

学位授与者数

生産工学部

学 科	授与者数		
	令和3年度	令和4年度	令和5年度
機 械 工 学 科	199	174	175
電 気 電 子 工 学 科	166	139	160
土 木 工 学 科	206	179	181
建 築 工 学 科	196	185	182
応 用 分 子 化 学 科	150	148	144
マ ネ ジ メ ン ト 工 学 科	174	165	168
数 理 情 報 工 学 科	154	142	143
環 境 安 全 工 学 科	118	118	119
創 生 デ ザ イン 学 科	123	132	125
計	1,486	1,382	1397

生産工学研究科 博士前期課程

専攻	区 分	授与者数		
		令和3年度	令和4年度	令和5年度
機 械 工 学 専 攻	課程修士	37	34	30
電 気 電 子 工 学 専 攻	課程修士	23	14	21
土 木 工 学 専 攻	課程修士	9	11	14
建 築 工 学 専 攻	課程修士	36	31	41
応 用 分 子 化 学 専 攻	課程修士	18	22	22
マ ネ ジ メ ン ト 工 学 専 攻	課程修士	15	15	19
数 理 情 報 工 学 専 攻	課程修士	16	19	9
計		154	146	156

生産工学研究科 博士後期課程

専攻	区 分	授与者数		
		令和3年度	令和4年度	令和5年度
機 械 工 学 専 攻	課程博士	4	2	1
	論文博士	1	0	1
電 気 電 子 工 学 専 攻	課程博士	0	0	1
	論文博士	0	0	0
土 木 工 学 専 攻	課程博士	1	2	1
	論文博士	0	0	0
建 築 工 学 専 攻	課程博士	1	0	0
	論文博士	0	0	0
応 用 分 子 化 学 専 攻	課程博士	0	0	0
	論文博士	0	0	0
マ ネ ジ メ ン ト 工 学 専 攻	課程博士	1	2	1
	論文博士	0	1	0
数 理 情 報 工 学 専 攻	課程博士	0	2	1
	論文博士	1	0	0
計	課程博士	7	8	5
	論文博士	2	1	1
合 計		9	9	6