



UNIVERSITÄT
HOHENHEIM

Studierendenstatistik

Sommersemester 2026



UNIVERSITÄT
HOHENHEIM

STUDIERENDENSTATISTIK

Sommersemester 2026

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: Rose
Universität Hohenheim/Archiv

Inhaltsverzeichnis

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.....	11
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	13
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information).....	14
Gesamtübersicht der Studierenden nach Hochschulsemestern im 1. Studiengang und 1. Studienfach (Kopfstatistik)	15
Fakultät Agrarwissenschaften.....	15
Fakultät Naturwissenschaften.....	16
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	18
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information).....	19
Studierende nach dem 1. Studiengang im 1. Studienfach (Kopfstatistik) nach Fakultäten	20
Fakultät Agrarwissenschaften.....	20
inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende	20
Fakultät Naturwissenschaften.....	21
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	23

Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information).....	24
Grafische Darstellung der Altersverteilung der Studierenden (Köpfe)	25
Studierende nach angestrebter Abschlussprüfung (Fallstatistik).....	26
Nach Fachsemestern (deutsche, nicht-deutsche Nationalität).....	27
Nach Hochschulsesemestern (deutsche, nicht-deutsche Nationalität).....	28
Studierende nach Studiengang und Fachsemestern (Fallstatistik).....	29
Agrarbiologie B.Sc. (fakultätsübergreifend)	29
Agrarbiologie M.Sc. (fakultätsübergreifend).....	29
Agrarwissenschaften B.Sc.	30
Agrarwissenschaften M.Sc.	30
Agribusiness M.Sc.	31
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.....	31
Bioeconomy M.Sc. (fakultätsübergreifend)	32
Biologie B.Sc.....	32
Biologie M.Sc.	33
Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. (nachrichtlich).....	33
Biologie Lehramt an Gymnasien M.Ed. (nachrichtlich)	33
Crop Sciences M.Sc.	34
Digital Business Management B.Sc.	34
Earth and Climate System Sciences M.Sc.	34
Economics M.Sc.	35

Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.	35
Environmental Science – Soil, Water and Biodiversity M.Sc.	35
Ernährungsmanagement und Diätetik B.Sc. (auslaufend).....	36
Medizinische Ernährungswissenschaft (Ehem. Ernährungsmedizin M.Sc.)	36
Ernährungswissenschaft B.Sc.	36
Biotechnology M.Sc. (Ehem. Food Biotechnology M.Sc.).....	37
Food Science and Technology M.Sc. (Ehem. Food Science and Engineering M.Sc.)	37
Food Systems M.Sc.	37
International Business and Economics M.Sc.	38
Kommunikationsmanagement und -analyse M.A.	38
Kommunikationswissenschaft B.A.	38
Landscape Ecology M.Sc.	39
Lebensmittelchemie B.Sc. (in Kooperation mit der Universität Stuttgart)	39
Lebensmittelchemie M.Sc.	39
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.	40
Management M.Sc.	40
Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.	40
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	41
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.	41
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	41
Sustainability and Change B.Sc.	42
Wirtschaftsinformatik B.Sc. (in Kooperation mit der Universität Stuttgart)	42

Wirtschaftsinformatik M.Sc.	43
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	43
Wirtschaftspädagogik B.Sc.	43
Wirtschaftspädagogik M.Sc. (ehemals Wirtschaftswissenschaftliches Lehramt).....	44
Immatrikulierte Promovierende und Teilnehmende in Promotionsstudiengängen.....	45
Master in Finance (nachrichtlich).....	46
Studierende nach Kontinent und Studienfach (Deutsche Studierende nach Bundesland)	47
Deutsche Studierende nach Bundesländern sowie Studierende nicht-deutscher Nationalität nach Studienfach	48
Fakultät Agrarwissenschaften.....	48
Fakultät Naturwissenschaften.....	50
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften.....	52
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information).....	54
Bildungsausländer/innen nach Kontinent und Studienfach (Kopfstatistik)	55
Fakultät Agrarwissenschaften.....	55
Fakultät Naturwissenschaften.....	56
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften.....	58
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information).....	59

Vorbemerkung

Die vorliegende Studierendenstatistik ist eine Auswertung der aktuellen Studierenden-Datenbank. In dieser sind alle ordentlich Studierenden, welche sich bis zum 1. Juni 2026 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.** und seit dem Wintersemester 2017/18 den Studiengang **Biologie Lehramt M.Ed.** an. Die Administration der **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 des Inhalts 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. **Neuimmatriulierte** - Studierende, die sich im Auswertungssemester neu an der Universität Hohenheim eingeschrieben haben
aufgeteilt in:
 - **Erstimmatriulierte:** Studierende, die sich erstmals an einer Hochschule in der Bundesrepublik Deutschland einschreiben (1. Hochschulsemester)
 - **Neuimmatriulierte:** 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, Zweitimmatriulierte (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	7.797	4.428	56,8	6.366	82	3.622	5.276	1.431	18	806	246	3,2
davon:												
Rückgemeldete	7.259	4.115	56,7	6.071	84	3.452	5.049	1.188	16	663	239	3,3
Neuimmatrikulierte	177	97	54,8	113	64	58	67	64	36	39		
Erstimmatrikulierte	45	26	57,8	41	91	24	38	4	9	2		
Beurlaubte	316	190	60,1	141	45	88	122	175	55	102	7	2,2
darunter:												
Immatrikulierte Promovierende	472	266	56,4	337	71	194	192	135	29	72	2	0,4
Zeitstudierende	80	51	63,8	3	4	3	1	77	96	48		
Parallelstudium, Zweitimmatrikulierte	106	54	50,9	88	83	43	80	18	17	11	12	11,3

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

nachrichtlich

Gasthörende: 23
Nicht immatrikulierte Promovierende: 281
Studierende Biologie B.A./Lehramt an Gymnasien: 99
Studierende Biologie M.Ed./Lehramt an Gymnasien: 49
Studierende Biologie M.Ed. (Erw.) /Lehramt an Gymnasien: 7

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	278	2.689	318	1.903	301	1.183	184	535	65	121	53	88	21	21	37	7.797
Agrarbiologie B.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)		28,5	0,5	14,5	2,5	14,5	1,5	12,0		3,5	1,0	2,5				81,0
Agrarbiologie M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)				4,5		2,5										7,0
Agrarwissenschaften B.Sc.	55	108	28	58	21	70	17	30	9	9	3	7				415
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	17	13	7	20	7	13	6	6	1	3		3				96
Agrarwissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	9	4	1													14
Agrarwissenschaften M.Sc.	42	166	33	92	16	37	8	5	1	1		1				402
Agribusiness M.Sc.	18	20	8	17	6	7	4			1	1					82
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.	1	13	7	17	4	11		2								55
Bioeconomy M.Sc. ³⁾ (fakultätsübergreifend)	1,7	16,7	2,0	8,3	1,0	3,0	0,3									33,0
Crop Sciences M.Sc.		37	12	16	6	5	1									77
Environmental Science - Soil, Water and Biodiversity M.Sc.		7	1	26	1	4		1								40
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.	3	55	23	39	6	6	2	1	1			1				137
Landscape Ecology M.Sc.		8	3	14	2	5	1	2			1					36
Nachhaltige Biobasierte Technologie M.Sc. (ehemals: Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.)	4	2	3	6	6	7	1									29
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	2	16	9	16	5	7	3	1		1		1				61
Agrarwissenschaften Promotion	18	19	21	28	15	13	9	14	6	9	10	7	2	4	17	192
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang	1		1	3	3	4	1	2	4	3	4			1	12	39
Fakultät Agrarwissenschaften	171,7	513,2	159,5	379,3	101,5	209,0	54,8	76,0	22,0	30,5	20,0	22,5	2,0	5,0	29,0	1.796,0

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

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	278	2.689	318	1.903	301	1.183	184	535	65	121	53	88	21	21	37	7.797
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.	2	58	3	55	5	50	3	29		12			1	1		219
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	5															5
Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.		23	2	19	1	7	1	1								54
Naturwissenschaften Promotion	14	10	18	17	9	10	7	7	11	7	12	9	7	5	3	146
Fakultät Naturwissenschaften	40,7	587,2	63,5	475,3	45,5	317,0	23,8	158,0	17,0	36,5	16,0	20,5	9,0	6,0	4,0	1.820,0

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 33 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	278	2.689	318	1.903	301	1.183	184	535	65	121	53	88	21	21	37	7.797
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	1,7	16,7	2,0	8,3	1,0	3,0	0,3									33,0
Digital Business Management B.Sc		78	5	68	30	98	16	33	2	1						331
Economics with Data Science M.Sc. (ehemals Economics M.Sc.)	1	15	3	17	4	9										49
International Business and Economics M.Sc.	3	71	15	53	16	27	2	2	1							190
Kommunikationsmanagement und -analyse M.A		63		51	5	20										139
Kommunikationswissenschaft B.A.		130	6	81	15	114	3	50		6	2	1				408
Kommunikationswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	2															2
Management M.Sc.	7	330	19	233	16	84	3	7		1						700
Sustainability and Change B.Sc		77		78	7	50	16	32	2	2						264
Wirtschaftsinformatik B.Sc. ³⁾							1	29	2	13	1	3	2	6	1	58
Wirtschaftsinformatik B.Sc. ⁴⁾		60	2	62												124
Wirtschaftsinformatik M.Sc.	3	29		21	1	8	1					1				64
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	7	619	27	315	45	206	52	126	12	26	5	34	5	1		1.480
Wirtschaftswissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	27	13														40
Wirtschaftspädagogik B.Sc.	1	52	5	33	3	25	4	14	1	3	4	3				148
Wirtschaftspädagogik M.Sc.		21	1	21		11	1	1								56
Wirtschaftswissenschaften Promotion	13	14	10	7	11	2	6	7	6	2	5	3	3	3	3	95
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	65,7	1.588,7	95,0	1.048,3	154,0	657,0	105,3	301,0	26,0	54,0	17,0	45,0	10,0	10,0	4,0	4.181,0

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⁾ Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert⁴⁾ Erstmals angeboten ab Wintersemester 2024/25

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 B.Sc.		57	1	29	5	29	3	24		7	2	5				162
Agrarbiologie M.Sc.				9		5										14
Bioeconomy M.Sc.	5	50	6	25	3	9	1									99
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	5	107	7	63	8	43	4	24		7	2	5				275

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 Hochschulsesemester ¹⁾															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Gesamt - alle Fakultäten	104	1.481	89	1.224	109	1.057	89	879	141	636	183	570	138	365	732	7.797
Agrarbiologie B.Sc. 2) (fakultätsübergreifend)		21,0		11,0	1,0	13,5	1,5	11,0	0,5	5,5	2,0	5,0	0,5	2,5	6,0	81,0
Agrarbiologie M.Sc. 2) (fakultätsübergreifend)										1,5		1,5	0,5	1,5	2,0	7,0
Agrarwissenschaften B.Sc.	36	87	15	59	11	75	11	38	12	22	6	15	4	6	18	415
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	6	9		12	7	13	4	10	2	10	3	6	1	4	9	96
Agrarwissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	9	4	1													14
Agrarwissenschaften M.Sc.	1	85	5	49	2	13		39	9	54	13	50	5	35	42	402
Agribusiness M.Sc.		1					1	10	1	15	8	11	3	15	17	82
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.		11		9		11	1	7		3		3		3	7	55
Bioeconomy M.Sc. ³⁾ (fakultätsübergreifend)		9,7	0,3	8,0	0,3	1,3	0,3	2,3	0,7	2,7	0,3	2,3	0,3	1,3	3,0	33,0
Crop Sciences M.Sc.		21		17	1	10		8		3		7		9	1	77
Environmental Science - Soil, Water and Biodiversity M.Sc.		7		9		3				4		6	4	4	3	40
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.		44	1	48	2	17		5	1	4	1		5	4	5	137
Landscape Ecology M.Sc.		3		6		3	1	1		4		1	2	3	12	36
Nachhaltige Biobasierte Technologie M.Sc. (ehemals: Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.)								1	1	3	2	6	1	3	12	29
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.		11		16	1	15		8		3		2	1	3	1	61
Agrarwissenschaften Promotion	4	5	3	8	6	8	2	6	5	13	4	5	7	10	106	192
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang			1				1			1			2	1	33	39
Fakultät Agrarwissenschaften	56,0	318,7	26,3	252,0	31,3	182,8	22,8	146,3	32,2	148,7	39,3	120,8	36,3	105,3	277,0	1.796,0

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 Hochschulsemestern 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	104	1.481	89	1.224	109	1.057	89	879	141	636	183	570	138	365	732	7.797
Agrarbiologie B.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)		21,0		11,0	1,0	13,5	1,5	11,0	0,5	5,5	2,0	5,0	0,5	2,5	6,0	81,0
Agrarbiologie M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)										1,5		1,5	0,5	1,5	2,0	7,0
Bioeconomy M.Sc. ³⁾ (fakultätsübergreifend)		9,7	0,3	8,0	0,3	1,3	0,3	2,3	0,7	2,7	0,3	2,3	0,3	1,3	3,0	33,0
Biologie B.Sc.		71	3	75	5	63	5	50	6	12	2	8	2	5	9	316
Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. ⁴⁾																
Biologie Lehramt an Gymnasien M.Ed. ⁴⁾																
Biologie M.Sc.		1		1				14		13	4	23	6	11	15	88
Biologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	4															4
Earth and Climate System Science M.Sc.	1	5	1	1				2		1		1		2	5	19
Ernährungsmanagement und Diätetik B.Sc. ⁵⁾								11	2	2		3			1	19
Medizinische Ernährungswissenschaft M.Sc.				1				7	2	20	1	14	3	8	12	68
Ernährungswissenschaft ohne Abschluss/Zeitstudierende	1			1												2
Ernährungswissenschaft B.Sc.		111	4	86	7	114	6	53	2	22	3	3	2	5	6	424
Food Science and Technology M.Sc. (ehemals Food Science and Engineering)		36		64	1			2	4	12	3	27	1	4	4	158
Biotechnology M.Sc. (ehemals Food Biotechnology)		4		7		5	1	3		7	1	8		6	8	50
Food Systems M.Sc.		8		9		1										18
Food Systems ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	8	3		1	1											13
Lebensmittelchemie B.Sc. ⁶⁾		12		10		11		6		1		2		2	4	48
Lebensmittelchemie M.Sc.								12	1	14	3	8	3	3	4	48

1. Studiengang, 1. Studienfach	Studierende im Hochschulsesemester ¹⁾															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Gesamt - alle Fakultäten	104	1.481	89	1.224	109	1.057	89	879	141	636	183	570	138	365	732	7.797
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.		44		44	4	55	4	36	1	12	2	6		4	7	219
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	5															5
Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.								4	1	11	5	14	2	8	9	54
Naturwissenschaften Promotion	3	3	3	1	3	2	1	1	3	1	8	7	10	10	90	146
Fakultät Naturwissenschaften	22,0	328,7	11,3	320,0	22,3	265,8	18,8	214,3	23,2	137,7	34,3	132,8	30,3	73,3	185,0	1.820,0

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 33 nachrichtlich ausgewiesen

⁵⁾ auslaufender Studiengang

⁶⁾ Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert

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

Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

1. Studiengang, 1. Studienfach	Studierende im Hochschulesemester ¹⁾															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Gesamt - alle Fakultäten	104	1.481	89	1.224	109	1.057	89	879	141	636	183	570	138	365	732	7.797
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)		9,7	0,3	8,0	0,3	1,3	0,3	2,3	0,7	2,7	0,3	2,3	0,3	1,3	3,0	33,0
Digital Business Management B.Sc		65		61	6	111	6	61	5	8	1		3	1	3	331
Economics with Data Science M.Sc. (ehemals Economics M.Sc.)		4	1	8		12		6		4	2	6	2		4	49
International Business and Economics M.Sc.		23		38	2	29	1	24	4	22	8	20	4	11	4	190
Kommunikationsmanagement und -analyse M.A		2		2	1			11	6	30	7	37	9	20	14	139
Kommunikationswissenschaft B.A.		93	10	76	9	107	16	60	8	13	4	5	1	3	3	408
Kommunikationswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	2															2
Management M.Sc.		6	1	3	2			69	32	153	60	160	32	93	89	700
Sustainability and Change B.Sc		54	4	67	6	54	4	44	5	10	6	4	1	1	4	264
Wirtschaftsinformatik B.Sc. ³⁾								21	1	15	1	3	1	5	11	58
Wirtschaftsinformatik B.Sc. ⁴⁾		38	5	58	3	11	1	4		1		1		1	1	124
Wirtschaftsinformatik M.Sc.		1						4	2	15	5	9	3	12	13	64
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.		485	27	299	20	255	17	186	18	61	10	47	7	20	28	1.480
Wirtschaftswissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	24	15						1								40
Wirtschaftspädagogik B.Sc.		37	3	31	6	27	2	15		7	2	6		3	9	148
Wirtschaftspädagogik M.Sc.								9		8	1	14	2	10	12	56
Wirtschaftswissenschaften Promotion		1		1		1		1	4		2	2	6	5	72	95
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	26,0	833,7	51,3	652,0	55,3	608,3	47,3	518,3	85,7	349,7	109,3	316,3	71,3	186,3	270,0	4.181,0

¹⁾ inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierendes

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⁾ Erstmalig angeboten ab Wintersemester 2024/25

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

Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)

1. Studiengang, 1. Studienfach	Studierende im Hochschulsesemester ¹⁾															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Agrarbiologie B.Sc.		42		22	2	27	3	22	1	11	4	10	1	5	12	162
Agrarbiologie M.Sc.										3		3	1	3	4	14
Bioeconomy M.Sc.		29	1	24	1	4	1	7	2	8	1	7	1	4	9	99
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)		71	1	46	3	31	4	29	3	22	5	20	3	12	25	275

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		Bildungs-länder/-innen
	Gesamt	Studienanfänger ¹⁾		Rückge-meldete	Beur-laubte	gesamt	davon Frauen	gesamt	davon Frauen	
		gesamt	davon Frauen							
Summe - alle Fakultäten	7.797	151	77	7.259	316	6.366	3.622	1.431	806	246
Agrarbiologie B.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	81,0			79,0	1,5	78,0	50,0	3,0	1,0	0,5
Agrarbiologie M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	7,0			7,0		7,0	3,5			
Agrarwissenschaften B.Sc.	415	53	32	358	7	395	199	20	9	9
Agrarwissenschaften M.Sc.	402	46	24	347	25	230	132	172	78	
Agrarwissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	14			5				14	7	
Agribusiness M.Sc.	82	23	8	63	3	79	31	3	1	
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.	55			46	9	10	6	45	15	
Bioeconomy M.Sc. ³⁾ (fakultätsübergreifend)	33,0			27,7	5,0	9,3	6,0	23,7	13,7	0,3
Crop Sciences M.Sc.	77			63	14	18	8	59	31	
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.	137	1	1	105	32	8	5	129	69	3
Environmental Science - Soil, Water and Biodiversity M.Sc.	40			39	1	21	13	19	10	
Landscape Ecology M.Sc.	36			31	4	22	13	14	9	
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	96	18	5	81		90	33	6	2	
Nachhaltige biobasierte Technologien M.Sc. (Ehem. Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.)	29	4	4	27		28	14	1	1	
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	61			47	14	8	6	53	30	
Agrarwissenschaften Promotion	192			175		110	57	82	42	
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang	39			39		28	21	11	5	
Summe Fakultät Agrarwissenschaften	1.796,0	145,0	74,0	1.539,7	115,5	1.141,3	597,5	654,7	323,7	12,8

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

¹⁾ Studienanfänger werden ohne Beurlaubte, ohne Exmatrikulierte sowie ohne Gasthörer und Hörerstatus P als Fallstatistik ausgewiesen²⁾ 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

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	Studienanfänger ¹⁾		Rückgemeldete	Beurteilte	gesamt	davon Frauen	gesamt	davon Frauen	
		gesamt	davon Frauen							
Summe - alle Fakultäten	7.797	151	77	7.259	316	6.366	3.622	1.431	806	246
Agrarbiologie B.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	81,0			79,0	1,5	78,0	50,0	3,0	1,0	0,5
Agrarbiologie M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	7,0			7,0		7,0	3,5			
Bioeconomy M.Sc. ³⁾ (fakultätsübergreifend)	33,0			27,7	5,0	9,3	6,0	23,7	13,7	0,3
Biologie B.Sc.	316,0			313	2	302	204	14	10	8
Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. ⁴⁾										
Biologie Lehramt an Gymnasien M.Ed. ⁴⁾										
Biologie M.Sc.	88,0			86	2	81	47	7	5	3
Biologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	4,0							4	4	
Earth and Climate System Science M.Sc.	19,0			17	1	7	5	12	3	
Ernährungsmanagement und Diätetik B.Sc. ⁶⁾	19,0			18	1	17	17	2	2	1
Medizinische Ernährungswissenschaft M.Sc. (Ehem. Ernährungsmedizin M.Sc.)	68,0			66	2	65	58	3	3	2
Ernährungswissenschaft B.Sc.	424,0			420	4	399	341	25	21	9
Ernährungswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	2,0			1				2	2	
Biotechnology M.Sc. (Ehem. Food Biotechnology M.Sc.)	50,0	1		45	5	34	19	16	12	
Food Science and Technology M.Sc. (Ehem. Food Science and Engineering M.Sc.)	158,0			135	23	53	40	105	71	2
Food Systems M.Sc.	18,0			16	2			18	11	
Food Systems ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	13,0			5		1	1	12	7	
Lebensmittelchemie B.Sc. ⁵⁾	48,0			47		42	28	6	4	5
Lebensmittelchemie M.Sc.	48,0			46	2	42	35	6	5	4

1. Studiengang, 1. Studienfach	Alle Studierende					Deutsche Nationalität		Nichtdeutsche Nationalität		Bildungsinländer/-innen
	Gesamt	Studienanfänger ¹⁾		Rückgemeldete	Beurlaubte	gesamt	davon Frauen	gesamt	davon Frauen	
		gesamt	davon Frauen							
Summe - alle Fakultäten	7.797	151	77	7.259	316	6.366	3.622	1.431	806	246
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.	219,0	1	1	212	5	193	128	26	16	13
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	5,0							5	2	
Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.	54,0			54		51	44	3	3	2
Naturwissenschaften Promotion	146,0			133		110	68	36	21	1
Summe Fakultät Naturwissenschaften	1.820,0	2	1,0	1.727,7	55,5	1.491,3	1.094,5	328,7	216,7	50,8

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

- ¹⁾ Studienanfänger werden ohne Beurlaubte, ohne Exmatrikulierte sowie ohne Gasthörer und Hörerstatus P 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; Studierende nach Fachsemester werden aus Seite 33 nachrichtlich ausgewiesen
- ⁵⁾ der Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert
- ⁶⁾ 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	Studienanfänger ¹⁾		Rückgemeldete	Beurlaubte	gesamt	davon Frauen	gesamt	davon Frauen	
		gesamt	davon Frauen							
Summe - alle Fakultäten	7.797	151	77	7.259	316	6.366	3.622	1.431	806	246
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	33,0			27,7	5,0	9,3	6,0	23,7	13,7	0,3
Digital Business and Management B.Sc.	331,0			316	15	300	134	31	17	22
Economics with Data Science M.Sc. (ehemals Economics M.Sc.)	49			40	8	22	6	27	13	
International Business and Economics M.Sc.	190			163	27	84	47	106	61	
Kommunikationsmanagement und -analyse M.A.	139			138	1	135	113	4	4	2
Kommunikationswissenschaft B.A.	408			393	15	396	314	12	10	7
Kommunikationswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	2							2	1	
Management M.Sc.	700	2	1	682	18	660	360	40	23	26
Sustainability and Change B.Sc.	264			257	7	253	155	11	9	7
Wirtschaftsinformatik B.Sc. ³⁾	58			58		46	15	12	7	7
Wirtschaftsinformatik B.Sc. ⁴⁾	124			124		110	31	14	4	11
Wirtschaftsinformatik M.Sc.	64	1	1	62	2	56	19	8	3	5
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	1.480			1.437	42	1.380	563	100	61	81
Wirtschaftswissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	40			13		2	2	38	25	
Wirtschaftspädagogik B.Sc.	148	1		144	3	139	90	9	6	9
Wirtschaftspädagogik M.Sc. (ehemals Wirtschaftswissenschaftliches Lehramt)	56			55	1	52	27	4	4	4
Wirtschaftswissenschaften Promotion	95			82	1	89	48	6	4	1
Summe Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	4.181,0	4	2,0	3.991,7	145,0	3.733,3	1.930,0	447,7	265,7	182,3

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

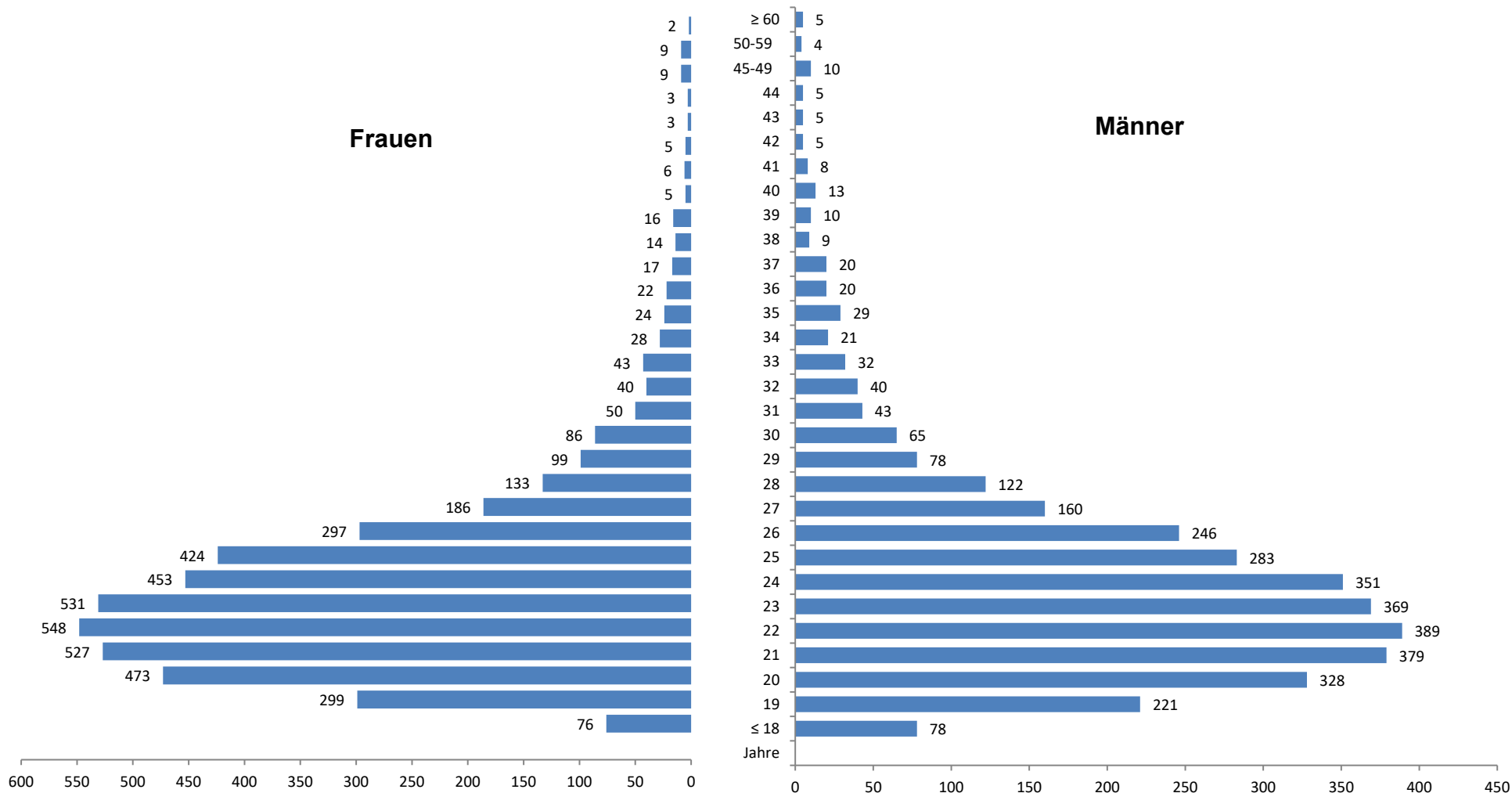
¹⁾ Studienanfänger werden ohne Beurlaubte, ohne Exmatrikulierte sowie ohne Gasthörer und Hörerstatus P ausgewiesen; Fallstatistik²⁾ der Lehraufwand für diesen Studiengang wird von allen drei Fakultäten geleistet; fakultätsbezogen werden die Zahlen zu je einem Drittel ausgewiesen.³⁾ der Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert ⁴⁾ Erstmalig angeboten ab Wintersemester 2024/25

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 ¹⁾		Rückgemeldete	Beurlaubte	gesamt	davon Frauen	gesamt	davon Frauen	
		gesamt	davon Frauen							
Agrarbiologie B.Sc.	162			158	3	156	100	6	2	1
Agrarbiologie M.Sc.	14			14		14	7			
Bioeconomy M.Sc.	99			83	15	28	18	71	41	1
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	275			255	18	198	125	77	43	2

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	
Bachelor	85	1.493	92	985	150	831	127	446	32	83	19	62	7	2		4.414
davon:																
deutsche Nationalität:	83	1.386	86	922	141	791	119	423	31	75	18	57	4	2		4.138
nicht-deutsche Nationalität:	2	107	6	63	9	40	8	23	1	8	1	5	3			276
Master	107	1.125	177	848	111	313	32	26	4	4	2	5				2.754
davon:																
deutsche Nationalität:	86	746	58	597	61	239	19	14	1	2	1	3				1.827
nicht-deutsche Nationalität:	21	379	119	251	50	74	13	12	3	2	1	2				927
Promotion	41	38	47	51	35	25	22	28	23	18	27	19	12	12	23	421
davon:																
deutsche Nationalität:	32	25	38	36	26	16	20	21	19	7	19	13	7	5	16	300
nicht-deutsche Nationalität:	9	13	9	15	9	9	2	7	4	11	8	6	5	7	7	121
Strukturiertes Promotionsstudium	5	5	3	4	3	4	1	2	4	3	4			1	12	51
davon:																
deutsche Nationalität:	3	4	2	4	2	4		2	3	3	3			1	6	37
nicht-deutsche Nationalität:	2	1	1		1		1		1		1				6	14
Kein Abschluss (Zeitstudium)	56	20	1	2	1											80
davon:																
deutsche Nationalität:	3															3
nicht-deutsche Nationalität:	53	20	1	2	1											77
Fälle gesamt:	294	2.681	320	1.890	300	1.173	182	502	63	108	52	86	19	15	35	7.720

inklusive Beurlaubte

Studierende nach angestrebter Abschlussprüfung (Fallstatistik)

Nach Hochschulsesemestern (deutsche, nicht-deutsche Nationalität)

Angestrebte Abschlussprüfung	Hochschulsesemester															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor	42	1.136	71	892	86	914	79	592	62	192	43	115	22	58	110	4.414
davon:																
deutsche Nationalität:	41	1.055	65	836	84	865	77	555	59	181	41	109	20	52	98	4.138
nicht-deutsche Nationalität:	1	81	6	56	2	49	2	37	3	11	2	6	2	6	12	276
Master	2	302	10	313	13	125	6	258	68	420	125	441	90	274	307	2.754
davon:																
deutsche Nationalität:	1	7	1	9	2	4	3	189	64	390	119	424	83	252	279	1.827
nicht-deutsche Nationalität:	1	295	9	304	11	121	3	69	4	30	6	17	7	22	28	927
Promotion	6	9	6	10	9	10	3	7	12	14	14	14	21	24	262	421
davon:																
deutsche Nationalität:			1	1	1	1		2	6	2	8	9	14	17	238	300
nicht-deutsche Nationalität:	6	9	5	9	8	9	3	5	6	12	6	5	7	7	24	121
Strukturiertes Promotionsstudium	1		1			1	1	1		1			4	2	39	51
davon:																
deutsche Nationalität:						1							4	2	30	37
nicht-deutsche Nationalität:	1		1				1	1		1					9	14
Kein Abschluss (Zeitstudium)	53	22	1	2	1			1								80
davon:																
deutsche Nationalität:	1	1						1								3
nicht-deutsche Nationalität:	52	21	1	2	1											77
Fälle gesamt:	104	1.469	89	1.217	109	1.050	89	859	142	627	182	570	137	358	718	7.720

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		57	1	29	5	29	3	25		7	2	5				163
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:		57	1	29	5	29	3	25		7	2	5				163

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		5										14
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:				9		5										14

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	55	108	28	58	21	70	17	30	9	9	3	7				415
Kein Abschluss (Zeitstudium)	9	4	1													14
Fälle gesamt:	64	112	29	58	21	70	17	30	9	9	3	7				429

Agrarwissenschaften M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	52	166	34	92	16	37	8	5	1	1		1				413
<i>davon Fachrichtung:¹⁾</i>																
<i>Advisory and Innovation Services</i>	1	4	2	3												10
<i>Agricultural Economics</i>	2	44	7	26	1	12	3	3								98
<i>Animal Science</i>	6	38	6	10												60
<i>Agrartechnik</i>	8	6		12	3	5										34
<i>Bodenwissenschaften</i>	2	7	1	1												11
<i>Pflanzenproduktionssysteme</i>	4	12	2	12	2	3	2									37
<i>Tierwissenschaften</i>						3										3
<i>Transformation Mgmt</i>	2	24	5	12												43
Keine Vertiefung	27	31	11	16	10	14	3	2	1	1		1				117
Fälle gesamt:	52	166	34	92	16	37	8	5	1	1		1				530

Bioeconomy M.Sc. (fakultätsübergreifend)

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	5	50	6	25	3	9	1									99
davon mit:																
sozial- oder wirtschaftswissenschaftlicher Vorbildung		18	1	11	1	3	1									35
natur- oder ingenieurwissenschaftlicher Vorbildung	2	28	4	9	1	3										47
agrар-, garten- oder forstwissenschaftlicher Vorbildung	3	4	1	5	1	3										17
Vorbildung nicht in der Datenbank hinterlegt																
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	5	50	6	25	3	9	1									99

Biologie B.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor	1	98	2	83	9	66	1	41	1	6	2	6	1			317
Kein Abschluss (Zeitstudium)	4															4
Fälle gesamt:	5	98	2	83	9	66	1	41	1	6	2	6	1			321

Biologie M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master		44	1	29		12		2								88
Fälle gesamt:		44	1	29		12		2								88

Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. (nachrichtlich)

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER											Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	> 9		
Bachelor	1	27	1	29		20	1	15	1	4	99	

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	10	11	12	13	14	>14	
Master	8	15	6	11	4	3	2								49	
Erweiterungsmaster		2	2		2			1							7	

Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert, die Studierenden sind daher nicht in der Gesamtstudierendenzahl der Universität Hohenheim enthalten.
Quelle: Universität Stuttgart

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			2	14	1	1						19
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:				1			2	14	1	1						19

Medizinische Ernährungswissenschaft (Ehem. Ernährungsmedizin M.Sc.)

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master		28	1	24		14		1								68
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:		28	1	24		14		1								68

Ernährungswissenschaft B.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor	1	141	6	101	3	109	3	46	3	7	1	3				424
Kein Abschluss (Zeitstudium)	1			1												2
Fälle gesamt:	2	141	6	102	3	109	3	46	3	7	1	3				426

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	3	71	15	53	16	27	2	2	1							190
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	3	71	15	53	16	27	2	2	1							190

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		63		51	5	20										139
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:		63		51	5	20										139

Kommunikationswissenschaft B.A.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor		130	6	81	15	114	3	50		6	2	1				408
Kein Abschluss (Zeitstudium)	2															2
Fälle gesamt:	2	130	6	81	15	114	3	50		6	2	1				410

Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor	18	13	7	20	7	13	6	6	1	3		3				97
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	18	13	7	20	7	13	6	6	1	3		3				97

Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	4	3	3	6	6	7	1									30
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	4	3	3	6	6	7	1									30

Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	2	16	9	16	5	7	3	1		1		1				61
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	2	16	9	16	5	7	3	1		1		1				61

Wirtschaftsinformatik M.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Master	3	29		21	1	8	1					1				64
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	3	29		21	1	8	1					1				64

Wirtschaftswissenschaften B.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor	7	621	27	315	45	206	53	126	12	26	5	34	5	1		1.483
Kein Abschluss (Zeitstudium)	27	13														40
Fälle gesamt:	34	634	27	315	45	206	53	126	12	26	5	34	5	1		1.523

Wirtschaftspädagogik B.Sc.

Angestrebte Abschlussprüfung	FACHSEMESTER															Summe
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	>14	
Bachelor	1	52	5	33	3	25	4	14	1	3	4	3				148
Kein Abschluss (Zeitstudium)																
Fälle gesamt:	1	52	5	33	3	25	4	14	1	3	4	3				148

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	8		14														22
Fälle gesamt:																	22

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)

**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	7.797	5.275	319	16	15	4	12	120	8	93	169	153	19	31	7	39	20	66	1.431	246	18,4	273	6.366	81,6		3,2	
Agrarbiologie B.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	81,0	58,5	4,0	1,0				1,5		3,0	3,5	4,0		1,5		0,5		0,5	3,0	0,5	3,7	1,5	78,0	1,0	4,3	0,6	0,0
Agrarbiologie M.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	7,0	5,0	0,5					0,5			0,5			0,5									7,0	0,1			
Agrarwissenschaften B.Sc.	415	296	26	1	3			9		8	16	16	4	2	1	6	1	6	20	9	4,8	15	395,0	5,1	22,0	2,2	0,5
Agrarwissenschaften M.Sc.	402	123	35		1		1	6	1	10	26	15	2	1	1	3	3	2	172		42,8	7	230,0	2,9	12,8		
Agrarwissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	14																		14		100,0	4					
Agribusiness M.Sc.	82	43	10		1	1	1	8		1	8	4		1			1		3		3,7	1	79,0	1,0	4,4		
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.	55	5	2							2									45		81,8	5	10,0	0,1	0,6		
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	33,0	6	1					0			0	0		0,3	0			0,3	23,7	0,3	71,7	1,7	9,3	0,1	0,5	1,0	0,0
Crop Sciences M.Sc.	77	9	3					2			2	1				1			59		76,6	7	18,0	0,2	1,0		
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.	137	6	1														1		129	3	94,2	5	8,0	0,1	0,4	2,2	0,2
Environmental Science - Soil, Water and Biodiversity M.Sc.	40	9	2	2			1	1	1	2	1							2	19		47,5	5	21,0	0,3	1,2		
Landscape Ecology M.Sc.	36	15	1					2		1	1	1						1	14		38,9	2	22,0	0,3	1,2		
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	96	74	2				2	3	1	3	1	3				1			6		6,3	3	90,0	1,2	5,0		
Nachhaltige biobasierte Technologien M.Sc. (Ehem. Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.)	29	22	1					3				2							1		3,4	1	28,0	0,4	1,6		

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	7.797	5.275	319	16	15	4	12	120	8	93	169	153	19	31	7	39	20	66	1.431	246	18,4	273	6.366	81,6		3,2	
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	61	3	1					2			1	1							53		86,9	4	8,0	0,1	0,4		
Agrarwissenschaften Promotion	192	52	10	2				6		10	7	5	1	3	1	3	1	9	82		42,7	6	110,0	1,4	6,1		
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang	39	10	5		2		1	1	1	2	3				1	1	1		11		28,2	2	28,0	0,4	1,6		
Gesamt - Fakultät Agrarwissenschaften	1.796,0	736,5	104,8	6,0	7,0	1,0	6,0	45,3	4,0	42,0	70,3	51,3	8,0	8,5	4,8	16,8	8,0	20,8	654,7	12,8	36	70,2	1.141,3	14,6	63,5	0,7	0,7

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	7.797	5.275	319	16	15	4	12	120	8	93	169	153	19	31	7	39	20	66	1.431	246	18,4	273	6.366	81,6		3,2		
Agrarbiologie B.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	81,0	58,5	4,0	1,0				1,5		3,0	3,5	4,0		1,5		0,5		0,5	3,0	0,5	3,7	1,5	78,0	1,0	4,3	0,6	0,0	
Agrarbiologie M.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	7,0	5,0	0,5					0,5			0,5				0,5								7,0	0,1				
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	33,0	6,0	1,3					0,3			0,3	0,3			0,3	0,3		0,3	23,7	0,3	71,7	1,7	9,3	0,1	0,5	1,0	0,0	
Biologie B.Sc.	316	268	11					3		3	3	5		2		1	1	5	14	8	4,4	9	302	3,9	16,6	2,5	0,4	
Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. ³⁾																												
Biologie Lehramt an Gymnasien M.Ed. ³⁾																												
Biologie M.Sc.	88	68	4				1	1			1	3				1	1	1	7	3	8,0	2	81	1,0	4,5	3,4	0,2	
Biologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	4																		4		100,0							
Earth and Climate System Science M.Sc.	19	4								1	1	1							12		63,2	1	7	0,1	0,4			
Ernährungsmanagement und Diätetik B.Sc. ⁵⁾	19	11	3									3							2	1	10,5		17	0,2	0,9	5,3	0,1	
Medizinische Ernährungswissenschaft M.Sc. (Ehem. Ernährungsmedizin M.Sc.)	68	43	8					4		1	6	1				2			3	2	4,4	2	65	0,8	3,6	2,9	0,1	
Ernährungswissenschaft B.Sc.	424	323	32	2	1		1	7	2	1	7	12	4	3		1	1	2	25	9	5,9	13	399	5,1	21,9	2,1	0,5	
Ernährungswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	2																		2		100,0							
Biotechnology M.Sc. (Ehem. Food Biotechnology M.Sc.)	50	23	4		1		1	1		2		2							16		32,0	1	34	0,4	1,9			

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	7.797	5.275	319	16	15	4	12	120	8	93	169	153	19	31	7	39	20	66	1.431	246	18,4	273	6.366	81,6		3,2	
Food Science and Technology M.Sc. (Ehem. Food Science and Engineering M.Sc.)	158	38	5	1				2		1	3	1	1					1	105	2	66,5	4	53	0,7	2,9	1,3	0,1
Food Systems M.Sc.	18																		18		100,0	2					
Food Systems ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	13																	1	12		92,3	2	1	0,0	0,1		
Lebensmittelchemie B.Sc ⁴⁾	48	36	1					1				2						2	6	5	12,5		42	0,5	2,3	10,4	0,3
Lebensmittelchemie M.Sc.	48	39	1					1							1				6	4	12,5	2	42	0,5	2,3	8,3	0,2
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.	219	161	11		1			3		2	3	8		2				2	26	13	11,9	12	193	2,5	10,6	5,9	0,7
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	5																		5		100,0						
Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.	54	38	6					1		1	3					1		1	3	2	5,6	1	51	0,7	2,8		0,1
Naturwissenschaften Promotion	146	70	11					3		4	12	5		1		1		3	36	1	24,7	6	110	1,4	6,0		0,1
Gesamt - Fakultät Naturwissenschaften	1.820,0	1.191,5	102,8	4,0	3,0		3,0	29,3	2,0	19,0	43,3	47,3	5,0	9,5	0,8	8,8	3,0	18,8	328,7	50,8	18,1	60,2	1.491,3	19,1	81,9		

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; Studierende nach Fachsemester werden auf Seite 33 nachrichtlich ausgewiesen

⁴⁾ der Studiengang wird an der Universität Stuttgart administriert

⁵⁾ 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	7.797	5.275	319	16	15	4	12	120	8	93	169	153	19	31	7	39	20	66	1.431	246	18,4	273	6.366	81,6		3,2	
Bioeconomy M.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	33,0	6,0	1,3					0,3			0,3	0,3			0,3	0,3		0,3	23,7	0,3	71,7	1,7	9,3	0,1	0,2	1,0	0,0
Digital Business Management B.Sc.	331,0	283	7	1				1			4					1		3	31	22		14	300				
Economics with Data Science M.Sc. (ehemals Economics M.Sc.)	49	16	4									1				1			27		55,1	8	22	0,3	0,5		
International Business and Economics M.Sc.	190	71	2							3	3	1						4	106		55,8	8	84	1,1	2,0		
Kommunikationsmanagement und -analyse M.A.	139	97	20	1				3	1	4	3	6							4	2	2,9	2	135			1,4	0,0
Kommunikationswissenschaft B.A.	408	339	11	1			1	8		5	12	9	2	2		2	1	3	12	7	2,9	8	396	5,1	9,5	1,7	0,2
Kommunikationswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	2																		2		100,0	1					
Management M.Sc.	700	577	22		1	1		15	1	7	13	9	2	6	1	1	3	1	40	26	5,7	23	660	8,5	15,8	3,7	0,6
Sustainability and Change B.Sc.	264	213	6	1		2	1	5		6	2	8	1	1		5	1	1	11	7	4,2	6	253	3,2	6,1	2,7	0,2
Wirtschaftsinformatik B.Sc. ²⁾	58	42	2					1										1	12	7	20,7	4	46	0,6	1,1	12,1	0,2
Wirtschaftsinformatik B.Sc. ³⁾	124	102	4					2			1	1							14	11	11,3	2	110	1,4	2,6	8,9	0,3
Wirtschaftsinformatik M.Sc.	64	45	4	1	1			1			1	2					1		8	5	12,5		56	0,7	1,3	7,8	0,1
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	1.480	1.310	17		2		1	7		4	6	14	1	3		1	3	11	100	81	6,8	42	1.380	17,7	33,0	5,5	1,9
Wirtschaftswissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierendes	40	1																1	38		95,0	17	2	0,0	0,0		
Wirtschaftspädagogik B.Sc.	148	135	2							1	1								9	9	6,1	4	139	1,8	3,3	6,1	0,2
Wirtschaftspädagogik M.Sc.	56	50	1												1				4	4	7,1	2	52	0,7	1,2	7,1	0,1

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: Bildungsimländer/innen	% Ausländische Studierende	Ausländische Studierende aus EU-Staaten	Deutsche Studierende	% deutsche Studierende an Gesamtzahl	% deutsche Studierende innerhalb der Fakultät	% Bildungsimländer an Gesamtzahl	% Bildungsimländer innerhalb der Fakultät
Gesamt - alle Fakultäten	7.797	5.275	319	16	15	4	12	120	8	93	169	153	19	31	7	39	20	66	1.431	246	18,4	273	6.366	81,6		3,2	
Wirtschaftswissenschaften Promotion	95	60	8	1	1			2		2	9	3		1		1		1	6	1	6,3		89	1,1	2,1	1,1	0,0
Gesamt - Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	4.181,0	3.347,0	111,3	6,0	5,0	3,0	3,0	45,3	2,0	32,0	55,3	54,3	6,0	13,0	1,3	13,3	9,0	26,3	447,7	182,3	10,7	142,7	3.733,3	47,9	89,3	4,4	4,4

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⁾ Studiengang wird an der Universität Stuttgart als Ankerhochschule administriert

³⁾ erstmalig angeboten ab Wintersemester 2024/25

**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.	162	117	8	2				3		6	7	8		3		1		1	6	1	3,7	3	156	2,0	0,6
Agrarbiologie M.Sc.	14	10	1					1			1				1								14	0,2	
Bioeconomy M.Sc.	99	18	4					1			1	1			1	1		1	71	1	71,7	5	28	0,4	1,0
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	275	145	13	2				5		6	9	9		3	2	2		2	77	2	75,4	8	198	2,5	1,6

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

Bildungsausländer/innen nach Kontinent und Studienfach (Kopfstatistik)

Fakultät Agrarwissenschaften

Studiengang	Kontinent						% Europa	% Amerika	% Afrika	% Asien / Australien
	Europa	Amerika	Afrika	Asien/ Australien	Staatenlos	Summe				
Gesamt - alle Fakultäten	206	111	158	710		1.185				
Agrarbiologie B.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	2,5					2,5	1,0			
Agrarbiologie M.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)										
Agrarwissenschaften B.Sc.	10	1				11	0,9	0,1		
Agrarwissenschaften M.Sc.	8	14	50	100		172	0,0	0,1	0,3	0,6
Agrarwissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	4	8	1	1		14	0,3	0,6	0,1	0,1
Agribusiness M.Sc.	1		1	1		3	0,3		0,3	0,3
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics M.Sc.	5	1	5	34		45	0,1	0,0	0,1	0,8
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	3,3	3,0	1,0	16,0		23,3	0,1	0,1	0,0	0,7
Crop Sciences M.Sc.	7	8	2	42		59	0,1	0,1	0,0	0,7
Environmental Protection and Agricultural Food Production M.Sc.	5	4	12	105		126	0,0	0,0	0,1	0,8
Environmental Science- Soil, Water and Biodiversity M.Sc.	5	1	4	9		19	0,3	0,1	0,2	0,5
Landscape Ecology M.Sc.	2	2		10		14	0,1	0,1		0,7
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie B.Sc.	3			3		6	0,5			0,5
Nachhaltige Biobasierte Technologien M.Sc. (Ehem. Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie M.Sc.)	1					1	1,0			
Organic Agriculture and Food Systems M.Sc.	5	4	3	41		53	0,1	0,1	0,1	0,8
Agrarwissenschaften Promotion	12	7	33	30		82	0,1	0,1	0,4	0,4
Agrarwissenschaftlicher Promotionsstudiengang	2	1	5	3		11	0,2	0,1	0,5	0,3
Fakultät Agrarwissenschaften	75,8	54,0	117,0	395,0		641,8	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	206	111	158	710		1.185				
Agrarbiologie B.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	2,5					2,5				
Agrarbiologie M.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)										
Bioeconomy M.Sc. ²⁾ (fakultätsübergreifend)	3,3	3,0	1,0	16,0		23,3				
Biologie B.Sc.	4			2		6	0,7			0,3
Biologie Lehramt an Gymnasien B.A. ³⁾										
Biologie Lehramt an Gymnasien M.A. ³⁾										
Biologie M.Sc.		1		3		4		0,3		0,8
Biologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende		3		1		4		0,8		0,3
Earth and Climate System Science M.Sc.	1	1	2	8		12	0,1	0,1	0,2	0,7
Ernährungsmanagement und Diätetik B.Sc. ⁴⁾				1		1				1,0
Medizinische Ernährungswissenschaft (Ehem. Ernährungsmedizin M.Sc.)	1					1	1,0			
Ernährungswissenschaft B.Sc.	10	4	1	1		16	0,6	0,3	0,1	0,1
Ernährungswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende				2		2				1,0
Biotechnology M.Sc. (Ehem. Food Biotechnology M.Sc.)	1			15		16	0,1			0,9
Food Science and Technology M.Sc. (Ehem. Food Science and Engineering M.Sc.)	10	10	1	82		103	0,1	0,1	0,0	0,8
Food Systems M.Sc.	2	4	5	7		18	0,1	0,2	0,3	0,4
Food Systems ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	2		2	8		12	0,2			0,7
Lebensmittelchemie B.Sc. ³⁾	1					1				
Lebensmittelchemie M.Sc.	2					2	1,0			
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie B.Sc.	6	3	1	3		13	0,5	0,2	0,1	0,2
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie ohne Abschlussziel/Zeitstudierende		1		4		5		0,2		0,8

Studiengang	Kontinent									
	Europa	Amerika	Afrika	Asien/ Australien	Staatenlos	Summe	% Europa	% Amerika	% Afrika	% Asien / Australien
Gesamt - alle Fakultäten	206	111	158	710		1.185				
Molekulare Ernährungswissenschaft M.Sc.		1				1		1,0		
Naturwissenschaften Promotion	8	5	4	18		35	0,2	0,1	0,1	0,5
Fakultät Naturwissenschaften	53,8	36,0	17,0	171,0		277,8	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	206	111	158	710		1.185				
Bioeconomy M.Sc. ¹⁾ (fakultätsübergreifend)	3,3	3,0	1,0	16,0		23,3				
Digital Business Management B.Sc.	2		5	2,0		9,0				
Economics with Data Science M.Sc. (ehemals Economics M.Sc.)	10		1	16		27	0,4		0,0	0,6
International Business and Economics M.Sc.	13	4	7	82		106	0,1	0,0	0,1	0,8
Kommunikationsmanagement und -analyse M.A.	1	1				2	0,5	0,5		
Kommunikationswissenschaft B.A.	3	1	1			5	0,6	0,2	0,2	
Kommunikationswissenschaft ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	1			1		2	0,5			0,5
Management M.Sc.	10	1		3		14	0,7	0,1		0,2
Sustainability and Change B.Sc.	3			1		4	0,8			0,3
Wirtschaftsinformatik B.Sc. ²⁾	2	1		2		5	0,4	0,2		0,4
Wirtschaftsinformatik B.Sc. ³⁾	1		1	1		3	0,3		0,3	0,3
Wirtschaftsinformatik M.Sc.	2			1		3	0,7			0,3
Wirtschaftswissenschaften B.Sc.	6	3	8	2		19	0,3	0,2	0,4	0,1
Wirtschaftswissenschaften ohne Abschlussziel/Zeitstudierende	18	6		14		38	0,5	0,2		0,4
Wirtschaftspädagogik B.Sc.										
Wirtschaftspädagogik M.Sc.										
Wirtschaftswissenschaften Promotion	1	1		3		5	0,2	0,2		0,6
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	76,3	21,0	24,0	144,0		265,3	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 ausgewiesen

²⁾ der Studiengang wird an der Universität administriert

³⁾ erstmalig angeboten ab Wintersemester 2024/25

Bildungsausländer/innen nach Kontinent und Studienfach (Kopfstatistik)

Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)

Studiengang	Kontinent					
	Europa	Amerika	Afrika	Asien/ Australien	Staatenlos	Summe
Agrarbiologie B.Sc.	5					5
Agrarbiologie M.Sc.						
Bioeconomy M.Sc.	10	9	3	48		70
Fakultätsübergreifende Studiengänge (zur Information)	15	9	3	48		75

inklusive Beurlaubte, Zeitstudierende sowie immatrikulierte Promovierende

