

5 大学院研究科の学生定員及び在籍学生数

(表18)

研究科	専攻	入学定員		収容定員		在籍学生数											
		修士課程	博士課程	修士課程(A)	博士課程(B)	修士課程					博士課程						
						一般	社会人	留学生	その他	計(C)	C/A	一般	社会人	留学生	その他	計(D)	D/B
工学研究科	電子情報工学専攻	8		16		10		1		11	0.69						
	機能材料工学専攻	8		16		16				16	1.00						
	知能機械工学専攻	8		16		23		1		24	1.50						
	電気工学専攻	8		16		18		3		21	1.31						
	情報工学専攻	10		20		17		1		18	0.90						
	情報通信工学専攻	8		16		9				9	0.56						
	管理工学専攻	8		16		10		13		23	1.44						
	物質生産システム工学専攻		2		6							7				7	1.17
	知能情報システム工学専攻		2		6							3	2	2		7	1.17
計		58	4	116	12	103		19		122	1.05	10	2	2		14	1.17
社会環境学研究科	社会環境学専攻	6		12		1	1	11		13	1.08						
計		6		12		1	1	11		13	1.08						
合計		64	4	128	12	104	1	30		135	1.05	10	2	2		14	1.17

- [注] 1 博士課程を前期と後期に区分している場合は、前期課程は修士課程の欄に後期課程は博士課程の欄に記載してください。
また、5年一貫制の博士課程は博士課程の欄に記載してください。
- 2 専門職学位課程については、該当する研究科・専攻名の後に「(専門職)」と付記し、付与する学位の種類に対応する欄に記載してください。
- 3 科目等履修生、聴講生、研究生は、在籍学生数には含めないでください。
- 4 「収容定員に対する在籍学生数比率」(C/AおよびD/B)欄については、小数点以下第3位を四捨五入し、小数点以下第2位まで表示してください。