

## 大学院・学部・学科・学系別 在籍者数、収容定員、定員充足率

平成30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		
未来科学部	建築学科	460	100	39	106	53	83	39	88	32	540	117.4%
			139		159		122		120			
	情報メディア学科	470	105	32	84	39	115	36	99	27	537	114.3%
		137		123		151		126				
	ロボット・メカトロニクス学科	470	126	10	109	7	128	16	122	8	526	111.9%
			136		116		144		130			
工学部	電気電子工学科	660	121	10	144	3	268	14	201	14	775	117.4%
			131		147		282		215			
	電子システム工学科	180	100	6	92	3	—	—	—	—	201	111.7%
			106		95		—		—			
	応用化学科	160	66	25	63	22	—	—	—	—	176	110.0%
			91		85		—		—			
	機械工学科	640	106	6	128	1	268	14	236	9	768	120.0%
		112		129		282		245				
先端機械工学科	200	110	8	103	6	—	—	—	—	227	113.5%	
		118		109		—		—				
情報通信工学科	440	130	5	112	7	143	12	112	7	528	120.0%	
		135		119		155		119				
環境化学科	160	—	—	2	1	76	13	75	23	190	118.8%	
		—		3		89		98				
システムデザイン工学部	情報システムデザイン工学科	260	138	13	132	19	—	—	—	—	302	116.2%
			151		151		—		—			
	デザイン工学科	220	95	38	85	29	—	—	—	—	247	112.3%
		133		114		—		—				
工学部第二部	電気電子工学科	216	62	4	74	7	44	5	61	2	259	119.9%
			66		81		49		63			
	機械工学科	216	67	5	63	4	40	5	63	1	248	114.8%
		72		67		45		64				
	情報通信工学科	216	64	3	63	5	42	6	51	8	242	112.0%
		67		68		48		59				
理工学部	理工学科	2,400	627	81	591	85	616	105	549	89	2,743	114.3%
			708		676		721		638			
情報環境学部	情報環境学科	480	1	0	5	0	232	44	254	32	568	118.3%
			1		5		276		286			
学部合計		7,848	2,018	285	1,956	291	2,055	309	1,911	252	9,077	115.7%
			2,303		2,247		2,364		2,163			

## 大学院・学部・学科・学系別 在籍者数、収容定員、定員充足率

平成30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	9	0	0	2	0	1	0			3	33.3%
			0		2		1					
	電気電子システム工学専攻	15	0	0	1	0	5	0			6	40.0%
			0		1		5					
	情報通信メディア工学専攻	15	2	0	0	0	3	0			5	33.3%
			2		0		3					
	機械システム工学専攻	15	2	0	3	0	2	0			7	46.7%
			2		3		2					
建築・建設環境工学専攻	9	3	0	2	1	2	1			9	100.0%	
		3		3		3						
物質生命理工学専攻	9	1	0	2	0	4	0			7	77.8%	
		1		2		4						
先端技術創成専攻	15	3	0	0	0	2	1			6	40.0%	
		3		0		3						
情報学専攻	9	1	0	2	0	0	0			3	33.3%	
		1		2		0						
博士課程 小計		96	12	0	12	1	19	2			46	47.9%
			12		13		21					
未来科学研究科 (修士課程)	建築学専攻	120	23	13	35	13					84	70.0%
			36		48							
	情報メディア学専攻	70	31	2	32	1					66	94.3%
		33		33								
ロボット・メカトロニクス学専攻	100	48	6	52	5					111	111.0%	
		54		57								
工学研究科 (修士課程)	電気電子工学専攻	120	58	2	54	1					115	95.8%
			60		55							
	物質工学専攻	50	26	5	18	8					57	114.0%
			31		26							
機械工学専攻	110	49	1	51	3					104	94.5%	
		50		54								
情報通信工学専攻	60	19	1	18	0					38	63.3%	
		20		18								
理工学研究科 (修士課程)	理学専攻	30	8	1	7	3					19	63.3%
			9		10							
	情報学専攻	70	25	1	32	1					59	84.3%
			26		33							
	生命理工学専攻	50	18	8	16	9					51	102.0%
		26		25								
電子・機械工学専攻	70	29	3	26	3					61	87.1%	
		32		29								
建築・都市環境学専攻	24	7	2	9	1					19	79.2%	
		9		10								
情報環境学研究科 (修士課程)	情報環境学専攻	80	30	1	19	2					52	65.0%
		31		21								
修士課程 小計		954	371	46	369	50					836	87.6%
			417		419							
大学院 合計		1,050	383	46	381	51	19	2			882	84.0%
			429		432		21					