

学位授与数

平成27年度卒業生数

学 部	学 科	卒業生数		小計	合 計
		男	女		
未来科学部	建築学科	78	25	103	365名
	情報メディア学科	115	31	146	
	ロボット・メカトロニクス学科	105	11	116	
工学部	電気電子工学科	214	5	219	642名
	環境化学科	69	26	95	
	機械工学科	206	6	212	
	情報通信工学科	110	6	116	
工学部 第二部	電子工学科(旧)	—	—	—	120名
	電気電子工学科	37	1	38	
	機械工学科	38	4	42	
	情報通信工学科	39	1	40	
理工学部	理工学科	547	67	614	614名
情報環境学部	情報環境学科	225	29	254	254名
学 部 合 計		1783	212	1995	1,995名

研究科	専攻	修了者数		合計
		男	女	
先端科学技術研究科 博士課程(後期)	数理学専攻	1	0	1名
	電気電子システム工学専攻	0	1	1名
	情報通信メディア工学専攻	1	0	1名
	機械システム工学専攻	2	1	3名
	建築・建設環境工学専攻	2	0	2名
	物質生命理工学専攻	0	0	0名
	先端技術創成専攻	4	1	5名
	情報学専攻	2	0	2名
博士課程 合計		12	3	15名

研究科	専攻	修了者数		小計	合計
		男	女		
未来科学研究科 (修士課程)	建築学専攻	29	10	39	107名
	情報メディア学専攻	30	2	32	
	ロボット・メカトロニクス学専攻	34	2	36	
工学研究科 (修士課程)	電気電子工学専攻	42	0	42	143名
	物質工学専攻	19	3	22	
	機械工学専攻	56	1	57	
	情報通信工学専攻	22	0	22	
理工学研究科 (修士課程)	理学専攻	10	1	11	73名
	情報学専攻	20	1	21	
	生命理工学専攻	14	2	16	
	電子・機械工学専攻	15	0	15	
	建築・都市環境学専攻	7	3	10	
情報環境学研究科 (修士課程)	情報環境学専攻	22	3	25	25名
修士課程 合計		320	28	348	348名