

Bewerbungs- und Einschreibestatistik Wintersemester 2014/15 ¹⁾ (Fallstatistik)

Studiengang	Bewerbungen ²⁾	Bewerbungen ²⁾	Höchst- zulassungszahlen für das WS 2014/15	Studienanfängende ³⁾	Studienanfängende ³⁾
	für das WS 2013/14 Stand: 10.10.2013	für das WS 2014/15 Stand: 08.10.2014		im 1. Fachsemester für das WS 2013/14 Stand: 10.10.2013	im 1. Fachsemester für das WS 2014/15 Stand: 09.10.2014
Naturwissenschaften					
Agrarbiologie- Bachelor (Gemeinschaftsangebot mit Fakultät Agrarwissenschaften, Studierendenzahl wird rechnerisch auf beide Fakultäten verteilt)	61	59,0	unbeschränkt	24	22
Biologie Höheres Lehramt	171	140	22	27	24
Biologie - Bachelor	705	624	100	88	29
Ernährungsmanagement und Diätetik - Bachelor	877	945	45	57	33
Ernährungswissenschaft - Bachelor	854	913	85	81	67
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie - Bachelor	522	524	125	126	101
Summe Bachelor und Lehramt	3.190,0	3.205,0		403,0	276,0
Biologie - Master	107	66	45	41	28
Food Microbiology and Biotechnology - Master	23	39	22	10	13
Earth System Science - Master	9	33	10	5	7
Ernährungsmedizin - Master	114	116	24	22	24
Food Science and Engineering - Master	78	81	43	34	41
Molekulare Ernährungswissenschaft - Master	84	77	24	22	21
Summe Master	415	412		134	134
Fakultät Naturwissenschaften Gesamt	3.605,0	3.617,0		537,0	410,0
Agrarwissenschaften					
Agrarbiologie- Bachelor (Gemeinschaftsangebot mit Fakultät Naturwissenschaften, Studierendenzahl wird rechnerisch auf beide Fakultäten verteilt)	61	59,0	unbeschränkt	24	22
Agrarwissenschaften - Bachelor	416	394	unbeschränkt	181	162
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie - Bachelor	140	110	unbeschränkt	56	29
Summe Bachelor	617,0	563,0		261,0	213,0
Agrarwissenschaften - Master	179	155	unbeschränkt	102	103
Agrarwissenschaften/ Agricultural Economics - Master	252	170	30	19	28
Agricultural Sciences in the Tropics and Subtropics - Master	114	136	30	8	16
Agribusiness - Master	107	75	60	61	39
Crop Science - Master	102	113	30	11	12
Environmental Protection and Agricultural Food Production - Master	169	197	30	8	22
Environmental Science - Soil, Water and Biodiversity - Master	44	49	10	11	12
Landscape Ecology - Master	⁴⁾	16	20	⁴⁾	5
Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie - Master	48	36	30	24	12
Organic Agriculture and Food Systems - Master	126	123	30	28	17
Summe Master	1.141,0	1.070,0		272,0	266,0
Fakultät Agrarwissenschaften Gesamt	1.758,0	1.633,0		533,0	479,0
Wirtschafts- und Sozialwissenschaften					
Kommunikationswissenschaft - Bachelor	1.928	1.749	99	93	75
Wirtschaftswissenschaften mit wirtschaftspädagogischem Profil - Bachelor	742	624	128	115	134
Wirtschaftswissenschaften mit ökonomischem Wahlprofil - Bachelor	2.876	2.333	819	787	817
Summe Bachelor	5.546	4.706		995	1.026
Economics - Master	195	231	50	41	32
Kommunikationswissenschaft und Medienforschung - Master ⁶⁾	143	174	40	34	33
International Business and Economics - Master	254	226	50	31	28
Kommunikationsmanagement - Master	276	232	40	39	38
Management - Master	1.403	1.548	250	276	325
Wirtschaftsinformatik - Master (Hohenheim/ Stuttgart)	112	84	25	14	39
Wirtschaftswissenschaftliches Lehramt - Master	123	114	68	61	65
Summe Master	2.506	2.609		496	560
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften Gesamt	8.052	7.315		1.491	1.586
Gemeinschafts-Studiengang aller drei Fakultäten					
Bioeconomy - Master	⁴⁾	0	45	⁴⁾	8
Universität Hohenheim Gesamt	13.415	12.565		2.561	2.483

¹⁾ Vorläufiger Stand, das Einschreibeverfahren läuft noch

²⁾ Nur Hauptanträge; Bewerbungen über das Akademische Auslandsamt sind in dieser Übersicht berücksichtigt.

³⁾ Studienanfängende ohne Promotions- und Zeistudierende und ohne Studierende mit Abschluss Kenntnisprüfung

⁴⁾ Neuer Studiengang seit dem Wintersemester 2014/15.

⁵⁾ Höchstzulassungszahl für den Studiengang insgesamt

⁶⁾ Neue Studiengangsbezeichnung ab dem Wintersemester 2014/15, ehemals Empirische Kommunikationswissenschaft

Hinweis: Mit Stand 09.10.2014 sind an der Universität Hohenheim 9.582 Studierende (Köpfe) immatrikuliert (Vorjahr, Stand 10.10.2013: 9.546)