

在学者数（平成30年5月1日現在）

学部・学科 研究科・専攻	収容定員	1年次		2年次		3年次		4年次		計		
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	計
工学部	3000	9	1	972	57	938	72	1129	73	3048	203	3251
機械工学科	600	6	0	204	3	196	3	230	7	636	13	649
ものづくり環境学科	150	0	0	28	0	39	6	49	3	116	9	125
創造システム工学科	420	1	0	94	1	123	8	155	3	373	12	385
電気電子工学科	480	0	0	160	1	157	4	194	1	511	6	517
情報工学科	600	1	0	237	5	200	5	238	14	676	24	700
建築学科	600	1	1	207	28	185	29	234	24	627	82	709
生活環境デザイン学科	150	0	0	42	19	38	17	29	21	109	57	166
基幹工学部	450	447	13	0	0	0	0	0	0	447	13	460
機械工学科	200	231	2							231	2	233
電気電子通信工学科	170	169	5							169	5	174
応用化学科	80	47	6							47	6	53
先進工学部	300	368	10	0	0	0	0	0	0	368	10	378
ロボティクス学科	100	102	7							102	7	109
情報メディア工学科	200	266	3							266	3	269
建築学部	250	245	47	0	0	0	0	0	0	245	47	292
建築学科	250	245	47							245	47	292
工学研究科(博士前期課程)	200	47	3	55	4					102	7	109
環境共生システム学専攻	30	6	1	6	1					12	2	14
機械システム工学専攻	70	23	1	28	0					51	1	52
電子情報メディア工学専攻	50	14	1	10	1					24	2	26
建築デザイン学専攻	50	4	0	11	2					15	2	17
工学研究科(博士後期課程)	24	4	0	1	0	6	0			11	0	11
環境共生システム学専攻	6	0	0	0	0	0	0			0	0	0
機械システム工学専攻	6	2	0	1	0	3	0			6	0	6
電子情報メディア工学専攻	6	2	0	0	0	3	0			5	0	5
建築デザイン学専攻	6	0	0	0	0	0	0			0	0	0
技術経営研究科	30	34	3							34	3	37
技術経営専攻	30	34	3							34	3	37

※平成30年4月より1学部7学科を3学部6学科2コースに改編