

(2) 学 生 数
ア 学 群

(平成16年3月1日現在)

学群・学類		収容定員	1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	6年次	計
第一学群	人文学類	480	126 ※ ⁰ ₍₇₄₎	134 ※ ¹ ₍₇₄₎	137 ※ ¹ ₍₆₅₎	173 ※ ⁰ ₍₈₀₎	—	—	570 ※ ² ₍₂₉₃₎
	社会学類	340	109 ※ ³ ₍₅₄₎	96 ※ ¹ ₍₅₆₎	120 ※ ⁶ ₍₅₆₎	153 ※ ⁵ ₍₆₃₎	—	—	478 ※ ¹⁵ ₍₂₂₉₎
	自然科学類	800	226 ※ ² ₍₄₁₎	226 ※ ² ₍₅₆₎	228 ※ ¹ ₍₅₂₎	247 ※ ¹ ₍₄₆₎	—	—	927 ※ ⁶ ₍₁₉₅₎
	小計	1,620	461 ※ ⁵ ₍₁₆₉₎	456 ※ ⁴ ₍₁₈₆₎	485 ※ ⁸ ₍₁₇₃₎	573 ※ ⁶ ₍₁₈₉₎	—	—	1,975 ※ ²³ ₍₇₁₇₎
第二学群	比較文化学類	320	97 ※ ¹ ₍₇₁₎	95 ※ ⁰ ₍₇₃₎	92 ※ ⁰ ₍₆₃₎	124 ※ ¹ ₍₈₂₎	—	—	408 ※ ² ₍₂₈₉₎
	日本語・日本文化学類	160	45 ※ ⁰ ₍₃₅₎	45 ※ ⁰ ₍₃₈₎	45 ※ ¹ ₍₄₁₎	55 ※ ⁰ ₍₄₃₎	—	—	190 ※ ¹ ₍₁₅₇₎
	人間学類	480	138 ※ ¹ ₍₈₃₎	127 ※ ⁰ ₍₈₀₎	126 ※ ¹ ₍₇₃₎	161 ※ ¹ ₍₈₆₎	—	—	552 ※ ³ ₍₃₂₂₎
	生物学類	320	92 ※ ² ₍₄₄₎	84 ※ ¹ ₍₄₁₎	87 ※ ² ₍₄₃₎	95 ※ ⁰ ₍₄₆₎	—	—	358 ※ ⁵ ₍₁₇₄₎
	生物資源学類	500	130 ※ ¹ ₍₅₇₎	129 ※ ⁰ ₍₅₉₎	148 ※ ³ ₍₇₅₎	170 ※ ¹ ₍₇₆₎	—	—	577 ※ ⁵ ₍₂₆₇₎
	小計	1,780	502 ※ ⁵ ₍₂₉₀₎	480 ※ ¹ ₍₂₉₁₎	498 ※ ⁷ ₍₂₉₅₎	605 ※ ³ ₍₃₃₃₎	—	—	2,085 ※ ¹⁶ ₍₁₂₀₉₎
第三学群	社会工学類	480	135 ※ ¹ ₍₁₉₎	138 ※ ³ ₍₂₄₎	137 ※ ² ₍₂₅₎	174 ※ ² ₍₂₃₎	—	—	584 ※ ⁸ ₍₉₁₎
	国際総合学類	320	95 ※ ³ ₍₆₀₎	89 ※ ³ ₍₆₄₎	103 ※ ⁸ ₍₇₁₎	167 ※ ¹⁴ ₍₉₄₎	—	—	454 ※ ²⁸ ₍₂₈₉₎
	情報学類	320	95 ※ ⁵ ₍₈₎	88 ※ ³ ₍₁₀₎	91 ※ ⁴ ₍₂₀₎	110 ※ ¹ ₍₁₁₎	—	—	384 ※ ¹³ ₍₄₉₎
	工学システム学類	520	148 ※ ³ ₍₁₆₎	151 ※ ⁴ ₍₁₀₎	160 ※ ⁴ ₍₁₃₎	163 ※ ² ₍₁₈₎	—	—	622 ※ ¹³ ₍₅₇₎
	工学基礎学類	500	136 ※ ⁴ ₍₁₀₎	130 ※ ¹ ₍₆₎	127 ※ ² ₍₂₁₎	168 ※ ⁰ ₍₆₎	—	—	561 ※ ⁷ ₍₄₃₎
	小計	2,140	609 ※ ¹⁶ ₍₁₁₃₎	596 ※ ¹⁴ ₍₁₁₄₎	618 ※ ²⁰ ₍₁₅₀₎	782 ※ ¹⁹ ₍₁₅₂₎	—	—	2,605 ※ ⁶⁹ ₍₅₂₉₎
医学専門学群		500		101 ※ ² ₍₃₅₎	100 ※ ⁰ ₍₂₉₎	100 ※ ⁰ ₍₃₆₎	99 ※ ¹ ₍₃₂₎	111 ※ ⁰ ₍₂₇₎	511 ※ ³ ₍₁₅₉₎
医学専門学群	医学類	95	95 ※ ⁰ ₍₃₁₎						95 ※ ⁰ ₍₃₁₎
	看護・医療科学類	107	106 ※ ⁰ ₍₈₅₎				—	—	106 ※ ⁰ ₍₈₅₎
体育専門学群		960	255 ※ ⁰ ₍₆₄₎	250 ※ ¹ ₍₇₂₎	246 ※ ⁰ ₍₇₃₎	297 ※ ⁰ ₍₇₉₎	—	—	1,048 ※ ¹ ₍₂₈₈₎
芸術専門学群		400	119 ※ ¹ ₍₉₀₎	118 ※ ¹ ₍₇₉₎	121 ※ ¹ ₍₈₉₎	145 ※ ⁰ ₍₉₆₎	—	—	503 ※ ³ ₍₃₅₄₎
図書館情報専門学群		150	155 ※ ¹ ₍₁₀₁₎				—	—	155 ※ ¹ ₍₁₀₁₎
計		7,752	2,302 ※ ²⁸ ₍₉₄₃₎	2,001 ※ ²³ ₍₇₇₇₎	2,068 ※ ³⁶ ₍₈₀₉₎	2,502 ※ ²⁸ ₍₈₈₅₎	99 ※ ¹ ₍₃₂₎	111 ※ ⁰ ₍₂₇₎	9,083 ※ ¹¹⁶ ₍₃₄₇₃₎

()は女子を, ※は外国人留学生を, それぞれ内数で示す。

イ 大 学 院

(平成16年3月1日現在)

課程・研究科	専攻	収容定員	1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	計	
修 士 課 程 (修 士 ・ 博 士 前 期)	地 域 研 究 研 究 科	地 域 研 究	100	74 (40)	77 (51)	—	—	—	151 (91)
	教 育 研 究 科	障 害 児 教 育	70	36 (26)	34 (22)	—	—	—	70 (48)
		教 科 教 育	180	87 (33)	94 (33)	—	—	—	181 (66)
		カ ウ ン セ リ ン グ	92	47 (34)	65 (40)	—	—	—	112 (74)
	経 営 ・ 政 策 科 学 研 究 科	経 営 ・ 政 策 科 学	100	62 (14)	59 (16)	—	—	—	121 (30)
	理 工 学 科	理 工 学	380	206 (24)	222 (21)	—	—	—	428 (45)
	環 境 科 学 研 究 科	環 境 科 学	204	116 (47)	121 (48)	—	—	—	237 (95)
	バ イ オ シ ス テ ム 研 究 科	バ イ オ シ ス テ ム	120	77 (27)	92 (43)	—	—	—	169 (70)
	医 科 学 科	医 科 学	60	46 (25)	48 (31)	—	—	—	94 (56)
	体 育 研 究 科	体 育 方 法 学	60	30 (8)	50 (13)	—	—	—	80 (21)
		コ ー チ 学	60	55 (4)	62 (14)	—	—	—	117 (18)
		健 康 教 育 学	60	24 (12)	36 (12)	—	—	—	60 (24)
		ス ポ ー ツ 健 康 科 学	60	32 (9)	39 (12)	—	—	—	71 (21)
		ス ポ ー ツ 健 康 シ ス テ ム ・ マ ネ ジ メ ン ト	24	26 (15)	—	—	—	—	26 (15)
	芸 術 研 究 科	美 術	50	24 (16)	36 (19)	—	—	—	60 (35)
		デ ザ イン	50	36 (11)	35 (12)	—	—	—	71 (23)
	ビ ジ ネ ス 科 学 研 究 科 (前 期)	経 営 シ ス テ ム 科 学	60	40 (8)	48 (5)	—	—	—	88 (13)
		企 業 法 学	60	32 (2)	49 (10)	—	—	—	81 (12)
	図 書 館 情 報 メ デ ィ ア 研 究 科 (前 期)	図 書 館 情 報 メ デ ィ ア	37	47 (26)	—	—	—	—	47 (26)
小 計		1,827	1,097 (381)	1,167 (402)	—	—	—	2,264 (783)	

(注) 1. () 内の数は女子を内数で示す。

2. カウンセリング専攻, スポーツ健康システム・マネジメント専攻, 経営システム科学専攻, 企業法学専攻は, 東京キャンパス(夜間修士)における学生数である。

課程・研究科	専攻	収容定員	1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	計	
博 士 課 程 (一貫制・博士後期)	人 文 社 会 科 学 研 究 科	哲 学 ・ 思 想	18	6 (1)	11 (3)	7 (4)			24 (8)
		歴 史 ・ 人 類 学	30	5 (1)	13 (5)	18 (8)			36 (14)
		文 芸 ・ 言 語	60	22 (16)	27 (16)	23 (11)			72 (43)
		現 代 文 化 ・ 公 共 政 策	42	14 (7)	9 (5)	18 (10)			41 (22)
		社 会 科 学	27	9 (6)	10 (5)	11 (5)			30 (16)
		国 際 政 治 学	30	20 (6)	5 (2)	8 (2)			33 (10)
		経 済 学							

(平成16年3月1日現在)

課程・研究科	専攻	収容定員	1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	計	
博士課程(一貫制・博士後期)	ビジネス科学研究科(後期)	企業科学	57	—	—	23 (3)	22 (2)	65 (9)	110 (14)
	数理物質科学研究科	数 学	48	10	13	7	8 (1)		38 (1)
		物 理 学	80	28 (3)	18 (2)	15 (2)	11		72 (7)
		化 学	53	20 (3)	16 (3)	13 (3)	8 (1)		57 (10)
		物質創成 先端科学	64	16 (3)	17 (4)	9 (1)	7 (1)		49 (9)
		電子・ 物理工学	57	18 (1)	16 (1)	8 (1)	10 (1)		52 (4)
		物性・ 分子工学	56	23 (3)	17 (1)	12 (1)	7		59 (5)
		システム情報 工学研究科	社会シス テム工学	72	26 (2)	9 (3)	9	20 (6)	
	計量ファイナ ンス・マネジ メント		24	6 (1)	6	3	2 (1)		17 (2)
	リスク工学		30	16 (1)	15 (1)	8 (1)			39 (3)
	コンピュータ サイエンス		89	37 (2)	33 (4)	17 (1)	15 (2)		102 (9)
	知能機能 システム		65	35 (1)	31 (3)	10	13		89 (4)
	構造工ネ ルギー工学		56	27 (2)	16 (3)	6	2		51 (5)
	生命環境 科学研究科	地球環 境科学	28	10 (2)	8 (3)	11 (4)	5 (1)		34 (10)
		地球進 化科学	24	10 (3)	10 (3)	3 (1)	3 (2)		26 (9)
		構造生 物科学	20	11 (5)	8 (3)	6 (1)	4 (2)		29 (11)
		情報生 物科学	49	26 (8)	20 (8)	21 (8)	16 (5)		83 (29)
		生命共 存科学	54	14 (2)	15 (3)	19 (4)	9 (2)		57 (11)
		国際地縁 術開発科学	73	21 (9)	23 (9)	18 (3)	18 (7)		80 (28)
		生物圏 資源科学	69	17 (9)	23 (7)	22 (3)	18 (6)		80 (25)
		生物機 能科学	69	19 (6)	14 (4)	15 (5)	14 (2)		62 (17)
	人間総合 科学研究科	教 育 学	24	6 (5)	7 (4)	7 (3)			20 (12)
		学校教育学	18	5 (2)	5	7 (2)			17 (4)
		心 理 学	24	7 (2)	9 (3)	8 (4)			24 (9)
		心身障害学	24	8 (6)	6 (2)	8 (6)			22 (14)
		ヒューマン ・ケア科学	54	16 (7)	19 (15)	27 (18)			62 (40)
		感性認知 脳科学	39	8 (6)	13 (8)	14 (5)			35 (19)
スポー ツ医学		24	10 (4)	11 (4)	9 (4)			30 (12)	

(平成16年3月1日現在)

課程・研究科		専攻	収容定員	1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	計
博士課程(一貫制・博士後期)	人間総合科学研究科	医学を履修する課程	先端応用医学	30	19 (7)	12 (2)	20 (3)	—	51 (12)
			分子情報・生体統御医学	30	15 (5)	12 (6)	16 (5)	—	43 (16)
			病態制御医学	33	16 (3)	17 (5)	13 (6)	—	46 (14)
			機能制御医学	24	5 (2)	17 (4)	11 (5)	—	33 (11)
			社会環境医学	24	14 (5)	17 (7)	14 (8)	—	45 (20)
		体育科学	60	10 (1)	17 (1)	31 (6)	—	58 (8)	
		芸術学	21	11 (5)	6 (4)	13 (3)	—	30 (12)	
	図書館情報メディア研究科(後期)	図書館情報メディア	21	—	—	21 (10)	—	21 (10)	
	哲学・思想研究科	哲学	4	—	—	—	0	5 (1)	5 (1)
		倫理学	4	—	—	—	3 (1)	4 (1)	7 (2)
		宗教学・比較思想学	4	—	—	—	3	6 (1)	9 (1)
	歴史・人類学研究科	史学	12	—	—	—	9 (3)	14 (6)	23 (9)
		文化人類学	8	—	—	—	10 (3)	9 (5)	19 (8)
	文芸・言語研究科	文学	8	—	—	—	8 (4)	8 (5)	16 (9)
		各国文学	16	—	—	—	7 (3)	21 (12)	28 (15)
		言語学	28	—	—	—	9 (7)	25 (14)	34 (21)
	教育研究科	教育基礎学	16	—	—	—	7 (2)	15 (7)	22 (9)
		学校教育学	12	—	—	—	3	9 (3)	12 (3)
	心理・心身障害科学研究科	心理学	16	—	—	—	13 (7)	19 (6)	32 (13)
心身障害学		16	—	—	—	5 (4)	10 (6)	15 (10)	
社会科学科	法学	8	—	—	—	2 (1)	8 (2)	10 (3)	
	経済学	6	—	—	—	0	4 (2)	4 (2)	
	社会学	4	—	—	—	3 (1)	6 (1)	9 (2)	
社会工科学研究科	経営工学	0	—	—	—	—	3	3 (0)	
	都市・地域計画学	0	—	—	—	—	1	1 (0)	
	社会経済システム	4	—	—	—	—	5 (1)	5 (1)	
	システム情報数理	6	—	—	—	—	6	6 (0)	
	都市・環境システム	8	—	—	—	—	11 (2)	11 (2)	

(平成16年3月1日現在)

課程・研究科	専攻	収容定員	1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	計	
博士課程 (一貫制・博士後期)	社会工学研究科	計量ファイナンス・マネジメント	6	—	—	—	—	6 (3)	6 (3)
	国際政治経済学研究科	国際政治経済学	20	—	—	—	9 (5)	29 (13)	38 (18)
	生物科学研究科	生物学	6	—	—	—	—	11 (1)	11 (1)
		生物物理学	11	—	—	—	—	21 (6)	21 (6)
	農学研究科	農林学	19	—	—	—	—	16 (4)	16 (4)
		農林工学	11	—	—	—	—	26 (3)	26 (3)
		応用生物学	19	—	—	—	—	36 (11)	36 (11)
	数学研究科	数 学	12	—	—	—	—	18 (2)	18 (2)
	物理学研究科	物 理 学	22	—	—	—	—	21 (1)	21 (1)
	化学研究科	化 学	13	—	—	—	—	9 (2)	9 (2)
	地球科学研究科	地理学・水文学	7	—	—	—	—	16 (2)	16 (2)
		地質学	6	—	—	—	—	8	8 (0)
	工学研究科	物理工学	12	—	—	—	—	7	7 (0)
		物質工学	16	—	—	—	—	9 (1)	9 (1)
		構造工学	15	—	—	—	—	7	7 (0)
		知能機工学	13	—	—	—	—	17	17 (0)
		電子情報工学	22	—	—	—	—	22 (6)	22 (6)
	医学研究科	形態系	8	—	—	—	17 (4)	—	17 (4)
		生化系	6	—	—	—	15 (6)	—	15 (6)
		生理系	12	—	—	—	20 (6)	—	20 (6)
生物系		7	—	—	—	5 (3)	—	5 (3)	
環境生態系		5	—	—	—	5 (3)	—	5 (3)	
体育科学研究科	体育科学	40	—	—	—	20 (5)	48 (5)	68 (10)	
芸術研究科	芸術学	14	—	—	—	13 (6)	30 (15)	43 (21)	
小 計		2,296	616(163)	571(166)	559(170)	398(116)	611 (159)	2,755 (774)	
合 計		4,123	1,713(544)	1,743(568)	559(170)	398(116)	611 (159)	5,019(1,557)	

(注) 1. () 内の数は女子を内数で示す。

2. ビジネス科学研究科企業科学専攻は、後期3年博士課程で、東京キャンパス(夜間)における学生数である。

ウ 科目等履修生・研究生・特別聴講学生

(平成16年3月1日現在)

所 属		科目等履修生	研 究 生	特別聴講学生	計
学 群	第一学群	人 文 学 類 23 (9)	3 (2)	4 (4) ※4 (4)	30 (15) ※4 (4)
	社 会 学 類 8 (5)	2	2 (1) ※2 (1)	12 (6) ※2 (1)	
	自 然 学 類 27 (8)	1 (1)		28 (9) ※0 (0)	
	第二学群	比 較 文 化 学 類 16 (10) ※1	2 (1)	9 (7) ※9 (7)	27 (18) ※10 (7)
	日 本 語 ・ 日 本 文 化 学 類 15 (10) ※12 (8)	2 (2)	9 (6) ※9 (6)	26 (18) ※21 (14)	
	人 間 学 類 58 (31) ※2 (2)	43 (17)	5 (2) ※5 (2)	106 (50) ※7 (4)	
	生 物 学 類 5 (1)	2	1 (1) ※1 (1)	8 (2) ※1 (1)	
	生 物 資 源 学 類 9 (4)	1 (1)	3 (2) ※3 (2)	13 (7) ※3 (2)	
	社 会 工 学 類 7 (2) ※2 (2)		4 (1) ※4 (1)	11 (3) ※6 (3)	
	第三学群	国 際 総 合 学 類 3 (2) ※1		5 (3) ※5 (3)	8 (5) ※6 (3)
	情 報 学 類 9 (2) ※1		1 ※1	10 (2) ※2 (0)	
	工 学 シ ス テ ム 学 類 1	1	1 ※1	3 (0) ※1 (0)	
	工 学 基 礎 学 類 6			6 (0) ※0 (0)	
	門 医 学 群 専 門	医 学 類 2 (1)			2 (1) ※0 (0)
	看 護 ・ 医 療 科 学 類 1 (1)			1 (1) ※0 (0)	
	体 育 専 門 学 群 56 (8)	26 (4)		82 (12) ※0 (0)	
	芸 術 専 門 学 群 19 (11) ※2 (1)	5 (5)		24 (16) ※2 (1)	
	学 群 計	265 (105) ※21 (13)	88 (33) ※0 (0)	44 (27) ※44 (27)	397 (165) ※65 (40)
	大 学 院	修 士 課 程	地 域 研 究 研 究 科 5 (2) ※3 (1)	31 (22) ※30 (21)	4 (4) ※4 (4)
教 育 研 究 科 23 (14)		50 (37) ※39 (33)	2 ※2	75 (51) ※41 (33)	
経 営 ・ 政 策 科 学 研 究 科 6 (4) ※4 (3)		28 (15) ※28 (15)		34 (19) ※32 (18)	
ビ ジ ネ ス 科 学 研 究 科 58 (8)				58 (8) ※0 (0)	
理 工 学 研 究 科 2 ※1		17 (6) ※17 (6)	2 ※2	21 (6) ※20 (6)	
環 境 科 学 研 究 科 4 (1)		16 (6) ※12 (5)	2 ※2	22 (7) ※14 (5)	
バ イ オ シ ス テ ム 研 究 科		3 (1) ※3 (1)		3 (1) ※3 (1)	
医 科 学 研 究 科		7 (4) ※3 (2)		7 (4) ※3 (2)	
体 育 研 究 科 36 (5) ※3		31 (6) ※24 (6)		67 (11) ※27 (6)	
芸 術 研 究 科 5 (3)		17 (6) ※16 (6)		22 (9) ※16 (6)	
小 計		139 (37) ※11 (4)	200 (103) ※172 (95)	10 (4) ※10 (4)	349 (144) ※193 (103)
博 士 課 程		人 文 社 会 科 学 研 究 科 6 (2) ※1 (1)	28 (25) ※24 (24)	3 (3) ※3 (3)	37 (30) ※28 (28)
ビ ジ ネ ス 科 学 研 究 科 4		8 (4) ※6 (3)		12 (4) ※6 (3)	
数 理 物 質 科 学 研 究 科 4		13 (2) ※6 (1)		17 (2) ※6 (1)	
シ ス テ ム 情 報 工 学 研 究 科 4 ※3		21 (1) ※19 (1)		25 (1) ※22 (1)	
生 命 環 境 科 学 研 究 科 2 ※1		42 (16) ※34 (13)		44 (16) ※35 (13)	
人 間 総 合 科 学 研 究 科 6 (4)		108 (50) ※33 (19)	1 (1) ※1 (1)	115 (55) ※34 (20)	
図 書 館 情 報 メ デ ィ ア 研 究 科 2 (1) ※1 (1)		8 (4) ※7 (4)		10 (5) ※8 (5)	
哲 学 ・ 思 想 研 究 科				0 (0) ※0 (0)	
歴 史 ・ 人 類 学 研 究 科 1				1 (0) ※0 (0)	
文 芸 ・ 言 語 研 究 科				0 (0) ※0 (0)	
教 育 学 研 究 科 1 (1) ※1 (1)				1 (1) ※1 (1)	
心 理 学 研 究 科 1 (1)				1 (1) ※0 (0)	
心 身 障 害 学 研 究 科 1 (1)				1 (1) ※0 (0)	
社 会 科 学 研 究 科				0 (0) ※0 (0)	
社 会 工 学 研 究 科				0 (0) ※0 (0)	
国 際 政 治 経 済 学 研 究 科				0 (0) ※0 (0)	
生 物 科 学 研 究 科				0 (0) ※0 (0)	
農 学 研 究 科				0 (0) ※0 (0)	
数 学 研 究 科 1			1 (0) ※0 (0)		
物 理 学 研 究 科			0 (0) ※0 (0)		
化 学 研 究 科			0 (0) ※0 (0)		
地 球 科 学 研 究 科			0 (0) ※0 (0)		
工 学 研 究 科			0 (0) ※0 (0)		
医 学 研 究 科			0 (0) ※0 (0)		
体 育 科 学 研 究 科 1			1 (0) ※0 (0)		
芸 術 学 研 究 科			0 (0) ※0 (0)		
小 計	34 (10) ※7 (3)	228 (102) ※129 (65)	4 (4) ※4 (4)	266 (116) ※140 (72)	
大 学 院 計	173 (47) ※18 (7)	428 (205) ※301 (160)	14 (8) ※14 (8)	615 (260) ※333 (175)	
合 計	438 (152) ※39 (20)	516 (238) ※301 (160)	58 (35) ※58 (35)	1,012 (425) ※398 (215)	

(注) 1 () は女子を, ※は外国人留学生を, それぞれの内数で示す。
 2 研究生には, 特別研究学生 (他大学と本学との協議により, 本学で研究指導を受ける者) を含む。
 3 日本語・日本文化研修留学生は, 学群の科目等履修生として受け入れている。

工 学 生 数

