

大学院・学部・学科・学系別 在籍者数、収容定員、定員充足率

令和4年5月1日現在

学部	学科	収容定員	1年		2年		3年		4年		合計	収容定員充足率
			男	女	男	女	男	女	男	女		
工学部	電気電子工学科	480	126	11	140	6	122	6	113	6	530	110.4%
			137		146		128		119			
	電子システム工学科	360	111	3	96	3	106	9	89	3	420	116.7%
			114		99		115		92			
	応用化学科	320	74	20	68	22	65	23	58	21	351	109.7%
			94		90		88		79			
機械工学科	440	124	6	119	5	109	6	102	8	479	108.9%	
		130		124		115		110				
先端機械工学科	400	102	13	104	4	123	10	93	3	452	113.0%	
		115		108		133		96				
情報通信工学科	440	121	11	112	11	116	12	113	12	508	115.5%	
		132		123		128		125				
工学部第二部	電気電子工学科	240	62	7	77	3	59	3	56	4	271	112.9%
			69		80		62		60			
	機械工学科	240	61	8	67	4	50	3	69	8	270	112.5%
		69		71		53		77				
情報通信工学科	240	56	8	73	8	36	7	64	4	256	106.7%	
		64		81		43		68				
未来科学部	建築学科	520	106	44	113	38	104	41	100	38	584	112.3%
			150		151		145		138			
	情報メディア学科	440	111	23	93	27	110	25	97	28	514	116.8%
		134		120		135		125				
ロボット・メカトロニクス学科	440	118	11	112	13	133	10	102	10	509	115.7%	
		129		125		143		112				
システムデザイン工学部	情報システム工学科	520	134	13	141	18	144	12	131	13	606	116.5%
			147		159		156		144			
デザイン工学科	440	91	43	91	35	94	28	85	29	496	112.7%	
		134		126		122		114				
理工学部	理工学科	2,400	597	111	574	90	620	118	555	73	2,738	114.1%
			708		664		738		628			
情報環境学部	情報環境学科 ※平成29年度より募集停止	—	—	—	—	—	—	6	—	6	—	
			—		—		—		6			
学部合計		7,920	1,994	332	1,980	287	1,991	313	1,833	260	8,990	113.0%
			2,326		2,267		2,304		2,093			

※収容定員充足率は募集停止学科を除く

大学院・学部・学科・学系別 在籍者数、収容定員、定員充足率

令和4年5月1日現在

研究科	専攻	収容定員	1年		2年		3年		4年		合計	収容定員充足率
			男	女	男	女	男	女	男	女		
先端科学技術研究科 博士課程(後期)	数理学専攻	7	0	0	0	0	0	0			0	0.0%
			0		0		0					
	電気電子システム工学専攻	11	3	1	2	0	3	0			9	81.8%
			4		2		3					
	情報通信メディア工学専攻	11	1	0	1	2	5	0			9	81.8%
			1		3		5					
	機械システム工学専攻	11	0	0	1	0	5	0			6	54.5%
			0		1		5					
	建築・建設環境工学専攻	9	1	0	1	1	0	0			3	33.3%
		1		2		0						
物質生命理工学専攻	9	0	0	0	1	0	1			2	22.2%	
		0		1		1						
先端技術創成専攻	11	4	0	0	0	4	1			9	81.8%	
		4		0		5						
情報学専攻	7	2	1	2	1	1	0			7	100.0%	
		3		3		1						
博士課程 小計		76	11	2	7	5	18	2			45	59.2%
			13		12		20					
工学研究科 (修士課程)	電気電子工学専攻	70	32	2	40	3					77	110.0%
			34		43							
	電子システム工学専攻	50	16	0	15	0					31	62.0%
			16		15							
	物質工学専攻	50	18	11	24	10					63	126.0%
			29		34							
	機械工学専攻	60	31	1	35	0					67	111.7%
		32		35								
先端機械工学専攻	50	38	4	41	2					85	170.0%	
		42		43								
情報通信工学専攻	60	26	1	19	5					51	85.0%	
		27		24								
未来科学研究科 (修士課程)	建築学専攻	120	41	4	34	16					95	79.2%
			45		50							
	情報メディア学専攻	70	32	8	22	5					67	95.7%
		40		27								
ロボット・メカトロニクス学専攻	90	37	6	53	6					102	113.3%	
		43		59								
システムデザイン工学研究科 (修士課程)	情報システム工学専攻	70	24	2	20	2					48	68.6%
			26		22							
デザイン工学専攻	50	12	6	13	8					39	78.0%	
		18		21								
理工学研究科 (修士課程)	理学専攻	30	14	1	11	3					29	96.7%
			15		14							
	生命理工学専攻	50	12	7	10	6					35	70.0%
			19		16							
	情報学専攻	68	37	4	41	6					88	129.4%
			41		47							
	機械工学専攻	36	21	1	19	0					41	113.9%
		22		19								
電子工学専攻	36	27	0	22	4					53	147.2%	
		27		26								
建築・都市環境学専攻	24	9	1	6	1					17	70.8%	
		10		7								
修士課程 小計		984	427	59	425	77					988	100.4%
			486		502							
大学院 合計		1,060	438	61	432	82	18	2			1,033	97.5%
			499		514		20					