



UNIVERSITÄT
HOHENHEIM

Studierendenstatistik

Wintersemester 2025/26





UNIVERSITÄT
HOHENHEIM

STUDIERENDENSTATISTIK

Wintersemester 2025/26

Impressum gem. § 8 Landespressegesetz

Herausgeber: Universität Hohenheim

Redaktion: Abteilung Personal und Organisation,
Referat Berichtswesen und Personalwirtschaft: Ingrida Engel
Schloss Hohenheim, 70599 Stuttgart

Druck: Hausdruckerei der Universität Hohenheim

Foto: Der Campus der Universität Hohenheim
Universität Hohenheim/Fotoarchiv

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis	2
Vorbemerkung.....	7
Erläuterungen und Definitionen	8
Kurzübersicht (Kopfstatistik).....	9
Übersicht über die Entwicklung der Zahl der Studierenden nach Studiengängen (Fallstatistik)	10
Fakultät Agrarwissenschaften	10
Fakultät Naturwissenschaften	11
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	13
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information).....	14
Studierende Gesamt und nach Fakultäten in den letzten 10 Jahren (grafische Darstellung)	15
Promovierende, Gasthörende und Zeitstudierende in den letzten 10 Jahren (grafische Darstellung)	16
Gesamtübersicht der Studierenden nach Fachsemestern im 1. Studiengang und 1. Studienfach (Kopfstatistik)	17
Fakultät Agrarwissenschaften	17
Fakultät Naturwissenschaften	18
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	20
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information).....	21
Gesamtübersicht der Studierenden nach Hochschulse mestern im 1. Studiengang und 1. Studienfach (Kopfstatistik)	22
Fakultät Agrarwissenschaften	22

Fakultät Naturwissenschaften	23
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	25
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	26
Studierende nach dem 1. Studiengang im 1. Studienfach (Kopfstatistik) nach Fakultäten	27
Fakultät Agrarwissenschaften	27
Fakultät Naturwissenschaften	28
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	30
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	31
Grafische Darstellung der Altersverteilung der Studierenden (Köpfe)	32
Studierende nach angestrebter Abschlussprüfung (Fallstatistik)	33
Nach Fachsemestern (deutsche, nicht-deutsche Nationalität)	34
Nach Hochschulsesemestern (deutsche, nicht-deutsche Nationalität)	35
Studierende nach Studiengang und Fachsemestern (Fallstatistik)	36
Agrarbiologie B.Sc. (fakultätsübergreifend)	36
Agrarbiologie M.Sc. (fakultätsübergreifend)	36
Agrarwissenschaften B.Sc.	36
Agrarwissenschaften M.Sc.	36
Agribusiness M.Sc.	37
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.	38
Bioeconomy M.Sc. (fakultätsübergreifend)	38
Biologie B.Sc.	39

Biologie M.Sc.	39
Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. (nachrichtlich).....	39
Biologie Lehramt an Gymnasien M.Ed. (nachrichtlich)	40
Crop Sciences M.Sc.	40
Digital Business Management B.Sc.	40
Earth and Climate System Sciences M.Sc.	41
Economics with Data Science M.Sc.	41
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.	41
Environmental Science – Soil, Water and Biodiversity M.Sc.	42
Ernährungsmanagement und Diätetik B.Sc. (auslaufend).....	42
Medizinische Ernährungswissenschaft (ehemals Ernährungsmedizin M.Sc.).....	42
Ernährungswissenschaft B.Sc.	43
Biotechnology M.Sc. (ehemals Food Biotechnology M.Sc.)	43
Food Science and Technology M.Sc. (ehemals Food Science and Engineering M.Sc.)	43
Food Systems M.Sc.....	44
International Business and Economics M.Sc.....	44
Kommunikationsmanagement und -analyse M.A.	44
Kommunikationswissenschaft B.A.	45
Landscape Ecology M.Sc.	45
Lebensmittelchemie B.Sc. (Administration an der Universität Stuttgart).....	45
Lebensmittelchemie M.Sc.....	45
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.....	46

Management M.Sc.	46
Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.	47
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	47
Nachhaltige Biobasierte Technologien M.Sc. (ehemals Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.)	47
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	48
Sustainability and Change B.Sc.	48
Wirtschaftsinformatik B.Sc.	48
Wirtschaftsinformatik B.Sc. (Administration an der Universität Stuttgart)	49
Wirtschaftsinformatik M.Sc.	49
Wirtschaftswissenschaften Dipl. (auslaufend)	49
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	50
Wirtschaftspädagogik B.Sc.	50
Wirtschaftspädagogik M.Sc. (ehemals Wirtschaftswissenschaftliches Lehramt)	50
Immatrikulierte Promovierende und Teilnehmende in Promotionsstudiengängen	51
Master in Finance (nachrichtlich)	52
Studierende nach Kontinent und Studienfach (Deutsche Studierende nach Bundesland)	53
Deutsche Studierende nach Bundesländern sowie Studierende nicht-deutscher Nationalität nach Studienfach	54
Fakultät Agrarwissenschaften	54
Fakultät Naturwissenschaften	56
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	58
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	60

Bildungsausländer/innen nach Kontinent und Studienfach (Kopfstatistik)	61
Fakultät Agrarwissenschaften	61
Fakultät Naturwissenschaften	62
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	64
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	65

Vorbemerkung

Die vorliegende Studierendenstatistik ist eine Auswertung der aktuellen Studierenden-Datenbank. In dieser sind alle ordentlich Studierenden, welche sich bis zum 1. Dezember 2025 zurückgemeldet oder neu immatrikuliert haben, erfasst.

In Kooperation mit der Universität Stuttgart werden die **Bachelor-Studiengänge Wirtschaftsinformatik (auslaufende Kooperation) und Lebensmittelchemie** angeboten. Die Administrationen dieser Lehrstudiengänge erfolgen an der Universität Stuttgart. Ab dem Wintersemester 2024/25 wird der Studiengang **Wirtschaftsinformatik B.Sc.** an der Universität Hohenheim angeboten.

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.

Seit dem 01.10.2025 gibt es einen neuen fakultätsübergreifenden (Fakultät A und Fakultät N) **Promotionsstudiengang „Hohenheim Graduate School of Life Science“**.

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.

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

Kriterium der **Studienanfängenden** 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 Studierende			Deutsche Nationalität				Nichtdeutsche Nationalität				
	Gesamt	davon Frauen		Gesamt		davon Frauen	aus Baden-Württ.	Gesamt		davon Frauen	Bildungs-inländer/-innen	
			%		%				%			%
Gesamtzahlen	8.838	5.004	56,6	7.237	81,9	4.117	5.986	1.601	18,1	887	285	3,2
davon:												
Rückgemeldete	5.887	3.382	57,4	4.995	84,8	2.859	4.061	892	15,2	523	191	3,2
Neuimmatrikulierte	1.330	707	53,2	876	65,9	496	689	454	34,1	211	27	2,0
Erstimmatrikulierte	1.288	716	55,6	1.186	92,1	655	1.085	102	7,9	61	58	4,5
Beurlaubte	333	199	59,8	180	54,1	107	151	153	45,9	92	9	2,7
darunter:												
Immatrikulierte Promovierende	492	274	55,7	350	71,1	201	201	142	28,9	73	2	0,4
Zeitstudierende	81	42	51,9					81	100,0	42		
Parallelstudium, Zweitimmatrikulierte	135	61	45,2	111	82,2	48	98	24	17,8	13	15	11,1

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

nachrichtlich

Gasthörende: 29
Nicht immatrikulierte Promovierende: 286
Studierende Biologie B.A./Lehramt an Gymnasien: 106
Studierende Biologie M.Ed./Lehramt an Gymnasien: 52
Studierende Biologie M.Ed. (Erw.) /Lehramt an Gymnasien: 9

Übersicht über die Entwicklung der Zahl der Studierenden nach Studiengängen (Fallstatistik)

Fakultät Agrarwissenschaften

	Wintersemester:	15/16	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22	22/23	23/24	24/25	25/26
Alle Fakultäten:	Fälle	10.047	9.892	9.778	9.479	9.152	9.213	8.899	9.074	8.896	8.896	8.998
	Köpfe	9.759	9.638	9.560	9.235	8.956	8.965	8.675	8.941	8.771	8.768	8.838
darunter:	Immatrikulierte Promovierende	420	344	374	367	497	532	586	579	548	505	492
	Zeitstudierende	145	138	106	100	94	37	55	71	69	62	81
zusätzlich:	Gasthörende	24	16	22	26	44	26	25	34	52	54	51
Fakultät Agrarwissenschaften¹⁾	Agrarbiologie B.Sc. ²⁾	93,5	89	108,5	126,0	133,5	141,0	131,5	124,0	112,5	113	99
	Agrarbiologie M.Sc. ²⁾³⁾	49	8	1				6	7,5	11	12	9
	Agrarwissenschaften B.Sc.	730	739	775	751	673	673	578	520	498	435	419
	Agrarwissenschaften M.Sc. (ohne Fachrichtung Agricultural Economics)	442	419	426	433	404	411	378	328	293	372	441
	Agricultural Economics M.Sc.	108	99	84	84	90	91	78	81	86		
	Agribusiness M.Sc.	220	176	154	143	136	131	114	99	103	95	92
	Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.	68	67	60	47	40	33	34	38	57	62	62
	Bioeconomy M.Sc. ⁴⁾	19	33,7	40	40	39,7	40,3	36,3	33	33	33,7	39,3
	Crop Sciences M.Sc.	73	87	81	84	82	97	84	69	99	76	91
	Environmental Science- Soil, Water and Biodiversity M.Sc.	57	48	38	43	47	40	31	33	35	60	50
	Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.	107	101	104	95	84	77	63	70	99	128	151
	Landscape Ecology M.Sc.	16	30	43	44	45	42	45	48	46	53	45
	Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	135	181	190	165	162	134	133	129	128	114	96
	Nachhaltige Biobasierte Technologien M.Sc., ehemals Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.	67	55	41	34	33	38	34	32	35	36	33
	Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	94	93	94	96	101	113	93	92	106	96	76

¹⁾ ohne Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende²⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von der Fakultät Agrarwissenschaften und der Fakultät Naturwissenschaften geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen hälftig ausgewiesen³⁾ im Wintersemester 2021/22 neu eingeführt⁴⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen

Übersicht über die Entwicklung der Zahl der Studierenden nach Studiengängen (Fallstatistik)**Fakultät Naturwissenschaften**

	Wintersemester:	15/16	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22	22/23	23/24	24/25	25/26
Alle Fakultäten:	Fälle	10.047	9.892	9.778	9.479	9.152	9.213	8.899	9.074	8.896	8.896	8.998
	Köpfe	9.759	9.638	9.560	9.235	8.956	8.965	8.675	8.941	8.771	8.768	8.838
darunter:	Immatrikulierte Promovierende	420	344	374	367	497	532	586	579	548	505	492
	Zeitstudierende	145	138	106	100	94	37	55	71	69	62	81
zusätzlich:	Gasthörende	24	16	22	26	44	26	25	34	52	54	51
Fakultät Naturwissenschaften¹⁾	Agrarbiologie B.Sc. ²⁾	93,5	89,0	108,5	126,0	133,5	141,0	131,5	124,0	112,5	113,0	99,0
	Agrarbiologie M.Sc. ²⁾³⁾	49,0	8,0	1,0				6,0	7,5	11,0	12,0	9,0
	Bioeconomy M.Sc. ⁴⁾	19	33,7	40	40	39,7	40,3	36,3	33	33	33,7	39,3
	Biologie B.Sc.	255	265	282	299	304	324	332	352	363	354	363
	Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. ⁵⁾											
	Biologie Lehramt an Gymnasien M.Ed. ⁵⁾											
	Biologie Dipl. ⁶⁾	4	4	1	1							
	Biologie Lehramt an Gymnasien ⁶⁾	117	92	75	39	24	10	1				
	Biologie M.Sc.	111	106	110	94	92	91	80	87	91	86	105
	Earth and Climate System Science M.Sc.	26	22	26	17	29	36	29	22	22	18	22
	Ernährungsmanagement und Diätetik B.Sc. ⁶⁾	147	177	175	186	165	169	166	169	126	72	33
	Medizinische Ernährungswissenschaft M.Sc., ehemals Ernährungsmedizin M.Sc.	69	71	73	72	68	72	72	81	84	87	86
	Ernährungswissenschaft B.Sc.	257	280	296	291	298	320	316	328	390	430	475
	Ernährungswissenschaft Dipl. ⁶⁾	2	2	2	1							
	Biotechnology M.Sc., ehemals Food Biotechnology M.Sc.	48	58	63	64	65	69	70	56	58	55	56
	Food Science and Technology M.Sc., ehem. Food Science and Engineering M.Sc.	133	133	138	133	135	129	107	70	58	152	168
	Food Systems M.Sc.					10	20	25	23	27	28	23
	Lebensmittelchemie M.Sc.		24	40	46	54	62	66	62	55	74	56
	Lebensmittelchemie Staatsexamen ⁶⁾	70	49	25	3		3	2	2	2		
	Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.	352	374	380	349	329	318	283	277	283	296	263
	Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.	59	62	69	65	68	75		68	74	68	70

- ¹⁾ ohne 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⁾ im Wintersemester 2021/22 neu eingeführt
- ⁴⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen
- ⁵⁾ Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert
- ⁶⁾ auslaufender oder bereits ausgelaufener Studiengang

Übersicht über die Entwicklung der Zahl der Studierenden nach Studiengängen (Fallstatistik)

Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

	Wintersemester:	15/16	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22	22/23	23/24	24/25	25/26
Alle Fakultäten:	Fälle	10.047	9.892	9.778	9.479	9.152	9.213	8.899	9.074	8.896	8.896	8.998
	Köpfe	9.759	9.638	9.560	9.235	8.956	8.965	8.675	8.941	8.771	8.768	8.838
darunter:	Immatrikulierte Promovierende	420	344	374	367	497	532	586	579	548	505	492
	Zeitstudierende	145	138	106	100	94	37	55	71	69	62	81
zusätzlich:	Gasthörende	24	16	22	26	44	26	25	34	52	54	51
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften¹⁾	Bioeconomy M.Sc. ²⁾	19	33,7	40	40	39,7	40,3	36,3	33	33	34	39
	Digital Business Management B.Sc.							100	207	357	387	384
	Economics with Data Science M.Sc. ehem. Economics M.Sc.	135	140	129	135	116	124	119	94	104	88	64
	International Business and Economics M.Sc.	159	170	190	190	198	211	187	198	216	224	212
	Journalistik Diplom-Aufbau ³⁾	3	2	1	1							
	Kommunikationsmanagement und –analyse M.A					75	163	206	170	153	149	175
	Kommunikationsmanagement M.A. ³⁾	125	119	119	121	76	41	6				
	Kommunikationswissenschaft B.A.	336	336	368	385	386	383	394	384	445	445	456
	Kommunikationswissenschaft Dipl. ³⁾	2	2									
	Kommunikationswissenschaft und Medienforschung M.A. ³⁾	102	93	116	123	86	39	9	2			
	Management M.Sc.	899	918	878	831	796	823	773	721	710	733	830
	Sustainability and Change B.Sc.							96	200	252	316	299
	Wirtschaftsinformatik M.Sc.	96	106	78	78	90	88	86	73	75	80	78
	Wirtschaftsinformatik B.Sc.										74	213
	Wirtschaftspädagogik Diplom-Handelslehrer ³⁾	1										
	Wirtschaftswissenschaften Dipl. ³⁾	21	12	7	5	1	2	1	1	1	1	1
	Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	2.908	2.772	2.709	2.547	2.308	2.243	1.840	1.860	1.802	1.772	1.786
	Wirtschaftswissenschaften - sozialökonomisches Profil B.Sc. ³⁾	10	2	1	1							
	Wirtschaftspädagogik B.Sc.	374	376	400	340	349	370	301	276	257	208	188
	Wirtschaftspädagogik M.Sc., ehemals Wirtschaftswissenschaftliches Lehramt	171	152	126	144	94	161	161	117	106	91	76

¹⁾ ohne Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

²⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen

³⁾ auslaufender oder bereits ausgelaufener Studiengang

Übersicht über die Entwicklung der Zahl der Studierenden nach Studiengängen (Fallstatistik)

Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)

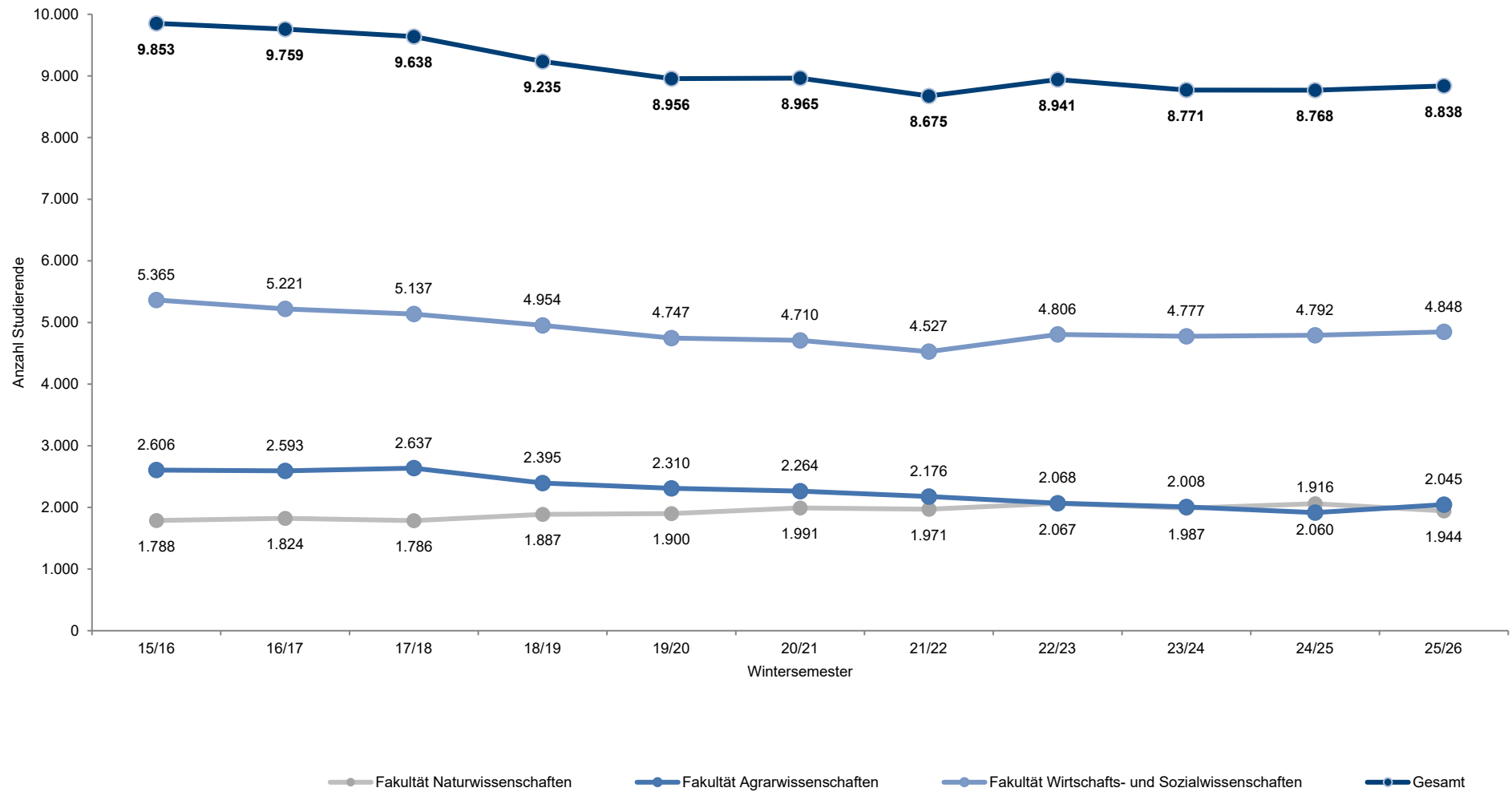
	Wintersemester:	15/16	16/17	17/18	18/19	19/20	20/21	21/22	22/23	23/24	24/25	25/26
Alle Fakultäten:	Fälle	10.047	9.892	9.778	9.479	9.152	9.213	8.899	9.074	8.896	8.896	8.998
	Köpfe	9.759	9.638	9.560	9.235	8.956	8.965	8.675	8.941	8.771	8.768	8.838
darunter:	Immatrikulierte Promovierende	420	344	374	367	497	532	586	579	548	505	492
	Zeitstudierende	145	138	106	100	94	37	55	71	69	62	81
zusätzlich:	Gasthörende	24	16	22	26	44	26	25	34	52	54	51
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information) ¹⁾	Agrarbiologie B.Sc. ²⁾	187	178	217	252	267	282	263	248	225	226	198
	Agrarbiologie M.Sc. ^{2) 3)}	49	8	1				6	15	22	24	18
	Bioeconomy M.Sc. ⁴⁾	57	101	120	120	119	121	109	99	99	101	118

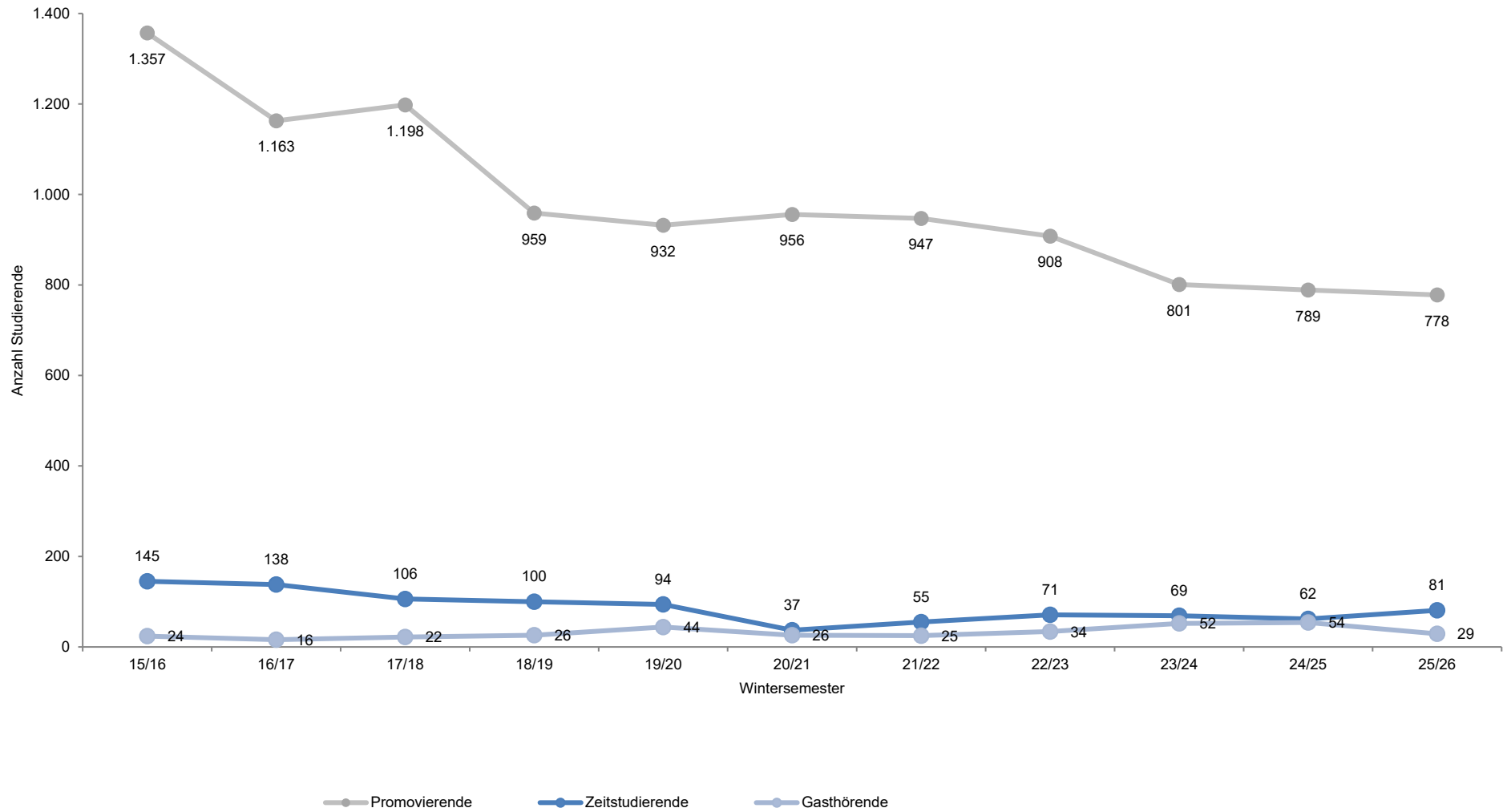
¹⁾ ohne Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

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

³⁾ im Wintersemester 2021/22 neu eingeführt

⁴⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen

Studierende Gesamt und nach Fakultäten in den letzten 10 Jahren (grafische Darstellung)**inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende**

Promovierende, Gasthörernde und Zeitstudierende in den letzten 10 Jahren (grafische Darstellung)

An dieser Stelle wird die Gesamtzahl aller Promovierenden (immatrikuliert wie nicht-immatrikuliert) ausgewiesen

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

Fakultät Agrarwissenschaften

1. Studiengang, 1. Studienfach	Studierende im Fachsemester ¹⁾															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Gesamt - alle Fakultäten	2.898	255	2.189	307	1.512	256	900	108	248	69	126	41	40	15	41	8.838
Agrarbiologie B.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	34,0	0,5	16,5	2,5	15,5	2,0	15,5		6,5	1,0	4,0		1,0			99,0
Agrarbiologie M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)			4,5		3,0		1,5									9,0
Agrarwissenschaften B.Sc.	121	32	63	23	71	18	49	9	15	2	11	3	2			419
Agrarwissenschaften M.Sc.	170	27	107	25	51	19	14	6	3		4					426
Agrarwissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	20	2	1													23
Agribusiness M.Sc.	17	9	15	9	22	7	4	1	1	2	1					88
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.	11	6	20	6	14		5									62
Bioeconomy M.Sc. ³⁾ (fakultätsübergreifend)	18,0	1,0	9,7	1,7	5,3	1,7	1,0									38,3
Crop Sciences M.Sc.	35	7	26	7	8	1	2	1	1							88
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.	52	10	59	6	13	4	4	2			1					151
Environmental Science - Soil, Water and Biodiversity M.Sc.	8		28	2	11		1									50
Landscape Ecology M.Sc.	8	1	18	3	7		6		1	1						45
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	18	9	21	10	13	7	8	1	4		3	1				95
Nachhaltige Biobasierte Technologien M.Sc., ehemals Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.	3	3	6	6	11	3										32
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	17	1	23	7	13	4	5	1	4		1					76
Agrarwissenschaften Promotion	19	23	28	16	14	9	17	10	16	14	8	2	5	8	14	203
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang	5		1	3	4	1	1	3	3	5		1	1	2	10	40
Fakultät Agrarwissenschaften	556,0	131,5	446,7	127,2	275,8	76,7	134,0	34,0	54,5	25,0	33,0	7,0	9,0	10,0	24,0	1.944,3

¹⁾ inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende²⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von der Fakultät Agrarwissenschaften und der Fakultät Naturwissenschaften geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen hälftig ausgewiesen³⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen

Fakultät Naturwissenschaften

[illegible]

1. Studiengang, 1. Studienfach	Studierende im Fachsemester ¹⁾																Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14		
Gesamt - alle Fakultäten	2.898	255	2.189	307	1.512	256	900	108	248	69	126	41	40	15	41	8.838	
Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.	20	2	20	1	20	1	2									66	
Naturwissenschaften Promotion	11	24	20	9	10	9	8	13	7	13	10	8	7	1	3	153	
Fakultät Naturwissenschaften	641,0	60,5	574,7	52,2	403,8	35,7	257,0	26,0	77,5	18,0	31,0	14,0	12,0	2,0	7,0	2.045,3	

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

⁴⁾ Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert. Studierende nach Fachsemestern werden auf Seite 39/40 nachrichtlich ausgewiesen

⁵⁾ Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert

⁶⁾ auslaufender Studiengang

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

Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

1. Studiengang, 1. Studienfach	Studierende im Fachsemester ¹⁾															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Gesamt - alle Fakultäten	2.898	255	2.189	307	1.512	256	900	108	248	69	126	41	40	15	41	8.838
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	18,0	1,0	9,7	1,7	5,3	1,7	1,0									38,3
Digital Business Management B.Sc.	86,0	4,0	72,0	18,0	113,0	21,0	55,0	2,0	13,0							384
Economics with Data Science M.Sc. ehem. Economics M.Sc.	17		21	5	15		4									62
International Business and Economics M.Sc.	66	11	59	16	40	4	7	1								204
Kommunikationsmanagement und - analyse M.A	62		52	6	41		7				1					169
Kommunikationswissenschaft B.A.	138	5	86	4	126	5	71	1	15	1	3					455
Kommunikationswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	1															1
Management M.Sc.	317	9	241	16	137	12	43	1	5		1					782
Sustainability and Change B.Sc.	80		79	6	54	18	53	5	3							298
Wirtschaftsinformatik B.Sc. ³⁾					1		43	3	19	1	4	2	8		1	82
Wirtschaftsinformatik B.Sc.	63	1	66													130
Wirtschaftsinformatik M.Sc.	26		22	1	15	3	1			1	1					70
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	706	14	391	39	227	66	192	26	48	11	42	12	7		2	1.783
Wirtschaftswissenschaften Dipl. ⁴⁾															1	1
Wirtschaftswissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	38	1														39
Wirtschaftspädagogik B.Sc.	63	3	40	3	27	5	22	2	9	5	6	1	1			187
Wirtschaftspädagogik M.Sc.	12		22	1	28	1	2				1					67
Wirtschaftswissenschaften Promotion	8	14	7	11	3	7	8	7	4	7	3	5	3	3	6	96
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	1.701,0	63,0	1.167,7	127,7	832,3	143,7	509,0	48,0	116,0	26,0	62,0	20,0	19,0	3,0	10,0	4.848,3

¹⁾ inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende²⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen³⁾ der Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert⁴⁾ auslaufender Studiengang

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

Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)

1. Studiengang, 1. Studienfach	Studierende im Fachsemester ¹⁾															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Agrarbiologie M.Sc.			9		6		3									18
Agrarbiologie B.Sc.	68	1	33	5	31	4	31		13	2	8		2			198
Bioeconomy M.Sc.	54	3	29	5	16	5	3									115
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	122	4	71	10	53	9	37		13	2	8		2			331

¹⁾ inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

Gesamtübersicht der Studierenden nach Hochschulsesemestern 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	1.667	98	1.332	118	1.122	102	1.054	148	723	203	672	160	462	119	858	8.838
Agrarbiologie B.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	26,0		13,5	1,5	14,0	1,5	13,0	0,5	8,0	1,5	6,5	1,5	3,0	2,0	6,5	99,0
Agrarbiologie M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)									1,5		1,5	0,5	2,0	1,0	2,5	9,0
Agrarwissenschaften B.Sc.	93	13	60	14	76	11	55	12	23	9	21	4	7	3	18	419
Agrarwissenschaften M.Sc.	92	5	48	2	13		29	6	49	17	53	5	45	11	51	426
Agrarwissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	20	2	1													23
Agribusiness M.Sc.	1			1			2	3	10	6	15	5	21	2	22	88
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.	11		9		15	1	9		3		3		4	1	6	62
Bioeconomy M.Sc. ³⁾ (fakultätsübergreifend)	10,3	0,3	7,7	0,3	2,7	0,3	3,0	0,7	3,0	1,0	3,0	0,7	1,7	0,7	3,0	38,3
Crop Sciences M.Sc.	22		18	1	10		10		5		8	2	10		2	88
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.	44	1	48	2	22		9	1	4	2		3	5	1	9	151
Environmental Science - Soil, Water and Biodiversity M.Sc.	8		12		5		1		4		7	4	4		5	50
Landscape Ecology M.Sc.	3		6		4		2		5		1	3	5		16	45
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	13	2	11	4	14	4	12	2	10	2	8	1	4	1	7	95
Nachhaltige Biobasierte Technologien M.Sc., ehemals Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.								2	1	2	6	3	4		14	32
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	11		19	1	16		10		3		2	1	4	1	8	76
Agrarwissenschaften Promotion	2	2	8	6	5	1	7	4	16	5	5	6	12	14	110	203
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang		1				1			1			1	1	2	33	40
Fakultät Agrarwissenschaften	356,3	26,3	261,2	32,8	196,7	19,8	162,0	31,2	146,5	45,5	140,0	40,7	132,7	39,7	313,0	1.944,3

¹⁾ inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende²⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von der Fakultät Agrarwissenschaften und der Fakultät Naturwissenschaften geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen hälftig ausgewiesen³⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen

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

Fakultät Naturwissenschaften

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	1.667	98	1.332	118	1.122	102	1.054	148	723	203	672	160	462	119	858	8.838
Agrarbiologie B.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	26,0		13,5	1,5	14,0	1,5	13,0	0,5	8,0	1,5	6,5	1,5	3,0	2,0	6,5	99,0
Agrarbiologie M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)									1,5		1,5	0,5	2,0	1,0	2,5	9,0
Bioeconomy M.Sc. ³⁾	10,3	0,3	7,7	0,3	2,7	0,3	3,0	0,7	3,0	1,0	3,0	0,7	1,7	0,7	3,0	38,3
Biologie B.Sc.	77	4	77	5	66	6	66	6	22	4	10	3	7	1	9	363
Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. ⁴⁾																
Biologie Lehramt an Gymnasien M.Ed. ⁴⁾																
Biologie M.Sc.	1		1				8		8	4	25	6	10	3	25	91
Biologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	4															4
Earth and Climate System Science M.Sc.	5	1	1				4		1		1	1	2	2	4	22
Ernährungsmanagement und Diätetik B.Sc. ⁵⁾							17	2	6		4		2		1	32
Medizinische Ernährungswissenschaft M.Sc. ,ehemals Ernährungsmedizin M.Sc.			1		1		2	2	17	2	17	5	12	5	11	75
Ernährungswissenschaft B.Sc.	115	4	90	7	115	6	68	2	34	4	7	2	7	1	11	473
Ernährungswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende			1													1
Biotechnology M.Sc., ehemals Food Biotechnology M.Sc.	4		7		7	1	2		7	1	8	1	7	2	6	53
Food Science and Technology M.Sc., ehemals Food Science and Engineering M.Sc.	36		67	1	1		1	4	7	3	27	1	5		7	160
Food Systems M.Sc.	10		10		2											22
Food Systems ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	7	1	2	1												11
Lebensmittelchemie B.Sc. ⁵⁾	13	1	10		11		6		1		3		3		5	53
Lebensmittelchemie M.Sc.							14	1	14	3	10	3	7		3	55
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.	55	1	50	4	56	4	44	1	22	2	9		6	2	7	263
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	2															2
Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.							2	1	11	4	19	2	12	2	13	66
Naturwissenschaften Promotion	2	3	1	2	3	2	1	4	1	7	7	8	11	1	100	153

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	1.667	98	1.332	118	1.122	102	1.054	148	723	203	672	160	462	119	858	8.838
Fakultät Naturwissenschaften	367,3	15,3	339,2	21,8	278,7	20,8	251,0	24,2	163,5	36,5	158,0	34,7	97,7	22,7	214,0	2.045,3

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

⁴⁾ Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert; Studierende Biologie Lehramt B.A und M.Ed nach Fachsemestern werden auf Seite 39/40 nachrichtlich ausgewiesen

⁵⁾ auslaufender Studiengang

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

Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

1. Studiengang, 1. Studienfach	Studierende im Hochschulemester ¹⁾															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Gesamt - alle Fakultäten	1.667	98	1.332	118	1.122	102	1.054	148	723	203	672	160	462	119	858	8.838
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	10,3	0,3	7,7	0,3	2,7	0,3	3,0	0,7	3,0	1,0	3,0	0,7	1,7	0,7	3,0	38,3
Digital Business Management B.Sc.	67		64	9	116	7	77	9	17	2	7	3	2		4	384
Economics with Data Science M.Sc. ehem. Economics M.Sc.	4	1	9		14		9		4	3	6	3	1	2	6	62
International Business and Economics M.Sc.	24		39	2	33	3	28	4	21	10	17	7	11		5	204
Kommunikationsmanagement und - analyse M.A	2		2	1		3	9	7	29	9	41	13	26	6	21	169
Kommunikationswissenschaft B.A.	100	11	80	9	108	16	77	9	22	5	9	1	4		4	455
Kommunikationswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	1															1
Management M.Sc.	6	1	4	2	1	4	55	32	145	63	164	37	113	27	128	782
Sustainability and Change B.Sc.	56	5	70	5	57	4	58	9	16	6	6	1	1		4	298
Wirtschaftsinformatik B.Sc. ³⁾							33	1	22	1	5	1	7	1	11	82
Wirtschaftsinformatik B.Sc.	41	5	62	3	10	1	4		1		1		1		1	130
Wirtschaftsinformatik M.Sc.	1						3	1	13	5	12	4	14	3	14	70
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	546	29	359	26	275	22	253	20	100	11	70	9	27	4	32	1.783
Wirtschaftswissenschaften Dipl. ⁴⁾															1	1
Wirtschaftswissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	38	1														39
Wirtschaftspädagogik B.Sc.	47	3	34	6	29	1	26		14	2	10		4	1	10	187
Wirtschaftspädagogik M.Sc.							5		6	1	21	2	17	2	13	67
Wirtschaftswissenschaften Promotion			1		1		1			2	2	3	2	10	74	96
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	943,3	56,3	731,7	63,3	646,7	61,3	641,0	92,7	413,0	121,0	374,0	84,7	231,7	56,7	331,0	4.848,3

¹⁾ inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende²⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen³⁾ der Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert⁴⁾ auslaufender Studiengang

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

Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)

1. Studiengang, 1. Studienfach	Studierende im Hochschulsemester ¹⁾															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Agrarbiologie M.Sc.									3		3	1	4	2	5	18
Agrarbiologie B.Sc.	52		27	3	28	3	26	1	16	3	13	3	6	4	13	198
Bioeconomy M.Sc.	31	1	23	1	8	1	9	2	9	3	9	2	5	2	9	115
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	83	1	50	4	36	4	35	3	28	6	25	6	15	8	27	331

¹⁾ inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

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

1. Studiengang, 1. Studienfach	Alle Studierende					Deutsche Nationalität		Nichtdeutsche Nationalität		Bildungsinländer/-innen
	Gesamt	Studienanfängende ¹⁾		Rückgemeldete	Beurlaubte					
		gesamt	davon Frauen			gesamt	davon Frauen			
Summe - alle Fakultäten	8.838	2.934	1.603	5.887	333	7.237	4.105	1.601	860	6.955
Agrarbiologie B.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	99,0	34,0	20,0	62,5	2,5	95,0	58,0	4,0	1,5	94,0
Agrarbiologie M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	9,0			9,0		9,0	4,5			9,0
Agrarwissenschaften B.Sc.	419	119	63	296	6	400	201	19	8	188
Agrarwissenschaften M.Sc.	426	180	87	250	21	238	130	188	83	236
Agrarwissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	23			2				23	10	
Agribusiness M.Sc.	88	21	9	69	3	82	35	6	1	82
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.	62	11	3	33	17	12	8	50	17	11
Bioeconomy M.Sc. ³⁾ (fakultätsübergreifend)	38,3	18,0	10,0	19,7	4,0	10,3	6,3	28,0	16,7	10,3
Crop Sciences M.Sc.	88	36	19	46	14	23	11	65	34	23
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.	151	51	24	77	24	16	12	135	71	14
Environmental Science - Soil, Water and Biodiversity M.Sc.	50	8	6	38	2	24	15	26	14	21
Landscape Ecology M.Sc.	45	8	5	34	4	26	17	19	10	26
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	95	18	5	77	1	88	37	7	2	87
Nachhaltige Biobasierte Technologien M.Sc., ehem. Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M. Sc.	32	4	2	28	1	31	14	1	1	31
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	76	17	10	49	13	15	11	61	35	15
Agrarwissenschaften Promotion	203	19	9	184		117	63	86	43	108
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang	40	5	3	40		27	20	13	6	27
Summe Fakultät Agrarwissenschaften	1.944,3	549,0	275,0	1.314,2	112,5	1.213,3	642,8	731,0	353,2	982,3

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

¹⁾ Studienanfängende 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**

1. Studiengang, 1. Studienfach	Alle Studierende					Deutsche Nationalität		Nichtdeutsche Nationalität		Bildungsinländer/-innen
	Gesamt	Studienanfängende ¹⁾		Rückgemeldete	Beurteilte	gesamt	davon Frauen	gesamt	davon Frauen	
		gesamt	davon Frauen							
Summe - alle Fakultäten	8.838	2.934	1.603	5.887	333	7.237	4.105	1.601	860	6.955
Agrarbiologie B.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	99,0	34,0	20,0	62,5	2,5	95,0	58,0	4,0	1,5	94,0
Agrarbiologie M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	9,0			9,0		9,0	4,5			9,0
Bioeconomy M.Sc. ³⁾ (fakultätsübergreifend)	38,3	18,0	10,0	19,7	4,0	10,3	6,3	28,0	16,7	10,3
Biologie B.Sc.	363,0	106	68	254	4	346	233	17	12	340
Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. ⁴⁾		24	15							
Biologie Lehramt an Gymnasien M.Ed. ⁴⁾		18	11							
Biologie M.Sc.	91,0	47	26	72	2	83	50	8	5	82
Biologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	4,0							4	2	
Earth and Climate System Science M.Sc.	22,0	9	1	12	1	8	5	14	2	8
Ernährungsmanagement und Diätetik B.Sc.	32,0			28	4	28	28	4	4	28
Medizinische Ernährungswissenschaft M.Sc.	75,0	30	23	62	1	72	67	3	3	72
Ernährungswissenschaft B.Sc.	473,0	147	122	318	6	444	380	29	1	442
Ernährungswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	1,0			1				1	1	
Biotechnology M.Sc.	53,0	20	14	37	2	36	19	17	9	36
Food Science and Technology M.Sc.	160,0	56	33	103	13	52	39	108	75	51
Food Systems M.Sc.	22,0	11	6	12				22	11	
Food Systems ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	11,0			4				11	6	
Lebensmittelchemie B.Sc. ⁵⁾	53,0			37		47	29	6	4	45
Lebensmittelchemie M.Sc.	55,0	25	19	50		48	28	7	6	48
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.	263,0	69	44	190	3	237	154	26	16	234

1. Studiengang, 1. Studienfach	Alle Studierende					Deutsche Nationalität		Nichtdeutsche Nationalität		Bildungsinländer/-innen
	Gesamt	Studienanfängende ¹⁾		Rückgemeldete	Beurlaubte					
		gesamt	davon Frauen							
Summe - alle Fakultäten	8.838	2.934	1.603	5.887	333	7.237	4.105	1.601	860	6.955
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	2,0							2	1	
Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.	66,0	24	23	47	2	64	55	2	2	63
Naturwissenschaften Promotion	153,0	11	7	142		118	73	35	20	113
Summe Fakultät Naturwissenschaften	2.045,3	649	442,0	1.460,2	44,5	1.697,3	1.228,8	348,0	198,2	1.675,3

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

¹⁾ Studienanfängende 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 Universität Stuttgart administriert

⁵⁾ auslaufender Studiengang

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

Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

1. Studiengang, 1. Studienfach	Alle Studierende					Deutsche Nationalität		Nichtdeutsche Nationalität		Bildungsinländer/-innen
	Gesamt	Studienanfängende ¹⁾		Rückgemeldete	Beurlaubte					
		gesamt	davon Frauen			gesamt	davon Frauen			
Summe - alle Fakultäten	8.838	2.934	1.603	5.887	333	7.237	4.105	1.601	860	6.955
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	38,3	18,0	10,0	19,7	4,0	10,3	6,3	28,0	16,7	10,3
Digital Business and Management B.Sc	384,0	86	37	277	29	349	156	35	21	345
Economics with Date Science M.Sc. ehem. Economics M.Sc.	62	18	8	40	6	28	7	34	18	28
International Business and Economics M.Sc.	204	71	33	122	26	82	49	122	75	77
Kommunikationsmanagement und -analyse M.A.	169	68	54	112	2	164	138	5	5	164
Kommunikationswissenschaft B.A.	455	138	109	319	5	443	355	12	10	440
Kommunikationswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	1							1	1	
Management M.Sc.	782	360	194	512	16	730	405	52	29	729
Sustainability and Change B.Sc	298	80	50	209	13	286	174	12	10	285
Wirtschaftsinformatik B.Sc. ^{3) 4)}	82			82		64	19	18	9	62
Wirtschaftsinformatik B.Sc.	130	63	18	73		115	33	15	4	115
Wirtschaftsinformatik M.Sc.	70	33	14	47	1	61	19	9	3	61
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	1.783	708	288	1.031	62	1.668	674	115	69	1.656
Wirtschaftswissenschaften Dipl. ⁴⁾	1			1		1	1			1
Wirtschaftswissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	39			1				39	21	
Wirtschaftspädagogik B.Sc.	187	64	51	118	8	174	117	13	9	174
Wirtschaftspädagogik M.Sc. (ehemals Wirtschaftswissenschaftliches Lehramt)	67	21	14	62	2	63	35	4	4	63
Wirtschaftswissenschaften Promotion	96	8	6	87	2	88	45	8	4	87
Summe Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	4.848,3	1.736	886,0	3.112,7	176,0	4.326,3	2.233,3	522,0	308,7	4.297,3

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

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

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

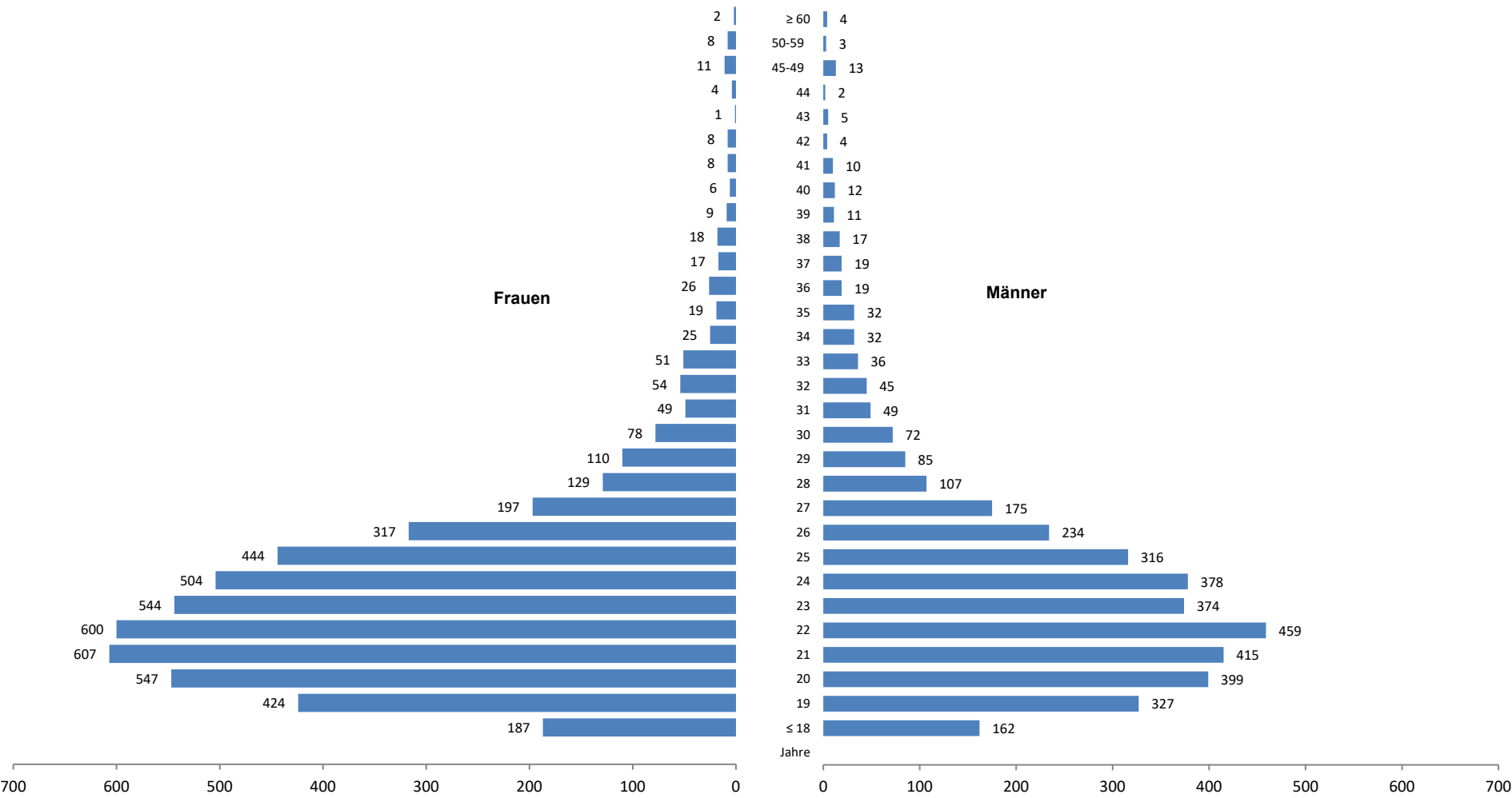
Studierende nach dem 1. Studiengang im 1. Studienfach (Kopfstatistik) nach Fakultäten aufgeschlüsselt

Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)

1. Studiengang, 1. Studienfach	Alle Studierende					Deutsche Nationalität		Nichtdeutsche Nationalität		Bildungsinländer/-innen
	Gesamt	Studienanfänger*de ¹⁾		Rückgemeldete	Beurlaubte					
		gesamt	davon Frauen			gesamt	davon Frauen			
Agrarbiologie B.Sc.	198	68	40	125	5	190	116	8	3	188
Agrarbiologie M.Sc.	18			18		18	9			18
Bioeconomy M.Sc.	115	54	30	59	12	31	19	84	50	31
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	331	122	70	202	17	239	144	92	53	237

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

Grafische Darstellung der Altersverteilung der Studierenden (Köpfe)



Studierende nach angestrebter Abschlussprüfung (Fallstatistik)

Studierende nach angestrebter Abschlussprüfung (Fallstatistik)

Nach Fachsemestern (deutsche, nicht-deutsche Nationalität)

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Diplom															1	1
davon:																
deutsche Nationalität:															1	1
nicht-deutsche Nationalität:																
Bachelor	1.671	79	1.110	124	897	155	667	58	176	24	89	23	16		2	5.091
davon:																
deutsche Nationalität:	1.552	75	1.039	117	853	146	634	56	165	23	85	18	15			4.778
nicht-deutsche Nationalität:	119	4	71	7	44	9	33	2	11	1	4	5	1		2	313
Master	1.204	104	961	135	548	68	131	14	17	4	12					3.198
davon:																
deutsche Nationalität:	812	45	624	70	424	45	97	8	12	2	9					2.148
nicht-deutsche Nationalität:	392	59	337	65	124	23	34	6	5	2	3					1.050
Promotion	34	59	54	36	27	25	33	30	27	34	21	15	15	12	23	445
davon:																
deutsche Nationalität:	24	49	39	27	17	22	24	24	12	23	15	10	8	8	15	317
nicht-deutsche Nationalität:	10	10	15	9	10	3	9	6	15	11	6	5	7	4	8	128
Strukturiertes Promotionsstudium	9	2	2	3	4	1	1	3	3	5		1	1	2	10	47
davon:																
deutsche Nationalität:	7	2	2	2	4		1	2	3	3			1	1	5	33
nicht-deutsche Nationalität:	2			1		1		1		2		1		1	5	14
Kein Abschluss (Zeitstudium)	72	4	4	1												81
davon:																
deutsche Nationalität:																
nicht-deutsche Nationalität:	72	4	4	1												81
Fälle gesamt:	2.990	248	2.131	299	1.476	249	832	105	223	67	122	39	32	14	36	8.863

inklusive Beurlaubte

Studierende nach angestrebter Abschlussprüfung (Fallstatistik)

Nach Hochschulsesemestern (deutsche, nicht-deutsche Nationalität)

Angestrebte Abschlussprüfung	Hochschulsemester															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Diplom															1	1
davon:																
deutsche Nationalität:															1	1
nicht-deutsche Nationalität:																
Bachelor	1.262	77	987	95	952	85	784	74	304	50	176	28	79	17	121	5.091
davon:																
deutsche Nationalität:	1.173	70	924	93	899	83	737	71	290	48	170	26	70	17	107	4.778
nicht-deutsche Nationalität:	89	7	63	2	53	2	47	3	14	2	6	2	9		14	313
Master	316	10	325	14	153	13	276	68	419	142	498	115	359	74	416	3.198
davon:																
deutsche Nationalität:	8	1	9	2	6	9	174	62	383	134	474	104	335	66	381	2.148
nicht-deutsche Nationalität:	308	9	316	12	147	4	102	6	36	8	24	11	24	8	35	1.050
Promotion	4	5	10	8	9	3	9	8	17	14	14	15	25	23	281	445
davon:																
deutsche Nationalität:			1		1		3	1	2	5	9	8	16	18	253	317
nicht-deutsche Nationalität:	4	5	9	8	8	3	6	7	15	9	5	7	9	5	28	128
Strukturiertes Promotionsstudium		1				1			1			3	1	4	36	47
davon:																
deutsche Nationalität:												3	1	1	28	33
nicht-deutsche Nationalität:		1				1			1					3	8	14
Kein Abschluss (Zeitstudium)	72	4	4	1												81
davon:																
deutsche Nationalität:																
nicht-deutsche Nationalität:	72	4	4	1												81
Fälle gesamt:	1.654	97	1.326	118	1.114	102	1.069	150	741	206	688	161	464	118	855	8.863

inklusive Beurlaubte

Studierende nach Studiengang und Fachsemestern (Fallstatistik)

Agrarbiologie B.Sc. (fakultätsübergreifend)

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor	68	1	33	5	31	4	31		13	2	8		2			198
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	68	1	33	5	31	4	31		13	2	8		2			198

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

Agrarbiologie M.Sc. (fakultätsübergreifend)

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

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

Agrarwissenschaften B.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor	121	32	63	23	71	18	49	9	15	2	11	3	2			419
Kein Abschluss (Zeitstudium)	20	2	1													23
Fälle gesamt:	141	34	64	23	71	18	49	9	15	2	11	3	2			442

Agrarwissenschaften M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	183	28	107	25	52	19	14	6	3		4					441
davon Fachrichtung: ¹⁾																
Advisory and Innovation Services	7		5													12
Agricultural Economics	49	4	27	5	12	7	6				1					111
Animal Science	41	5	11													57
Agrartechnik	7		13	5	10	2										37
Bodenwissenschaften	7	1	1	1			1									11
Pflanzenproduktionssysteme	13	2	12	2	6	3	1	1	1							41
Tierwissenschaften					5	2	1									8
Transformation Mgmt	25	3	16													44
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	183	28	107	25	52	19	14	6	3		4					441

Agribusiness M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	21	9	15	9	22	7	4	1	1	2	1					92
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	21	9	15	9	22	7	4	1	1	2	1					92

Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	11	6	20	6	14		5									62
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	11	6	20	6	14		5									62

Bioeconomy M.Sc. (fakultätsübergreifend)

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	57	3	29	5	16	5	3									118
<i>davon mit:</i>																
<i>sozial- oder wirtschaftswissenschaftlicher Vorbildung</i>	20		12	1	7	2	1									43
<i>natur- oder ingenieurwissenschaftlicher Vorbildung</i>	29	3	11	2	4	3	2									54
<i>agrар-, garten- oder forstwissenschaftlicher Vorbildung</i>	8		6	2	5											21
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	57	3	29	5	16	5	3									118

Der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet.

Biologie B.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor	107	1	87	9	69	1	59	1	18	1	7	2	1			363
Kein Abschluss (Zeitstudium)	4															4
Fälle gesamt:	111	1	87	9	69	1	59	1	18	1	7	2	1			367

Biologie M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	47		29	1	19		8		1							105
Fälle gesamt:	47		29	1	19		8		1							105

Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. (nachrichtlich)

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER										Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	> 9	
Bachelor	24		29		22	1	20	1	5	4	106

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 Abschlussprüfung	FACHSEMESTER										Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	> 9	
Master	16	6	14	5	3	6	1		1		52
Erweiterungsmaster	2	3	1	2			1				9

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

Crop Sciences M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	38	7	26	7	8	1	2	1	1							91
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	38	7	26	7	8	1	2	1	1							91

Digital Business Management B.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor	86	4	72	18	113	21	55	2	13							384
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	86	4	72	18	113	21	55	2	13							384

Earth and Climate System Sciences M.Sc.

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

Economics with Data Science M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	19		21	5	15		4									64
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	19		21	5	15		4									64

Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	52	10	59	6	13	4	4	2			1					151
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	52	10	59	6	13	4	4	2			1					151

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

[illegible]

Ernährungsmanagement und Diätetik B.Sc. (auslaufend)

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor			1			3	20	4	3			1	1			33
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:			1			3	20	4	3			1	1			33

Medizinische Ernährungswissenschaft (ehemals Ernährungsmedizin M.Sc.)

[illegible]

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	Summe
Bachelor	148	6	104	3	113	2	68	6	17	2	4	1	1			475
Kein Abschluss (Zeitstudium)			1													1
Fälle gesamt:	148	6	105	3	113	2	68	6	17	2	4	1	1			476

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	21	3	15	2	13		1				1					56
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	21	3	15	2	13		1				1					56

[illegible]

Food Systems M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	11		10		2											23
Kein Abschluss (Zeitstudium)	7	1	2	1												11
Fälle gesamt:	18	1	12	1	2											34

International Business and Economics M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	74	11	59	16	40	4	7	1								212
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	74	11	59	16	40	4	7	1								212

Kommunikationsmanagement und -analyse M.A.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	68		52	6	41		7				1					175
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	68		52	6	41		7				1					175

Kommunikationswissenschaft B.A.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor	138	5	86	4	126	5	72	1	15	1	3					456
Kein Abschluss (Zeitstudium)	1															1
Fälle gesamt:	139	5	86	4	126	5	72	1	15	1	3					457

Landscape Ecology M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	8	1	18	3	7		6		1	1						45
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	8	1	18	3	7		6		1	1						45

Lebensmittelchemie B.Sc. (Administration an der Universität Stuttgart)

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor	15		15	1	12	1	6		1	1				1		53
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	15		15	1	12	1	6		1	1				1		53

Die Administration erfolgt an der Universität Stuttgart.
Anzahl der Nebenhörer an der Universität Hohenheim wird aufgelistet.

Lebensmittelchemie M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	25		19		11				1							56
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	25		19		11				1							56

Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor	70	3	66	4	52	4	38		18		5	2	1			263
Kein Abschluss (Zeitstudium)	2															2
Fälle gesamt:	72	3	66	4	52	4	38		18		5	2	1			265

Management M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	364	10	241	16	137	12	43	1	5		1					830
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	364	10	241	16	137	12	43	1	5		1					830

47

47

47

47

47

47

[illegible]

[illegible]

Wirtschaftswissenschaften B.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor	708	14	391	39	227	67	192	26	48	11	42	12	7		2	1.786
Kein Abschluss (Zeitstudium)	38	1														39
Fälle gesamt:	746	15	391	39	227	67	192	26	48	11	42	12	7		2	1.825

Wirtschaftspädagogik B.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor	64	3	40	3	27	5	22	2	9	5	6	1	1			188
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	64	3	40	3	27	5	22	2	9	5	6	1	1			188

Wirtschaftspädagogik M.Sc. (ehemals Wirtschaftswissenschaftliches Lehramt)

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	21		22	1	28	1	2				1					76
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	21		22	1	28	1	2				1					76

Immatrikulierte Promovierende und Teilnehmende in Promotionsstudiengängen

	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Promovierende¹⁾ (ohne Promotionsstudiengänge):																
Fakultät Agrarwissenschaften	24	23	29	19	18	10	18	13	19	19	8	3	6	10	24	243
Fakultät Naturwissenschaften	11	24	20	9	10	9	8	13	7	13	10	8	7	1	3	153
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	8	14	7	11	3	7	8	7	4	7	3	5	3	3	6	96
Summe:	43	61	56	39	31	26	34	33	30	39	21	16	16	14	33	492
Promotionsstudiengänge²⁾																
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang																43
Naturwissenschaftlicher Promotionsstudiengang																19
Wirtschaftswissenschaftlicher Promotionsstudiengang	1															19
„Hohenheim Graduate School of Life Science“ ³⁾																
Fälle gesamt:																573

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

³⁾ seit 01.10.2025 neuer fakultätsübergreifenden (Fakultät A und Fakultät N) Promotionsstudiengang

Berufsbegleitendes Weiterbildungsstudium

Master in Finance (nachrichtlich)

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	14		11													25
Fälle gesamt:																25

Teilnehmer/innen dieses Studiengangs sind nicht an der Universität Hohenheim immatrikuliert; Die Masterprüfung erfolgt im Rahmen einer externen Prüfung.

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)

**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-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	8.838	5.986	369	19	18	4	14	133	9	104	193	176	24	33	10	45	24	76	1.601	7.160	18,1	330	7.237	81,9		81,0	
Agrarbiologie B.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	99,0	72,0	4,5	1,0				2,0		3,0	4,0	5,5		2,0		0,5		0,5	4,0	94,0	4,0	2,5	95,0	1,1	4,9	94,9	4,8
Agrarbiologie M.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	9,0	5,5	1,5					0,5			0,5				0,5	0,5				9,0			9,0	0,1	50,0		
Agrarwissenschaften B.Sc.	419	292	28	1	3			9	1	7	17	18	4	2	3	7	1	7	19	393	4,5	14	400,0	4,5	20,6	93,8	20,2
Agrarwissenschaften M.Sc.	426	122	34		1		1	8		14	29	16	2	2	1	3	3	2	188	236	44,1	8	238,0	2,7	12,2	55,4	12,1
Agrarwissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	23																		23		100,0	9					
Agribusiness M.Sc.	88	39	12			1	1	6		1	12	6		1	1		2		6	82	6,8	2	82,0	0,9	4,2	93,2	4,2
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.	62	6	2							2						1		1	50	11	80,6	7	12,0	0,1	0,6	17,7	0,6
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	38,3	6,7	1,7					0,7			0,3	0,3			0,3	0,3			28,0	10,3	73,0	2,3	10,3	0,1	0,5	27,0	0,5
Crop Sciences M.Sc.	88	10	4					4			2	2				1			65	23	73,9	6	23,0	0,3	1,2	26,1	1,2
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.	151	9	2								1					1	1	2	135	14	89,4	5	16,0	0,2	0,8	9,3	0,7
Environmental Science - Soil, Water and Biodiversity M.Sc.	50	9	2	2			1	2	1	2	1					1		3	26	21	52,0	7	24,0	0,3	1,2	42,0	1,1
Landscape Ecology M.Sc.	45	19	2					2		1	1	1							19	26	42,2	4	26,0	0,3	1,3	57,8	1,3
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	95	74	1				2	3		3	1	2				1		1	7	87	7,4	4	88,0	1,0	4,5	91,6	4,5
Nachhaltige Biobasierte Technologien M.Sc., ehemals Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.	32	26	1					2				2							1	31	3,1	1	31,0	0,4	1,6	96,9	1,6
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	76	6	2				1	4			1		1						61	15	80,3	7	15,0	0,2	0,8	19,7	0,8

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	% deutsche Studierende innerhalb der Fakultät	% Bildungsinländer an Gesamtzahl	% Bildungsinländer innerhalb der Fakultät
Gesamt - alle Fakultäten	8.838	5.986	369	19	18	4	14	133	9	104	193	176	24	33	10	45	24	76	1.601	7.160	18,1	330	7.237	81,9		81,0	
Agrarwissenschaften Promotion	203	57	10	2				6		9	8	7	1	3	1	3	1	9	86	108	42,4	7	117,0	1,3	6,0	53,2	5,6
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang	40	10	5		2		1	1	1	2	2				1	1	1		13	27	32,5	2	27,0	0,3	1,4	67,5	1,4
Gesamt - Fakultät Agrarwissenschaften	1.944,3	763,2	112,7	6,0	6,0	1,0	7,0	50,2	3,0	44,0	79,8	59,8	8,0	10,0	7,8	20,3	9,0	25,5	731,0	1.187,3	38	87,8	1.213,3	13,7	62,4	61,1	61,1

inklusive 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	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	8.838	5.986	369	19	18	4	14	133	9	104	193	176	24	33	10	45	24	76	1.601	7.160	18,1	330	7.237	81,9		81,0	
Agrarbiologie B.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	99,0	72,0	4,5	1,0				2,0		3,0	4,0	5,5		2,0		0,5		0,5	4,0	94,0	4,0	2,5	95,0	1,1	4,6	94,9	4,6
Agrarbiologie M.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	9,0	5,5	1,5					0,5			0,5				0,5	0,5				9,0			9,0	0,1	50,0		
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	38,3	6,7	1,7					0,7			0,3	0,3			0,3	0,3			28,0	10,3	73,0	2,3	10,3	0,1	0,5	27,0	0,5
Biologie B.Sc.	363	308	11					3		4	3	6		2		1	2	6	17	340	4,7	11	346	3,9	16,9	93,7	16,6
Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. ³⁾																											
Biologie Lehramt an Gymnasien M.Ed. ³⁾																											
Biologie M.Sc.	91	67	5		1		1	1			1	5				1		1	8	82	8,8	2	83	0,9	4,1	90,1	4,0
Biologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	4																		4		100,0	1					
Earth and Climate System Science M.Sc.	22	5								1	1	1							14	8	63,6		8	0,1	0,4	36,4	0,4
Ernährungsmanagement und Diätetik B.Sc. ⁴⁾	32	19	5					1				3							4	28	12,5		28	0,3	1,4	87,5	1,4
Medizinische Ernährungswissenschaft M.Sc., ehemals Ernährungsmedizin M.Sc.	75	45	9	1				4	1	1	7	1				2	1		3	72	4,0	2	72	0,8	3,5	96,0	3,5
Ernährungswissenschaft B.Sc.	473	358	37	2	1		1	8	3	2	8	12	4	3		1	2	2	29	442	6,1	14	444	5,0	21,7	93,4	21,6
Ernährungswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	1																		1		100,0						
Biotechnology M.Sc., ehemals Food Biotechnology M.Sc.	53	24	4		1		1	2		2		2							17	36	32,1	1	36	0,4	1,8	67,9	1,8

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	% deutsche Studierende innerhalb der Fakultät	% Bildungsinländer an Gesamtzahl	% Bildungsinländer innerhalb der Fakultät
Gesamt - alle Fakultäten	8.838	5.986	369	19	18	4	14	133	9	104	193	176	24	33	10	45	24	76	1.601	7.160	18,1	330	7.237	81,9		81,0	
Food Science and Technology M.Sc., ehemals Food Science and Engineering M.Sc.	160	35	5	1				2		2	3	1	2					1	108	51	67,5	4	52	0,6	2,5	31,9	2,5
Food Systems M.Sc.	22																		22		100,0	2					
Food Systems ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	11																		11		100,0	3					
Lebensmittelchemie B.Sc. ⁴⁾	53	39	1	1				1			1	2						2	6	45	11,3		47	0,5	2,3	84,9	2,2
Lebensmittelchemie M.Sc.	55	45	1					1								1			7	48	12,7	2	48	0,5	2,3	87,3	2,3
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.	263	198	13		1			3		4	4	9		2				3	26	234	9,9	11	237	2,7	11,6	89,0	11,4
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	2																		2		100,0						
Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.	66	43	11					2		1	3	1	1			1		1	2	63	3,0		64	0,7	3,1	95,5	3,1
Naturwissenschaften Promotion	153	75	12					4		3	12	4	1	1		1		5	35	113	22,9	5	118	1,3	5,8	73,9	5,5
Gesamt - Fakultät Naturwissenschaften	2.045,3	1.345,2	121,7	6,0	4,0		3,0	35,2	4,0	23,0	47,8	52,8	8,0	10,0	0,8	9,3	5,0	21,5	348,0	1.675,3	17,0	62,8	1.697,3	19,2	83,0		

inklusive 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

³⁾ Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert; Studierende nach Fachsemester werden auf Seite 39/40 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

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	% deutsche Studierende innerhalb der Fakultät	% Bildungsinländer an Gesamtzahl	% Bildungsinländer innerhalb der Fakultät
Gesamt - alle Fakultäten	8.838	5.986	369	19	18	4	14	133	9	104	193	176	24	33	10	45	24	76	1.601	7.160	18,1	330	7.237	81,9		81,0	
Bioeconomy M.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	38,3	6,7	1,7					0,7			0,3	0,3			0,3	0,3			28,0	10,3	73,0	2,3	10,3	0,1	0,2	27,0	0,2
Digital Business Management B.Sc.	384	322	10	1	2			1		1	6	1				1		4	35	345		15	349	3,9	7,2	89,8	7,1
Economics with Data Science M.Sc. ehem. Economics M.Sc.	62	21	4				1					1				1			34	28		9	28	0,3	0,6	45,2	0,6
International Business and Economics M.Sc.	204	68	2							3	3	1						5	122	77	59,8	9	82	0,9	1,7	37,7	1,6
Kommunikationsmanagement und -analyse M.A.	169	118	20	1				3	1	6	5	7	1			1	1		5	164	3,0	3	164	1,9	3,4	97,0	3,4
Kommunikationswissenschaft B.A.	455	380	13	1			1	8		5	13	11	2	2		3	1	3	12	440	2,6	8	443	5,0	9,1	96,7	9,1
Kommunikationswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	1																		1		100,0						
Management M.Sc.	782	633	27		3	1		17	1	8	15	12	2	5	1	1	3	1	52	729	6,6	28	730	8,3	15,1	93,2	15,0
Sustainability and Change B.Sc.	298	241	7	1		2	1	5		7	4	8	1	1		6	1	1	12	285	4,0	7	286	3,2	5,9	95,6	5,9
Wirtschaftsinformatik B.Sc. ²⁾																											
Wirtschaftsinformatik B.Sc.	212	166	6					3			1	1						2	33	177	15,6	9	179	2,0	3,7	83,5	3,7
Wirtschaftsinformatik M.Sc.	70	51	4	1				1			1	2					1		9	61	12,9		61	0,7	1,3	87,1	1,3
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	1.783	1.584	22	1	2		1	8		5	8	15	2	4		1	3	12	115	1.656	6,4	51	1.668	18,9	34,4	92,9	34,2
Wirtschaftswissenschaften Dipl. ³⁾	1	1																		1			1	0,0	0,0	100,0	0,0
Wirtschaftswissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	39																		39		100,0	28					
Wirtschaftspädagogik B.Sc.	187	165	6							1	1	1							13	174	7,0	7	174	2,0	3,6	93,0	3,6

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	% deutsche Studierende innerhalb der Fakultät	% Bildungsinländer an Gesamtzahl	% Bildungsinländer innerhalb der Fakultät
Gesamt - alle Fakultäten	8.838	5.986	369	19	18	4	14	133	9	104	193	176	24	33	10	45	24	76	1.601	7.160	18,1	330	7.237	81,9		81,0	
Wirtschaftspädagogik M.Sc., ehemals Wirtschaftswissenschaftliches Lehramt	67	62														1			4	63	6,0	2	63	0,7	1,3	94,0	1,3
Wirtschaftswissenschaften Promotion	96	59	12	1	1			1		1	8	3		1				1	8	87	8,3	1	88	1,0	1,8	90,6	1,8
Gesamt - Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	4.848,3	3.877,7	134,7	7,0	8,0	3,0	4,0	47,7	2,0	37,0	65,3	63,3	8,0	13,0	1,3	15,3	10,0	29,0	522,0	4.297,3	10,8	179,3	4.326,3	49,0	89,2	88,6	88,6

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

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

²⁾ Administration erfolgt an der Universität Stuttgart

³⁾ auslaufender Studiengang

**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.	198	144	9	2				4		6	8	11		4		1		1	8	188	4,0	5	190	2,1	94,9
Agrarbiologie M.Sc.	18	11	3					1			1				1	1				18			18	0,2	100,0
Bioeconomy M.Sc.	115	20	5					2			1	1			1	1			84	31	73,0	7	31	0,4	27,0
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	331	175	17	2				7		6	10	12		4	2	3		1	92	237	77,1	12	239	2,7	221,9

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

Bildungsausländer/innen nach Kontinent und Studienfach (Kopfstatistik)

Fakultät Agrarwissenschaften

Studiengang	Kontinent									
	Europa	Amerika	Afrika	Asien/ Australien	Staatenlos	Summe	% Europa	% Amerika	% Afrika	% Asien / Australien
Gesamt - alle Fakultäten	252	115	176	773		1.316				
Agrarbiologie B.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	3,0					3,0	1,0			
Agrarbiologie M.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)										
Agrarwissenschaften B.Sc.	9	1				10	0,9	0,1		
Agrarwissenschaften M.Sc.	9	14	56	109		188	0,0	0,1	0,3	0,6
Agrarwissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	9	2	1	11		23	0,4	0,1	0,0	0,5
Agribusiness M.Sc.	2		1	2		5	0,4		0,2	0,4
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.	7	1	5	37		50	0,1	0,0	0,1	0,7
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	4,0	3,3	1,3	18,7		27	0,1	0,1	0,0	0,7
Crop Sciences M.Sc.	7	9	2	47		65	0,1	0,1	0,0	0,7
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.	5	4	14	109		132	0,0	0,0	0,1	0,8
Environmental Science- Soil, Water and Biodiversity M.Sc.	7	3	4	12		26	0,3	0,1	0,2	0,5
Landscape Ecology M.Sc.	4	3		12		19	0,2	0,2		0,6
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	4			3		7	0,6			0,4
Nachhaltige Biobasierte Technologien M.Sc., ehemals Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.	1					1	1,0			
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	8	5	5	43		61	0,1	0,1	0,1	0,7
Agrarwissenschaften Promotion	14	7	33	32		86	0,2	0,1	0,4	0,4
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang	2	2	6	3		13	0,2	0,2	0,5	0,2
Fakultät Agrarwissenschaften	95,0	54,3	128,3	438,7		716,3	0,1	0,1	0,2	0,6

inklusive 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 ausgewiesen²⁾ 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	Kontinent									
	Europa	Amerika	Afrika	Asien/ Australien	Staatenlos	Summe	% Europa	% Amerika	% Afrika	% Asien / Australien
Gesamt - alle Fakultäten	252	115	176	773		1.316				
Agrarbiologie B.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	3,0					3,0	1,0			
Agrarbiologie M.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)										
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	4,0	3,3	1,3	18,7		27,3	0,1	0,1	0,0	0,7
Biologie B.Sc.	6			2		8	0,8			0,3
Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. ³⁾										
Biologie Lehramt an Gymnasien M.A. ³⁾										
Biologie M.Sc.		1		4		5		0,2		0,8
Biologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	1			3		4	0,3			0,8
Earth and Climate System Science M.Sc.		2	3	9		14		0,1	0,2	0,6
Ernährungsmanagement und Diätetik B.Sc. ⁴⁾	1			1		2	0,5			0,5
Medizinische Ernährungswissenschaft M.Sc. (ehemals Ernährungsmedizin M.Sc.)	2					2	1,0			
Ernährungswissenschaft B.Sc.	9	5	1	1		16	0,6	0,3	0,1	0,1
Ernährungswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende				1		1				1,0
Food Biotechnology M.Sc., ehemals Food Biotechnology M.Sc.	1	1		15		17	0,1	0,1		0,9
Food Science and Technology M.Sc., ehemals Food Science and Engineering M.Sc.	10	11	1	84		106	0,1	0,1	0,0	0,8
Food Systems M.Sc.	2	4	7	9		22	0,1	0,2	0,3	0,4
Food Systems ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	3		3	5		11	0,3		0,3	0,5
Lebensmittelchemie B.Sc. ³⁾	1					1	1,0			
Lebensmittelchemie M.Sc.	2			1		3	0,7			0,3
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.	5	3	1	3		12	0,4	0,3	0,1	0,3

Studiengang	Kontinent									
	Europa	Amerika	Afrika	Asien/ Australien	Staatenlos	Summe	% Europa	% Amerika	% Afrika	% Asien / Australien
Gesamt - alle Fakultäten	252	115	176	773		1.316				
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende		1		1		2		0,5		0,5
Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.		1				1		1,0		
Naturwissenschaften Promotion	6	6	4	18		34	0,2	0,2	0,1	0,5
Fakultät Naturwissenschaften	56,0	38,3	21,3	175,7		291,3	0,2	0,1	0,1	0,6

inklusive 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

³⁾ der Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert

⁴⁾ auslaufender Studiengang

Bildungsausländer/innen nach Kontinent und Studienfach (Kopfstatistik)

Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

Studiengang	Kontinent									
	Europa	Amerika	Afrika	Asien/ Australien	Staatenlos	Summe	% Europa	% Amerika	% Afrika	% Asien / Australien
Gesamt - alle Fakultäten	252	115	176	773		1.316				
Bioeconomy M.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	4,0	3,3	1,3	18,7		27,3	0,1	0,1	0,0	0,7
Digital Business Management B.Sc.	2		5	2		9	0,2		0,6	0,2
Economics with Data Science M.Sc. ehem. Economics M.Sc.	12	1	1	19		33	0,4	0,0	0,0	0,6
International Business and Economics M.Sc.	15	4	7	96		122	0,1	0,0	0,1	0,8
Kommunikationsmanagement und -analyse M.A.	2	1				3	0,7	0,3		
Kommunikationswissenschaft B.A.	3	1	1			5	0,6	0,2	0,2	
Kommunikationswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende				1		1				1,0
Management M.Sc.	14	1		5		20	0,7	0,1		0,3
Sustainability and Change B.Sc.	4			1		5	0,8			0,2
Wirtschaftsinformatik B.Sc. ²⁾										
Wirtschaftsinformatik B.Sc.	3	2	3	3		11	0,3	0,2	0,3	0,3
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	9	3	8	3		23	0,4	0,1	0,3	0,1
Wirtschaftsinformatik M.Sc.	2			1		3	0,7			0,3
Wirtschaftswissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	29	4		6		39	0,7	0,1		0,2
Wirtschaftspädagogik B.Sc.										
Wirtschaftspädagogik M.Sc.										
Wirtschaftswissenschaften Promotion	2	2		3		7	0,3	0,3		0,4
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	101,0	22,3	26,3	158,7		308,3	0,3	0,1	0,1	0,5

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

¹⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen²⁾ der Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert

Bildungsausländer/innen nach Kontinent und Studienfach (Kopfstatistik)

Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)

Studiengang	Kontinent					
	Europa	Amerika	Afrika	Asien/ Australien	Staatenlos	Summe
Agrarbiologie B.Sc.	6					6
Agrarbiologie M.Sc.						
Bioeconomy M.Sc.	12	10	4	56		82
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	18	10	4	56		88

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

