

Studierendenstatistik





STUDIERENDENSTATISTIK

Sommersemester 2021

Impressum gem. § 8 Landespressegesetz

Herausgeber: Universität Hohenheim

Redaktion: Abteilung Personal und Organisation,

Referat Berichtswesen und Controlling: Yasemin Erginer

Schloss Hohenheim, 70599 Stuttgart

Druck: Hausdruckerei der Universität Hohenheim

Foto: Blüte der Titanwurz

Hohenheimer Gärten/Rainer Bäßler

<u>Inhaltsverzeichnis</u>

Inhaltsverzeichnis	2
Vorbemerkung	6
Erläuterungen und Definitionen	7
Kurzübersicht (Kopfstatistik)	8
Gesamtübersicht der Studierenden nach Fachsemestern im 1. Studiengang und 1. Studienfach (Kopfstatistik)	9
Fakultät Agrarwissenschaften	9
Fakultät Naturwissenschaften	10
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	11
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	12
Gesamtübersicht der Studierenden nach Hochschulsemestern im 1. Studiengang und 1. Studienfach (Kopfstatistik)	13
Fakultät Agrarwissenschaften	13
Fakultät Naturwissenschaften	14
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	15
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	16
Studierende nach dem 1. Studiengang im 1. Studienfach (Kopfstatistik) nach Fakultäten	17
Fakultät Agrarwissenschaften	17
Fakultät Naturwissenschaften	
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	19
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	20

Grafische Darstellung der Altersverteilung der Studierenden (Köpfe)	21
Studierende nach angestrebter Abschlussprüfung (Fallstatistik)	22
Nach Fachsemestern (deutsche, nicht-deutsche Nationalität)	23
Nach Hochschulsemestern (deutsche, nicht-deutsche Nationalität)	24
Studierende nach Studiengang und Fachsemestern (Fallstatistik)	25
Agrarbiologie B.Sc. (fakultätsübergreifend)	25
Agrarwissenschaften B.Sc	25
Agrarwissenschaften M.Sc.	26
Agribusiness M.Sc.	26
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc	27
Bioeconomy M.Sc.	27
Biologie B.Sc.	28
Biologie M.Sc	28
Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. (nachrichtlich)	28
Biologie Lehramt an Gymnasien M.Ed. (nachrichtlich)	29
Biologie Lehramt an Gymnasien (auslaufend)	29
Crop Sciences M.Sc.	29
Economics M.Sc.	30
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc	
Environmental Science – Soil, Water and Biodiversity M.Sc.	31
Ernährungsmanagement und Diätetik B.Sc	31

Ernährungsmedizin M.Sc	3′
Ernährungsmedizin M.Sc Ernährungswissenschaft B.Sc.	32
Food Biotechnology M.Sc.	32
Food Science and Engineering M.Sc.	
Food Systems M.Sc.	33
International Business and Economics M.Sc.	33
Kommunikationsmanagement M.A. (auslaufend)	33
Kommunikationsmanagement und -analyse M.A	34
Kommunikationswissenschaft B.A.	34
Kommunikationswissenschaft und Medienforschung M.A. (auslaufend)	34
Landscape Ecology M.Sc.	35
Lebensmittelchemie B.Sc. (nachrichtlich/in Kooperation mit der Universität Stuttgart)	35
Lebensmittelchemie M.Sc	35
Lebensmittelchemie - Hauptstudium/Staatsexamen (auslaufend)	36
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.	36
Management M.Sc.	36
Molekulare Emährungswissenschaft M.Sc.	37
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc	37
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.	37
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	38
Wirtschaftsinformatik B.Sc. (nachrichtlich/in Kooperation mit der Universität Stuttgart)	38
Wirtschaftsinformatik M.Sc.	38

Wirtschaftswissenschaften Dipl. (auslaufend)	39
Wirtschaftswissenschaften Dipl. (auslaufend) Wirtschaftswissenschaften B.Sc. Wirtschaftspädagogik B.Sc.	39
Wirtschaftspädagogik B.Sc	39
Wirtschaftspädagogik M.Sc. (ehemals Wirtschaftswissenschaftliches Lehramt)	
Immatrikulierte Promovierende und Teilnehmende in Promotionsstudiengängen	
Master in Finance (nachrichtlich)	42
Studierende nach Kontinent und Studienfach (Deutsche Studierende nach Bundesland)	
Deutsche Studierende nach Bundesländern sowie Studierende nicht-deutscher Nationalität nach Studienfach	44
Fakultät Agrarwissenschaften	
Fakultät Naturwissenschaften	45
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	47
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	48
Bildungsausländer/innen nach Kontinent und Studienfach (Kopfstatistik)	
Fakultät Agrarwissenschaften	49
Fakultät Naturwissenschaften	50
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	51
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	52

Universität Hohenheim

Sommersemester 2021
Stand: 02.06.2021

Vorbemerkung

Die vorliegende Studierendenstatistik ist eine Auswertung der aktuellen Studierenden-Datenbank. In dieser sind alle ordentlich Studierenden, welche sich bis zum 2. Juni 2021 zurückgemeldet oder neu immatrikuliert haben, erfasst.

In Kooperation mit der Universität Stuttgart werden die **Bachelor-Studiengänge Wirtschaftsinformatik und Lebensmittelchemie** angeboten. Die Immatrikulationen erfolgen an der Universität Stuttgart, daher werden sie nicht in der Hohenheimer Datenbank geführt und somit nachrichtlich erwähnt. Detaillierte Statistiken zu diesen Studiengängen finden Sie unter http://www.uni-stuttgart.de/ueberblick/wir_ueber_uns/zahlen_fakten/statistik/studstat.html.

Seit dem Wintersemester 2015/16 bietet die Universität Hohenheim den **Studiengang Biologie Lehramt B.A.** an, seit dem Wintersemester 2017/18 den Studiengang **Biologie Lehramt M.Ed.**. Die Administration dieser Lehramtsstudiengänge erfolgt an der Universität Stuttgart. Das heißt, die Studierenden sind ordentliche Studierende der Universität Hohenheim, werden jedoch nicht in der Hohenheimer Datenbank geführt und deshalb in der Studierendenstatistik nachrichtlich aufgeführt.

Trotz sorgfältiger Kontrollen kann eine Garantie für die 100%ige Richtigkeit nicht gegeben werden.

Die vorliegende Statistik soll möglichst allen Anforderungen der Benutzerinnen und Benutzer gerecht werden. Deshalb werden Änderungs- oder Erweiterungsvorschläge bezüglich Inhalt und Layout jederzeit gerne entgegengenommen.

Hochschulsemester

Sommersemester 2021 Stand: 02.06.2021

7

Erläuterungen und Definitionen

In den einzelnen Statistiken sind alle ordentlich Studierenden berücksichtigt, die zum angegebenen Stichtag eingeschrieben sind. Dazu gehören:

1. Rückgemeldete - Studierende, die das Studium an der Universität Hohenheim fortsetzen

2. **Neuimmatrikulierte** - Studierende, die sich im Auswertungssemester neu an der Universität Hohenheim eingeschrieben haben

aufgeteilt in:
- **Erstimmatrikulierte:** Studierende, die sich erstmals an einer Hochschule in der Bundesrepublik Deutschland einschreiben (1. Hochschulsemester)

- **Neuimmatrikulierte**: Studierende, die bereits in der Bundesrepublik Deutschland studiert haben und sich nach Studienunterbrechung, Hochschulwechsel oder Exmatrikulation erneut einschreiben

Fachsemester - Anzahl der Semester, die in demselben Studienfach mit demselben Studienabschluss verbracht werden, einschließlich eventuell angerechneter Semester, jedoch ohne Urlaubssemester

- Anzahl der Semester, die an einer Hochschule in der Bundesrepublik Deutschland verbracht wurden, inklusive Urlaubssemester. Hierzu zählen auch Semester an anderen Hochschulformen.

Kriterium der Studienanfangenden der Universität Hohenheim ist die Einschreibung in das 1. Fachsemester eines Studiengangs.

Parallelstudium, Zweitimmatrikulierte (Studierende, die an einer weiteren Hochschule in der Bundesrepublik Deutschland immatrikuliert sind), Beurlaubte, eingeschriebene Promovierende sowie Zeitstudierende (Studierende internationaler Herkunft, die ein befristetes Studium – in der Regel 2 Semester – ohne Abschluss betreiben) werden ab dem Wintersemester 2017/18 gesondert ausgewiesen.

Bildungsinländer/innen sind Studierende mit nichtdeutscher Nationalität und deutscher Hochschulzugangsberechtigung. **Bildungsausländer/innen** sind Studierende nichtdeutscher Nationalität und nichtdeutscher Hochschulzugangsberechtigung.

Soweit nicht anders bezeichnet, handelt es sich bei den einzelnen Tabellen um "Fallstatistiken", d.h. Studierende, die ein Parallelstudium betreiben (bspw. sowohl Biologie als auch Agrarbiologie studieren), werden in beiden Studiengängen jeweils in dem Fachsemester gezählt, in dem sie sich zurzeit befinden. Bei den sogenannten "Kopfstatistiken" werden alle Studierende nur einmal gezählt, und zwar in dem Studiengang mit dem Studienfach, in das sie sich zuerst eingeschrieben haben.

Kurzübersicht (Kopfstatistik)

Studierende	Alle S	tudierende			Deutsche N	lationalität		Nicht-deutsche Nationalität							
	Gesamt	davon F	rauen	Gesamt		davon Frauen	aus Baden- Württ.	Gesamt		davon Frauen	Bildungs- inländer/ -innen				
			%		%				%			%			
Gesamtzahlen	8.045	4.666	58,0	6.881	86	4.013	5.413	1.164	14	653	318	4,0			
davon:															
Rückgemeldete	7.542	4.369	57,9	6.541	87	3.807	5.160	1.001	13	562	295	3,9			
Neuimmatrikulierte	150	82	54,7	109	73	56	61	41	27	26	2	1,3			
Erstimmatrikulierte	42	23	54,8	36	86	21	26	6	14	2	1	2,4			
Beurlaubte	311	192	61,7	195	63	129	166	116	37	63	20	6,4			
darunter:															
Immatrikulierte Promovierende	581	290	49,9	392	67	200	314	189	33	90					
Zeitstudierende	35	20	57,1	2	6	1		33	94	19					
Parallelstudium, Zweitimmatrikulierte	3	2	66,7	2	67	1	2	1	33	1	1	33,3			

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

nachrichtlich Gasthörende: 32

Nicht immatrikulierte Promovierende: 383

Studierende der Wirtschaftsinformatik B.Sc.: 174 Studierende Biologie B.A./Lehramt an Gymnasien: 86 Studierende Biologie M.Ed./Lehramt an Gymnasien: 40

Studierende der Lebensmittelchemie B.Sc.: 92

Gesamtübersicht der Studierenden nach Fachsemestern im 1. Studiengang und 1. Studienfach (Kopfstatistik) Fakultät Agrarwissenschaften

1. Studiengang, 1. Studienfach						Studi	ierende	im Facl	nsemes	ster ¹⁾						Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Gesamt - alle Fakultäten	243	2.408	302	2.031	358	1.507	312	550	102	102	38	32	15	12	33	8.045
Agrarbiologie B.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	1,0	38,0	1,0	35,0	2,0	25,0		10,5		2,0		1,0				115,5
Agrarwissenschaften B.Sc.	60	137	41	124	34	96	30	44	21	7	4	4			1	603
Agrarwissenschaften M.Sc. (ohne Fachrichtung Agricultural Economics)	26	116	37	84	32	44	10	11	2			1				363
Agrarwissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	11	1														12
Agricultural Economics M.Sc.		28	4	22	4	16	2	1	1							78
Agribusiness M.Sc.	15	31	14	22	12	13	5	4		1						117
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.	1	10	2	5	2	5	2	1								28
Bioeconomy M.Sc. ³⁾ (fakultätsübergreifend)		10,7	3,3	11,3	2,0	5,3	1,0	0,3		0,3						34,3
Crop Sciences M.Sc.	4	35	9	24	2	8	1	1	1							85
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.	1	21	8	13	3	13	1	3	1							64
Environmental Science - Soil, Water and Biodiversity M.Sc.		2	1	15		6		2								26
Landscape Ecology M.Sc.	1	14		9	1	9	1									35
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	9	19	8	28	8	27	3	18		5		1				126
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.	8	7	3	8	5	3	3	1								38
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	1	34	12	24	6	12	3	9	1	2						104
Agrarwissenschaften Promotion	27	31	15	27	35	37	15	14	7	12	7	7	4	2	9	249
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang		1	1	1	5	7	6	7	3	1	2	2	1	3	9	49
Fakultät Agrarwissenschaften	165,0	535,7	159,3	452,3	153,0	326,3	83,0	126,8	37,0	30,3	13,0	16,0	5,0	5,0	19,0	2.126,8

¹⁾ inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende
2) der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von der Fakultät Agrarwissenschaften und der Fakultät Naturwissenschaften geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen hälftig ausgewiesen

³⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen

Sommersemester 2021 Stand: 02.06.2021

10

Gesamtübersicht der Studierenden nach Fachsemestern im 1. Studiengang und 1. Studienfach (Kopfstatistik)

Fakultät Naturwissenschaften Summe Studierende im Fachsemester¹⁾ 1. Studiengang, 1. Studienfach 8 10 Gesamt - alle Fakultäten 243 2.408 302 2.031 358 1.507 312 550 102 102 38 32 15 12 33 8.045 Agrarbiologie B.Sc.²⁾ (fakultätsübergreifend) 38,0 35.0 2,0 25,0 10,5 2,0 1,0 115,5 1,0 1,0 Bioeconomy M.Sc.3 (fakultätsübergreifend) 3,3 11,3 5,3 0,3 0,3 34,3 10,7 2,0 1,0 Biologie B.Sc. 2 73 60 37 291 106 2 Biologie Lehramt an Gymnasien B.A.4) Biologie Lehramt an Gymnasien M.Ed.4) Biologie M.Sc. 21 29 18 69 1 Biologie Lehramt an Gymnasien⁵⁾ 3 Biologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende 2 3 1 33 Earth and Climate System Science M.Sc. 17 10 4 37 48 156 Ernährungsmanagement und DiätetikB.Sc. 1 45 1 4 11 Ernährungsmedizin M.Sc. 1 25 1 24 8 59 2 7 8 63 21 24 3 283 Ernährungswissenschaft B.Sc. 82 70 Ernährungswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende 3 4 1 18 5 18 12 2 60 Food Biotechnology M.Sc. 4 22 Food Science and Engineering M.Sc. 32 4 38 6 104 Food Systems M.Sc. 11 10 21 Food Systems ohne Abschlussziel/Zeitstudierende 5 Lebensmittelchemie M.Sc. 23 56 19 5 9 Lebensmittelchemie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende Lebensmittelchemie Staatsexamen 272 Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc. 80 71 2 62 10 39 3 Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende 3 27 62 Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc. 1 20 13 Naturwissenschaften Promotion 20 17 23 23 14 17 18 170

56.3 488.3

50.0 367.3 62.0 130.8 13.0

9.0

7.0

6.0

4.0

5.0

1.806.8

37.0 556.7

5) auslaufender Studiengang

Fakultät Naturwissenschaften

¹⁾ inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

²⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von der Fakultät Agrarwissenschaften und der Fakultät Naturwissenschaften geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen hälftig ausgewiesen

⁹⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen

⁴⁾ Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert; Studierende nach Fachsemester n werden auf Seite 26 f. nachrichtlich ausgewiesen

Gesamtübersicht der Studierenden nach Fachsemestern im 1. Studiengang und 1. Studienfach (Kopfstatistik) Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

																Summe
1. Studiengang, 1. Studienfach						Stud	lierende	im Fach	semeste	r ¹⁾						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Gesamt - alle Fakultäten	243	2.408	302	2.031	358	1.507	312	550	102	102	38	32	15	12	33	8.045
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)		10,7	3,3	11,3	2,0	5,3	1,0	0,3		0,3						34,3
EconomicsM.Sc.		36	3	40	8	18		2								107
International Business and Economics M.Sc.		70	10	73	9	12	1	1								176
Kommunikationsmanagementund -analyse M.A	5	76	3	71												155
Kommunikationsmanagement M.A.3				1	2	17		1								21
Kommunikationswissenschaft B.A.		97	2	99	1	96	10	31	3	3	1	2				345
Kommunikationswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende																
Kommunikationswissenschaft und Medienforschung M.A.3)				1		19	1	2								23
ManagementM.Sc.	16	263	28	207	45	94	11	13	1	2						680
WirtschaftsinformatikM.Sc.	1	18	2	27	3	13		5	1							70
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	3	540	10	422	61	448	127	216	42	47	12	5	1		1	1.935
Wirtschaftswissenschaften Dipl. 3)													1		1	2
Wirtschaftswissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	2	5														7
WirtschaftspädagogikB.Sc.		130	2	74	11	61	7	17	2	1	2	1				308
WirtschaftspädagogikM.Sc.	4	58	6	50	1	15	1									135
Wirtschaftswissenschaften Promotion	10	12	17	14	12	15	8	4	3	4	1	1	2	3	7	113
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	41,0	1.315,7	86,3	1.090,3	155,0	813,3	167,0	292,3	52,0	57,3	16,0	9,0	4,0	3,0	9,0	4.111,3

11

inklusiv e Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende
 der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen
 auslaufender Studiengang

Sommersemester 2021 Stand: 02.06.2021

12

Gesamtübersicht der Studierenden nach Fachsemestern im 1. Studiengang und 1. Studienfach (Kopfstatistik) Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)

1. Studiengang, 1. Studienfach						Stu	dierende	im Fach	semest	er ¹⁾						Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Agrarbiologie B.Sc.	2	76	2	70	4	50		21		4		2				231
Bioeconomy M.Sc.		32	10	34	6	16	3	1		1						103
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	2	108	12	104	10	66	3	22		5		2				334

¹⁾ inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

13

Gesamtübersicht der Studierenden nach Hochschulsemestern im 1. Studiengang und 1. Studienfach (Kopfstatistik) Fakultät Agrarwissenschaften

1. Studiengang, 1. Studienfach	Studierende im Hochschulsemester ¹⁾														Summe	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Gesamt - alle Fakultäten	75	1.245	100	1.102	102	1.144	136	985	175	820	209	687	159	390	716	8.045
Agrarbi ologie B.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)		24,0	2,0	31,5	2,5	25,0	3,0	12,5	1,0	3,0	2,5	2,5	0,5	1,5	4,0	115,5
Agrarwissenschaften B.Sc.	33	121	24	115	23	105	28	62	18	34	5	10	3	8	14	603
Agrarwissenschaften M.Sc. (ohne Fachrichtung Agricultural Economics)		2				6	1	52	19	94	17	79	16	33	44	363
Agrarwissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	10	1												1		12
Agricultural Economics M.Sc.		24		15		19	1	6	1	2	2	4		2	2	78
Agribusiness M.Sc.	2	1		1	3	4	3	14	2	34	4	21	5	10	13	117
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.		5		5		2		1	2	4	1	1		2	5	28
Bioeconomy M.Sc. ³⁾ (fakultätsübergreifend)		2,3		6,3		2,3	0,7	3,3	1,3	3,0	1,3	5,0	0,7	2,3	5,7	34,3
Crop Sciences M.Sc.		20		21		10		9	1	10	1	5	2	5	1	85
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.		9	2	8		12		3		9	5	8		6	2	64
Environmental Science - Soil, Water and Biodiversity M.Sc.		5		7		1		2	1		2	3		3	2	26
Landscape Ecology M.Sc.		4	1	1		1				7		3	4	5	9	35
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	6	15	3	18	5	21		23	5	12	5	5		1	7	126
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.				1	1			5	1	11	3	2	2	3	9	38
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	1	20	1	20		16	2	9	2	12	3	9	1	2	6	104
Agrarwissenschaften Promotion	6	6	7	9	3	13	7	11	6	8	9	18	14	15	117	249
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang		1			1	4	2	5		2	2	3		2	27	49
Fakultät Agrarwissenschaften	58,0	260,3	40,0	258,8	38,5	241,3	47,7	217,8	60,3	245,0	62,8	178,5	48,2	101,8	267,7	2.126,8

¹⁾ inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende
2) der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von der Fakultät Agrarwissenschaften und der Fakultät Naturwissenschaften geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen hälftig ausgewiesen
3) der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen

Sommersemester 2021 Stand: 02.06.2021

14

Gesamtübersicht der Studierenden nach Hochschulsemestern im 1. Studiengang und 1. Studienfach (Kopfstatistik) Fakultät Naturwissenschaften

	4	2	2	4			7		0	40	44	40	42	4.4	- 11	
Gesamt - alle Fakultäten	75	2 1.245	3 100	4 1.102	5 102	6 1.144	7 136	8 985	9 175	10 820	11 209	12 687	13 159	14 390	>14 716	8.04
Agrarbiologie B.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	75	24.0	2,0	31,5	2,5	25,0	3,0	12,5	1,0	3.0	2,5	2,5	0,5	1,5	4,0	115
Bioeconomy M.Sc. ³ (fakultätsübergreifend)		2,3	2,0	6,3	2,5	2,3	0.7	3,3	1,3	3,0	1,3	5,0	0,3	2,3	5,7	34
Biologie B.Sc.		82	5	63	4	66	4	46	3	7	1,3	5,0	0,7	2,3	2	2
Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. ⁴⁾		02	3	03	-	00	-	40	3	,		U	2	'	2	
Biologie Lehramt an Gymnasien M.Ed. ⁴⁾																
Biologie M.Sc.						1		5		19	2	23		11	8	
Biologie Lehramt an Gymnasien ⁵⁾						'		3		19	2	23	1	1	1	
Biologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	1	2											1	!		
Earth and Climate System Science M.Sc.	'	15		5	1	1			1	2		2	3	2	1	
Emährungsmanagement und DiätetikB.Sc.		27	4	34	2	50	2	16	3	6	1	2	3	1	10	1
Emährungsmedizin M.Sc.		21	4	1		30		11	2	19	2	16	3	2	3	
Ernährungswissenschaft B.Sc.		63	5	71	3	61	6	42	6	16	2	4	1	1	4	
Ernährungswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	3	00	3	, ,	3	1	U	72	U	10					7	
Food Biotechnology M.Sc.	3	3		7		3		3	2	10	2	15	1	7	7	
Food Science and Engineering M.Sc.		3		2		3		11		25	2	33	2	18	5	1
Food Systems M.Sc.		9		1		1		1		25	1	3	1	2	5	'
Food Systems ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	4	9	1			1		'		2	1	3	1	2		
Lebensmittelchemie M.Sc.							1	10	1	20	2	11		6	5	
Lebensmittelchemie Staatsex. ⁵⁾							1	10	'	20	2			U	2	
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.		57	6	57	5	69	11	43	5	9	2	2		2	4	2
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	3	07	Ü	07	J	00		40	U	J	_	_		_	-	_
Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.	Ū	1					1	6	2	19	4	17	2	5	5	
Naturwissenschaften Promotion	1	7	5	10	1		1	6	2	3	1	5	8	12	105	1
Fakultät Naturwissenschaften	15.0	295,3	_	288,8	•	283,3	20.7	215,8		163,0	•		25,2	74,8		
inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende.	13,0	200,0	20,0	200,0	10,5	203,3	23,1	213,0	23,3	103,0	23,0	177,5	23,2	7-4,0	1,1,1	1.00

Sommersemester 2021

Stand: 02.06.2021

Gesamtübersicht der Studierenden nach Hochschulsemestern im 1. Studiengang und 1. Studienfach (Kopfstatistik) Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

1. Studiengang, 1. Studienfach						Studie	rende im	n Hochsc	hulseme	ster ¹⁾						Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Gesamt - alle Fakultäten	75	1.245	100	1.102	102	1.144	136	985	175	820	209	687	159	390	716	8.045
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)		2,3		6,3		2,3	0,7	3,3	1,3	3,0	1,3	5,0	0,7	2,3	5,7	34,3
EconomicsM.Sc.		14		10		7		5	1	15	4	15	4	16	16	107
International Business and Economics M.Sc.		35	4	23	2	21		11	7	17	12	24	1	11	8	176
Kommunikationsmanagementund -analyse M.A		1		2			1	21	7	51	15	39	4	12	2	155
Kommunikationsmanagement M.A.3)												6		9	6	21
Kommunikationswissenschaft B.A.		76	1	85	4	86	17	44	3	10	3	7	3	1	5	345
Kommunikationswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende																
Kommunikationswissenschaft und Medienforschung M.A. ³⁾						1						5	1	8	8	23
Management M.Sc.		7	2	1			3	49	28	141	49	174	38	108	80	680
WirtschaftsinformatikM.Sc.						1	1	9	2	14	6	11	7	5	14	70
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.		436	17	365	32	446	31	355	34	114	16	40	7	18	24	1.935
Wirtschaftswissenschaften Dipl.3)															2	2
Wirtschaftswissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	2	5														7
WirtschaftspädagogikB.Sc.		113	6	59	4	54	4	32		11	6	8	2	3	6	308
WirtschaftspädagogikM.Sc.								22	2	36	7	26	8	13	21	135
Wirtschaftswissenschaften Promotion			2	3	3	1	1				3	4	10	7	79	113
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	2,0	689,3	32,0	554,3	45,0	619,3	58,7	551,3	85,3	412,0	122,3	364,0	85,7	213,3	276,7	4.111,3

inklusiv e Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende
 der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen
 auslaufender Studiengang

16

Gesamtübersicht der Studierenden nach Hochschulsemestern im 1. Studiengang und 1. Studienfach (Kopfstatistik) Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)

1. Studiengang, 1. Studienfach						Studie	erende in	n Hochso	hulseme	ster ¹⁾						Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Agrarbiologie B.Sc.		48	4	63	5	50	6	25	2	6	5	5	1	3	8	231
Bioeconomy M.Sc		7		19		7	2	10	4	9	4	15	2	7	17	103
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)		55	4	82	5	57	8	35	6	15	9	20	3	10	25	334

¹⁾ inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

Studierende nach dem 1. Studiengang im 1. Studienfach (Kopfstatistik) nach Fakultäten Fakultät Agrarwissenschaften

		All	e Studierend	le		Deutsche N	lationalität	Nichtde		
1. Studiengang, 1. Studienfach		Studienan	fangende ¹⁾	Rückge-	Beur-	Doute on the	ausnanat	Natior	alität	Bildungsin- länder/-innen
	Gesamt	gesamt	dav on Frauen	meldete	laubte	gesamt	dav on Frauen	gesamt	dav on Frauen	ianden/-innen
Summe - alle Fakultäten	8.045	201	103	7.532	311	6.881	4.013	1.164	653	318
Agrarbiologie B.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	115,5	0,5		113,5	1,5	112,0	69,5	3,5	2,5	1,5
Agrarwissenschaften B.Sc.	603	58	31	536	12	579	306	24	13	9
Agrarwissenschaften M.Sc. (ohne Agricultural Economics)	363	42	22	335	1	350	160	13	6	2
Agrarwissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	12			1		1		11	7	
Agricultural Economics M.Sc.	78			71	7	10	4	68	28	
Agribusiness M.Sc.	117	17	8	100	5	106	49	11	7	1
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.	28			25	3	14	10	14	3	
Bioeconomy M.Sc. ³⁾ (fakultätsübergreifend)	34,3			30,3	4,0	17,7	10,7	16,7	8,7	0,3
Crop Sciences M.Sc.	85			64	21	28	17	57	18	
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.	64			51	13	29	21	35	24	
Environmental Science - Soil, Water and Biodiversity M.Sc.	26			25	1	13	10	13	12	
Landscape Ecology M.Sc.	35			33	2	27	18	8	5	
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	126	9	5	117	2	117	39	9	4	6
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.	38	12	3	24		34	13	4		
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	104			85	18	34	27	70	36	
Agrarwissenschaften Promotion	249	28	14	220	2	135	69	114	56	
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang	49			49		19	11	30	8	
Summe Fakultät Agrarwissenschaften	2.126,8	166,5	83,0	1.879,8	92,5	1.625,7	834,2	501,2	238,2	19,8

17

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

¹⁾ Studienanfangende werden ohne Beurlaubte, ohne Zeitstudierende sowie ohne immatrikulierte Promovierende (Ausnahme: Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang) als Fallstatistik ausgewiesen

²⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von der Fakultät Agrarwissenschaften und der Fakultät Naturwissenschaften geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen hälftig ausgewiesen ³⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen

Studierende nach dem 1. Studiengang im 1. Studienfach (Kopfstatistik) nach Fakultäten Fakultät Naturwissenschaften

Alle Studierende **Deutsche Nichtdeutsche** Nationalität Nationalität Bildungsin-1. Studiengang, 1. Studienfach Studienanfangende 1 länder/-innen Rückge-Beur-Gesamt dav on davon davon meldete laubte gesamt qesamt gesamt Frauen Frauen Frauen Summe - alle Fakultäten 8.045 201 103 7.532 311 6.881 4.013 1.164 653 318 Agrarbiologie B.Sc.²⁾ (fakultätsübergreifend) 0.5 115.5 113,5 1,5 112,0 69.5 3,5 2,5 1,5 Bioeconomy M.Sc.3 (fakultätsübergreifend) 30.3 4,0 17,7 10,7 16,7 8,7 0,3 34.3 Biologie B.Sc. 289 2 279 181 12 8 291.0 Biologie Lehramt an Gymnasien B.A.4) Biologie Lehramt an Gymnasien M.Ed.4) Biologie M.Sc. 65 3 68 1 44 4 4 69.0 3 2 1 1 Biologie Lehramt an Gymnasien 1 3,0 Biologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende 2 3 3.0 6 Earth and Climate System Science M.Sc. 33.0 32 1 10 6 23 Ernährungsmanagement und DiätetikB.Sc. 148 7 142 131 14 14 3 156.0 Ernährungsmedizin M.Sc. 59 58 54 1 1 59.0 17 Ernährungswissenschaft B.Sc. 274 8 266 237 17 9 283.0 3 3 Ernährungswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende 1 1 1 4,0 Food Biotechnology M.Sc. 60.0 55 5 45 31 15 8 1 Food Science and Engineering M.Sc. 104 92 63 12 8 1 104.0 Food Systems M.Sc. 21 6 2 15 12 1 21.0 Food Systems ohne Abschlussziel/Zeitstudierende 3 1 6 6.0 Lebensmittelchemie M.Sc. 52 43 55 1 4 4 4 56.0 Lebensmittelchemie Staatsex.5) 2 2 2.0 Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc. 267 5 259 188 13 9 10 272.0 2 Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende 3 3,0 Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc. 62 61 58 1 62.0 1 Naturwissenschaften Promotion 20 14 152 134 78 36 21 170,0 Summe Fakultät Naturwissenschaften 1.806,8 22 15,0 1.738,8 1.603,7 1.198,2 203,2 131,2 42,8

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

¹⁾ Studienanfangende werden ohne Beurlaubte, ohne Zeitstudierende sowie ohne immatrikulierte Promovierende als Fallstatistik ausgewiesen

²⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von der Fakultät Agrarwissenschaften und der Fakultät Naturwissenschaften geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen hälftig ausgewiesen

³ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen

⁴⁾ der Studiengang wird an der Univ ersität Stuttgart administriert 5) auslaufender Studiengang

Studierende nach dem 1. Studiengang im 1. Studienfach (Kopfstatistik) nach Fakultäten Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

		All	e Studierend	е		Deutsche N	lationalität	Nichtde		
1. Studiengang, 1. Studienfach		Studienan	fangende ¹⁾	Büokas	Beur-			Natior	nalität	Bildungsin- länder/-innen
	Gesamt	gesamt	dav on Frauen	Rückge- meldete	laubte	gesamt	dav on Frauen	gesamt	dav on Frauen	ianaci, iinicii
Summe - alle Fakultäten	8.045	201	103	7.532	311	6.881	4.013	1.164	653	318
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	34,3			30,3	4,0	17,7	10,7	16,7	8,7	0,3
Economics M.Sc.	107			102	4	71	28	36	22	5
International Business and Economics M.Sc.	176			158	18	77	41	99	69	10
KommunikationsmanagementM.Sc.3)	21			21		20	17	1	1	1
Kommunikationsmanagementund -analyse M.A.	155			148	7	151	129	4	3	3
Kommunikationswissenschaft B.A.	345			337	8	331	267	14	11	6
Kommunikationswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende										
Kommunikationswissenschaft und Medienforschung M.A.3)	23			23		22	16	1	1	
Management M.Sc.	680	1		643	37	637	367	43	29	32
WirtschaftsinformatikM.Sc.	70			66	4	63	11	7	1	5
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	1.935	1	1	1.853	82	1.734	784	201	115	172
Wirtschaftswissenschaften Dipl.	2			1	1	2	2			
Wirtschaftswissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	7			5				7	3	
WirtschaftspädagogikB.Sc.	308			299	8	291	183	17	12	17
WirtschaftspädagogikM.Sc. (ehemals Wirtschaftswissenschaftliches Lehramt)	135	1	1	124	10	131	83	4	3	4
Wirtschaftswissenschaften Promotion	113	10	3	103		104	42	9	5	
Summe Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	4.111,3	13	5,0	3.913,3	183	3.651,7	1.980,7	459,7	283,7	255,3

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

Studienanfangende werden ohne Beurlaubte, ohne Zeitstudierende sowie ohne immatrikulierte Promovierende (Ausnahme: Agrarwisse nschaftlicher Promotionsstudiengang) ausgewiesen; Fallstatistik
 der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen.
 auslaufender Studiengang

Sommersemester 2021 Stand: 02.06.2021

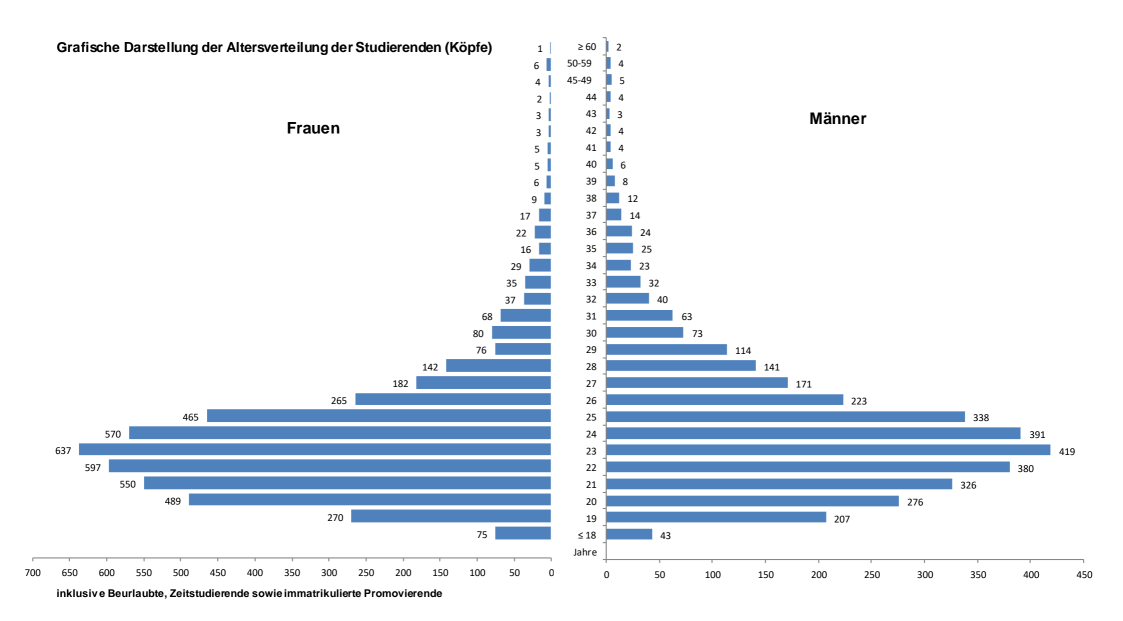
20

Studierende nach dem 1. Studiengang im 1. Studienfach (Kopfstatistik) nach Fakultäten aufgeschlüsselt Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)

		All	e Studierend	е		Deutsche N	lationalität		utsche	
1. Studiengang, 1. Studienfach		Studienan	fangende ¹⁾	Rückge-	Beur-			Natior	iaiitat	Bildungsin- länder/-innen
	Gesamt	gesamt	dav on Frauen	meldete	laubte	gesamt	dav on Frauen	gesamt	dav on Frauen	
Agrarbiologie B.Sc.	231	1		227	3	224	139	7	5	3
Bioeconomy M.Sc.	103			91	12	53	32	50	26	1
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	334	1		318	15	277	171	57	31	4

¹⁾ Studienanfangende werden ohne Beurlaubte, ohne Zeitstudierende sowie ohne immatrikulierte Promovierende ausgewiesen; Fallstatistik

Universität Hohenheim



Studierende nach angestrebter Abschlussprüfung (Fallstatistik)

Studierende nach angestrebter Abschlussprüfung (Fallstatistik) Nach Fachsemestern (deutsche, nicht-deutsche Nationalität)

Angestrebte						FA	ACHSEMES	TER								
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Diplom													1		1	2
davon:																
deutsche Nationalität:													1		1	2
nicht-deutsche Nationalität:																
Bachelor	77	1.312	83	1.069	134	1.011	217	458	71	76	22	17	1	1	3	4.552
davon:																
deutsche Nationalität:	68	1.247	81	1.002	128	937	188	414	60	65	17	13		1	3	4.224
nicht-deutsche Nationalität:	9	65	2	67	6	74	29	44	11	11	5	4	1			328
Master	108	1.033	165	899	159	419	48	59	9	7		1				2.907
davon:																
deutsche Nationalität:	94	812	111	716	123	348	40	39	4	4		1				2.292
nicht-deutsche Nationalität:	14	221	54	183	36	71	8	20	5	3						615
Staatsexamen															2	2
davon:																
deutsche Nationalität:															2	2
nicht-deutsche Nationalität:																
Lehramt Gymnasium Staatsexamen						1							1	1		3
davon:																
deutsche Nationalität:													1	1		2
nicht-deutsche Nationalität:						1										1
Promotion	58	60	55	64	61	69	41	26	19	18	14	12	11	7	18	533
davon:																
deutsche Nationalität:	45	45	37	39	42	49	28	16	15	10	13	7	9	5	14	374
nicht-deutsche Nationalität:	13	15	18	25	19	20	13	10	4	8	1	5	2	2	4	159
Strukturiertes Promotionsstudium		1	1	1	5	7	6	7	3	1	2	2	1	3	9	49
davon:																
deutsche Nationalität:				1	1	1	3	2	2	1	2	1		3	2	19
nicht-deutsche Nationalität:		1	1		4	6	3	5	1			1	1		7	30
Kein Abschluss (Zeitstudium)	25	9	1													35
davon:																
deutsche Nationalität:	1	1														2
nicht-deutsche Nationalität:	24	8	1													33
Fälle gesamt:	511	4.821	609	4.066	718	3.014	624	1.100	204	204	76	64	30	24	66	8.083

inklusive Beurlaubte

Studierende nach angestrebter Abschlussprüfung (Fallstatistik) Nach Hochschulsemestern (deutsche, nicht-deutsche Nationalität)

Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
2.1																
Diplom															2	2
davon:																
deutsche Nationalität															2	2
nicht-deutsche Nationalität:																
Bachelor	39	1.038	75	930	87	1.008	109	689	79	225	43	87	19	40	84	4.552
davon:																
deutsche Nationalität	35	990	71	870	81	941	106	624	67	201	38	72	19	37	72	4.224
nicht-deutsche Nationalität:	4	48	4	60	6	67	3	65	12	24	5	15		3	12	328
Master	3	186	10	150	7	118	17	288	91	590	150	575	107	313	302	2.907
davon:																
deutsche Nationalität:		13		4	1	8	10	247	87	548	141	556	98	300	279	2.292
nicht-deutsche Nationalität:	3	173	10	146	6	110	7	41	4	42	9	19	9	13	23	615
Staatsexamen															2	2
davon:																
deutsche Nationalität:															2	2
nicht-deutsche Nationalität:																
Lehramt Gymnasium Staatsexamen													1	1	1	3
davon:																
deutsche Nationalität:													1	1		2
nicht-deutsche Nationalität:															1	1
Promotion	10	13	14	22	7	14	9	17	8	11	13	27	32	34	302	533
davon:																
deutsche Nationalität:	1	4	2	2	1	3	1		2	2	5	16	24	28	283	374
nicht-deutsche Nationalität:	9	9	12	20	6	11	8	17	6	9	8	11	8	6	19	159
Strukturiertes Promotionsstudium		1			1	4	2	5		2	2	3		2	27	49
davon:																
deutsche Nationalität:								2				1			16	19
nicht-deutsche Nationalität:		1			1	4	2	3		2	2	2		2	11	30
Kein Abschluss (Zeitstudium)	23	8	1			1					1			1		35
davon:																
deutsche Nationalität:						1								1		2
nicht-deutsche Nationalität:	23	8	1								1					33
Fälle gesamt:	127	2.484	199	2.204	204	2.289	274	1.998	356	1.656	417	1.384	318	781	1.440	8.083
nklusiva Baurlauhta		= 1.1√∓	.00					1.000		1.000		.1001	0.0		11113	0.000

inklusive Beurlaubte

Studierende nach Studiengang und Fachsemestern (Fallstatistik)

Agrarbiologie B.Sc. (fakultätsübergreifend)

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Bachelor	2	76	2	70	4	50		21		4		2				231
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	2	76	2	70	4	50		21		4		2				231

Der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von der Fakultät Agrarwissenschaften und der Fakultät Naturwissenschaften geleistet.

Agrarwissenschaften B.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Bachelor	60	137	42	124	34	96	30	44	21	7	4	4		1		604
Kein Abschluss (Zeitstudium)	11	1														12
Fälle gesamt:	71	138	42	124	34	96	30	44	21	7	4	4		1		616

Agrarwissenschaften M.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master	26	144	41	106	36	60	12	12	3			1				441
davon Fachrichtung:1)																
Agricultural Economics		28	4	22	4	16	2	1	1							78
Agrartechnik	6	14	4	21	4	10	1	1	1							62
Bodenwissenschaften		4	2	1	2	2										11
Pflanzenproduktionssysteme	4	26	11	18	11	11	3	7	1			1				93
Tierwissenschaften	3	24	6	14	4	10	3	2								66
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	26	144	41	106	36	60	12	12	3			1				441

Agribusiness M.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master	18	31	14	22	13	13	5	4		1						121
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	18	31	14	22	13	13	5	4		1						121

Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master	1	10	2	5	2	5	2	1								28
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	1	10	2	5	2	5	2	1								28

Bioeconomy M.Sc.

Angestrebte						F	ACHSEME	ESTER								
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master		32	10	34	6	16	3	1		1						103
davon mit:																
sozial-oder wirtschaftswissenschaftlicher Vorbildung		14	2	15	3	8				1						43
natur-oder ingenieurwissenschaftlicher Vorbildung		15	7	16	2	7	2	1								50
agrar-, garten- oder forstwissenschaftlicher Vorbildung		3	1	3	1	1	1									10
Vorbildung nicht in der Datenbank hinterlegt																
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:		32	10	34	6	16	3	1		1						206

Biologie B.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Bachelor		106	2	73	4	60	5	37	1	1	2					291
Kein Abschluss (Zeitstudium)	1	2														3
Fälle gesamt:	1	108	2	73	4	60	5	37	1	1	2					294

Biologie M.Sc.

Angestrebte							FAC	CHSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master		22		29	1	18										70
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:		22		29	1	18										70

Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. (nachrichtlich)

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Bachelor		20		22	1	28	1	10		4						86

Neuer Studiengang ab dem Wintersemester 2015/16; Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert, die Studierenden sind daher nicht in der Gesamtstudierendenzahl der Universität Hohenheim enthalten.

Quelle: Universität Stuttgart

Biologie Lehramt an Gymnasien M.Ed. (nachrichtlich)

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master	9	11	5	9	3	3										40

Neuer Studiengang ab dem Wintersemester 2015/16; Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert, die Studierenden sind daher nicht in der Gesamtstudierendenzahl der Universität Hohenheim enthalten.

Quelle: Universität Stuttgart

Biologie Lehramt an Gymnasien (auslaufend)

Angestrebte							FAC	CHSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Lehramt Gymnasium						1							1	1		3
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:						1							1	1		3

Crop Sciences M.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master	4	37	9	24	2	8	1	1	1							87
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	4	37	9	24	2	8	1	1	1							87

Earth and Climate System Science M.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master		17	1	11		4			1							34
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:		17	1	11		4			1							34

Economics M.Sc.

Angestrebte							FAC	CHSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master		36	3	40	8	18		2								107
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:		36	3	40	8	18		2								107

Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung							FAC	HSEMES	TER							
Abseniusspruiding	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master	1	21	8	13	3	13	1	3	1							64
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	1	21	8	13	3	13	1	3	1							64

Environmental Science – Soil, Water and Biodiversity M.Sc.

Angestrebte							FAC	CHSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master		2	1	15		6		2								26
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:		2	1	15		6		2								26

Ernährungsmanagement und Diätetik B.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Bachelor	1	45	4	37	1	48	4	11	1	1	1	1		1		156
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	1	45	4	37	1	48	4	11	1	1	1	1		1		156

Ernährungsmedizin M.Sc.

Angestrebte							FAC	CHSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master	1	25	1	24		8										59
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	1	25	1	24		8										59

Ernährungswissenschaft B.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Bachelor	2	82	7	70	8	63	21	24	1	3		1			1	283
Kein Abschluss (Zeitstudium)	3	1														4
Fälle gesamt:	5	83	7	70	8	63	21	24	1	3		1			1	287

Food Biotechnology M.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master		18	5	18	4	12	2			1						60
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:		18	5	18	4	12	2			1						60

Food Science and Engineering M.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master		33	4	38	6	22	1	1								105
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:		33	4	38	6	22	1	1								105

Food Systems M.Sc.

Angestrebte							FAC	CHSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master		11		10												21
Kein Abschluss (Zeitstudium)	5		1													6
Fälle gesamt:	5	11	1	10												27

International Business and Economics M.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master		70	10	73	9	12	1	1								176
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:		70	10	73	9	12	1	1								176

Kommunikationsmanagement M.A. (auslaufend)

Angestrebte Abschlussprüfung							FAC	CHSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master				1	2	17		1								21
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:				1	2	17		1								21

Kommunikationsmanagement und -analyse M.A.

Angestrebte							FAC	CHSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master	5	76	3	71												155
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	5	76	3	71												155

Kommunikationswissenschaft B.A.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Bachelor		97	2	99	1	96	10	31	3	3	1	2				345
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:		97	2	99	1	96	10	31	3	3	1	2				345

Kommunikationswissenschaft und Medienforschung M.A. (auslaufend)

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master				1		19	1	2								23
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:				1		19	1	2								23

Landscape Ecology M.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master	1	15		9	1	9	1									36
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	1	15		9	1	9	1									36

Lebensmittelchemie B.Sc. (nachrichtlich/in Kooperation mit der Universität Stuttgart)

Angestrebte Abschlussprüfung						FAC	CHSEMES	TER						
Abstitusspicituity	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	>12	Summe
Bachelor		26	2	27	3	20	1	10	1	2				92

Die Immatrikulation erfolgt an der Universität Stuttgart, die Studierenden sind daher nicht in der Gesamtstudierendenzahl der Universität Hohenheim enthalten. Quelle: Universität Stuttgart

Lebensmittelchemie M.Sc.

Angestrebte							FAC	CHSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master		23		19	5	9										56
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:		23		19	5	9										56

Lebensmittelchemie – Hauptstudium/Staatsexamen (auslaufend)

Angestrebte							FAC	CHSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Staatsexamen															2	2
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:															2	2

Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Bachelor		80	4	71	2	62	10	39		4						272
Kein Abschluss (Zeitstudium)	3															3
Fälle gesamt:	3	80	4	71	2	62	10	39		4						275

Management M.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master	16	263	28	207	45	94	11	13	1	2						680
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	16	263	28	207	45	94	11	13	1	2						680

Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.

Angestrebte							FAC	CHSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master		27	2	20	1	13										63
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:		27	2	20	1	13										63

Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Bachelor	9	19	8	28	8	27	3	18		5		1				126
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	9	19	8	28	8	27	3	18		5		1				126

Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master	12	7	3	8	5	3	3	1								42
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	12	7	3	8	5	3	3	1								42

Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master	1	34	12	24	6	12	3	9	1	2						104
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	1	34	12	24	6	12	3	9	1	2						104

Wirtschaftsinformatik B.Sc. (nachrichtlich/in Kooperation mit der Universität Stuttgart)

Angestrebte						FAC	CHSEMES	TER						
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	>12	Summe
Bachelor		52		49	1	39	3	16		5	_	2	7	174

Die Immatrikulation erfolgt an der Universität Stuttgart, die Studierenden sind daher nicht in der Gesamtstudierendenzahl der Universität Hohenheim enthalten. Quelle: Universität Stuttgart

Wirtschaftsinformatik M.Sc.

Angestrebte							FAC	CHSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master	1	18	2	27	3	13		5	1							70
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	1	18	2	27	3	13		5	1							70

Wirtschaftswissenschaften Dipl. (auslaufend)

Angestrebte							FAC	CHSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Diplom													1		1	2
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:													1		1	2

Wirtschaftswissenschaften B.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Bachelor	3	540	10	422	61	448	127	216	42	47	12	5	1		1	1.935
Kein Abschluss (Zeitstudium)	2	5														7
Fälle gesamt:	5	545	10	422	61	448	127	216	42	47	12	5	1		1	1.942

Wirtschaftspädagogik B.Sc.

Angestrebte							FAC	HSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Bachelor		130	2	75	11	61	7	17	2	1	2	1				309
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:		130	2	75	11	61	7	17	2	1	2	1				309

40

Wirtschaftspädagogik M.Sc. (ehemals Wirtschaftswissenschaftliches Lehramt)

Angestrebte							FAC	CHSEMES	TER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master	4	58	5	49	1	13										130
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	4	58	5	49	1	13										130

Immatrikulierte Promovierende und Teilnehmende in Promotionsstudiengängen

							FAC	HSEMES	TER							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Promovierende ¹⁾ (ohne Promotionsstudiengänge):																
Fakultät Agrarwissenschaften	27	32	16	28	40	44	21	21	10	13	9	9	5	5	18	298
Fakultät Naturwissenschaften	20	17	23	23	14	17	18	8	9	2	6	4	5	2	2	170
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	10	12	17	14	12	15	8	4	3	4	1	1	2	3	7	113
Summe:	58	63	59	69	71	82	54	41	31	29	27	26	25	24	27	581
Promotionsstudiengänge ²⁾																
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang	3															63
Naturwissenschaftlicher Promotionsstudiengang	3															21
Wirtschaftswissenschaftlicher Promotionsstudiengang	2															23
Summe:																107

Die Doktorandinnen und Doktoranden der Promotionsstudiengänge sind nur teilweise immatrikuliert und daher nicht alle in der Gesamtstudierendenzahl der Universität Hohenheim enthalten. Eine Zuordnung nach Fachsemestern erfolgt nicht; im Zeitraum des Berichtssemesters neu beginnende Teilnehmer/innen werden im 1. Fachsemester ausgewiesen.

1) immatrikulierte Promovierende

²⁾ Quelle: Fakultäten

Sommersemester 2021 Stand: 02.06.2021

42

Berufsbegleitendes Weiterbildungsstudium

Master in Finance (nachrichtlich)

Angestrebte							FAC	HSEMES	STER							
Abschlussprüfung	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Master	9		6													15
Fälle gesamt:	9		6													15

Teilnehmer/innen dieses Studiengangs sind nicht an der Universität Hohenheim immatrikuliert; Die Masterprüfung erfolgt im Rahmen einer Externenprüfung. Das Studium beginnt jeweils zum 01.01. eines Jahres.

Quelle: Berufsbildungswerk der Versicherungswirtschaft (BWV) Südwest e.V.

Studierende nach Kontinent und Studienfach (Deutsche Studierende nach Bundesland)

Sommersemester 2021 Stand: 02.06.2021

Deutsche Studierende nach Bundesländern sowie Studierende nicht-deutscher Nationalität nach Studienfach (nach Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung und Staatsangehörigkeit/Kopfstatistik)

Fakultät Agrarwissenschaften

Nationalität	Alle Studierende:	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommem	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutsche mit ausländischer Hochschulzugangsberechtigur a	Ausländische Studierende	davon: Bildungsinländer/inner	% Ausländische Studierende	Ausländische Studierende aus EU-Staaten	Deutsche Studierende	% deutsche Studierende an Gesamtzahl	% deutsche Studierende innerhalb der Fakultät	n Sign	% Bildungsinländer innerhalb der Fakultät
Gesamt - alle Fakultäten	8.045	5.411	459		12	7	16	163	9	110	224	226	42	26	17	35	26	75	1.164	318	14,5			85,5		3,9	
Agrarbiologie B.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	115,5	77,0	11,5			0,5		2,0		4,0	6,5	6,5			1,0	1,5	0,5	0,5	3,5	1,5	3,0		112,0	1,4	5,3		,
Agrarwissenschaften B.Sc.	603	400	45	2	3	2	3	27		10	29	26	8	2	2	4	6	10,0	24	9	4,0	11	579	7,2	27,2	1,5	0,4
Agrarwissenschaften M.Sc. (ohne Fachrichtung Agricultural Economics)	363	181	48	2	1			25	1	11	36	25	4	3	1	7	2	3	13	2	3,6	4	350	4,4	16,5	0,6	0,1
Agrarwissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	12										1								11		91,7	6	1	0,0	0,0		
Agricultural Economics M.Sc.	78	3	3					1			2							1	68		87,2	6	10	0,1	0,5		
Agribusiness M.Sc.	117	56	19	1	1			2		6	8	6		1	2	2		2	11	1	9,4	4	106	1,3	5,0	0,9	0,0
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.	28	10	3															1	14		50,0	3	14	0,2	0,7		
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	34,3	9	3				0			1,0	1	1	0,3					1,3	16,7	0,3	48,5	1,7	17,7	0,2	0,8	1,0	0,0
Crop Sciences M.Sc.	85	13	3					4		1	4			1		1		1	57		67,1	2	28	0,3	1,3		
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.	64	10	7				1	2		1	1	4				2		1	35		54,7	1	29	0,4	1,4		
Environmental Science - Soil, Water and Biodiversity M.Sc.	26	5	3	1				1										3	13		50,0	2	13	0,2	0,6		
Landscape Ecology M.Sc.	35	22	1								3					1			8		22,9	2	27	0,3	1,3		
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	126	101	3			1		2	1		4	2	2					1	9	6	7,1	2	117	1,5	5,5	4,8	0,3
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.	38	28	1	1				1		1		1	1						4		10,5	1	34	0,4	1,6		
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	104	8	7			1	2	2		2	7	2					1	2	70		67,3	12	34	0,4	1,6		
Agrarwissenschaften Promotion	249	69	11	2	1			6	2	9	11	11	1	2	2	1	3	4	114		45,8		135	1,7	6,3		
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang	49	15	1					1		1		1							30		61,2	9	19	0,2	0,9		
Gesamt - Fakultät Agrarwissenschaften	2.126,8	1.007,0	169,5	9,5	6,0	4,5	6,3	76,0	4,0	47,0	113,8	85,8	16,3	9.0	8.0	19,5	12,5	30,8	501,2	19,8	24	69,2	1.625,7	20,2	76,4	0,9	0,9

44

 $in klusiv\,e\,Beurlaubte,\,Zeitstudierende\,sowie\,immatrikulierte\,Promovierende$

¹⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von der Fakultät Agrarwissenschaften und der Fakultät Naturwissenschaften geleistet; Fakultätsbezogen werden die Zahlen hälftig ausgewiesen 2) der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen

Deutsche Studierende nach Bundesländern sowie Studierende nicht-deutscher Nationalität nach Studienfach (nach Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung und Staatsangehörigkeit/Kopfstatistik)

Fakultät Naturwissenschaften

Nationalität	Alle Studierende:	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rhein land-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutsche mit ausländischer Hochschulzugangsberechtigung	Ausländische Studierende	davon: Bildungsinländer/innen	% Ausländische Studierende	Ausländische Studierende aus EU- Staaten	Deutsche Studierende	% deutsche Studierende an Gesamtzahl	% deutsche Studierende innerhalb der Fakultät	% Bildungsinländer an Gesamtzahl	% Bildungsinländer innerhalb der Fakultät
Gesamt - alle Fakultäten	8.045	5.411	459	23	12	7	16	163	9	110	224	226	42	26	17	35	26	75	1.164	318	14,5	268	6.881	85,5		3,9	
Agrarbiologie B.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	115,5	77,0	11,5	0,5		0,5		2,0		4,0	6,5	6,5			1,0	1,5	0,5	0,5	3,5	1,5	3,0	2,5	112	1,4	6,2	1,3	0,1
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	34,3	9,0	3,0				0,3			1,0	1,3	1,3	0,3					1,3	16,7	0,3	48,5	1,7	17,7	0,2	1,0	1,0	0,0
Biologie B.Sc.	291	250	11	2				2		1	3	5		1		1		3	12	8	4,1	8	279	3,5	15,4	2,7	0,4
Biologie Lehramt an Gymnasien B.A.3)																											
Biologie Lehramt an Gymnasien M. Ed. 3)																											
Biologie M.Sc.	69	57	2					1			1	3					1		4	3	5,8	2	65	0,8	3,6	4,3	0,2
Biologie Lehramt an Gymnæsien ⁴⁾	3	1										1							1	1	33,3	1	2	0,0	0,1	33,3	0,1
Biologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	3																		3		100,0	2					
Earth and Climate System Science M.Sc.	33	7	2					1											23		69,7	2	10	0,1	0,6		
Ernährungsmanagement und Diätetik B.Sc.	156	100	15	1				7		2	2	7	1	1		1	1	4	14	3	9,0	4	142	1,8	7,9	1,9	0,2
Ernährungsmedizin M.Sc.	59	30	10		1		2	4	1	2	2	3		1		2			1		1,7		58	0,7	3,2		
Ernährungswissenschaft B.Sc.	283	194	26	2			1	8		1	5	12	7			1	3	6	17	9	6,0	8	266	3,3	14,7	3,2	0,5
Ernährungswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	4															1			3		75,0	1	1	0,0	0,1		
Food Biotechnology M.Sc.	60	36	2					1		1	1	3						1	15	1	25,0	3	45	0,6	2,5	1,7	0,1
Food Science and Engineering M.Sc.	104	58	10					4		3	5	10	1					1	12	1	11,5	2	92	1,1	5,1	1,0	0,1
Food Sy stems M.Sc.	21	4									1	1							15	1	71,4	1	6			4,8	0,1
Food Systems ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	6																		6		100,0						

Nationalität	Alle Studierende:	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutsche mit ausländischer Hochschulzugangsberechtigung	Ausländische Studierende	davon: Bildungsinländer/innen		Ausländische Studierende aus EU- Staaten	Deutsche Studierende	% deutsche Studierende an Gesamtzahl	% deutsche Studierende innerhalb der Fakultät	% Bildungsinländer an Gesamtzahl	% Bildungsinländer innerhalb der Fakultät
Lebensmittelchemie M.Sc.	56	47	2					1			2								4	4	7,1	1	52	0,6	2,9	7,1	0,2
Lebens mittelchemie Staatsex.4)	2	2																					2	0,0	0,1		
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.	272	202	24		3		1	6		3	5	9	3	1		1		1	13	10	4,8	4	259	3,2	14,3	3,7	0,6
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	3																		3		100,0	2					
Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.	62	41	5					5		3	3	3		1					1		1,6	1	61	0,8	3,4		
Naturwissenschaften Promotion	170	89	11					4		3	10	7	2	3	1		1	3	36		21,2	3	134	1,7	7,4		
Gesamt - Fakultät Naturwissenschaften	1.806,8	1.204,0	134,5	5,5	4,0	0,5	4,3	46,0	1,0	24,0	47,8	71,8	14,3	8,0	2,0	8,5	6,5	20,8	203,2	42,8	11,2	49,2	1.603,7	19,9	88,8		

¹⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von der Fakultät Agrarwissenschaften und der Fakultät Naturwissenschaften geleistet; Fakultätsbezogen werden die Zahlen hälftig ausgewiesen

²⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen ³⁾ Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert; Studierende nach Fachsemester werden auf Seite 35 f. nachrichtlich ausgewiesen ⁴⁾ auslaufender Studiengang

Deutsche Studierende nach Bundesländern sowie Studierende nicht-deutscher Nationalität nach Studienfach (nach Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung und Staatsangehörigkeit/Kopfstatistik)

Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

Takultat Wirtschalts- und Sozialwissensch																											
Nationalität	Alle Studierende:	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklen burg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutsche mit ausländischer Hochschulzugangsberechtigung	Ausländische Studierende	davon: Bildungsinländer/Innen	% Ausländische Studierende	Ausländische Studierende aus EU-Staaten	Deutsche Studierende	% deutsche Studierende an Gesamtzahl	% deutsche Studierende innerhalb der Fakultät	% Bildungsinländer an Gesamtzahl	% Bildungsinländer innerhalb der Fakultät
Gesamt - alle Fakultäten	8.045	5.411	459	23	12	7	16	163	9	110	224	226	42	26	17	35	26	75	1.164	318	14,5	268	6.881	85,5		3,9	
Bioeconomy M.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	34,3	9,0	3,0				0,3			1,0	1,3	1,3	0,3					1,3	16,7		48,5	1,7	17,7	0,2	0,4		
Economics M.Sc.	107	60	3	1						1	3	1						2	36	5	33,6	17	71	0,9	1,7	4,7	0,1
International Business and Economics M.Sc.	176	55	1	2			1	4		2	3	5			1			3	99	10	56,3	21	77	1,0	1,9	5,7	0,2
Kommunikationsmanagement M.A.	21	8	5					2			1	1		1		1	1		1	1	4,8	1	20	0,2	0,5	4,8	0,0
Kommunikations management und -analyse M.A.	155	94	26					8		9	7	4	1	1		1			4	3	2,6	3	151			1,9	0,1
Kommunikationswissenschaft B.A.	345	261	23	1		1	1	5	2	5	9	12	2	1	2		3	3	14	6	4,1	10	331	4,1	8,1	1,7	0,1
Kommunikationswissenschaft und Medienforschung M.A.	23	13	4					2			2		1						1		4,3	1	22	0,3	0,5		
Kommunikationswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende																											
Management M.Sc.	680	556	27		1			6	1	9	12	15	1	4	1	2	1	1	43	32	6,3	15	637	7,9	15,5	4,7	0,8
Wirtschaftsinformatik M.Sc.	70	52	6							1	1	3							7	5	10,0	1	63	0,8	1,5	7,1	0,1
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	1.935	1.631	30	4	1	1	2	8	1	4	11	21	4	1	2	2	1	10	201	172	10,4	62	1.734	21,6	42,2	8,9	4,2
Wirtschaftswissenschaften Dipl.	2	2																					2	0,0	0,0		
Wirtschaftswissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	7																		7		100,0	6					
Wirtschaftspädagogik B.Sc.	308	269	14				1	1		2	1	1	2						17	17	5,5	8	291	3,6	7,1	5,5	0,4
Wirtschaftspädagogik M. Sc.	135	122	5					1		2		1							4	4	3,0	2	131	1,6	3,2	3,0	0,1
Wirtschaftswissenschaften Promotion	113	68	8					4		3	11	3		1	1	1	1	3	9		8,0	1	104	1,3	2,5		
Gesamt - Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	4.111,3	3.200,0	155,0	8,0	2,0	2,0	5,3	41,0	4,0	39,0	62,3	68,3	11,3	9,0	7,0	7,0	7,0	23,3	459,7	255,0	11,2	149,7	3.651,7	45,4	88,8	6,2	6,2

¹⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen

Deutsche Studierende nach Bundesländern sowie ausländische Studierende nach Studienfach (nach Ort des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung und Staatsangehörigkeit/Kopfstatistik) Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)

Nationalität	Alle Studierende:	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen	Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Deutsche mit ausländischer Hochschulzugangsberechtigung	Ausländische Studierende	davon: Bildungsinländer/innen	% Ausländische Studierende	Ausländische Studierende aus EU- Staaten	Deutsche Studierende	% deutsche Studierende an Gesamtzahl	% Bildungsinländer an Gesamtzahl
Agrarbiologie B.Sc.	241	154	23	1		1		4		8	13	13			2	3	1	1	7	3	2,9	5	234	2,9	1,2
Bioeconomy M.Sc.	103	27	9				1			3	4	4	1					4	50	1	48,5	5	53	0,7	1,0
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	344	181	32	1		1	1	4		11	17	17	1		2	3	1	5	57	4	51,4	10	287	3,6	2,2

Bildungsausländer/innen nach Kontinent und Studienfach (Kopfstatistik) Fakultät Agrarwissenschaften

Studiengang			Kor	ntinent						
Ottationgang	Europa	Amerika	Afrika	Asien/ Australien	Staatenlos	Summe	% Europa	% Amerika	% Afrika	% Asien / Australien
Gesamt - alle Fakultäten	234	113	136	363		846				
Agrarbiologie B.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	2,0					2,0	1,0			
Agrarwissenschaften B.Sc.	11			4		15	0,7			0,3
Agrarwissenschaften M.Sc.	13	9	31	26		79	0,2	0,1	0,4	0,3
davon Agricultural Economics M.Sc.	10	8	31	19		68	0,1	0,1	0,5	0,3
Agrarwissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	6	3	1	1		11	0,5	0,3	0,1	0,1
Agribusiness M.Sc.	4			6		10	0,4			0,6
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.	3	1	3	7		14	0,2	0,1	0,2	0,5
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	2,7	4,0	3,0	6,7		16	0,2	0,2	0,2	0,4
Crop Sciences M.Sc.	5	10		42		57	0,1	0,2		0,7
$\label{lem:environmental} \textbf{Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.}$	2	9	11	13		35	0,1	0,3	0,3	0,4
Environmental Science-Soil, Water and Biodiversity M.Sc.	3	6		4		13	0,2	0,5		0,3
Landscape Ecology M.Sc.	4	2		2		8	0,5	0,3		0,3
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	1			2		3	0,3			0,7
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.	1			3		4	0,3			0,8
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	15	14	9	32		70	0,2	0,2	0,1	0,5
Agrarwissenschaften Promotion	17	16	35	46		114	0,1	0,1	0,3	0,4
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang	2	3	12	13		30	0,1	0,1	0,4	0,4
Fakultät Agrarwissenschaften	91,7	77,0	105,0	207,7		481,3	0,2	0,2	0,2	0,4

¹⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von der Fakultät Agrarwissenschaften und der Fakultät Naturwissenschaften geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen hälftig ausgewiesen ²⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen

Bildungsausländer/innen nach Kontinent und Studienfach (Kopfstatistik) Fakultät Naturwissenschaften

Studiengang			Ko	ntinent						
	Europa	Amerika	Afrika	Asien/ Australien	Staatenlos	Summe	% Europa	% Amerika	% Afrika	% Asien / Australien
Gesamt - alle Fakultäten	234	113	136	363		846				
Agrarbiologie B.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	2,0					2,0				
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	2,7	4,0	3,0	6,7		16,3				
Biologie B.Sc.	2	1		1		4	0,5	0,3		0,3
Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. ³⁾										
Biologie Lehramt an Gymnasien M.A. ³										
Biologie M.Sc.				1		1				1,0
Biologie Lehramt an Gymnasien ⁴⁾										
Biologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	2	1				3	0,7	0,3		
Earth and Climate System Science M.Sc.	2	4	2	15		23	0,1	0,2	0,1	0,7
Emährungsmanagement und DiätetikB.Sc.	8			3		11	0,7			0,3
Emährungsmedizin M.Sc.				1		1				1,0
Emährungswissenschaft B.Sc.	5		1	2		8	0,6		0,1	0,3
Ernährungswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	1	2				3	0,3	0,7		
Food Biotechnology M.Sc.	4		1	9		14	0,3		0,1	0,6
Food Science and Engineering M.Sc.	2	1		8		11	0,2	0,1		0,7
Food Systems M.Sc.	2	1	1	10		14	0,1	0,1	0,1	0,7
Food Systems ohne Abschlussziel/Zeitstudierende			2	4		6				0,7
Lebensmittelchemie M.Sc.										
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.	3					3	1,0			
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	3					3	1,0			
Molekulare Emährungswissenschaft M.Sc.	1					1	1,0			
Naturwissenschaften Promotion	3	5	8	20		36	0,1	0,1	0,2	0,6
Fakultät Naturwissenschaften	42,7	19,0	18,0	80,7		160,3	0,3	0,1	0,1	0,5

¹⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von der Fakultät Agrarwissenschaften und der Fakultät Naturwissenschaften geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen hälftig ausgewiesen

 ²⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen
 ³⁾ der Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert
 ⁴⁾ auslaufender Studiengang

Bildungsausländer/innen nach Kontinent und Studienfach (Kopfstatistik) Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

Studiengang			Kon	tinent						
	Europa	Amerika	Afrika	Asien/ Australien	Staatenlos	Summe	% Europa	% Amerika	% Afrika	% Asien / Australien
Gesamt - alle Fakultäten	234	113	136	363		846				
Bioeconomy M.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	2,7	4,0	3,0	6,7		16,3				
EconomicsM.Sc.	18	3	2	8		31	0,6	0,1	0,1	0,3
International Business and Economics M.Sc.	37	6	3	43		89	0,4	0,1	0,0	0,5
Kommunikationsmanagementund -analyse M.A.	1					1	1,0			
Kommunikationsmanagement M.A.										
Kommunikationswissenschaft B.A.	8					8	1,0			
Kommunikationswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende										
Kommunikationswissenschaft und Medienforschung M.A.	1					1	1,0			
Management M.Sc.	5	1		5		11	0,5	0,1		0,5
WirtschaftsinformatikM.Sc.	1			1		2	0,5			0,5
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	18		5	6		29	0,6		0,2	0,2
Wirtschaftswissenschaften Dipl.				1		1				1,0
Wirtschaftswissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	6					6	1,0			
WirtschaftspädagogikB.Sc.										
WirtschaftspädagogikM.Sc.										
Wirtschaftswissenschaften Promotion	2	3		4		9	0,2	0,3		0,4
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	99,7	17,0	13,0	74,7		204,3	0,5	0,1	0,1	0,4

inklusiv e Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende ¹⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je ein em Drittel ausgewiesen

Bildungsausländer/innen nach Kontinent und Studienfach (Kopfstatistik) Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)

Studiengang			Konti	nent		
	Europa	Amerika	Afrika	Asien/ Australien	Staatenlos	Summe
Agrarbiologie B.Sc.	4					4
Bioeconomy M.Sc.	8	12	9	20		49
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	12	12	9	20		53