

令和5年度 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） 第2類（法律プロフェッション・コース） 第3類（政治コース）	1,600人	
医学部	医学科 （うち医師養成に係る分野660人） 健康総合科学科	660人 160人	
工学部	社会基盤学科 建築学科 都市工学科 機械工学科 機械情報工学科 航空宇宙工学科 精密工学科 電子情報工学科 電気電子工学科 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 340人 160人 208人 180人 160人 300人 200人 220人 300人 220人 200人 200人 464人 20人	
文学部	人文学科	1,420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 生物情報科学科	176人 96人 276人 20人 128人 76人 176人 60人 72人 40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）	608人 432人 180人	
経済学部	経済学科 経営学科 金融学科	680人 400人 280人	
教養学部	教養学科 学際科学科 統合自然科学科	260人 100人 200人	
教育学部	総合教育科学科	380人	
薬学部	薬科学科 薬学科	288人 48人	
人文社会系研究科	基礎文化研究専攻 日本文化研究専攻 アジア文化研究専攻 欧米系文化研究専攻	200人 104人 139人 123人	{ うち修士課程 110人 博士課程 90人 { うち修士課程 56人 博士課程 48人 { うち修士課程 76人 博士課程 63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 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〕	134 人 111 人
	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〕	104 人 72 人
	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

農学生命科学研究科	機械工学専攻	179 人	うち修士課程 104 人 博士課程 75 人
	精密工学専攻	90 人	うち修士課程 54 人 博士課程 36 人
	システム創成学専攻	147 人	うち修士課程 90 人 博士課程 57 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
	電気系工学専攻	236 人	うち修士課程 140 人 博士課程 96 人
	物理工学専攻	141 人	うち修士課程 84 人 博士課程 57 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	105 人	うち修士課程 66 人 博士課程 39 人
	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	77 人	うち修士課程 44 人 博士課程 33 人
	バイオエンジニアリング専攻	104 人	うち修士課程 68 人 博士課程 36 人
	技術経営戦略学専攻	66 人	うち修士課程 42 人 博士課程 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 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	146 人	うち修士課程 86 人 博士課程 60 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

医学系研究科	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
	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 公共健康医学専攻	40 人 60 人	修士課程 専門職学位課程	40 人 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
	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	120 人	〔うち修士課程 博士課程	84 人 36 人〕
	数理情報学専攻	91 人	〔うち修士課程 博士課程	64 人 27 人〕
	システム情報学専攻	107 人	〔うち修士課程 博士課程	80 人 27 人〕
	電子情報学専攻	156 人	〔うち修士課程 博士課程	96 人 60 人〕
	知能機械情報学専攻	136 人	〔うち修士課程 博士課程	96 人 40 人〕
	創造情報学専攻	102 人	〔うち修士課程 博士課程	66 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
公共政策学教育部	国際公共政策学専攻	24 人	博士課程	24 人
	公共政策学専攻	270 人	専門職学位課程	270 人
教育学部附属中等教育学校		720 人	学級数	18