

# 崇城大学大学院 入学者数・在学生数

単位（人）

研究科	専攻	入学定員	入学者数	収容定員	在学生数	収容定員充足率
工学研究科 (修士課程)	機械工学専攻	10	2	20	5	25.0%
	応用化学専攻	10	11	20	17	85.0%
	建設システム開発工学専攻	10	5	20	6	30.0%
	宇宙航空システム工学専攻	5	0	10	0	0.0%
	応用情報学専攻	10	4	20	4	20.0%
	応用微生物工学専攻	10	7	20	11	55.0%
	応用生命科学専攻	10	7	20	22	110.0%
計		65	36	130	65	50.0%
工学研究科 (博士後期課程)	機械システム工学専攻	2	0	6	0	0.0%
	応用化学専攻	5	0	15	1	6.7%
	環境社会工学専攻	2	0	6	1	16.7%
	応用情報学専攻	4	1	12	1	8.3%
	応用微生物工学専攻	5	0	15	3	20.0%
	応用生命科学専攻	5	1	15	6	40.0%
計		23	2	69	12	17.4%
芸術研究科 (修士課程)	美術専攻	6	4	12	15	125.0%
	デザイン専攻	6	2	12	3	25.0%
計		12	6	24	18	75.0%
芸術研究科 (博士後期課程)	芸術学専攻	3	0	9	0	0.0%
計		3	0	9	0	0.0%
薬学研究科 (博士課程)	薬学専攻	5	4	20	11	55.0%
計		5	4	20	11	55.0%
合計		108	48	252	106	42.1%

平成29年5月1日現在