

(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 (法学総合コース) ※ ¹	}	1,600 人
	第2類 (法律プロフェッション・コース) ※ ¹		
	第3類 (政治コース)		
医学部	医学科 (うち医師養成に係る分野660人)		660 人
	健康総合科学科		160 人
工学部	社会基盤学科		160 人
	建築学科		240 人
	都市工学科		200 人
	機械工学科		340 人
	機械情報工学科		160 人
	航空宇宙工学科		208 人
	精密工学科		180 人
	電子情報工学科		160 人
	電気電子工学科		300 人
	物理工学科		200 人
	計数工学科		220 人
	マテリアル工学科		300 人
	応用化学科		220 人
	化学システム工学科		200 人
	化学生命工学科		200 人
	システム創成学科 (工学部共通編入学校)		464 人 20 人
	文学部	思想文化学科	
歴史文化学科			60 人
言語文化学科			160 人
行動文化学科			50 人
人文学科 ※ ²			1060 人
理学部	数学科		176 人
	情報科学科		96 人
	物理学科		276 人
	天文学科		20 人
	地球惑星物理学科		128 人
	地球惑星環境学科		76 人
	化学科		176 人
	生物化学科		60 人
	生物学科		72 人
	生物情報科学科		40 人
農学部	応用生命科学課程		608 人
	環境資源科学課程		432 人
	獣医学課程 (うち獣医師養成に係る分野180人)		180 人
経済学部	経済学科		680 人
	経営学科		400 人
	金融学科		280 人
教養学部	教養学科		260 人
	学際科学科		100 人
	統合自然科学科		200 人
教育学部	総合教育科学科		380 人
薬学部	薬科学科		288 人
	薬学科		48 人

※¹ 第1類 (法学総合コース)、第2類 (法律プロフェッション・コース) は平成29年4月1日から進学又は入学することができるものとし、平成29年3月31日以前の進入学者は、第1類は (私法コース)、第2類は (公法コース) が適用される。

※² 人文学科は平成30年4月1日から進学又は入学することができるものとし、平成30年3月31日以前の進入学者は、思想文化学科、歴史文化学科、言語文化学科、行動文化学科へ進学又は入学する。

人文社会系研究科	基礎文化研究専攻	200 人	うち修士課程 博士課程	110 人 90 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	139 人	うち修士課程 博士課程	76 人 63 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	62 人	うち修士課程 博士課程	32 人 30 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	42 人	うち修士課程 博士課程	24 人 18 人
	教育学研究科	総合教育科学専攻	245 人	うち修士課程 博士課程
	学校教育高度化専攻	78 人	うち修士課程 博士課程	42 人 36 人
法学政治学研究科	綜合法政専攻	160 人	うち修士課程 博士課程	40 人 120 人
	法曹養成専攻	690 人	専門職学位課程	690 人
経済学研究科	経済専攻	201 人	うち修士課程 博士課程	120 人 81 人
	マネジメント専攻	124 人	うち修士課程 博士課程	100 人 24 人
総合文化研究科	言語情報科学専攻	129 人	うち修士課程 博士課程	60 人 69 人
	超域文化科学専攻	158 人	うち修士課程 博士課程	80 人 78 人
	地域文化研究専攻	166 人	うち修士課程 博士課程	88 人 78 人
	国際社会科学専攻	140 人	うち修士課程 博士課程	74 人 66 人

理学系研究科	広域科学専攻	458 人	うち修士課程 博士課程	236 人 222 人
	物理学専攻	497 人	うち修士課程 博士課程	260 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	354 人	うち修士課程 博士課程	198 人 156 人
	化学専攻	222 人	うち修士課程 博士課程	144 人 78 人
	生物科学専攻	300 人	うち修士課程 博士課程	168 人 132 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
建築学専攻		132 人	うち修士課程 博士課程	84 人 48 人
都市工学専攻		107 人	うち修士課程 博士課程	74 人 33 人
機械工学専攻		179 人	うち修士課程 博士課程	104 人 75 人
精密工学専攻		90 人	うち修士課程 博士課程	54 人 36 人
システム創成学専攻		147 人	うち修士課程 博士課程	90 人 57 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
電気系工学専攻		236 人	うち修士課程 博士課程	140 人 96 人
物理工学専攻		141 人	うち修士課程 博士課程	84 人 57 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		105 人	うち修士課程 博士課程	66 人 39 人
化学システム工学専攻		95 人	うち修士課程 博士課程	56 人 39 人
化学生命工学専攻		103 人	うち修士課程 博士課程	64 人 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		77 人	うち修士課程 博士課程	44 人 33 人

農学生命科学研究科	バイオエンジニアリング専攻	104 人	うち修士課程 博士課程	68 人 36 人	
	技術経営戦略学専攻	66 人	うち修士課程 博士課程	42 人 24 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 博士課程	56 人 39 人	
	応用生命化学専攻	116 人	うち修士課程 博士課程	68 人 48 人	
	応用生命工学専攻	146 人	うち修士課程 博士課程	86 人 60 人	
	森林科学専攻	70 人	うち修士課程 博士課程	40 人 30 人	
	水圏生物科学専攻	105 人	うち修士課程 博士課程	60 人 45 人	
	農業・資源経済学専攻	58 人	うち修士課程 博士課程	34 人 24 人	
	生物・環境工学専攻	58 人	うち修士課程 博士課程	34 人 24 人	
	生物材料科学専攻	58 人	うち修士課程 博士課程	34 人 24 人	
	農学国際専攻	143 人	うち修士課程 博士課程	86 人 57 人	
	生圏システム学専攻	104 人	うち修士課程 博士課程	50 人 54 人	
	応用動物科学専攻	62 人	うち修士課程 博士課程	38 人 24 人	
	獣医学専攻	52 人	博士課程	52 人	
	医学系研究科	分子細胞生物学専攻	76 人	博士課程	76 人
		機能生物学専攻	56 人	博士課程	56 人
		病因・病理学専攻	132 人	博士課程	132 人
		生体物理医学専攻	68 人	博士課程	68 人
		脳神経医学専攻	84 人	博士課程	84 人
社会医学専攻		56 人	博士課程	56 人	
内科学専攻		144 人	博士課程	144 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		125 人	うち修士課程 博士課程	50 人 75 人	
国際保健学専攻		69 人	うち修士課程 博士課程	42 人 27 人	
医科学専攻		40 人	修士課程	40 人	
公共健康医学専攻		60 人	専門職学位課程	60 人	
薬学系研究科	薬科学専攻	350 人	うち修士課程 うち博士課程	200 人 150 人	
	薬学専攻	40 人	博士課程	40 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	84 人	〔うち修士課程 博士課程	48 人 36 人	
	複雑理工学専攻	83 人	〔うち修士課程 博士課程	50 人 33 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	
	メディカル情報生命専攻	178 人	〔うち修士課程 博士課程	106 人 72 人	
	自然環境学専攻	152 人	〔うち修士課程 博士課程	92 人 60 人	
	海洋技術環境学専攻	57 人	〔うち修士課程 博士課程	36 人 21 人	
	環境システム学専攻	60 人	〔うち修士課程 博士課程	36 人 24 人	
	人間環境学専攻	124 人	〔うち修士課程 博士課程	76 人 48 人	
	社会文化環境学専攻	106 人	〔うち修士課程 博士課程	64 人 42 人	
	国際協力学専攻	70 人	〔うち修士課程 博士課程	40 人 30 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		94 人	〔うち修士課程 博士課程	58 人 36 人	
学際情報学府		学際情報学専攻	332 人	〔うち修士課程 博士課程	200 人 132 人
公共政策学教育部	国際公共政策学専攻	18 人	博士課程	18 人	
	公共政策学専攻	220 人	専門職学位課程	220 人	
教育学部附属中等教育学校		720 人	学級数	18	