



계열	석사 학위 과정 학과	입학정원	박사 학위 과정 학과	입학정원
학협과	<명칭변경 2019.05.29> 음채부패선애만영 악육용디애니메이션예 화학학학학학 과과과과과과 <명칭변경 2016.02.19> 영화예술학과		<명칭변경 2019.05.29> 음채부패선애만영 악육용디애니메이션학 과과과과과과 ----- -----	
	한국어번역학과 <신설 2020.09.21>		-----	
	-----		공연·영상·애니메이션학 과	
	기후에너지융합학과 <명칭변경 2020.02.10>		기후에너지융합학과 <명칭변경 2020.02.10>	
	-----		도시·부동산·유통 협동학과 <명칭변경 2016.07.14>	
	해양시스템융합공학과 <명칭변경 2019.05.29>		해양시스템융합공학과 <명칭변경 2019.05.29>	
	스마트생명산업융합학과 <신설 2016.07.14.> <명칭변경 2020.05.04>		스마트생명산업융합학과 <신설 2020.02.10.> <명칭변경 2020.05.04>	
	인공지능언어공학과 <신설 2017.10.13>		-----	
	-----		복지·커뮤니케이션협동학과 <신설 2020.02.10>	
	기후환경융합학과 <신설 2020.02.10>		기후환경융합학과 <신설 2020.02.10>	
학·연·산 협·동·과·산·정	천문우주학과 <신설 2010.10.01>		-----	
	기계공학 나노신소재공학과 에너지자원공학과 전자공학 환경에너지융합학과 <신설 2013.10.01>		기계공학 나노신소재공학과 전자공학 ----- <신설 2013.10.01>	
총정원	391명		189명	

나. 재적생 현황

단과대학	박사			석사			총합계	비율(%)	계열 비율(%)
	정원내	정원외	소계	정원내	정원외	소계			
인문과학대학	10	5	15	9	29	38	53	2.6	30.8
사회과학대학	36	4	40	2	26	28	68	3.4	
경영경제대학	35	57	92	4	105	109	201	10.0	
호텔관광대학	116	13	129	97	69	166	295	14.8	40.5
자연과학대학	72	3	75	54	0	54	129	6.5	
전자정보공학	5	17	22	30	1	31	53	2.7	
소프트웨어융합	36	29	65	94	36	130	195	9.8	
공과대학	71	54	125	155	20	175	300	15.0	
생명과학대학	32	8	40	82	7	89	129	6.5	28.7
예체능대학	90	234	324	167	82	249	573	28.7	
<b>총합계</b>	<b>503</b>	<b>424</b>	<b>927</b>	<b>694</b>	<b>375</b>	<b>1,069</b>	<b>1,996</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

\* 2021.4.01. 기준 재적생 총계 1,996명 = 재학생 1,866명 + 휴학생 130명, 1,996명 = 정원내 1,197명 + 정원외 799명

다. 대학원 수료생 현황(2021.4.01. 기준)

단과대학	박사			석사			총합계	비율(%)	계열 비율(%)
	정원내	정원외	소계	정원내	정원외	소계			
인문과학대학	70	11	81	39	10	49	130	8.4	37.9
사회과학대학	56	0	56	1	9	10	66	4.3	
경영경제대학	72	33	105	3	16	19	124	8.0	
호텔관광대학	189	12	201	36	29	65	266	17.2	28.2
자연과학대학	56	2	58	12	0	12	70	4.5	
전자정보공학	19	2	21	3	1	4	25	1.6	
소프트웨어융합	58	12	70	22	2	24	94	6.1	
공과대학	110	48	158	34	3	37	195	12.6	
생명과학대학	25	11	36	17	0	17	53	3.4	33.9
예체능대학	223	49	272	226	26	252	524	33.9	
<b>총합계</b>	<b>878</b>	<b>180</b>	<b>1,058</b>	<b>393</b>	<b>96</b>	<b>489</b>	<b>1,547</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

\* 수료생 개념 : 학점이수 완료(논문 미합격학생)

\* 수료생포함 전체 재적생 3,543명 = 재적생 1,996명 + 수료생 1,547명