

5 大学院における学位授与状況

(表7)

研究科・専攻		学 位	2000年度	2001年度	2002年度	2003年度	2004年度	備考
工学研究科	機械工学専攻	修 士	50	57	37	61	67	
		博士(課程)	0	0	1	0	3	
		博士(論文)	1	1	2	1	1	
		専門職学位						
	化学応用学専攻	修 士	57	41	34	63	49	2002年4月 工業化学専攻から名称変更
		博士(課程)		0	0	1	1	
		博士(論文)	0	0	0	1	2	
		専門職学位						
	電気・電子工学専攻	修 士	33	42	37	45	34	
		博士(課程)	2	2	1	3	2	
		博士(論文)	0	0	2	1	0	
		専門職学位						
	情報学専攻	修 士	24	28	25	24	20	
		博士(課程)	0	1	1	1	0	
		博士(論文)	0	0	0	1	0	
		専門職学位						
	建築学専攻	修 士	58	63	66	45	69	
		博士(課程)	5	1	0	2	5	
		博士(論文)	4	1	0	0	2	
専門職学位								

[注] 当該研究科もしくは専攻、課程が最近開設され、そのために学位授与該当者がいない場合は、備考欄にその開設年月日を記載すること。