

## 工学研究科(修士・博士前期課程)過去5年間の入学者・在籍者・卒業生数

### < 入学者数 >

(各年度5月1日現在)

年度	電子・電気工学専攻 (修士課程)	土木工学専攻 (修士課程)	建築学専攻 (修士課程)	情報処理工学専攻 (修士課程)	機械工学専攻 (修士課程)	生命工学専攻 (博士前期課程)
平成25年度	0	0	3	1	0	8
平成24年度	2	0	5	0	2	2
平成23年度	0	1	2	0	0	8
平成22年度	3	0	4	1	2	12
平成21年度	1	0	1	1	1	12

### < 在籍者数 >

(各年度5月1日現在)

年度	電子・電気工学専攻 (修士課程)	土木工学専攻 (修士課程)	建築学専攻 (修士課程)	情報処理工学専攻 (修士課程)	機械工学専攻 (修士課程)	生命工学専攻 (博士前期課程)
平成25年度	2	0	8	1	2	8
平成24年度	2	1	7	1	2	11
平成23年度	4	1	6	3	1	19
平成22年度	4	0	5	2	3	25
平成21年度	1	0	4	1	6	29

### < 修了者数 >

年度	電子・電気工学専攻 (修士課程)	土木工学専攻 (修士課程)	建築学専攻 (修士課程)	情報処理工学専攻 (修士課程)	機械工学専攻 (修士課程)	生命工学専攻 (博士前期課程)
平成25年度	/	/	/	/	/	/
平成24年度	0	1	2	0	0	9
平成23年度	3	0	4	1	1	12
平成22年度	0	0	1	1	1	11
平成21年度	0	0	3	0	5	15

## 工学研究科(博士・博士後期課程)過去5年間の入学者・在籍者・卒業者数

### < 入学者数 >

(各年度5月1日現在)

年度	電子情報工学専攻 (博士課程)	地域空間工学専攻 (博士課程)	設計生産工学専攻 (博士課程)	生命工学専攻 (博士後期課程)
平成25年度	0	0	0	0
平成24年度	0	1	0	1
平成23年度	0	0	0	1
平成22年度	0	0	0	0
平成21年度	0	1	0	1

### < 在籍者数 >

(各年度5月1日現在)

年度	電子情報工学専攻 (博士課程)	地域空間工学専攻 (博士課程)	設計生産工学専攻 (博士課程)	生命工学専攻 (博士後期課程)
平成25年度	0	1	0	1
平成24年度	0	1	0	1
平成23年度	0	1	0	2
平成22年度	0	1	1	2
平成21年度	0	3	1	2

### < 修了者数 >

年度	電子情報工学専攻 (博士課程)	地域空間工学専攻 (博士課程)	設計生産工学専攻 (博士課程)	生命工学専攻 (博士後期課程)
平成25年度				
平成24年度	0	0	0	0
平成23年度	0	0	0	1
平成22年度	0	2	0	1
平成21年度	0	1	0	0