

**Landesverordnung
über die Festsetzung von Zulassungszahlen für
Studiengänge an den staatlichen Hochschulen des Landes Schleswig-Holstein
für das Wintersemester 2015/2016 (ZZVO Wintersemester 2015/2016)
Vom 13. Juli 2015**

Aufgrund des § 3 Absatz 2 des ZVS-Gesetzes vom 19. Juni 2007 (GVOBl. Schl.-H. S. 293), zuletzt geändert durch Gesetz vom 19. Juni 2009 (GVOBl. Schl.-H. S. 331), in Verbindung mit Artikel 12 Absatz 1 des Staatsvertrages über die Errichtung einer gemeinsamen Einrichtung für Hochschulzulassung vom 5. Juni 2008 (GVOBl. Schl.-H. S. 305) sowie § 11 Absatz 1 Nummer 9 Hochschulzulassungsgesetz vom 19. Juni 2009 (GVOBl. Schl.-H. S. 331), zuletzt geändert durch Artikel 4 des Gesetzes vom 24. September 2014 (GVOBl. Schl.-H. S. 306), verordnet das Ministerium für Soziales, Gesundheit, Wissenschaft und Gleichstellung:

§ 1

Die Zahl der an den Hochschulen des Landes Schleswig-Holstein höchstens aufzunehmenden Bewerberinnen und Bewerber (Zulassungszahl) wird für das Wintersemester 2015/2016 in den nachstehenden Studiengängen wie folgt festgesetzt:

1. Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

a) Studienanfängerinnen und Studienanfänger

aa) Studiengänge mit dem Abschluss Staatsexamen, die in das zentrale Vergabeverfahren der Stiftung für Hochschulzulassung einbezogen sind:

Studiengang	Zulassungszahl
Medizin	206
Pharmazie (einschl. Pharmazeutische Chemie, Pharmazeutische Biologie)	60
Zahnmedizin	65

bb) Studiengänge, die nicht in das zentrale Vergabeverfahren der Stiftung für Hochschulzulassung einbezogen sind:

Studiengang Abschluss: Bachelor (B), Master (M), Diplom, Staatsexamen	Zulassungszahl für den Abschluss			
	1-Fach	2-Fächer	2-Fächer HDL	2-Fächer Gym.
Agrarwissenschaften (B)	315	x	x	x
Betriebswirtschaftslehre (B)	155	x	x	x
Betriebswirtschaftslehre (M)	75	x	x	x
Biochemie und Molekular-biologie (B)	20	x	x	x
Biologie (B)	90	x	x	75
Chemie (B)	55	x	x	35
Deutsch (B)	x	140	-	220

Studiengang Abschluss Bachelor (B), Master (M), Diplom, Staatsexamen	Zulassungszahl für den Abschluss			
	1-Fach	2-Fächer	2-Fächer HDL	2-Fächer Gym.
Ernährungs- und Lebensmittelwissenschaften (M)	35	x	x	x
Ernährungs- und Verbraucherökonomie (M)	15	x	x	x
Geographie (B)	75	x	-	70
Internationale Politik und Internationales Recht (M)	26	x	x	x
Medienwissenschaft (M)	x	25	x	x
Migration und Diversität (M)	40	x	x	x
Ökotrophologie (B)	120	x	x	x
Pädagogik (B)	x	185	x	x
Physik des Erdsystems (B)	55	x	x	x
Politikwissenschaft (B)	x	140	x	x
Psychologie (Diplom)	107	x	x	x
Rechtswissenschaft (Staatsexamen)	360	x	x	x
Soziologie (B)	x	135	x	x
Stadt- und Regionalentwicklung (M)	17	x	x	x
Umweltgeographie und –management (M)	17	x	x	x
Volkswirtschaftslehre (B)	230	x	x	x
Wirtschaft/Politik (B)	x	x	x	65
Wirtschaftschemie (B)	20	x	x	x
Wirtschaftsinformatik (B)	40	x	x	x
Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informations-technik (B)	80	x	x	x
Wirtschaftswissenschaft (B)	x	-	60	x

x = Studiengang wird nicht angeboten; - = keine Zulassungszahl

b) Höhere Semester

Studiengang Abschluss: Bachelor (B), Master (M), Diplom, Staatsexamen	Zulassungszahl für den Abschluss
Medizin, Staatsexamen	im Rahmen der frei werdenden Studienplätze
Agrarwissenschaft, (B) 1-Fach	
Betriebswirtschaftslehre, (B) 1-Fach, (M) 1-Fach	
Biochemie, (B) 1-Fach	
Biologie, (B) 1-Fach, (B) 2-Fächer Gym	
Chemie, (B) 1-Fach, (B) 2-Fächer Gym	
Deutsch, (B) 2-Fächer, (B) 2-Fächer Gym	
Ernährungs- und Lebensmittelwissenschaften (M) 1-Fach	
Ernährungs- und Verbraucherökonomie (M) 1-Fach	
Geographie (B) 1- Fach, (B) 2 - Fächer Gym	
Internationale Politik und Internationales Recht, (M) 1-Fach	
Medienwissenschaft: Film und Fernsehen (M) 2-Fächer	
Migration und Diversität, (M) 1-Fach	
Ökotrophologie, (B) 1-Fach	
Pädagogik, (B) 2-Fächer FE	
Pharmazie, Staatsexamen	
Physik des Erdsystems, (B) 1-Fach	
Politikwissenschaft, (B) 2-Fächer FE	
Psychologie, Diplom	
Rechtswissenschaft, Staatsexamen	
Soziologie, (B) 2-Fächer	
Stadt- und Regionalentwicklung, (M) 1-Fach	
Umweltgeographie und -management, (M) 1-Fach	
Volkswirtschaftslehre, (B) 1-Fach	
Wirtschaftschemie, (B) 1-Fach	
Wirtschaftsinformatik, (B) 1-Fach	
Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik, (B) 1-Fach	
Wirtschaft / Politik, (B) 2-Fächer Gym	
Wirtschaftswissenschaft, (B) 2-Fächer HDL	
Zahnmedizin, Staatsexamen	

x = Studiengang wird nicht angeboten; - = keine Zulassungszahl

2. Universität zu Lübeck

a) Studienanfängerinnen und Studienanfänger

aa) Studiengänge mit dem Abschluss Staatsexamen, die in das zentrale Vergabeverfahren der Stiftung für Hochschulzulassung einbezogen sind:

Studiengang	Zulassungszahl
Medizin	186

bb) Studiengänge, die nicht in das zentrale Vergabeverfahren der Stiftung für Hochschulzulassung einbezogen sind:

Studiengang Abschluss: Bachelor (B), Master (M)	Zulassungszahl
Mathematik in Medizin und Lebenswissenschaften (B)	50
Medieninformatik (B)	120
Medizinische Informatik (B)	40
Medizinische Ingenieurwissenschaft (B)	80
Medizinische Ingenieurwissenschaft (M)	60
Molecular Life Science (B)	80
Molecular Life Science (M)	45
Psychologie (B)	40
Psychologie (M)	40

b) Höhere Semester

Studiengang Abschluss: Bachelor (B), Master (M), Staatsexamen	Zulassungszahl
Medizin, Staatsexamen	im Rahmen der freierwerdenden Studienplätze
Medizinische Ingenieurwissenschaft (B)	
Medizinische Ingenieurwissenschaft (M)	
Molecular Life Science (B)	
Molecular Life Science (M)	
Psychologie (B)	
Psychologie (M)	

3. Universität Flensburg

a) Studienanfängerinnen und Studienanfänger

Studiengang, Teilstudiengang der Bildungswissenschaften	Zulassungszahl für den Abschluss	
	Bachelor	Master
International Management -dänische Sprachausrichtung	80	x
International Management -spanische Sprachausrichtung	114	x
International Management Studies	X	99
European Studies	X	45
Prävention und Gesundheitsförderung	X	40
Bildungswissenschaften Biologie	72	-
Bildungswissenschaften Chemie	23	-
Bildungswissenschaften Deutsch	329	-
Bildungswissenschaften Englisch	95	-
Bildungswissenschaften Geographie	80	-
Bildungswissenschaften Geschichte	80	-
Bildungswissenschaften Gesundheit und Ernährung	79	-
Bildungswissenschaften Kunst und visuelle Medien	45	-
Bildungswissenschaften Mathematik	287	-
Bildungswissenschaften Musik	27	-
Bildungswissenschaften Philosophie	40	-
Bildungswissenschaften Physik	24	-
Bildungswissenschaften Sonderpädagogik	120	-
Bildungswissenschaften Sport	90	-
Bildungswissenschaften Technik	43	-
Bildungswissenschaften evangelische Theologie	80	-
Bildungswissenschaften Textil und Mode	45	-
Bildungswissenschaften Wirtschaft/Politik	94	-
Bildungswissenschaften Sachunterricht, gesellschaftswissenschaftliche Ausrichtung	36	-
Bildungswissenschaften Sachunterricht naturwissenschaftliche Ausrichtung	36	-
Sachunterricht – Master of Education GS	x	70
Sachunterricht – Master of Education SO	x	20

x = Studiengang wird nicht angeboten; - = keine Zulassungszahl

Höhere Semester

Studiengang	Zulassungszahl
Für die unter Buchstabe a) aufgeführten Studiengänge	im Rahmen der freierwerdenden Studienplätze

4. Fachhochschulen

a) Studienanfängerinnen und Studienanfänger

Studiengang Abschluss: Bachelor (B), Master (M)	Fachhochschule			
	Flensburg	Kiel	Lübeck	Westküste
Agrarmanagement (M)	x	8	X	x
Architektur (B)	x	X	48	x
Architektur (M)	x	X	30	x
Bauingenieurwesen (B)	x	X	48	x
Bauingenieurwesen (M)	x	X	19	x
Betriebswirtschaftslehre (B)	100	126	55	85
Betriebswirtschaftslehre online (B)	x	21	x	x
Betriebswirtschaftslehre online Teilzeit (B)	x	20	x	x
Betriebswirtschaftslehre (M)	x	21	25	x
Betriebswirtschaftslehre I (M)	x	18	x	x
Biomedizintechnik (B)	x	x	76	x
Biotechnologie Verfahrenstechnik (B)	80	x	x	x
Business Management (M)	80	x	x	x
Chemie- u. Umwelttechnik (B)	x	x	54	x
Elektrotechnik (B)	x	60	x	x
Energie- u. Umwelt-management (B)		x	x	x
Energiewissenschaften (B)	100	x	x	x
Erziehung und Bildung im Kindesalter - Aufbauform (B)	x	15	x	x
Erziehung und Bildung im Kindesalter - grundständig (B)	x	59	x	x
Food Processing - Technologie und Management (B)	x	x	30	x

Studiengang Abschluss: Bachelor (B), Master (M)	Fachhochschule			
	Flensburg	Kiel	Lübeck	Westküste
Forschung, Entwicklung, Management in Sozialer Arbeit, Rehabilitation/Gesundheit oder Kindheitspädagogik (M)	x	60	x	x
Informationstechnologie und Design (B)	x	x	48	x
Informationstechnologie & Internet (B)	x	60	x	x
International Tourism Management (B)	x	x	x	115
International Tourism Management (M)	x	x	x	30
Int. Vertr. und Einkaufsing. (B)	x	72	x	x
Landwirtschaft (B)	x	94	x	x
Maschinenbau (B)	80	120	80	x
Maschinenbau (M)	x	30	x	x
Mechanical Engineering (M)	x	x	15	x
Medieninformatik (B)	80	x	x	x
Multimedia Production (B)	x	80	x	x
Öffentlichkeitsarbeit und Unternehmenskommunikation (B)	x	60	x	x
Physiotherapie (B)	x	40	x	x
Soziale Arbeit (B)	x	128	x	x
Städtebau und Ortsplanung (M)	x	x	24	x
Systemtechnik (M)	22	x	x	x
Technologie-Management und Marketing (B)	x	60	x	x
Wind Engineering (M)	15	x	x	x
Wirtschaft und Recht (B)	x	x	x	70
Wirtschaftsinformatik (B)	65	x	x	x
Wirtschaftsinformatik online (B)	x	35	x	x
Wirtschaftsingenieurwesen (B)	x	x	80	x
Wirtschaftsingenieurwesen -online (B)	x	x	43	x
Wirtschaftsingenieurwesen (M)	x	x	15	x
Wirtschaftspsychologie (B)	x	x	x	45

x = der Studiengang wird nicht angeboten; - = keine Zulassungszahl

b) Höhere Semester

Studiengang	Zulassungszahl
Für die unter Buchstabe a) aufgeführten Studiengänge	im Rahmen der freiwerdenden Studienplätze

§ 2

Die Zahl der frei werdenden Studienplätze wird wie folgt bestimmt:

1. War für das betreffende Eingangssemester ein Auswahlverfahren eingeführt worden, bestimmt sich die Zahl der frei werdenden Studienplätze nach der für das Eingangssemester ermittelten jährlichen Aufnahmekapazität.
2. Ist die Zulassungszahl des jeweiligen Eingangssemesters unter Einbeziehung einer Schwundquote nach § 17 der Hochschulzulassungsverordnung vom 21. März 2011 (NBI. MWV.Schl.-H. S. 11), zuletzt geändert durch Verordnung vom 29. Mai 2015 (NBI. HS MSGWG Schl.-H. S. 102), ermittelt worden, bestimmt sich die Zahl der frei werdenden Studienplätze nach Nummer 1 unter Berücksichtigung dieser Schwundquote.
3. Für das erste klinische Fachsemester im Studiengang Humanmedizin bestimmt sich die Zahl der frei werdenden Studienplätze in der Weise, dass im Wintersemester alle an der jeweiligen Hochschule für den Studiengang Humanmedizin eingeschriebenen Studierenden zugelassen werden, die den ersten Abschnitt der ärztlichen Staatsprüfung im vorangegangenen Sommersemester bestanden haben. Im folgenden Sommersemester werden diejenigen an der jeweiligen Hochschule eingeschriebenen Studierenden zugelassen, die im vorangegangenen Wintersemester die Prüfung bestanden haben. Anschließend noch freie Studienplätze bestimmen sich nach der für das erste klinische Fachsemester gemäß Abschnitt 2 und 3 der Hochschulzulassungsverordnung ermittelten jährlichen Aufnahmekapazität.

§ 3

Soweit im Laufe des Vergabeverfahrens Studienplätze frei bleiben, werden sie den anderen Studiengängen derselben Lehrinheit nach dem Maßstab der jeweiligen Curricular- oder Curricularnormwerte hinzugerechnet.

§ 4

Diese Verordnung tritt am Tage nach ihrer Verkündung in Kraft.

Die vorstehende Verordnung wird hiermit ausgefertigt und ist zu verkünden.

Kiel, 13. Juli 2015

Kristin Alheit
Ministerin für Soziales, Gesundheit,
Wissenschaft und Gleichstellung