

卒業生数

(卒業)〔新学群〕

学群・学類		年度 区分	平成 21	22	23	24	25	26	27	28	累計	
人文・文化学群	人文学類	在学		120	146	165	169	174	153	155		
		卒業		※1 94	111	124	119	134	118	115	※1	815
		留年		25	31	37	46	34	31	58		
	比較文化学類	在学		97	125	117	123	111	108	112		
		卒業		※2 64	96	※1 73	※1 92	※1 85	78	85	※5	573
		留年		30	27	39	27	25	30	44		
	日本語・日本文化学類	在学		45	58	53	51	54	54	51		
		卒業		30	47	41	39	40	43	40		280
		留年		13	9	9	12	14	11	21		
	計	在学		262	329	335	343	339	315	318		
		卒業		※3 188	254	※1 238	※1 250	※1 259	239	240	※6	1668
		留年		68	67	85	85	73	72	123		
社会・国際学群	社会学類	在学		95	130	130	135	133	124	132		
		卒業		※1 62	※1 95	91	※2 86	※1 101	87	※1 114	※6	636
		留年		31	34	36	42	27	35	39		
	国際総合学類	在学		94	133	147	144	135	127	135		
		卒業		※1 47	※3 73	※1 92	※3 88	※3 95	※4 72	※1 92	※16	559
		留年		44	59	54	51	36	51	76		
	計	在学		189	263	277	279	268	251	267		
		卒業		※2 109	※4 168	※1 183	※5 174	※4 196	※4 159	※2 206	※22	1195
		留年		75	93	90	93	63	86	115		
人間学群	教育学類	在学		39	48	47	48	48	42	45		
		卒業		33	※2 35	※1 36	36	39	33	36	※3	248
		留年		6	12	8	12	9	9	16		
	心理学類	在学		59	62	63	65	58	57	64		
		卒業		※3 46	49	※1 48	56	52	44	49	※4	344
		留年		9	12	13	9	5	11	22		
	障害科学類	在学		37	41	50	42	37	41	35		
		卒業		32	31	※1 42	39	33	41	34	※1	252
		留年		4	10	3	3	4	0	1		
	計	在学		135	151	160	155	143	140	144		
		卒業		※3 111	※2 115	※3 126	131	124	118	119	※8	844
		留年		19	34	24	24	18	20	39		
生命環境学群	生物学類	在学		91	94	107	112	114	109	101		
		卒業		※1 84	※1 77	※1 81	※5 79	※3 88	※2 80	※2 87	※15	576
		留年		6	16	21	25	18	22	18		
	生物資源学類	在学		151	161	178	174	176	170	165		
		卒業	※1	132	※1 131	149	※2 134	※2 140	139	※2 147	※8	972
		留年		18	27	25	33	29	27	26		
	地球学類	在学		60	65	69	65	59	60	65		
		卒業		※1 54	57	57	57	54	46	※1 56	※3	381
		留年		6	8	11	7	5	11	13		
	計	在学		302	320	354	351	349	339	331		
		卒業	※1	※2 270	※2 265	※1 287	※7 270	※5 282	※2 265	※5 290	※25	1929
		留年		30	51	57	65	52	60	57		

※印は早期卒業者を外数で示す。

卒業生数

(卒業)〔新学群〕

学群・学類		年度 区分	平成 21	22	23	24	25	26	27	28	累計							
理工学群	数 学 類	在学		50	55	58	55	51	52	57								
		卒業		43	48	49	44	41	36	44	305							
		留年		6	5	8	9	6	13	17								
	物 理 学 類	在学		65	80	84	91	80	74	76								
		卒業		52	61	63	72	66	56	61	431							
		留年		11	15	20	14	11	15	21								
	化 学 類	在学		57	71	61	58	59	59	54								
		卒業		50	66	58	52	53	55	49	383							
		留年		7	3	3	5	6	4	7								
	応 用 理 工 学 類	在学		151	170	183	168	162	164	168								
		卒業		※1	121	135	※1	146	130	130	146	※2	939					
		留年		26	26	32	31	26	30	42								
	工 学 シ ス テ ム 学 類	在学		163	186	178	174	166	168	167								
		卒業	※2	※4	137	※4	154	※5	139	※4	138	135	※1	137	134	※20	974	
		留年		23	31	34	25	26	26	26	44							
	社 会 工 学 類	在学		143	168	176	159	161	158	169								
		卒業	※1	※1	112	※1	128	※2	144	※1	121	※1	124	116	133	※7	878	
		留年		29	34	27	32	32	38	53								
計	在学		629	730	740	705	679	675	691									
	卒業	※3	※6	515	※5	592	※8	599	※5	558	※1	549	※1	530	567	※29	3,910	
	留年		102	114	124	116	107	126	184									
情報学群	情 報 科 学 類	在学		102	122	127	134	127	120	127								
		卒業		※1	87	※1	88	93	89	※1	94	89	93	※3	633			
		留年		14	27	33	33	24	25	45								
	情 報 メ デ ィ ア 創 成 学 類	在学		70	78	86	92	88	79	83								
		卒業		58	56	60	70	68	61	61	434							
		留年		10	20	24	21	14	17	24								
	知 識 情 報 ・ 図 書 館 学 類	在学		119	126	141	149	134	135	139								
		卒業		105	95	101	※1	122	109	112	115	※1	759					
		留年		14	28	30	23	22	19	29								
	計	在学		291	326	354	375	349	334	349								
		卒業		※1	250	※1	239	254	※1	281	※1	271	262	269	※4	1826		
		留年		38	75	87	77	60	61	98								
医学群	医 学 類	在学				99	111	121	125	125								
		卒業				93	93	105	113	107	511							
		留年				6	18	14	12	25								
	看 護 学 類	在学		78	86	80	79	83	87	89								
		卒業		74	84	74	77	77	77	81	544							
		留年		3	1	4	1	6	9	14								
	医 療 科 学 類	在学		41	41	46	52	47	48	44								
		卒業		37	34	37	44	40	39	35	266							
		留年		4	7	9	5	4	8	11								
計	在学		119	127	225	242	251	260	258									
	卒業		111	118	204	214	222	229	223	1321								
	留年		7	8	19	24	24	29	50									
体 育 専 門 学 群	在学		247	281	297	286	290	293	279									
	卒業		※3	209	※2	229	256	※1	238	242	255	249	※6	1678				
	留年		33	49	37	43	43	31	50									
芸 術 専 門 学 群	在学		117	142	137	138	147	145	135									
	卒業		86	111	100	96	107	119	98	717								
	留年		30	29	34	37	38	23	44									
合 計	在学		2,291	2,669	2,879	2,874	2,815	2,752	2,772									
	卒業	※4	※20	1,849	※16	2,091	※14	2,247	※20	2,212	※12	2,252	※7	2,176	※7	2,261	※100	15,088
	留年		402	520	557	564	478	508	760									

※印は早期卒業者を外数で示す。

平成28年度修了者数

大学院修了者等

(ア) 修士課程修了者

(平成29年3月31日現在)

研究科	専攻	学位(専攻分野の名称)	本年度修了者数	累 計
地域研究	地域研究	国際学修士		563 (287) ※ 207
		修士(国際学)		8 (6)
		修士(地域研究)		1,002 (615) ※ 335
教 育	障害児教育	教育学修士		290 (125) ※ 18
		修士(教育学)		595 (415) ※ 45
	スクールリーダーシップ開発	修士(教育学)	18 (8) ※ 1	158 (62) ※ 14
		教育学修士		735 (189) ※ 42
	教科教育	修士(教育学)	61 (19)	2,004 (784) ※ 64
		教育学修士		30 (12)
	カウンセリング	修士(教育学)		2 (2)
		修士(カウンセリング)		395 (257) ※ 2
		修士(リハビリテーション)		403 (228)
		修士(学術)		1
	特別支援教育	修士(特別支援教育学)		101 (71) ※ 9
経営・政策科学	経営・政策科学	経済学修士		540 (48) ※ 128
		修士(経済学)		333 (65) ※ 60
		修士(ビジネス)		109 (32) ※ 49
		修士(社会工学)		56 (5) ※ 6
		修士(経営科学)		272 (67) ※ 136
		修士(公共政策)		1
	経営システム科学	経営学修士		25 (2)
		修士(経営学)		256 (47)
		修士(経営システム科学)		121 (19)
		企業法学	修士(法学)	
理工学	理工学	工学修士		772 (30) ※ 56
		修士(工学)		2,326 (181) ※ 197
		理学修士		411 (44) ※ 6
		修士(理学)		733 (118) ※ 16
環境科学	環境科学	学術修士		922 (127) ※ 36
		修士(学術)		91 (21) ※ 3
		修士(環境科学)		1,686 (590) ※ 185
バイオシステム	バイオシステム	修士(学術)		851 (299) ※ 90
医科学	医科学	医科学修士		242 (63) ※ 7
		修士(医科学)		681 (352) ※ 32
体 育	体育方法学	体育学修士		251 (60) ※ 14
		修士(体育学)		429 (123) ※ 71
	コーチ学	体育学修士		328 (25) ※ 15
		修士(体育学)		679 (120) ※ 54
	健康教育学	体育学修士		218 (42) ※ 12
		修士(体育学)		429 (182) ※ 33
	スポーツ健康科学	修士(体育学)		235 (81) ※ 6
スポーツ科学	修士(体育学)		379 (97) ※ 27	
芸 術	美 術	芸術学修士		175 (45) ※ 9
		修士(芸術学)		440 (210) ※ 40
	デザイン	芸術学修士		190 (49) ※ 43
		修士(芸術学)		28 (15) ※ 3
		修士(デザイン学)		481 (171) ※ 159
世界遺産	修士(世界遺産学)		34 (31) ※ 2	
	修士(学術)		20 (14) ※ 2	

平成28年度修了者数

研究科	専攻	学位(専攻分野の名称)	本年度修了者数	累 計	
人文社会科学	現代語・現代文化	修士(文学)	3 (2)	25 (17) ※	2
		修士(言語学)	4 (1) ※ 1	33 (16) ※	7
		修士(学術)	1 (1)	9 (7)	
	国際公共政策	修士(国際政治経済学)	1 ※ 1	33 (18) ※	19
		修士(政治学)		7 ※	1
		修士(社会学)	5 (4) ※ 3	39 (19) ※	13
		修士(国際公共政策)	4 (2) ※ 2	41 (16) ※	33
	国際地域研究	修士(国際学)	15 (11) ※ 11	457 (301) ※	341
		修士(経済学)	9 (2) ※ 8	9 (2) ※	8
		修士(地域研究)	15 (9) ※ 10	15 (9) ※	10
		修士(公共政策)	6 (2) ※ 6	6 (2) ※	6
		修士(学術)	1 (1) ※ 1	13 (10) ※	11
	国際日本研究	修士(国際日本研究)	1 (1)	1 (1)	
		修士(社会科学)	15 (9) ※ 12	15 (9) ※	12
		修士(人文科学)	8 (7) ※ 8	8 (7) ※	8
修士(日本語教育学)		7 (4) ※ 6	7 (4) ※	6	
法学	修士(法学)	1 (1)	29 (17) ※	14	
経済学	修士(経済学)		39 (14) ※	34	
数理物質科学	数学	修士(理学)	26 (2) ※ 1	185 (18) ※	6
		修士(数学)		86 (7) ※	2
	物理学	修士(理学)	64 (6) ※ 6	499 (47) ※	15
		修士(物理学)		43 (6) ※	4
数理物質科学	化学	修士(理学)	42 (12) ※ 1	508 (127) ※	12
		修士(理学)		146 (34) ※	4
	物質創成先端科学	修士(数学)		1	
		修士(物理学)		2	
		修士(工学)		101 (6) ※	9
	電子・物理工学	修士(工学)	64 (10) ※ 8	684 (53) ※	59
物性・分子工学	修士(工学)	70 (3) ※ 8	793 (78) ※	58	
システム情報工学	社会システム工学	修士(工学)	1 ※ 1	221 (40) ※	49
		修士(社会工学)	2	224 (48) ※	25
		修士(社会経済)	1	24 (1) ※	9
	経営・政策科学	修士(ビジネス)		414 (181) ※	272
		修士(公共政策)		26 (7) ※	9
	リスク工学	修士(工学)	29 (5) ※ 6	289 (28) ※	39
		修士(社会工学)	3 ※ 1	37 (8) ※	5
	コンピュータサイエンス	修士(工学)	128 (12) ※ 29	1,247 (125) ※	258
	知能機能システム	修士(工学)	107 (10) ※ 18	1,090 (92) ※	134
	社会工学	修士(社会工学)	92 (40) ※ 40	163 (68) ※	81
修士(サービス工学)		12 (1) ※ 2	29 (7) ※	4	
構造エネルギー工学	修士(工学)	81 (3) ※ 5	811 (35) ※	45	
生命環境科学	生物科学	修士(生物科学)		39 (18) ※	7
		修士(理学)	47 (7) ※ 6	436 (179) ※	23
	生物資源科学	修士(学術)	4 (1) ※ 2	63 (30) ※	20
		修士(生物工学)	15 (8) ※ 6	223 (95) ※	48
		修士(生物資源工学)	8 (4) ※ 6	117 (51) ※	50
		修士(農学)	115 (60) ※ 20	976 (453) ※	133
		修士(バイオディプロマシー)	1 (1)	5 (3) ※	2
	環境科学	修士(環境科学)	60 (26) ※ 30	698 (267) ※	225
地球科学	修士(理学)	42 (12) ※ 8	348 (102) ※	38	
	修士(地球科学)		3		
	修士(地球環境科学)		1		
ビジネス科学	企業法学	修士(法学)	28 (6)	409 (81) ※	1
	経営システム科学	修士(経営システム科学)	1	49 (6)	
		修士(経営学)	28 (5)	382 (75) ※	1

平成28年度修了者数

研究科	専攻	学位(専攻分野の名称)	本年度修了者数	累 計
人間総合科学	スポーツ健康システム・マネジメント	修士(体育学)	11 (3)	102 (30) ※ 2
		修士(保健学)	13 (11)	92 (68) ※ 1
	フロンティア医科学	修士(医科学)	52 (22) ※ 9	489 (229) ※ 38
		修士(公衆衛生学)	16 (12) ※ 7	72 (50) ※ 29
		修士(ヒューマン・ケア科学)	4 (4) ※ 2	30 (22) ※ 5
	教育学	修士(教育学)	18 (12) ※ 4	106 (63) ※ 44
	心理	修士(心理学)	21 (9)	130 (79) ※ 12
	障害科学	修士(障害科学)	20 (16) ※ 8	186 (126) ※ 33
		修士(特別支援教育学)	15 (10)	44 (29) ※ 3
	生涯発達	修士(カウンセリング)	22 (13)	183 (128)
		修士(リハビリテーション)	23 (12)	183 (99)
	感性認知脳科学	修士(感性科学)	8 (2) ※ 2	42 (18) ※ 14
		修士(行動科学)	6 (2) ※ 2	48 (30) ※ 6
		修士(神経科学)	1 (1)	25 (13) ※ 2
		修士(学術)		1
	体育学	修士(体育学)	130 (40) ※ 7	991 (286) ※ 54
		修士(スポーツ・オリンピック学)	18 (8) ※ 14	18 (8) ※ 14
		修士(スポーツ国際開発学)	1	1
		修士(コーチング学)	1	9 (2)
	看護科学	修士(看護科学)	10 (8)	130 (120) ※ 4
	芸術	修士(芸術学)	24 (17) ※ 2	283 (204) ※ 26
		修士(デザイン学)	26 (16) ※ 6	306 (159) ※ 79
	世界遺産	修士(世界遺産学)	10 (9) ※ 5	77 (57) ※ 20
修士(学術)		6 (4) ※ 1	64 (44) ※ 6	
図書館情報メディア	図書館情報メディア	修士(図書館情報学)	19 (12) ※ 3	240 (149) ※ 24
		修士(情報学)	32 (9) ※ 12	270 (98) ※ 53
		修士(学術)		22 (12) ※ 4
計			1,753 (570) ※ 358	37,765 (11,500) ※ 4,878

(注) 1 ()は女子を、※は外国人留学生をそれぞれ内数で示す。

2 平成3年7月以降の学位についてその種類が廃止され、単に「修士」とすることとされた。

平成28年度修了者数

(イ) 博士課程修了者

(平成29年3月31日現在)

研究科	専攻	学位（専攻分野の名称）	本年度修了者数	累 計	
人文社会科学	哲学・思想	博士（文学）	2	28（ 7 ）※ 3	
	歴史・人類学	博士（文学）	3（ 3 ）※ 1	33（ 16 ）※ 6	
	文芸・言語	博士（文学）	1	57（ 33 ）※ 29	
		博士（言語学）	7（ 5 ）※ 4	73（ 43 ）※ 33	
	現代文化・公共政策	博士（言語学）		15（ 10 ）※ 6	
		博士（文学）		7（ 3 ）※ 1	
		博士（学術）		4（ 2 ）	
	経済学	博士（政治学）		14（ 8 ）※ 5	
		博士（経済学）		1	
	社会科学	博士（経済学）		3 ※ 2	
		博士（社会学）		16（ 8 ）※ 5	
		博士（法学）		2（ 1 ）※ 1	
	国際政治経済学	博士（国際政治経済学）		31（ 11 ）※ 21	
	現代語・現代文化	博士（文学）	1（ 1 ）	2（ 2 ）	
		博士（言語学）	1（ 1 ）	16（ 7 ）	
	法学	博士（法学）		2 ※ 1	
		国際公共政策	博士（国際政治経済学）	1	2（ 1 ）※ 1
			博士（政治学）		5（ 3 ）※ 3
			博士（社会学）		1（ 1 ）
博士（国際公共政策）				3（ 1 ）※ 2	
博士（学術）		1（ 1 ）			
国際日本研究	博士（学術）	1（ 1 ）	16（ 8 ）※ 10		
	博士（国際日本研究）	2（ 2 ）※ 2	11（ 8 ）※ 8		
	博士（社会科学）	1（ 1 ）※ 1	1（ 1 ）※ 1		
ビジネス科学	企業科学	博士（システム・マネジメント）	1（ 1 ）	36（ 5 ）	
		博士（経営学）	3	56（ 7 ）	
		博士（法学）	1	29（ 4 ）	
数理物質科学	数学	博士（理学）	7（ 1 ）※ 1	58（ 5 ）※ 6	
		博士（数学）		11	
	物理学	博士（理学）	9	107（ 8 ）※ 4	
		博士（物理学）		14（ 1 ）※ 1	
	化学	博士（理学）	5	106（ 14 ）※ 8	
	物質創成先端科学	博士（理学）		30（ 6 ）※ 6	
		博士（工学）	1	9 ※ 3	
	電子・物理工学	博士（工学）	5	132（ 7 ）※ 19	
	物性・分子工学	博士（工学）	11（ 2 ）※ 4	116（ 11 ）※ 37	
ナノサイエンス・ナノテクノロジー	博士（工学）	7 ※ 2	26（ 1 ）※ 4		
	博士（理学）	7（ 3 ）	14（ 4 ）※ 2		
物質・材料工学	博士（工学）	15（ 5 ）※ 12	120（ 26 ）※ 79		
システム情報工学	社会システム工学	博士（工学）		12（ 2 ）※ 4	
		博士（社会工学）		18（ 4 ）※ 7	
		博士（社会経済）		10（ 3 ）※ 5	
	社会システム・マネジメント	博士（マネジメント）		12（ 5 ）※ 8	
		博士（社会経済）		9（ 2 ）※ 1	
		博士（社会工学）		15（ 1 ）※ 2	
		博士（工学）	1	40（ 8 ）※ 15	
	リスク工学	博士（工学）	7 ※ 1	59（ 7 ）※ 12	
	博士（社会工学）		6（ 1 ）※ 2		
	コンピュータサイエンス	博士（工学）	19（ 3 ）※ 8	197（ 15 ）※ 67	
	知能機能システム	博士（工学）	14 ※ 2	173（ 13 ）※ 38	
構造エネルギー工学	博士（工学）	13（ 2 ）※ 4	92（ 6 ）※ 23		
社会工学（社会工学学位プログラム）	博士（社会工学）	9（ 4 ）※ 4	11（ 4 ）※ 4		
計量ファイナンス・マネジメント	博士（ファイナンス）		2（ 1 ）※ 2		
	博士（マネジメント）		4（ 2 ）※ 4		
	博士（社会工学）		2		
生命環境科学	地球環境科学	博士（理学）	4 ※ 3	84（ 25 ）※ 31	
	地球進化科学	博士（理学）	2	32（ 12 ）※ 8	
	生物科学	博士（理学）	5	48（ 10 ）※ 6	
		博士（生物科学）	6（ 2 ）	25（ 6 ）※ 1	
	博士（学術）		10		
	構造生物科学	博士（理学）		44（ 11 ）※ 2	
		博士（生物科学）		2	
情報生物科学	博士（理学）		83（ 27 ）※ 5		
	博士（生物科学）		5（ 2 ）※ 1		

平成28年度修了者数

研究科	専攻	学位（専攻分野の名称）	本年度修了者数	累 計
生命環境科学	生命共存科学	博士（理学）	3（ 1）	66（ 17）※ 25
		博士（農学）		11（ 3）※ 1
		博士（生命共存科学）		7（ 1）※ 4
	環境バイオマス共生学	博士（学術）	2（ 1）※ 1	2（ 1）※ 1
		博士（学術）	1（ 1）※ 1	34（ 16）※ 17
	国際地緑技術開発科学	博士（生物資源工学）	4（ 1）※ 4	37（ 15）※ 34
		博士（農学）	8（ 3）※ 4	74（ 28）※ 26
	生物圏資源科学	博士（学術）		21（ 11）※ 16
		博士（農学）	13（ 5）※ 5	125（ 40）※ 57
		博士（農学）		79（ 24）※ 27
	生物機能科学	博士（農学）	9（ 4）※ 1	77（ 22）※ 7
		博士（学術）	1	22（ 5）
		博士（農学）	5（ 2）※ 3	31（ 10）※ 12
	生命産業科学	博士（生物科学）		15（ 12）※ 7
		博士（生物工学）	9（ 4）※ 2	68（ 25）※ 45
博士（学術）		1	14（ 4）※ 4	
持続環境学	博士（環境学）	22（ 6）※ 10	130（ 45）※ 78	
先端農業技術科学	博士（農学）	5（ 1）※ 2	51（ 14）※ 11	
人間総合科学	教育学	博士（教育学）		2
	学校教育学	博士（教育学）	6（ 2）※ 2	21（ 11）※ 5
	教育基礎学	博士（教育学）	1	6（ 5）※ 3
	心理学	博士（心理学）	4（ 2）	45（ 15）※ 1
		博士（学術）		1 ※ 1
障害科学	博士（障害科学）	4（ 1）※ 1	29（ 13）※ 3	
人間総合科学	心身障害学	博士（心身障害学）		15（ 10）※ 3
	ヒューマン・ケア科学	博士（ヒューマン・ケア科学）	11（ 5）※ 2	101（ 77）※ 7
		博士（心理学）	1	33（ 11）※ 1
		博士（心身障害学）		1（ 1）※ 1
		博士（教育学）	1	8（ 3）※ 1
		博士（体育科学）		4（ 1）
		博士（医学）		3（ 2）
	博士（学術）	3（ 2）	28（ 23）※ 2	
	生涯発達科学	博士（カウンセリング科学）		20（ 12）
		博士（生涯発達科学）	5（ 3）	13（ 8）
		博士（リハビリテーション科学）	4（ 1）	16（ 5）
	感性認知脳科学	博士（感性科学）	1	24（ 11）※ 16
		博士（神経科学）	2（ 1）	31（ 10）※ 1
		博士（行動科学）	3（ 2）※ 1	24（ 13）※ 2
		博士（学術）		5（ 4）※ 2
	スポーツ医学	博士（スポーツ医学）	4 ※ 1	99（ 35）※ 20
		博士（医学）		2（ 1）※ 1
		博士（学術）		2
	先端応用医学	博士（医学）		105（ 21）※ 11
	分子情報・生体統御医学	博士（医学）		76（ 36）※ 18
	病態制御医学	博士（医学）		79（ 26）※ 9
	機能制御医学	博士（医学）		53（ 17）※ 4
	社会環境医学	博士（医学）		69（ 31）※ 11
	生命システム医学	博士（医学）	19（ 6）※ 5	101（ 37）※ 15
	疾患制御医学	博士（医学）	39（ 11）※ 3	248（ 73）※ 15
	看護科学	博士（看護科学）	7（ 6）	20（ 16）※ 1
	体育科学	博士（体育科学）	10（ 3）※ 1	88（ 17）※ 14
		博士（学術）	1（ 1）	17（ 5）※ 4
	芸術	博士（芸術学）	10（ 8）※ 2	62（ 34）※ 11
		博士（デザイン学）	3（ 3）	26（ 14）※ 11
世界文化遺産学	博士（世界遺産学）	2 ※ 1	14（ 10）※ 5	
	博士（学術）	1（ 1）※ 1	12（ 10）※ 6	
コーチング学	博士（コーチング学）	6	29（ 5）※ 2	
芸術学	博士（芸術学）		19（ 9）※ 3	
	博士（デザイン学）		17（ 7）※ 9	
図書館情報メディア	博士（図書館情報学）	3（ 2）	30（ 15）※ 6	
	博士（情報学）	2	37（ 13）※ 11	
	博士（学術）		17（ 10）※ 4	
グローバル教育院	ヒューマンバイオロジー学位プログラム	博士（人間生物学）	7（ 2）※ 4	7（ 2）※ 4
	エンパワーメント情報学プログラム	博士（人間情報学）	3 ※ 1	3 ※ 1

平成28年度修了者数

研究科	専攻	学位（専攻分野の名称）	本年度修了者数	累 計
哲学・思想	哲学	文学博士		3
		博士（文学）		5（ 1）※ 1
	倫理学	文学博士		8（ 1）※ 2
		博士（文学） 博士（学術）		2
	宗教学・比較思想学	文学博士		3 ※ 2
		博士（文学）		2
博士（学術）			2	
歴史・人類学	史学	文学博士		11（ 2）※ 8
		博士（文学）		9（ 4）※ 3
		博士（学術）		3（ 1）※ 1
	文化人類学	文学博士		6 2 ※ 6
		博士（文学）		9（ 2）※ 3
		博士（学術）		2（ 1）※ 1
文芸・言語	文学	文学博士		2（ 1）※ 2
		博士（文学）		22（ 13）※ 14
		博士（学術）		2（ 2）※ 1
	各国文学	文学博士		2（ 2）※ 1
		博士（文学）		11（ 4）※ 2
		博士（学術）		6（ 2）※ 5
言語学	文学博士		8（ 3）※ 7	
	博士（言語学）		47（ 22）※ 35	
教育学	教育学	教育学博士		3 ※ 2
	教育基礎学	教育学博士		6（ 4）※ 5
		博士（教育学）		12（ 8）※ 10
	学校教育学	教育学博士		2 ※ 2
		博士（教育学）		17（ 7）※ 14
心理学	心理学	教育学博士		6（ 1）
		博士（心理学）		44（ 13）※ 5
		学術博士		4（ 1）※ 2
心身障害学	心身障害学	教育学博士		22（ 10）※ 2
		博士（教育学）		23（ 11）※ 6
		博士（心身障害学）		26（ 15）※ 6
		学術博士		1（ 1）
		博士（学術）		1
社会科学	法学	法学博士		11 ※ 2
		博士（法学）		23（ 3）※ 11
	経済学	経済学博士		1 ※ 1
		博士（経済学）		7（ 1）※ 4
	社会学	社会学博士		8（ 2）※ 5
	博士（社会学）		24（ 3）※ 17	
計量計画学	経済学博士		1	
社会工学	計量計画学	学術博士		1 ※ 1
		博士（社会経済）		13（ 3）※ 8
		博士（経営工学）		1
	経営工学	学術博士		10（ 1）※ 8
		博士（経営工学） 博士（社会経済）		27（ 6）※ 18
	都市・地域計画学	学術博士		1 ※ 1
		博士（社会工学）		11（ 1）※ 8
		博士（都市・地域計画）		3 ※ 1
	計量ファイナンス・マネジメント	博士（経営学）		30（ 3）※ 20
		博士（計量ファイナンス）		4（ 1）※ 4
	社会経済システム	博士（社会経済）		3
都市・環境システム	博士（社会工学）		3（ 1）※ 3	
	博士（都市・環境システム）		9（ 2）	
システム情報数理	博士（数理工学）		2 ※ 2	
			1 ※ 1	
国際政治経済学	国際政治経済学	博士（学術）		2（ 1）※ 1
		博士（国際政治経済学）		21（ 4）※ 15
経営・政策科学	企業科学	博士（法学）		5（ 1）
		博士（経営学）		8（ 3）
		博士（システムズ・マネジメント）		10（ 1）

平成28年度修了者数

研究科	専攻	学位（専攻分野の名称）	本年度修了者数	累 計	
生物科学	生物学	理学博士		36 (2) ※ 6	
		博士（理学）		56 (16) ※ 5	
		博士（生物科学）		3	
	生物物理化学	理学博士		34 (4) ※ 2	
		博士（理学）		85 (23) ※ 9	
		博士（学術）		8 (1)	
		博士（生物科学）		1	
農 学	農林学	農学博士		41 (4) ※ 13	
		博士（農学）		87 (9) ※ 35	
	農林工学	農学博士		21 ※ 10	
		博士（農学）		99 (13) ※ 53	
	応用生物化学	農学博士		59 (6) ※ 18	
		博士（農学）		175 (41) ※ 50	
		学術博士		7	
			博士（学術）		42 (8) ※ 5
	数 学	数 学	理学博士		19 ※ 1
博士（理学）				53 (6) ※ 6	
博士（数学）				17 (1) ※ 3	
物理学	物理学	理学博士		119 (2) ※ 3	
		博士（理学）		122 (7) ※ 9	
		博士（物理学）		21 (1) ※ 1	
		学術博士		1	
化 学	化 学	理学博士		98 (6) ※ 6	
		博士（理学）		94 (9) ※ 7	
地球科学	地理学・水文学	理学博士		46 (3) ※ 19	
		博士（理学）		50 (8) ※ 15	
	地質学	理学博士		28 (3) ※ 6	
		博士（理学）		75 (15) ※ 28	
工 学	物理工学	工学博士		32 ※ 8	
		博士（工学）		102 (3) ※ 21	
	物質工学	工学博士		21 ※ 3	
		博士（工学）		132 (6) ※ 31	
	構造工学	工学博士		18 ※ 3	
		博士（工学）		86 (6) ※ 26	
	知能機能工学	博士（工学）		54 (4) ※ 9	
	電子・情報工学	工学博士		21 ※ 8	
博士（工学）			134 (9) ※ 42		
医 学	形態系	医学博士		19 (1)	
		博士（医学）		103 (24) ※ 17	
	生化系	医学博士		30 (4) ※ 1	
		博士（医学）		114 (42) ※ 13	
	生理系	医学博士		53 (3) ※ 2	
		博士（医学）		173 (50) ※ 24	
	生物系	医学博士		19 (4) ※ 1	
		博士（医学）		67 (19) ※ 7	
環境生態系	医学博士		34 (6) ※ 2		
	博士（医学）		81 (36) ※ 7		
体育科学	体育科学	教育学博士		30 (3) ※ 12	
		博士（体育科学）		88 (11) ※ 22	
		学術博士		5	
		博士（学術）		20 (6) ※ 6	
芸術学	芸術学	学術博士		4 (1) ※ 1	
		博士（芸術学）		34 (25) ※ 9	
		博士（デザイン学）		39 (11) ※ 23	
計			424 (130) ※ 109	8,312 (2,046) ※ 2,059	

(注) 1 () は女子を, ※は外国人留学生をそれぞれ内数で示す。

2 平成3年7月以降の学位についてその種類が廃止され, 単に「博士」とすることとされた。

平成28年度修了者数

(ウ) 博士課程修士学位授与者

(平成29年3月31日現在)

研究科	専攻	学位(専攻分野の名称)	本年度授与者数	累 計
人文社会科学	哲学・思想	修士(文学)	3 (1) ※ 1	89 (36) ※ 9
		修士(文学)	8 (4) ※ 3	137 (63) ※ 13
	歴史・人類学	修士(言語学)	8 (4) ※ 3	156 (88) ※ 53
		修士(文学)	4	117 (65) ※ 33
	文芸・言語	修士(文学)	1 (1)	5 (5) ※ 2
		修士(学術)		16 (8) ※ 3
		修士(言語学)		26 (16) ※ 7
		修士(政治学)		28 (13) ※ 10
	現代文化公共政策	修士(文学)		17 (11) ※ 1
		修士(経済学)		10 (2) ※ 2
		修士(社会学)		21 (14) ※ 5
	社会科学	修士(法学)		24 (16) ※ 4
		修士(国際政治経済学)		94 (36) ※ 76
		修士(学術)		2 (2)
数理物質科学	数学	修士(理学)		43 (1)
		修士(数学)		4
	物理学	修士(理学)		58 (5)
		修士(物理学)		13 (1)
	化学	修士(理学)		66 (14) ※ 2
		修士(工学)		36 (6)
	物質創成先端科学	修士(工学)		22 (2)
		修士(物理学)		3
	電子・物理工学	修士(工学)		66 (3)
	物性・分子工学	修士(工学)		76 (7) ※ 2
システム情報工学	社会システム工学	修士(社会経済)		7 ※ 1
		修士(社会学)		53 (8) ※ 6
		修士(工学)		27 (2) ※ 6
	リスク工学	修士(工学)		48 (5) ※ 4
		修士(社会工学)		5 (1)
	コンピュータサイエンス	修士(工学)		159 (11) ※ 15
	知能機能システム	修士(工学)		134 (9) ※ 6
	構造エネルギー工学	修士(工学)		101 (5) ※ 1
	計量ファイナンス・マネジメント	修士(ファイナンス)		15 ※ 1
		修士(マネジメント)		3 (1) ※ 3
修士(社会工学)			10	
生命環境科学	地球環境科学	修士(理学)		79 (25) ※ 4
		修士(地球環境科学)		3 (2)
	地球進化科学	修士(理学)		63 (20) ※ 4
		修士(地球科学)		1
	構造生物科学	修士(理学)		36 (13)
		修士(生物科学)		3 (2) ※ 1
	情報生物科学	修士(理学)		98 (37)
		修士(生物科学)		8 (1)
	生命共存科学	修士(理学)		120 (44) ※ 10
		修士(農学)		29 (5) ※ 1
		修士(生命共存科学)		19 (6) ※ 6
	環境バイオマス共生学	修士(学術)		1
		修士(農学)	1 (1)	10 (6) ※ 1
		修士(理学)	10 (6) ※ 2	30 (13) ※ 4
		修士(学術)		1
	国際地縁技術開発科学	修士(農学)		54 (24) ※ 6
		修士(生物資源工学)		16 (4) ※ 7
		修士(学術)		14 (7) ※ 3
生物圏資源科学	修士(農学)		89 (31) ※ 15	
	修士(学術)		4 (3) ※ 1	
生物機能科学	修士(農学)		38 (12) ※ 1	
	修士(生物工学)		25 (5) ※ 2	
	修士(学術)		3	
人間総合科学	教育学	修士(教育学)		37 (20) ※ 8
	学校教育学	修士(教育学)		37 (13) ※ 4
	心理学	修士(心理学)		46 (20)
	心身障害学	修士(学術)		1
	修士(心身障害学)		46 (24) ※ 4	

平成28年度修了者数

研究科	専攻	学位(専攻分野の名称)	本年度授与者数	累 計
人間総合科学	ヒューマン・ケア科学	修士(ヒューマン・ケア科学)		43 (40) ※ 10
		修士(教育学)		5 (4)
		修士(心理学)		51 (28) ※ 1
		修士(体育科学)		2 (1)
		修士(心身障害学)		1
	感性認知脳科学	修士(学術)		2 (1)
		修士(感性科学)		18 (7) ※ 8
		修士(行動科学)		28 (18) ※ 2
		修士(神経科学)		26 (11) ※ 1
	スポーツ医学	修士(スポーツ医学)		54 (15) ※ 16
	体育科学	修士(学術)		6 (3)
		修士(体育科学)		62 (11) ※ 9
	芸術学	修士(デザイン学)		17 (8) ※ 5
		修士(学術)		1
修士(芸術学)			36 (26) ※ 5	
哲学・思想	哲 学	文学修士		19 (1)
		修士(文学)		18 (3) ※ 1
	哲学・思想	修士(文学)		1
	倫理学	文学修士		20 (3) ※ 6
		修士(文学)		18 (4) ※ 2
		修士(学術)		5 ※ 4
	宗教学・比較思想学	文学修士		30 (9) ※ 7
		修士(文学)		20 (3) ※ 1
修士(学術)			3 (1)	
歴史・人類学	史 学	文学修士		88 (14) ※ 12
		修士(文学)		71 (23) ※ 2
		修士(学術)		10 (3) ※ 2
	文化人類学	文学修士		65 (16) ※ 10
		修士(文学)		48 (10) ※ 3
		修士(学術)		5 (3) ※ 2
文芸・言語	文 学	文学修士		20 (7) ※ 2
		修士(文学)		23 (11) ※ 7
		修士(学術)		1 (1) ※ 1
	各国文学	文学修士		107 (39) ※ 12
		修士(文学)		65 (22) ※ 4
		修士(学術)		10 (4) ※ 9
	言語学	文学修士		118 (24) ※ 16
		修士(言語学)		117 (56) ※ 36
		修士(学術)		5 (4) ※ 1
教育学	教育学	教育学修士		65 (4) ※ 4
	教育基礎学	教育学修士		29 (10) ※ 4
		修士(教育学)		64 (21) ※ 5
	学校教育学	教育学修士		37 (6) ※ 5
		修士(教育学)		62 (18) ※ 11
心理学	心理学	教育学修士		94 (19) ※ 6
		修士(心理学)		111 (48) ※ 9
心身障害学	心身障害学	教育学修士		71 (16) ※ 4
		修士(教育学)		23 (12) ※ 4
		修士(心身障害学)		48 (22) ※ 4
社会科学	法 学	法学修士		17 (5) ※ 2
		修士(法学)		35 (9) ※ 14
	経済学	経済学修士		12 ※ 2
		修士(経済学)		21 (7) ※ 7
	社会学	社会学修士		23 (6) ※ 8
	修士(社会学)		37 (12) ※ 15	
	計量計画学	経済学修士		2 (1)
社会工学	計量計画学	学術修士		11 ※ 1
		修士(社会経済)		19 (2) ※ 7
	経営工学	学術修士		19 ※ 5
		修士(経営工学)		38 (8) ※ 15
	都市・地域計画学	学術修士		8 (1) ※ 1
		修士(都市・地域計画)		32 (5) ※ 12
	社会経済システム	修士(社会経済)		7 ※ 1

平成28年度修了者数

研究科	専攻	学位(専攻分野の名称)	本年度授与者数	累 計
社会工学	システム情報数理	修士(社会工学)		1
		修士(数理工学)		12 (1) ※ 3
	都市・環境システム	修士(社会工学)		12 (6)
		修士(都市・環境システム)		7 (1) ※ 1
	計量ファイナンス・マネジメント	修士(社会工学)		3
		修士(計量ファイナンス)		10 (2) ※ 2
		修士(経営学)		5 (2) ※ 3
国際政治経済学	国際政治経済学	修士(国際政治経済学)		52 (18) ※ 34
		修士(学術)		57 (24) ※ 33
生物科学	生物学	理学修士		52 (7) ※ 4
		修士(理学)		78 (27) ※ 1
		修士(生物科学)		6 (1)
	生物物理化学	理学修士		74 (16) ※ 2
		修士(理学)		113 (44) ※ 2
		修士(生物科学)		1 (1)
農 学	農林学	農学修士		64 (2) ※ 14
		修士(農学)		122 (29) ※ 18
	農林工学	農学修士		47 (1) ※ 8
		修士(農学)		80 (15) ※ 13
	応用生物化学	農学修士		112 (13) ※ 10
		修士(農学)		177 (51) ※ 12
数 学	数 学	理学修士		90 (2) ※ 2
		修士(理学)		76 (11) ※ 2
		修士(数学)		46 (5)
物理学	物理学	理学修士		178 (6) ※ 1
		修士(理学)		156 (9)
		修士(物理学)		54 (5)
化 学	化 学	理学修士		111 (13) ※ 4
		修士(理学)		117 (19) ※ 1
		修士(化学)		3 (1)
地球科学	地理学・水文学	理学修士		83 (5) ※ 15
		修士(理学)		79 (11) ※ 2
		修士(地球科学)		1
	地質学	理学修士		42 (6) ※ 6
		修士(理学)		74 (14) ※ 19
		修士(地球科学)		1
工 学	物理工学	工学修士		53
		修士(工学)		155 (4) ※ 1
	物質工学	工学修士		58 (4)
		修士(工学)		172 (10) ※ 2
	構造工学	工学修士		63 (1)
		修士(工学)		171 (7) ※ 3
知能機能工学	修士(工学)		101 (4) ※ 1	
電子・情報工学	工学修士		60 (1) ※ 2	
	修士(工学)		203 (11) ※ 9	
体育科学	体育科学	教育学修士		96 (11) ※ 23
		修士(体育科学)		118 (24) ※ 27
		学術修士		34 (15) ※ 2
芸術学	芸術学	修士(芸術学)		35 (22) ※ 5
		修士(デザイン学)		23 (9) ※ 9
		計		35 (17) ※ 9

(注) 1 () は女子を, ※は外国人留学生をそれぞれ内数で示す。

2 平成3年7月以降の学位についてその種類が廃止され, 単に「修士」とすることとされた。

平成28年度修了者数

(エ) 論文博士学位授与者

		(平成29年3月31日現在)	
	学位(専攻分野の名称)	本年度授与者数	累 計
平成3年6月までの 学位授与数	文学博士	/	72 (4) ※ 11
	教育学博士		86 (13) ※ 12
	法学博士		1
	経済学博士		2
	社会学博士		2 (1) ※ 1
	理学博士		290 (19) ※ 11
	農学博士		67 (1) ※ 6
	工学博士		33 (1)
	学術博士		22 (1) ※ 3
	医学博士		122 (13) ※ 1
	平成3年7月以降 の 学位授与数		博士(文学)
博士(言語学)		2 ※ 1	68 (15) ※ 9
博士(国際日本研究)			1 ※ 1
博士(教育学)		3 (1)	106 (17) ※ 8
博士(心理学)		1	78 (27) ※ 3
博士(心身障害学)			27 (9) ※ 1
博士(法学)			23 (3) ※ 4
博士(政治学)			2 (1) ※ 1
博士(経済学)			11 (1)
博士(社会学)			23 (9) ※ 2
博士(経営学)		1	8 (2)
博士(社会工学)			3 ※ 1
博士(社会経済)			10 ※ 1
博士(経営工学)			6 (1) ※ 1
博士(数理工学)			1 ※ 1
博士(都市・地域計画)			4 (1) ※ 2
博士(ファイナンス)			1
博士(マネジメント)		1	1
博士(システムズ・マネジメント)			5 (1)
博士(国際政治経済学)			15 (10) ※ 7
博士(理学)		1 (1)	274 (44) ※ 20
博士(生物科学)			5 (2)
博士(数学)			8 (2)
博士(物理学)			1
博士(化学)			2 (1)
博士(地球科学)			1 ※ 1
博士(農学)		8 (3) ※ 3	220 (31) ※ 25
博士(生物資源工学)			4 ※ 1
博士(生物工学)		1	19 (6) ※ 4
博士(工学)		1 (1)	302 (24) ※ 35
博士(生命共存科学)			1
博士(感性科学)		1	10 (3) ※ 1
博士(障害科学)			5 (1)
博士(行動科学)			8 (3)
博士(神経科学)			5 (1)
博士(リハビリテーション科学)			2 (1)
博士(スポーツ医学)			10 (3)
博士(医学)		9 (2) ※ 1	385 (66) ※ 7
博士(看護科学)			1
博士(体育科学)			101 (8) ※ 7
博士(ヒューマン・ケア科学)			5 (5)
博士(芸術学)			32 (6) ※ 1
博士(世界遺産学)			1
博士(コーチング学)		6	
博士(デザイン学)	1 (1)	19 (7) ※ 2	
博士(学術)	3 ※ 2	75 (22) ※ 12	
博士(図書館情報学)	2 (1)	6 (2) ※ 2	
博士(情報学)		7 ※ 1	
計	40 (10) ※ 8	2,829 (429) ※ 226	

(注) 1 () は女子を, ※は外国人をそれぞれ内数で示す。

2 平成3年7月以降の学位についてその種類が廃止され, 単に「博士」とすることとされた。

平成28年度修了者数

(オ) 専門職課程修了者

(平成29年3月31日現在)

研究科	専攻	学位(専攻分野の名称)	本年度修了者数	累 計
ビジネス科学	国際経営プロフェッショナル	国際経営修士(専門職)	31 (9) ※ 1	330 (116) ※ 48
	法曹(法科大学院)	法務博士(専門職)	27 (6)	290 (64)
計			58 (15) ※ 1	620 (180) ※ 48

(注) 1 ()は女子を, ※は外国人留学生をそれぞれ内数で示す。