwissenschaften (HU)	2,65 (168)	-	-
	Gartenbauwissenschaften (HU)	2,67 (172)	-	-
Veterinärmedizin	Pferdewissenschaft (FU)	1,76 (150)	-	-
Ingenieurwissenschaften				
Architektur	Architektur (TU)	3,38 (180)	-	-
Bauingenieurwesen	Bauingenieurwesen (TU)	3,23 (180)	-	-
	Bautechnik, LA-Bezug (TU)	-	2,22	-
Elektrotechnik und Informationstechnik	Elektrotechnik (TU)	2,75 (180)	-	-
	Elektrotechnik, LA-Bezug (TU)	-	2,16	-
	Informationstechnik, LA-Bezug (TU)	-	1,93	1,04
	Technische Informatik (TU)	3,10 (180)	-	-
Informatik	Bioinformatik (FU)	2,94 (153)	-	-
	Informatik, LA-Option (FU)	2,18 (170)	1,71	1,06
	Informatik, LA-Bezug (HU)	2,83 (167)	1,56	1,04
	Informatik (TU)	2,95 (180)	-	-
	Medieninformatik (TU)	2,55 (180)	-	-
	Wirtschaftsinformatik (TU)	2,99 (180)	-	-
Ingenieurwesen allgemein	Brauerei- und Getränketechnologie (TU)	3,13 (180)	-	-
	Brauwesen (TU)	2,28 (180)	-	-
	Geotechnologie (TU)	3,46 (180)	-	-
	Medientechnik (TU)	2,86 (180)	-	-
	Medientechnik, LA-Bezug (TU)	-	1,76	0,81
Maschinenbau, Verfahrenstechnik	Biotechnologie (TU)	3,26 (180)	-	-
	Energie- und Prozesstechnik (TU)	2,90 (180)	-	-
	Ernährung/Lebensmittelwissenschaft, LA-Bezug (TU)	-	2,06	-
	Informationstechnik im Maschinenwesen - Computational Engineering Science (TU)	2,02 (180)	-	-
	Lebensmitteltechnologie (TU)	3,11 (180)	-	-
	Maschinenbau (TU)	2,10 (180)	-	-
	Metalltechnik, LA-Bezug (TU)	-	2,11	-
	Physikalische Ingenieurwissenschaft (TU)	2,19 (180)	-	-

Materialwissenschaft und Werkstofftechnik	Werkstoffwissenschaften (TU)	3,84 (180)	-	-
Raumplanung	Landschaftsarchitektur (TU)	3,17 (180)	-	-
	Land- und Gartenbauwissenschaften, LA-Bezug (TU)	-	2,16	-
	Ökologie und Umweltplanung (TU)	4,08 (240)	-	-
	Stadt- und Regionalplanung (TU)	3,37 (180)	-	-
	Technischer Umweltschutz (TU)	3,10 (180)	-	-
Verkehrstechnik, Nautik	Verkehrswesen (TU)	2,40 (180)	-	-
	Fahrzeugtechnik, LA-Bezug (TU)	-	1,92	1,00
Wirtschaftsingenieurwesen	Wirtschaftsingenieurwesen (TU)	2,87 (180)	-	-
Kunst, Kunstwissenschaft				
Darstellende Kunst, Film und Fernsehen, Theaterwissenschaft	Filmwissenschaft (FU)	-	1,18	0,59
	Theaterwissenschaft (FU)	-	1,53	1,09
Kunst, Kunstwissenschaft allgemein	Kunstgeschichte mit den Schwerpunkten			
	- Europa und Amerika (FU)	-	1,28	0,73
	- Afrika (FU)	-	1,40	0,73
	- Ostasien (FU)	-	1,23	-
	Kunst- und Bildgeschichte (HU)	-	1,48	0,83
Musik, Musikwissenschaft	Musikwissenschaft (HU)	-	1,31	0,80

b) Studiengänge mit Abschluss Master

Fächergruppe und Studienbereich	Studiengang bzw. Studienfach (Hochschule)	Curricularnormwerte bzw. Curricularanteile ⁴		
		VF ⁵ (LP)	1. F. ⁶	2. F. ⁶
Geisteswissenschaften				
Allgemeine und vergleichende Literatur- und Sprachwissenschaft	Allgemeine und vergleichende Literaturwissenschaft (FU)	1,39 (120)	-	-
	Angewandte Literaturwissenschaft – Gegenwartsliteratur (FU)	1,63 (120)	-	-
	Audiokommunikation und -technologie (TU)	1,99 (120)	-	-
	Design & Computation (TU)	1,87 (120)	-	-
	Deutsch als Fremd- und Fachsprache (TU)	2,40 (120)	-	-
	Deutsche Literatur (HU)	1,53 (110)	-	-
	Deutschsprachige Literatur mit den Schwerpunkten			
	- Ältere Literatur (FU)	1,42 (120)	-	-
	- Neuere Literatur (FU)	1,46 (120)	-	-
	Europäische Literaturen (HU)	1,88 (110)	-	-
	Historische Linguistik (HU)	1,59 (110)	-	-
	Linguistik (HU)	1,72 (110)	-	-
	Medienwissenschaft (TU)	1,65 (120)	-	-
	Sprache und Kommunikation (TU)	1,59 (120)	-	-
	Sprachwissenschaft (FU)	1,30 (120)	-	-
Altphilologie (klassische Philologie), Neugriechisch	Altgriechisch, LA (FU, HU)	-	1,13	0,71
	Klassische Philologie (FU)	1,42 (120)	-	-
	Klassische Philologie (HU)	1,61 (104)	-	-
	Latein, LA (FU, HU)	-	1,22	0,76
	Neogräzistik (FU)	1,32 (120)	-	-
Anglistik, Amerikanistik	Amerikanistik (HU)	1,72 (110)	-	-
	Englisch, LA (FU, HU)	-	1,19	0,81
	English Literatures (HU)	1,63 (110)	-	-
	English Studies: Literature - Language - Culture (FU)	1,42 (120)	-	-

⁴ Der in der Spalte Vollfach (VF) aufgeführte Curricularnormwert gilt, sofern nicht anders angegeben, für einen viersemestrigen Studiengang im Umfang von 120 Leistungspunkten (LP), wie sie nach dem European Credit Transfer System vergeben werden.

⁵ In Studiengängen, die sich im Wesentlichen auf ein Studienfach beziehen, ergibt sich der Curricularnormwert aus den angegebenen Curricularanteilen des fachwissenschaftlichen Vollfaches (VF) und gegebenenfalls den Curricularanteilen der Modulangebote des überfachlichen Kompetenzerwerbs. In dem Studiengang „Lehramt an Grundschulen“ an der Humboldt-Universität zu Berlin ergibt sich der Curricularnormwert aus dem pro Studienfach angegebenen Curricularanteil des fachwissenschaftlichen Vollfaches (VF), in dem der Studienanteil Grundschulpädagogik jeweils anteilig enthalten ist, den Curricularanteilen für die Bildungswissenschaften und Sprachbildung in Höhe von insgesamt 0,48 sowie der Curricularanteile der Modulangebote des überfachlichen Kompetenzerwerbs. Die als Klammerzusatz angegebenen Leistungspunkte zeigen an, auf welchen Studienumfang sich die festgesetzten Curricularanteile beziehen. Der jeweilige Curricularanteil eines Modulangebotes zum überfachlichen Kompetenzerwerb ist nach dem prozentualen Verhältnis der Leistungspunkte aus dem Wert des die angegebene Anzahl an Leistungspunkten umfassenden Vollfaches (VF) abzuleiten; sofern für ein Fach oder ein sonstiges Modulangebot weniger als 60 Leistungspunkte vorgesehen sind, gilt dies entsprechend für die Ableitung des entsprechenden Curricularanteils.

⁶ In den Studiengängen mit Abschluss Master of Education (M. Ed.), in denen zwei Studienfächer kombiniert werden, ergibt sich der Curricularnormwert aus der Summe der Curricularanteile des ersten Faches (1. F.) und des zweiten Faches (2. F.). Die fachdidaktische Ausbildung und die Unterrichtspraktika sind in den jeweiligen Fächern enthalten. Die Curricularanteile für die Bildungswissenschaften und den überwiegenden Teil der Sprachbildung sind im Curricularanteil des 1. Faches (1. F.) enthalten und betragen 0,47.

	Nordamerikastudien (FU)	1,93 (120)	-	-
Sonstige Sprach- und Kulturwissenschaften	Afrikawissenschaften (HU)	1,31 (110)	-	-
	Ägyptologie (FU)	1,51 (120)	-	-
	Arabistik (FU)	1,23 (120)	-	-
	Asien-/Afrikastudien (HU)	1,48 (110)	-	-
	Chinastudien (FU)	1,46 (120)	-	-
	Geschichte und Kulturen Altvorderasiens mit den Schwerpunkten			
	- Altorientalistik (FU)	1,12 (120)	-	-
	- Vorderasiatische Archäologie (FU)	1,14 (120)	-	-
	Global Studies Programme (HU)	1,62 (113)	-	-
	Intellectual Encounters of the Islamicate World (FU)	0,55 (60)	-	-
	Interdisciplinary Studies of the Middle East (FU)	1,28 (120)	-	-
	Iranian Studies (FU)	1,44 (120)	-	-
	Islamwissenschaften (FU)	1,53 (120)	-	-
	Japanologie (FU)	1,71 (120)	-	-
	Judaistik (FU)	1,66 (120)	-	-
	Koreastudien/Ostasienstudien (FU)	1,41 (120)	-	-
	Moderne Süd- und Südostasienstudien (HU)	1,57 (113)	-	-
	Prähistorische Archäologie (FU)	1,49 (120)	-	-
	Semitistik (FU)	1,67 (120)	-	-
	Turkologie (FU)	1,37 (120)	-	-
Zentralasien-Studien/Central Asian Studies (HU)	1,59 (113)	-	-	
Informations- und Bibliothekswissenschaften	Information Science (HU)	1,38 (100)	-	-
Evangelische Theologie, Religionslehre	Evangelische Theologie, LA (HU)	-	1,03	0,62
Geisteswissenschaften allgemein	Geschlechterstudien/Gender Studies (HU)	1,53 (113)	-	-
	Kultur- und Medienmanagement (FU)	1,30 (120)	-	-
	Medienwissenschaft (HU)	1,36 (103)	-	-
Germanistik (Deutsch, germanische Sprachen ohne Anglistik)	Deutsch, LA (FU, HU)	-	1,15	0,81
	Deutsch als Fremdsprache: Kulturvermittlung (FU)	1,53 (120)	-	-
	Niederlandistik im internationalen Kontext (FU)	1,33 (120)	-	-
	Skandinavistik/Nordeuropa-Studien (HU)	1,73 (110)	-	-
Geschichte	Archaeology of the Ancient World (FU)	1,22 (120)	-	-
	Angewandte Landschafts- und Feldarchäologie (FU, gemeinsam mit HTW)	1,87 (120)	-	-
	Archäologie und Kulturgeschichte Nordostafrikas (HU)	1,44 (107)	-	-
	European History (HU)	1,43 (107)	-	-
	Geschichtswissenschaften (HU)	1,45 (107)	-	-
	Geschichte, LA (FU, HU)	-	1,13	0,80
	Geschichtswissenschaften (FU)	1,52 (120)	-	-
	Global History (FU, HU)	1,32 (120)	-	-

	Historische Urbanistik/Historical Urban Studies (TU)	2,27 (120)	-	-
	Klassische Archäologie (FU)	1,40 (120)	-	-
	Klassische Archäologie (HU)	1,52 (110)	-	-
	Public History (FU)	1,19 (120)	-	-
	Theorie und Geschichte der Wissenschaft und Technik (TU)	1,63 (120)	-	-
Islamische Studien/Islamische Theologie	Islamische Theologie (HU)	1,43 (110)	-	-
Katholische Theologie, - Religionslehre	Katholische Theologie, LA (HU)	-	1,39	0,97
Kulturwissenschaften i.e.S.	Ethnographie: Theorie - Praxis - Kritik (HU)	1,84 (110)	-	-
	Kulturwissenschaft (HU)	1,67 (110)	-	-
	Kulturen und Literaturen Mittel- und Osteuropas (HU)	1,65 (110)	-	-
	Sozial- und Kulturanthropologie (FU)	1,46 (120)	-	-
Philosophie	Ethik/Philosophie, LA (FU)	-	1,19	0,87
	Philosophie/Ethik, LA (HU)	-	1,19	0,75
	Philosophie (FU)	1,43 (120)	-	-
	Philosophie (HU)	1,39 (110)	-	-
	Religion und Kultur/Religion and Culture (HU)	1,40 (109)	-	-
	Religionswissenschaft (FU)	1,47 (120)	-	-
Romanistik	Euromaster für Französische und Frankophone Studien (Master Européen en Études Françaises et Francophones) (HU)	1,91 (110)	-	-
	Französisch, LA (FU, HU)	-	1,19	0,81
	Italienisch, LA (FU, HU)	-	1,19	0,81
	Romanische Kulturen (HU)	1,93 (110)	-	-
	Romanische Literaturwissenschaft (FU)	1,42 (120)	-	-
	Spanisch, LA (FU, HU)	-	1,19	0,81
Slawistik, Baltistik, Finno-Ugristik	Russisch, LA (HU)	-	1,04	0,63
	Slawische Sprachen (HU)	1,81 (110)	-	-
Sport				
Sport, Sportwissenschaft	Sport, LA (HU)	-	1,46	1,12
	Sportwissenschaft (HU)	1,71 (100)	-	-
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften				
Erziehungswissenschaften	Bildungswissenschaft - Organisation und Beratung (TU)	1,76 (120)	-	-
	Bildungswissenschaften (FU)	1,30 (120)	-	-
	Deutsch – Mathematik – Sachunterricht an Grundschulen (HU)	0,65 (60)	-	-
	Erwachsenenbildung/Lebenslanges Lernen (HU)	1,46 (110)	-	-
	Erziehungswissenschaften (HU)	1,46 (110)	-	-
	Gebärdensprachdolmetschen (HU)	2,26 (115)	-	-
	Lehramt an Grundschulen (FU)	2,18 (120)	-	-
	Lehramt an Grundschulen mit Schwerpunkt Sonderpädagogik (FU)	2,36 (120)	-	-
	Lehramt an Grundschulen (Qg), LA (HU)	2,33 (115)	-	-
	Lehramt an Grundschulen (Qn), LA (HU)	2,38 (115)	-	-

	Lehramt an Grundschulen mit den Studienfächern			
	- Deutsch, LA (HU)	0,63 (28)	-	-
	- Mathematik, LA (HU)	0,57 (29)	-	-
	- Sachunterricht mit Schwerpunkt Gesellschaftswissenschaften, LA (HU)	0,62 (30)	-	-
	- Sachunterricht mit Schwerpunkt Naturwissenschaften, LA (HU)	0,66 (30)	-	-
	- Sonderpädagogik, LA (HU)	0,96 (48)	-	-
	- Sonderpädagogik mit den Fachrichtungen Gebärdensprachpädagogik/Hören und Kommunikation, LA (HU)	0,90 (48)	-	-
	- Sport, LA (HU)	0,46 (23)	-	-
	Rehabilitationspädagogik (HU)	1,67 (100)	-	-
	Sonderpädagogik, LA (FU)	-	1,19	-
	Sonderpädagogik, LA (HU)	-	1,73	1,35
	Sonderpädagogik mit den Fachrichtungen Gebärdensprachpädagogik/Hören und Kommunikation, LA (HU)	-	1,60	-
Politikwissenschaften	Affaires Internationales/Affaires Européennes (FU)	0,71 (62)	-	-
	Gender, Intersektionalität und Politik (FU)	1,61 (120)	-	-
	Global Communication and International Journalism (FU)	1,58 (120)	-	-
	Interdisziplinäre Antisemitismusforschung (TU)	1,34 (120)	-	-
	Internationale Beziehungen (Kooperation FU, HU und Universität Potsdam)	1,52 (120)	-	-
	Medien und Politische Kommunikation (FU)	1,59 (120)	-	-
	Politikwissenschaft (FU)	1,43 (120)	-	-
	Politik/Politische Bildung, LA (FU)	-	1,27	0,88
	Public Policy and Management (FU)	0,96 (60)	-	-
	Publizistik und Kommunikationswissenschaft (FU)	1,67 (120)	-	-
	Sozialwissenschaften (Euromasters) (HU)	1,47 (110)	-	-
	Sozialwissenschaften (Trans-Atlantic Masters) (HU)	1,47 (110)	-	-
Psychologie	Mind and Brain – Track Brain (HU)	1,71 (105)	-	-
	Mind and Brain – Track Mind (HU)	1,69 (105)	-	-
	Psychologie mit dem Schwerpunkt Arbeits-, Organisations- und Gesundheitspsychologie (FU)	1,68 (120)	-	-
	Psychologie mit dem Schwerpunkt Klinische Psychologie und Psychotherapie (FU, HU)	2,50 (120)	-	-
	Psychology (HU)	1,63 (110)	-	-
Rechtswissenschaften	Europäisches Recht und Rechtsvergleich (HU)	0,72 (55)	-	-
	Rechtsvergleichende Studien zum deutschen, europäischen und chinesischen Recht (HU)	1,21 (110)	-	-
Regionalwissenschaften	British Studies (HU)	1,99 (110)	-	-
	Interdisziplinäre Lateinamerikastudien (FU)	1,87 (120)	-	-
	Osteuropastudien (FU)	1,63 (120)	-	-
Sozialwissenschaften/So ziologie	Research Training Program in Social Sciences (HU)	0,83 (55)	-	-
	Sozialwissenschaften (HU)	1,57 (110)	-	-

	Deutsch-Türkischer Masterstudiengang Sozialwissenschaften/ German-Turkish Masters Program in Social Sciences (HU)	1,72 (110)	-	-
	Soziologie - Europäische Gesellschaften (FU)	1,73 (120)	-	-
	Soziologie technikwissenschaftlicher Richtung (TU)	1,70 (120)	-	-
	Wissenschaftsforschung (HU)	1,40 (110)	-	-
Wirtschaftswissenschaften	Arbeitslehre, LA (TU)	-	1,90	0,98
	Betriebliches Rechnungswesen, LA (HU)	-	-	0,54
	Betriebswirtschaftslehre (HU)	1,42 (110)	-	-
	Economics (FU)	1,40 (120)	-	-
	Economics and Management Science (MEMS) (HU)	1,43 (110)	-	-
	Finance, Accounting and Taxation (FU)	1,52 (120)	-	-
	Industrial Economics (TU)	1,52 (120)	-	-
	Innovation Management, Entrepreneurship, and Sustainability (TU)	1,68 (120)	-	-
	Management und Marketing (FU)	2,02 (120)	-	-
	Public Economics (FU)	1,33 (120)	-	-
	Volkswirtschaftslehre (HU)	1,37 (110)	-	-
		Wirtschaftspädagogik (Wirtschaft und Verwaltung), LA (HU)	-	1,04
Mathematik, Naturwissenschaften				
Biologie	Biodiversität, Evolution und Ökologie (FU)	2,34 (120)	-	-
	Biochemie (FU)	2,84 (120)	-	-
	Biologie (FU)	2,43 (120)	-	-
	Biologie, LA (FU, HU)	-	1,44	1,08
	Biologische Chemie (TU)	2,37 (120)	-	-
	Molekulare Lebenswissenschaft (HU)	2,37 (120)	-	-
	Organismische Biologie und Evolution (HU)	2,36 (120)	-	-
Chemie	Chemie (FU, TU)	2,12 (120)	-	-
	Chemie (HU)	1,98 (110)	-	-
	Chemie, LA (FU, HU)	-	1,23	0,80
	Chemieingenieurswesen (TU)	2,44 (120)	-	-
	Polymer Science (Kooperation FU, HU, TU und Universität Potsdam)	2,65 (120)	-	-
Geographie	Geografische Entwicklungsforschung (FU)	2,02 (120)	-	-
	Geografische Umweltforschung (FU)	2,12 (120)	-	-
	Geographie, LA (HU)	-	1,37	1,10
	Global Change Geography (HU)	1,98 (110)	-	-
	Urbane Geographien – Humangeographie (HU)	2,18 (110)	-	-
Geowissenschaften (ohne Geographie)	Geologische Wissenschaften (FU)	2,16 (120)	-	-
	Meteorologie (FU)	1,96 (120)	-	-
Mathematik	Bautechnik/Zweifach Mathematik als Quereinstieg, LA (TU)	2,51 (120)	-	-
	Computational Sciences (FU)	1,83 (120)	-	-
	Elektrotechnik/Zweifach Mathematik als Quereinstieg, LA (TU)	2,51 (120)	-	-

	Informationstechnik/Zweifach Mathematik als Quereinstieg, LA (TU)	2,51 (120)	-	-
	Mathematik (FU)	1,53 (120)	-	-
	Mathematik (HU)	1,32 (100)	-	-
	Mathematik (TU)	1,78 (120)	-	-
	Mathematik, LA (FU, HU)	-	1,21	0,78
	Metalltechnik/Zweifach Mathematik als Quereinstieg, LA (TU)	2,51 (120)	-	-
	Scientific Computing (TU)	1,30 (120)	-	-
	Statistik (Kooperation FU, HU, TU und Charité)	1,40 (110)	-	-
	Technomathematik (TU)	1,54 (120)	-	-
	Wirtschaftsmathematik (TU)	1,68 (120)	-	-
Mathematik, Naturwissenschaften allgemein	Cognitive Neuroscience (FU)	1,47 (120)	-	-
Physik, Astronomie	Biophysik (HU)	2,38 (120)	-	-
	Optical Sciences (HU)	1,83 (110)	-	-
	Physik (FU)	1,81 (120)	-	-
	Physik (HU)	1,74 (110)	-	-
	Physik (TU)	1,83 (120)	-	-
	Physik, LA (FU, HU)	-	1,33	0,83
	Planetary Sciences and Space Exploration (FU)	1,87 (120)	-	-
Pharmazie	Pharmazeutische Forschung (FU)	0,97 (60)	-	-
Humanmedizin/Gesundheitswissenschaften				
Gesundheitswissenschaften allgemein	Health Professions Education (Charité)	2,29 (120)	-	-
	Public Health (Charité)	1,76 (120)	-	-
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften, Veterinärmedizin				
Agrarwissenschaften, Lebensmittel- und Getränketechnologie	Agrarwirtschaft, LA (HU)	-	1,15	-
	Agricultural Economics (HU)	1,55 (90)	-	-
	Fish Biology, Fisheries and Aquaculture (HU)	2,11 (111)	-	-
	Horticultural Sciences (HU)	1,85 (108)	-	-
	Integrated Natural Resource Management (HU)	1,85 (108)	-	-
	Prozess- und Qualitätsmanagement in Landwirtschaft und Gartenbau (HU)	1,70 (111)	-	-
	Rural Development (HU)	2,15 (119)	-	-
Ingenieurwissenschaften				
Architektur	Architecture - Typology (TU)	2,35 (120)	-	-
	Architektur (TU)	2,35 (120)	-	-
	Historische Bauforschung und Denkmalpflege (TU)	2,40 (120)	-	-
	Urban Design (TU)	2,51 (120)	-	-
Bauingenieurwesen	Bauingenieurwesen (TU)	2,36 (120)	-	-
	Bautechnik, LA (TU)	-	1,93	-
	Civil Systems Engineering (TU)	1,95 (120)	-	-
	Computer Engineering (TU)	1,58 (120)	-	-

Elektrotechnik und Informationstechnik	Elektrotechnik (TU)	1,51 (120)	-	-
	Elektrotechnik, LA (TU)	-	1,89	-
	Elektrotechnik/Informationstechnik als Quereinstieg, LA (TU)	-	2,22	-
	Informationstechnik, LA (TU)	-	1,48	0,58
Informatik	Bioinformatik (FU)	1,78 (120)	-	-
	Computational Neuroscience (Kooperation TU und HU)	1,46 (120)	-	-
	Computer Science (TU)	1,51 (120)	-	-
	Data Science (FU)	1,80 (120)	-	-
	Informatik (FU)	1,85 (120)	-	-
	Informatik (HU)	2,00 (113)	-	-
	Informatik, LA (FU, HU)	-	1,28	0,93
	Information Systems Management (TU)	2,14 (120)	-	-
	Medieninformatik (Kooperation TU, FU und HU)	1,79 (120)	-	-
	Wirtschaftsinformatik (FU)	2,08 (120)	-	-
	Wirtschaftsinformatik (HU)	1,75 (110)	-	-
	Ingenieurwesen allgemein	Brauerei- und Getränketechnologie (TU)	1,81 (120)	-
Geotechnologie (TU)		2,05 (120)	-	-
Human Factors (TU)		2,21 (120)	-	-
Medientechnik, LA (TU)		-	1,61	0,60
Process Energy and Environmental Systems Engineering/Prozess-, Energie- und Umweltsystemtechnik (TU)		2,07 (120)	-	-
Maschinenbau/ Verfahrenstechnik	Biomedizinische Technik (TU)	2,11 (120)	-	-
	Biotechnologie (TU)	2,15 (120)	-	-
	Energie- und Verfahrenstechnik (TU)	2,13 (120)	-	-
	Ernährungswissenschaft/Lebensmittelwissenschaft, LA (TU)	-	1,63	-
	Gebäudeenergiesysteme (TU)	1,91 (120)	-	-
	Informationstechnik im Maschinenwesen - Computational Engineering Science (TU)	2,78 (120)	-	-
	Lebensmitteltechnologie (TU)	2,00 (120)	-	-
	Maschinenbau (TU)	2,47 (120)	-	-
	Metalltechnik, LA (TU)	-	2,13	-
	Patentingenieurwesen (TU)	1,91 (120)	-	-
	Physikalische Ingenieurwissenschaft (TU)	2,26 (120)	-	-
	Produktionstechnik (TU)	2,16 (120)	-	-
	Regenerative Energiesysteme (TU)	2,20 (120)	-	-
Materialwissenschaft und Werkstofftechnik	Werkstoffwissenschaften (TU)	1,97 (120)	-	-
Raumplanung	Environmental Planning (TU)	2,29 (120)	-	-
	Land- und Gartenbauwissenschaften/Landschaftsgestaltung, LA (TU)	-	1,90	-
	Landschaftsarchitektur (TU)	2,45 (120)	-	-
	Ökologie und Umweltplanung (TU)	1,10 (120)	-	-
	Stadt- und Regionalplanung (TU)	2,39 (120)	-	-

	Stadtökologie (Urban Ecosystem Sciences) (TU)	2,29 (120)	-	-
	Technischer Umweltschutz (TU)	2,05 (120)	-	-
Verkehrstechnik, Nautik	Automotive Systems (TU)	2,04 (120)	-	-
	Fahrzeugtechnik (TU)	2,22 (120)	-	-
	Fahrzeugtechnik, LA (TU)	-	1,59	0,57
	Luft- und Raumfahrttechnik (TU)	2,30 (120)	-	-
	Planung und Betrieb im Verkehrswesen (TU)	2,30 (120)	-	-
	Schiffs- und Meerestechnik (TU)	2,27 (120)	-	-
Vermessungswesen	Geodesy and Geoinformation Science (TU)	2,36 (120)	-	-
Wirtschafts- ingenieurwesen	Wirtschaftsingenieurwesen (TU)	1,89 (120)	-	-
Kunst, Kunstwissenschaft				
Darstellende Kunst, Film und Fernsehen, Theaterwissenschaft	Filmwissenschaft (FU)	1,38 (120)	-	-
	Tanzwissenschaft (FU)	1,46 (120)	-	-
	Theaterwissenschaft (FU)	1,56 (120)	-	-
Kunst, Kunstwissenschaft allgemein	Kunstgeschichte im globalen Kontext mit den Schwerpunkten			
	- Afrika (FU)	1,61 (120)	-	-
	- Europa und Amerika (FU)	1,61 (120)	-	-
	- Ostasien (FU)	1,61 (120)	-	-
	Kunst- und Bildgeschichte (HU)	1,34 (100)	-	-
	Kunstwissenschaft und Kunsttechnologie (TU)	1,80 (120)	-	-
Musik, Musikwissenschaft	Musikwissenschaft (FU)	1,46 (120)	-	-
	Musikwissenschaft (HU)	1,52 (110)	-	-

Abkürzungen: LA lehramtsbezogener Masterstudiengang
 LA-Bezug Studienfach mit Lehramtsbezug (in Kombinationsbachelorstudiengängen)
 LA-Option Studienfach mit Lehramtsoption (in Kombinationsbachelorstudiengängen)
 FU Freie Universität Berlin
 HU Humboldt-Universität zu Berlin
 TU Technische Universität Berlin
 Charité Charité – Universitätsmedizin Berlin

II. Hochschulen für angewandte Wissenschaften

a) Studiengänge mit Abschluss Bachelor

Fächergruppe und Studienbereich	Studiengang (Hochschule)	Curricular-normwert (LP)
Geisteswissenschaften		
Geisteswissenschaften allgemein	Museologie (HTW)	4,45 (180)
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften		
Erziehungswissenschaften	Erziehung und Bildung im Kindesalter (ASH)	5,30 (210)
	Kindheitspädagogik – berufsintegriert (ASH)	2,55 (210)
Rechtswissenschaften	Öffentliche Verwaltung (HWR)	3,90 (210)
	Öffentliche Verwaltung dual (HWR)	3,90 (210)
	Recht für die öffentliche Verwaltung (HWR)	3,83 (210)
	Recht im Unternehmen (HWR)	3,90 (210)
	Wirtschaftsrecht (HWR)	4,68 (210)
	Wirtschaftsrecht (HTW)	4,65 (210)
Sozialwesen	Soziale Arbeit (ASH)	5,61 (210)
	Soziale Arbeit/BASA, Online-Fernstudiengang (ASH)	5,65 (210)
Wirtschaftswissenschaften	Betriebswirtschaftslehre (BHT)	4,50 (210)
	Betriebswirtschaftslehre (HTW)	4,58 (210)
	Betriebswirtschaftslehre – Digitale Wirtschaft (BHT)	5,20 (210)
	Betriebswirtschaftslehre – Fernstudium (HTW)	3,27 (180)
	Business Administration (HWR)	4,70 (210)
	Business Administration – Teilzeitstudium (HWR)	4,19 (180)
	Economics (HWR)	4,62 (210)
	Immobilienwirtschaft (HTW)	4,63 (210)
	International Business (HTW)	4,70 (210)
	International Business Administration Exchange (HWR)	5,26 (240)
	International Business Management (HWR)	5,80 (240)
	International Digital Business (HWR)	4,50 (210)
	Internationales Management, deutsch-französischer Studiengang (HWR)	4,05 (210)
	International Sustainability Management (HWR)	4,65 (210)
	Unternehmensgründung und Unternehmensnachfolge (HWR)	4,70 (210)
	Wirtschaft und Politik (HTW)	4,67 (210)
	Wirtschaftskommunikation (HTW)	4,10 (180)
Verwaltungswissenschaften	Public und Nonprofit-Management (HWR in Kooperation mit HTW)	4,10 (180)
	Sicherheitsmanagement (HWR)	4,30 (210)
Mathematik, Naturwissenschaften		
Mathematik	Angewandte Mathematik (BHT)	5,33 (210)
	Wirtschaftsmathematik (HTW)	5,10 (210)
Humanmedizin/Gesundheitswissenschaften		
Gesundheitswissenschaften allgemein	Management und Versorgung im Gesundheitswesen (ASH)	5,10 (180)
	Interprofessionelle Gesundheitsversorgung – online (ASH)	4,15 (180)
	Pflege (ASH)	6,15 (210)
	Physiotherapie/Ergotherapie (ASH)	5,87 (210)

Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften		
Agrarwissenschaft, Lebensmittel- und Getränketechnologie	Gartenbauliche Phytotechnologie (BHT)	5,20 (210)
	Lebensmitteltechnologie (BHT)	5,58 (210)
Landespflege, Umweltgestaltung	Landschaftsarchitektur (BHT)	5,45 (210)
Ingenieurwissenschaften		
Architektur	Architektur (BHT)	5,10 (180)
Bauingenieurwesen	Bauingenieurwesen (BHT)	5,20 (210)
	Bauingenieurwesen (HTW)	4,95 (180)
	Umweltingenieurwesen/Bau (BHT)	5,07 (210)
Elektrotechnik und Informationstechnik	Computer Engineering (HTW)	4,83 (180)
	Elektromobilität (BHT)	5,50 (210)
	Elektrotechnik (BHT)	5,51 (210)
	Elektrotechnik (HTW)	4,80 (180)
	Humanoide Robotik (BHT)	4,73 (180)
	Informations- und Kommunikationstechnik (HTW)	5,00 (180)
	Mikrosystemtechnik (HTW)	4,93 (180)
	Gesundheitselektronik (HTW)	4,83 (180)
	Technische Informatik – Embedded Systems (BHT)	5,40 (210)
Informatik	Angewandte Informatik (HTW)	4,85 (180)
	Informatik in Kultur und Gesundheit (HTW)	4,85 (180)
	Informatik und Wirtschaft (HTW)	4,75 (180)
	IT-Sicherheit online (BHT)	4,14 (180)
	Medieninformatik (BHT)	4,93 (180)
	Medieninformatik online (BHT)	4,76 (180)
	Medieninformatik, internationaler Studiengang (HTW)	4,95 (180)
	Umwelthinformatik (HTW)	4,95 (180)
	Verwaltungsinformatik (HWR)	4,35 (210)
	Verwaltungsinformatik dual (HWR)	4,20 (240)
	Wirtschaftsinformatik (HTW)	4,75 (180)
	Wirtschaftsinformatik (HWR)	5,46 (210)
	Wirtschaftsinformatik online (BHT)	4,76 (180)
	Ingenieurwesen allgemein	Facility Management (HTW in Kooperation mit BHT)
Ingenieurinformatik (HTW)		4,95 (180)
Mechatronik (BHT)		5,10 (210)
Screen Based Media (BHT)		5,55 (210)
Regenerative Energien (HTW)		5,60 (210)
Maschinenbau/ Verfahrenstechnik	Augenoptik/Optomietrie (BHT)	5,86 (210)
	Bekleidungstechnik/Konfektion (HTW)	5,67 (210)
	Biotechnologie (BHT)	5,35 (180)
	Computational Engineering and Design (BHT)	5,05 (210)
	Druck- und Medientechnik (BHT)	4,90 (180)
	Gebäudeenergie- und -informationstechnik (HTW)	5,60 (210)

	Gebäude- und Energietechnik (BHT)	4,70 (180)
	Green Engineering – Verfahrenstechnik (BHT)	5,20 (210)
	Life Science Engineering (HTW)	4,95 (180)
	Maschinenbau (HTW)	4,95 (180)
	Maschinenbau – Fernstudium (HTW)	3,95 (180)
	Maschinenbau (BHT)	5,16 (210)
	Pharma- und Chemietechnik (BHT)	4,98 (210)
	Physikalische Technik – Medizinphysik (BHT)	4,55 (180)
	Theater- und Veranstaltungstechnik und -management (BHT)	5,33 (210)
	Verpackungstechnik/Packaging Technology (BHT)	4,83 (210)
Verkehrstechnik, Nautik	Fahrzeugtechnik (HTW)	4,95 (180)
Vermessungswesen	Geoinformation (BHT)	4,70 (180)
Wirtschaftsingenieurwesen	Wirtschaftsingenieurwesen (HTW)	5,28 (210)
	Wirtschaftsingenieurwesen – Fernstudium (HTW)	3,67 (180)
	Wirtschaftsingenieur/in – Umwelt und Nachhaltigkeit (BHT in Kooperation mit HWR)	5,10 (210)
	Wirtschaftsingenieurwesen/Bau (BHT)	5,18 (210)
	Wirtschaftsingenieurwesen/Maschinenbau (BHT)	5,25 (210)
	Wirtschaftsingenieurwesen online (BHT)	4,70 (210)
Kunst, Kunstwissenschaft		
Gestaltung	Game Design (HTW)	5,67 (210)
	Industrial Design (HTW)	5,57 (210)
	Kommunikationsdesign (HTW)	6,43 (240)
	Modedesign (HTW)	5,67 (210)
Kunst, Kunstwissenschaft allgemein	Konservierung und Restaurierung/Grabungstechnik (HTW)	5,40 (210)

b) Studiengänge mit Abschluss Master

Fächergruppe und Studienbereich	Studiengang (Hochschule)	Curricular-normwert (LP)
Geisteswissenschaften		
Geisteswissenschaften allgemein	Museumsmanagement und -kommunikation (HTW)	4,20 (120)
Geschichte	Angewandte Landschafts- und Feldarchäologie (HTW, gemeinsam mit FU)	1,87 (120)
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften		
Rechtswissenschaften	Immobilien- und Vollstreckungsrecht (HWR)	1,43 (90)
	International Security Management (HWR)	1,35 (120)
	Recht für die öffentliche Verwaltung (HWR)	2,43 (120)
	Unternehmensrecht im internationalen Kontext (HWR)	1,39 (90)
	Wirtschaftsrecht (HTW)	1,64 (90)
Sozialwesen	Praxisforschung in Sozialer Arbeit und Pädagogik (ASH)	2,55 (90)
	Soziale Arbeit – Kritische Diversity und Community Studies (ASH)	2,30 (90)
Wirtschaftswissenschaften	Arbeits- und Personalmanagement (HTW)	1,64 (90)
	Finance, Accounting, Controlling und Taxation (HWR)	1,35 (90)
	Finance, Accounting, Corporate Law and Taxation (HTW)	1,65 (90)
	Global Supply Chain and Operations Management (HWR)	1,31 (90)
	Industrial Sales and Innovation Management (HTW)	1,63 (90)
	International Accounting and Controlling (HWR)	1,56 (90)
	International and Development Economics (HTW)	1,65 (90)
	International Business (HTW)	1,64 (90)
	International Business and Consulting (HWR)	1,73 (90)
	International Economics (HWR)	1,39 (90)
	International Finance (HWR)	1,39 (90)
	International Marketing Management (HWR)	1,39 (90)
	Internationales Management, deutsch-französischer Studiengang (HWR)	0,78 (90)
	Management und Consulting (BHT)	1,50 (90)
	Marketing Management (HWR)	1,31 (90)
	Political Economy of European Integration (HWR)	1,39 (90)
	Unternehmenssteuerrecht (HTW)	1,60 (90)
	Wirtschaftskommunikation (HTW)	2,53 (120)
Wirtschaftsingenieurwesen mit wirtschaftswissenschaftlichem Schwerpunkt	Wirtschaftsingenieurwesen/Projektmanagement (BHT)	2,20 (90)
Verwaltungswissenschaften	Nonprofit Management und Public Governance (HWR in Kooperation mit HTW)	2,73 (120)
Mathematik, Naturwissenschaften		
Mathematik	Finanzmathematik, Aktuarwissenschaften und Risikomanagement (HTW)	2,00 (90)

Humanmedizin/Gesundheitswissenschaften		
Gesundheitswissenschaften allgemein	Management und Qualitätsentwicklung im Gesundheitswesen (ASH)	3,02 (120)
Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften		
Agrarwissenschaften, Lebensmittel- und Getränketechnologie	Lebensmitteltechnologie (BHT)	2,38 (90)
	Urbanes Pflanzen- und Freiraummanagement (BHT)	2,20 (90)
Ingenieurwissenschaften		
Architektur	Architektur (BHT)	3,15 (120)
	Planung nachhaltiger Gebäude (BHT)	3,30 (120)
Bauingenieurwesen	Bauingenieurwesen (HTW)	3,30 (120)
	Construction and Real Estate Management (HTW in internationaler Kooperation)	2,40 (120)
	Konstruktiver Hoch- und Ingenieurbau (BHT)	2,53 (90)
	Urbane Infrastrukturplanung - Verkehr und Wasser (BHT)	2,45 (90)
Elektrotechnik und Informationstechnik	Computer Engineering (HTW)	3,13 (120)
	Elektrotechnik (HTW)	3,23 (120)
	Energie- und Automatisierungssysteme (BHT)	2,10 (90)
	Informations- und Kommunikationstechnik (HTW)	3,13 (120)
	Information and Communications Engineering (BHT)	1,75 (90)
	Mikrosystemtechnik (HTW)	2,95 (120)
	Technische Informatik - Embedded Systems (BHT)	2,15 (90)
Informatik	Angewandte Informatik (HTW)	3,15 (120)
	Betriebliche Umweltinformatik (HTW)	4,30 (120)
	Business Intelligence and Process Management (HWR)	2,20 (90)
	Data Science (BHT)	2,60 (120)
	Medieninformatik (BHT)	2,65 (120)
	Medieninformatik - online (BHT)	2,75 (120)
	Medieninformatik, internationaler Studiengang (HTW)	3,05 (120)
	Wirtschaftsinformatik (HTW)	2,85 (120)
Ingenieurwesen allgemein	Facility Management (HTW in Kooperation mit BHT)	2,65 (120)
	Mechatronik (BHT)	1,95 (90)
	Regenerative Energien (HTW)	2,30 (90)
	Veranstaltungstechnik und -management (BHT)	1,95 (90)
Maschinenbau/Verfahrenstechnik	Augenoptik/Optometrie (BHT)	1,98 (90)
	Bekleidungstechnik/Konfektion (HTW)	2,48 (90)
	Biotechnologie (BHT)	2,25 (120)
	Druck- und Medientechnik (BHT)	2,65 (120)
	Gebäudeenergie- und Informationstechnik (HTW)	2,25 (90)
	Gebäudetechnik und Energiemanagement (BHT)	3,60 (120)
	Life Science Engineering (HTW)	4,20 (120)
	Maschinenbau (HTW)	3,30 (120)
	Maschinenbau – Konstruktionstechnik (BHT)	1,96 (90)

	Maschinenbau – Erneuerbare Energien (BHT)	2,14 (90)
	Maschinenbau – Produktionssysteme (BHT)	1,98 (90)
	Pharma- und Chemietechnik (BHT)	1,93 (90)
	Physikalische Technik/Medizinphysik (BHT)	2,38 (120)
	Verfahrenstechnik (BHT)	2,19 (90)
	Verpackungstechnik (BHT)	2,25 (90)
Vermessungswesen	Geoinformation (BHT)	2,90 (120)
	Umweltinformation – GIS (BHT)	2,53 (120)
Verkehrstechnik, Nautik	Fahrzeugtechnik (HTW)	2,78 (120)
Wirtschafts- ingenieurwesen	Wirtschaftsingenieurwesen (HTW)	2,15 (90)
	Wirtschaftsingenieurwesen/Bautechnik und -management (BHT)	2,40 (90)
	Wirtschaftsingenieur/in - Energie und Umweltressourcen (BHT in Kooperation mit HWR)	1,78 (90)
	Wirtschaftsingenieurwesen/Maschinenbau (BHT)	2,45 (90)
Kunst, Kunstwissenschaft		
Gestaltung	Modedesign (HTW)	2,48 (90)
	System Design / Game Design (HTW)	1,60 (90)
Kunst, Kunstwissenschaft allgemein	Konservierung und Restaurierung (HTW)	3,15 (120)

Abkürzungen: ASH Alice-Salomon-Hochschule Berlin
 BHT Berliner Hochschule für Technik
 HTW Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin
 HWR Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin“

Artikel 2

Inkrafttreten

Diese Verordnung tritt am Tage nach der Verkündung im Gesetz- und Verordnungsblatt für Berlin in Kraft.

A. Begründung:

I. Allgemeines

Die Kapazitätsverordnung (KapVO) bedarf im Hinblick auf die erforderliche Verlängerung der pandemiebedingt getroffenen Regelung des § 14 Absatz 2 Nummer 9 KapVO einer Anpassung. Des Weiteren sind Anpassungen an den Festlegungen der Curricularnormwerte (CNW) in Anlage 2 erforderlich.

II. Einzelbegründung

Zu Artikel 1 (Änderung der Kapazitätsverordnung)

Zu Nummer 1 (Änderung des § 14)

Da angesichts eines dynamischen Infektionsgeschehens auch für die beiden bevorstehenden Semester pandemiebedingte Hygieneauflagen nicht ausgeschlossen werden können, wird durch die Fortgeltung der Regelung die Möglichkeit geschaffen, dass Präsenzlehrveranstaltungen an den Berliner Hochschulen mit kleineren Gruppen geplant werden können, als die - stark ausgelasteten - Räume üblicherweise hergeben könnten. Aufgrund der Verkleinerung der Gruppengrößen erhöht sich die Anzahl der Gruppen. Selbiges gilt für die aus der bisherigen pandemiebedingten Situation entstandenen Lernrückstände, die durch spezielle Lehrangebote aufgeholt werden sollen. Für diese zusätzlichen Gruppen ist weiteres Lehrpersonal erforderlich, das jedoch weiterhin wegen der zeitlich begrenzten pandemiebedingten Situation bei der Überprüfung des Berechnungsergebnisses als Verminderungstatbestand unberücksichtigt bleiben kann.

Durch die beschränkte Fortgeltung der bestehenden Regelung für ein weiteres Jahr kann außerdem ermöglicht werden, dass Veranstaltungen, die im vergangenen Semester nicht oder nur sehr eingeschränkt stattgefunden haben, im Sinne der Studierenden zu einem späteren Zeitpunkt bzw. in mehreren Zügen durchgeführt werden können, um so einen Beitrag zur Nachteilsvermeidung im Hinblick auf die Studiendauer der Studierenden zu leisten. Durch das Zustimmungserfordernis der für die Hochschulen zuständigen Senatsverwaltung wird sichergestellt, dass die Vorschrift tatsächlich nur in diesen Ausnahmefällen zur Anwendung kommt.

Zu Nummer 2 (Änderung der Anlage 2)

Aufgrund der tabellarischen Darstellungsform der Anlage 2, Teil B (Curricularnormwerte für Studiengänge mit dem Abschluss Bachelor oder Master) werden deren Abschnitte I und II insgesamt neu gefasst. In der Sache handelt es sich jedoch um punktuelle Änderungen, die zur Anpassung der CNW an geänderte Studienordnungen bzw. zur Aufnahme von CNW

für neue Studiengänge und Streichung von CNW in ausgelaufenen Studiengängen vorgenommen werden.

Bei der Aufnahme neuer CNW bzw. bei Anpassungen der CNW an geänderte Studienordnungen misst die für Hochschulen zuständige Senatsverwaltung unter Abwägung der Grundrechte der Artikel 5 und 12 des Grundgesetzes dem Interesse, möglichst vielen Studienbewerberinnen und -bewerbern eine Hochschulausbildung zu ermöglichen, besonderes Gewicht bei. Vor der Festsetzung werden die neuen CNW kritisch entlang der Vorgaben der Kapazitätsverordnung überprüft. Dies bezieht sich insbesondere auf die Einhaltung der in Anlage 2, Teil B, III genannten Parameter für Lehrveranstaltungsarten, aber auch auf die Höhe vergleichbarer CNW in anderen Bundesländern.

Außerdem wird überprüft, dass die nach Größe der einzelnen Studiengänge gewichteten Durchschnitte der CNW je Fächergruppe einer Hochschule die aus den CNW für die Studiengänge mit Abschluss Diplom und Magister abgeleiteten und auf die Erfordernisse des Bachelor-Master-Systems angepassten Durchschnittswerte nicht überschreiten. Dadurch wird sichergestellt, dass in einer Gesamtbetrachtung der Bachelor- und Masterstudiengänge die Ausbildungskapazitäten an allen Berliner Hochschulen trotz untereinander abweichender CNW in einer vergleichbaren Intensität genutzt werden.

Zu Artikel 2 (Inkrafttreten)

Die Vorschrift regelt das Inkrafttreten der Verordnung.

B. Rechtsgrundlage:

§ 19 Nummer 1 in Verbindung mit § 3 Absatz 2 des Berliner Hochschulzulassungsgesetzes vom 9. Oktober 2019 (GVBl. S. 695), das zuletzt durch Artikel 2 des Gesetzes vom 5. Juli 2022 (GVBl. S. 450) geändert worden ist, in Verbindung mit Artikel 6 Absatz 3 Satz 6 und Artikel 12 Absatz 1 Nummer 7 des Staatsvertrages über die Hochschulzulassung vom 21./27. März 2019 und 4. April 2019 (GVBl. S. 703).

C. Kostenauswirkungen auf Privathaushalte und/oder Wirtschaftsunternehmen:

Keine.

D. Gesamtkosten:

Keine.

E. Auswirkungen auf die Zusammenarbeit mit dem Land Brandenburg:

Keine.

F. Auswirkungen auf den Haushaltsplan und die Finanzplanung:

- a) Auswirkungen auf Einnahmen und Ausgaben:
Keine.
- b) Personalwirtschaftliche Auswirkungen:
Keine.

Berlin, den 16. September 2022

Ulrike Gote

Senatorin für Wissenschaft, Gesundheit, Pflege und Gleichstellung

I. Gegenüberstellung der Verordnungstexte

Alte Fassung	Neue Fassung
<p style="text-align: center;">§ 14</p> <p>(1) Das nach den Vorschriften des Zweiten Abschnitts berechnete Ergebnis ist zur Festsetzung der Zulassungszahlen anhand der weiteren, in Absatz 2 und 3 aufgeführten kapazitätsbestimmenden Kriterien zu überprüfen, wenn Anhaltspunkte gegeben sind, daß sie sich auf das Berechnungsergebnis auswirken.</p> <p>(2) Eine Verminderung kommt nur in Betracht, wenn Tatbestände gegeben sind, die die Durchführung einer ordnungsgemäßen Lehre beeinträchtigen (Nummern 1 bis 6 sowie 8 und 9) oder wenn ein Ausgleich für eine Mehrbelastung des Personals (§ 8 Abs. 1) durch Studentinnen und Studenten höherer Semester erforderlich ist (Nummer 7):</p> <p>1. - 8.(...)</p> <p>9. bei Zustimmung der für Hochschulen zuständigen Senatsverwaltung: zusätzliches Lehrangebot zur Umsetzung einzuhaltender Hygieneregeln in einer Pandemielage, insbesondere im Rahmen von Lehrauftragsstunden gemäß § 10,</p>	<p style="text-align: center;">§ 14</p> <p>(1) Das nach den Vorschriften des Zweiten Abschnitts berechnete Ergebnis ist zur Festsetzung der Zulassungszahlen anhand der weiteren, in Absatz 2 und 3 aufgeführten kapazitätsbestimmenden Kriterien zu überprüfen, wenn Anhaltspunkte gegeben sind, daß sie sich auf das Berechnungsergebnis auswirken.</p> <p>(2) Eine Verminderung kommt nur in Betracht, wenn Tatbestände gegeben sind, die die Durchführung einer ordnungsgemäßen Lehre beeinträchtigen (Nummern 1 bis 6 sowie 8 und 9) oder wenn ein Ausgleich für eine Mehrbelastung des Personals (§ 8 Abs. 1) durch Studentinnen und Studenten höherer Semester erforderlich ist (Nummer 7):</p> <p>1. - 8.(...) <i>unverändert</i></p> <p>9. bei Zustimmung der für Hochschulen zuständigen Senatsverwaltung: zusätzliches Lehrangebot zur Umsetzung einzuhaltender Hygieneregeln in einer Pandemielage oder in einem Sonderprogramm zur Bewältigung pandemiebedingter Lernrückstände und Problemlagen, insbesondere im Rahmen von Lehrauftragsstunden gemäß § 10, das für den Zeitraum vom</p>

<p>das für den Zeitraum vom 1. April 2020 bis 30. September 2022 außerordentlich zur Verfügung gestanden hat; das zusätzliche Lehrangebot muss entsprechend gekennzeichnet sein.</p> <p>(3) Eine Erhöhung kommt nur in Betracht, wenn das Personal (§ 8 Abs. 1) eine Entlastung von Lehraufgaben durch folgende Tatbestände erfährt:</p> <ol style="list-style-type: none">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).	<p>1. April 2020 bis 30. September 20222023 außerordentlich zur Verfügung gestanden hat; das zusätzliche Lehrangebot muss entsprechend gekennzeichnet sein.</p> <p>(3) Eine Erhöhung kommt nur in Betracht, wenn das Personal (§ 8 Abs. 1) eine Entlastung von Lehraufgaben durch folgende Tatbestände erfährt:</p> <ol style="list-style-type: none">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).
---	--

II. Wortlaut der zitierten Rechtsvorschriften

1. Gesetz über die Zulassung zu den Hochschulen des Landes Berlin in zulassungsbeschränkten Studiengängen (Berliner Hochschulzulassungsgesetz - BerlHZG) vom 9. Oktober 2019 (GVBl. S. 695), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 5. Juli 2022 (GVBl. S. 450)

§ 3

Zulassungsbeschränkungen

(1) Die Zulassung zum Studium an den Hochschulen des Landes Berlin kann für einzelne Studiengänge durch Festsetzung der Zahl der von der einzelnen Hochschule höchstens aufzunehmenden Bewerberinnen und Bewerber in einem Studiengang (Zulassungszahl) nach Maßgabe dieses Gesetzes und des Staatsvertrages beschränkt werden.

(2) In Studiengängen des örtlichen Vergabeverfahrens gilt bis zum Inkrafttreten einer gesetzlichen Regelung Artikel 6 des Staatsvertrages entsprechend.

(3) Zulassungszahlen sind festzusetzen, wenn die nach den Bestimmungen der Kapazitätsverordnung vom 10. Mai 1994 (GVBl. S. 186), die zuletzt durch Verordnung vom 13. Juni 2019 (GVBl. S. 403) geändert worden ist, in der jeweils geltenden Fassung ermittelten Aufnahmequoten für einen Studiengang im ersten Fachsemester zu den letzten beiden Zulassungsterminen durch die tatsächlich erfolgten Einschreibungen deutlich überschritten wurden oder die ordnungsgemäße Ausbildung der Studierenden nicht mehr gewährleistet werden kann.

§ 19

Ermächtigung zum Erlass von Rechtsverordnungen

Die für Hochschulen zuständige Senatsverwaltung wird ermächtigt, folgende Regelungen durch Rechtsverordnung zu treffen:

1. Regelungen zur Studienplatzvergabe durch die Stiftung für Hochschulzulassung gemäß Artikel 12 Absatz 1 des Staatsvertrages,
2. Regelungen zur Studienplatzvergabe durch die Hochschulen

- a) in den Vorabquoten und Hauptquoten im Zentralen Vergabeverfahren nach den §§ 8 und 9,
 - b) in den Vorabquoten und Hauptquoten im örtlichen Vergabeverfahren nach den §§ 10 und 11,
 - c) für besondere Studiengänge nach § 13,
 - d) für höhere Fachsemestern nach § 14,
 - e) für konsekutive und weiterführende Masterstudiengänge nach den §§ 15 und 16,
3. verfahrensrechtliche Regelungen einschließlich Regelungen zu einer optionalen Einbeziehung von elektronischen Verfahren zur Studienplatzvergabe durch die Hochschulen,
 4. Bestimmungen zu dem Ausgleichsverfahren nach § 11 Absatz 2.

2. Staatsvertrag über die Hochschulzulassung vom 21./27. März 2019 und 4. April 2019 (GVBl. S. 703)

Artikel 6

Kapazitätsermittlung und Festsetzung von Zulassungszahlen

(1) ¹ Für die Vergabe von Studienplätzen in Studiengängen, die in das Zentrale Vergabeverfahren einbezogen sind, sind Zulassungszahlen nach Artikel 12 Absatz 1 Nummer 8 und nach Maßgabe des Landesrechts festzusetzen. ²Zulassungszahl ist die Zahl der von der einzelnen Hochschule höchstens aufzunehmenden Bewerberinnen und Bewerber in einem Studiengang. ³ Sie wird auf der Grundlage der jährlichen Aufnahmekapazität festgesetzt. ⁴ Zulassungszahlen dürfen nur für einen bestimmten Zeitraum, höchstens für die Dauer eines Jahres, festgesetzt werden.

(2) ¹ Die Zulassungszahlen sind so festzusetzen, dass nach Maßgabe der haushaltsrechtlichen Vorgaben und unter Berücksichtigung der räumlichen und fachspezifischen Gegebenheiten eine erschöpfende Nutzung der Ausbildungskapazität erreicht wird; die Qualität in Forschung und Lehre, die geordnete Wahrnehmung der Aufgaben der Hochschule, insbesondere in Forschung, Lehre und Studium sowie in der Krankenversorgung, sind zu gewährleisten. ² Bei der Erprobung neuer Studiengänge und -methoden, bei der Neuordnung von Studiengängen und Fachbereichen und beim Aus-

oder Aufbau der Hochschulen können Zulassungszahlen abweichend von Satz 1 festgesetzt werden.

(3) ¹ Die jährliche Aufnahmekapazität wird auf der Grundlage des Lehrangebots, des Ausbildungsaufwands und weiterer kapazitätsbestimmender Kriterien ermittelt. ² Dem Lehrangebot liegen die Stellen für das hauptamtlich tätige wissenschaftliche Personal, soweit ihm Lehraufgaben übertragen sind, die Lehraufträge und die dienstrechtlichen Lehrverpflichtungen zugrunde unter Berücksichtigung festgelegter Reduzierungen, insbesondere im medizinischen Bereich für Krankenversorgung und diagnostische Leistungen. ³ Der Ausbildungsaufwand ist durch studiengangspezifische Normwerte festzusetzen, die den Aufwand festlegen, der für die ordnungsgemäße Ausbildung einer oder eines Studierenden in dem jeweiligen Studiengang erforderlich ist. ⁴ Bei der Festsetzung von Normwerten sind ausbildungsrechtliche Vorschriften sowie der Ausbildungsaufwand in gleichartigen und vergleichbaren Studiengängen zu beachten. ⁵ Die Normwerte haben eine gleichmäßige und erschöpfende Auslastung der Hochschulen zu gewährleisten; in diesem Rahmen sind die Hochschulen bei der Gestaltung von Lehre und Studium frei. ⁶ Die Normwerte werden durch Rechtsverordnung nach Artikel 12 festgesetzt. ⁷ Weitere kapazitätsbestimmende Kriterien sind insbesondere die räumlichen und sächlichen Gegebenheiten, zusätzliche Belastungen auf Grund der bisherigen Entwicklung der Studienanfängerzahl und der Zahl der Studierenden, die Ausstattung mit nichtwissenschaftlichem Personal, das Verbleibeverhalten der Studierenden (Schwund) und die besonderen Gegebenheiten in den medizinischen Studiengängen, insbesondere eine ausreichende Zahl von für die Lehre geeigneten Patientinnen und Patienten.

(4) Vor der Festsetzung von Zulassungszahlen legt die Hochschule der zuständigen Landesbehörde einen Bericht mit ihren Kapazitätsberechnungen vor.

(5) Bei der Feststellung der Aufnahmekapazität gemäß Absatz 3 bleiben Maßnahmen zum Ausgleich zusätzlicher Belastungen auf Grund der bisherigen Entwicklung der Studienanfängerzahl und der Zahl der Studierenden unberücksichtigt; sie sind gesondert auszuweisen.

Artikel 12

Verordnungsermächtigung

(1) Die Länder bestimmen durch Rechtsverordnungen die Einzelheiten des Verfahrens und der dabei anzuwendenden inhaltlichen Kriterien, insbesondere:

1. die Auswahlkriterien (Artikel 8 und 9 sowie Artikel 10 Absatz 1 Satz 1 Nummer 1),

2. das Nähere zu Verfahren und Methoden der Herstellung einer annähernden Vergleichbarkeit der Abiturdurchschnittsnoten (Artikel 10 Absatz 1 Satz 3),
3. die Quoten nach Artikel 9 Absatz 1, insbesondere auch in Bezug auf den Erlass von Zulassungen, Zulassungsangeboten und Bescheiden in der Quote nach Artikel 9 Absatz 1 Satz 2,
4. im Fall des Artikels 2 Absatz 1 Nummer 2 den Ablauf des Bewerbungsverfahrens, insbesondere die Fälle, in denen Bewerbungen an die Stiftung zu richten sind, einschließlich der Fristen; dabei kann die Verpflichtung zur elektronischen Antragstellung und ein elektronischer Bescheidversand vorgesehen werden,
5. im Fall des Artikels 2 Absatz 1 Nummer 2 den Ablauf des Vergabeverfahrens sowie die Vergabe nicht in Anspruch genommener oder aus anderen Gründen frei gebliebener Plätze auch an Bewerberinnen und Bewerber, die die Fristen versäumt haben,
6. die Vergabe der Studienplätze nach Artikel 8 Absatz 5,
7. die Normwerte sowie die Kapazitätsermittlung nach Artikel 6,
8. die Festsetzung von Zulassungszahlen nach Artikel 6, soweit das Landesrecht dafür keine andere Rechtsform vorsieht,
9. die Gleichstellung weiterer Personen mit Deutschen auf Grund zwischenstaatlicher Vereinbarungen nach Artikel 5 Absatz 2 Satz 3,
10. die Einzelheiten zur Durchführung des Dialogorientierten Serviceverfahrens nach Artikel 2 Absatz 2.

(2) Die Rechtsverordnungen der Länder nach Absatz 1 müssen übereinstimmen, soweit dies für eine zentrale Vergabe der Studienplätze und für den Abgleich von Mehrfachzulassungsmöglichkeiten und -studienmöglichkeiten im Dialogorientierten Serviceverfahren notwendig ist.