

別表（学部の学科，教育部の専攻等）

総合科学部	人間文化学科	400人	
	社会創生学科	400人	
	総合理数学科	260人	
医学部	医学科	673人	
	(うち医師養成に係る分野		673人)
	医科栄養学科	50人	
	栄養学科	150人	
	保健学科	528人	
歯学部	歯学科	257人	
	(うち歯科医師養成に係る分野		257人)
	口腔保健学科	60人	
薬学部	薬学科	240人	
	創製薬科学科	160人	
工学部 (昼間コース)	建設工学科	330人	
	機械工学科	460人	
	化学応用工学科	326人	
	生物工学科	244人	
	電気電子工学科	420人	
	知能情報工学科	320人	
	光応用工学科	200人	
工学部 (夜間主コース)	建設工学科	40人	
	機械工学科	40人	
	化学応用工学科	20人	
	生物工学科	20人	
	電気電子工学科	40人	
	知能情報工学科	40人	
総合科学教育部	地域科学専攻	82人	
	(うち博士前期課程		70人)
	博士後期課程		12人)
	臨床心理学専攻	24人	
	(うち博士前期課程		24人)
医科学教育部	医科学専攻	20人	
	(うち修士課程		20人)
	医学専攻	204人	
	(うち博士課程		204人)
口腔科学教育部	口腔保健学専攻	10人	
	(うち修士課程		10人)
	口腔科学専攻	72人	

	(うち博士課程 72人)
薬科学教育部	創薬科学専攻 100人 (うち博士前期課程 70人) 博士後期課程 30人)
	薬学専攻 12人 (うち博士課程 12人)
栄養生命科学教育部	人間栄養科学専攻 71人 (うち博士前期課程 44人) 博士後期課程 27人)
保健科学教育部	保健学専攻 69人 (うち博士前期課程 54人) 博士後期課程 15人)
先端技術科学教育部	知的力学システム工学専攻 248人 (うち博士前期課程 206人) 博士後期課程 42人)
	物質生命システム工学専攻 173人 (うち博士前期課程 146人) 博士後期課程 27人)
	システム創生工学専攻 364人 (うち博士前期課程 304人) 博士後期課程 60人)