

4. 大学院における学位授与状況

(表7)

研究科・専攻			2019年度		2020年度		2021年度		2022年度		2023年度		備考
			修了予定者数	学位授与者数									
工学研究科	電子情報工学専攻	修士 博士(前期)	11	9	9	9	10	10	9	9	13	11	
	生命環境化学専攻	修士 博士(前期)	8	8	7	7	7	6	5	4	12	12	2019年4月より「生命環境科学専攻」より名称変更
	知能機械工学専攻	修士 博士(前期)	7	7	13	13	11	11	15	14	8	7	
	電気工学専攻	修士 博士(前期)	9	9	8	8	8	7	10	9	6	6	
	情報工学専攻	修士 博士(前期)	8	7	6	5	9	6	17	13	19	18	
	情報通信工学専攻	修士 博士(前期)	5	4	9	9	8	8	9	9	3	3	
	情報システム工学専攻	修士 博士(前期)	8	6	16	16	7	6	12	11	8	8	2016年4月から「情報システム工学専攻」と「システムマネジメント専攻」に改組
	システムマネジメント専攻	修士 博士(前期)	3	3	3	3	6	6	0	0	6	6	
	物質生産システム工学専攻	博士(課程)	3	1	4	3	1	0	3	1	2	0	
		博士(論文)	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	
知能情報システム工学専攻	博士(課程)	3	3	3	1	4	3	3	3	0	0		
	博士(論文)	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0		
社会環境学研究科	社会環境学専攻	修士 博士(前期)	6	4	5	3	5	1	9	9	2	1	

- [注] 1 「修了予定者」欄には、留年者も含め、当該年度修了予定の在籍学生数を記入してください。
 2 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してください。
 3 博士(論文)は論文のみの審査で本学に在籍はしないため、「修了者」がでることがない。そのため「修了予定者数」を「-」にしている。