

## 学部(学科)の入学者推移表

(各年度4月1日現在)

学部(学科)・研究科(専攻)等		令和3年度	令和2年度	平成31/令和元年度	平成30年度	平成29年度
商 学 部	経 営	413	384	376	372	383
	国 際 ビ ジ ネ ス	160	145	148	145	168
	会 計	75	68	70	69	87
	小 計	648	597	594	586	638
政 経 学 部	法 律 政 治	196	223	198	197	330
	経 済	473	455	424	421	523
	小 計	669	678	622	618	853
外 国 語 学 部	英 米 語	113	119	101	110	118
	中 国 語	47	46	54	51	56
	ス ペ イ ン 語	38	57	53	50	61
	国 際 日 本 語 学 科	49	48	/	/	/
	小 計	247	270	208	211	117
工 学 部	機 械 シ ス テ ム 工	65	72	83	79	80
	電 子 シ ス テ ム 工	80	78	82	79	66
	情 報 工	88	99	86	84	82
	デ ザ イ ン	89	78	83	81	95
	小 計	322	327	334	323	323
国 際 学 部	国 際	303	325	301	298	323
学 部 合 計		2,189	2,197	2,059	2,036	2,254

## 大学院(研究科)の入学者推移表

(各年度4月1日現在)

研究科	専攻	課程	令和3年度			令和2年度			令和元年度			平成30年度			平成29年度		
			4月	10月	リンケージ (10月)	4月	10月	リンケージ (10月)	4月	10月	リンケージ (10月)	4月	10月	リンケージ (10月)	4月	10月	リンケージ (10月)
経済学研究科	国際経済専攻	博士前期課程	25			29			29			27			23		
		博士後期課程	0			1			2			1			2		
商学研究科	商学専攻	博士前期課程	13			15			20			21			30		
		博士後期課程	1			1			0			2			0		
工学研究科	機械・電子システム工学専攻	博士前期課程	17			15			11			18			14		
		博士後期過程	0			1			0			1			3		
	情報・デザイン工学専攻	博士前期課程	10			9			5			3			9		
		博士後期過程	1			1			1			1			0		
	機械システム工学専攻	博士前期課程															
		博士後期課程															
	電子情報工学専攻	博士前期課程															
		博士後期課程															
	工業デザイン学専攻	博士前期課程															
		博士後期課程															
言語教育研究科	英語教育学専攻	博士前期課程	6			7			7			8	0		2	0	
	日本語教育学専攻	博士前期課程	6			12			12			13	0		8	0	
	言語教育学専攻	博士後期課程	0			3			4			1	0		6	0	
国際協力学研究科	国際開発専攻	博士前期課程	28			25		8	26		13	19	0	8	18	1	19
		博士後期課程	1			1			6			2	0		1	0	
	安全保障専攻	博士前期課程	10			6			6			10	0		4	0	
		博士後期課程	2			4			1			4	0		3	0	
地方政治行政研究科	地方政治行政専攻	修士課程	10			7			4			4			4		
合 計			130	0	0	137	0	8	134	0	13	135	0	8	127	1	19