



STUDIENANGEBOTSZIELVEREINBARUNG

2018/19

gemäß § 1 Abs. 3 des Niedersächsischen Hochschulgesetzes

zwischen

dem Niedersächsischen Ministerium für Wissenschaft und Kultur,

- im Folgenden: MWK -

und

der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg, vertreten durch den Präsidenten,

- im Folgenden: Hochschule -

Das MWK und die Hochschule treffen für das Studienangebot im Studienjahr 2018/19 (WS 2018/19 und SS' 2019) folgende Vereinbarung:

I. Einrichtung neuer Studiengänge:

Die Hochschule richtet zum Studienjahr 2018/19 folgenden konsekutiven Studiengang ein, für den eine Nachfrist für die Akkreditierung bis 30.09.2018 gemäß § 6 Abs. 2 Satz 3 NHG vereinbart wird:

Studiengang / Abschluss / Schlüssel	Lehreinheit	Beginn	CNW	jährliche Aufnahmekapazität
Geschichte / M.Ed. (LBS) (68/766)	Geschichte	WS 2018/19	1,45	5

Die Hochschule richtet zum Studienjahr 2018/19 folgenden weiterbildenden Studiengang ein, für den eine Nachfrist für die Akkreditierung bis 30.09.2018 gemäß § 6 Abs. 2 Satz 3 NHG vereinbart wird:

Studiengang / Abschluss / Schlüssel	Lehreinheit	Beginn	CNW	jährliche Aufnahmekapazität
Renewable Energy Online / M.Sc. (310/688)	Physik	WS 2018/19	0,00	30

Die Einrichtung des Studiengangs „Renewable Energy Online / M.Sc.“ (310/688) erfolgt zunächst für zwei Aufnahmetermine.

Die Gebühren und Entgelte für weiterbildende Angebote stehen der Hochschule zusätzlich zur Erfüllung ihrer Aufgaben zur Verfügung.

II. Wesentliche Änderung bestehender Studiengänge:

Zum Wintersemester 2018/19 wird der Promotionsstudiengang „Materials and Interface Science“ (765/591) in „Molecular and Nanoscale Science“ umbenannt.

III. Schließung bestehender Studiengänge:

(entfällt)

IV. Umsetzung des Hochschulpaktes 2020:

1. Ausfinanzierung der Kapazitätserweiterung der Studienjahre 2015/16, 2016/17 und 2017/18

Die in den Studienangebotszielvereinbarungen 2015/16, 2016/17 und 2017/18 in Aussicht gestellten Mittel für die in den o.g. Studienjahren erfolgte Erweiterung der Aufnahmekapazität in ausgelasteten grundständigen Studiengängen werden in 2018 in Höhe von 6.112.100 Euro zur Verfügung gestellt. Im Einzelnen sind dies:

- für das Studienjahr 2015/16: 1.814.500 Euro (letzte Rate der Ausfinanzierung)
- für das Studienjahr 2016/17: 2.122.200 Euro (3. Rate der Ausfinanzierung; siehe Anlage 1)
- für das Studienjahr 2017/18: 2.175.400 Euro (2. Rate der Ausfinanzierung).

Eine Verrechnung mit dem sich ergebenden Ausgaberesultat aus dem Haushaltsjahr 2017 erfolgt ggf. mit einem gesonderten Bescheid.

2. Maßnahmen des Studienjahrs 2018/19

a.) Weiterführen von Maßnahmen („Durchschreiber“)

Die im Studienjahr 2017/18 vorgenommene Erhöhung der Aufnahmekapazität in nachstehend aufgeführten ausgelasteten grundständigen Studiengängen wird fortgeschrieben. D.h. die Aufnahmekapazität bleibt in diesen Studiengängen ausgeweitet und die Hochschule wird dementsprechend auch im Studienjahr 2018/19 die Aufnahmekapazität vor Berücksichtigung eines Schwundausgleichsfaktors gegenüber der Kapazitätsberechnung 2018/19 (Berechnung ohne Berücksichtigung der kapazitätserweiternden Maßnahmen) so

erhöhen, dass erneut ein Anstieg der Zahl der Studienanfängerinnen und -anfänger im 1. Hochschulsesemester um die nachfolgend genannten Zahlen erreicht werden kann.

Studiengang / Abschluss / Schlüssel	zusätzl. Studienanfänger/-innen (ggf. Fachfälle)	resultierende Aufnahmekapazität bzw. Zulassungszahl in ZZ-VO 2018/19	Pro-Kopf-Betrag (Euro)	Mittel 2018 (Euro)
Pädagogik / B.A. (52/182)	40	91	3.300	132.000
Interdisziplinäre Sachbildung / 2-Fach-Bachelor (254/101)	5 (10)	25	2.750	27.500
Ökonomische Bildung / 2-Fach-Bachelor (11/101)	insgesamt	22		
Politik-Wirtschaft / 2-Fach-Bachelor (147/101)	24 (48)	35	1.650	79.200
Betriebswirtschaftslehre mit juristischem Schwerpunkt / B.A. (21/182)	insgesamt	107		
Wirtschaftswissenschaften / B.A. (184/182)	56	121	3.300	184.800
Wirtschaftswissenschaften / 2-Fach-Bachelor (181/101)		63		
Wirtschaftsinformatik / B.Sc. (277/182)	40	134	4.100	164.000
Kunst und Medien / 2-Fach-Bachelor (91/101)	5 (10)	43	3.300	33.000
Gender Studies / 2-Fach-Bachelor (732/168)	7	18	3.300	23.100
Musik / 2-Fach-Bachelor (114/101)	3 (6)	32	3.300	19.800
Materielle Kultur: Textil / 2-Fach-Bachelor (116/101)	10 (20)	24	3.300	66.000
Germanistik / 2-Fach-Bachelor (67/101)	12 (24)	130	1.650	39.600
Anglistik / 2-Fach-Bachelor (8/101)	13 (26)	111	1.650	42.900
Evangelische Theologie und Religionspädagogik / 2-Fach-Bachelor (53/101)	50 (100)	94	1.650	165.000
Geschichte / 2-Fach-Bachelor (68/101)	15 (30)	65	1.650	49.500
Philosophie, Werte und Normen / 2-Fach-Bachelor (127/101)	45 (90)	136	1.650	148.500
Sportwissenschaft / 2-Fach-Bachelor (98/101)	18 (36)	51	2.750	99.000
Mathematik / B.Sc. (105/182)	15	77	3.300	49.500
Mathematik / 2-Fach-Bachelor (105/101)	30 (60)	81	1.650	99.000
Elementarmathematik / 2-Fach-Bachelor (799/101)	10 (20)	51	1.650	33.000
Biologie / B.Sc. (26/182)	30	119	8.000	240.000
Engineering Physics / B.Eng. (735/182)	40	74	8.000	320.000
Chemie / B.Sc. (32/182)	5	99	8.000	40.000
Umweltwissenschaften / B.Sc. (680/182)	15	113	8.000	120.000
Summe	488			2.175.400

b.) Neue Maßnahmen

Die Hochschule wird im Studienjahr 2018/19 die Aufnahmekapazität vor Berücksichtigung eines Schwundausgleichsfaktors im nachstehenden, ausgelasteten grundständigen Studiengang gegenüber der Kapazitätsberechnung 2018/19 (Berechnung ohne Berücksichtigung der kapazitätserweiternden Maßnahmen, aber ggf. unter Anrechnung der im Abschnitt 2.a.) vereinbarten Maßnahmen) so erhöhen, dass ein Anstieg der Zahl der Studienanfängerinnen und -anfänger im 1. Hochschulsesemester um die nachfolgend genannte Zahl erreicht werden kann.

Studiengang / Abschluss / Schlüssel	zusätzl. Studienanfänger/-innen (ggf. Fachfälle)	resultierende Aufnahmekapazität bzw. Zulassungszahl in ZZ-VO 2018/19	Pro-Kopf-Betrag (Euro)	Mittel 2018 (Euro)
Betriebswirtschaftslehre mit juristischem Schwerpunkt / B.A. (21/182)	6	107	3.300	19.800
Summe	6			19.800

Die „Mittel 2018 (Euro)“ werden zur Ausfinanzierung der unter a.) und b.) genannten Kapazitätserweiterung vorbehaltlich der Zustimmung durch den Haushaltsgesetzgeber auch für die Jahre 2019 bis 2021 in gleicher Höhe in Aussicht gestellt, da die zusätzlichen Studienanfängerinnen und -anfänger im 1. Hochschulsesemester eines Jahres für insgesamt vier Jahre finanziert werden.

Falls neue Studiengänge eingerichtet werden, die aus Mitteln des Hochschulpaktes 2020 (teil-)finanziert werden, stellt die Hochschule bei Weiterführung des Studienangebots nach Auslaufen des Hochschulpaktes 2020 die Anschlussfinanzierung sicher. Dabei ist zu beachten, dass die aus den befristeten Mitteln des Hochschulpaktes 2020 finanzierten Studienanfängerplätze einen zusätzlichen Aufwuchs der Aufnahmekapazität darstellen. Vor dem Hintergrund dieser zeitlich befristeten Kapazitätserweiterung stellt die Hochschule sicher, dass in allen Lehreinheiten für die angebotenen Studiengänge (ohne Hochschulpakt) ökonomische Gruppengrößen und ein angemessenes kapazitäres Verhältnis von Bachelor- und Masterstudiengängen erreicht werden.

Sofern es der Hochschule nicht gelingt, in den ausgelasteten Studiengängen diese zusätzlichen Studienanfängerinnen und -anfänger im 1. Hochschulsesemester auf der Grundlage der Kapazitätsberechnung 2018/19 (Berechnung ohne Berücksichtigung der kapazitätserweiternden Maßnahmen des Hochschulpaktes 2020) zu gewinnen, wird die Zuweisung im Rahmen des Hochschulpaktes dem Grad der Zielerreichung angepasst. Einzelheiten sind im Rundschreiben des MWK vom 30.03.2007, Az. 21.2 – 73724/01, geregelt.

Über mögliche zukünftige Ausgabereste aus den Mittelzuweisungen dieser Studienangebotszielvereinbarung wird im Folgejahr bzw. in den Folgejahren entschieden.

c.) Übrige grundständige Studiengänge

Darüber hinaus setzt sich die Hochschule zum Ziel, die Zahl der Studienanfängerinnen und -anfänger im 1. Hochschulsesemester in den unter a.) und b.) nicht explizit aufgeführten Studiengängen mindestens konstant zu halten.

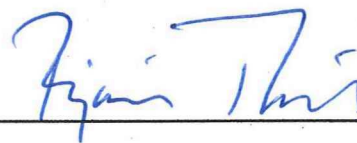
V. Aufnahmekapazitäten 2018/19:

Die Hochschule stellt im Studienjahr 2018/19 die in Anlage 2 aufgeführten Studienanfängerkapazitäten bereit.

Oldenburg, den 6.6.18
Carl von Ossietzky Universität Oldenburg
Der Präsident

Hannover, den 18.06.2018
Niedersächsisches Ministerium
für Wissenschaft und Kultur





Carl von Ossietzky Universität Oldenburg

Aufnahmekapazität für 2018/19

Stichtag: 01.02.2018

Datum: 24.04.2018

Durchgang: 1203mHSP

Seite: 1

STUDIENGANG ANTEILS QUOTE CNW KAPAZITÄT SCHWUND KAPAZITÄT VORSCHLAG VORSCHLAG WS SS
VOR SCHWU FAKTOR NACH SCHW

Pädagogik

52 Pädagogik, Erziehung- und Bildungswisse	101 2 FaBa Lehramtsoptio	0,1515	2,2000	25,5601	1,1737	30	30	K.A.
52 Pädagogik, Erziehung- und Bildungswisse	168 2FaBa o. Lehramtsopt	0,0053	2,2000	0,9090	1,1000	1	1	K.A.
52 Pädagogik, Erziehung- und Bildungswisse	182 Bach. an U	0,4899	2,2000	82,6521	1,1010	91	91	K.A.
52 Pädagogik, Erziehung- und Bildungswisse	788 Master (U) Abschluss	0,2469	1,2000	41,6550	1,0803	45	45	K.A.
613 Pädagogisches Handeln in der Migrationsg	182 Bach. an U	0,1062	1,4700	17,9297	1,1000	20	20	K.A.
801 Bildungs-/Wissenschaftsmanagement	688 WB Master (U) (Absch	0,0000	0,0000	0,0000	1,0736	0	-	-

Sonderpädagogik

190 Sonderpädagogik	101 2 FaBa Lehramtsoptio	0,5566	3,0000	173,0000	1,0000	173	173	K.A.
190 Sonderpädagogik	168 2FaBa o. Lehramtsopt	0,0029	3,0000	0,9090	1,1000	1	1	K.A.
190 Sonderpädagogik	765 LA Ma Sonderschulen	0,3606	1,6000	112,0920	1,0081	113	-	-
190 Sonderpädagogik	766 LA Ma Berufl. Schule	0,0066	1,6000	2,0787	1,4660	3	-	-
835 Rehabilitationspädagogik	788 Master (U) Abschluss	0,0731	1,5000	22,7272	1,1000	25	25	K.A.

Sachunterricht

254 Interdisz. Sachbildung	101 2 FaBa Lehramtsoptio	0,4420	4,2000	23,4775	1,0478	25	25	K.A.
254 Interdisz. Sachbildung	168 2FaBa o. Lehramtsopt	0,0171	4,2000	0,9090	1,1000	1	1	K.A.
254 Interdisz. Sachbildung	749 LA Ma GS	0,4278	2,1100	22,7272	1,1000	25	-	-
254 Interdisz. Sachbildung	765 LA Ma Sonderschulen	0,1129	2,2000	6,0000	1,0000	6	-	-

Ökonomische Bildung

11 Ökonom. Bildung	101 2 FaBa Lehramtsoptio	0,2105	2,4000	16,9126	1,3008	22	-	K.A.
11 Ökonom. Bildung	168 2FaBa o. Lehramtsopt	0,0226	2,4000	1,8181	1,1000	2	-	K.A.
11 Ökonom. Bildung	760 LA Ma HS+RS	0,3847	1,4350	30,9090	1,1000	34	-	-
11 Ökonom. Bildung	765 LA Ma Sonderschulen	0,0124	1,3000	1,0000	1,0000	1	-	-
147 Politik-Wirtschaft	101 2 FaBa Lehramtsoptio	0,3583	2,2000	28,7833	1,2007	35	35	K.A.
147 Politik-Wirtschaft	168 2FaBa o. Lehramtsopt	0,0113	2,2000	0,9090	1,1000	1	1	K.A.

Technik

199 Technik	101 2 FaBa Lehramtsoptio	0,5991	3,3600	20,9262	1,2294	26	-	K.A.
199 Technik	168 2FaBa o. Lehramtsopt	0,0260	3,3600	0,9090	1,1000	1	-	K.A.
199 Technik	760 LA Ma HS+RS	0,2602	1,7950	9,0909	1,1000	10	-	-
199 Technik	765 LA Ma Sonderschulen	0,1145	1,7800	4,0000	1,0000	4	-	-

STUDIENGANG

	ANTEILS QUOTE	CNW KAPAZITÄT VOR SCHWU	SCHWUND FAKTOR	KAPAZITÄT NACH SCHW	VORSCHLAG	VORSCHLAG SS	
Wirtschafts. Rechtsw							
21 Betriebswirtschaftslehre mit juristische	182 Bach. an U	0,1806	1,9000	93,5069	1,1443	107	k.A.
124 Water and Coastal Management (788 Master (U) Abschluss	0,0415	1,4640	21,4868	1,1635	25	k.A.
135 Informationsrecht	688 WB Master (U) (Absch	0,0000	0,0000	0,0000	1,0963	0	-
166 BWL für Leistungssportler	182 Bach. an U	0,0000	0,0000	0,0000	1,2308	0	-
181 Wirtschaftspädagogik	101 2 FaBa Lehramtsoptio	0,1157	2,4000	59,9008	1,0573	63	k.A.
181 Wirtschaftspädagogik	168 2FaBa o. Lehramtsopt	0,0017	2,4000	0,9090	1,1000	1	k.A.
181 Wirtschaftspädagogik	766 LA Ma Berufl. Schule	0,0676	1,3000	35,0000	1,0000	35	-
182 Innovationsmanagement und Entrepreneursh	688 WB Master (U) (Absch	0,0000	0,0000	0,0000	1,0000	0	-
184 Wirtschafts- und Rechtswissenschaften	182 Bach. an U	0,2074	1,9000	107,3742	1,1269	121	k.A.
673 Comparative and European Law	788 Master (U) Abschluss	0,1762	0,9500	91,2340	1,0632	97	k.A.
673 Comparative and European Law	182 Bach. an U	0,0465	0,7820	24,1013	1,4522	35	k.A.
751 Business Administration	788 Master (U) Abschluss	0,0498	0,1470	25,8207	1,3555	35	k.A.
794 Sustain Econ Manag/Nachhaltigkeitsökonom	182 Bach. an U	0,0000	0,0000	0,0000	1,2204	0	-
794 Sustain Econ Manag/Nachhaltigkeitsökonom	182 Bach. an U	0,0402	2,0000	20,8333	1,2000	25	k.A.
	788 Master (U) Abschluss	0,0724	1,0000	37,5000	1,2000	45	k.A.
Informatik							
79 Informatik	101 2 FaBa Lehramtsoptio	0,0466	2,9000	16,4889	1,8194	30	k.A.
79 Informatik	168 2FaBa o. Lehramtsopt	0,0025	2,9000	0,9090	1,1000	1	k.A.
79 Informatik	182 Bach. an U	0,3154	3,3600	111,4936	1,9463	217	k.A.
79 Informatik	760 LA Ma HS+RS	0,0205	1,5730	7,2727	1,1000	8	-
79 Informatik	764 LA Ma Gym	0,0265	1,5500	9,3782	1,0663	10	-
79 Informatik	766 LA Ma Berufl. Schule	0,0141	1,5500	5,0000	1,0000	5	-
79 Informatik	788 Master (U) Abschluss	0,1194	1,6800	42,2178	1,0659	45	-
277 Wirtschaftsinformatik	182 Bach. an U	0,2686	3,3600	94,9537	1,4109	134	k.A.
277 Wirtschaftsinformatik	788 Master (U) Abschluss	0,1217	1,6800	43,0440	1,1616	50	-
746 Engineering of Socio-Technical Systems	788 Master (U) Abschluss	0,0642	1,6800	22,7272	1,1000	25	k.A.
Kunst und Medien							
91 Kunst	101 2 FaBa Lehramtsoptio	0,4440	5,7000	39,9686	1,0883	43	k.A.
91 Kunst	749 LA Ma GS	0,0403	2,6720	3,6363	1,1000	4	-
91 Kunst	760 LA Ma HS+RS	0,0504	2,6720	4,5454	1,1000	5	-
91 Kunst	764 LA Ma Gym	0,1151	2,9500	10,3636	1,0614	11	-
91 Kunst	765 LA Ma Sonderschulen	0,0111	2,9500	1,0000	1,0000	1	-
92 Kunst u. Medien	168 2FaBa o. Lehramtsopt	0,0201	5,7000	1,8181	1,1000	2	k.A.
92 Kunst u. Medien	788 Master (U) Abschluss	0,1540	1,2000	13,8683	1,0816	15	-
732 Gender Studies	168 2FaBa o. Lehramtsopt	0,1645	2,2000	14,8160	1,2149	18	k.A.

Carl von Ossietzky Universität Oldenburg

Aufnahmekapazität für 2018/19

Stichtag: 01.02.2018

Datum: 24.04.2018

Durchgang: 1203mHSP

Seite: 3

STUDIENGANG

ANTEILS QUOTE CNW KAPAZITÄT SCHWUND KAPAZITÄT VORSCHLAG VORSCHLAG WS SS
VOR SCHWU FAKTOR NACH SCHW

Musik

101	2	FaBa Lehramtsoptio	0,3738	5,7000	31,6980	1,0000	32	-	k.A.
749	IA	Ma GS	0,0428	2,6720	3,6363	1,1000	4	-	-
760	LA	Ma HS+RS	0,0107	2,6720	0,9090	1,1000	1	-	-
764	LA	Ma Gym	0,1625	2,9500	13,7829	1,0883	15	-	-
765	LA	Ma Sonderschulen	0,0117	2,9500	1,0000	1,0000	1	-	-
168	2FaBa	o. Lehramtsopt	0,0214	5,7000	1,8181	1,1000	2	-	k.A.
788	Master (U)	Abschluss	0,1711	1,2000	14,5137	1,1713	17	-	-
788	Master (U)	Abschluss	0,2055	1,0000	17,4291	1,1475	20	20	k.A.

Materielle Kultur

101	2	FaBa Lehramtsoptio	0,3136	5,0000	17,4916	1,3844	24	-	k.A.
168	2FaBa	o. Lehramtsopt	0,0163	5,0000	0,9090	1,1000	1	-	k.A.
749	IA	Ma GS	0,0978	2,4100	5,4545	1,1000	6	-	-
760	LA	Ma HS+RS	0,0815	2,4100	4,5454	1,1000	5	-	-
765	LA	Ma Sonderschulen	0,0173	2,6000	0,9665	1,0346	1	-	-
788	Master (U)	Abschluss	0,2968	1,2000	16,5549	1,2081	20	-	-
788	Master (U)	Abschluss	0,1765	1,2000	9,8425	1,0160	10	10	k.A.

Germanistik

67	Germanistik/Deutsch	101	2	FaBa Lehramtsoptio	0,4624	2,7000	119,1510	1,0912	130	130	k.A.
67	Germanistik/Deutsch	168	2FaBa	o. Lehramtsopt	0,0035	2,7000	0,9090	1,1000	1	1	k.A.
67	Germanistik/Deutsch	749	IA	Ma GS	0,1129	1,5470	29,0909	1,1000	32	-	-
67	Germanistik/Deutsch	760	LA	Ma HS+RS	0,0617	1,5470	15,9193	1,1307	18	-	-
67	Germanistik/Deutsch	764	LA	Ma Gym	0,1018	1,4500	26,2467	1,0668	28	-	-
67	Germanistik/Deutsch	765	LA	Ma Sonderschulen	0,0310	1,4500	8,0000	1,0000	8	-	-
67	Germanistik/Deutsch	766	LA	Ma Berufl. Schule	0,0271	1,4500	7,0000	1,0000	7	-	-
67	Germanistik/Deutsch	788	Master (U)	Abschluss	0,0571	1,3500	14,7145	1,3592	20	-	-
271	Deutsch als Fremdsprache oder als Zweitsprache	788	Master (U)	Abschluss	0,0693	1,3500	17,8555	1,1201	20	20	k.A.
813	Sprachdynamik: Erwerb, Variation, Wandel	788	Master (U)	Abschluss	0,0727	1,2000	18,7511	1,0666	20	-	-

Carl von Ossietzky Universität Oldenburg
 Aufnahmekapazität für 2018/19
 Stichtag: 01.02.2018
 Datum: 24.04.2018
 Durchgang: 1203MHSP
 Seite: 4

STUDIENGANG	ANTEILS QUOTE	CNW KAPAZITÄT VOR SCHWU	SCHWUND FAKTOR	KAPAZITÄT NACH SCHW	VORSCHLAG	WS	SS
Englistik							
8 Anglistik/Englisch; English Studies	0,5003	2,7000	103,7287	1,0741	111	-	k.A.
8 Anglistik/Englisch; English Studies	0,0987	2,7000	1,8181	1,1000	2	-	k.A.
8 Anglistik/Englisch; English Studies	0,0877	1,5470	18,1818	1,1000	20	-	-
8 Anglistik/Englisch; English Studies	0,0438	1,5470	9,0909	1,1000	10	-	-
8 Anglistik/Englisch; English Studies	0,1993	1,4500	41,3261	1,0889	45	-	-
8 Anglistik/Englisch; English Studies	0,0048	1,4500	1,0000	1,0000	1	-	-
8 Anglistik/Englisch; English Studies	0,0273	1,4500	5,6614	1,0598	6	-	-
8 Anglistik/Englisch; English Studies	0,0924	1,3500	19,1673	1,3043	25	-	-
30 European Master in Migration and Intercu	0,0354	0,1500	7,3406	3,4057	25	25	k.A.
Niederlandistik							
119 Niederlandistik/Niederländisch	0,6005	2,7000	28,2867	1,9845	56	-	k.A.
119 Niederlandistik/Niederländisch	0,0192	2,7000	0,9090	1,1000	1	-	k.A.
119 Niederlandistik/Niederländisch	0,0385	1,5470	1,8181	1,1000	2	-	-
119 Niederlandistik/Niederländisch	0,0505	1,4500	2,3813	1,2598	3	-	-
119 Niederlandistik/Niederländisch	0,0389	1,4500	1,8333	1,0909	2	-	-
119 Niederlandistik/Niederländisch	0,2520	1,3500	11,8746	1,2632	15	-	-
Slawistik							
139 Russisch	0,1252	1,4500	7,0771	1,1304	8	-	-
146 Slawistik/Slawische Studien	0,4306	2,7000	24,3426	1,6871	41	-	k.A.
146 Slawistik/Slawische Studien	0,0160	2,7000	0,9090	1,1000	1	-	k.A.
146 Slawistik/Slawische Studien	0,4280	0,6750	24,1919	1,0334	25	-	-
Ev.Theologie/Relpäd.							
53 Ev. Theologie und Religionspädagogik, E	0,4900	2,7000	68,8173	1,3726	94	-	k.A.
53 Ev. Theologie und Religionspädagogik, E	0,0129	2,7000	1,8181	1,1000	2	-	k.A.
53 Ev. Theologie und Religionspädagogik, E	0,1294	1,5470	18,1818	1,1000	20	-	-
53 Ev. Theologie und Religionspädagogik, E	0,0647	1,5470	9,0909	1,1000	10	-	-
53 Ev. Theologie und Religionspädagogik, E	0,1254	1,4500	17,6242	1,1348	20	-	-
53 Ev. Theologie und Religionspädagogik, E	0,0071	1,4500	1,0000	1,0000	1	-	-
53 Ev. Theologie und Religionspädagogik, E	0,0142	1,4500	2,0000	1,0000	2	-	-
53 Ev. Theologie und Religionspädagogik, E	0,1560	1,3500	21,9144	1,1408	25	-	-

Carl von Ossietzky Universität Oldenburg
 Aufnahmekapazität für 2018/19
 Stichtag: 01.02.2018
 Datum: 24.04.2018
 Durchgang: 1203MHSP
 Seite: 5

STUDIENGANG	ANTEILS QUOTE	CNW KAPAZITÄT SCHWUND KAPAZITÄT VORSCHLAG VORSCHLAG			WS	SS
		VOR SCHWU	FAKTOR	NACH SCHW		
Sozialwissenschaften						
147 Politik-Wirtschaft	0,0176	1,3600	2,7272	1,1000	3	-
147 Politik-Wirtschaft	0,1569	1,2000	24,2443	1,2374	30	-
147 Politik-Wirtschaft	0,0129	1,2000	2,0000	1,0000	2	-
147 Politik-Wirtschaft	0,0943	1,2000	14,5744	1,0292	15	-
148 Sozialwissenschaften	0,2447	2,2000	37,8043	1,3226	50	k.A.
148 Sozialwissenschaften	0,0058	2,2000	0,9090	1,1000	1	k.A.
148 Sozialwissenschaften	0,3319	2,2000	51,2630	1,3159	67	k.A.
148 Sozialwissenschaften	0,1354	1,1000	20,9187	1,1951	25	-
Geschichte						
68 Geschichte, Europäische Geschichte	0,4691	2,7000	54,3065	1,1948	65	k.A.
68 Geschichte, Europäische Geschichte	0,0157	2,7000	1,8181	1,1000	2	k.A.
68 Geschichte, Europäische Geschichte	0,0942	1,5470	10,9090	1,1000	12	-
68 Geschichte, Europäische Geschichte	0,1836	1,4500	21,2596	1,1289	24	-
68 Geschichte, Europäische Geschichte	0,0086	1,4500	1,0000	1,0000	1	-
68 Geschichte, Europäische Geschichte	0,0392	1,4500	4,5454	1,1000	5	-
68 Geschichte, Europäische Geschichte	0,1893	1,3500	21,9242	1,1859	26	-
Philosophie						
90 Werte und Normen	0,0769	1,5470	10,9090	1,1000	12	-
90 Werte und Normen	0,0543	1,4500	7,7138	1,0371	8	-
90 Werte und Normen	0,0282	1,4500	4,0000	1,0000	4	-
90 Werte und Normen	0,0282	1,4500	4,0000	1,0000	4	-
127 Philosophie / Werte und Normen	0,6158	2,2000	87,3519	1,5604	136	k.A.
127 Philosophie / Werte und Normen	0,0064	2,2000	0,9090	1,1000	1	k.A.
127 Philosophie / Werte und Normen	0,0987	1,2000	14,0000	1,0000	14	-
127 Philosophie / Werte und Normen	0,0912	1,1000	12,9488	1,1584	15	-
Psychologie						
756 Neurocognitive Psychology	1,0000	2,4000	46,1981	1,0190	47	k.A.

Carl von Ossietzky Universität Oldenburg

Aufnahmekapazität für 2018/19

Stichtag: 01.02.2018

Datum: 24.04.2018

Durchgang: 1203MHSP

Seite: 6

STUDIENGANG

ANTEILS QUOTE CNW KAPAZITÄT SCHWUND KAPAZITÄT VORSCHLAG VORSCHLAG WS SS VOR SCHWU FAKTOR NACH SCHW

Sportwissenschaft

29 Sportwissenschaft, Sport und Lebensstil 1 1 k.A.
 29 Sportwissenschaft, Sport und Lebensstil 19 -
 98 Sport 51 k.A.
 98 Sport 10 -
 98 Sport 9 -
 98 Sport 20 -
 98 Sport 4 -
 98 Sport 5 -

Mathematik

105 Mathematik 81 k.A.
 105 Mathematik 2 k.A.
 105 Mathematik 77 k.A.
 105 Mathematik 40 -
 105 Mathematik 5 -
 105 Mathematik 20 -
 276 Risikomanagement für Finanzdienstleister 0 -
 799 Elementarmathematik 51 k.A.
 799 Elementarmathematik 2 k.A.
 799 Elementarmathematik 33 -
 799 Elementarmathematik 22 -
 799 Elementarmathematik 6 -

Biologie/Umweltwiss

26 Biologie 30 k.A.
 26 Biologie 2 k.A.
 26 Biologie 119 k.A.
 26 Biologie 6 -
 26 Biologie 20 -
 26 Biologie 3 -
 26 Biologie 30 -
 675 Landschaftsökologie 35 k.A.
 756 Neurocognitive Psychology 20 -
 888 Neuroscience 25 k.A.

Carl von Ossietzky Universität Oldenburg

Aufnahmekapazität für 2018/19

Stichtag: 01.02.2018

Datum: 24.04.2018

Durchgang: 1203mHSP

Seite: 7

STUDIENGANG ANTEILS QUOTE CNW KAPAZITÄT SCHWUND KAPAZITÄT VORSCHLAG VORSCHLAG WS SS
VOR SCHWU FAKTOR NACH SCHW

STUDIENGANG	ANTEILS	QUOTE	CNW	KAPAZITÄT	SCHWUND	KAPAZITÄT	VORSCHLAG	VORSCHLAG	WS	SS
					FAKTOR	NACH	SCHW			
Physik										
128 Physik	101 2 FaBa Lehramtsoptio	0,1180	3,9000	41,6000	1,5625	65	-	-	-	k.A.
128 Physik	168 2FaBa o. Lehramtsopt	0,0051	3,9000	1,8181	1,1000	2	-	-	-	k.A.
128 Physik	182 Bach. an U	0,1633	3,9000	57,5300	1,5644	90	-	-	-	k.A.
128 Physik	760 LA Ma HS+RS	0,0129	1,9970	4,5454	1,1000	5	-	-	-	-
128 Physik	764 LA Ma Gym	0,0458	2,0500	16,1608	1,1138	18	-	-	-	-
128 Physik	765 LA Ma Sonderschulen	0,0051	2,0500	1,8181	1,1000	2	-	-	-	-
128 Physik	766 LA Ma Berufl. Schule	0,0129	2,0500	4,5454	1,1000	5	-	-	-	-
128 Physik	788 Master (U) Abschluss	0,0886	1,9500	31,2276	1,1208	35	-	-	-	-
224 Physik, Technik und Medizin	182 Bach. an U	0,0903	3,9000	31,8181	1,1000	35	35	-	-	k.A.
224 Physik, Technik und Medizin	788 Master (U) Abschluss	0,0645	1,9500	22,7272	1,1000	25	-	-	-	k.A.
310 Renewable Energy	488 Erg Master (U) (Absc	0,0231	0,5600	8,1393	1,8429	15	15	-	-	k.A.
310 Renewable Energy	688 WB Master (U) (Absch	0,0000	1,1500	0,0000	1,1000	0	30	-	-	k.A.
310 Renewable Energy	788 Master (U) Abschluss	0,0498	1,2600	17,5783	1,4222	25	25	-	-	k.A.
719 Hörtechnik u. Audiologie	788 Master (U) Abschluss	0,0525	0,7560	18,5082	1,0806	20	-	-	-	-
735 Engineering physics	182 Bach. an U	0,1597	1,9500	56,2792	1,3073	74	-	-	-	k.A.
735 Engineering physics	788 Master (U) Abschluss	0,0949	0,9750	33,4476	1,1959	40	-	-	-	-
830 Engineering physics im Praxisverbund	182 Bach. an U	0,0129	1,9500	4,5454	1,1000	5	-	-	-	k.A.
Chemie										
32 Chemie	101 2 FaBa Lehramtsoptio	0,2312	3,9000	42,3756	1,5575	66	-	-	-	k.A.
32 Chemie	168 2FaBa o. Lehramtsopt	0,0099	3,9000	1,8181	1,1000	2	-	-	-	k.A.
32 Chemie	182 Bach. an U	0,3552	3,9000	65,0912	1,5226	99	-	-	-	k.A.
32 Chemie	760 LA Ma HS+RS	0,0272	1,9970	5,0000	1,0000	5	-	-	-	-
32 Chemie	764 LA Ma Gym	0,0723	2,0500	13,2520	1,1319	15	-	-	-	-
32 Chemie	765 LA Ma Sonderschulen	0,0049	2,0500	0,9090	1,1000	1	-	-	-	-
32 Chemie	766 LA Ma Berufl. Schule	0,0049	2,0500	0,9090	1,1000	1	-	-	-	-
32 Chemie	788 Master (U) Abschluss	0,1848	1,9500	33,8753	1,0332	35	-	-	-	-
765 Molecular and Nanoscale Science	591 Strukt. Promotionsst	0,1091	1,0000	20,0000	1,0000	20	-	-	-	-
Meereswissenschaften										
49 Marine Umweltwiss.	788 Master (U) Abschluss	0,1570	2,4000	37,2612	1,0735	40	-	-	-	-
64 Umweltmodellierung	788 Master (U) Abschluss	0,1021	1,9200	24,2388	1,0314	25	-	-	-	k.A.
632 Marine Sensorik	788 Master (U) Abschluss	0,1054	1,8000	25,0000	1,0000	25	-	-	-	-
680 Umweltwissenschaften	182 Bach. an U	0,4065	4,8000	96,4243	1,1764	113	113	-	-	k.A.
680 Umweltwissenschaften	591 Strukt. Promotionsst	0,1147	1,0000	27,2257	1,1019	30	-	-	-	-
741 Microbiology	788 Master (U) Abschluss	0,1139	2,7300	27,0367	1,1096	30	-	-	-	-

Carl von Ossietzky Universität Oldenburg
 Aufnahmekapazität für 2018/19
 Stichtag: 01.02.2018
 Datum: 24.04.2018
 Durchgang: 1203MHSP
 Seite: 8

STUDIENGANG	ANTEILS QUOTE	CNW KAPAZITÄT VOR SCHWU	SCHWUND FAKTOR	KAPAZITÄT NACH SCHW	VORSCHLAG WS	VORSCHLAG SS
Kooperation Bremen						
50 Geographie (Koop HB)	0,1893	2,7000	1,5268	5	5	k.A.
50 Geographie (Koop HB)	0,0511	2,7000	1,1000	1	1	k.A.
59 Französisch (Koop HB)	0,3760	2,7000	1,4959	10	-	k.A.
59 Französisch (Koop HB)	0,0511	2,7000	1,1000	1	-	k.A.
150 Spanisch (Koop HB)	0,2812	2,7000	1,0000	5	-	k.A.
150 Spanisch (Koop HB)	0,0511	2,7000	1,1000	1	-	k.A.
Koop HS EMD/LEH						
833 Management Consulting	1,0000	0,4750	23,1578	25	25	k.A.