

(別表) 学部の学科、研究科の専攻等の名称と学生収容定員、附属学校の収容定員・学級数

法学部	第1類 (私法コース) 第2類 (公法コース) 第3類 (政治コース)	} 1,980 人
医学部	医学科 (うち医師養成に係る分野600人) 健康科学・看護学科	600 人 200 人
工学部	社会基盤学科 建築学科 都市工学科 機械工学科 産業機械工学科 機械情報工学科 航空宇宙工学科 電気工学科 電子情報工学科 電子工学科 物理工学科 計数工学科 マテリアル工学科 応用化学科 化学システム工学科 化学生命工学科 システム創成学科 (工学部共通編入学枠)	160 人 240 人 200 人 180 人 160 人 160 人 208 人 140 人 160 人 160 人 200 人 220 人 300 人 220 人 200 人 200 人 644 人 20 人
文学部	思想文化学科 歴史文化学科 言語文化学科 行動文化学科	360 人 240 人 640 人 180 人
理学部	数学科 情報科学科 物理学科 天文学科 地球惑星物理学科 化学科 生物化学科 生物学科 地学科	180 人 100 人 280 人 20 人 128 人 180 人 80 人 72 人 80 人
農学部	応用生命科学課程 生物環境科学課程 生物生産科学課程 地域経済・資源科学課程 獣医学課程 (うち獣医師養成に係る分野180人)	264 人 228 人 348 人 200 人 180 人
経済学部	経済学科 経営学科	800 人 560 人
教養学部	超域文化科学科 地域文化研究学科 総合社会科学科 基礎科学科 広域科学科 生命・認知科学科	80 人 140 人 40 人 160 人 80 人 60 人
教育学部	総合教育科学科	380 人
薬学部	薬学科	320 人

人文社会系研究科	基礎文化研究専攻	198 人	〔うち修士課程 博士課程	110 人 88 人〕	
	日本文化研究専攻	104 人	〔うち修士課程 博士課程	56 人 48 人〕	
	アジア文化研究専攻	140 人	〔うち修士課程 博士課程	76 人 64 人〕	
	欧米系文化研究専攻	123 人	〔うち修士課程 博士課程	66 人 57 人〕	
	社会文化研究専攻	69 人	〔うち修士課程 博士課程	32 人 37 人〕	
	文化資源学研究専攻	40 人	〔うち修士課程 博士課程	22 人 18 人〕	
	韓国朝鮮文化研究専攻	36 人	〔うち修士課程 博士課程	24 人 12 人〕	
	教育学研究科	総合教育科学専攻	215 人	〔うち修士課程 博士課程	119 人 96 人〕
	法学政治学研究科	総合法政専攻	180 人	〔うち修士課程 博士課程	40 人 140 人〕
法曹養成専攻		600 人	専門職学位課程	600 人	
経済学研究科	経済理論専攻	58 人	〔うち修士課程 博士課程	28 人 30 人〕	
	現代経済専攻	121 人	〔うち修士課程 博士課程	51 人 70 人〕	
	企業・市場専攻	78 人	〔うち修士課程 博士課程	43 人 35 人〕	
	経済史専攻	43 人	〔うち修士課程 博士課程	22 人 21 人〕	
	金融システム専攻	23 人	〔うち修士課程 博士課程	15 人 8 人〕	
	総合文化研究科	言語情報科学専攻	154 人	〔うち修士課程 博士課程	74 人 80 人〕
		超域文化科学専攻	169 人	〔うち修士課程 博士課程	82 人 87 人〕
地域文化研究専攻		177 人	〔うち修士課程 博士課程	94 人 83 人〕	
国際社会科学専攻		147 人	〔うち修士課程 博士課程	76 人 71 人〕	
広域科学専攻		400 人	〔うち修士課程 博士課程	212 人 188 人〕	

理学系研究科	物理学専攻	541 人	〔うち修士課程 博士課程	304 人 237 人〕	
	天文学専攻	88 人	〔うち修士課程 博士課程	46 人 42 人〕	
	地球惑星科学専攻	377 人	〔うち修士課程 博士課程	218 人 159 人〕	
	化学専攻	182 人	〔うち修士課程 博士課程	104 人 78 人〕	
	生物化学専攻	99 人	〔うち修士課程 博士課程	54 人 45 人〕	
	生物科学専攻	194 人	〔うち修士課程 博士課程	110 人 84 人〕	
	工学系研究科	社会基盤学専攻	176 人	〔うち修士課程 博士課程	104 人 72 人〕
		建築学専攻	112 人	〔うち修士課程 博士課程	64 人 48 人〕
		都市工学専攻	83 人	〔うち修士課程 博士課程	50 人 33 人〕
		機械工学専攻	100 人	〔うち修士課程 博士課程	58 人 42 人〕
産業機械工学専攻		79 人	〔うち修士課程 博士課程	46 人 33 人〕	
精密機械工学専攻		90 人	〔うち修士課程 博士課程	54 人 36 人〕	
環境海洋工学専攻		86 人	〔うち修士課程 博士課程	50 人 36 人〕	
航空宇宙工学専攻		128 人	〔うち修士課程 博士課程	74 人 54 人〕	
電気工学専攻		90 人	〔うち修士課程 博士課程	54 人 36 人〕	
電子工学専攻		102 人	〔うち修士課程 博士課程	60 人 42 人〕	
物理工学専攻		155 人	〔うち修士課程 博士課程	92 人 63 人〕	
システム量子工学専攻		88 人	〔うち修士課程 博士課程	50 人 38 人〕	
地球システム工学専攻		74 人	〔うち修士課程 博士課程	44 人 30 人〕	
マテリアル工学専攻		150 人	〔うち修士課程 博士課程	90 人 60 人〕	
応用化学専攻		119 人	〔うち修士課程 博士課程	74 人 45 人〕	

農学生命科学研究科	化学システム工学専攻	95 人	(うち修士課程 56 人 博士課程 39 人)	
	化学生命工学専攻	103 人	(うち修士課程 64 人 博士課程 39 人)	
	先端学際工学専攻	138 人	博士課程 138 人	
	原子力国際専攻	25 人	(うち修士課程 17 人 博士課程 8 人)	
	原子力専攻	15 人	専門職学位課程 15 人	
	生産・環境生物学専攻	95 人	(うち修士課程 56 人 博士課程 39 人)	
	応用生命化学専攻	116 人	(うち修士課程 68 人 博士課程 48 人)	
	応用生命工学専攻	145 人	(うち修士課程 86 人 博士課程 59 人)	
	森林科学専攻	70 人	(うち修士課程 40 人 博士課程 30 人)	
	水圏生物科学専攻	105 人	(うち修士課程 60 人 博士課程 45 人)	
	農業・資源経済学専攻	58 人	(うち修士課程 34 人 博士課程 24 人)	
	生物・環境工学専攻	58 人	(うち修士課程 34 人 博士課程 24 人)	
	生物材料科学専攻	58 人	(うち修士課程 34 人 博士課程 24 人)	
	農学国際専攻	143 人	(うち修士課程 86 人 博士課程 57 人)	
	生圏システム学専攻	104 人	(うち修士課程 50 人 博士課程 54 人)	
	応用動物科学専攻	62 人	(うち修士課程 38 人 博士課程 24 人)	
	獣医学専攻	52	博士課程 52 人	
	医学系研究科	分子細胞生物学専攻	72 人	博士課程 72 人
		機能生物学専攻	52 人	博士課程 52 人
病因・病理学専攻		122 人	博士課程 122 人	
生体物理医学専攻		62 人	博士課程 62 人	
脳神経医学専攻		84 人	博士課程 84 人	
社会医学専攻		52 人	博士課程 52 人	
内科学専攻		140 人	博士課程 140 人	
生殖・発達・加齢医学専攻		64 人	博士課程 64 人	
外科学専攻		160 人	博士課程 160 人	
健康科学・看護学専攻		100 人	(うち修士課程 58 人 博士課程 42 人)	
国際保健学専攻		69 人	(うち修士課程 42 人 博士課程 27 人)	
医科学専攻		40 人	修士課程 40 人	

薬学系研究科	分子薬学専攻	112 人	〔うち修士課程 博士課程	64 人 48 人〕	
	機能薬学専攻	97 人	〔うち修士課程 博士課程	58 人 39 人〕	
	生命薬学専攻	73 人	〔うち修士課程 博士課程	40 人 33 人〕	
数理科学研究科	数理科学専攻	202 人	〔うち修士課程 博士課程	106 人 96 人〕	
新領域創成科学研究科	物質系専攻	130 人	〔うち修士課程 博士課程	76 人 54 人〕	
	先端エネルギー工学専攻	43 人	〔うち修士課程 博士課程	24 人 19 人〕	
	基盤情報学専攻	81 人	〔うち修士課程 博士課程	48 人 33 人〕	
	複雑理工学専攻	76 人	〔うち修士課程 博士課程	46 人 30 人〕	
	先端生命科学専攻	177 人	〔うち修士課程 博士課程	108 人 69 人〕	
	メディカルゲノム専攻	84 人	〔うち修士課程 博士課程	58 人 26 人〕	
	環境学専攻	466 人	〔うち修士課程 博士課程	280 人 186 人〕	
	情報生命科学専攻	81 人	〔うち修士課程 博士課程	48 人 33 人〕	
	情報理工学系研究科	コンピュータ科学専攻	90 人	〔うち修士課程 博士課程	54 人 36 人〕
		数理情報学専攻	77 人	〔うち修士課程 博士課程	50 人 27 人〕
システム情報学専攻		77 人	〔うち修士課程 博士課程	50 人 27 人〕	
電子情報学専攻		92 人	〔うち修士課程 博士課程	56 人 36 人〕	
知能機械情報学専攻		72 人	〔うち修士課程 博士課程	48 人 24 人〕	
創造情報学専攻		41 人	〔うち修士課程 博士課程	29 人 12 人〕	
学際情報学府		学際情報学専攻	216 人	〔うち修士課程 博士課程	140 人 76 人〕
	公共政策学教育部	公共政策学専攻	200 人	専門職学位課程 200 人	
教育学部附属中等教育学校		720 人	学級数	18	