

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3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	520	114	39	99	41	106	42	88	35	564	108.5%
			153		140		148		123			
	情報メディア学科	440	100	27	93	25	117	30	95	29	516	117.3%
		127		118		147		124				
	ロボット・メカトロニクス学科	440	130	14	107	10	134	11	94	9	509	115.7%
			144		117		145		103			
工学部	電気電子工学科	480	140	7	107	5	126	8	121	7	521	108.5%
			147		112		134		128			
	電子システム工学科	360	104	3	94	9	106	3	78	4	401	111.4%
			107		103		109		82			
	応用化学科	320	76	23	61	24	66	22	60	25	357	111.6%
			99		85		88		85			
	機械工学科	440	133	4	102	4	107	9	110	4	473	107.5%
		137		106		116		114				
先端機械工学科	400	108	4	104	8	119	5	86	7	441	110.3%	
		112		112		124		93				
情報通信工学科	440	114	11	104	14	125	12	137	8	525	119.3%	
		125		118		137		145				
	環境化学科 ※平成29年度より募集停止	—	—	—	—	—	—	6	—	6	—	
		—		—		—		6				
システムデザイン工学部	情報システム工学科	520	146	18	136	12	139	13	129	14	607	116.7%
			164		148		152		143			
	デザイン工学科	440	95	34	86	26	92	32	82	35	482	109.5%
		129		112		124		117				
工学部第二部	電気電子工学科	240	60	3	85	3	41	2	73	5	272	113.3%
			63		88		43		78			
	機械工学科	240	53	3	70	5	52	7	62	4	256	106.7%
		56		75		59		66				
	情報通信工学科	240	53	6	67	10	54	4	64	2	260	108.3%
		59		77		58		66				
理工学部	理工学科	2,400	634	92	540	112	653	85	560	77	2,753	114.7%
		726		652		738		637				
情報環境学部	情報環境学科 ※平成29年度より募集停止	—	—	—	—	—	—	8	—	8	—	
		—		—		—		8				
学部合計		7,920	2,060	288	1,855	308	2,037	285	1,853	265	8,951	112.0%
			2,348		2,163		2,322		2,118			

※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3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	8		0	0	0	0	0	0			0	0.0%
	電気電子システム工学専攻	13		3	0	1	0	3	0			7	53.8%
	情報通信メディア工学専攻	13		1	2	3	0	2	0			8	61.5%
	機械システム工学専攻	13		1	0	3	0	3	0			7	53.8%
	建築・建設環境工学専攻	9		1	1	0	0	2	1			5	55.6%
	物質生命理工学専攻	9		0	1	0	1	1	0			3	33.3%
	先端技術創成専攻	13		0	0	1	1	3	1			6	46.2%
	情報学専攻	8		3	1	1	0	1	0			6	75.0%
	博士課程 小計		86		9	5	9	2	15	2			42
未来科学研究科 (修士課程)	建築学専攻	120		35	16	37	14					102	85.0%
	情報メディア学専攻	70		22	5	25	4					56	80.0%
	ロボット・メカトロニクス学専攻	95		50	6	44	8					108	113.7%
工学研究科 (修士課程)	電気電子工学専攻	95		41	3	68	5					117	123.2%
	電子システム工学専攻 ※令和3年度設置	25		15	0	0	0					15	60.0%
	物質工学専攻	50		24	10	21	3					58	116.0%
	機械工学専攻	85		34	0	47	1					82	96.5%
	先端機械工学専攻 ※令和3年度設置	25		41	2	0	0					43	172.0%
	情報通信工学専攻	60		19	5	16	0					40	66.7%
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 ※令和3年度設置	35		19	2	0	0					21	60.0%
	デザイン工学専攻 ※令和3年度設置	25		13	8	0	0					21	84.0%
理工学研究科 (修士課程)	理学専攻	30		11	4	8	0					23	76.7%
	生命理工学専攻	50		10	6	8	7					31	62.0%
	情報学専攻	69		40	5	21	8					74	107.2%
	機械工学専攻 ※令和3年度設置	1年 18	2年※1 35	19	0	12	3					34	95.8%
	電子工学専攻 ※令和3年度設置	1年 18		20	4	19	3					46	129.6%
	建築・都市環境学専攻	24		6	1	6	2					15	62.5%
情報環境学研究科 (修士課程)	情報環境学専攻 ※令和3年度より募集停止	40		—	—	30	4					34	85.0%
修士課程 小計		969		419	77	362	62					920	93.1%
大学院 合計		1,055		428	82	371	64	15	2			962	91.2%

※1 理工学研究科 機械工学専攻、電子工学専攻の2年生の定員は、旧電子・機械工学専攻(令和3年3月廃止)の定員を記載