

学位授与数

令和5年度卒業生数

学 部	学 科	卒業生数		小計	合 計
		男	女		
工学部	電気電子工学科	105	5	110名	568名
	電子システム工学科	69	5	74名	
	応用化学科	50	19	69名	
	機械工学科	89	4	93名	
	先端機械工学科	99	8	107名	
	情報通信工学科	104	11	115名	
工学部第二部	電気電子工学科	48	3	51名	148名
	機械工学科	49	4	53名	
	情報通信工学科	36	8	44名	
未来科学部	建築学科	92	36	128名	339名
	情報メディア学科	92	26	118名	
	ロボット・メカトロニクス学科	83	10	93名	
システムデザイン工学部	情報システム工学科	121	12	133名	245名
	デザイン工学科	84	28	112名	
理工学部	理工学科	486	101	587名	587名
情報環境学部	情報環境学科 ※平成29年度より募集停止	1	0	1名	1名
学 部 合 計		1,608名	280名	1,888名	1,888名

学位授与数

令和5年度卒業生数

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	0	0	0名
	電気電子システム工学専攻	1	0	1名
	情報通信メディア工学専攻	1	1	2名
	機械システム工学専攻	2	0	2名
	建築・建設環境工学専攻	0	0	0名
	物質生命理工学専攻	0	0	0名
	先端技術創成専攻	2	0	2名
	情報学専攻	1	0	1名
博士課程 合計		7名	1名	8名

研究科	専攻	修了者数		小計	合計
		男	女		
工学研究科 (修士課程)	電気電子工学専攻	28	2	30名	169名
	電子システム工学専攻	15	0	15名	
	物質工学専攻	17	11	28名	
	機械工学専攻	30	0	30名	
	先端機械工学専攻	38	4	42名	
	情報通信工学専攻	23	1	24名	
未来科学研究科 (修士課程)	建築学専攻	36	5	41名	121名
	情報メディア学専攻	30	8	38名	
	ロボット・メカトロニクス学専攻	36	6	42名	
システムデザイン 工学研究科 (修士課程)	情報システム工学専攻	22	2	24名	43名
	デザイン工学専攻	13	6	19名	
理工学研究科 (修士課程)	理学専攻	14	1	15名	128名
	生命理工学専攻	11	7	18名	
	情報学専攻	35	4	39名	
	機械工学専攻	19	1	20名	
	電子工学専攻	26	0	26名	
	建築・都市環境学専攻	9	1	10名	
修士課程 合計		402名	59名	461名	461名