

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	8	20	16	80.0%
	応用化学専攻	10	7	20	13	65.0%
	建設システム開発工学専攻	10	6	20	6	30.0%
	宇宙航空システム工学専攻	5	0	10	1	10.0%
	応用情報学専攻	10	6	20	12	60.0%
	応用微生物工学専攻	10	7	20	11	55.0%
	応用生命科学専攻	10	22	20	35	175.0%
計		65	56	130	94	72.3%
工学研究科 (博士後期課程)	機械システム工学専攻	2	0	6	2	33.3%
	応用化学専攻	5	0	15	2	13.3%
	環境社会工学専攻	2	0	6	1	16.7%
	応用情報学専攻	4	1	12	3	25.0%
	応用微生物工学専攻	5	2	15	2	13.3%
	応用生命科学専攻	5	2	15	4	26.7%
計		23	5	69	14	20.3%
芸術研究科 (修士課程)	美術専攻	6	8	12	12	100.0%
	デザイン専攻	6	2	12	3	25.0%
計		12	10	24	15	62.5%
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	5	20	14	70.0%
計		5	5	20	14	70.0%
合計		108	76	252	137	54.4%

令和3年5月1日現在