

2016年度 就職状況

就職状況（学部）

学部	学科	卒業者数	進学者数	就職 希望者数	就職者数	就職率
経済学部	経済学科	114	6	104	104	100.0%
	国際経済学科	34	2	24	24	100.0%
	税務会計学科	59	5	50	50	100.0%
	小計	207	13	178	178	100.0%
人間文化学部	人間文化学科	45	4	37	37	100.0%
	心理学科	42	5	31	31	100.0%
	メディア・映像学科	19	0	17	17	100.0%
	小計	106	9	85	85	100.0%
工学部	電子・ロボット工学科	12	1	11	11	100.0%
	建築・建設学科	28	1	27	27	100.0%
	情報工学科	29	2	26	26	100.0%
	機械システム工学科	37	0	37	37	100.0%
	小計	106	4	101	101	100.0%
生命工学部	生物工学科	41	6	33	32	97.0%
	生命栄養科学科	57	2	54	54	100.0%
	海洋生物科学科	92	6	84	83	98.8%
	小計	190	14	171	169	98.8%
薬学部	薬学科	80	2	47	47	100.0%
合計		689	42	582	580	99.7%

就職状況（大学院）

大学院	専攻	課程	卒業者数	進学者数	就職 希望者数	就職者数	就職率
経済学研究科	経済学専攻	修士課程	8	0	5	4	80.0%
人間科学研究科	心理臨床学専攻	修士課程	3	1	1	1	100.0%
工学研究科	電子・電気工学専攻	修士課程	1	0	1	0	0.0%
	土木工学専攻	修士課程	0	-	-	-	-
	建築学専攻	修士課程	2	0	2	2	100.0%
	情報処理工学専攻	修士課程	0	-	-	-	-
	機械工学専攻	修士課程	0	-	-	-	-
	電子情報工学専攻	博士課程	0	-	-	-	-
	地域空間工学専攻	博士課程	0	-	-	-	-
	設計生産工学専攻	博士課程	0	-	-	-	-
工学研究科 (生命工学系)	生命工学専攻	博士前期課程	4	0	3	3	100.0%
	生命工学専攻	博士後期課程	0	-	-	-	-
薬学研究科	医療薬学専攻	博士課程	0	-	-	-	-
合計			18	1	12	10	83.3%