

【 工学研究科 博士前期課程 】

専攻名	学生収容	設置基準による	教 授			准 教 授			専任講師			助 教			計		合計	助 手			副 手			総 合 計
	定 員	専任教員数																						
			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女		男	女	計	男	女	計	
土木工学専攻	40	7	6		6	5		5	2		2	2		2	15	0	15							15
建築学専攻	60	7	10		10	2		2	5	1	6	1		1	18	1	19							19
機械工学専攻	60	7	8		8	7		7	2		2	1		1	18	0	18							18
電気電子工学専攻	40	7	9		9	6		6	1	1	2		1	1	16	2	18							18
生命応用化学専攻	40	7	12		12	4		4	3		3			0	19	0	19							19
情報工学専攻	40	7	9		9	8		8	2		2			0	19	0	19							19
計	280	42	54	0	54	32	0	32	15	2	17	4	1	5	105	3	108	0	0	0	0	0	0	108

【 工学研究科 博士後期課程 】

専攻名	学生収容	設置基準による	教 授			准 教 授			専任講師			助 教			計		合計	助 手			副 手			総 合 計
	定 員	専任教員数																						
			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女		男	女	計	男	女	計	
土木工学専攻	6	7	6		6	5		5	2		2	2		2	15	0	15							15
建築学専攻	6	7	10		10	2		2	5	1	6	1		1	18	1	19							19
機械工学専攻	6	7	8		8	7		7	2		2	1		1	18	0	18							18
電気電子工学専攻	6	7	9		9	6		6	1	1	2		1	1	16	2	18							18
生命応用化学専攻	6	7	12		12	4		4	3		3			0	19	0	19							19
情報工学専攻	6	7	9		9	8		8	2		2			0	19	0	19							19
計	36	42	54	0	54	32	0	32	15	2	17	4	1	5	105	3	108	0	0	0	0	0	0	108