

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	機械工学専攻	36	5	72	15	52	-	-	-	52	0.72	1	1	-	-	2	0.13
	機械システム工学専攻	24	6	48	18	56	1	-	-	57	1.19	1	-	-	-	1	0.06
	電気工学専攻	60	5	120	15	176	-	-	-	176	1.47	3	4	-	-	7	0.47
	建築学専攻	24	5	48	15	70	2	-	3	75	1.56	4	-	-	-	4	0.27
	都市基盤工学専攻	24	6	48	18	24	-	-	-	24	0.50	2	1	-	-	3	0.17
	システム情報工学専攻	24	2	48	6	60	-	-	-	60	1.25	1	1	-	-	2	0.33
	エネルギー量子工学専攻	10	5	20	15	48	-	-	-	48	2.40	5	-	-	-	5	0.33
計		202	34	404	102	486	3	-	3	492	1.22	17	7	-	-	24	0.24
環境情報学研究科	環境情報学専攻	20	2	40	6	56	-	-	-	56	1.40	5	-	-	-	5	0.83
計		20	2	40	6	56	-	-	-	56	1.40	5	-	-	-	5	0.83
合計		222	36	444	108	542	3	-	3	548	1.23	22	7	-	-	29	0.27

※その他は特別選抜で実施した数

- [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。