

## 2023年度 卒業・修了生数一覧

学部卒業生数

2024年5月1日現在  
学務部学務課

学部	学科	卒業生数		
		男	女	計
法	法律	258	199	457
	政治	95	66	161
	国際政治	63	65	128
	計	416	330	746
文	哲	44	33	77
	日本文	63	130	193
	英文	42	65	107
	史	62	38	100
	地理	59	35	94
	心理	24	44	68
	計	294	345	639
経済	経済	332	113	445
	国際経済	147	65	212
	現代ビジネス	88	53	141
	計	567	231	798
社会	社会政策科	139	61	200
	社会	170	118	288
	メディア社会	104	85	189
	計	413	264	677
経営	経営	186	88	274
	経営戦略	141	74	215
	市場経営	105	89	194
	計	432	251	683
国際文化	国際文化	67	165	232
人間環境	人間環境	172	155	327
現代福祉	福祉コミュニティ	62	74	136
	臨床心理	25	48	73
	計	87	122	209
キャリアデザイン	キャリアデザイン	108	157	265
GIS	グローバル教養	30	63	93
スポーツ健康	スポーツ健康	105	59	164
文系合計		2,691	2,142	4,833
情報科学	コンピュータ科	71	6	77
	デジタルメディア	45	23	68
	計	116	29	145
デザイン工	建築	93	41	134
	都市環境デザイン工	57	19	76
	システムデザイン	44	30	74
	計	194	90	284
理工	機械工	115	15	130
	(機械工学専修)	(101)	(10)	(111)
	(航空操縦学専修)	(14)	(5)	(19)
	電気電子工	77	7	84
	応用情報工	92	11	103
	経営システム工	60	16	76
	創生科	73	24	97
計	417	73	490	
生命	生命機能	32	31	63
	環境応用化	33	27	60
	応用植物科	39	35	74
計	104	93	197	
理系合計		831	285	1,116
合計		3,522	2,427	5,949

早期卒業（学部3年卒業）男性2名・女性4名含む

早期卒業（学部3.5年卒業）男性2名・女性1名を含む※IGESS生

早期卒業（学部3年卒業）男性0名・女性1名含む

早期卒業（学部3年卒業）男性0名・女性2名含む

※（ ）内は機械工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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	日本文学	17	22	39	0	2	2	17	24	41
	英文学	0	5	5	0	0	0	0	5	5
	日本史学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	地理学	7	3	10	0	1	1	7	4	11
	心理学	2	2	4	0	2	2	2	4	6
	史学	7	1	8	0	1	1	7	2	9
	計	33	33	66	0	6	6	33	39	72
国際文化	国際文化	1	3	4	0	0	0	1	3	4
経済学	経済学	12	3	15	1	0	1	13	3	16
法学	法学	4	2	6	0	0	0	4	2	6
政治学	政治学	6	2	8	0	0	0	6	2	8
	国際政治学	2	0	2				2	0	2
	計	8	2	10	0	0	0	8	2	10
社会学	社会学	0	6	6	0	0	0	0	6	6
経営学	経営学	20	14	34	2	0	2	22	14	36
	キャリアデザイン学	0	0	0				0	0	0
	計	20	14	34	2	0	2	22	14	36
政策科学	政策科学				0	0	0	0	0	0
工学	機械工学				0	0	0	0	0	0
	物質化学				0	0	0	0	0	0
	電気工学				0	0	0	0	0	0
	情報電子工学				0	0	0	0	0	0
	建設工学				0	0	0	0	0	0
	システム工学				0	0	0	0	0	0
	生命機能学				0	0	0	0	0	0
	計				0	0	0	0	0	0
人間社会	福祉社会	3	3	6				3	3	6
	臨床心理学	1	12	13				1	12	13
	人間福祉				2	2	4	2	2	4
	計	4	15	19	2	2	4	6	17	23
情報科学	情報科学	20	4	24	0	1	1	20	5	25
政策創造	政策創造	21	29	50	2	1	3	23	30	53
デザイン工学	建築学	44	22	66	1	0	1	45	22	67
	都市環境デザイン工学	16	5	21	0	0	0	16	5	21
	システムデザイン	8	7	15	0	0	0	8	7	15
	計	68	34	102	1	0	1	69	34	103
公共政策	公共政策学	7	7	14	1	3	4	8	10	18
	サステイナビリティ学	3	5	8	0	0	0	3	5	8
	計	10	12	22	1	3	4	11	15	26
キャリアデザイン	キャリアデザイン学	9	11	20				9	11	20
理工学	機械工学	46	2	48	1	1	2	47	3	50
	電気電子工学	44	4	48	0	0	0	44	4	48
	応用情報工学	34	8	42	2	1	3	36	9	45
	システム理工学	22	2	24	1	0	1	23	2	25
	応用化学	32	11	43	2	0	2	34	11	45
	生命機能学	14	5	19	0	0	0	14	5	19
	計	192	32	224	6	2	8	198	34	232
スポーツ健康学	スポーツ健康学	15	0	15	1	0	1	16	0	16
合計		417	200	617	16	15	31	433	215	648

※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)

<論文博士学位取得者数>

研究科	学位	人数
社会学研究科社会学専攻	博士(社会学)	男1名 女0名
経営学研究科経営学専攻	博士(経営学)	男1名 女0名
公共政策研究科公共政策学専攻	博士(公共政策学)	男1名 女0名
理工学研究科電気電子工学専攻	博士(工学)	男2名 女0名
論文博士合計		男5名 女0名

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)	32	6	38
	イノベーション・マネジメント(2年制)	18	11	29
	イノベーション・マネジメント(1.5年制)	6	6	12
	計	56	23	79
法務	法務	17	10	27
合計		73	33	106

通信教育部卒業生数

学部	学科	2023年度		
		男	女	計
法文	法律	48	23	71
	日本文	8	21	29
	史	21	23	44
	地理	9	4	13
計		38	48	86
経済	経済	42	21	63
	商業	82	72	154
	計	124	93	217
合計		210	164	374

付属校卒業生数

		男	女	計
中学校	中学校	68	71	139
	第二中学校	141	82	223
	中学校計	209	153	362
高等学校	高等学校	112	126	238
	第二高等学校	367	247	614
	国際高等学校	74	237	311
	高等学校計	553	610	1,163