

2017年度 卒業・修了生数一覧

2018年5月1日現在
学務部教学企画課

学部卒業生数

学部	学科	卒業生数		
		男	女	計
法	法律	349	175	524
	政治	127	56	183
	国際政治	71	69	140
	計	547	300	847
文	哲	37	27	64
	日本文	70	105	175
	英文	61	86	147
	史	69	37	106
	地理	78	37	115
	心理	21	43	64
計	336	335	671	
経済	経済	362	92	454
	国際経済	174	63	237
	現代ビジネス	98	44	142
	計	634	199	833
社会	社会政策科	141	70	211
	社会	212	118	330
	メディア社会	108	108	216
	計	461	296	757
経営	経営	264	93	357
	経営戦略	139	71	210
	市場経営	100	127	227
	計	503	291	794
国際文化	国際文化	95	198	293
人間環境	人間環境	206	145	351
現代福祉	福祉コミュニティ	66	74	140
	臨床心理	29	47	76
	計	95	121	216
キャリアデザイン	キャリアデザイン	136	180	316
GIS	グローバル教養	26	37	63
スポーツ健康	スポーツ健康	119	41	160
文系合計		3,158	2,143	5,301
情報科学	コンピュータ科	59	3	62
	デジタルメディア	49	15	64
	計	108	18	126
デザイン工	建築	99	32	131
	都市環境デザイン工	65	21	86
	システムデザイン	68	22	90
	計	232	75	307
理工	機械工	122	9	131
	(機械工学専修)	(112)	(7)	(119)
	(航空操縦学専修)	(10)	(2)	(12)
	電気電子工	114	6	120
	応用情報工	119	9	128
	経営システム工	82	13	95
	創生科	95	22	117
計	532	59	591	
生命	生命機能	55	30	85
	(生命機能学専修)	(4)	(0)	(4)
	(植物医科学専修)	(2)	(0)	(2)
	環境応用化	51	26	77
	応用植物科	37	37	74
計	143	93	236	
理系合計		1,015	245	1,260
合計		4,173	2,388	6,561

早期卒業（学部3年卒業）男1、女1を含みます。

※（ ）内は機械工学科，生命機能学科の専修別卒業生数であり内数。

大学院修了者数

研究科	専攻	修士・博士前期課程			博士後期課程			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計
人文科学	哲学	7	4	11	0	0	0	7	4	11
	日本文学	6	16	22	0	2	2	6	18	24
	英文学	2	1	3	0	0	0	2	1	3
	日本史学	0	0	0	1	0	1	1	0	1
	地理学	2	6	8	0	0	0	2	6	8
	心理学	4	2	6	2	0	2	6	2	8
	史学	7	3	10	0	0	0	7	3	10
	計	28	32	60	3	2	5	31	34	65
国際文化	国際文化	2	7	9	2	0	2	4	7	11
経済学	経済学	7	7	14	1	1	2	8	8	16
法学	法学	2	2	4	0	0	0	2	2	4
政治学	政治学	3	2	5	1	0	1	4	2	6
	国際政治学	0	0	0				0	0	0
	計	3	2	5	1	0	1	4	2	6
社会学	社会学	4	3	7	0	0	0	4	3	7
経営学	経営学	19	10	29	1	0	1	20	10	30
	キャリアデザイン学	1	0	1				1	0	1
	計	20	10	30	1	0	1	21	10	31
政策科学	政策科学			0	0	0	0	0	0	0
工学	機械工学			0	0	0	0	0	0	0
	物質化学			0	1	0	1	1	0	1
	電気工学			0	0	0	0	0	0	0
	情報電子工学			0	0	0	0	0	0	0
	建設工学			0	0	0	0	0	0	0
	システム工学			0	0	0	0	0	0	0
	生命機能学			0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	1	0	1	1	0	1
人間社会	福祉社会	3	2	5				3	2	5
	臨床心理学	2	14	16				2	14	16
	人間福祉				1	1	2	1	1	2
	計	5	16	21	1	1	2	6	17	23
情報科学	情報科学	20	6	26	0	0	0	20	6	26
政策創造	政策創造	28	26	54	1	2	3	29	28	57
デザイン工学	建築学	32	17	49	2	0	2	34	17	51
	都市環境デザイン工学	7	4	11	4	0	4	11	4	15
	システムデザイン	10	1	11	0	0	0	10	1	11
	計	49	22	71	6	0	6	55	22	77
公共政策	公共政策学	7	5	12	6	3	9	13	8	21
	サステイナビリティ学	1	2	3	0	0	0	1	2	3
	計	8	7	15	6	3	9	14	10	24
キャリアデザイン	キャリアデザイン学	9	5	14				9	5	14
理工学	機械工学	29	1	30	0	0	0	29	1	30
	電気電子工学	32	0	32	0	0	0	32	0	32
	応用情報工学	22	3	25	0	0	0	22	3	25
	システム理工学	16	4	20	2	0	2	18	4	22
	応用化学	15	4	19	0	0	0	15	4	19
	生命機能学	10	6	16	0	0	0	10	6	16
	計	124	18	142	2	0	2	126	18	144
スポーツ健康学	スポーツ健康学	3	2	5				3	2	5
	合計	312	165	477	25	9	34	337	174	511

※大学院博士後期課程は課程博士学位取得者数。(論文博士学位取得者は含まず)

専門職大学院修了者数

研究科	専攻	男	女	計
イノベーション・マネジメント	イノベーション・マネジメント(1年制)	28	2	30
	イノベーション・マネジメント(1.5年制)	9	5	14
	イノベーション・マネジメント(2年制)	17	6	23
	計	54	13	67
法務	法務	13	5	18
	合計	67	18	85

研究科	学位	人数
デザイン工学研究科建築学専攻	博士(工学)	3名(男)、1名(女)
理工学研究科機械工学専攻	博士(工学)	1名(男)
理工学研究科電気電子工学専攻	博士(工学)	1名(男)
理工学研究科システム理工学専攻	博士(工学)	1名(女)
公共政策研究科公共政策学専攻	博士(公共政策学)	1名(男)、1名(女)

※9月修了：該当者なし

通信教育部卒業生数

学部	学科	2017年度		
		男	女	計
法	法律	47	35	82
	日本文	5	22	27
	史	10	19	29
	地理	6	6	12
	計	21	47	68
経済	経済	21	11	32
	商業	57	46	103
	計	78	57	135
	合計	146	139	285