

平成29年5月1日現在

工学部 [第一部] (工学部[第二部]※)	収容定員	現員※※				大学設置基準第十三条 別表第一関係		大学設置基準第十三条 別表第二関係	
		教授	准教授	助教	うち教授	うち教授			
生命・応用化学科 (物質工学科)	869(25)	75	28	33	14	15(3)	8(2)	35	18
物理工学科	424	35	11	11	13	9	5		
電気・機械工学科 (機械工学科・電気情報工学科)	854(50)	61	26	25	10	18(6)	10(4)		
情報工学科	584	41	14	17	10	10	5		
社会工学科 (社会開発工学科)	629(25)	51	22	16	13	14(3)	8(2)		
創造工学教育課程	400	57	29	22	6	9	5		

工学部 [第一部] (工学部[第二部]※)	収容定員	現員※※				大学設置基準上 必要な専任教員数	
		教授	准教授	助教	うち教授		
各学科合計	3,760	320	130	124	66	110(12)	59(8)

※第二部については内数として括弧書きで表示 (現員数は二部担当者含む)

※※現員のうち2名については、大学院設置基準第9条の2により、大学設置基準第13条に定める専任教員数に算入できない。

工学研究科 (博士前期課程)	収容定員	現員				大学院設置基準上 必要な教員数			
		研究指導教員		補助	指導+補助	研究指導教員		補助	指導+補助
		(うち教授)				(うち教授)			
生命・応用化学専攻	330	74	(33)	0	74	24	(16)	3	27
物理工学専攻	156	36	(17)	1	37	12	(8)	3	15
電気・機械工学専攻	276	61	(31)	0	61	20	(14)	3	23
情報工学専攻	220	57	(24)	3	60	16	(11)	3	19
社会工学専攻	180	52	(35)	3	55	13	(9)	3	16

※大学院設置基準第9条の2により、工学部の専任教員数として算入できない。

工学研究科 (博士後期課程)	収容定員	現員				大学院設置基準上 必要な教員数			
		研究指導教員		補助	指導+補助	研究指導教員		補助	指導+補助
		(うち教授)				(うち教授)			
生命・応用化学専攻	27	51	(28)	3	54	4	(3)	3	7
物理工学専攻	15	29	(17)	4	33	4	(3)	3	7
電気・機械工学専攻	27	44	(30)	8	52	4	(3)	3	7
情報工学専攻	27	37	(23)	10	47	4	(3)	3	7
社会工学専攻	21	39	(31)	11	50	4	(3)	3	7
共同ナノメディシン 科学専攻	9	7	(5)	0	7	4	(3)	3	7