

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	7	20	9	45.0%
	応用化学専攻	10	6	20	17	85.0%
	建設システム開発工学専攻	10	7	20	12	60.0%
	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	5	20	9	45.0%
	応用微生物工学専攻	10	8	20	15	75.0%
	応用生命科学専攻	10	8	20	15	75.0%
計		65	41	130	77	59.2%
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	1	15	2	13.3%
	環境社会工学専攻	2	0	6	0	0.0%
	応用情報学専攻	4	0	12	1	8.3%
	応用微生物工学専攻	5	0	15	2	13.3%
	応用生命科学専攻	5	1	15	6	40.0%
計		23	2	69	11	15.9%
芸術研究科 (修士課程)	美術専攻	6	4	12	8	66.7%
	デザイン専攻	6	0	12	3	25.0%
計		12	4	24	11	45.8%
芸術研究科 (博士後期課程)	芸術学専攻	3	1	9	1	11.1%
計		3	1	9	1	11.1%
薬学研究科 (博士課程)	薬学専攻	5	0	20	7	35.0%
計		5	0	20	7	35.0%
合計		108	48	252	107	42.5%

平成30年5月1日現在