











ウ 科目等履修生・研究生・特別聴講学生・特別研究学生

(令和4年度)

所 属		科目等履修生	研究生	特別聴講学生	特別研究学生	計	
学 群	人文・文化 学群	人文学類	16 (5) ※1 ※(1)	1 (0)	49 (36) ※43 ※(32)		65 (41) ※44 ※(33)
		比較文化学類	2 (1)		10 (8) ※10 ※(8)		12 (9) ※10 ※(8)
		日本語・日本文化学類	2 (1)	14 (6) ※16 ※(6)	34 (24) ※34 ※(24)		50 (31) ※48 ※(30)
	国際社会・ 学群	社会学類	1 (0)		19 (14) ※8 ※(6)		20 (14) ※8 ※(6)
		国際総合学類			34 (22) ※28 ※(19)		34 (22) ※28 ※(19)
	学 人 群 間	教育学類	19 (11)	5 (3)	5 (3) ※5 ※(3)		29 (17) ※5 ※(3)
		心理学類		2 (2)	1 (1) ※1 ※(1)		3 (3) ※1 ※(1)
		障害科学類	6 (7)	5 (3)			11 (10) ※0 ※(0)
	生命環境 学群	生物学類	1 (0)		10 (6) ※9 ※(5)		11 (6) ※9 ※(5)
		生物資源学類	7 (2)	2 (0)	49 (33) ※46 ※(30)		58 (35) ※46 ※(30)
		地球学類	4 (0)		2 (2) ※1 ※(1)		6 (2) ※1 ※(1)
	理工学 学群	数学類	2 (0)				2 (0) ※0 ※(0)
		物理学類	2 (0)		1 (1) ※1 ※(1)		3 (1) ※1 ※(1)
		化学類		1 (0)	2 (1) ※1 ※(1)		3 (1) ※1 ※(1)
		応用理工学類			4 (3) ※4 ※(3)		4 (3) ※4 ※(3)
		工学システム学類	3 (1)	3 (0)			6 (1) ※0 ※(0)
		社会工学類	1 (0)		2 (1) ※2 ※(1)		3 (1) ※2 ※(1)
	情報学 学群	情報科学類	1 (0)	1 (0)	7 (1) ※4 ※(1)		9 (1) ※4 ※(1)
		情報メディア創成学類	1 (0)	1 (0)	2 (0) ※2 ※(0)		4 (0) ※2 ※(0)
		知識情報・図書館学類	4 (3)	1 (0)	2 (1) ※1 ※(1)		7 (4) ※1 ※(1)
	医学 学群	医学類			4 (4)		4 (4) ※0 ※(0)
		看護学類					0 (0) ※0 ※(0)
		医療科学類	3 (2)		10 (8)		13 (10) ※0 ※(0)
	体育専門学群	29 (3) ※2 ※(0)	6 (2)	1 (1) ※1 ※(1)		36 (6) ※3 ※(1)	
	芸術専門学群	10 (6)	1 (0)	12 (9) ※9 ※(6)		23 (15) ※9 ※(6)	
	学 群 計	116 (42) ※3 ※(1)	43 (16) ※14 ※(6)	259 (179) ※210 ※(144)	0 (0) ※0 ※(0)	418 (237) ※227 ※(151)	

所 属		科目等履修生				研究生				特別聴講学生				特別研究学生				計				
大 学 院	旧 組 織	教育研究科																	0	(0)	※0	※(0)
		人文社会科学研究所 (修士・博士前期課程)																	0	(0)	※0	※(0)
		ビジネス科学研究科 (博士前期・専門職学位課程)																	0	(0)	※0	※(0)
		数理解析科学研究所 (博士前期課程)																	0	(0)	※0	※(0)
		システム情報工学研究所 (博士前期課程)																	0	(0)	※0	※(0)
		生命環境科学研究所 (博士前期課程)																	0	(0)	※0	※(0)
		人間総合科学研究所 (修士・博士前期課程)																	0	(0)	※0	※(0)
		図書館情報メディア研究科 (博士前期課程)																	0	(0)	※0	※(0)
		小 計	0	(0)	※0	※(0)	0	(0)	※0	※(0)	0	(0)	※0	※(0)	0	(0)	※0	※(0)	0	(0)	※0	※(0)
		一貫制・博士後期・3年制博士課程																				
	人文社会科学研究所 (一貫制博士課程)																	0	(0)	※0	※(0)	
	人文社会科学研究所 (博士後期課程)																	0	(0)	※0	※(0)	
	ビジネス科学研究科 (博士後期課程)																	0	(0)	※0	※(0)	
	数理解析科学研究所 (博士後期・3年制博士課程)																	0	(0)	※0	※(0)	
	システム情報工学研究所 (博士後期課程)																	0	(0)	※0	※(0)	
	生命環境科学研究所 (博士後期・3年制博士課程)																	0	(0)	※0	※(0)	
	生命環境科学研究所 (一貫制博士課程)																	0	(0)	※0	※(0)	
	人間総合科学研究所 (博士後期・3年制博士課程)																	0	(0)	※0	※(0)	
	人間総合科学研究所 (医学の課程)									1	(1)							1	(1)	※0	※(0)	
	図書館情報メディア研究科 (博士後期課程)																	0	(0)	※0	※(0)	
小 計	0	(0)	※0	※(0)	0	(0)	※0	※(0)	1	(1)	※0	※(0)	0	(0)	※0	※(0)	1	(1)	※0	※(0)		
新 組 織	人文社会科学研究群 (博士前期課程)	9	(7)	※1	※(1)	56	(36)	※54	※(34)	10	(7)	※10	※(7)	13	(8)	※13	※(8)	88	(58)	※78	※(50)	
	ビジネス科学研究群 (博士前期課程)	37	(9)															37	(9)	※0	※(0)	
	数理解析科学研究群 (博士前期課程)					35	(6)	※35	※(6)	6	(2)	※4	※(2)	2	(2)	※	※(1)	43	(10)	※40	※(9)	
	システム情報工学研究群 (博士前期課程)	2	(1)			77	(27)	※76	※(27)	9	(5)	※9	※(5)	4	(0)	※3	※(0)	92	(33)	※88	※(32)	
	生命地球科学研究群 (博士前期課程)	2	(1)			62	(30)	※66	※(30)	33	(11)	※3	※(3)	8	(5)	※8	※(5)	105	(47)	※71	※(38)	
	国際連携持続環境科学専攻 (博士前期課程)													2	(2)	※2	※(2)	2	(2)	※2	※(2)	
	人間総合科学研究群 (修士・博士前期課程)	49	(31)			133	(72)	※129	※(67)	18	(12)	※18	※(12)	7	(3)	※7	※(3)	207	(118)	※148	※(82)	
	法曹専攻 (専門職学位課程)	10	(3)							4	(2)							20	(5)	※0	※(0)	
	国際経営プロフェッショナル専攻 (専門職学位課程)	2	(1)															2	(1)	※0	※(0)	
	小 計	117	(53)	※1	※(1)	363	(171)	※346	※(164)	80	(39)	※(44)	※(29)	36	(20)	※(34)	※(19)	596	(283)	※427	※(213)	
一貫制・博士後期・3年制博士課程																						
人文社会科学研究群 (博士後期課程)	1	(1)	※1	※(1)	6	(2)	※6	※(2)	3	(3)	※3	※(3)	6	(5)	※6	※(5)	16	(11)	※16	※(11)		
ビジネス科学研究群 (博士後期課程)	1	(0)															1	(0)	※0	※(0)		
数理解析科学研究群 (博士後期課程)					7	(1)	※5	※(1)	1	(0)	※1	※(0)	4	(1)	※3	※(1)	12	(2)	※9	※(2)		
システム情報工学研究群 (一貫制博士・博士後期課程)					10	(4)	※10	※(4)									10	(4)	※10	※(4)		
生命地球科学研究群 (博士後期課程)					12	(5)	※12	※(5)					4	(3)	※7	※(3)	16	(8)	※16	※(8)		
人間総合科学研究群 (博士後期・3年制博士課程)					12	(8)	※8	※(5)	2	(2)	※2	※(2)	1	(0)	※1	※(0)	15	(10)	※11	※(7)		
人間総合科学研究群 (一貫制博士・医学の課程)					6	(4)	※5	※(4)					7	(3)	※6	※(3)	13	(7)	※11	※(7)		
小 計	2	(1)	※1	※(1)	59	(24)	※46	※(21)	6	(5)	※6	※(5)	22	(12)	※20	※(12)	89	(42)	※73	※(39)		
大 学 院 計	119	(54)	※2	※(2)	416	(195)	※394	※(185)	87	(45)	※50	※(34)	58	(32)	※54	※(31)	680	(326)	※500	※(252)		
合 計	235	(96)	※5	※(3)	459	(211)	※408	※(191)	346	(224)	※260	※(178)	58	(32)	※54	※(31)	1,096	(563)	※727	※(403)		

(注) 1 ( )は女子を、※は外国人留学生(ただし、科目等履修生については、外国人の履修者を、それぞれの内数で示す。  
2 日本語・日本文化研修留学生は、平成28年入学者までを学群の科目等履修生、平成29年度入学者より学群の特別聴講学生として受け入れている。

【参考】ウクライナ特別支援による受入学生数

所 属		研究生	特別聴講学生	計	
学 群	人文・文化 学 群	人文学類		5 (4)	5 (4)
		比較文化学類			0 (0)
		日本語・日本文化学類		1 (1)	1 (1)
	国際社会・ 学 群	社会学類		7 (6)	7 (6)
		国際総合学類		4 (2)	4 (2)
	学 人 群 間	教育学類			0 (0)
		心理学類			0 (0)
		障害科学類			0 (0)
	生命 学 群	生物学類		2 (2)	2 (2)
		生物資源学類		2 (2)	2 (2)
		地球学類			0 (0)
	理 工 学 群	数学類			0 (0)
		物理学類			0 (0)
		化学類			0 (0)
		応用理工学類			0 (0)
		工学システム学類			0 (0)
		社会工学類			0 (0)
	情 報 学 群	情報科学類		3	3 (0)
		情報メディア創成学類			0 (0)
		知識情報・図書館学類		1	1 (0)
	医 学 学 群	医学類		1 (1)	1 (1)
		看護学類			0 (0)
		医療科学類			0 (0)
		体育専門学群			0 (0)
		芸術専門学群		3 (3)	3 (3)
		学 群 計	0 (0)	29 (21)	29 (21)
大 学 院 ( 新 組 織 )	修 士 ・ 博 士 前 期 ・ 専 門 職 学 位 課 程	人文社会科学研究群 (博士前期課程)	3 (3)		3 (3)
		ビジネス科学研究群 (博士前期・専門職学位課程)			0 (0)
		数理物質科学研究群 (博士前期課程)	1 (1)		1 (1)
		システム情報工学研究群 (博士前期課程)			0 (0)
		生命地球科学研究群 (博士前期課程)	1 (1)		1 (1)
		人間総合科学研究群 (修士・博士前期)	7 (5)		7 (5)
		小 計	12 (10)	0 (0)	12 (10)
	一 貫 制 ・ 博 士 後 期 ・ 3 年 制 博 士 課 程	人文社会科学研究群 (博士後期課程)	1 (1)		1 (1)
		ビジネス科学研究群 (博士後期課程)			0 (0)
		数理物質科学研究群 (博士後期課程)			0 (0)
		システム情報工学研究群 (一貫制博士・博士後期課程)			0 (0)
		生命地球科学研究群 (博士後期課程)			0 (0)
		人間総合科学研究群 (博士後期・3年制博士課程)			0 (0)
		人間総合科学研究群 (一貫制博士・医学の課程)			0 (0)
小 計	1 (1)	0 (0)	1 (1)		
	大 学 院 計	13 (11)	0 (0)	13 (11)	
合 計		13 (11)	29 (21)	42 (32)	

(注) ( )は女子を、それぞれの内数で示す。





## (2) 入学者選抜

### ア 学群

(令和5年4月1日現在)

学群・学類	入学定員	アドミッションセンター入試 (国際科学オリンピック特別入試、 国際バカロレア特別入試、 海外教育プログラム特別入試、 研究型人材入試を含む)				推薦入試 (帰国生徒特別入試(体育、芸術)を含む)				個別学力検査等 (前期日程・後期日程)				私費外国人留学生入試			合格者数計	入学者数計	
		募集人員	志願者数	合格者数	入学者数	募集人員	志願者数	合格者数	入学者数	募集人員	志願者数	合格者数	入学者数	志願者数	合格者数	入学者数			
総合選抜	文系	128								128	154	52	50				52	50	
	理系Ⅰ	154								154	361	140	128				140	128	
	理系Ⅱ	41								41	66	16	15				16	15	
	理系Ⅲ	90								90	326	94	90				94	90	
	小計	413								413	1,209	436	413				436	413	
人文・文化学群	人文学類	90	5	13	2	3	20	49	11	11	179	35	35	2	0	0	48	47	
	比較文化学類	60	5	24	4	4	20	31	18	18	67	25	20	10	2	1	49	43	
	日本語・ 日本文学類	17	3	11	3	2	14	17	12	12							15	14	
	小計	167	13	48	9	7	54	77	41	41	246	60	55	12	2	1	112	104	
社会・国際学群	社会学類	56		1	0	0	16	28	10	10	40	75	14	13			24	23	
	国際総合学類	56		4	2	1	20	22	12	12	36	47	11	10			25	23	
	小計	112		5	2	1	36	50	22	22	76	122	25	23			49	46	
人間学群	教育学類	32		0	0	0	7	24	5	5	25	40	9	9	1	0	0	14	14
	心理学類	45		4	1	1	15	29	13	13	30	112	18	18	5	0	0	32	32
	障害科学類	32		1	1	1	12	15	10	10	20	55	16	14	1	0	0	27	25
	小計	109		5	2	2	34	68	28	28	75	207	43	41	7	0	0	73	71
生命環境学群	生物学類	55	3	12	0	0	20	16	11	11	33	59	13	13	3	0	0	24	24
	生物資源学類	94		0	0	0	27	31	19	19	67	114	32	32			51	51	
	地球学類	37		0	0	0	12	9	5	5	25	25	12	11	0	0	0	17	16
	小計	186	3	12	0	0	59	56	35	35	125	198	57	56	3	0	0	92	91
理工学群	数学類	30		0	0	0	8	13	2	2	22	11	2	2	1	0	0	4	4
	物理学類	45		0	0	0	15	9	5	5	30	25	7	6	2	0	0	12	11
	化学類	37		0	0	0	13	12	5	5	24	38	9	9	5	0	0	14	14
	応用理工学類	87		0	0	0	16	8	3	3	71	43	12	12	0	0	0	15	15
	工学システム学類	95		0	0	0	20	7	6	6	75	42	9	8	1	0	0	15	14
	社会工学類	90		2	0	0	15	13	6	6	75	70	14	14	3	1	0	21	20
	小計	384		2	0	0	87	229	53	51	297	229	53	51	12	1	0	81	78
情報学群	情報科学類	60	8	3	1	1	10	4	2	2	42	11	5	5	1	0	0	8	8
	情報メディア 創成学類	32	4	9	0	0	8	13	4	4	20	24	9	8	0	0	0	13	12
	知識情報・ 図書館学類	55	5	11	3	3	40	31	21	21	10	22	2	2	5	1	1	27	27
	小計	147	17	23	4	4	58	48	27	27	72	57	16	15	6	1	1	48	47
医学群	医学類	129	5	18	2	1	62	146	19	19	65	66	24	24			45	44	
	看護学類	65		0	0	0	25	54	25	25	40	102	39	39	1	0	0	64	64
	医療科学類	27		0	0	0	12	30	10	10	15	25	11	10	0	0	0	21	20
	小計	221	5	18	2	1	99	230	54	54	120	193	74	73	1	0	0	130	128
体育専門学群	240	12	41	3	3	88	78	37	37	140	102	30	27	0	0	0	70	67	
芸術専門学群	95		1	1	1	40	132	36	36	55	148	49	48	3	2	2	88	87	
合計	2,074	50	155	23	19	555	1,445	307	307	1,475	1,831	510	487	44	6	4	846	817	
前年度合計	2,074	50	137	30	23	555	1,373	322	321	1,474	1,768	503	466	56	12	12	867	822	

(注)1. ( ) 内は女子を内数で、入学者数計欄中#は国費・外国政府派遣または日韓共同理工系留学生を外数で示す。

2. アドミッションセンター入試とは、書類選考と面接・口述試験によって、多面的・総合的に評価する自己推薦型の入試である。

イ 大学院

(令和5年4月1日現在)

課 程	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数
修士課程	74	115	69	24	108	67	23	91	56	19	12	79	49	15
博士前期課程	1,741	2,907 {59}	1,023	703	2,784 {56}	977	659	1,912 {36}	646	342	123 {3}	1,789 {33}	607	320
専門職学位課程	66	299	77	2	272	73	2	77	27	1	10	67	24	1
一貫制博士課程	16	26	10	10	26	10	10	15	5	5	2	13	5	4
一貫制博士課程（グローバル教育院）	若干名	23	7	14	23	7	14	16	6	10	0	16	6	10
一貫制博士課程（3年次編入）	若干名	5	2	2	4	1	2	3	1	1	0	3	1	1
博士後期課程	494	570 {51}	175	201	561 {50}	172	197	472 {46}	142	168	17 {2}	455 {44}	138	159
3年制博士課程	37	42	20	3	42	20	3	34	17	1	1	33	16	1
医学を履修する博士課程	80	87 {2}	34	20	85 {1}	34	19	83 {1}	34	17	1	82 {1}	34	17
合 計	2,508	4,074 {112}	1,417	979	3,905 {107}	1,361	929	2,703 {83}	934	564	166 {5}	2,537 {78}	880	528

(注) 1. { }内は、連携大学院方式を内数で示す。  
2. 再入学者（2年次）、鹿屋本籍は除く。

学術院	研究群	課程	学位プログラム	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数
人文社会ビジネス科学	人文社会科学	博士前期	人文学	54	92	48	39	85	43	34	64	32	22	6	58	29	17
			国際公共政策	51	64	31	41	61	29	39	38	17	16	3	35	17	16
			国際日本研究	34	102	60	92	98	57	88	32	21	26	2	30	19	24
			社会人特別選抜		2	1	0	2	1	0	1	1	0	0	1	1	0
		小計	139	260	140	172	246	130	161	135	71	64	11	124	66	57	
		博士後期	人文学	42	30	11	15	29	11	14	24	9	10	0	24	9	10
			国際公共政策	10	12	6	7	12	6	7	7	4	4	0	7	4	4
			国際日本研究	14	10	6	8	10	6	8	8	4	6	0	8	4	6
			社会人特別選抜		3	1	0	3	1	0	2	1	0	0	2	1	0
		小計	66	55	24	30	54	24	29	41	18	20	0	41	18	20	
		計	205	315	164	202	300	154	190	176	89	84	11	165	84	77	

(注) 1. 国際日本研究学位プログラム(博士前期)には、特別プログラムの志願者数、受験者数、合格者数、入学者数を除く。

学術院	研究群	課程	学位プログラム	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数
人文社会ビジネス科学	ビジネス科学	博士前期	※法学	33	47	13	0	45	12	0	28	10	0	2	26	9	0
			※経営学	30	93	24	3	89	22	2	36	10	0	4	32	7	0
		小計	63	140	37	3	134	34	2	64	20	0	6	58	16	0	
		博士後期	※法学	6	6	1	0	6	1	0	4	1	0	0	4	1	0
			※経営学	15	31	8	0	31	8	0	15	2	0	1	14	2	0
		小計	21	37	9	0	37	9	0	19	3	0	1	18	3	0	
計	84	177	46	3	171	43	2	83	23	0	7	76	19	0			

(注) 1. ※は、専ら夜間において教育を行う課程。

学術院	専攻	課程	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数
人文社会ビジネス科学	※法曹 ※国際経営プロフェッショナル	専門職学位	36	225	47	0	199	44	0	41	12	0	7	34	11	0
		専門職学位	30	74	30	2	73	29	2	36	15	1	3	33	13	1
		小計	66	299	77	2	272	73	2	77	27	1	10	67	24	1
		計	66	299	77	2	272	73	2	77	27	1	10	67	24	1

(注) 1. ※は、専ら夜間において教育を行う課程。

学術院	研究群	課程	学位プログラム (サブプログラム)	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	
理工情報生命	数理物質科学	博士前期	数学	32	30	2	1	30	2	1	23	1	0	2	21	1	0	
			社会人特別選抜		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			物理学	60	107	19	9	97	16	7	62	9	3	8	54	6	2	
			社会人特別選抜		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			化学	51	74 {8}	21	15	71 {8}	20	13	55 {3}	17	8	1	{0}	54 {3}	17	8
			社会人特別選抜		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			応用理工学（電子・物理工学）	123	88	5	12	86	5	11	68	2	5	3	65	1	5	
			社会人特別選抜		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			応用理工学（物性・分子工学）		99 {3}	23	20	96 {3}	23	19	79 {2}	18	11	4	{0}	75 {2}	16	11
			社会人特別選抜		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		国際マテリアルズイノベーション	10	4	2	2	4	2	2	4	2	2	0	4	2	2		
		社会人特別選抜		1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1		
		小計	276	403 {11}	73	60	385 {11}	69	54	292 {5}	50	30	18	{0}	274 {5}	44	29	
		博士後期	数学	8	5	0	2	5	0	2	5	0	2	0	5	0	2	
			社会人特別選抜		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			物理学	17	19	2	6	19	2	6	16	2	4	1	15	2	3	
			社会人特別選抜		1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
			化学	15	6 {4}	1	3	6 {4}	1	3	6 {4}	1	3	1	{1}	5 {3}	1	2
			社会人特別選抜		3 {1}	1	0	3 {1}	1	0	3 {1}	1	0	1	{1}	2 {0}	1	0
			応用理工学（電子・物理工学）	42	4	0	1	4	0	1	4	0	1	0	4	0	1	
			社会人特別選抜		1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
			応用理工学（物性・分子工学）		12 {1}	0	6	12 {1}	0	6	12 {1}	0	6	0	{0}	12 {1}	0	6
			社会人特別選抜		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			応用理工学（NIMS関係物質・材料工学）	6	13 {13}	4	9	13 {13}	4	9	11 {11}	4	8	0	{0}	11 {11}	4	8
			社会人特別選抜		4 {4}	1	1	4 {4}	1	1	3 {3}	1	0	0	{0}	3 {3}	1	0
			国際マテリアルズイノベーション		7	1	6	7	1	6	7	1	6	2	5	0	4	
			社会人特別選抜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		小計	88	76 {23}	10	34	75 {23}	10	34	69 {20}	10	30	5	{2}	64 {18}	9	26	
		計	364	479 {34}	83	94	460 {34}	79	88	361 {25}	60	60	23	{2}	338 {23}	53	55	

- 注) 1. { }内は、連携大学院方式を内数で示す。なお、物理学学位プログラム（博士前期・後期）、化学学位プログラム（博士前期・後期）、応用理工学学位プログラム電子・物理工学サブプログラム（博士前期・後期）、応用理工学学位プログラム物性・分子工学サブプログラム（博士前期・後期）、応用理工学学位プログラムNIMS関係物質・材料工学サブプログラム（博士後期）については、募集人員に内数を明示していないが、連携大学院方式の募集あり。
2. 物理学学位プログラム（博士後期）、応用理工学学位プログラム電子・物理工学サブプログラム（博士前期・後期）、応用理工学学位プログラム物性・分子工学サブプログラム（博士前期・後期）には、特別プログラムの志願者数、受験者数、合格者数、入学者数を除く。

学術院	研究群	課程	学位プログラム	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数
理工情報生命	システム情報工学	一貫制	エンパワーメント情報学	8	13	5	3	13	5	3	8	4	1	0	8	4	1
			小計	8	13 {0}	5	3	13 {0}	5	3	8 {0}	4	1	0 {0}	8 {0}	4	1
		一貫制 (3年次編入)	エンパワーメント情報学	若干名	5	2	2	4	1	2	3	1	1	0	3	1	1
			小計	若干名	5 {0}	2	2	4 {0}	1	2	3 {0}	1	1	0 {0}	3 {0}	1	1
		博士前期	社会工学	88	125 {3}	31	40	120 {2}	28	37	96 {2}	22	24	8 {0}	88 {2}	20	23
			社会人特別選抜		6	2	2	6	2	2	6	2	2	0	6	2	2
			サービス工学	24	33	7	3	32	7	3	26	6	2	0	26	6	2
			社会人特別選抜		1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0
			リスク・レジリエンス工学	32	41	4	5	40	3	4	37	3	4	4	33	3	4
			社会人特別選抜		2	0	0	2	0	0	2	0	0	0	2	0	0
			情報理工	116	214 {3}	29	52	204 {3}	27	49	145 {3}	15	27	14 {1}	131 {2}	14	25
			社会人特別選抜		7	1	7	7	1	7	7	1	7	1	6	1	6
			知能機能システム	100	195 {12}	20	37	186 {12}	18	35	131 {4}	13	20	9 {0}	122 {4}	13	17
			社会人特別選抜		8 {5}	4	0	8 {5}	4	0	5 {3}	3	0	0 {0}	5 {3}	3	0
			構造エネルギー工学	68	116 {6}	15	17	109 {6}	14	15	90 {5}	11	7	9 {0}	81 {5}	11	7
			社会人特別選抜		2	1	1	2	1	1	2	1	1	0	2	1	1
			ライフイノベーション (生物情報)	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0
				小計	431	751 {29}	115	165	718 {28}	106	154	549 {17}	78	95	46 {1}	503 {16}	74
		博士後期	社会工学	22	19 {3}	6	9	19 {3}	6	9	15 {2}	5	9	1 {0}	14 {2}	5	9
			社会人特別選抜		10	3	1	10	3	1	9	3	1	0	9	3	1
			リスク・レジリエンス工学	13	5	3	3	5	3	3	4	2	3	0	4	2	3
			社会人特別選抜		7	0	0	7	0	0	7	0	0	0	7	0	0
			情報理工	25	16	2	9	15	2	9	14	2	9	3	11	2	7
			社会人特別選抜		13 {1}	0	0	13 {1}	0	0	12 {1}	0	0	0 {0}	12 {1}	0	0
			知能機能システム	16	21 {2}	2	13	20 {2}	1	12	17 {2}	1	10	3 {0}	14 {2}	0	9
			社会人特別選抜		9 {3}	3	0	9 {3}	3	0	8 {3}	3	0	0 {0}	8 {3}	3	0
			構造エネルギー工学	16	10	0	7	10	0	7	10	0	7	0	10	0	7
			社会人特別選抜		6 {1}	0	0	6 {1}	0	0	5 {1}	0	0	0 {0}	5 {1}	0	0
		ライフイノベーション (生物情報)	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			小計	94	116 {10}	19	42	114 {10}	18	41	101 {9}	16	39	7 {0}	94 {9}	15	36
			計	533	885 {39}	141	212	849 {38}	130	200	661 {26}	99	136	53 {1}	608 {25}	94	125

注) 1. { }内は、連携大学院方式を内数で示す。なお、サービス工学学位プログラム (博士前期)、社会工学学位プログラム (博士前期・後期)、情報理工学位プログラム (博士前期・後期)、知能機能システム学位プログラム (博士前期・後期)、構造エネルギー工学学位プログラム (博士前期・後期) については、募集人員に内数を明示していないが、連携大学院方式の募集あり。  
2. 情報理工学位プログラム (博士前期・後期)、構造エネルギー工学学位プログラム (博士前期・後期)、リスク・レジリエンス工学学位プログラム (博士後期) には、特別プログラムの志願者数、受験者数、合格者数、入学者数を除く。

学術院	研究群	課程	学位プログラム	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数		
理工情報生命	生命地球科学	博士前期	生物学	55	75 {2}	35	12	69 {2}	34	11	66 {2}	34	9	5 {1}	61 {1}	30	7		
			社会人特別選抜		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
			生物資源科学	124	141 {5}	66	18	139 {5}	64	18	138 {5}	63	18	7 {1}	131 {4}	59	18		
			社会人特別選抜		1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0		
			地球科学	52	68 {6}	20	16	67 {5}	20	16	58 {5}	16	13	3 {0}	55 {5}	15	13		
			環境科学		36	11	11	34	9	11	33	9	11	1	32	9	11		
			社会人特別選抜	55	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0		
			山岳科学		17	7	4	17	7	4	17	7	4	0	17	7	4		
			社会人特別選抜	20	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0
			ライフイノベーション (食料革新)		3	2	3	3	2	3	2	2	2	0	2	2	2	2	0
			ライフイノベーション (環境制御)	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			ライフイノベーション (生体分子材料)		6	2	2	6	2	2	6	2	2	0	6	2	2	2	2
			小計	311	350 {13}	147	66	339 {12}	142	65	324 {12}	137	59	16 {2}	308 {10}	128	57		
			博士後期	生物学	22	16 {2}	2	2	16 {2}	2	2	16 {2}	2	2	0 {0}	16 {2}	2	2	
		社会人特別選抜		14		4	0	14	4	0	14	4	0	0	14	4	0		
		農学		34	15 {3}	6	11	15 {3}	6	11	15 {3}	6	11	0 {0}	15 {3}	6	11		
		社会人特別選抜			8 {4}	3	2	8 {4}	3	2	8 {4}	3	2	0 {0}	8 {4}	3	2		
		生命農学		15	16 {2}	5	5	16 {2}	5	5	16 {2}	5	5	0 {0}	16 {2}	5	5		
		社会人特別選抜			7	1	0	7	1	0	7	1	0	0	7	1	0		
		生命産業科学		12	6	1	5	6	1	5	6	1	5	0	6	1	5		
		社会人特別選抜			4	3	0	4	3	0	4	3	0	0	4	3	0		
		地球科学		19	8 {3}	1	3	8 {3}	1	3	8 {3}	1	3	0 {0}	8 {3}	1	3		
		社会人特別選抜			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		環境学		12	14	6	9	13	6	8	13	6	8	1	12	5	7		
		社会人特別選抜			3	1	0	3	1	0	3	1	0	0	3	1	0		
		ライフイノベーション (食料革新)		4	3	3	2	2	2	1	2	2	1	0	2	2	1		
		ライフイノベーション (環境制御)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		ライフイノベーション (生体分子材料)			1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1		
		小計		118	115 {14}	36	40	113 {14}	35	38	113 {14}	35	38	1 {0}	112 {14}	34	37		
		計		429	465 {27}	183	106	452 {26}	177	103	437 {26}	172	97	17 {2}	420 {24}	162	94		

注) 1. { }内は、連携大学院方式を内数で示す。なお、生物学学位プログラム (博士前期・後期)、地球科学学位プログラム (博士前期・後期)、生物資源科学学位プログラム (博士前期)、環境科学学位プログラム (博士前期)、山岳科学学位プログラム (博士前期)、農学学位プログラム (博士後期)、生命農学学位プログラム (博士後期)、生命産業科学学位プログラム (博士後期)、環境学学位プログラム (博士後期) については、募集人員に内数を明示していないが、連携大学院方式の募集あり。  
2. 生物資源科学学位プログラム (博士前期) には、特別プログラムの志願者数、受験者数、合格者数、入学者数を除く。

学術院	専攻	課程	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数
理工情報生命	国際連携持続環境科学	博士前期	6	4	2	1	3	1	0	3	1	0	0	3	1	0
		小計	6	4	2	1	3	1	0	3	1	0	0	3	1	0
		計	6	4	2	1	3	1	0	3	1	0	0	3	1	0

(注) 1. 国際連携持続環境科学専攻 (博士前期) には、マレーシア日本国際工科院 (MJIT) を主として在籍する者を除く。

学術院	研究群	課程	学位プログラム (サブプログラム)	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	
人間総合科学	人間総合科学	一貫制	ヒューマンバイオロジー	8	13	5	7	13	5	7	7	1	4	2	5	1	3	
			小計	8	13 {0}	5	7	13 {0}	5	7	7 {0}	1	4	2 {0}	5 {0}	1	3	
		修士	フロンティア医科学	50	74	46	10	68	44	9	63	40	8	8	55	35	7	
			社会人特別選抜		3	1	0	3	1	0	3	1	0	0	3	1	0	
			公衆衛生学	10	23	12	6	22	12	6	12	7	5	1	11	7	5	
			社会人特別選抜		1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	
		小計	60	101 {0}	60	16	94 {0}	58	15	79 {0}	49	13	9 {0}	70 {0}	44	12		
		博士前期	教育学(国際教育)		26	14	11	25	14	11	10	6	4	1	9	5	4	
			社会人特別選抜		7	6	0	7	6	0	4	4	0	0	4	4	0	
			教育学(次世代学校教育創成)	102	64	28	7	59	25	5	53	22	3	2	51	20	3	
			社会人特別選抜		8	4	0	7	4	0	7	4	0	0	7	4	0	
			教育学(教育基礎科学)		18	9	7	17	9	7	13	8	5	1	12	8	5	
			心理学	16	48 {1}	29	4	44	27	3	16 {0}	9	0	2 {0}	14 {0}	9	0	
			障害科学	38	39	32	9	38	32	8	32	29	8	0	32	29	8	
			社会人特別選抜		8	7	0	8	7	0	7	6	0	0	7	6	0	
			※カウンセリング科学	23	96	64	0	94	63	0	25	13	0	0	25	13	0	
			※リハビリテーション科学	23	36	21	0	36	21	0	23	14	0	1	22	13	0	
			ニューロサイエンス	10	30 {5}	11	3	27 {4}	10	2	14 {2}	6	0	3 {0}	11 {2}	6	0	
			看護科学	15	20	19	2	19	18	2	13	13	0	2	11	11	0	
			社会人特別選抜		1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
			体育学	120	189	57	21	182	55	20	116	40	8	3	113	40	8	
			社会人特別選抜		16	8	2	16	8	2	12	7	0	0	12	7	0	
			スポーツ・オリンピック学	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			※スポーツウェルネス学	24	43	17	0	42	17	0	24	13	0	0	24	13	0	
			芸術学	45	79	62	33	78	62	33	45	36	11	4	41	33	10	
			社会人特別選抜		15	10	8	13	10	7	4	2	2	0	4	2	2	
			デザイン学	18	39	23	17	36	22	14	26	16	9	2	24	15	8	
			世界遺産学	15	25	14	17	24	13	16	16	10	9	0	16	10	9	
			情報学	54	160	60	64	154	58	62	63	20	14	5	58	19	12	
			社会人特別選抜		1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	
			ライフインベーション(病態機構)	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	2	2	
			ライフインベーション(創薬開発)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	
			小計	515	971 {6}	500	209	931 {5}	486	196	527 {2}	282	77	26 {0}	501 {2}	271	73	
			博士後期	教育学	20	16	9	5	16	9	5	14	7	4	1	13	7	4
				社会人特別選抜		11	5	0	11	5	0	8	4	0	0	8	4	0
				心理学	6	5 {3}	4	1	4 {2}	4	1	4 {2}	4	1	0 {0}	4 {2}	4	1
				障害科学	10	14	7	4	14	7	4	13	6	4	1	12	5	3
				※カウンセリング科学	4	12	8	0	12	8	0	6	5	0	0	6	5	0
				※リハビリテーション科学	4	6	2	0	6	2	0	4	1	0	0	4	1	0
		ニューロサイエンス		5	7 {1}	4	1	7 {1}	4	1	4 {1}	1	0	0 {0}	4 {1}	1	0	
		看護科学		8	10	9	1	9	8	1	7	6	1	0	7	6	1	
		体育科学		15	17	3	1	17	3	1	15	3	1	0	15	3	1	
		※スポーツウェルネス学		3	5	2	0	5	2	0	4	2	0	0	4	2	0	
		芸術学		7	10	6	7	10	6	7	5	4	3	0	5	4	3	
		社会人特別選抜			3	1	0	3	1	0	2	1	0	0	2	1	0	
		デザイン学		5	9	4	5	9	4	5	8	4	4	1	7	4	4	
		世界遺産学		5	12	4	7	11	4	7	6	3	3	0	6	3	3	
		情報学		12	15	4	7	15	4	7	11	4	5	0	11	4	5	
		社会人特別選抜			1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	
		ライフインベーション(病態機構)		3	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	
		ライフインベーション(創薬開発)		1	3	2	2	3	2	2	3	2	2	0	3	2	2	
		小計	107	157 {4}	76	41	154 {3}	75	41	116 {3}	59	28	3 {0}	113 {3}	58	27		
		3年制博士	ヒューマン・ケア科学	9	7	4	0	7	4	0	5	2	0	1	4	1	0	
			パブリックヘルス	9	8	5	0	8	5	0	8	5	0	0	8	5	0	
			スポーツ医学	10	10	5	1	10	5	1	10	5	1	0	10	5	1	
			コーチング学	6	11	3	1	11	3	1	8	3	0	0	8	3	0	
			小計	34	36 {0}	17	2	36 {0}	17	2	31 {0}	15	1	1 {0}	30 {0}	14	1	
			医学の課程	80	44 {2}	21	14	42 {1}	21	13	42 {1}	21	13	0 {0}	42 {1}	21	13	
		社会人特別選抜		38	9	1	38	9	1	37	9	0	1	36	9	0		
		小計	80	82 {2}	30	15	80 {1}	30	14	79 {1}	30	13	1 {0}	78 {1}	30	13		
		計		804	1,360 {12}	688	290	1,308 {9}	671	275	839 {6}	436	136	42 {0}	797 {6}	418	129	

- 注) 1. { }内は、連携大学院方式を内数で示す。なお、心理学学位プログラム(博士前期・後期)、ニューロサイエンス学位プログラム(博士前期・後期)、デザイン学学位プログラム(博士前期・後期)、パブリックヘルス学位プログラム(3年制博士)、スポーツ医学学位プログラム(3年制博士)、医学学位プログラム(医学の課程)については、募集人員に内数を明示していないが、連携大学院方式の募集あり。  
2. 教育学学位プログラム次世代学校教育創成サブプログラム、障害科学学位プログラムの募集人員には、現職教員1年制プログラムを含む。  
3. ※は、専ら夜間において教育を行う課程。  
4. フロンティア医科学学位プログラム(修士)、公衆衛生学学位プログラム(修士)、世界遺産学学位プログラム(博士前期)、医学学位プログラム(医学の課程)には、特別プログラムの志願者数、受験者数、合格者数、入学者数を除く。



学術院	専攻	課 程	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数
人間総合科学	国際連携食料健康科学	修士	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	スポーツ国際開発学共同	修士	5	5	3	0	5	3	0	5	3	0	0	5	3	0
		小 計	14	5	3	0	5	3	0	5	3	0	0	5	3	0
	大学体育スポーツ高度化共同	3年制博士	3	6	3	1	6	3	1	3	2	0	0	3	2	0
		小 計	3	6	3	1	6	3	1	3	2	0	0	3	2	0
	計		17	11	6	1	11	6	1	8	5	0	0	8	5	0

- 注) 1. 国際連携食料健康科学専攻（修士）には、国立台湾大学、ボルドー大学を主として在籍する者を含む。  
2. スポーツ国際開発学共同専攻（修士）及び大学体育スポーツ高度化共同専攻（3年制博士）には、鹿屋体育大学を主として在籍する者を除く。

	課 程	学位プログラム	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内数
グローバル教育院	一貫制	ヒューマンクス学位プログラム	若干名	23	7	14	23	7	14	16	6	10	0	16	6	10
		小 計		23	7	14	23	7	14	16	6	10	0	16	6	10
		計		23	7	14	23	7	14	16	6	10	0	16	6	10

(3) 卒業・修了者等数

ア 学群卒業生

(令和5年3月31日現在)

学群・学類	卒業年次定員	編入学定員	本年度卒業生(学位「学士」取得者)数		累計		
			学位記	計			
人文・学文化	人文学類	120	人文学	117 (46) ※2	117 (46) ※2	935 (482) ※2	
	比較文化学類	80	文学	0 (0)		658 (467) ※8	
	日本語・日本文化学類	40	比較文化学	78 (51) ※1	78 (51) ※1	317 (234) ※3	
	小計	240	文	36 (25)	37 (26) ※1	1,910 (1,183) ※13	
社会・国際学群	社会学類	80	10	日本語教育	1 (1) ※1		
				社会学	232 (123) ※4	232 (123) ※4	
				社会学	41 (27) ※3		
				社会学	23 (7)		
				社会学	8 (3)	104 (42) ※5	748 (298) ※26
	社会学	31 (5) ※1					
国際総合学類	80	国際社会科学	1 (0) ※1				
国際関係学	34 (14) ※1						
国際開発学	44 (29) ※1			83 (47) ※5	662 (399) ※40		
国際社会科学	5 (4) ※3						
小計	160	187 (89) ※10	187 (89) ※10	1,410 (697) ※66			
人間学群	教育学類	35	教育学	34 (19)	34 (19) ※0	286 (132) ※1	
	心理学類	50	心理学	52 (26)	52 (26) ※0	400 (228) ※4	
	障害科学類	35	障害科学	8 (5)			
	特別支援教育学	16 (14)	36 (28) ※0	289 (219) ※1			
社会福祉学	12 (9)						
小計	120	122 (73) ※0	122 (73) ※0	975 (579) ※6			
生命環境学群	生物学類	80	理学	87 (43) ※2	87 (43) ※2	681 (303) ※18	
	生物資源学類	120	10	129 (68) ※7	131 (68) ※9	1,114 (601) ※50	
	地球学類	50	農	2 (0) ※2			
	小計	250	269 (126) ※14	269 (126) ※14	2,229 (1,040) ※75		
理工学群	数学類	40	理学	51 (15) ※3	51 (15) ※3	434 (136) ※7	
	物理学類	60	工学	269 (126) ※14	269 (126) ※14	2,229 (1,040) ※75	
	化学類	50	工学	32 (6) ※1	32 (6) ※1	337 (50) ※7	
	応用理工学類	120	10	49 (5) ※0	49 (5) ※0	480 (49) ※15	
	工学システム学類	130	工学	50 (18)	50 (18) ※0	433 (122) ※5	
	社会工学類	120	工学	127 (14) ※2	127 (14) ※2	1,070 (116) ※44	
小計	520	516 (88) ※5	516 (88) ※5	4,461 (624) ※138			
情報学群	情報科学類	80	10	39 (1) ※1	107 (6) ※3	745 (45) ※26	
	情報メディア創成学類	50	10	68 (5) ※2	62 (11) ※0	496 (119) ※7	
	知識情報・図書館学類	100	10	62 (11)	62 (11) ※0	867 (488) ※6	
	小計	230	273 (65) ※6	273 (65) ※6	2,108 (652) ※39		
医学群	医学類	135	5	135 (50)	135 (50)	646 (227)	
	看護学類	70	10	71 (68)	74 (71) ※3	618 (588)	
	医療科学類	37	3	26 (22)	39 (29) ※2	305 (201) ※10	
	小計	242	18	13 (7) ※2	248 (150) ※5	1,569 (1,016) ※10	
体育専門学群	240	240 (75)	240 (75)	9,772 (2,550) ※7			
芸術専門学群	100	102 (82) ※4	102 (82) ※4	3,985 (2,481) ※25			
グローバル教育院(学士課程)地球規模課題学位プログラム		5 (3) ※3	5 (3) ※3	5 (3) ※3			
第一学群	人文学類		人文学	0 (0)	0 (0)	3,965 (1,916) ※15	
	社会学類		社会学	0 (0)	0 (0)	3,669 (1,197) ※37	
	自然学類		理学	0 (0)	0 (0)	6,828 (1,374) ※17	
小計		0 (0)	0 (0)	14,462 (4,487) ※69			
第二学群	比較文化学類		文	0 (0)	0 (0)	2,758 (1,693) ※15	
	日本語・日本文化学類		文	0 (0)	0 (0)	1,454 (1,110) ※18	
	人間学類		人間科学	0 (0)	0 (0)	3,949 (2,242) ※17	
	生物資源学類		生物資源学	0 (0)	0 (0)	2,686 (1,099) ※20	
	農林学類		農	0 (0)	0 (0)	2,474 (1,155) ※16	
小計		0 (0)	0 (0)	15,378 (7,813) ※90			
第三学群	社会工学類		社会工学	0 (0)	0 (0)	3,835 (559) ※57	
	国際総合学類		国際関係学	0 (0)	0 (0)	1,242 (777) ※70	
	国際関係学類		国際開発学	0 (0)	0 (0)	1,001 (466) ※64	
	情報科学類		情報科学	0 (0)	0 (0)	3,017 (377) ※67	
	工学システム学類		情報工	0 (0)	0 (0)	1,988 (165) ※47	
	工学基礎学類		工学	0 (0)	0 (0)	1,215 (76) ※11	
	基礎工学類		工学	0 (0)	0 (0)	3,765 (500) ※20	
小計		0 (0)	0 (0)	16,063 (2,920) ※336			
医学専門学群	医学専門学群		医学	0 (0)	0 (0)	3,259 (906) ※7	
	看護学類		看護	0 (0)	0 (0)	315 (297)	
	医療科学類		医療科学	0 (0)	0 (0)	160 (111)	
	小計		0 (0)	0 (0)	3,734 (1,314) ※7		
図書館情報専門学群	図書館情報専門学群		図書館情報学	0 (0)	0 (0)	696 (436) ※7	
	図情大からの移籍学生		図書館情報学	0 (0)	0 (0)	3,819 (2,550) ※34	
小計		0 (0)	0 (0)	4,515 (2,986) ※41			
合計	2,102	2,194 (874) ※51	2,194 (874) ※51	82,576 (30,345) ※925			

- (注) 1. ( )は女子を、※は外国人留学生を、それぞれ内数で示し、< >は編入学定員を外数で示す。  
 2. 卒業者数には、第2学期推薦入学者等の年度途中卒業生58名を含む。  
 3. 累計には、東京教育大学からの移管学生を含む。  
 4. 第二学群農林学類は、平成6年度から生物資源学類へ名称変更。  
 5. 第三学群国際総合学類は、平成7年度に国際関係学類を改組。  
 6. 第三学群工学基礎学類は、平成10年度に基礎工学類を改組。  
 7. 図情大からの移籍学生の累計は、平成15年度をもって閉校した図書館情報大学の卒業者を含む。

# イ 大学院修了者等

## (ア) 修士課程修了者

(令和5年3月31日現在)

研究科	専攻・学位プログラム	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）		236 ( 94 ) ※ 19
		教育学修士		735 ( 189 ) ※ 42
	教科教育	修士（教育学）		2,259 ( 865 ) ※ 68
		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 )
	特別支援教育	修士（学術）		1
修士（特別支援教育学）			101 ( 71 ) ※ 9	
教育学（国際教育）修士プログラム	修士（教育学）		35 ( 25 ) ※ 9	
	修士（教育学）		540 ( 48 ) ※ 128	
経営・政策科学	経営・政策科学	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
		修士（経営学）		25 ( 2 )
	経営システム科学	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）		320 ( 47 )
	理工学	理工学	工学修士	
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
スポーツ健康システム・マネジメント	修士（体育学）		58 ( 11 )	
	修士（保健学）		54 ( 46 )	
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

研究科	専攻・学位プログラム	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）		35（ 20 ）※ 2
		修士（言語学）		51（ 23 ）※ 9
		修士（学術）		17（ 11 ）※ 2
	国際公共政策	修士（国際政治経済学）		43（ 24 ）※ 20
		修士（政治学）		12（ 3 ）※ 2
		修士（社会学）	1（ 1 ）※ 1	74（ 41 ）※ 30
		修士（国際公共政策）		50（ 22 ）※ 36
	国際地域研究	修士（国際学）		500（ 332 ）※ 382
		修士（経済学）		66（ 19 ）※ 65
		修士（地域研究）	1	84（ 46 ）※ 49
		修士（公共政策）		12（ 6 ）※ 12
	国際日本研究	修士（学術）		14（ 11 ）※ 11
		修士（国際日本研究）		25（ 19 ）※ 22
		修士（社会科学）	1 ※ 1	71（ 52 ）※ 58
		修士（人文科学）		59（ 43 ）※ 55
	法学	修士（日本語教育学）		48（ 38 ）※ 32
		修士（学術）		11（ 5 ）※ 9
修士（法学）			29（ 17 ）※ 14	
経済学	修士（経済学）		40（ 14 ）※ 34	
数理物質科学	数学	修士（理学）		271（ 19 ）※ 8
		修士（数学）		86（ 7 ）※ 2
	物理学	修士（理学）		728（ 69 ）※ 20
		修士（物理学）		43（ 6 ）※ 4
	化学	修士（理学）		692（ 171 ）※ 27
		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）	1 ※ 1	942（ 78 ）※ 105
物性・分子工学	修士（工学）	1	1,071（ 129 ）※ 114	
システム情報工学	社会システム工学	修士（工学）		221（ 40 ）※ 49
		修士（社会工学）		224（ 48 ）※ 25
		修士（社会経済）		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）		416（ 49 ）※ 73
		修士（社会工学）		49（ 10 ）※ 6
	コンピュータサイエンス	修士（工学）	2	1,780（ 182 ）※ 400
	知能機能システム	修士（工学）	2	1,563（ 133 ）※ 217
	社会工学	修士（社会工学）		560（ 211 ）※ 239
修士（サービス工学）			118（ 31 ）※ 17	
構造エネルギー工学	修士（工学）		1,156（ 64 ）※ 74	
生命環境科学	生物科学	修士（生物科学）		39（ 18 ）※ 7
		修士（理学）		596（ 249 ）※ 44
	生物資源科学	修士（学術）	1	72（ 31 ）※ 22
		修士（生物工学）		292（ 128 ）※ 68
		修士（生物資源工学）		193（ 88 ）※ 104
		修士（農学）		1,358（ 647 ）※ 204
		修士（ハイテクイノベーション）		6（ 4 ）※ 3
	環境科学	修士（環境科学）	1（ 1 ）	1,018（ 413 ）※ 456
	地球科学	修士（理学）		548（ 178 ）※ 83
		修士（地球科学）		7（ 1 ）
修士（地球環境科学）			1	
山岳科学	修士（山岳科学）	1	29（ 8 ）※ 1	
国際連携持続環境科学	修士（持続環境科学）	1（ 1 ）※ 1	7（ 8 ）※ 4	
ビジネス科学	企業法学	修士（法学）	2（ 2 ）	527（ 117 ）※ 1
	経営システム科学	修士（経営システム科学）		56（ 8 ）
		修士（経営学）		496（ 100 ）※ 1

研究科	専攻・学位プログラム	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）		156（ 51 ）※ 2
		修士（保健学）		136（ 96 ）※ 3
	スポーツ国際開発学共同	修士（スポーツ国際開発学）	4（ 2 ）※ 1	29（ 11 ）※ 3
	フロンティア医科学	修士（医科学）		704（ 343 ）※ 84
		修士（公衆衛生学）	1	120（ 80 ）※ 58
		修士（ヒューマン・ケア科学）		42（ 29 ）※ 10
	教育学	修士（教育学）	1	154（ 82 ）※ 56
	心理	修士（心理学）		188（ 120 ）※ 14
	障害科学	修士（障害科学）		268（ 183 ）※ 57
		修士（特別支援教育学）		116（ 86 ）※ 18
	生涯発達	修士（カウンセリング）	1	281（ 193 ）
		修士（リハビリテーション）		279（ 147 ）
	感性認知脳科学	修士（感性科学）		57（ 28 ）※ 19
		修士（行動科学）		73（ 40 ）※ 11
		修士（神経科学）		45（ 22 ）※ 9
		修士（学術）		5（ 2 ）※ 2
	体育学	修士（体育学）	3（ 1 ）	1,446（ 428 ）※ 70
		修士（スポーツ・オリンピック学）		95（ 46 ）※ 77
		修士（スポーツ国際開発学）		2（ 1 ）
		修士（コーチング学）		15（ 5 ）
	看護科学	修士（看護科学）	1（ 1 ）	189（ 173 ）※ 9
	芸術	修士（芸術学）	1（ 1 ）	397（ 286 ）※ 35
		修士（デザイン学）		426（ 233 ）※ 118
世界遺産	修士（世界遺産学）		125（ 90 ）※ 50	
	修士（学術）		82（ 58 ）※ 14	
国際連携食料健康科学	修士（食料健康科学）	2（ 1 ）※ 2	35（ 22 ）※ 31	
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）		324（ 207 ）※ 53
		修士（情報学）		401（ 127 ）※ 78
		修士（学術）		22（ 12 ）※ 4
グローバル教育院	ライフイノベーション	修士（食料革新学）		17（ 10 ）※ 14
		修士（病態機構学）		7（ 4 ）※ 7
		修士（医科学）	1 ※ 1	9（ 1 ）※ 4
		修士（環境制御学）		3（ 2 ）※ 3
計			30（ 11 ）※ 8	45,199（ 14,108 ）※ 6,689

(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。

学術院	研究群・専攻	学位プログラム	学位名 (専攻分野の名称)	本年度修了者数	累計
人文社会ビジネス科学	人文社会科学	人文学	修士(文学)	45(20)※11	82(38)※21
		国際公共政策	修士(国際公共政策)	45(28)※32	76(50)※56
		国際日本研究	修士(国際日本研究)	33(23)※24	65(46)※55
	ビジネス科学	法学	修士(法学)	18(7)	34(11)
		経営学	修士(経営学)	31(8)	52(11)※1
理工情報生命	数理物質科学	数学	修士(理学)	30(2)※3	48(3)※3
		物理学	修士(理学)	68(8)※5	119(14)※10
		化学	修士(理学)	44(11)※5	82(19)※8
		応用理工学	修士(工学)	127(18)※21	266(42)※46
		国際マテリアルズイノベーション	修士(工学)	4(1)※1	7(2)※2
	システム情報工学	社会工学	修士(社会工学)	97(25)※29	183(60)※64
		サービス工学	修士(サービス工学)	22(4)※4	43(8)※10
		リスク・レジリエンス工学	修士(工学)	33(6)※7	67(15)※13
		情報理工	修士(工学)	127(18)※35	245(34)※62
		知識機能システム	修士(工学)	116(15)※20	232(28)※38
		構造エネルギー工学	修士(工学)	76(5)※10	145(14)※23
	生命地球科学	生物学	修士(理学)	66(30)※8	111(55)※13
		生物資源科学	修士(農学)	149(65)※51	265(122)※71
		地球化学	修士(理学)	50(17)※5	104(36)※24
		環境科学	修士(環境科学)	60(29)※42	98(49)※64
		山岳科学	修士(山岳科学)	9(5)※1	20(9)※2
		ライフイノベーション(食料革新)	修士(食料革新学)	5(4)※4	8(6)※7
		ライフイノベーション(生体分子材料)	修士(生物工学)		2(1)
	国際連携持続環境科学専攻	修士(持続環境科学)	1(1)	2(1)	
	人間総合科学	人間総合科学	教育学	修士(教育学)	61(30)※10
心理学			修士(心理学)	15(14)	28(22)
障害科学			修士(障害科学)	42(29)※9	70(47)※19
カウンセリング			修士(カウンセリング)	24(10)	43(22)
リハビリテーション科学			修士(リハビリテーション科学)	24(7)	47(17)
フロンティア医科学			修士(医科学)	37(15)※4	83(38)※17
公衆衛生学			修士(公衆衛生学)	7(5)※5	17(12)※8
ニューロサイエンス			修士(神経科学)	6(2)	17(6)※4
看護科学			修士(看護科学)	10(7)※1	21(15)※3
体育学			修士(体育学)	113(27)※6	225(55)※19
スポーツ・オリンピック学			修士(スポーツ・オリンピック学)	8(2)※6	8(2)※6
スポーツウエルネス学			修士(スポーツウエルネス学)	24(13)	43(22)
芸術学			修士(芸術学)	42(30)※15	80(57)※27
デザイン学			修士(デザイン学)	18(14)※3	35(24)※10
世界遺産学			修士(世界遺産学)	15(8)※11	27(16)※19
情報学			修士(情報学)	59(15)※13	102(29)※26
ライフイノベーション(病態機構)			修士(病態機構学)	1(1)※1	3(3)※2
ライフイノベーション(創薬開発)			修士(医科学)	2	6(3)※4
スポーツ国際開発学共同専攻			修士(スポーツ国際開発学)	5(1)	9(3)※1
国際連携食料健康科学専攻		修士(食料健康科学)	11(5)※9	11(5)※9	
計				1,780(585)※412	3,371(1,134)※789

(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。

## (イ) 博士課程修了者

(令和5年3月31日現在)

研究科	専攻・学位プログラム	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（ 1）	40（ 14）※ 4
		博士（文学）	1	46（ 24）※ 9
	歴史・人類学	博士（文学）	1	66（ 36）※ 32
		博士（言語学）	4（ 3）※ 1	118（ 69）※ 54
	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）
		博士（政治学）		14（ 8）※ 5
	経済学	博士（経済学）		1
		博士（経済学）		3 ※ 2
	社会科学	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）		6（ 6）
		博士（言語学）	2	27（ 9）
	法学	博士（学術）		1（ 1）
		博士（法学）		2 ※ 1
	国際公共政策	博士（国際政治経済学）		3（ 1）※ 1
		博士（政治学）		7（ 3）※ 4
		博士（社会学）	2（ 2）※ 1	5（ 3）※ 1
博士（国際公共政策）		3（ 1）※ 2	8（ 3）※ 5	
博士（学術）			1（ 1）	
国際日本研究	博士（学術）	1 ※ 1	26（ 13）※ 19	
	博士（国際日本研究）	2（ 2）※ 2	34（ 24）※ 25	
	博士（社会科学）	1 ※ 1	24（ 17）※ 19	
	博士（人文科学）		6（ 4）※ 6	
ビジネス科学	企業科学	博士（システム・マネジメント）	1（ 1）	50（ 9）
		博士（経営学）	1	80（ 10）
		博士（法学）		35（ 6）
数理物質科学	数学	博士（理学）	3（ 1）※ 1	78（ 7）※ 8
		博士（数学）		11
	物理学	博士（理学）	2 ※ 1	151（ 10）※ 12
		博士（物理学）		14（ 1）※ 1
	化学	博士（理学）	2 ※ 1	139（ 18）※ 15
		博士（理学）		30（ 6）※ 6
	物質創成先端科学	博士（工学）		9 ※ 3
		博士（工学）		180（ 17）※ 40
電子・物理工学	博士（工学）	6（ 1）※ 3	156（ 15）※ 52	
	博士（工学）	1 ※ 1	60（ 3）※ 16	
物性・分子工学	博士（工学）	2 ※ 2	21（ 8）※ 3	
	博士（理学）		192（ 43）※ 131	
物質・材料工学	博士（工学）	10（ 2）※ 8	12（ 2）※ 4	
	博士（工学）		18（ 4）※ 7	
システム情報工学	社会システム工学	博士（社会工学）		10（ 3）※ 5
		博士（社会経済）		12（ 5）※ 8
		博士（社会工学）		10（ 2）※ 1
	社会システム・マネジメント	博士（マネジメント）		16（ 2）※ 2
		博士（社会経済）		42（ 8）※ 16
		博士（工学）		86（ 10）※ 19
	リスク工学	博士（工学）	6 ※ 1	7（ 1）※ 2
		博士（社会工学）		254（ 26）※ 89
	コンピュータサイエンス	博士（工学）	4 ※ 1	239（ 20）※ 51
	知能機能システム	博士（工学）	1	146（ 15）※ 44
構造エネルギー工学	博士（工学）	2 ※ 2	61（ 20）※ 26	
社会工学（社会工学学位プログラム）	博士（社会工学）	2（ 2）	2（ 1）※ 2	
計量ファイナンス・マネジメント	博士（ファイナンス）		4（ 2）※ 4	
	博士（マネジメント）		2	
	博士（社会工学）		121（ 37）※ 51	
生命環境科学	地球環境科学	博士（理学）	7（ 2）※ 4	62（ 15）※ 24
	地球進化科学	博士（理学）	4 ※ 3	95（ 33）※ 18
	生物科学	博士（理学）	2（ 1）※ 2	68（ 18）※ 2
		博士（生物科学）		10
	構造生物科学	博士（学術）		44（ 11）※ 2
		博士（理学）		2

研究科	専攻・学位プログラム	学位（専攻分野の名称）	本年度修了者数	累 計
生命環境科学	情報生物科学	博士（理学）		83（27）※ 5
		博士（生物科学）		5（2）※ 1
	生命共存科学	博士（理学）		68（18）※ 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	19（3）※ 11
	国際地緑技術開発科学	博士（学術）	1（1）※ 1	39（19）※ 21
		博士（生物資源工学）	7（5）※ 7	84（38）※ 80
	生物圏資源科学	博士（農学）	5（4）※ 4	111（41）※ 47
		博士（学術）		25（12）※ 18
	生物機能科学	博士（農学）	5（2）※ 3	181（57）※ 82
		博士（生物工学）	2	109（27）※ 31
	生命産業科学	博士（農学）	2（2）※ 2	101（33）※ 15
		博士（学術）		25（6）
博士（農学）			44（20）※ 20	
持続環境学	博士（生物科学）		22（15）※ 8	
	博士（生物工学）	3（1）※ 2	89（36）※ 59	
先端農業技術科学	博士（学術）		14（4）※ 4	
	博士（環境学）	11（5）※ 8	222（91）※ 149	
人間総合科学	教育学	博士（農学）		64（22）※ 12
	学校教育学	博士（教育学）		2
		博士（教育学）	5（1）※ 1	33（16）※ 9
	教育基礎学	博士（教育学）		12（8）※ 3
	心理学	博士（心理学）		57（20）※ 2
		博士（学術）		2 ※ 1
	障害科学	博士（障害科学）	8（6）※ 2	61（34）※ 7
	心身障害学	博士（心身障害学）		15（10）※ 3
		博士（ヒューマン・ケア科学）	7（6）	152（114）※ 12
	ヒューマン・ケア科学	博士（心理学）	1（1）	47（18）※ 1
		博士（心身障害学）		1（1）※ 1
		博士（教育学）	1	13（5）※ 2
		博士（体育科学）		5（2）
		博士（医学）		3（2）
		博士（学術）		31（24）※ 3
	生涯発達科学	博士（公衆衛生学）	3（1）	9（4）※ 1
		博士（カウンセリング科学）	2（1）	30（16）
		博士（生涯発達科学）		29（17）
	感性認知脳科学	博士（リハビリテーション科学）		29（10）
		博士（感性科学）		32（15）※ 22
		博士（神経科学）		44（16）※ 5
		博士（行動科学）	3（1）※ 1	41（24）※ 5
	スポーツ医学	博士（学術）		6（4）※ 2
		博士（スポーツ医学）	3（3）	156（56）※ 25
	先端応用医学	博士（医学）		2（1）※ 1
		博士（学術）		2
	分子情報・生体統御医学	博士（医学）		105（21）※ 11
	病態制御医学	博士（医学）		76（36）※ 18
	機能制御医学	博士（医学）		79（26）※ 9
	社会環境医学	博士（医学）		53（17）※ 4
	生命システム医学	博士（医学）	18（5）※ 10	69（31）※ 11
	疾患制御医学	博士（医学）	50（11）※ 6	225（88）※ 78
看護科学	博士（看護科学）	2（1）※ 1	536（149）※ 49	
体育科学	博士（体育科学）	3（2）※ 1	45（38）※ 3	
	博士（健康スポーツ科学）	1	121（22）※ 18	
芸術	博士（学術）	1	11（3）※ 2	
	博士（芸術学）	2（2）	20（5）※ 4	
世界文化遺産学	博士（芸術学）		78（45）※ 13	
	博士（デザイン学）		35（18）※ 14	
コーチング学	博士（世界遺産学）	1（1）	19（14）※ 6	
芸術学専攻	博士（学術）	1（1）	22（15）※ 10	
	博士（コーチング学）	2（1）	60（16）※ 2	
スポーツウエルネス	博士（芸術学）		19（9）※ 3	
	博士（デザイン学）		17（7）※ 9	
大学体育スポーツ高度化共同専攻	博士（スポーツウエルネス学）	1（1）	7（1）	
			15（6）	



研究科	専攻・学位プログラム	学位（専攻分野の名称）	本年度修了者数	累 計
図書館情報 メディア	図書館情報メディア	博士（図書館情報学）	2（ 1）	43（ 24）※ 7
		博士（情報学）	1	54（ 19）※ 14
		博士（学術）		22（ 14）※ 5
グローバル教育院	ヒューマンバイオロジー エンパワーメント情報学 ヒューマニクス	博士（人間生物学）	8（ 5）※ 3	66（ 36）※ 38
		博士（人間情報学）	6（ 2）※ 3	38（ 9）※ 18
		博士（医学）	4（ 2）※ 1	4（ 2）※ 1
	ライフィノベーション	博士（医科学）		9（ 3）※ 3
		博士（食料革新学）	2（ 1）※ 2	15（ 9）※ 12
		博士（病態機構学）	1 ※ 1	10（ 3）※ 4
		博士（環境制御学）		5（ 5）※ 5
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）		2
	宗教学・比較思想学	博士（学術）		3 ※ 2
		文学博士		2
		博士（文学）		3
		博士（学術）		1
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）		24（ 11）※ 6
		博士（心身障害学）		25（ 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）		27（ 6）※ 18
	博士（社会経済）		1 ※ 1	
	都市・地域計画学	学術博士		11（ 1）※ 8
		博士（社会工学）		3 ※ 1
	博士（都市・地域計画）		30（ 3）※ 20	
	計量ファイナンス・マネジメント	博士（経営学）		6（ 1）※ 4
博士（計量ファイナンス）			1	
社会経済システム	博士（社会経済）		3（ 1）※ 3	
都市・環境システム	博士（社会工学）		9（ 2）	
	博士（都市・環境システム）		2 ※ 2	
システム情報数理	博士（数理工学）		1 ※ 1	

研究科	専攻・学位プログラム	学位（専攻分野の名称）	本年度修了者数	累	計	
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 )	
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 )	
農学	農林学	博士（生物科学）		1		
		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			251	( 95 ) ※ 98	10,646	( 2,878 ) ※ 2,843

- (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。

学術院	研究群・専攻	学位プログラム	学位（専攻分野の名称）	本年度修了者数	累 計
人文社会ビジネス科学	人文社会科学	人文学	博士（文学）	1 ※ 1	1 ※ 1
		国際日本研究	博士（国際日本研究）	2（ 2）	2（ 2）
	ビジネス科学	経営学	博士（経営学）	1	3
理工情報生命	数理物質科学	数学	博士（理学）	4	4
		物理学	博士（理学）	6 ※ 1	7 ※ 1
		化学	博士（理学）	4（ 2）	4（ 2）
		応用理工学	博士（工学）	22（ 4）※ 10	32（ 5）※ 10
		国際マテリアルズイノベーション	博士（工学）	2 ※ 1	2 ※ 1
	システム情報工学	社会工学	博士（社会工学）	7（ 1）※ 3	14（ 1）※ 3
		リスク・レジリエンス工学	博士（工学）	6 ※ 1	7（ 1）※ 1
		情報理工	博士（工学）	15（ 3）※ 8	26（ 3）※ 8
		知能機能システム	博士（工学）	8（ 1）※ 5	16（ 2）※ 7
		構造エネルギー工学	博士（工学）	11（ 2）※ 3	15（ 2）※ 3
		ライフイノベーション（生物情報）	博士（生物情報学）	1	1
	生命地球科学	生物学	博士（理学）	19（ 3）※ 3	35（ 9）※ 3
		農学	博士（農学）	11（ 3）※ 2	18（ 6）※ 2
		生命農学	博士（生命農学）	7（ 1）※ 1	18（ 4）※ 1
		生命産業科学	博士（生物工学）	9（ 2）※ 2	16（ 4）※ 2
		環境学	博士（環境学）	9（ 5）※ 8	12（ 5）※ 8
		地球科学	博士（理学）	1（ 1）	2（ 1）
		ライフイノベーション（食料革新学）	博士（食料革新学）	3（ 1）※ 1	3（ 1）※ 1
		ライフイノベーション（環境制御）	博士（環境制御学）	1	1
	ライフイノベーション（生体分子材料）	博士（生物工学）	1	1	
人間総合科学	人間総合科学	カウンセリング科学	博士（カウンセリング科学）	4（ 3）	4（ 3）
		リハビリテーション科学	博士（リハビリテーション科学）	3（ 1）	4（ 1）
		ニューロサイエンス	博士（神経科学）	3（ 2）	3（ 2）
		体育科学	博士（体育科学）	2	2
		スポーツウエルネス学	博士（スポーツウエルネス学）	2	2
		デザイン学	博士（デザイン学）	1 ※ 1	1 ※ 1
		世界遺産学	博士（世界遺産学）	2（ 2）※ 2	2（ 2）※ 2
		情報学	博士（情報学）	2	2
		ライフイノベーション（創薬開発）	博士（医科学）	1	1
		医学	博士（医学）	3（ 1）※ 1	3（ 1）※ 1
		体育科学	博士（体育科学）		
		ヒューマン・ケア科学	博士（ヒューマン・ケア科学）	1	1
		パブリックヘルス	博士（公衆衛生学）	3（ 2）	3（ 2）
		スポーツ医学	博士（スポーツ医学）	8（ 4）※ 1	9（ 4）※ 1
		コーチング学	博士（コーチング学）	2（ 1）	2（ 1）
計				188（ 47）※ 55	279（ 64）※ 57

(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。

## (ウ) 博士課程修士学位授与者

(令和5年3月31日現在)

研究科	専攻・学位プログラム	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)	1	116 ( 47 ) ※	17
		歴史・人類学	修士(文学)	1 ( 1 ) ※	184 ( 79 ) ※
	文芸・言語	修士(言語学)		200 ( 111 ) ※	68
		修士(文学)		134 ( 74 ) ※	40
		修士(学術)		10 ( 9 ) ※	3
	現代文化公共政策	修士(学術)		16 ( 8 ) ※	3
		修士(言語学)		26 ( 16 ) ※	7
		修士(政治学)		28 ( 13 ) ※	10
		修士(文学)		17 ( 11 ) ※	1
	社会科学	修士(経済学)		10 ( 2 ) ※	2
		修士(社会学)		21 ( 14 ) ※	5
		修士(法学)		24 ( 16 ) ※	4
	国際政治経済学	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
		物質創成先端科学	修士(理学)		36 ( 6 )
		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(社会工学)		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
		修士(学術)		1	
	環境バイオマス共生学	修士(農学)		19 ( 8 ) ※	2
		修士(理学)		70 ( 22 ) ※	14
		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		

研究科	専攻・学位プログラム	学位（専攻分野の名称）	本年度授与者数	累 計
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
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
グローバル教育院	エンパワーメント情報学	修士（人間情報学）		18（ 1 ）※ 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
		文学修士		118（ 24 ）※ 16
言語学	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 ）

研究科	専攻・学位プログラム	学位（専攻分野の名称）	本年度授与者数	累 計
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
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
芸術学	芸術学	学術修士		34（ 15 ）※ 2
		修士（芸術学）		35（ 22 ）※ 5
		修士（デザイン学）		23（ 9 ）※ 9
計			2（ 1 ）※ 1	8,471（ 2,025 ）※ 1,049

(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。

学術院	研究群	学位プログラム	学位名 (専攻分野の名称)	本年度授与者数	累 計
理工情報生命	システム情報工学	エンパワーメント情報学	修士 (人間情報学)	8 ( 1 ) ※ 1	13 ( 3 ) ※ 3
計				8 ( 1 ) ※ 1	13 ( 3 ) ※ 3

(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。

(工) 論文博士学位授与者

(令和5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)	1 ( 1 )	247	( 50 ) ※ 22
	博士(言語学)	2 ( 1 )	78	( 18 ) ※ 12
	博士(国際日本研究)	1 ( 1 )	5	( 3 ) ※ 4
	博士(教育学)	1	127	( 24 ) ※ 9
	博士(心理学)	1	84	( 30 ) ※ 3
	博士(心身障害学)		27	( 9 ) ※ 1
	博士(法学)		25	( 3 ) ※ 4
	博士(政治学)		3	( 2 ) ※ 1
	博士(経済学)		11	( 1 )
	博士(社会学)		24	( 9 ) ※ 2
	博士(社会科学)	1 ( 1 )	1	( 1 )
	博士(経営学)		10	( 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	
	博士(システムズ・マネジメント)		5	( 1 )
	博士(国際政治経済学)		16	( 10 ) ※ 7
	博士(理学)	1 ※ 1	284	( 45 ) ※ 21
	博士(生物科学)		7	( 4 ) ※ 1
	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)	2 ( 1 ) ※ 1	238	( 37 ) ※ 33
	博士(生物資源工学)		5	※ 1
	博士(生物工学)		20	( 6 ) ※ 4
	博士(工学)		316	( 24 ) ※ 39
	博士(環境学)		3	( 1 ) ※ 2
	博士(生命共存科学)		1	
	博士(感性科学)		10	( 3 ) ※ 1
	博士(障害科学)	3 ( 2 ) ※ 1	14	( 8 ) ※ 1
	博士(行動科学)		9	( 3 )
	博士(神経科学)		6	( 1 )
	博士(リハビリテーション科学)		2	( 1 )
	博士(スポーツ医学)	1	18	( 4 )
	博士(医学)	8 ( 3 )	427	( 79 ) ※ 8
	博士(看護科学)		2	
	博士(体育科学)	2	114	( 9 ) ※ 7
	博士(ヒューマン・ケア科学)	1 ( 1 )	6	( 6 )
博士(芸術学)		36	( 9 ) ※ 1	
博士(世界遺産学)		1		
博士(コーチング学)	3	19	( 1 )	
博士(デザイン学)	2	22	( 8 ) ※ 2	
博士(学術)	1	85	( 27 ) ※ 15	
博士(図書館情報学)	4 ( 3 ) ※ 1	14	( 7 ) ※ 3	
博士(情報学)	1	11	( 2 ) ※ 1	
博士(スポーツウェルネス学)		2		
計		36 ( 14 ) ※ 4	3,070 ( 506 ) ※ 257	

(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。



(オ) 専門職課程修了者

(令和5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)	1 ( 1 )	453 ( 162 ) ※ 58
	法曹(法科大学院)	法務博士(専門職)	5 ( 2 )	406 ( 88 )
計			6 ( 3 ) ※ 0	859 ( 250 ) ※ 58

(注) ( ) は女子を、※は外国人留学生をそれぞれ内数で示す。

学術院	専攻	学位(専攻分野の名称)	本年度修了者数	累 計
人文社会ビジネス科学	国際経営プロフェッショナル	国際経営修士(専門職)	23 ( 9 )	46 ( 9 ) ※ 1
	法曹	法務博士(専門職)	12 ( 3 )	18 ( 3 )
計			35 ( 12 ) ※ 0	64 ( 12 ) ※ 1

(注) ( ) は女子を、※は外国人留学生をそれぞれ内数で示す。