

(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)	} 1,790 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 180 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 精密工学科 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 (工学部共通編入学校)	160 人 240 人 200 人 180 人 160 人 160 人 208 人 45 人 140 人 160 人 160 人 200 人 220 人 300 人 220 人 200 人 200 人 599 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 地球惑星環境学科 化学科 生物化学科 生物学科	180 人 100 人 280 人 20 人 128 人 80 人 180 人 80 人 72 人
農学部	応用生命科学課程 環境資源科学課程 獣医学課程 (うち獣医師養成に係る分野180人)	343 人 697 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 薬科学科	248 人 72 人

人文社会系研究科	基礎文化研究専攻	200 人	(うち修士課程 110 人 博士課程 90 人)	
	日本文化研究専攻	104 人	(うち修士課程 56 人 博士課程 48 人)	
	アジア文化研究専攻	139 人	(うち修士課程 76 人 博士課程 63 人)	
	欧米系文化研究専攻	123 人	(うち修士課程 66 人 博士課程 57 人)	
	社会文化研究専攻	62 人	(うち修士課程 32 人 博士課程 30 人)	
	文化資源学研究専攻	40 人	(うち修士課程 22 人 博士課程 18 人)	
	韓国朝鮮文化研究専攻	42 人	(うち修士課程 24 人 博士課程 18 人)	
	教育学研究科	総合教育科学専攻	240 人	(うち修士課程 134 人 博士課程 106 人)
		学校教育高度化専攻	33 人	(うち修士課程 21 人 博士課程 12 人)
	法学政治学研究科	綜合法政専攻	160 人	(うち修士課程 40 人 博士課程 120 人)
法曹養成専攻		900 人	専門職学位課程 900 人	
経済学研究科	経済理論専攻	58 人	(うち修士課程 28 人 博士課程 30 人)	
	現代経済専攻	116 人	(うち修士課程 48 人 博士課程 68 人)	
	企業・市場専攻	65 人	(うち修士課程 34 人 博士課程 31 人)	
	経済史専攻	43 人	(うち修士課程 22 人 博士課程 21 人)	
	金融システム専攻	46 人	(うち修士課程 30 人 博士課程 16 人)	
	総合文化研究科	言語情報科学専攻	155 人	(うち修士課程 74 人 博士課程 81 人)
		超域文化科学専攻	169 人	(うち修士課程 82 人 博士課程 87 人)
地域文化研究専攻		178 人	(うち修士課程 94 人 博士課程 84 人)	
国際社会科学専攻		148 人	(うち修士課程 76 人 博士課程 72 人)	
広域科学専攻		401 人	(うち修士課程 212 人 博士課程 189 人)	

理学系研究科	物理学専攻	541 人	
			〔うち修士課程 304 人 博士課程 237 人〕
	天文学専攻	88 人	
			〔うち修士課程 46 人 博士課程 42 人〕
	地球惑星科学専攻	377 人	
			〔うち修士課程 218 人 博士課程 159 人〕
	化学専攻	182 人	
			〔うち修士課程 104 人 博士課程 78 人〕
	生物化学専攻	99 人	
			〔うち修士課程 54 人 博士課程 45 人〕
	生物科学専攻	194 人	
			〔うち修士課程 110 人 博士課程 84 人〕
工学系研究科	社会基盤学専攻	176 人	
			〔うち修士課程 104 人 博士課程 72 人〕
	建築学専攻	112 人	
			〔うち修士課程 64 人 博士課程 48 人〕
	都市工学専攻	83 人	
			〔うち修士課程 50 人 博士課程 33 人〕
	機械工学専攻	100 人	
			〔うち修士課程 58 人 博士課程 42 人〕
	産業機械工学専攻	79 人	
			〔うち修士課程 46 人 博士課程 33 人〕
	精密機械工学専攻	90 人	
			〔うち修士課程 54 人 博士課程 36 人〕
	環境海洋工学専攻	77 人	
			〔うち修士課程 44 人 博士課程 33 人〕
	航空宇宙工学専攻	128 人	
			〔うち修士課程 74 人 博士課程 54 人〕
	電気工学専攻	90 人	
			〔うち修士課程 54 人 博士課程 36 人〕
	電子工学専攻	99 人	
			〔うち修士課程 58 人 博士課程 41 人〕
物理工学専攻	149 人		
		〔うち修士課程 88 人 博士課程 61 人〕	
システム量子工学専攻	76 人		
		〔うち修士課程 42 人 博士課程 34 人〕	
地球システム工学専攻	65 人		
		〔うち修士課程 38 人 博士課程 27 人〕	
マテリアル工学専攻	150 人		
		〔うち修士課程 90 人 博士課程 60 人〕	
応用化学専攻	113 人		
		〔うち修士課程 70 人 博士課程 43 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 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	50 人		
			〔うち修士課程 博士課程〕	34 人 16 人
	バイオエンジニアリング専攻	36 人		
			〔うち修士課程 博士課程〕	24 人 12 人
	技術経営戦略学専攻	18 人		
			〔うち修士課程 博士課程〕	12 人 6 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	74 人	博士課程	74 人
	機能生物学専攻	54 人	博士課程	54 人
	病因・病理学専攻	127 人	博士課程	127 人
	生体物理医学専攻	65 人	博士課程	65 人
	脳神経医学専攻	84 人	博士課程	84 人
	社会医学専攻	54 人	博士課程	54 人
	内科学専攻	142 人	博士課程	142 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	121 人		
			〔うち修士課程 博士課程〕	68 人 53 人

薬学系研究科	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
	分子薬学専攻	112 人		
		〔うち修士課程	64 人〕	
		博士課程	48 人〕	
	機能薬学専攻	97 人		
			〔うち修士課程	58 人〕
			博士課程	39 人〕
	生命薬学専攻	76 人		
			〔うち修士課程	40 人〕
			博士課程	36 人〕
数理科学研究科	数理科学専攻	202 人		
			〔うち修士課程	106 人〕
			博士課程	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	76 人〕
			博士課程	54 人〕
	先端エネルギー工学専攻	45 人		
			〔うち修士課程	24 人〕
			博士課程	21 人〕
	基盤情報学専攻	81 人		
			〔うち修士課程	48 人〕
			博士課程	33 人〕
	複雑理工学専攻	76 人		
			〔うち修士課程	46 人〕
			博士課程	30 人〕
	先端生命科学専攻	177 人		
			〔うち修士課程	108 人〕
			博士課程	69 人〕
	メディカルゲノム専攻	97 人		
			〔うち修士課程	58 人〕
			博士課程	39 人〕
	自然環境学専攻	121 人		
			〔うち修士課程	75 人〕
			博士課程	46 人〕
	環境システム学専攻	69 人		
			〔うち修士課程	42 人〕
			博士課程	27 人〕
	人間環境学専攻	124 人		
			〔うち修士課程	76 人〕
			博士課程	48 人〕
	社会文化環境学専攻	106 人		
			〔うち修士課程	64 人〕
			博士課程	42 人〕
	国際協力学専攻	70 人		
			〔うち修士課程	40 人〕
			博士課程	30 人〕
	情報生命科学専攻	81 人		
			〔うち修士課程	48 人〕
			博士課程	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	54 人〕
			博士課程	36 人〕
	数理情報学専攻	77 人		
			〔うち修士課程	50 人〕
			博士課程	27 人〕
	システム情報学専攻	77 人		
			〔うち修士課程	50 人〕
			博士課程	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	82 人		
			〔うち修士課程 博士課程〕	58 人 24 人
学際情報学府	学際情報学専攻	251 人		
			〔うち修士課程 博士課程〕	155 人 96 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