

入学者推移

年 度	2014	2013	2012	2011	2010
< 工 学 部 >	312	330	324	345	361
機械工学科	160	163	160	145	157
電気電子情報工学科	75	87	86	104	98
応用化学科	77	80	78	96	106
< 情 報 学 部 >	488	471	474	502	502
情報工学科	191	165	155	165	176
情報ネットワーク・コミュニケーション学科	112	110	119	130	130
情報メディア学科	185	196	200	207	196
< 創 造 工 学 部 >	249	243	232	227	219
自動車システム開発工学科	85	84	82	77	83
ロボット・メカトロニクス学科	111	99	87	82	86
ホームエレクトロニクス開発学科	53	60	63	68	50
< 応 用 バ イ オ 科 学 部 >	216	236	217	231	193
応用バイオ科学科	140	157	132	145	146
栄養生命科学科	76	79	85	86	47
計	1,265	1,280	1,247	1,305	1,275

<i>大学院博士前期課程</i>					
機械工学専攻	7	17	14	16	19
電気電子工学専攻	16	11	18	7	16
応用化学・バイオサイエンス専攻	20	17	13	20	25
機械システム工学専攻	10	10	17	22	19
情報工学専攻	26	29	43	43	59
ロボット・メカトロニクスシステム専攻	7	4	19	13	21
計	86	88	124	121	159

<i>大学院博士後期課程</i>					
機械工学専攻	0	0	1	0	0
電気電子工学専攻	1	1	3	0	4
応用化学・バイオサイエンス専攻	0	1	1	1	0
機械システム工学専攻	1	0	0	0	0
情報工学専攻	2	2	1	1	1
計	4	4	6	2	5