

(4) 卒業・修了者等数

ア 学群卒業者

(平成16年3月31日)

学群・学類		卒業 年次 定員	編入学 定員	本年度卒業者(学位「学士」取得者)数			累 計
				学 位 記		計	
第一 学群	人文学類	120		人文学	123 (60)	123 (60)	3,187 (1,513) ※13
	社会学類	80	〈10〉	社会学	31 (21) ※1	117 (53) ※4	2,964 (870) ※22
				法学	49 (18) ※3		
				政治学	24 (11)		
				経済学	13 (3)		
自然科学類	200		理学	204 (43) ※1	204 (43) ※1	5,504 (1,091) ※5	
小 計	400	〈10〉		444 (156) ※5	444 (156) ※5	11,655 (3,474) ※40	
第二 学群	比較文化学類	80		文学	17 (12)	84 (59) ※1	2,165 (1,259) ※11
				比較文化	67 (47) ※1		
	日本語・日本文化学類	40		文学	42 (32)	42 (32)	1,160 (872) ※17
	人間学類	120		人間科学	131 (76) ※1	131 (76) ※1	3,172 (1,793) ※11
	生物学類	80		理学	92 (45)	92 (45)	2,164 (850) ※8
				生物資源学類	120	〈10〉	生物資源学
	農学	32 (10)					
農林学類			農学			2,057 (514) ※4	
小 計	440	〈10〉		499 (278) ※3	499 (278) ※3	12,325 (6,031) ※56	
第三 学群	社会工学類	120		社会工学	137 (20)	137 (20)	3,003 (419) ※38
	国際総合学類	80		国際関係学	74 (48) ※13	107 (64) ※13	619 (369) ※46
				国際開発学	33 (16)		
	国際関係学類			国際関係学			1,001 (466) ※64
	情報学類	80		情報科学	30 (1) ※1	85 (6) ※1	2,369 (302) ※37
				情報工学	55 (5)		
	工学システム学類	130		工学	132 (13) ※2	132 (13) ※2	1,009 (87) ※17
	工学基礎学類	120	〈10〉	工学	139 (6)	139 (6)	378 (18) ※2
基礎工学類			工学			3,765 (500) ※20	
小 計	530	〈10〉		600 (109) ※16	600 (109) ※16	12,144 (2,161) ※224	
医学専門学群	100		医学	98 (25)	98 (25)	2,454 (652) ※4	
体育専門学群	240		体育学	237 (62)	237 (62)	6,326 (1,556) ※4	
芸術専門学群	100		芸術学	107 (73)	107 (73)	2,448 (1,290) ※11	
合 計	1,810	〈30〉		1,985 (703) ※24	1,985 (703) ※24	47,352 (15,164) ※339	

(注) 1. ( ) は女子を, ※は外国人留学生を, それぞれ内数で示し, < > は第3年次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37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. 農林学類は, 平成6年度から生物資源学類へ名称変更。

5. 国際総合学類は, 平成7年度に国際関係学類を改組。

6. 工学基礎学類は, 平成10年度に基礎工学類を改組。

イ 大学院修了者等

(ア) 修士課程修了者

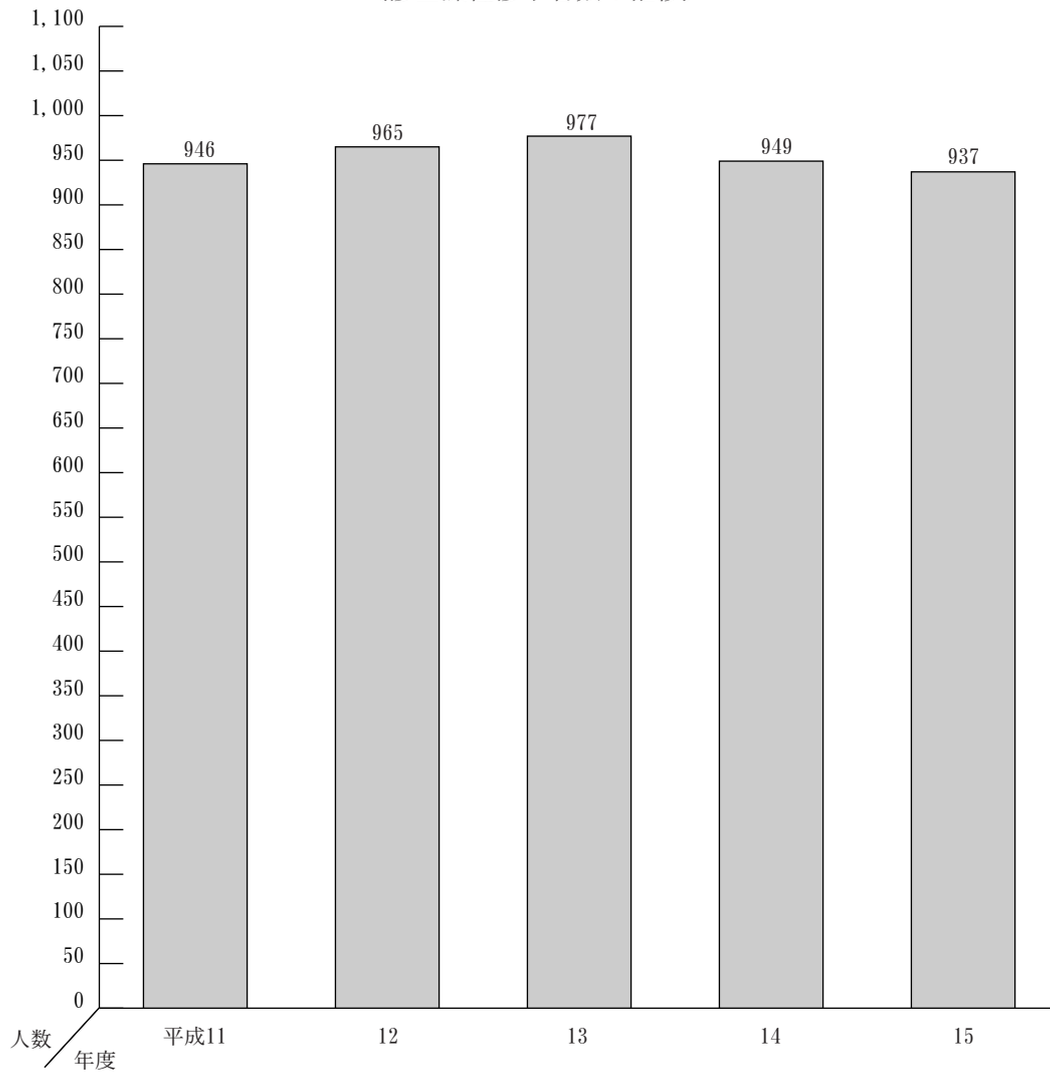
(平成16年3月31日現在)

研究科	専攻	学位(専攻分野の名称)	本年度修了者数	累 計	
地域研究研究科	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)	58 ( 43) ※ 22	665 ( 417) ※ 179	
教育研究科	障 害 児 教 育	教育学修士		290 ( 125) ※ 18	
		修士(教育学)	28 ( 19) ※ 2	411 ( 292) ※ 29	
	教 科 教 育	教育学修士		735 ( 189) ※ 42	
		修士(教育学)	80 ( 29) ※ 3	1,085 ( 465) ※ 44	
	カ ウ ン セ リ ン グ	教育学修士		30 ( 12)	
		修士(教育学)		2 ( 2)	
		修士(カウンセリング)	19 ( 13)	284 ( 177) ※ 1	
		修士(リハビリテーション)	26 ( 16)	287 ( 163)	
			修士(学術)		1
	経営・政策科学研究科	経 営 ・ 政 策 科 学	経済学修士		540 ( 48) ※ 128
修士(経済学)			13 ( 5) ※ 3	311 ( 60) ※ 55	
修士(ビジネス)			23 ( 8) ※ 10	49 ( 16) ※ 23	
修士(社会工学)			10 ( 1)	25 ( 1) ※ 1	
修士(経営科学)				272 ( 67) ※ 136	
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)		320 ( 47)	
理工学研究科	理 工 学	工学修士		772 ( 30) ※ 56	
		修士(工学)	158 ( 12) ※ 14	2,081 ( 154) ※ 174	
		理学修士		411 ( 44) ※ 6	
		修士(理学)	49 ( 8) ※ 1	693 ( 115) ※ 15	
環境科学研究科	環 境 科 学	学術修士		922 ( 127) ※ 36	
		修士(学術)		91 ( 21) ※ 3	
		修士(環境科学)	100 ( 40) ※ 9	1,285 ( 443) ※ 147	
バイオシステム研究科	バ イ オ シ ス テ ム	修士(学術)	84 ( 41) ※ 7	729 ( 257) ※ 71	
医科学研究科	医 科 学	医科学修士		242 ( 63) ※ 7	
		修士(医科学)	42 ( 26) ※ 2	550 ( 277) ※ 26	
体育研究科	体 育 方 法 学	体育学修士		251 ( 60) ※ 14	
		修士(体育学)	37 ( 11)	374 ( 108) ※ 56	
	コ ー チ 学	体育学修士		328 ( 25) ※ 15	
		修士(体育学)	50 ( 11) ※ 3	583 ( 109) ※ 51	
	健 康 教 育 学	体育学修士		218 ( 42) ※ 12	
修士(体育学)		26 ( 9) ※ 4	386 ( 163) ※ 31		
	ス ポ ー ツ 健 康 科 学	修士(体育学)	21 ( 11)	165 ( 64) ※ 4	
芸術研究科	美 術	芸術学修士		175 ( 45) ※ 9	
		修士(芸術学)	31 ( 16) ※ 2	335 ( 145) ※ 28	
	デ ザ イ ン	芸術学修士		190 ( 49) ※ 43	
		修士(芸術学)		18 ( 11) ※ 3	
		修士(デザイン学)	31 ( 10) ※ 14	366 ( 128) ※ 125	
ビジネス科学研究科	企 業 法 学	修士(法学)	21 ( 4)	53 ( 9)	
		修士(経営システム科学)	6	11	
	経 営 シ ス テ ム 科 学	修士(経営学)	24 ( 2)	51 ( 9)	
計			937 ( 335) ※ 96	17,560 ( 4,940) ※ 1,795	

(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。

[修士課程修了者数の推移]



## (イ) 博士課程修了者

(平成16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
ビジネス科学研究科	企 業 科 学	博士(システムマネジメント)	2	2
		博士(経営学)	8	8
		博士(法学)	3	3
システム情報工学研究科	コンピュータサイエンス	博士(工学)	1	1
生命環境科学研究科	国際地縁技術開発科学	博士(学術)		2(2)
		博士(生物資源工学)		1
		博士(農学)		2(2)
	情報生物科学	博士(理学)	2(1)	2(1)
		博士(学術)	2(1)※1	3(1)※1
生物圏資源科学	博士(農学)	2	2	
人間総合科学研究科	機能制御医学	博士(医学)	1(1)	1
	先端応用医学	博士(医学)	1	1
	分子情報・生体統御医学	博士(医学)	1	1
哲学・思想研究科	哲 学	文学博士		3
		博士(文学)	1	5(1)※1
	倫 理 学	文学博士		8(1)※2
		博士(文学)	1	1
	宗教学・比較思想学	博士(学術)		3 ※2
		文学博士		2
歴史・人類学研究科	史 学	博士(文学)	2	11(2)※8
		博士(学術)		8(3)※2
		文学博士		2(1)
	文化人類学	文学博士		6(2)※6
		博士(文学)		7(2)※3
		博士(学術)		2(1)※1
文芸・言語研究科	文 学	文学博士		2(1)※2
		博士(文学)	1(1)※1	20(12)※13
		博士(学術)	1(1)※1	2(2) 1
	各 国 文 学	文学博士		2(2)※1
		博士(文学)	1(1)	9(3)※1
		博士(学術)	1	4(1)※3
言 語 学	文学博士		8(3)※7	
	博士(言語学)	12(7)※8	42(20)※35	
教育学研究科	教育学学	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)		10(8)※8
	学校教育学	教育学博士		2 ※2
心理学研究科	心 理 学	博士(教育学)		17(6)※15
		博士(心理学)	6(1)	6(1)
		学術博士		38(10)※5
心身障害学研究科	心 身 障 害 学	学術博士		4(1)※2
		教育学博士		22(10)※2
		博士(教育学)	1(1)	22(9)※6
		博士(心身障害学)	5(2)※2	22(13)※5
		学術博士		1(1)
社会科学研究科	法 学	法学博士		1
		博士(法学)	3(1)※3	11 ※2
	経 済 学	経済学博士		21(3)※9
		博士(経済学)	1	1 ※1
	社 会 学	社会学博士		7(1)※4
		博士(社会学)	3 ※3	8(2)※5
計量計画学	経済学博士		22(3)※17	
				1

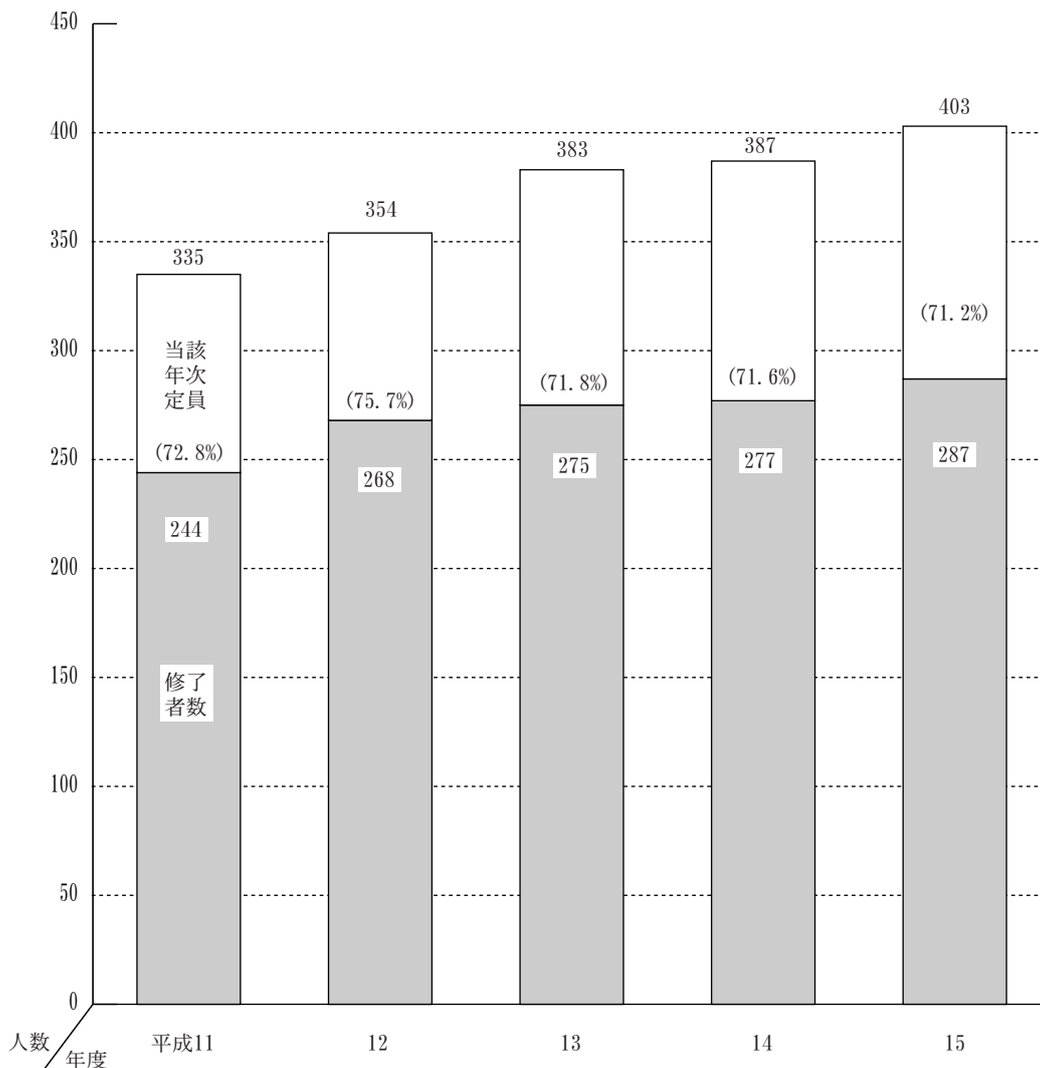
研究科	専攻	学位(専攻分野の名称)	本年度修了者数	累 計
社会工学研究科	計 量 計 画 学	学術博士		11 ※ 1
		博士(社会経済)		14 ( 3) ※ 8
	経 営 工 学	学術博士		10 ( 1) ※ 8
		博士(経営工学)		27 ( 6) ※ 18
	都 市・地 域 計 画 学	博士(社会経済)		1 ※ 1
		学術博士		11 ( 1) ※ 8
		博士(社会工学)		3 ※ 1
計 量 フ ァ イ ナ ン ス・マ ネ ジ メ ン ト	博士(都市・地域計画)		30 ( 3) ※ 20	
	博士(経営学)	2 ※ 2	6 ( 1) ※ 4	
社 会 経 済 シ ス テ ム	博士(計量ファイナンス)		1	
	博士(社会経済)	2 ( 1) ※ 2	3 ( 1) ※ 3	
都 市・環 境 シ ス テ ム	博士(社会工学)	4	9 ( 2)	
	博士(都市・環境システム)	1 ※ 1	2 ※ 2	
シ ス テ ム 情 報 数 理	博士(数理工学)	1 ※ 1	1 ※ 1	
国際政治経済学研究科	国 際 政 治 経 済 学	博士(学術)		2 ( 1) ※ 1
		博士(国際政治経済学)	2 ※ 1	18 ( 3) ※ 14
経営・政策科学研究科	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)
生物科学研究科	生 物 学	理学博士		32 ( 2) ※ 6
		博士(理学)	5 ( 1)	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)		12 ( 6) ※ 1	85 ( 23) ※ 9	
博士(学術)			8 ( 1)	
博士(生物科学)		1	1	
農 学 研 究 科	農 林 学	農学博士		41 ( 4) ※ 13
		博士(農学)	8 ※ 3	87 ( 9) ※ 35
	農 林 工 学	農学博士		21 ※ 10
		博士(農学)	15 ( 3) ※ 10	99 ( 13) ※ 53
	応 用 生 物 化 学	農学博士		59 ( 6) ※ 18
		博士(農学)	24 ( 7) ※ 8	175 ( 41) ※ 50
数 学 研 究 科	数 学	学術博士		7
		博士(学術)	2 ( 2)	43 ( 8) ※ 5
物 理 学 研 究 科	物 理 学	理学博士		19 ※ 1
		博士(理学)	8 ( 2)	53 ( 6) ※ 6
		博士(数学)	2	17 1 ※ 3
物 理 学 研 究 科	物 理 学	理学博士		119 ( 2) ※ 3
		博士(理学)	9 ( 1)	122 ( 7) ※ 9
		博士(物理学)	1	21 ( 1) ※ 1
		学術博士		1
化 学 研 究 科	化 学	理学博士		98 ( 6) ※ 6
		博士(理学)	7 ( 1)	94 ( 9) ※ 7
地 球 科 学 研 究 科	地 理 学・水 文 学	理学博士		46 ( 3) ※ 19
		博士(理学)	4	50 ( 8) ※ 15
地 球 科 学 研 究 科	地 質 学	理学博士		28 ( 3) ※ 6
		博士(理学)	6 ※ 2	75 ( 15) ※ 28
工 学 研 究 科	物 理 工 学	工学博士		32 ※ 8
		博士(工学)	4 ※ 1	102 ( 3) ※ 21
	物 質 工 学	工学博士		21 ※ 3
		博士(工学)	10 ※ 3	132 ( 6) ※ 31
	構 造 工 学	工学博士		18 ※ 3
		博士(工学)	4 ※ 1	86 ( 6) ※ 26
知 能 機 能 工 学	博士(工学)	10 ※ 1	54 ( 4) ※ 9	
電 子・情 報 工 学	工学博士		21 ※ 8	
	博士(工学)	9 ( 3) ※ 3	134 ( 9) ※ 42	

研究科	専攻	学位（専攻分野の名称）	本年度修了者数	累 計
医学研究科	形態系	医学博士		19 ( 1)
		博士 (医学)	12 ( 4) ※ 1	103 ( 24) ※ 17
	生化系	医学博士		30 ( 4) ※ 1
		博士 (医学)	12 ( 6) ※ 1	114 ( 42) ※ 13
	生理系	医学博士		53 ( 3) ※ 2
博士 (医学)	15 ( 6) ※ 2	173 ( 50) ※ 24		
生物系	医学博士		19 ( 4) ※ 1	
	博士 (医学)	4 ( 3) ※ 1	67 ( 19) ※ 7	
環境生態系	医学博士		34 ( 6) ※ 2	
	博士 (医学)	4 ( 1)	81 ( 36) ※ 7	
体育科学研究科	体育科学	教育学博士		30 ( 3) ※ 12
		博士 (体育科学)	13 ( 2) ※ 1	75 ( 9) ※ 20
		学術博士		5
博士 (学術)	1	17 ( 6) ※ 5		
芸術学研究科	芸術学	学術博士		4 ( 1) ※ 1
		博士 (芸術学)	2 ( 2)	28 ( 21) ※ 8
		博士 (デザイン学)	9 ( 2) ※ 2	32 ( 11) ※ 18
計			287 ( 71) ※ 67	3,537 (618) ※ 868

(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。

〔博士課程修了状況の推移〕



( ) 内は、年次定員に対する修了者数 (%) を示す。

## (ウ) 博士課程修士学位授与者

(平成16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
人文社会科学研究科	現代文化公共政策	修士(学術)	1	2
		修士(言語学)	3(2)※1	8(6)※3
		修士(政治学)	4(3)※2	6(4)※3
		修士(文学)	3(2)	6(2)
	国際政治経済学	修士(国際政治経済学)	6(2)※5	23(7)※20
	社会科学	修士(経済学)	3(1)※1	4(1)※1
		修士(社会学)	4(2)※1	6(3)※1
		修士(法学)	4(2)※1	5(3)※1
	哲学・思想	修士(文学)	6(2)※1	10(5)※2
	文芸・言語	修士(言語学)	11(7)※3	19(12)※7
		修士(文学)	8(5)※2	13(7)※4
	歴史・人類学	修士(文学)	13(5)※2	23(10)※4
	数理物質科学研究科	数 学	修士(理学)	5
修士(数学)			4	4
物 理 学		修士(理学)	15(2)	39(2)
		修士(物理学)		7(1)
化 学		修士(理学)	16(3)	48(12)※1
物質創成先端科学		修士(理学)	10(2)	27(5)
		修士(工学)	6(1)	16(1)
		修士(物理学)	1	1
電子・物理工学		修士(工学)	15(1)	48(2)
物性・分子工学		修士(工学)	16(1)※1	51(2)※2
システム情報工学研究科	社会システム工学	修士(社会経済)	2	7 ※1
		修士(社会工学)	5(3)※2	26(6)※4
		修士(工学)	3	7(1)※1
	計量ファイナンス・マネジメント	修士(ファイナンス)	3	11 ※1
		修士(マネジメント)	1 ※1	3 ※2
		修士(社会工学)	2	2
	コンピュータサイエンス	修士(工学)	30(4)※4	82(5)※10
	リ ス ク 工 学	修士(工学)	13(1)※1	21(1)※3
		修士(社会工学)	1	1
	知能機能システム	修士(工学)	28(3)	72(7)※3
構造エネルギー工学	修士(工学)	15(3)※1	50(4)※1	
生命環境科学研究科	地球環境科学	修士(理学)	7(3)	25(9)
		修士(地球環境科学)		1(1)
	地球進化科学	修士(理学)	11(3)※2	21(8)※3
	構造生物科学	修士(理学)	8(3)	17(6)
	情報生物科学	修士(理学)	19(7)	58(23)
		修士(生物科学)	2(1)	2(1)
	生命共存科学	修士(理学)	10(2)	21(6)※2
		修士(農学)	2	3(1)
		修士(生命共存科学)	3(1)※2	17(5)※6
	国際地縁技術開発科学	修士(農学)	10(4)※1	33(13)※4
		修士(生物資源工学)	5(1)※2	10(1)※5
		修士(学術)	2(1)	2(1)
	生物圏資源科学	修士(農学)	21(8)※4	57(17)※9
修士(学術)		1 ※1	1 ※1	
生物機能科学	修士(農学)	5(2)	15(8)	
	修士(生物工学)	3(1)	13(3)※1	

研究科	専攻	学位(専攻分野の名称)	本年度授与者数	累 計
人間総合科学研究科	学 校 教 育 学	修士(教育学)	3	8 ( 1) ※ 1
	感 性 認 知 脳 科 学	修士(学術)		1
		修士(感性科学)		2 ( 1) ※ 1
		修士(行動科学)	7 ( 4)	11 ( 7)
		修士(神経科学)	3 ( 3)	3 ( 3)
	教 育 学	修士(教育学)	4 ( 2)	9 ( 4) ※ 1
	芸 術 学	修士(デザイン学)	2 ( 2) ※ 2	3 ( 2) ※ 3
		修士(学術)		1
		修士(芸術学)	2 ( 1)	5 ( 4) ※ 1
	心 身 障 害 学	修士(心身障害学)	6 ( 2) ※ 1	10 ( 5) ※ 1
	心 理 学	修士(心理学)	7 ( 3)	12 ( 5)
	ス ポ ー ツ 医 学	修士(スポーツ医学)	8 ( 2) ※ 2	16 ( 5) ※ 6
	体 育 科 学	修士(学術)		1
		修士(体育科学)	7 ( 1)	10 ( 1)
ヒューマン・ケア科学	修士(ヒューマン・ケア科学)	8 ( 8) ※ 1	14 ( 14) ※ 2	
	修士(教育学)		1 ( 1)	
	修士(心理学)	6 ( 3)	12 ( 6)	
	修士(体育科学)	1 ( 1)	2 ( 1)	
哲学・思想研究科	哲 学	文学修士		19 ( 1)
		修士(文学)		17 ( 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)		19 ( 3) ※ 1	
	修士(学術)		3 ( 1)	
歴史・人類学研究科	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・言語研究科	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)	1 ※ 1	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
教育学研究科	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	
心理学研究科	心 理 学	教育学修士		94 ( 19) ※ 6
		修士(心理学)		111 ( 48) ※ 9

研究科	専攻	学位(専攻分野の名称)	本年度授与者数	累 計
心身障害学 研究科	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 研究科	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) ※ 8
	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 研究科	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
	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)		1 ( 1)	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 研究科	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 研究科	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 研究科	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 研 究 科	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 研 究 科	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 研 究 科	化 学	理学修士		111 ( 13) ※ 4
		修士(理学)		117 ( 19) ※ 1
		修士(化学)		3 ( 1)

研究科	専攻	学位(専攻分野の名称)	本年度授与者数	累 計
地球科学研究科	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 研 究 科	物 理 工 学	工学修士		53
		修士(工学)	1	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 研 究 科	体 育 科 学	教育学修士		96 ( 11) ※ 23
		修士(体育科学)	3 ( 1) ※ 1	113 ( 23) ※ 26
芸 術 学 研 究 科	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			436 ( 128) ※ 49	6,400 (1,256) ※ 704

(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

(平成16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)	18 ( 2) ※ 1	125 ( 22) ※ 12
	博士(言語学)	4 ※ 1	27 ( 2) ※ 5
	博士(教育学)	2 ( 1)	71 ( 7) ※ 7
	博士(心理学)	2 ( 1)	60 ( 19) ※ 3
	博士(心身障害学)	2 ( 1)	18 ( 6)
	博士(法学)	1	14 ( 1) ※ 4
	博士(経済学)	1	8
	博士(社会学)	1	20 ( 9) ※ 2
	博士(社会工学)		2
	博士(社会経済)		9 ※ 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(システム・マネジメント)		2
	博士(国際政治経済学)		4 ( 4) ※ 2
	博士(理学)	15 ( 1)	205 ( 26) ※ 13
	博士(生物科学)		2
	博士(数学)		7 ( 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)	9 ( 3)	133 ( 14) ※ 14
	博士(生物資源工学)		4 ※ 1
	博士(生物工学)	2	6 ( 1)
	博士(工学)	14 ※ 3	243 ( 18) ※ 28
	博士(感性科学)		1
	博士(行動科学)		3 ( 1)
	博士(スポーツ医学)	3 ( 2)	3 ( 2)
	博士(医学)	16 ( 4) ※ 1	247 ( 42) ※ 4
	博士(体育科学)	5 ( 1)	50 ( 3) ※ 4
	博士(ヒューマン・ケア科学)	1 ( 1)	2 ( 2)
	博士(芸術学)	2	14 ( 1) ※ 1
博士(デザイン学)		10 ( 1) ※ 1	
博士(学術)	3 ( 1)	27 ( 3) ※ 4	
合 計		101 ( 18) ※ 6	2,030 ( 242) ※ 156

(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。