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) (博士前期課程)	機械工学専攻	10	7	20	12	60.0%
	応用化学専攻	10	5	20	11	55.0%
	建設システム開発工学専攻	10	0	20	3	15.0%
	宇宙航空システム工学専攻	5	1	10	3	30.0%
	応用情報学専攻	10	14	20	21	105.0%
	応用微生物工学専攻	10	5	20	8	40.0%
	応用生命科学専攻	10	11	20	25	125.0%
計		65	43	130	83	63.8%
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	1	6. 7%
	環境社会工学専攻	2	0	6	0	0.0%
	応用情報学専攻	4	0	12	3	25.0%
	応用微生物工学専攻	5	0	15	3	20.0%
	応用生命科学専攻	5	3	15	5	33. 3%
計		23	4	69	12	17.4%
芸術研究科 (修士課程)	美術専攻	6	3	12	10	83.3%
	デザイン専攻	6	1	12	3	25.0%
計		12	4	24	13	54.2%
芸術研究科 (博士後期課程)	芸術学専攻	3	0	9	1	11.1%
	計	3	0	9	1	11.1%
薬学研究科 (博士課程)	薬学専攻	5	0	20	11	55.0%
計		5	0	20	11	55.0%
合計		108	51	252	120	47.6%

令和7年5月1日現在