

博士後期課程 平成30年度 大学院工学研究科入学者選抜状況

※ ()は、女子を内数で示す。

※ 充足率は、国費・政府留学生を含む。

専攻名	入試区分	入学定員	募集人員	志願者	受験者	合格者	入学者	入学計	充足率
生命・応用化学 専攻	一般入試(1次)	9	9	5(1)	5(1)	5(1)	5(1)	10(2)	1.11
	" (2次)		若干名	5(1)	5(1)	5(1)	5(1)		
	" (3次)		若干名	0	0	0	0		
	国費・政府留学生		若干名	0	0	0	0		
物理工学専攻	一般入試(1次)	5	5	1	1	1	1	6(1)	1.20
	" (2次)		若干名	4	4	4	4		
	" (3次)		若干名	0	0	0	0		
	国費・政府留学生		若干名	1(1)	1(1)	1(1)	1(1)		
電気・機械工学 専攻	一般入試(1次)	9	9	1	1	1	1	11	1.22
	" (2次)		若干名	8	8	8	8		
	" (3次)		若干名	1	1	1	1		
	国費・政府留学生		若干名	1	1	1	1		
情報工学専攻	一般入試(1次)	7	7	2	2	2	2	5(1)	0.71
	" (2次)		若干名	2	2	2	2		
	" (3次)		3	0	0	0	0		
	国費・政府留学生		若干名	1(1)	1(1)	1(1)	1(1)		
社会工学専攻	一般入試(1次)	7	7	2(1)	2(1)	2(1)	2(1)	9(4)	1.29
	" (2次)		若干名	5(2)	5(2)	5(2)	5(2)		
	" (3次)		若干名	1(1)	1(1)	1(1)	1(1)		
	国費・政府留学生		若干名	1	1	1	1		
共同ナノメディシ ン科学専攻	一般入試(1次)	3	3	1	1	1	1	1	0.33
	" (2次)		若干名	0	0	0	0		
	" (3次)		2	0	0	0	0		
	国費・政府留学生		若干名	0	0	0	0		
国際連携情報学専攻		2	2	2(1)	2(1)	2(1)	1	1	0.50
計	一般入試(1次)	42	42	14(3)	14(3)	14(3)	13(2)	43(8)	1.02
	" (2次)		若干名	24(3)	24(3)	24(3)	24(3)		
	" (3次)		若干名	2(1)	2(1)	2(1)	2(1)		
	国費・政府留学生		若干名	4(2)	4(2)	4(2)	4(2)		
合計			42	44(8)	44(8)	44(8)	43(8)		