

2008 대학 공시정보 분석자료집



머리말

최근 정보화, 세계화, 개방화 등과 같은 사회변화의 흐름 속에서 국민의 알 권리 보장에 대한 요구가 사회 전반에 걸쳐 강조되고 있다. 이러한 요구는 「공공기관의 정보공개에 관한 법률」의 제정을 가져왔고, 2007년에는 「교육관련기관의 정보공개에 관한 특례법」의 제정으로 이어졌다. 특히 특례법, 이른바 ‘교육정보공개법’은 모든 교육관련기관의 주요 정보를 표준화된 양식에 따라 의무적으로 공개하도록 함으로써 국민의 알 권리 보장을 넘어서 학교 경영의 투명성과 효율성을 제고하고, 학교교육에 대한 국민의 참여를 높이며, 정책 수립 및 학술연구를 진흥하고자 하는 취지를 가지고 있다.

교육정보공개법은 학교교육과 관련된 여러 수준의 의사결정, 즉 학생·학부모의 학교 및 학과선택, 교육기관장의 학교경영 전략 수립, 정부 차원의 정책 수립 및 진단, 나아가 학술 및 정책 연구 등에 필요한 정확하고 신뢰로운 정보자료를 제공하기 위하여 제정되었다고 할 수 있다. 교육계에 있어서의 데이터 기반 의사결정 문화를 정착시키고 확산하고자 하는 데 그 궁극적 목적이 있다고 하겠다.

교육정보공시제는 교육기관의 특성을 고려하여 학교정보공시제와 대학정보공시제로 이원화되어 있다. 대학정보공시제의 총괄관리기관으로서 한국교육개발원 교육정보공시센터는 2008년 12월 1일 대학정보공시를 성공적으로 진행한 바 있다.

이 분석자료집은 2008년 공시에 참여한 414개 고등교육기관의 13개 항목, 55개 공시 내용에 대한 분석자료를 담고 있다. 2008년 한국 고등교육에 대한 기본현황과 고등교육 유형별, 주요 지표별 분석정보로 구성되어 있다. 이러한 공시 분석정보들은 대학의 자체평가 및 외부평가, 정부 차원의 대학재정지원 사업, 대학의 장단기 발전전략 수립, 학생·학부모의 학교 및 학과선택 등 여러 차원에서의 다양한 목적을 위하여 활용될 수 있을 것이다. 궁극적으로는 대학의 발전과 경쟁력 강화에 기여할 수 있기를 기대하면서 자료집의 발간을 위하여 자료 추출, 가공 분석 및 집필을 수행한 연구진과 교육정보공시센터의 노고를 치하하고, 이에 지원을 아끼지 않은 교육과학기술부에 감사의 마음을 전하는 바이다.

2009년 7월
한국교육개발원 원장



일러두기

■ 유의 사항

1. 본 자료집은 2008년 12월 1일에 공시한 대학의 정보를 분석한 것이며, 자료 추출일 전까지 대학이 수정한 정보가 반영되어 있음
 - 한국교육개발원 교육정보공시센터의 공시정보DB에서 추출한 데이터를 기초로 작성하였으며, 자료추출일 이후에 공시 정보를 수정한 대학의 정보는 본 자료집과 다를 수 있음
 - 자료 추출일 : 2009년 4월 30일
2. 각 표 아래에 자료출처(공시항목)와 산출 공식을 밝혔음
3. 학교명은 각 학교에서 제출한 명칭을 사용하였고, 자료 산출시 본교와 분교는 분리하여 계산하고, 캠퍼스들은 합산하였음
 - '대학알리미'는 대학의 분교와 캠퍼스를 모두 분리 공시하고 있으므로, 캠퍼스가 있는 대학의 자료는 '대학알리미'와 다르게 산출됨
4. 대학원 이상의 정보는 제외하였고, 특히 일반대학과 전문대학에 초점을 두어 분석함
 - II장 2절과 III장은 일반대학과 전문대학을 대상으로 분석하고, IV장은 일반대학, 전문대학, 산업대학, 교육대학을 대상으로 분석함
5. II장은 학제별(일반대학, 전문대학)로 전국의 대학을 하나의 단위로 통합하여 평균을 산출하고, III장은 개별 학교를 하나의 단위로 하여 평균을 산출함

■ 용어 해설

- 일반대학 : 4년제 대학 185개교
- 전문대학 : 2년제와 3년제 전문대학 147개교(폐교 제외)
- 계열 : 「대학설립·운영규정」〈별표1〉의 분류에 따른 계열
(대학, 산업대학, 교육대학, 전문대학 및 이에 준하는 각종학교)

대계열	포함되는 소계열
인문사회	어학·문학·사회 및 신학 등
자연과학	이학·해양·농학·수산·간호·보건·약학 및 한약학 등
공학	공학 등
의학	의학·치의학·한의학 및 수의학 등
예체능	음악·미술·체육 및 무용 등

- a는 해당없음, -는 값이 0임을 의미함
- 학교 소재지 구분 : 서울, 경기, 인천은 수도권으로, 기타 시도는 비수도권으로 구분함
- 학교 규모 구분 : 재학생 수를 기준으로 대규모, 중규모, 소규모로 구분함
 - 일반대학 : 소규모 대학은 재학생 5000명 미만, 중규모 대학은 재학생 5000명 이상 1만 명 미만, 대규모 대학은 재학생 1만 명 이상임
 - 전문대학 : 소규모 전문대학은 재학생 2000명 미만, 중규모 전문대학은 재학생 2000명 이상 4000명 미만, 대규모 전문대학은 재학생 4000명 이상임

■ 산출공식

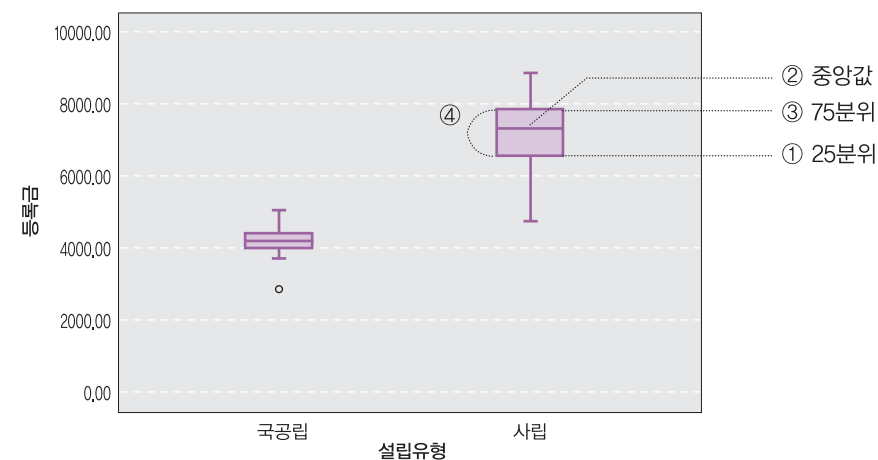
- 강좌규모별 비율 = 강좌규모별 강좌수 / 전체 개설강좌수 × 100
- 교비회계 중 전입금 비율 = 전입금 / 교비회계 × 100
- 국공립 대학 학생 1인당 교육비 = (2007년 일반회계 결산 + 기성회계 결산) / 재학생수
- 사립 대학 학생 1인당 교육비 = 2007년 교비회계 운영계산서 결산 / 재학생수
- 기숙사수용율 = 수용인원 / 시설정원 × 100
- 도서관예산비율 = 도서관본예산/대학총예산 × 100
- 신입생 경쟁률(정원내) = 정원내 지원자수 / 정원내 모집인원
- 외국인 전임교원 비율 = 외국인 전임교원수 / 전체 전임교원수 × 100
- 학생 1인당 장학금 = 총 장학금 금액 / 재학생수
- 재학생 충원율 = 재학생수 / 편제정원수 × 100
- 전임교원 1인당 교내연구비 = 총교내연구비 / 전임교원수
- 전임교원 1인당 교외연구비 = 총교외연구비 / 전임교원수
- 전임교원 1인당 연구비 = 교내외 총 연구비(교내외 대응자금 포함) / 전임교원수
- 전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수 = 학진등재(후보)논문수 / 전임교원수
- 전임교원 1인당 해외논문수(SCI) = 해외논문수(SCI) / 전임교원수
- 전임교원 강의담당 비율 = 전임교원강의수 / 총개설강의수 × 100

- 전임교원 확보율(재학생기준) = 전임교원수 / 교원법정정원(재학생기준) × 100
- 전임교원 확보율(편제정원기준) = 전임교원수 / 교원법정정원(편제정원기준) × 100
- 취업률 = [취업자 / (졸업자-(진학자+입대자+취업불가능자+외국인 유학생))] × 100
- 정규직 취업률 = [정규직 취업자 / (졸업자-(진학자+입대자+취업불가능자+외국인 유학생))] × 100
- 진학률 = 진학자수 / 졸업자수 × 100
- 신입생 충원율(정원내) = 정원내 입학자수 / 정원내 모집인원 × 100
- 중도탈락학생 비율 = 중도탈락학생수 / 재적학생수 × 100
- 직원 1인당 전임교원수 = 전임교원수 / 직원수
- 직원 1인당 학생수 = 재학생수 / 직원수
- 학생 1인당 도서관구입비 = 도서관구입비 / 시설정원

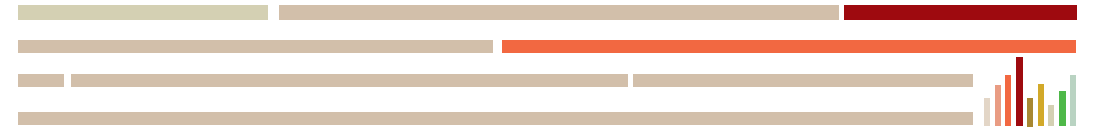
※ 그 밖의 주요 용어에 대한 자세한 설명은 2008 대학정보공시 지침서를 참조바람.

■ III장의 분포 그림 설명

III장에는 아래와 같은 그림이 여러 차례 등장하게 되는데 이는 데이터 값이 분포된 범위를 보여주는 것이다. 분포의 정도는 ①25분위, ②중앙값, ③75분위의 3가지로 표시되며, 그림 속의 ④는 75~25분위의 범위를 나타낸다. 이 분포그림은 SPSS Win 14.0을 이용하여 만들었다. 이상치를 포함하여 최대값과 최소값을 산출하였다.

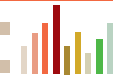


〈그림 사례〉 설립유형별 등록금 분포



목차

머리말	3
일러두기	5
I. 2008 대학정보공시제	21
1. 배경 및 목적	23
2. 추진경과 및 추진체계	24
가. 추진경과	24
나. 추진체계	24
3. 공시항목과 공시대상	25
가. 공시항목 및 내용	25
나. 공시 대상	27
II. 고등교육 개황 및 주요 현황	29
1. 고등교육 개황	31
가. 기관(학교) 현황	31
나. 학생 현황	33
다. 교원 현황	36
2. 설립유형별·소재지별·계열별 현황	38
가. 학생	38
나. 졸업생	45
다. 교직원	54
라. 연구성과	63
마. 대학재정	70
바. 교육 및 산학협력	79
사. 교육여건	84



III. 수요자 관심 지표별 현황	89
1. 일반대학	91
가. 학생·학부모	91
1) 등록금	91
2) 학생 1인당 장학금	94
3) 신입생 경쟁률(정원내)	98
4) 정규직 취업률	101
5) 진학률	106
나. 정책 수립 및 연구	111
1) 신입생 충원율(정원내)	111
2) 학생 1인당 교육비	115
3) 전임교원 1인당 연구비 및 연구실적	118
4) 전임교원 확보율 및 외국인 전임교원 비율	127
2. 전문대학	137
가. 학생·학부모	137
1) 등록금	137
2) 학생 1인당 장학금	140
3) 신입생 경쟁률(정원내)	144
4) 정규직 취업률	147
5) 진학률	150
나. 정책 수립 및 연구	154
1) 신입생 충원율(정원내)	154
2) 학생 1인당 교육비	157
3) 전임교원 확보율	160
4) 산학협력수익	166
IV. 대학별 비교 분석	171
1. 일반대학	173
2. 전문대학	180
3. 산업대학 및 교육대학	185

〈표 I-1〉 대학정보공시 기관별 역할과 기능	25
〈표 I-2〉 대학정보공시 항목 및 내용(2008년)	25
〈표 I-3〉 영역별 대학정보공시 내용	26
〈표 I-4〉 정보공시 대상 고등교육 기관(2008년)	27
〈표 II-1〉 고등교육기관 현황	31
〈표 II-2〉 재학생 현황	33
〈표 II-3〉 전임교원 현황	36
〈표 II-4〉 설립유형별·소재지별·계열별 재학생 현황 : 일반대학	39
〈표 II-5〉 설립유형별·소재지별·계열별 재학생 현황 : 전문대학	40
〈표 II-6〉 설립유형별·소재지별 중도탈락학생 현황 : 일반대학	41
〈표 II-7〉 설립유형별·소재지별 중도탈락학생 현황 : 전문대학	42
〈표 II-8〉 설립유형별·소재지별·계열별 외국인 학생 현황 : 일반대학	43
〈표 II-9〉 설립유형별·계열별·출신국가별 외국인 학생 현황 : 일반대학	43
〈표 II-10〉 설립유형별·소재지별·계열별 외국인 학생 현황 : 전문대학	44
〈표 II-11〉 설립유형별·계열별·출신국가별 외국인 학생 현황 : 전문대학	44
〈표 II-12〉 설립유형별·소재지별·계열별 졸업생 현황 : 일반대학	46
〈표 II-13〉 설립유형별·소재지별·계열별 졸업생 현황 : 전문대학	47
〈표 II-14〉 계열별 졸업자의 진학 현황 : 일반대학	48
〈표 II-15〉 계열별 졸업자의 진학 현황 : 전문대학	48
〈표 II-16〉 소재지별 졸업자의 진학 현황 : 일반대학	49
〈표 II-17〉 소재지별 졸업자의 진학 현황 : 전문대학	50
〈표 II-18〉 설립유형별·계열별 졸업자의 취업 현황 : 일반대학	51
〈표 II-19〉 설립유형별·계열별 졸업자의 취업 현황 : 전문대학	51
〈표 II-20〉 설립유형별·소재지별 졸업자의 취업 현황 : 일반대학	52
〈표 II-21〉 설립유형별·소재지별 졸업자의 취업 현황 : 전문대학	53
〈표 II-22〉 설립유형별·계열별·소재지별 전임교원 확보율(편제정원 기준) : 일반대학	55
〈표 II-23〉 설립유형별·계열별·소재지별 전임교원 확보율(재학생 기준) : 일반대학	56

<표 II-24> 설립유형별·계열별·소재지별 전임교원 확보율(편제정원 기준) : 전문대학	57
<표 II-25> 설립유형별·계열별·소재지별 전임교원 확보율(재학생 기준) : 전문대학	58
<표 II-26> 설립유형별·소재지별·계열별 외국인 전임교원 현황 : 일반대학	59
<표 II-27> 설립유형별·출신국가별 외국인 전임교원 현황 : 일반대학	59
<표 II-28> 설립유형별·소재지별·계열별 외국인 전임교원 현황 : 전문대학	60
<표 II-29> 설립유형별·출신국가별 외국인 전임교원 현황 : 전문대학	60
<표 II-30> 설립유형별·소재지별 직원 현황 : 일반대학	61
<표 II-31> 설립유형별·소재지별 직원 현황 : 전문대학	62
<표 II-32> 설립유형별·소재지별·계열별 전임교원 1인당 국내 학술지 게재 논문 실적(학진) : 일반대학	64
<표 II-33> 설립유형별·소재지별·계열별 전임교원 1인당 국내 학술지 게재 논문 실적(학진) : 일반대학	65
<표 II-34> 설립유형별·지역별 전임교원 1인당 교외연구비 출처별 수혜실적 : 일반대학	66
<표 II-35> 설립유형별·계열별 전임교원 1인당 교외연구비 출처별 수혜실적 : 일반대학	66
<표 II-36> 설립유형별·소재지별·계열별 전임교원 1인당 학술지 게재 논문 실적(학진) : 전문대학	67
<표 II-37> 설립유형별·지역별 전임교원 1인당 교외연구비 출처별 수혜실적 : 전문대학	68
<표 II-38> 설립유형별·계열별 전임교원 1인당 교외연구비 출처별 수혜실적 : 전문대학	68
<표 II-39> 설립유형별·지역별 전임교원 1인당 기술이전 수입료, 특허출원 및 등록 실적 : 일반대학	69
<표 II-40> 설립유형별·지역별 전임교원 1인당 기술이전 수입료, 특허출원 및 등록 실적 : 전문대학	70
<표 II-41> 설립유형별 대학재정 현황(세출 기준) : 일반대학	71
<표 II-42> 설립유형별 대학재정 현황(세출 기준) : 전문대학	71
<표 II-43> 소재지별 사립 대학 재단 전입금 현황	72
<표 II-44> 소재지별 사립 대학 적립금 현황	73
<표 II-45> 설립유형별·소재지별·계열별 등록금 현황 : 일반대학	74
<표 II-46> 설립유형별·소재지별·계열별 등록금 현황 : 전문대학	74
<표 II-47> 설립유형별·소재지별·계열별 전임교원 1인당 교내연구비 현황 : 일반대학	75
<표 II-48> 설립유형별·소재지별·계열별 전임교원 1인당 교내연구비 현황 : 전문대학	76
<표 II-49> 설립유형별·소재지별 도서관 예산 비율 : 일반대학	77
<표 II-50> 설립유형별·소재지별 도서관 예산 비율 : 전문대학	78
<표 II-51> 설립유형별·소재지별·강좌규모별 비율 : 일반대학	79
<표 II-52> 설립유형별·소재지별·강좌규모별 비율 : 전문대학	80
<표 II-53> 설립유형별·소재지별·계열별 전임교원 강의담당비율	81
<표 II-54> 설립유형별·소재지별 외국대학과의 학점교류 현황 : 일반대학	82
<표 II-55> 설립유형별·소재지별 외국대학과의 학점교류 현황 : 전문대학	82

<표 II-56> 설립유형별·소재지별 산업체 연계 교육과정 개설 현황(학생수) : 일반대학	83
<표 II-57> 설립유형별·소재지별 산업체 연계 교육과정 개설 현황(학생수) : 전문대학	83
<표 II-58> 설립유형별·소재지별 학생 1인당 장서 보유 현황 : 일반대학	85
<표 II-59> 설립유형별·소재지별 학생 1인당 장서 보유 현황 : 전문대학	86
<표 II-60> 설립유형별·소재지별 연구시설 현황 : 일반대학	87
<표 II-61> 설립유형별·소재지별 연구시설 현황 : 전문대학	87
<표 II-62> 설립유형별·소재지별 기숙사 현황 : 일반대학	88
<표 II-63> 설립유형별·소재지별 기숙사 현황 : 전문대학	88
■ 일반대학	
<표 III-1> 등록금 현황 : 일반대학	92
<표 III-2> 등록금 상위 20위 : 일반대학	94
<표 III-3> 학생 1인당 장학금 : 일반대학	95
<표 III-4> 학생 1인당 장학금 상위 20위 : 일반대학	97
<표 III-5> 신입생 경쟁률(정원내) : 일반대학	98
<표 III-6> 신입생 경쟁률(정원내) 상위 20위 : 일반대학	100
<표 III-7> 정규직 취업률 : 일반대학	101
<표 III-8> 정규직 취업률 상위 20위 : 일반대학(대규모 대학)	103
<표 III-9> 정규직 취업률 상위 20위 : 일반대학(중규모 대학)	104
<표 III-10> 정규직 취업률 상위 20위 : 일반대학(소규모 대학)	105
<표 III-11> 진학률 : 일반대학	106
<표 III-12> 진학률 상위 20위 : 일반대학(대규모 대학)	108
<표 III-13> 진학률 상위 20위 : 일반대학(중규모 대학)	109
<표 III-14> 진학률 상위 20위 : 일반대학(소규모 대학)	110
<표 III-15> 신입생 총원율(정원내) 현황 : 일반대학	112
<표 III-16> 만 18세 인구추계와 일반대학 및 전문대학 2008년 신입생수와의 차이	114
<표 III-17> 학생 1인당 교육비 : 일반대학	116
<표 III-18> 학생 1인당 교육비 상위 20위 : 일반대학	118
<표 III-19> 전임교원 1인당 연구비 현황 : 일반대학	119
<표 III-20> 전임교원 1인당 연구비 상위 20위 : 일반대학	121
<표 III-21> 전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수	122
<표 III-22> 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수	122

<표 III-23> 전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수 상위 20위 : 일반대학	125
<표 III-24> 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수 상위 20위 : 일반대학	126
<표 III-25> 전임교원 확보율(재학생 기준) : 일반대학	128
<표 III-26> 전임교원 확보율(재학생 기준) 상위 20위 : 일반대학	130
<표 III-27> 전임교원 확보율(편제정원 기준) : 일반대학	131
<표 III-28> 전임교원 확보율(편제정원 기준) 상위 20위 : 일반대학	133
<표 III-29> 외국인 전임교원 비율 : 일반대학	134
<표 III-30> 외국인 전임교원비율 상위 20위 : 일반대학	136

■ 전문대학

<표 III-31> 등록금 현황 : 전문대학	138
<표 III-32> 등록금 상위 20위 전문대학	140
<표 III-33> 재학생 1인당 장학금 현황 : 전문대학	141
<표 III-34> 재학생 1인당 장학금 상위 20위 : 전문대학	144
<표 III-35> 신입생 경쟁률(정원내) 현황 : 전문대학	145
<표 III-36> 신입생 경쟁률(정원내) 상위 20위 : 전문대학	147
<표 III-37> 정규직 취업률 현황 : 전문대학	148
<표 III-38> 정규직 취업률 상위 20위 : 전문대학	150
<표 III-39> 진학률 현황 : 전문대학	151
<표 III-40> 진학률 상위 20위 대학	153
<표 III-41> 신입생 충원율(정원내) 현황 : 전문대학	155
<표 III-42> 학생 1인당 교육비 현황 : 전문대학	158
<표 III-43> 학생 1인당 교육비 상위 20위 : 전문대학	160
<표 III-44> 전임교원 확보율(재학생 기준) 현황 : 전문대학	161
<표 III-45> 전임교원 확보율(재학생 기준) 상위 20위 : 전문대학	163
<표 III-46> 전임교원 확보율(편제정원 기준) 현황 : 전문대학	164
<표 III-47> 전임교원 확보율(편제정원 기준) 상위 20위 : 전문대학	166
<표 III-48> 산학협력수익 현황 : 전문대학	167
<표 III-49> 산학협력수익 상위 20위 : 전문대학	169

그림목차

[그림 II-1] 고등교육기관 설립유형별 학교수	32
[그림 II-2] 전문대학 설립유형별 학교비율	32
[그림 II-3] 일반대학 설립유형별 학교비율	32
[그림 II-4] 설립유형별 재학생수 및 비율(일반대학, 전문대학)	34
[그림 II-5] 지역별 재학생수 : 일반대학	34
[그림 II-6] 지역별 재학생수 : 전문대학	35
[그림 II-7] 설립유형별 전임교원수	37
■ 일반대학	
[그림 III-1] 설립유형별 등록금	92
[그림 III-2] 소재지별 등록금	92
[그림 III-3] 학교규모별 등록금	92
[그림 III-4] 설립유형별 · 소재지별 등록금	93
[그림 III-5] 소재지별 · 학교규모별 등록금	93
[그림 III-6] 설립유형별 · 학교규모별 등록금	93
[그림 III-7] 설립유형별 학생 1인당 장학금 분포	96
[그림 III-8] 소재지별 학생 1인당 장학금 분포	96
[그림 III-9] 학교규모별 학생 1인당 장학금 분포	96
[그림 III-10] 설립유형별 · 소재지별 학생 1인당 장학금	96
[그림 III-11] 소재지별 · 학교규모별 학생 1인당 장학금	96
[그림 III-12] 설립유형별 · 학교규모별 학생 1인당 장학금	97
[그림 III-13] 설립유형별 신입생 경쟁률(정원내) 분포	99
[그림 III-14] 소재지별 신입생 경쟁률(정원내) 분포	99
[그림 III-15] 학교규모별 신입생 경쟁률(정원내) 분포	99
[그림 III-16] 설립유형별 · 소재지별 신입생 경쟁률(정원내)	99
[그림 III-17] 소재지별 · 학교규모별 신입생 경쟁률(정원내)	99
[그림 III-18] 설립유형별 · 학교규모별 신입생 경쟁률(정원내)	100

[그림 III-19] 설립유형별 정규직 취업률 분포	102
[그림 III-20] 소재지별 정규직 취업률 분포	102
[그림 III-21] 학교규모별 정규직 취업률 분포	102
[그림 III-22] 설립유형별 · 소재지별 정규직 취업률	102
[그림 III-23] 소재지별 · 학교규모별 정규직 취업률	102
[그림 III-24] 설립유형별 · 학교규모별 정규직 취업률	103
[그림 III-25] 설립유형별 진학률 분포	107
[그림 III-26] 소재지별 진학률 분포	107
[그림 III-27] 학교규모별 진학률 분포	107
[그림 III-28] 설립유형별 · 소재지별 진학률	107
[그림 III-29] 소재지별 · 학교규모별 진학률	107
[그림 III-30] 설립유형별 · 학교규모별 진학률	108
[그림 III-31] 설립유형별 신입생 충원율(정원내) 분포	112
[그림 III-32] 소재지별 신입생 충원율(정원내) 분포	112
[그림 III-33] 학교규모별 신입생 충원율(정원내) 분포	112
[그림 III-34] 설립유형별 · 소재지별 신입생 충원율(정원내)	113
[그림 III-35] 소재지별 · 학교규모별 신입생 충원율(정원내)	113
[그림 III-36] 설립유형별 · 학교규모별 신입생 충원율(정원내)	113
[그림 III-37] 통계청 만 18세 인구추계와 2008년 입학정원 및 신입생수(일반대학과 전문대학)	115
[그림 III-38] 설립유형별 학생 1인당 교육비	116
[그림 III-39] 소재지별 학생 1인당 교육비	116
[그림 III-40] 학교규모별 학생 1인당 교육비	117
[그림 III-41] 설립유형별 · 소재지별 학생 1인당 교육비	117
[그림 III-42] 소재지별 · 학교규모별 학생 1인당 교육비	117
[그림 III-43] 설립유형 · 학교규모별 학생 1인당 교육비	117
[그림 III-44] 설립유형별 전임교원 1인당 연구비 분포	120
[그림 III-45] 소재지별 전임교원 1인당 연구비 분포	120
[그림 III-46] 학교규모별 전임교원 1인당 연구비 분포	120
[그림 III-47] 설립유형별 · 소재지별 전임교원 1인당 연구비	120
[그림 III-48] 소재지 · 학교규모별 전임교원 1인당 연구비	120
[그림 III-49] 설립유형별 · 학교규모별 전임교원 1인당 연구비	121
[그림 III-50] 설립유형별 전임교원 1인당 학진등재(후보)논문수 분포	123

[그림 III-51] 설립유형별 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수 분포	123
[그림 III-52] 소재지별 전임교원 1인당 학진등재(후보)논문수 분포	123
[그림 III-53] 소재지별 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수 분포	123
[그림 III-54] 학교규모별 전임교원 1인당 학진등재(후보)논문수 분포	123
[그림 III-55] 학교규모별 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수 분포	123
[그림 III-56] 설립유형별 · 소재지별 전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수	124
[그림 III-57] 설립유형별 · 소재지별 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수	124
[그림 III-58] 소재지별 · 학교규모별 전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수	124
[그림 III-59] 소재지별 · 학교규모별 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수	124
[그림 III-60] 설립유형별 · 학교규모별 전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수	124
[그림 III-61] 설립유형별 · 학교규모별 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수	124
[그림 III-62] 설립유형별 전임교원 확보율(재학생 기준) 분포	128
[그림 III-63] 소재지별 전임교원 확보율(재학생 기준) 분포	128
[그림 III-64] 학교규모별 전임교원 확보율(재학생 기준) 분포	129
[그림 III-65] 설립유형별 · 소재지별 전임교원 확보율(재학생 기준)	129
[그림 III-66] 소재지별 · 학교규모별 전임교원 확보율(재학생 기준)	129
[그림 III-67] 설립유형별 · 학교규모별 전임교원 확보율(재학생 기준)	130
[그림 III-68] 설립유형별 전임교원 확보율(편제정원 기준) 분포	131
[그림 III-69] 소재지별 전임교원 확보율(편제정원 기준) 분포	131
[그림 III-70] 학교규모별 전임교원 확보율(편제정원 기준) 분포	132
[그림 III-71] 설립유형별 · 소재지별 전임교원 확보율(편제정원 기준)	132
[그림 III-72] 소재지별 · 학교규모별 전임교원 확보율(편제정원 기준)	132
[그림 III-73] 설립유형별 · 학교규모별 전임교원 확보율(편제정원 기준)	132
[그림 III-74] 설립유형별 외국인 전임교원 비율 분포	134
[그림 III-75] 소재지별 외국인 전임교원 비율 분포	134
[그림 III-76] 학교규모별 외국인 전임교원 비율 분포	135
[그림 III-77] 설립유형별 · 소재지별 외국인 전임교원 비율	135
[그림 III-78] 소재지별 · 학교규모별 외국인 전임교원 비율	135
[그림 III-79] 설립유형별 · 학교규모별 외국인 전임교원 비율	135
■ 전문대학	
[그림 III-80] 설립유형별 등록금 분포	138

[그림 III-81] 소재지별 등록금 분포	138
[그림 III-82] 학교규모별 등록금 분포	138
[그림 III-83] 설립유형별 · 소재지별 등록금	139
[그림 III-84] 소재지별 · 학교규모별 등록금	139
[그림 III-85] 설립유형별 · 학교규모별 등록금	139
[그림 III-86] 설립유형별 학생 1인당 장학금 분포	142
[그림 III-87] 소재지별 학생 1인당 장학금 분포	142
[그림 III-88] 학교규모별 학생 1인당 장학금 분포	142
[그림 III-89] 설립유형별 · 소재지별 학생 1인당 장학금	143
[그림 III-90] 소재지별 · 학교규모별 학생 1인당 장학금	143
[그림 III-91] 설립유형별 · 학교규모별 학생 1인당 장학금	143
[그림 III-92] 설립유형별 신입생 경쟁률(정원내) 분포	145
[그림 III-93] 소재지별 신입생 경쟁률(정원내) 분포	145
[그림 III-94] 학교규모별 신입생 경쟁률(정원내) 분포	146
[그림 III-95] 설립유형별 · 소재지별 신입생 경쟁률(정원내)	146
[그림 III-96] 소재지별 · 학교규모별 신입생 경쟁률(정원내)	146
[그림 III-97] 설립유형별 · 학교규모별 신입생 경쟁률(정원내)	146
[그림 III-98] 설립유형별 정규직 취업률 분포	148
[그림 III-99] 소재지별 정규직 취업률 분포	148
[그림 III-100] 학교규모별 정규직 취업률 분포	149
[그림 III-101] 설립유형별 · 소재지별 정규직 취업률	149
[그림 III-102] 소재지별 · 학교규모별 정규직 취업률	149
[그림 III-103] 설립유형별 · 학교규모별 정규직 취업률	149
[그림 III-104] 설립유형별 진학률 분포	151
[그림 III-105] 소재지별 진학률 분포	151
[그림 III-106] 학교규모별 진학률 분포	152
[그림 III-107] 설립유형별 · 소재지별 진학률	152
[그림 III-108] 소재지별 · 학교규모별 진학률	152
[그림 III-109] 설립유형별 · 학교규모별 진학률	152
[그림 III-110] 설립유형별 신입생 충원율(정원내) 분포	155
[그림 III-111] 소재지별 신입생 충원율(정원내) 분포	155
[그림 III-112] 학교규모별 신입생 충원율(정원내) 분포	156

[그림 III-113] 설립유형별 · 소재지별 신입생 충원율(정원내)	156
[그림 III-114] 소재지별 · 학교규모별 신입생 충원율(정원내)	156
[그림 III-115] 설립유형별 · 학교규모별 신입생 충원율(정원내)	156
[그림 III-116] 설립유형별 학생 1인당 교육비 분포	158
[그림 III-117] 소재지별 학생 1인당 교육비 분포	158
[그림 III-118] 학교규모별 학생 1인당 교육비 분포	159
[그림 III-119] 설립유형별 · 소재지별 학생 1인당 교육비	159
[그림 III-120] 소재지별 · 학교규모별 학생 1인당 교육비	159
[그림 III-121] 설립유형별 · 학교규모별 학생 1인당 교육비	159
[그림 III-122] 설립유형별 전임교원 확보율(재학생 기준) 분포	162
[그림 III-123] 소재지별 전임교원 확보율(재학생 기준) 분포	162
[그림 III-124] 학교규모별 전임교원 확보율(재학생 기준) 분포	162
[그림 III-125] 설립유형별 · 소재지별 전임교원 확보율(재학생 기준)	162
[그림 III-126] 소재지별 · 학교규모별 전임교원 확보율(재학생 기준)	162
[그림 III-127] 설립유형별 · 학교규모별 전임교원 확보율(재학생 기준)	163
[그림 III-128] 설립유형별 전임교원 확보율(편제정원 기준) 분포	164
[그림 III-129] 소재지별 전임교원 확보율(편제정원 기준) 분포	164
[그림 III-130] 학교규모별 전임교원 확보율(편제정원 기준) 분포	165
[그림 III-131] 설립유형별 · 소재지별 전임교원 확보율(편제정원 기준)	165
[그림 III-132] 소재지별 · 학교규모별 전임교원 확보율(편제정원 기준)	165
[그림 III-133] 설립유형별 · 학교규모별 전임교원 확보율(편제정원 기준)	165
[그림 III-134] 설립유형별 산학협력수익 분포	167
[그림 III-135] 소재지별 산학협력수익 분포	167
[그림 III-136] 학교규모별 산학협력수익 분포	168
[그림 III-137] 설립유형별 · 소재지별 산학협력수익	168
[그림 III-138] 소재지별 · 학교규모별 산학협력수익	168
[그림 III-139] 설립유형별 · 학교규모별 산학협력수익	168



I. 2008 대학정보공시제

I. 2008 대학정보공시제

1. 배경 및 목적

교육정보공시제는 교육관련기관이 보유·관리하고 있는 정보를 정보공개 청구와 관계없이 적극적으로 공개하는 제도이다. 교육기관의 정보공시는 교육기관의 특성을 고려하여 초·중등학교를 대상으로 하는 학교정보공시와 고등교육기관을 대상으로 하는 대학정보공시로 분리하여 운영하고 있다.

사회적으로 객관적이고 정확한 정보에 기초한 합리적 의사결정에 대한 요구가 높아지면서 정보공개를 위한 일련의 법령들이 제정되었다. 1996년 12월에 「공공기관의 정보공개에 관한 법률」이 제정·시행되었지만, 각 교육관련기관의 정보공개 수준은 제한적이었고, 국민의 알 권리보장은 물론이고 교육행정의 투명성과 효율성은 제고되지 않았다. 이와 같은 현실을 변화시키고자 2007년 5월 「교육관련기관의 정보공개에 관한 특례법」(이하 특례법)이 제정·공포되었다. 특례법은 제1조에서 이 법의 목적을 국민의 알 권리 보장과 함께 학술 및 정책 연구의 진흥, 학교교육에 대한 참여, 교육행정의 효율성 및 투명성 제고 등이라고 밝히고 있다. 아울러 특례법 제2조에서는 “공개”와 “공시”의 개념을 구분하여, “공시”는 교육관련기관이 그 보유·관리하는 정보를 국민의 정보공개에 대한 열람, 교부 및 청구와 관계없이 미리 정보통신망 등 다른 법령이 정하는 방법으로 적극적으로 알리거나 제공하는 공개의 한 방법을 의미한다고 규정하고 있다. 특례법의 제정 취지는 교육관련기관으로 하여금 청구에 의한 정보공개를 넘어서 보다 적극적이면서 의무적으로 보유하고 있는 주요 정보를 공개하도록 하는 것이다.

대학정보공시제는 학생 및 학부모, 산업체, 정부 등의 학교 및 학과 선택, 산학협력 및 직원채용, 정책 수립 및 집행시 합리적 판단을 할 수 있도록 대학의 주요 정보를 공시하는 것이다. 대학정보공시제는 대학 정보를 자발적으로 공시하도록 함으로써 대학운영의 투명성을 높이고, 대학운영에 구성원의 민주적인 참여를 촉진한다. 대학정보공시제는 곧 대학 책무성을 점검하고 제고하는 기제라 할 수 있다. 또한 대학정보의 공개를 통하여 대학간 경쟁을 유도함으로써 자발적으로 대학교육의 내실화를 도모하도록 한다.

2. 추진경과 및 추진체계

가. 추진경과

특례법이 제정되고 대학알리미(<http://www.academyinfo.go.kr>)가 개통되기까지의 경과는 다음과 같다.

- 대학구조 개혁의 일환으로 대학정보공시제 도입 발표 : '04. 12. 28.
- 「교육관련기관의 정보공개에 관한 특례법」 제정 · 공포 : '07. 5. 25.
- 「교육관련기관의 정보공개에 관한 특례법」 시행령(안)제정 연구 : '07. 7. ~ 11.
- 대학정보공시 10개 시범대학 선정 및 운영 : '07. 7. ~ '08. 6.
- 「교육관련기관의 정보공개에 관한 특례법 시행령(안)」 입법예고, 규제심사 및 법제처 심사 : '07. 11.
- 교육정보공시 총괄 및 항목별 관리기관 선정 : '08. 1. 18.
- 「교육관련기관의 정보공개에 관한 특례법 시행령(안)」 재입법예고, 규제심사 및 법제처심사 : '08. 8. ~ 10.
- 「교육관련기관의 정보공개에 관한 특례법 시행령」 제정 · 공포 : '08. 11. 17.
- 대학알리미(<http://www.academyinfo.go.kr>) 개통 : '08. 12. 1.

나. 추진체계

대학정보공시제의 추진을 위하여 교육과학기술부를 비롯한 총괄관리기관, 항목별관리기관, 각급 대학들이 역할과 권한, 책임을 나누어 맡고 있다. 각 기관별 역할과 기능, 권한과 책임은 다음과 같다.

〈표 1-1〉 대학정보공시 기관별 역할과 기능

추진조직	기관명	주요 기능 및 역할
주무부처	교육과학기술부 (인재정책분석과)	대학정보공시 기본계획 수립 총괄관리기관, 항목별관리기관 지정 교육정보공시 운영위원회 구성 · 운영
총괄관리기관	한국교육개발원 (교육정보공시센터)	대학정보공시 실행계획 수립 대학정보공시 지침 및 양식 개발 대학별 정보공시 지원 및 콜센터 운영 운영관련 조직간 협조체제 구축 통합관리시스템 구축 · 운영 대학정보공시 관련 연구 및 개선방안 도출 대학정보공시 실태조사 및 평가보고서 작성
유관기관 (항목별관리기관)	한국교육개발원 교육통계연구센터 한국대학교육협의회 한국전문대학교육협의회 한국학술진흥재단 한국사학진흥재단 한국직업능력개발원 한국교육학술정보원	관리공시항목 정보의 연계 · 확인 대학별 정보공시 지원(간접입력) 공시항목 지침개발 지원
공시주체	고등교육기관	공시 데이터 작성 항목별관리기관 및 총괄관리기관으로 정보 제출 대학 정보 공시

3. 공시내용과 공시대상

가. 공시항목 및 내용

대학 공시항목은 특례법 제6조(고등교육기관정보공시)에 명시되어 있는 13개 항목이다. 이들 항목은 크게 학교운영, 교육여건, 교원, 학생, 예 · 결산, 연구 등의 영역으로 분류된다. 세부적인 공시 내용은 시행령 별표로 규정되어 있다. 대학공시정보의 항목과 내용을 법적 기반별로 정리하면 다음과 같다.

〈표 1-2〉 대학정보공시 항목 및 내용(2008년)

구분	공시항목	공시내용	공시양식 및 지침
법적 기반	특례법 제6조1항	시행령 별표 2	대학정보공시 지침서 (특례법 제7조1항)
범위	13개 항목	55개 내용	81개 세부내용

대학 공시정보를 영역별, 항목별, 내용별로 살펴보면 다음과 같다.

〈표 1-3〉 영역별 대학정보공시 내용

영역	공시 항목	공시 내용
학교운영	<ul style="list-style-type: none"> 학교규칙 등 학교운영에 관한 규정 고등교육법 제60조부터 제62조까지의 시정명령 등에 관한 사항 학교발전 계획 및 특성화 계획 	<ul style="list-style-type: none"> 학교규칙 학교발전 계획 특성화 계획 직원 현황
학생	<ul style="list-style-type: none"> 교육과정편성 및 운영에 관한 사항 학생의 선발 방법 및 일정에 관한 사항 총원율, 재학생 수 등 학생 현황에 관한 사항 졸업후 진학 및 취업 현황 등 학생의 진로에 관한 사항 	<ul style="list-style-type: none"> 학생 선발 방법 교육 과정 성적 평가 결과 학생 총원 현황 진학·취업 현황
교원	<ul style="list-style-type: none"> 전임교원 현황에 관한 사항 	<ul style="list-style-type: none"> 교원 확보 현황 교원 강의 담당 현황
연구	<ul style="list-style-type: none"> 전임교원의 연구 성과에 관한 사항 교원의 연구·학생에 대한 교육 및 산학협력 현황 	<ul style="list-style-type: none"> 국내·외 학술지 게재 논문 실적 저·역서 실적 연구비 수혜 실적
예·결산	<ul style="list-style-type: none"> 예·결산 내역 등 학교 및 법인의 회계에 관한 사항 	<ul style="list-style-type: none"> 일반회계, 기성회계 산학협력단 회계 법인회계, 교비회계 발전기금, 적립금 및 기부금 등록금
교육여건	<ul style="list-style-type: none"> 도서관 및 연구에 대한 지원 현황 그밖에 교육여건 및 학교운영 상태 등에 관한 사항 	<ul style="list-style-type: none"> 도서관 현황 교지·교사시설 확보 현황 기숙사 수용 현황

나. 공시 대상

「교육관련기관의 정보공개에 관한 특례법 시행령」 제2조에 따르면 고등교육기관의 경우는 육군, 해군, 공군 사관학교, 국방대학교, 국군간호사관학교, 경찰대학, 육군3사관학교, 국가정보대학원 등 국방 및 치안 관련 교육기관을 제외한 모든 고등교육기관이 공시대상에 포함된다. 많은 교육관련 통계 조사 시 제외되었던 한국폴리텍대학, 한국정보통신기능대학, 한국농업대학, 한국과학기술원, 광주과학기술원, 한국학대학원 등과 같은, 별도 법령으로 설립된 기관들도 공시대상에 포함되어 있다. 2008년 대학 정보 공시의 대상 기관을 정리하면 다음과 같다.

〈표 1-4〉 정보공시 대상 고등교육 기관(2008년)

(단위 : 개교)

구분	공시대상의 근거	학교 종류	학교수	비고
고 등 교육 법	고등교육법 (제2조)	일반대학	185	대학원(1,010)
		산업대학	13	
		교육대학	10	
		전문대학	147	2년제(117), 3년제(30)
		방송통신대학	1	
		기술대학	1	
		각종학교	5	대학(4), 전문대학(1)
	대학원대학	36		
소계			398	
그 밖 에 다른 법 률	사립학교법(제45조) /기능대학법(제18조)	한국폴리텍대학/ 한국정보통신기능대학	12	
	한국농업대학설치법(제5조)	한국농업대학	1	
	한국과학기술원법(제1조)	한국과학기술원	1	대학원(1)
	광주과학기술원법(제1조)	광주과학기술원	1	
	한국학중앙연구원육성법(제1조)	한국학대학원	1	
소계			16	
합계			414	

주1 : 대학원, 캠퍼스는 학교수에 포함되지 않음

주2 : 평생교육법에 의한 원격대학, 사내대학은 평생교육시설이므로 공시대상에 해당되지 않음.



II. 고등교육 개황 및 주요 현황

II. 고등교육 개황 및 주요 현황

1. 고등교육 개황

가. 기관(학교) 현황

〈표 II-1〉 고등교육기관 현황

(단위 : 개교)

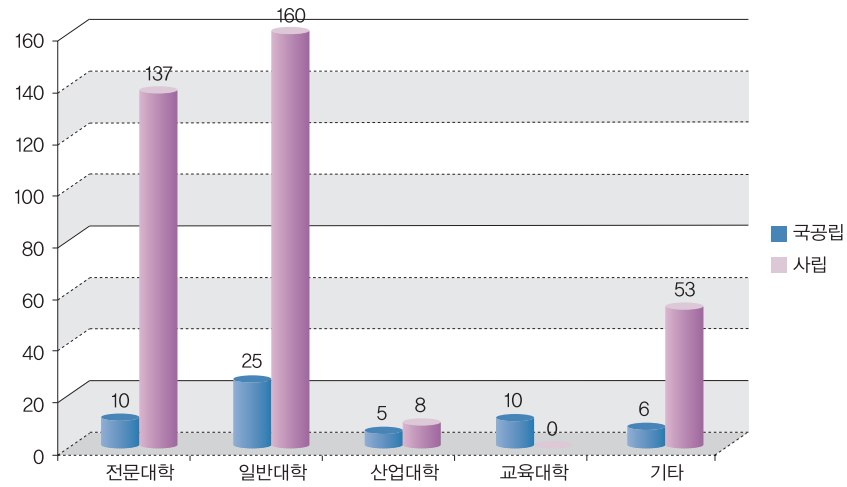
구분	전문대학		일반대학		산업대학		교육대학		기타		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국립	국공립	사립	국공립	사립	
서울	a	10	3	34	1	a	1	1	21	6	65	
부산	a	9	3	9	a	a	1	a	a	4	18	
대구	a	7	1	2	a	a	1	a	2	2	11	
인천	1	3	1	3	a	a	1	a	2	3	8	
광주	a	7	1	7	a	a	1	1	1	3	15	
대전	a	5	1	7	1	1	a	1	4	3	17	
울산	a	2	a	1	a	a	a	a	a	a	3	
경기	2	31	a	31	1	1	a	2	14	5	77	
강원	1	8	2	7	a	a	1	a	1	4	16	
충북	1	4	2	7	1	a	1	a	a	5	11	
충남	1	6	1	16	a	2	1	1	4	4	28	
전북	a	9	2	7	a	1	1	a	1	3	18	
전남	1	9	3	6	a	2	a	a	a	4	17	
경북	1	16	2	17	a	1	a	a	1	3	35	
경남	2	8	2	5	1	a	1	a	2	6	15	
제주	a	3	1	1	a	a	a	a	a	1	4	
전체	10	137	25	160	5	8	10	6	53	56	358	
	147		185(11)		13		10	59		414		

자료 : 2008년 대학정보공시 대상(괄호안은 분교수를 나타내는 것으로 185개 일반대학에 11개 분교가 포함됨)

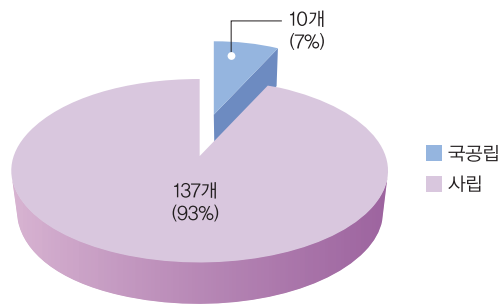
주1 : 대학 부설 대학원, 캠퍼스는 학교수에 포함되지 않음

주2 : 평생교육법에 의한 원격대학, 사내대학은 평생교육시설이므로 공시대상에 해당되지 않음

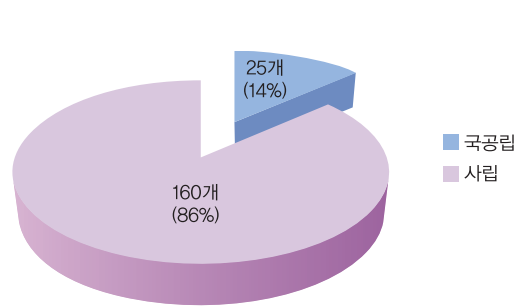
주3 : 기타에는 방송통신대학, 기술대학, 각종학교, 한국폴리텍대학, 한국정보통신기능대학, 한국농업대학, 한국과학기술원, 광주과학기술원, 한국학대학원이 포함



[그림 II-1] 고등교육기관 설립유형별 학교수



[그림 II-2] 전문대학 설립유형별 학교비율



[그림 II-3] 일반대학 설립유형별 학교비율

설립유형별 비율을 살펴보면 전문대학의 경우 국공립 대학이 10개교, 사립 대학이 137개교로 93%가 사립 대학이며, 일반대학도 국공립 25개교, 사립 160개교로 사립의 비율이 86%이다. 전문대학과 일반대학 모두 사립 대학의 비율이 월등히 높음을 알 수 있다.

지역별 분포를 보면 전문대학은 전체 147개교 가운데 33개교가 경기도에 위치해 있으며, 일반대학은 서울에 37개교, 경기도에 31개교가 위치해 있어서 서울과 경기도 등 수도권에 전문대학과 일반대학이 집중되어 있음을 알 수 있다.

나. 학생 현황

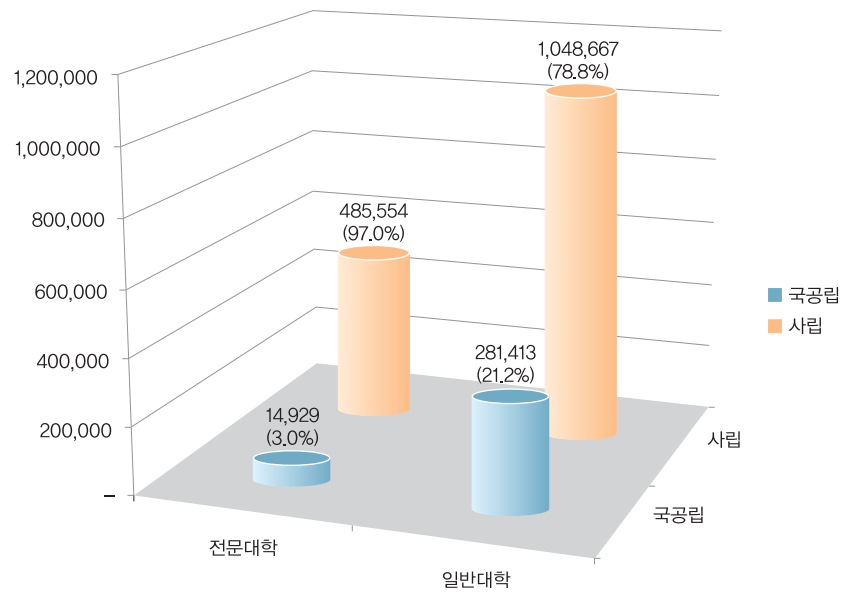
〈표 II-2〉 재학생 현황

(단위 : 명)

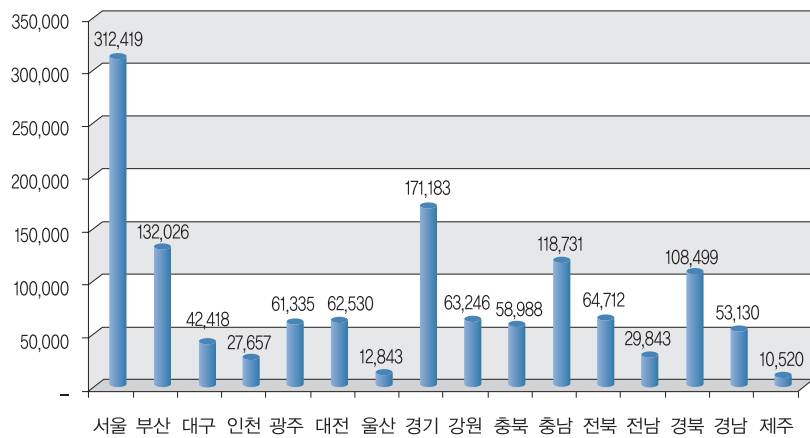
구분	전문대학		일반대학		산업대학		교육대학	기타		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국립	국공립	사립	국공립	사립
서울	a	45,382	27,277	285,142	12,508	a	2,261	2,128	1,916	44,174	332,440
부산	a	34,678	42,286	89,740	a	3,020	2,406	a	695	44,692	128,133
대구	a	36,383	20,342	22,076	a	a	2,355	a	1,349	22,697	59,808
인천	6,609	13,805	7,159	20,498	a	a	3,834	a	1,762	17,602	36,065
광주	a	21,974	22,043	39,292	a	1,373	2,028	a	619	24,071	63,258
대전	a	21,956	18,588	43,942	8,754	6,641	a	3,586	983	30,928	73,522
울산	a	7,708	a	12,843	a	a	a	a	747	a	21,298
경기	949	138,883	a	171,183	6,485	5,813	a	741	1,464	8,175	317,343
강원	950	14,249	24,963	38,283	2,634	a	2,104	a	437	30,651	52,969
충북	1,027	15,078	16,769	42,219	8,896	a	1,817	a	804	28,509	58,101
충남	1,124	18,611	14,011	104,720	a	14,904	2,199	517	1,630	17,851	139,865
전북	a	19,517	24,641	40,071	a	6,314	1,724	a	869	26,365	66,771
전남	1,671	26,585	17,800	12,043	a	5,296	a	a	310	19,471	44,234
경북	709	39,507	12,820	95,679	5,148	4,640	a	a	557	18,677	140,383
경남	1,890	23,091	22,805	30,325	7,630	3,177	2,073	a	1,747	34,398	58,340
제주	a	8,147	9,909	611	a	a	651	a	a	10,560	8,758
전체	14,929	485,554	281,413	1,048,667	52,055	51,178	23,452	6,972	15,889	378,821	1,601,288
	500,483		1,330,080		103,233		23,452	22,861		1,980,109	

자료 : 4-라-1. 재학생 총원율

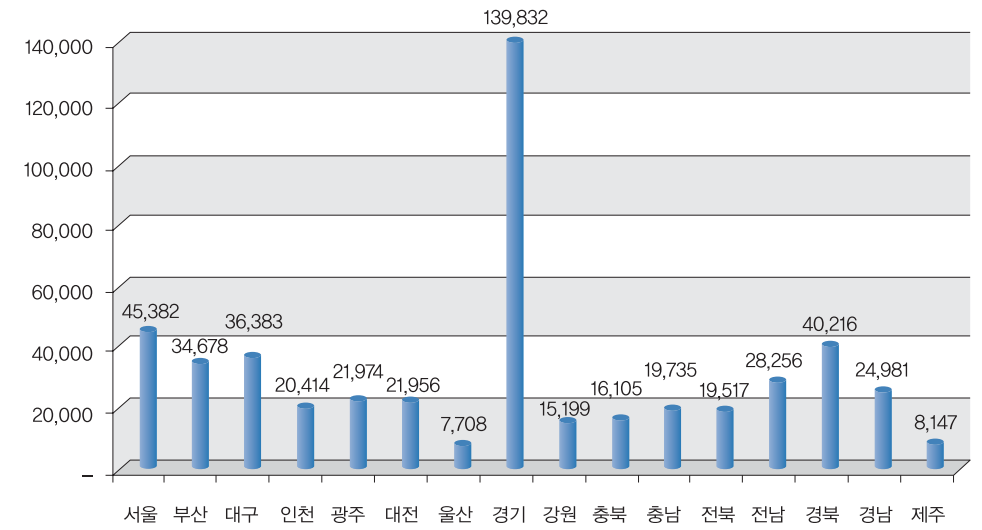
주 : 기타에는 기술대학, 각종학교, 한국폴리텍대학, 한국정보통신기능대학, 한국농업대학, 한국과학기술원이 포함되며, 방송통신대학교, 대학원 과정만 있는 광주과학기술원, 한국학대학원은 제외함



[그림 II-4] 설립유형별 재학생수 및 비율(일반대학, 전문대학)



[그림 II-5] 지역별 재학생수 : 일반대학



[그림 II-6] 지역별 재학생수 : 전문대학

설립유형별 비율을 살펴보면, 국공립의 일반대학 학생수 비율은 21.2%, 전문대학은 3.0%로 사립에 비해 국공립학교 학생 비율이 매우 낮음을 알 수 있다.

지역별로 살펴보면 일반대학의 경우는 전체 1,330,080명 가운데 약 23%에 해당하는 312,419명이 서울 지역에 있는 일반대학에 재학하고 있으며, 전문대학은 전체 500,483명 가운데 약 28%에 해당하는 139,832명이 경기 지역에 있는 전문대학에 재학하고 있다. 수도권 집중 현상은 지역별 재학생 분포에서도 나타나고 있다.

다. 교원 현황

〈표 II-3〉 전임교원 현황

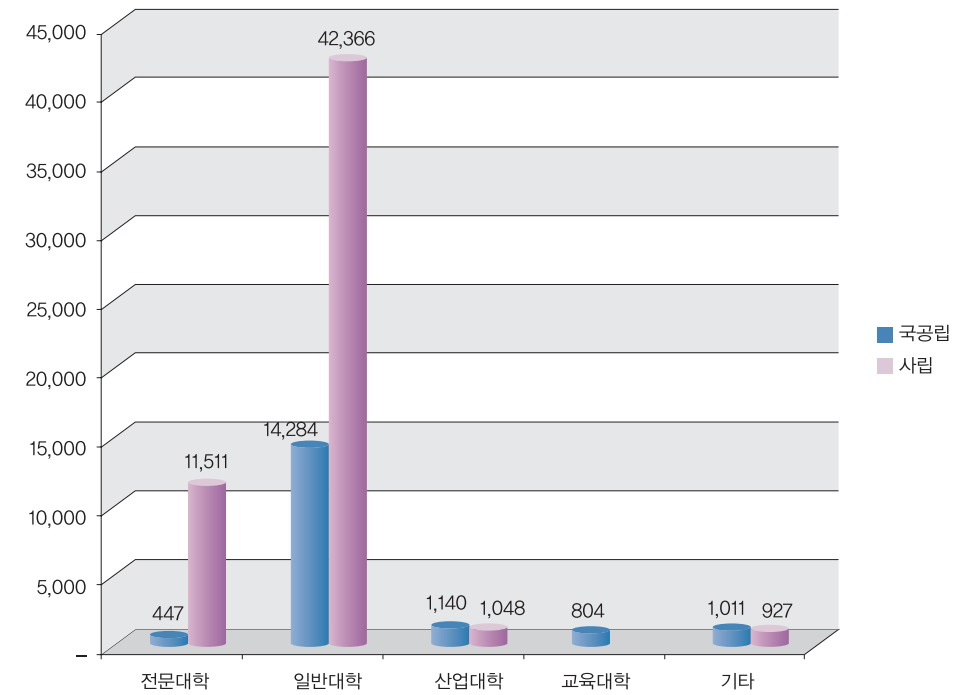
(단위 : 명)

구분	전문대학		일반대학		산업대학		교육대학		기타		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국립	국공립	사립	국공립	사립	
서울	a	1,004	2,202	13,078	303	a	91	138	100	2,734	14,182	
부산	a	823	1,908	2,745	a	a	82	a	39	1,990	3,607	
대구	a	837	1,105	657	a	a	88	a	88	1,193	1,582	
인천	153	293	252	1,085	a	a	127	a	85	532	1,463	
광주	a	533	1,150	1,464	a	a	73	a	37	1,223	2,034	
대전	a	498	868	1,635	236	176	a	827	53	1,931	2,362	
울산	a	188	a	954	a	a	a	a	39	a	1,181	
경기	75	3,197	a	6,846	153	146	a	26	107	254	10,296	
강원	31	389	1,297	1,978	a	a	70	a	26	1,398	2,393	
충북	29	377	900	1,350	285	a	66	a	54	1,280	1,781	
충남	28	469	525	3,691	a	338	82	20	73	655	4,571	
전북	a	439	1,309	1,527	a	117	55	a	48	1,364	2,131	
전남	52	644	699	436	a	130	a	a	21	751	1,231	
경북	29	1,071	449	3,310	a	141	70	a	32	548	4,554	
경남	50	518	1,062	1,586	163	a	a	a	125	1,275	2,229	
제주	a	231	558	24	a	a	a	a	a	558	255	
전체	447	11,511	14,284	42,366	1,140	1,048	804	1,011	927	17,686	55,852	
	11,958		56,650		2,188		804	1,938		73,538		

자료 : 6-가. 전체 교원 대비 전임교원 현황

주1 : 전임교원은 학부와 대학원을 구분하지 않음.

주2 : 기타에는 기술대학, 각종학교, 한국폴리텍대학, 한국정보통신기능대학, 한국농업대학, 한국과학기술원이 포함되며, 방송통신대학교, 대학원 과정만 있는 광주과학기술원, 한국학대학원은 제외함



[그림 II-7] 설립유형별 전임교원수

설립유형별로 보면, 전문대학 전임교원수는 사립(11,511명)이 국공립(447명)보다 약 26배 많다. 일반대학의 경우도 사립의 전임교원수가 국공립의 3배에 이르고 있다. 산업대학과 기타 대학은 국공립과 사립의 전임교원수가 비슷하다.

2. 설립유형별 · 소재지별 · 계열별 현황

가. 학생

2008년 현재 일반대학과 전문대학의 재학생수는 각각 1,330,080명과 500,483명이다. 우선 설립유형별 현황을 살펴보면, 일반대학에는 국공립과 사립에 각각 281,413명(21.2%)과 1,048,667명(78.8%) 이, 전문대학에는 국공립 14,929명(3.0%), 사립 485,554명(97.0%)이 재학 중인 것으로 나타났다. 계열별로는 일반대학이 인문사회 616,230명(46.3%), 자연과학 221,807명(16.7%), 공학 325,492명(24.5%), 의학 18,863명(1.4%), 예체능 147,688명(11.1%)이며, 전문대학은 인문사회 165,938명(33.2%), 자연과학 130,305명(26.0%), 공학 152,391명(30.4%), 예체능 51,849명(10.4%)으로 나타났다. 소재지별로는 서울, 경기, 인천 등의 수도권 소재 대학에 일반대학 511,259명(38.4%), 전문대학 205,628명(41.4%)이 재학 중이다.

2007년 3월부터 2008년 2월까지의 기간 동안 미등록, 미복학, 자퇴, 학사경고, 학생활동, 유급 등으로 제적당하거나 자퇴한 중도탈락학생의 수는 일반대학 79,527명, 전문대학 58,129명이다. 설립유형별로는 일반대학의 경우, 국공립 12,897명, 사립 66,630명이며, 전문대학의 경우에는 국공립 1,645명, 사립 56,484명이다. 재적학생수 대비 중도탈락학생수를 나타내는 중도탈락학생 비율은 일반대학이 4.14%, 전문대학이 7.59%로 전문대학의 비율이 상대적으로 높은 것으로 분석되었다. 일반대학의 경우, 국공립의 중도탈락학생 비율은 3.16%인 반면 사립은 4.41%로 다소 높게 나타났다. 이와 같은 경향은 전문대학의 경우에도 동일하게 나타났는데, 국공립은 6.86%, 사립은 7.62%이었다. 지역별로는 전남, 전북, 충남, 광주 소재 일반대학의 중도탈락학생 비율이 5% 이상으로 높게 나타난 반면, 서울, 인천, 울산 등은 3% 미만으로 낮게 나타났다. 전문대학의 경우에는 충북과 경북 지역의 중도탈락학생 비율이 9% 이상의 높은 수치를 나타내고 있었으나, 서울과 광주는 6% 미만의 낮은 수치를 보이고 있다.

2008년 현재 외국인 학생은 일반대학에 21,138명, 전문대학에 4,581명이 재학하고 있으며, 이중 국공립 일반대학에 3,005명, 사립 일반대학에 18,133명, 국공립 전문대학에 39명, 사립 전문대학에 4,542명이 각각 재학하고 있다. 설립유형별 비율을 살펴보면 일반대학은 국공립 14.2%, 사립 85.8%이며, 전문대학은 국공립 1.2%, 사립 98.8%로 대부분의 학생이 사립 일반대학과 전문대학에 유학 중인 것으로 나타났다. 출신국가를 기준으로 할 때, 일반대학과 전문대학 모두 중국, 대만, 일본, 몽골, 베트남, 말레이시아 등의 아시아 지역 학생이 주를 이루고 있다.

〈표 II-4〉 설립유형별 · 소재지별 · 계열별 재학생 현황 : 일반대학

(단위 : 명)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	10,387	146,037	4,834	42,157	6,794	62,057	877	3,590	4,385	31,301	27,277	285,142
부산	13,654	45,877	7,609	12,224	18,888	20,265	253	763	1,882	10,611	42,286	89,740
대구	7,358	12,315	5,663	2,636	6,065	2,891	467	505	789	3,729	20,342	22,076
인천	2,956	8,262	1,110	2,750	2,681	8,416	a	245	412	825	7,159	20,498
광주	7,779	18,552	7,034	5,433	5,287	9,137	773	901	1,170	5,269	22,043	39,292
대전	6,324	22,841	4,994	7,891	5,472	7,441	794	564	1,004	5,205	18,588	43,942
울산	a	4,482	a	1,922	a	4,950	a	168	a	1,321	a	12,843
경기	a	81,429	a	17,539	a	44,884	a	910	a	26,421	a	171,183
강원	8,899	19,395	7,400	8,158	6,373	6,737	490	1,227	1,801	2,766	24,963	38,283
충북	6,101	22,496	5,000	6,714	4,775	6,332	317	224	576	6,453	16,769	42,219
충남	4,009	48,383	4,036	14,337	5,059	24,579	a	1,133	907	16,288	14,011	104,720
전북	8,360	20,132	5,780	7,587	8,581	5,750	356	1,449	1,564	5,153	24,641	40,071
전남	5,591	5,862	3,494	2,934	7,376	1,396	a	236	1,339	1,615	17,800	12,043
경북	2,226	47,512	2,520	16,164	7,641	20,990	a	1,584	433	9,429	12,820	95,679
경남	8,656	15,176	5,637	5,522	7,108	6,129	327	395	1,077	3,103	22,805	30,325
제주	4,767	412	2,728	a	1,392	46	315	a	707	153	9,909	611
전체	97,067	519,163	67,839	153,968	93,492	232,000	4,969	13,894	18,046	129,642	281,413	1,048,667
	616,230		221,807		325,492		18,863		147,688		1,330,080	

자료 : 4-라-1. 재학생증원율

〈표 II-5〉 설립유형별·소재지별·계열별 재학생 현황 : 전문대학

(단위 : 명)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	a	14,741	a	6,111	a	16,337	a	a	a	8,193	a	45,382
부산	a	13,668	a	8,252	a	10,103	a	a	a	2,655	a	34,678
대구	a	10,168	a	11,357	a	12,344	a	a	a	2,514	a	36,383
인천	2,466	4,448	a	987	3,412	6,777	a	a	731	1,593	6,609	13,805
광주	a	7,825	a	8,062	a	5,555	a	a	a	532	a	21,974
대전	a	6,654	a	7,726	a	5,824	a	a	a	1,752	a	21,956
울산	a	1,693	a	2,694	a	3,150	a	a	a	171	a	7,708
경기	178	39,058	73	26,916	548	53,500	a	a	150	19,409	949	138,883
강원	246	5,672	230	5,048	376	2,313	a	a	98	1,216	950	14,249
충북	85	5,374	a	4,109	942	4,534	a	a	a	1,061	1,027	15,078
충남	440	6,853	285	5,689	399	2,931	a	a	a	3,138	1,124	18,611
전북	a	7,858	a	6,575	a	2,614	a	a	a	2,470	a	19,517
전남	619	11,009	295	9,807	585	4,127	a	a	172	1,642	1,671	26,585
경북	261	15,596	106	14,274	291	7,113	a	a	51	2,524	709	39,507
경남	359	7,096	385	8,594	1,146	6,448	a	a	a	953	1,890	23,091
제주	a	3,571	a	2,730	a	1,022	a	a	a	824	a	8,147
전체	4,654	161,284	1,374	128,931	7,699	144,692	a	a	1,202	50,647	14,929	485,554
	165,938		130,305		152,391		a		51,849		500,483	

자료 : 4-라-1. 재학생총원율

〈표 II-6〉 설립유형별·소재지별 중도탈락학생 현황 : 일반대학

(단위 : 명, %)

구분	중도탈락학생수			중도탈락학생 비율		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	592	10,480	11,072	1.54	2.63	2.53
부산	1,637	6,412	8,049	2.72	4.97	4.25
대구	567	1,418	1,985	2.01	4.33	3.26
인천	425	606	1,031	4.00	2.02	2.53
광주	998	3,387	4,385	3.12	6.25	5.08
대전	690	3,465	4,155	2.60	5.62	4.71
울산	a	532	532	a	2.71	2.71
경기	a	8,863	8,863	a	3.58	3.58
강원	1,110	3,324	4,434	3.15	5.83	4.81
충북	708	3,585	4,293	2.94	5.73	4.95
충남	596	8,463	9,059	3.23	5.49	5.24
전북	1,467	3,804	5,271	3.88	6.51	5.48
전남	1,499	2,543	4,042	5.67	14.61	9.22
경북	809	7,510	8,319	3.98	5.22	5.07
경남	1,136	2,179	3,315	3.29	5.00	4.24
제주	663	59	722	4.29	5.82	4.39
전체	12,897	66,630	79,527	3.16	4.41	4.14

자료 : 4-사. 중도탈락학생 현황

주 : 중도탈락학생 비율 = 중도탈락학생수 / 재적학생수 × 100

〈표 II-7〉 설립유형별·소재지별 중도탈락학생 현황 : 전문대학

(단위 : 명, %)

구분	중도탈락학생수			중도탈락학생 비율		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	a	2,916	2,916	a	4.50	4.50
부산	a	4,410	4,410	a	7.63	7.63
대구	a	3,915	3,915	a	6.69	6.69
인천	674	1,469	2,143	6.34	6.74	6.61
광주	a	1,942	1,942	a	5.71	5.71
대전	a	2,792	2,792	a	8.02	8.02
울산	a	783	783	a	6.47	6.47
경기	88	17,029	17,117	6.41	7.79	7.78
강원	115	1,789	1,904	8.22	8.49	8.47
충북	109	2,700	2,809	6.48	12.43	12.00
충남	76	2,259	2,335	4.41	8.07	7.86
전북	a	2,191	2,191	a	8.36	8.36
전남	219	2,593	2,812	9.28	7.46	7.58
경북	146	5,434	5,580	14.46	9.32	9.41
경남	218	3,156	3,374	5.73	8.63	8.35
제주	a	1,106	1,106	a	8.94	8.94
전체	1,645	56,484	58,129	6.86	7.62	7.59

자료 : 4-사. 중도탈락학생 현황

주 : 중도탈락학생 비율 = 중도탈락학생수 / 재적학생수 × 100

〈표 II-8〉 설립유형별·소재지별·계열별 외국인 학생 현황 : 일반대학

(단위 : 명)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	114	4,029	49	318	49	463	a	a	31	270	243	5,080
부산	387	1,246	63	74	130	132	a	a	8	74	588	1,526
대구	205	490	26	19	68	27	a	a	5	64	304	600
인천	45	162	1	22	3	82	a	a	-	-	49	266
광주	196	650	22	16	24	88	a	a	14	24	256	778
대전	172	425	73	30	44	64	a	a	-	15	289	534
울산	a	23	a	3	a	10	a	a	a	2	a	38
경기	a	1,075	a	55	a	178	a	a	a	198	a	1,506
강원	332	336	21	23	41	22	a	a	10	11	404	392
충북	109	1,138	32	31	26	109	a	a	-	107	167	1,385
충남	98	1,425	11	105	28	221	a	a	13	204	150	1,955
전북	143	835	25	93	72	162	a	a	9	71	249	1,161
전남	56	388	8	8	9	7	a	a	1	11	74	414
경북	52	1,440	4	85	50	355	a	a	2	169	108	2,049
경남	32	342	7	5	4	11	a	a	-	17	43	375
제주	64	64	9	a	8	10	a	a	-	-	81	74
전체	2,005	14,068	351	887	556	1,941	a	a	93	1,237	3,005	18,133
	16,073		1,238		2,497		a		1,330		21,138	

자료 : 4-바. 외국인 학생 현황

〈표 II-9〉 설립유형별·계열별·출신국가별 외국인 학생 현황 : 일반대학

(단위 : 명)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
중국	1,688	11,564	242	601	454	1,450	a	a	72	1,009	2,456	14,624
대만	47	415	52	146	7	37	a	a	-	48	106	646
재중국동포	83	470	13	20	17	63	a	a	3	44	116	597
일본	53	483	4	30	2	7	a	a	6	31	65	551
몽골	25	236	4	5	20	37	a	a	1	7	50	285
베트남	15	224	1	4	3	20	a	a	-	1	19	249
미국	13	114	11	21	3	10	a	a	4	19	31	164
말레이시아	-	4	-	2	10	155	a	a	-	-	10	161
재미국동포	1	45	1	16	-	11	a	a	-	10	2	82
러시아	17	49	2	-	1	4	a	a	-	10	20	63
캐나다	1	34	6	7	-	-	a	a	1	4	8	45
우즈베키스탄	10	34	-	1	2	1	a	a	-	-	12	36
인도네시아	4	17	2	1	3	12	a	a	-	9	9	39
재일본동포	-	32	-	8	-	4	a	a	-	2	-	46
파키스탄	-	6	-	-	-	38	a	a	-	-	-	44
기타	48	341	13	25	34	92	a	a	6	43	101	501
전체	2,005	14,068	351	887	556	1,941	a	a	93	1,237	3,005	18,133
	16,073		1,238		2,497		a		1,330		21,138	

자료 : 4-바. 외국인 학생 현황

〈표 II-10〉 설립유형별·소재지별·계열별 외국인 학생 현황 : 전문대학

(단위 : 명)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	a	21	a	5	a	234	a	a	a	11	a	271
부산	a	276	a	21	a	129	a	a	a	9	a	435
대구	a	115	a	7	a	330	a	a	a	10	a	462
인천	-	50	a	1	1	1	a	a	-	4	1	56
광주	a	50	a	9	a	41	a	a	a	3	a	103
대전	a	86	a	19	a	53	a	a	a	15	a	173
울산	a	-	a	-	a	-	a	a	a	-	a	-
경기	-	118	-	53	-	106	a	a	-	24	-	301
강원	23	89	-	11	6	31	a	a	-	7	29	138
충북	-	87	a	13	3	41	a	a	a	3	3	144
충남	-	226	-	2	-	78	a	a	a	59	-	365
전북	a	208	a	40	a	130	a	a	a	11	a	389
전남	1	166	-	11	-	52	a	a	-	3	1	232
경북	-	619	-	66	-	244	a	a	-	36	-	965
경남	-	308	-	10	5	16	a	a	a	6	5	340
제주	a	128	a	2	a	27	a	a	a	11	a	168
전체	24	2,547	-	270	15	1,513	a	a	-	212	39	4,542
	2,571		270		1,528		a		212		4,581	

자료 : 4-바. 외국인 학생 현황

〈표 II-11〉 설립유형별·계열별·출신국가별 외국인 학생 현황 : 전문대학

(단위 : 명)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
중국	16	2,219	-	189	2	1171	a	a	-	151	18	3,730
재중국동포	-	109	-	47	-	54	a	a	-	29	-	239
베트남	-	85	-	8	5	36	a	a	-	7	5	136
말레이시아	-	-	-	-	-	139	a	a	-	-	-	139
몽골	7	75	-	12	8	21	a	a	-	5	15	113
필리핀	-	2	-	-	-	40	a	a	-	-	-	42
우즈베키스탄	-	18	-	1	-	20	a	a	-	2	-	41
대만	-	6	-	6	-	2	a	a	-	3	-	17
일본	-	10	-	1	-	2	a	a	-	1	-	14
아프가니스탄	-	-	-	-	-	12	a	a	-	-	-	12
미국	-	6	-	1	-	1	a	a	-	1	-	9
재캐나다동포	-	2	-	2	-	-	a	a	-	4	-	8
루마니아	-	-	-	-	-	7	a	a	-	-	-	7
재미국동포	-	-	-	1	-	2	a	a	-	2	-	5
캄보디아	-	1	-	-	-	2	a	a	-	-	-	3
기타	1	14	-	2	-	4	a	a	-	7	1	27
전체	24	2,547	-	270	15	1,513	a	a	-	212	39	4,542
	2,571		270		1,528		a		212		4,581	

자료 : 4-바. 외국인 학생 현황

나. 졸업생

2007년 8월 및 2008년 2월의 졸업생수는 일반대학 283,896명, 전문대학 199,881명이다. 설립유형별로는 일반대학은 국공립 60,832명(21.4%), 사립 223,064명(78.6%), 전문대학은 국공립 6,174명(3.1%), 사립 193,707명(96.9%)이다. 소재지별로는 수도권 소재 일반대학의 졸업생수가 110,536명(38.7%), 전문대학의 졸업생수는 80,061명(40.1%)으로 나타났다. 계열별 졸업생수는 일반대학의 경우에 인문사회 129,542명(45.6%), 자연과학 45,523명(16.0%), 공학 70,847명(25.0%), 의학 5,846명(2.1%), 예체능 32,138명(11.3%)이며, 전문대학은 인문사회 68,585명(34.3%), 자연과학 46,124명(23.1%), 공학 64,550명(32.3%), 예체능 20,622명(10.3%)이다.

졸업생들의 진로는 크게 진학과 취업으로 구분할 수 있다. 2007년 8월과 2008년 2월의 졸업생 중 국내·외 고등교육기관으로 진학한 학생의 수는 일반대학 27,162명, 전문대학 7,868명으로, 전체 졸업생 대비 진학률은 각각 9.6%와 3.9%로 나타났다. 일반대학의 계열별 진학률을 살펴보면, 인문사회 6.4%, 자연과학 13.9%, 공학 12.5%, 의학 2.5%, 예체능 11.1%로서 자연과학, 공학, 예체능, 인문사회, 의학 순으로 높게 나타났다. 반면 전문대학은 인문사회 4.2%, 자연과학 2.2%, 공학 3.9%, 예체능 7.3%로 예체능, 인문사회, 공학, 자연과학 순으로 나타났다. 지역별로는 일반대학의 경우, 서울(14.2%), 인천(13.5%), 경기(11.3%) 등의 수도권 소재 대학의 진학률이 전국 평균을 크게 상회하고 있으며, 전문대학의 경우에는 충남(6.5%), 충북(6.1%), 서울(5.6%), 강원(5.0%), 대전(4.7%) 등이 전국 평균보다 높은 것으로 나타났다.

같은 기간 동안 졸업생 중 취업자수는 일반대학 176,651명, 전문대학 161,854명으로서, 취업률을 계산하면 일반대학은 69.5%, 전문대학은 86.0%이다. 일반대학의 계열별 취업률은 인문사회 65.1%, 자연과학 70.5%, 공학 72.0%, 의학 94.7%, 예체능 76.1%로서 인문사회계열의 취업률이 타 계열에 비해 상대적으로 낮았다. 전문대학의 경우에는 인문사회 85.6%, 자연과학 89.6%, 공학 85.3%, 예체능 80.8%로서, 자연과학계열의 취업률이 전체 평균을 상회하였다. 지역별로는 일반대학의 경우에는 전북, 충남, 울산, 인천, 전남, 충북, 경남, 서울 등이, 전문대학의 경우에는 충북, 제주, 대구, 경남, 광주, 경북, 울산, 대전, 부산 등이 전국 평균에 비해 높게 나타났다.

졸업생 중 정규직 취업자수는 일반대학 124,405명, 전문대학 122,494명으로서, 정규직 취업률은 일반대학 48.9%, 전문대학 65.1%로 분석되었다. 이를 계열별로 구분하여 살펴보면, 일반대학은 의학(85.4%)과 공학(61.0%)을 제외한 인문사회(43.7%), 자연과학(48.2%), 예체능(38.6%)이 평균보다 낮으며, 전문대학은 예체능(46.6%)이 다른 계열에 비해 크게 낮다. 지역에 따른 분석에서 일반대학은 울산, 인천, 서울, 부산, 광주 등 특별시·광역시 소재의 대학이 높은 반면, 전문대학의 경우에는 충북, 부산,

대구, 울산, 경북 등이 높게 나타났다.

지역을 기준으로 취업률과 정규직 취업률을 비교할 때, 일반대학은 취업률이 높은 지역과 정규직 취업률이 높은 지역이 상이하였다. 즉, 취업률과 정규직 취업률간의 역전 현상이 나타났다. 그러나 전문대학의 경우에는 이러한 역전 현상이 크지 않은 것으로 분석되었다.

〈표 II-12〉 설립유형별 · 소재지별 · 계열별 졸업생 현황 : 일반대학

(단위 : 명)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	2,322	31,087	1,114	9,165	1,642	13,682	317	1,121	1,016	6,871	6,411	61,926
부산	2,902	9,166	1,442	2,478	3,895	4,515	249	189	361	2,395	8,849	18,743
대구	1,377	2,507	948	568	1,110	645	279	91	197	780	3,911	4,591
인천	574	1,571	227	368	556	1,787	a	113	84	61	1,441	3,900
광주	1,486	3,835	1,343	970	965	1,982	290	266	232	1,097	4,316	8,150
대전	1,431	4,927	1,067	1,156	1,158	1,632	173	148	275	1,162	4,104	9,025
울산	a	1,008	a	299	a	1,023	a	37	a	313	a	2,680
경기	a	17,162	a	3,912	a	9,468	a	244	a	6,072	a	36,858
강원	1,903	3,843	1,454	1,858	1,614	1,591	131	300	422	504	5,524	8,096
충북	1,565	4,465	1,103	1,203	1,040	1,605	106	114	124	1,311	3,938	8,698
충남	1,028	9,734	999	2,871	604	5,407	a	290	260	3,418	2,891	21,720
전북	1,986	4,482	1,313	1,416	1,858	1,643	221	373	353	1,132	5,731	9,046
전남	1,333	1,354	896	601	1,453	566	a	48	259	347	3,941	2,916
경북	517	10,143	590	3,155	1,498	4,759	a	408	123	2,038	2,728	20,503
경남	2,006	2,676	1,219	1,238	1,384	1,466	136	112	225	543	4,970	6,035
제주	1,006	146	550	a	284	15	90	a	147	16	2,077	177
전체	21,436	108,106	14,265	31,258	19,061	51,786	1,992	3,854	4,078	28,060	60,832	223,064
	129,542		45,523		70,847		5,846		32,138		283,896	

자료 : 5-가. 졸업생 현황

〈표 II-13〉 설립유형별 · 소재지별 · 계열별 졸업생 현황 : 전문대학

(단위 : 명)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	a	5,607	a	2,107	a	6,402	a	a	a	3,276	a	17,392
부산	a	6,003	a	3,247	a	4,552	a	a	a	1,067	a	14,869
대구	a	4,184	a	3,974	a	5,111	a	a	a	1,018	a	14,287
인천	1,121	1,905	a	270	1,376	2,911	a	a	385	662	2,882	5,748
광주	a	3,490	a	2,866	a	2,822	a	a	a	186	a	9,364
대전	a	2,970	a	2,765	a	2,291	a	a	a	735	a	8,761
울산	a	724	a	795	a	1,231	a	a	a	101	a	2,851
경기	78	15,084	19	9,928	168	21,597	a	a	56	7,109	321	53,718
강원	75	2,171	100	1,723	175	1,086	a	a	40	385	390	5,365
충북	16	2,013	a	1,397	291	2,114	a	a	a	532	307	6,056
충남	197	2,708	85	2,098	191	1,174	a	a	a	993	473	6,973
전북	a	3,023	a	2,158	a	1,278	a	a	a	1,091	a	7,550
전남	176	5,202	149	3,280	273	1,849	a	a	76	899	674	11,230
경북	103	6,676	35	4,819	148	3,776	a	a	27	1,169	313	16,440
경남	162	3,300	200	3,182	452	2,874	a	a	a	522	814	9,878
제주	a	1,597	a	927	a	408	a	a	a	293	a	3,225
전체	1,928	66,657	588	45,536	3,074	61,476	a	a	584	20,038	6,174	193,707
	68,585		46,124		64,550		a		20,622		199,881	

자료 : 5-나. 졸업생의 진학 현황

〈표 II-14〉 계열별 졸업자의 진학 현황 : 일반대학

(단위 : 명, %)

구분	졸업생수	국내 진학자(진학률)				국외 진학자(진학률)				전체
		전문대학	대학	대학원	소계	전문대학	대학	대학원	소계	
인문사회	129,542	85	374	6,138	6,597	120	571	1,007	1,698	8,295
		(0.1)	(0.3)	(4.7)	(5.1)	(0.1)	(0.4)	(0.8)	(1.3)	(6.4)
자연과학	45,523	38	206	5,753	5,997	16	107	194	317	6,314
		(0.1)	(0.5)	(12.6)	(13.2)	(0.0)	(0.2)	(0.4)	(0.7)	(13.9)
공학	70,847	41	239	8,074	8,354	19	107	354	480	8,834
		(0.1)	(0.3)	(11.4)	(11.8)	(0.0)	(0.2)	(0.5)	(0.7)	(12.5)
의학	5,846	3	3	126	132	-	3	11	14	146
		(0.1)	(0.1)	(2.2)	(2.3)	(-)	(0.1)	(0.2)	(0.2)	(2.5)
예체능	32,138	22	145	2,685	2,852	30	214	477	721	3,573
		(0.1)	(0.5)	(8.4)	(8.9)	(0.1)	(0.7)	(1.5)	(2.2)	(11.1)
전체	283,896	189	967	22,776	23,932	185	1,002	2,043	3,230	27,162
		(0.1)	(0.3)	(8.0)	(8.4)	(0.1)	(0.4)	(0.7)	(1.1)	(9.6)

자료 : 5-나. 졸업생의 진학 현황

주 : 진학률 = 진학자수 / 졸업자수 × 100

〈표 II-15〉 계열별 졸업자의 진학 현황 : 전문대학

(단위 : 명, %)

구분	졸업생수	국내 진학자(진학률)				국외 진학자(진학률)				전체
		전문대학	대학	대학원	소계	전문대학	대학	대학원	소계	
인문사회	68,585	112	2,255	40	2,407	51	387	6	444	2,851
		(0.2)	(3.3)	(0.1)	(3.5)	(0.1)	(0.6)	(0.0)	(0.6)	(4.2)
자연과학	46,124	76	810	13	899	20	87	3	110	1,009
		(0.2)	(1.8)	(0.0)	(1.9)	(0.0)	(0.2)	(0.0)	(0.2)	(2.2)
공학	64,550	132	2,194	29	2,355	16	122	-	138	2,493
		(0.2)	(3.4)	(0.0)	(3.6)	(0.0)	(0.2)	(-)	(0.2)	(3.9)
의학	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a
		(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
예체능	20,622	62	1,319	26	1,407	17	80	11	108	1,515
		(0.3)	(6.4)	(0.1)	(3.6)	(0.1)	(0.4)	(0.1)	(0.2)	(7.3)
전체	199,881	382	6,578	108	7,068	104	676	20	800	7,868
		(0.2)	(3.3)	(0.1)	(3.5)	(0.1)	(0.3)	(0.0)	(1.2)	(3.9)

자료 : 5-나. 졸업생의 진학 현황

주 : 진학률 = 진학자수 / 졸업자수 × 100

〈표 II-16〉 소재지별 졸업자의 진학 현황 : 일반대학

(단위 : 명, %)

구분	졸업생수	국내 진학자(진학률)				국외 진학자(진학률)				전체
		전문대학	대학	대학원	소계	전문대학	대학	대학원	소계	
서울	68,337	37	196	8,347	8,580	21	215	919	1,155	9,735
		(0.1)	(0.3)	(12.2)	(12.6)	(0.0)	(0.3)	(1.3)	(1.7)	(14.2)
부산	27,592	9	113	1,693	1,815	17	77	76	170	1,985
		(0.0)	(0.4)	(6.1)	(6.6)	(0.1)	(0.3)	(0.3)	(0.6)	(7.2)
대구	8,502	6	29	731	766	3	18	25	46	812
		(0.1)	(0.3)	(8.6)	(9.0)	(0.0)	(0.2)	(0.3)	(0.5)	(9.6)
인천	5,341	1	23	633	657	3	28	32	63	720
		(0.0)	(0.4)	(11.9)	(12.3)	(0.1)	(0.5)	(0.6)	(1.2)	(13.5)
광주	12,466	7	57	753	817	4	23	39	66	883
		(0.1)	(0.5)	(6.0)	(6.6)	(0.0)	(0.2)	(0.3)	(0.5)	(7.1)
대전	13,129	9	69	1,004	1,082	26	37	48	111	1,193
		(0.1)	(0.5)	(7.6)	(8.2)	(0.2)	(0.3)	(0.4)	(0.8)	(9.1)
울산	2,680	-	3	204	207	4	18	24	46	253
		(-)	(0.1)	(7.6)	(7.7)	(0.1)	(0.7)	(0.9)	(1.7)	(9.4)
경기	36,858	34	149	3,192	3,375	38	207	543	788	4,163
		(0.1)	(0.4)	(8.7)	(9.2)	(0.1)	(0.6)	(1.5)	(2.1)	(11.3)
강원	13,620	15	46	967	1,028	6	46	63	115	1,143
		(0.1)	(0.3)	(7.1)	(7.5)	(0.0)	(0.3)	(0.5)	(0.8)	(8.4)
충북	12,636	10	41	688	739	12	73	37	122	861
		(0.1)	(0.3)	(5.4)	(5.8)	(0.1)	(0.6)	(0.3)	(1.0)	(6.8)
충남	24,611	20	59	1,367	1,446	29	135	136	300	1,746
		(0.1)	(0.2)	(5.6)	(5.9)	(0.1)	(0.5)	(0.6)	(1.2)	(7.1)
전북	14,777	6	44	761	811	2	21	22	45	856
		(0.0)	(0.3)	(5.1)	(5.5)	(0.0)	(0.1)	(0.1)	(0.3)	(5.8)
전남	6,857	9	17	276	302	2	14	4	20	322
		(0.1)	(0.2)	(4.0)	(4.4)	(0.0)	(0.2)	(0.1)	(0.3)	(4.7)
경북	23,231	13	72	1,358	1,443	6	58	61	125	1,568
		(0.1)	(0.3)	(5.8)	(6.2)	(0.0)	(0.2)	(0.3)	(0.5)	(6.7)
경남	11,005	9	42	686	737	7	23	11	41	778
		(0.1)	(0.4)	(6.2)	(6.7)	(0.1)	(0.2)	(0.1)	(0.4)	(7.1)
제주	2,254	4	7	116	127	5	9	3	17	144
		(0.2)	(0.3)	(5.1)	(5.6)	(0.2)	(0.4)	(0.1)	(0.8)	(6.4)
전체	283,896	189	967	22,776	23,932	185	1,002	2,043	3,230	27,162
		(0.1)	(0.3)	(8.0)	(8.4)	(0.1)	(0.4)	(0.7)	(1.1)	(9.6)

자료 : 5-나. 졸업생의 진학 현황

주 : 진학률 = 진학자수 / 졸업자수 × 100

〈표 II-17〉 소재지별 졸업자의 진학 현황 : 전문대학

(단위 : 명, %)

구분	졸업생수	국내 진학자(진학률)				국외 진학자(진학률)				전체
		전문대학	대학	대학원	소계	전문대학	대학	대학원	소계	
서울	17,392	31 (0.2)	837 (4.8)	2 (0.0)	870 (5.0)	18 (0.1)	91 (0.5)	3 (0.0)	112 (0.6)	982 (5.6)
부산	14,869	20 (0.1)	492 (3.3)	1 (0.0)	513 (3.5)	8 (0.1)	32 (0.2)	1 (0.0)	41 (0.3)	554 (3.7)
대구	14,287	23 (0.2)	442 (3.1)	5 (0.0)	470 (3.3)	- (-)	22 (0.2)	1 (0.0)	23 (0.2)	493 (3.5)
인천	8,630	10 (0.1)	251 (2.9)	2 (0.0)	263 (3.0)	5 (0.1)	31 (0.4)	- (-)	36 (0.4)	299 (3.5)
광주	9,364	13 (0.1)	277 (3.0)	8 (0.1)	298 (3.2)	2 (0.0)	15 (0.2)	- (-)	17 (0.2)	315 (3.4)
대전	8,761	16 (0.2)	373 (4.3)	4 (0.0)	393 (4.5)	2 (0.0)	19 (0.2)	- (-)	21 (0.2)	414 (4.7)
울산	2,851	6 (0.2)	107 (3.8)	3 (0.1)	116 (4.1)	- (-)	3 (0.1)	- (-)	3 (0.1)	119 (4.2)
경기	54,039	102 (0.2)	1,534 (2.8)	38 (0.1)	1,674 (3.1)	34 (0.1)	251 (0.5)	15 (0.0)	300 (0.6)	1,974 (3.7)
강원	5,755	15 (0.3)	261 (4.5)	1 (0.0)	277 (4.8)	3 (0.1)	9 (0.2)	- (-)	12 (0.2)	289 (5.0)
충북	6,363	20 (0.3)	330 (5.2)	4 (0.1)	354 (5.6)	8 (0.1)	25 (0.4)	- (-)	33 (0.5)	387 (6.1)
충남	7,446	18 (0.2)	415 (5.6)	4 (0.1)	437 (5.9)	7 (0.1)	39 (0.5)	- (-)	46 (0.6)	483 (6.5)
전북	7,550	15 (0.2)	187 (2.5)	3 (0.0)	205 (2.7)	1 (0.0)	17 (0.2)	- (-)	18 (0.2)	223 (3.0)
전남	11,904	27 (0.2)	299 (2.5)	9 (0.1)	335 (2.8)	- (-)	19 (0.2)	- (-)	19 (0.2)	354 (3.0)
경북	16,753	30 (0.2)	383 (2.3)	14 (0.1)	427 (2.5)	2 (0.1)	46 (0.3)	- (-)	48 (0.3)	475 (2.8)
경남	10,692	28 (0.3)	298 (2.8)	9 (0.1)	335 (3.1)	12 (0.1)	32 (0.3)	- (-)	44 (0.4)	379 (3.5)
제주	3,225	8 (0.2)	92 (2.9)	1 (0.0)	101 (3.1)	2 (0.1)	25 (0.8)	- (-)	27 (0.8)	128 (4.0)
전체	199,881	382 (0.2)	6,578 (3.3)	108 (0.1)	7,068 (3.5)	104 (0.1)	676 (0.3)	20 (0.0)	800 (0.4)	7,868 (3.9)

자료 : 5-나. 졸업생의 진학 현황
 주 : 진학률 = 진학자수 / 졸업자수 × 100

〈표 II-18〉 설립유형별 · 계열별 졸업자의 취업 현황 : 일반대학

(단위 : 명, %)

구분	국공립			사립			전체		
	졸업생수	취업 (%)	정규직 취업(%)	졸업생수	취업 (%)	정규직 취업(%)	졸업생수	취업 (%)	정규직 취업(%)
인문사회	21,436	11,147 (56.1)	7,198 (36.2)	109,080	66,988 (66.9)	45,272 (45.2)	130,516	78,135 (65.1)	52,470 (43.7)
자연과학	14,265	7,572 (63.8)	4,846 (40.8)	31,408	19,964 (73.4)	13,981 (51.4)	45,673	27,536 (70.5)	18,827 (48.2)
공학	19,061	11,481 (70.0)	9,819 (59.9)	51,975	32,849 (72.7)	27,735 (61.4)	71,036	44,330 (72.0)	37,554 (61.0)
의학	1,992	1,658 (92.9)	1,338 (75.0)	3,854	3,550 (95.6)	3,358 (90.4)	5,846	5,208 (94.7)	4,696 (85.4)
예체능	4,078	2,324 (68.9)	1,028 (30.5)	28,245	19,118 (77.1)	9,830 (39.7)	32,323	21,442 (76.1)	10,858 (38.6)
전체	60,832	34,182 (64.1)	24,229 (45.5)	224,562	142,469 (70.9)	100,176 (49.8)	285,394	176,651 (69.5)	124,405 (48.9)

자료 : 5-다. 졸업생의 취업 현황
 주1 : 취업률 = [취업자 / (졸업자 - (진학자 + 입대자 + 취업불가능자 + 외국인유학생))] × 100
 주2 : 정규직 취업률 = [정규직 취업자 / (졸업자 - (진학자 + 입대자 + 취업불가능자 + 외국인유학생))] × 100

〈표 II-19〉 설립유형별 · 계열별 졸업자의 취업 현황 : 전문대학

(단위 : 명, %)

구분	국공립			사립			전체		
	졸업생수	취업 (%)	정규직 취업(%)	졸업생수	취업 (%)	정규직 취업(%)	졸업생수	취업 (%)	정규직 취업(%)
인문사회	1,928	1,483 (81.8)	1,157 (63.8)	66,657	53,995 (85.7)	41,287 (65.5)	68,585	55,478 (85.6)	42,444 (65.5)
자연과학	588	518 (92.2)	351 (62.5)	45,536	39,442 (89.5)	30,292 (68.8)	46,124	39,960 (89.6)	30,643 (68.7)
공학	3,074	2,256 (79.1)	1,773 (62.1)	61,476	49,146 (85.6)	38,969 (67.8)	64,550	51,402 (85.3)	40,742 (67.6)
의학	a	a (a)	a (a)	a	a (a)	a (a)	a	a (a)	a (a)
예체능	584	411 (86.5)	184 (38.7)	20,038	14,603 (80.6)	8,481 (46.8)	20,622	15,014 (80.8)	8,665 (46.6)
전체	6,174	4,668 (81.8)	3,465 (60.7)	193,707	157,186 (86.1)	119,029 (65.2)	199,881	161,854 (86.0)	122,494 (65.1)

자료 : 5-다. 졸업생의 취업 현황
 주1 : 취업률 = [취업자 / (졸업자 - (진학자 + 입대자 + 취업불가능자 + 외국인유학생))] × 100
 주2 : 정규직 취업률 = [정규직 취업자 / (졸업자 - (진학자 + 입대자 + 취업불가능자 + 외국인유학생))] × 100

〈표 II-20〉 설립유형별·소재지별 졸업자의 취업 현황 : 일반대학

(단위 : 명, %)

구분	국공립			사립			전체		
	졸업생수	취업 (%)	정규직 취업(%)	졸업생수	취업 (%)	정규직 취업(%)	졸업생수	취업 (%)	정규직 취업(%)
서울	6,411	3,078 (65.5)	2,339 (49.8)	61,926	36,912 (69.9)	28,453 (53.9)	68,337	39,990 (69.6)	30,792 (53.6)
부산	8,849	5,075 (65.1)	4,274 (54.9)	18,743	12,350 (70.7)	8,507 (48.7)	27,592	17,425 (69.0)	12,781 (50.6)
대구	3,911	2,118 (63.5)	1,787 (53.6)	4,591	2,748 (64.4)	1,563 (36.6)	8,502	4,866 (64.0)	3,350 (44.1)
인천	1,441	848 (64.0)	602 (45.4)	3,900	2,438 (75.2)	1,892 (58.4)	5,341	3,286 (71.9)	2,494 (54.6)
광주	4,316	2,204 (56.8)	1,512 (39.0)	8,150	5,093 (67.2)	4,170 (55.0)	12,466	7,297 (63.7)	5,682 (49.6)
대전	4,104	2,055 (59.1)	1,447 (41.6)	9,025	5,951 (72.2)	3,725 (45.2)	13,129	8,006 (68.3)	5,172 (44.1)
울산	a	a (a)	a (a)	2,680	1,767 (73.2)	1,524 (63.1)	2,680	1,767 (73.2)	1,524 (63.1)
경기	a	a (a)	a (a)	36,858	21,713 (67.2)	15,231 (47.1)	36,858	21,713 (67.2)	15,231 (47.1)
강원	5,524	2,919 (59.3)	2,047 (41.6)	8,096	5,611 (75.8)	4,066 (54.9)	13,620	8,530 (69.2)	6,113 (49.6)
충북	3,938	2,116 (60.3)	1,503 (42.8)	8,698	6,162 (76.1)	3,704 (45.7)	12,636	8,278 (71.3)	5,207 (44.9)
충남	2,891	1,947 (73.4)	1,077 (40.6)	21,720	14,784 (74.7)	9,732 (49.2)	24,611	16,731 (74.5)	10,809 (48.1)
전북	5,731	3,567 (68.6)	2,189 (42.1)	9,046	6,671 (78.8)	3,693 (43.6)	14,777	10,238 (74.9)	5,882 (43.0)
전남	3,941	2,576 (69.8)	1,569 (42.5)	2,916	2,039 (73.6)	1,309 (47.2)	6,857	4,615 (71.4)	2,878 (44.5)
경북	2,728	1,642 (66.7)	1,317 (53.5)	20,503	12,784 (67.9)	8,749 (46.5)	23,231	14,426 (67.8)	10,066 (47.3)
경남	4,970	2,903 (65.2)	1,908 (42.8)	7,533	5,351 (75.0)	3,786 (53.1)	12,503	8,254 (71.2)	5,694 (49.1)
제주	2,077	1,134 (59.7)	658 (34.6)	177	95 (54.9)	72 (41.6)	2,254	1,229 (59.3)	730 (35.2)
전체	60,832	34,182 (64.1)	24,229 (45.5)	224,562	142,469 (70.9)	100,176 (49.8)	285,394	176,651 (69.5)	124,405 (48.9)

자료 : 5-다. 졸업생의 취업 현황

주1 : 취업률 = [취업자 / (졸업자-진학자 + 입대자 + 취업불가능자 + 외국인유학생)] × 100

주2 : 정규직 취업률 = [정규직 취업자 / (졸업자-진학자 + 입대자 + 취업불가능자 + 외국인유학생)] × 100

〈표 II-21〉 설립유형별·소재지별 졸업자의 취업 현황 : 전문대학

(단위 : 명, %)

구분	국공립			사립			전체		
	졸업생수	취업 (%)	정규직 취업(%)	졸업생수	취업 (%)	정규직 취업(%)	졸업생수	취업 (%)	정규직 취업(%)
서울	a	a (a)	a (a)	17,392	12,469 (76.8)	9,445 (58.1)	17,392	12,469 (76.8)	9,445 (58.1)
부산	a	a (a)	a (a)	14,869	12,696 (89.4)	10,578 (74.5)	14,869	12,696 (89.4)	10,578 (74.5)
대구	a	a (a)	a (a)	14,287	12,559 (92.1)	9,932 (72.9)	14,287	12,559 (92.1)	9,932 (72.9)
인천	2,882	2,016 (75.2)	1,575 (58.4)	5,748	4,404 (80.2)	3,573 (65.1)	8,630	6,420 (78.6)	5,148 (63.0)
광주	a	a (a)	a (a)	9,364	8,091 (90.8)	5,271 (59.1)	9,364	8,091 (90.8)	5,271 (59.1)
대전	a	a (a)	a (a)	8,761	7,283 (89.8)	5,101 (62.9)	8,761	7,283 (89.8)	5,101 (62.9)
울산	a	a (a)	a (a)	2,851	2,467 (90.4)	1,961 (71.8)	2,851	2,467 (90.4)	1,961 (71.8)
경기	321	219 (73.5)	187 (62.8)	53,718	42,745 (83.7)	32,071 (62.8)	54,039	42,964 (83.6)	32,258 (62.8)
강원	390	269 (88.0)	151 (58.0)	5,365	4,172 (88.0)	3,247 (58.0)	5,755	4,441 (88.0)	3,398 (58.0)
충북	307	219 (79.1)	188 (67.9)	6,056	5,198 (93.9)	4,257 (76.9)	6,363	5,417 (93.2)	4,445 (76.4)
충남	473	397 (88.0)	312 (68.0)	6,973	5,673 (88.0)	4,055 (68.0)	7,446	6,070 (88.0)	4,367 (68.0)
전북	a	a (a)	a (a)	7,550	5,680 (80.2)	3,896 (55.0)	7,550	5,680 (80.2)	3,896 (55.0)
전남	674	530 (83.3)	377 (59.3)	11,230	8,566 (81.7)	6,346 (60.5)	11,904	9,096 (81.8)	6,723 (60.4)
경북	313	260 (90.3)	160 (55.6)	16,440	14,062 (90.4)	11,184 (71.9)	16,753	14,322 (90.4)	11,344 (71.6)
경남	814	758 (98.3)	515 (66.8)	9,878	8,299 (89.9)	6,135 (66.5)	10,692	9,057 (90.6)	6,650 (66.5)
제주	a	a (a)	a (a)	3,225	2,822 (93.0)	1,977 (65.1)	3,225	2,822 (93.0)	1,977 (65.1)
전체	6,174	4,668 (81.8)	3,465 (60.7)	193,707	157,186 (86.1)	119,029 (65.2)	198,854	161,854 (86.0)	122,494 (65.1)

자료 : 5-다. 졸업생의 취업 현황

주1 : 취업률 = [취업자 / (졸업자-진학자 + 입대자 + 취업불가능자 + 외국인유학생)] × 100

주2 : 정규직 취업률 = [정규직 취업자 / (졸업자-진학자 + 입대자 + 취업불가능자 + 외국인유학생)] × 100

다. 교직원

2008년 일반대학의 전임교원 확보율은 편제정원 대비 70.6%이고, 재학생수 대비 71.3%이고, 전문대학의 경우 전임교원 확보율은 편제정원 대비 49.1%, 재학생수 대비 50.8%이다. 일반대학의 전임교원 확보율이 전문대학보다 편제정원 대비 21.5% 포인트 더 높으며, 재학생수 대비 20.5% 포인트 더 높은 것으로 나타났다. 설립유형별로 살펴보면 일반대학의 편제정원과 재학생수 대비 전임교원 확보율은 국공립이 77.9%와 75.8%, 사립이 68.4%와 69.9%이었으며, 전문대학은 국공립 63.0%와 62.2%, 사립은 48.7%와 50.4%로, 일반대학과 전문대학 모두 국공립의 전임교원 확보율이 사립에 비해 높게 나타났다. 계열별로는 일반대학의 전임교원 확보율(편제정원, 재학생수)은 의학(179.8%, 173.5%)과 자연과학(72.9%, 74.6%)이 전체 평균에 비해 높은 반면, 인문사회(64.2%, 64.1%), 공학(59.5%, 59.8%), 예체능(50.1%, 53.8%)이 낮았다. 전문대학의 경우에는 인문사회(53.9%, 51.6%)와 공학(50.3%, 54.7%)의 전임교원 확보율이 전체 평균을 상회하였으나, 자연과학(44.3%, 45.0%)과 예체능(46.2%, 51.5%)은 전체 평균을 밑도는 수준이었다. 지역별로는 일반대학의 경우, 편제정원 대비 전임교원 확보율은 서울, 울산, 경기, 강원, 경남 등이, 재학생수 대비 전임교원 확보율은 울산, 강원, 경남 등이 전국 평균보다 높게 나타났다. 전문대학의 경우에는 편제정원 대비 전임교원 확보율은 경기, 충남, 전남이, 재학생수 대비 전임교원 확보율은 강원, 충북, 충남, 전남, 경북, 경남, 제주 등이 전국 평균보다 높은 것으로 분석되었다.

2008년 외국인 전임교원의 수는 일반대학 2,655명, 전문대학 597명이다. 가장 큰 비중을 차지하는 계열은 인문사회계열로서, 일반대학은 82.0%, 전문대학은 55.3%를 차지하고 있다. 지역별 인원을 살펴보면, 일반대학은 서울이 970명으로 전체 외국인 전임교원의 36.5%를 차지하고 있으며, 그 다음으로 경기 428명(16.1%), 충남 305명(11.5%), 부산 221명(8.3%), 경북 197명(7.4%)의 순으로 나타났다. 전문대학의 경우 외국인 전임교원이 가장 많은 지역은 경기로 276명(46.2%)이 재직 중이었다. 다음으로는 부산 71명(11.9%), 대전 60명(10.1%), 대구 46명(7.7%), 서울 44명(7.4%) 순이었다. 출신국가별로는 일반대학과 전문대학 모두 미국과 캐나다, 일본, 중국, 영국 등이 가장 큰 비중을 차지하고 있다.

2008년 대학에 재직하고 있는 직원의 수는 일반대학 29,486명, 전문대학 6,933명이다. 직원 1인당 학생수는 일반대학 45.1명, 전문대학 72.2명으로 전문대학이 일반대학보다 많은 반면, 직원 1인당 전임교원수는 일반대학 1.9명, 전문대학 1.7명으로 일반대학이 전문대학보다 근소하게 많은 것으로 나타났다. 설립유형별로는 일반대학의 직원 1인당 학생수는 국공립 32.1명, 사립 50.6명이며, 전문대학의 직원 1인당 학생수는 국공립 33.4명, 사립 74.9명으로 사립이 국공립에 비해 많은 것으로 나타났다. 이와 같은 현상은 직원 1인당 전임교원수에도 동일하게 나타나고 있다.

〈표 II-22〉 설립유형별·계열별·소재지별 전임교원 확보율(편제정원 기준) : 일반대학

(단위 : %)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	114.1	67.4	113.7	80.5	81.3	55.2	108.0	169.8	80.4	48.1	100.7	70.9
부산	72.8	56.5	80.2	47.4	60.5	50.2	61.3	191.3	74.2	47.5	67.7	56.8
대구	78.4	45.2	86.6	48.3	75.1	48.2	74.6	236.4	110.9	44.9	79.7	56.9
인천	62.4	80.3	71.7	107.0	58.6	54.5	a	278.4	65.4	39.0	62.5	90.6
광주	84.2	60.9	83.2	71.3	61.5	60.0	85.5	111.7	54.9	45.4	77.3	62.3
대전	75.4	55.4	77.1	70.4	57.0	54.1	112.2	229.5	84.9	42.8	75.5	63.7
울산	a	62.2	a	60.9	a	67.4	a	595.5	a	57.9	a	126.2
경기	a	63.0	a	77.6	a	60.2	a	283.5	a	50.6	a	71.6
강원	85.4	57.7	75.8	67.8	79.6	57.5	120.3	351.8	71.1	39.8	82.4	85.9
충북	71.6	56.9	72.2	66.6	53.6	65.5	145.9	197.2	49.3	43.1	72.2	62.1
충남	59.4	62.5	68.9	57.0	76.1	55.7	a	353.7	80.4	43.6	68.8	65.4
전북	80.6	49.9	86.6	62.4	70.3	55.0	94.7	102.9	80.2	42.0	80.5	56.8
전남	66.2	62.1	71.7	59.7	66.9	69.0	a	69.2	80.0	33.6	68.7	57.0
경북	58.0	50.7	74.6	58.7	60.3	58.3	a	176.1	74.1	45.7	63.2	59.8
경남	73.2	61.7	81.4	53.8	61.5	55.0	129.9	598.9	71.8	58.5	76.3	83.0
제주	94.5	45.9	82.9	a	76.2	55.6	189.3	a	70.7	14.3	96.0	40.0
전체	79.6	61.2	82.4	68.7	66.5	56.6	98.0	228.0	75.2	46.6	77.9	68.4
	64.2		72.9		59.5		179.8		50.1		70.6	

자료 : 6-다. 전임교원 확보율

주 : 전임교원 확보율(편제정원 기준) = 전임교원수 / 교원법정정원(편제정원 기준) × 100

〈표 II-23〉 설립유형별·계열별·소재지별 전임교원 확보율(재학생 기준) : 일반대학

(단위 : %)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	96.1	64.1	106.3	79.1	74.0	51.0	105.2	164.8	75.8	47.5	91.6	67.7
부산	66.7	56.0	80.9	48.4	60.4	57.7	66.0	185.5	74.8	55.1	66.7	59.8
대구	69.4	45.1	76.3	43.9	66.7	51.9	67.2	175.3	102.0	42.7	70.9	55.1
인천	63.6	75.7	69.4	113.0	56.7	48.2	a	283.5	53.1	52.3	61.0	86.4
광주	82.8	63.2	77.9	86.1	68.0	63.5	85.5	73.8	48.8	56.8	76.9	66.4
대전	61.5	58.1	69.9	74.4	52.7	59.3	100.0	212.4	75.0	50.0	66.5	68.0
울산	a	61.1	a	60.9	a	61.0	a	490.7	a	61.1	a	118.8
경기	a	62.2	a	77.6	a	57.5	a	295.3	a	50.5	a	70.5
강원	85.4	66.5	79.9	70.3	93.3	74.7	120.3	347.1	86.5	55.0	88.6	98.9
충북	73.6	58.1	60.4	74.6	51.3	65.5	138.8	184.2	54.8	48.9	68.5	65.2
충남	57.1	64.2	66.2	61.1	66.1	58.8	a	308.5	77.4	47.1	64.0	68.2
전북	82.1	58.2	89.9	85.4	73.7	66.4	95.5	108.2	71.1	59.7	82.4	69.9
전남	70.3	75.3	82.1	66.0	66.4	75.3	a	60.0	61.5	60.0	70.4	69.8
경북	63.5	52.7	73.0	61.1	58.9	63.2	a	171.8	80.0	53.4	63.2	63.4
경남	72.2	73.9	89.9	60.8	64.5	64.2	149.0	578.9	79.7	74.7	80.3	97.4
제주	88.4	68.0	87.6	a	80.0	166.7	182.8	a	69.0	25.0	95.1	66.7
전체	75.5	61.7	80.5	71.8	65.9	57.2	96.7	217.3	72.9	50.9	75.8	69.9
	64.1		74.6		59.8		173.5		53.8		71.3	

자료 : 6-다. 전임교원 확보율

주 : 전임교원 확보율(재학생 기준) = 전임교원수 / 교원법정정원(재학생 기준) × 100

〈표 II-24〉 설립유형별·계열별·소재지별 전임교원 확보율(편제정원 기준) : 전문대학

(단위 : %)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	a	63.2	a	53.9	a	51.0	a	a	a	49.7	a	54.0
부산	a	54.5	a	35.7	a	56.9	a	a	a	41.8	a	49.1
대구	a	58.9	a	40.3	a	50.3	a	a	a	42.1	a	48.2
인천	69.7	44.6	a	32.0	-	44.2	a	a	80.0	45.3	61.2	43.5
광주	a	50.0	a	49.0	a	55.8	a	a	a	46.4	a	51.3
대전	a	55.3	a	43.9	a	38.4	a	a	a	46.0	a	45.1
울산	a	60.9	a	52.0	a	48.5	a	a	a	62.5	a	52.2
경기	250.0	57.2	175.0	46.7	-	49.1	a	a	190.0	46.8	131.6	50.1
강원	60.0	48.4	66.7	34.5	-	58.1	a	a	40.0	42.4	59.6	44.5
충북	50.0	50.2	a	39.9	-	51.2	a	a	a	34.7	48.3	46.2
충남	55.6	67.1	50.0	43.4	50.0	56.4	a	a	a	44.6	51.9	52.5
전북	a	37.0	a	40.1	a	51.1	a	a	a	46.6	a	42.1
전남	57.7	48.3	40.9	48.5	64.9	63.0	a	a	36.4	57.1	54.2	51.9
경북	75.0	50.6	62.5	44.2	65.0	49.4	a	a	50.0	40.2	65.9	47.0
경남	46.7	45.9	42.9	45.5	55.7	41.2	a	a	a	37.3	51.5	43.7
제주	a	52.4	a	46.8	a	47.2	a	a	a	42.4	a	48.2
전체	72.3	53.4	56.0	44.2	57.5	49.9	a	a	85.0	45.4	63.0	48.7
	53.9		44.3		50.3		a		46.2		49.1	

자료 : 6-다. 전임교원 확보율

주 : 전임교원 확보율(편제정원 기준) = 전임교원수 / 교원법정정원(편제정원 기준) × 100

〈표 II-25〉 설립유형별·계열별·소재지별 전임교원 확보율(재학생 기준) : 전문대학

(단위 : %)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	a	49.1	a	46.9	a	48.5	a	a	a	46.6	a	48.0
부산	a	55.1	a	36.0	a	57.6	a	a	a	58.5	a	51.2
대구	a	56.1	a	39.8	a	50.8	a	a	a	53.9	a	48.6
인천	46.5	44.1	a	31.4	46.8	46.8	a	a	64.9	48.1	48.9	45.0
광주	a	45.0	a	48.9	a	66.1	a	a	a	46.4	a	52.3
대전	a	56.3	a	42.0	a	47.1	a	a	a	51.1	a	47.9
울산	a	56.5	a	47.1	a	50.6	a	a	a	55.6	a	50.5
경기	250.0	51.1	175.0	42.9	103.6	50.9	a	a	237.5	45.3	156.3	48.5
강원	60.0	65.8	83.3	41.0	68.4	71.7	a	a	40.0	61.9	67.4	57.0
충북	50.0	47.9	a	44.0	56.3	68.3	a	a	a	50.0	55.8	53.5
충남	55.6	59.1	46.7	45.8	55.0	61.7	a	a	a	51.9	52.8	53.9
전북	a	39.0	a	43.1	a	72.9	a	a	a	59.1	a	48.2
전남	60.0	39.2	60.0	53.6	80.0	72.2	a	a	44.4	61.2	65.8	52.1
경북	81.8	57.3	83.3	49.8	86.7	69.7	a	a	66.7	68.2	82.9	57.6
경남	43.8	46.7	45.0	46.4	58.6	47.4	a	a	a	54.9	53.2	47.2
제주	a	61.1	a	52.9	a	80.8	a	a	a	65.1	a	61.3
전체	60.2	51.3	65.3	44.8	59.4	54.4	a	a	82.3	50.8	62.2	50.4
	51.6	45.0	54.7	a	51.5	50.8						

자료 : 6-다. 전임교원 확보율

주 : 전임교원 확보율(재학생 기준) = 전임교원수 / 교원법정정원(재학생 기준) × 100

〈표 II-26〉 설립유형별·소재지별·계열별 외국인 전임교원 현황 : 일반대학

(단위 : 명)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	1	796	3	50	4	75	1	13	3	24	12	958
부산	8	171	1	-	2	28	-	-	-	11	11	210
대구	2	6	-	-	1	-	1	-	-	-	4	6
인천	1	52	-	6	-	5	a	5	-	-	1	68
광주	-	65	-	5	-	-	-	-	-	1	-	71
대전	1	96	-	5	-	4	-	-	-	6	1	111
울산	a	15	a	-	a	2	a	4	a	1	a	22
경기	a	347	a	7	a	27	a	9	a	38	a	428
강원	-	50	-	9	-	3	-	1	-	-	-	63
충북	-	80	-	1	-	7	-	3	-	1	-	92
충남	1	264	-	13	-	17	a	1	-	9	1	304
전북	-	32	-	3	-	-	-	1	-	1	-	37
전남	-	18	-	-	-	-	a	-	-	-	-	18
경북	1	142	-	12	-	35	a	2	-	5	1	196
경남	-	29	-	4	-	6	-	-	-	1	-	40
제주	-	-	-	a	-	-	-	a	-	-	-	-
전체	15	2,163	4	115	7	209	2	39	3	98	31	2,624
	2,178	119	216	41	101	2,655						

자료 : 6-마. 외국인 전임교원 현황

〈표 II-27〉 설립유형별·출신국가별 외국인 전임교원 현황 : 일반대학

(단위 : 명)

구분	국공립	사립	전체
미국	6	912	918
캐나다	2	489	491
일본	3	199	202
중국	4	188	192
재미국동포	7	164	171
영국	1	114	115
오스트레일리아	2	76	78
독일	1	57	58
프랑스	-	51	51
뉴질랜드	-	48	48
인도	2	37	39
러시아	-	37	37
재캐나다동포	-	24	24
대만	-	23	23
남아프리카공화국	-	19	19
기타	3	186	189
전체	31	2,624	2,655

자료 : 6-마. 외국인 전임교원 현황

주 : 기타에는 그 외 나라들이 모두 포함됨

〈표 II-28〉 설립유형별·소재지별·계열별 외국인 전임교원 현황 : 전문대학 (단위 : 명)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	a	35	a	1	a	6	a	a	a	2	a	44
부산	a	41	a	10	a	18	a	a	a	2	a	71
대구	a	21	a	5	a	20	a	a	a	-	a	46
인천	-	7	a	-	-	2	a	a	-	2	-	11
광주	a	4	a	1	a	1	a	a	a	-	a	6
대전	a	35	a	13	a	10	a	a	a	2	a	60
울산	a	4	a	2	a	1	a	a	a	-	a	7
경기	-	128	-	63	-	66	a	a	-	19	-	276
강원	-	-	-	-	-	-	a	a	-	-	-	-
충북	-	3	a	1	-	-	a	a	a	-	-	4
충남	-	19	-	-	-	1	a	a	a	2	-	22
전북	a	1	a	-	a	-	a	a	a	6	a	7
전남	-	-	-	-	-	-	a	a	-	-	-	-
경북	-	17	-	1	-	3	a	a	-	5	-	26
경남	-	8	-	1	-	-	a	a	a	-	-	9
제주	a	7	a	1	a	-	a	a	a	-	a	8
전체	-	330	-	99	-	128	a	a	-	40	-	597
		330		99		128		a		40		597

자료 : 6-마. 외국인 전임교원 현황

〈표 II-29〉 설립유형별·출신국가별 외국인 전임교원 현황 : 전문대학 (단위 : 명)

구분	국공립	사립	전체
미국	-	178	178
캐나다	-	116	116
중국	-	106	106
일본	-	87	87
영국	-	23	23
재미국동포	-	16	16
뉴질랜드	-	15	15
오스트레일리아	-	12	12
인도	-	8	8
남아프리카공화국	-	6	6
재캐나다동포	-	6	6
대만	-	4	4
아일랜드	-	4	4
재중국동포	-	3	3
러시아	-	2	2
기타	-	11	11
전체	-	597	597

자료 : 6-마. 외국인 전임교원 현황

주 : 기타에는 그 외 나라들이 모두 포함됨

〈표 II-30〉 설립유형별·소재지별 직원 현황 : 일반대학 (단위 : 명)

구분	직원수			직원당 학생수			직원당 전임교원수		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	1,270	6,412	7,682	21.5	44.5	40.7	1.7	2.0	2.0
부산	1,455	1,536	2,991	29.1	58.4	44.1	1.3	1.8	1.5
대구	465	368	833	43.7	60.0	50.9	2.4	1.8	2.1
인천	183	474	657	39.1	43.2	42.1	1.4	2.3	2.0
광주	662	677	1,339	33.3	58.0	45.8	1.7	2.2	2.0
대전	429	790	1,219	43.3	55.6	51.3	2.0	2.1	2.1
울산	a	198	198	a	64.9	64.9	a	4.8	4.8
경기	a	3,843	3,843	a	44.5	44.5	a	1.8	1.8
강원	681	732	1,413	36.7	52.3	44.8	1.9	2.7	2.3
충북	597	594	1,191	28.1	71.1	49.5	1.5	2.3	1.9
충남	310	1,428	1,738	45.2	73.3	68.3	1.7	2.6	2.4
전북	731	651	1,382	33.7	61.6	46.8	1.8	2.3	2.1
전남	582	234	816	30.6	51.5	36.6	1.2	1.9	1.4
경북	292	2,067	2,359	43.9	46.3	46.0	1.5	1.6	1.6
경남	799	674	1,473	28.5	45.0	36.1	1.3	2.4	1.8
제주	320	32	352	31.0	19.1	29.9	1.7	0.8	1.6
전체	8,776	20,710	29,486	32.1	50.6	45.1	1.6	2.0	1.9

자료 :

- 직원수 : 13-사. 직원 현황
- 학생수(재학생) : 4-라-1. 재학생총원을
- 전임교원수 : 6-가. 전체 교원 대비 전임교원 현황

주 1 : 직원당 학생수 = 재학생수 / 직원수

주 2 : 직원당 전임교원수 = 전임교원 / 직원수

〈표 II-31〉 설립유형별·소재지별 직원 현황 : 전문대학

(단위 : 명)

구분	직원수			직원당 학생수			직원당 전임교원수		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	a	540	540	a	84.0	84.0	a	1.9	1.9
부산	a	512	512	a	67.7	67.7	a	1.6	1.6
대구	a	477	477	a	76.3	76.3	a	1.8	1.8
인천	124	179	303	53.3	77.1	67.4	1.2	1.6	1.5
광주	a	284	284	a	77.4	77.4	a	1.9	1.9
대전	a	234	234	a	93.8	93.8	a	2.1	2.1
울산	a	111	111	a	69.4	69.4	a	1.7	1.7
경기	66	1,595	1,661	14.4	87.1	84.2	1.1	2.0	2.0
강원	57	240	297	16.7	59.4	51.2	0.5	1.6	1.4
충북	29	278	307	35.4	54.2	52.5	1.0	1.4	1.3
충남	34	307	341	33.1	60.6	57.9	0.8	1.5	1.5
전북	a	285	285	a	68.5	68.5	a	1.5	1.5
전남	31	294	325	53.9	90.4	86.9	1.7	2.2	2.1
경북	30	706	736	23.6	56.0	54.6	1.0	1.5	1.5
경남	76	262	338	24.9	88.1	73.9	0.7	2.0	1.7
제주	a	182	182	a	44.8	44.8	a	1.3	1.3
전체	447	6,486	6,933	33.4	74.9	72.2	1.0	1.8	1.7

자료 :
 - 직원수 : 13-사. 직원 현황
 - 학생수(재학생) : 4-라-1. 재학생총원을
 - 전임교원수 : 6-가. 전체 교원 대비 전임교원 현황
 주 1 : 직원당 학생수 = 재학생수 / 직원수
 주 2 : 직원당 전임교원수 = 전임교원 / 직원수

라. 연구성과

2008년 한 해 동안 일반대학의 전임교원은 1인당 국내학술지(학진 등재)에 0.57편, 국제학술지(SCI)에 0.24편의 논문을 게재하였으며, 4천 6백여만 원을 교외연구비로 수혜한 것으로 나타났다. 전문대학의 경우에는 전임교원 1인당 국내학술지에 0.11편을 게재하였으며, 5백여만 원을 교외연구비로 수혜했다. 설립유형별로는 일반대학의 경우, 국공립 전임교원 1인당 논문게재 실적은 국내학술지 0.65편, 국제학술지 0.32편이고, 교외연구비 수혜 실적은 6천 4백여만 원인 반면, 사립 대학의 논문게재 실적은 국내 0.54편, 국제 0.22편이고, 교외연구비 수혜 실적은 4천여만 원이었다. 국공립 대학의 전임교원이 사립 대학의 전임교원에 비해 상대적으로 높은 연구성과를 내고 있는 것으로 분석되었다. 전문대학의 국내학술지 및 교외연구비 수혜 실적에서도 국공립이 사립에 비해 높은 것으로 나타났다.

일반대학의 전임교원 1인당 국제학술지 논문게재 실적은 서울, 부산, 광주의 국공립 대학이 전국 국공립 대학의 평균보다 높고, 서울, 인천, 울산의 사립 대학이 전국 사립 대학 평균보다 높게 나타났다. 국내학술지 논문 게재실적은 국공립 대학에서는 부산, 인천, 광주, 충북 등이, 사립 대학에서는 서울, 부산, 경북, 제주 등이 동일 설립유형의 전국 평균보다 높았다. 연구비 수혜실적 면에서는 서울, 인천, 경북 등의 지역이 전국 평균을 웃돌았다.

전문대학 전임교원 1인당 국내학술지 게재 실적은 국공립 중 경기, 강원, 사립 중 서울, 인천, 울산, 경기, 전북이 동일 설립유형의 전국 평균보다 높게 나타났다. 연구비 수혜 실적 면에서는 서울, 경기, 강원, 충북 등의 지역이 전국 평균보다 높게 나타났다.

전임교원 1인당 기술이전 수입료는 일반대학의 경우 25만 2천원, 전문대학의 경우 4천원이었으며, 전임교원 1인당 특허출원 및 등록 실적은 일반대학 0.12건과 0.06건, 전문대학 0.01건과 0.01건이었다. 설립유형별로는 일반대학의 경우 전임교원 1인당 기술이전 수입료와 특허출원 및 등록 실적에 있어서 국공립이 사립에 비해 높았으나, 전문대학의 경우에는 차이가 나지 않는 것으로 나타났다. 지역별로는 일반대학은 서울과 인천이, 전문대학은 울산이 타 지역에 비해 높은 실적을 보이고 있다.

〈표 II-32〉 설립유형별·소재지별·계열별 전임교원 1인당 국제 학술지 게재 논문 실적(SCI) : 일반대학

(단위 : 편)

지역	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		기타		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	0.07	0.05	0.98	0.79	0.90	0.85	1.32	0.55	0.01	0.01	-	-	0.66	0.38
부산	0.03	-	1.03	0.20	0.52	0.18	0.75	0.15	0.01	-	0.01	-	0.48	0.08
대구	0.02	0.01	0.54	0.09	0.34	0.12	0.40	0.14	0.01	0.01	-	-	0.29	0.06
인천	-	0.05	0.47	0.64	0.14	0.82	a	0.23	-	-	-	-	0.13	0.38
광주	0.02	-	0.48	0.34	0.48	0.20	0.57	-	-	-	-	-	0.35	0.10
대전	-	0.02	0.41	0.14	0.52	0.36	0.21	0.09	0.04	-	-	-	0.27	0.11
울산	a	0.01	a	0.34	a	0.32	a	0.47	a	-	a	-	a	0.35
경기	a	0.02	a	0.41	a	0.27	a	0.31	a	-	a	-	a	0.17
강원	0.01	0.02	0.39	0.31	0.19	0.19	0.20	0.13	0.01	-	-	-	0.18	0.13
충북	0.01	0.02	0.41	0.29	0.15	0.10	0.22	0.15	-	-	-	-	0.18	0.09
충남	0.01	0.02	0.21	0.30	0.19	0.20	a	0.14	-	-	-	-	0.13	0.11
전북	0.01	0.01	0.29	0.14	0.40	0.10	0.39	-	-	0.04	-	-	0.25	0.05
전남	0.01	0.01	0.15	0.01	0.21	0.10	a	-	-	-	-	-	0.12	0.02
경북	-	0.01	0.22	0.41	0.20	0.36	a	0.18	-	-	-	-	0.16	0.19
경남	0.01	-	0.39	0.31	0.23	0.12	0.27	0.12	-	0.01	-	-	0.20	0.10
제주	0.02	-	0.28	-	0.24	-	0.19	-	0.01	-	-	-	0.14	-
전체	0.02	0.03	0.53	0.47	0.40	0.43	0.58	0.30	0.01	0.01	-	-	0.32	0.22
	0.03		0.49		0.42		0.36		0.01		0.00		0.24	

자료 : 7-가. 국내외 학술지 게재 논문 실적

주1 : 기타는 소속없는 전임교원을 의미함

주2 : 전임교원 1인당 논문(SCI) = SCI급 학술지(논문수) / 전임교원수

〈표 II-33〉 설립유형별·소재지별·계열별 전임교원 1인당 국내 학술지 게재 논문 실적(학진) : 일반대학

(단위 : 편)

지역	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		기타		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	0.68	0.85	0.35	0.43	0.48	0.70	0.41	0.35	0.19	0.41	-	-	0.47	0.65
부산	1.59	0.60	0.80	0.62	0.90	0.66	1.77	0.50	0.97	0.40	0.71	-	1.16	0.58
대구	1.06	0.51	0.40	0.52	0.29	0.31	0.42	0.21	0.32	0.20	-	-	0.56	0.37
인천	0.89	0.62	0.52	0.19	0.89	0.60	a	0.31	0.58	0.40	-	-	0.80	0.45
광주	1.11	0.49	0.47	0.42	0.54	0.38	0.71	0.04	0.49	0.26	-	-	0.71	0.39
대전	0.56	0.55	0.52	0.49	0.59	0.67	0.41	0.31	0.14	0.15	-	-	0.51	0.48
울산	a	0.64	a	0.33	a	0.41	a	0.39	a	0.34	a	-	a	0.43
경기	a	0.62	a	0.40	a	0.54	a	0.47	a	0.35	a	-	a	0.52
강원	0.70	0.48	0.58	0.55	0.43	0.57	0.51	0.22	0.51	0.39	-	-	0.56	0.45
충북	1.08	0.60	0.68	0.32	0.86	0.54	0.38	0.22	0.63	0.22	1.00	-	0.80	0.45
충남	0.68	0.47	0.45	0.60	0.52	0.74	-	0.47	0.09	0.41	-	-	0.51	0.53
전북	0.77	0.53	0.41	0.43	0.61	0.41	0.51	0.07	0.30	0.21	-	-	0.58	0.38
전남	0.79	0.23	0.60	0.33	0.58	0.47	-	0.73	0.39	0.11	-	-	0.63	0.30
경북	0.91	0.74	0.59	0.59	0.48	0.33	-	0.72	0.25	0.34	-	-	0.57	0.58
경남	0.70	0.51	0.51	0.50	0.45	0.43	0.31	0.26	0.29	0.26	0.31	-	0.51	0.40
제주	0.74	0.75	0.51	-	0.39	0.18	0.37	-	0.12	0.00	-	-	0.54	0.57
전체	0.91	0.67	0.52	0.46	0.59	0.58	0.58	0.38	0.38	0.35	0.62	-	0.65	0.54
	0.72		0.48		0.59		0.42		0.35		0.55		0.57	

자료 : 7-가. 국내외 학술지 게재 논문 실적

주1 : 기타는 소속없는 전임교원을 의미함

주2 : 전임교원 1인당 논문(한국학술진흥재단등재지(후보포함)) = 한국학술진흥재단의 등재 또는 등재후보(논문수) / 전임교원수

〈표 II-34〉 설립유형별·지역별 전임교원 1인당 교외연구비 출처별 수혜실적 : 일반대학

(단위 : 백만원)

구분	국공립					사립					전체				
	중앙	지방	민간	외국	소계	중앙	지방	민간	외국	소계	중앙	지방	민간	외국	소계
서울	167.7	5.0	2.3	-	175.0	48.3	5.1	8.8	0.4	62.5	65.7	5.1	7.9	0.3	78.9
부산	45.7	1.4	9.0	0.3	56.4	12.2	0.6	5.8	-	18.6	25.9	1.0	7.1	0.1	34.1
대구	43.5	2.5	7.1	-	53.1	17.7	0.9	2.7	-	21.3	33.9	1.9	5.5	-	41.2
인천	10.3	3.8	9.0	-	23.1	74.2	2.4	18.3	0.1	94.9	62.2	2.7	16.5	0.1	81.4
광주	45.1	2.8	7.2	-	55.2	16.1	1.3	1.4	-	18.8	28.9	2.0	3.9	-	34.8
대전	49.7	0.5	4.8	-	55.0	14.8	0.6	4.6	0.2	20.2	26.9	0.6	4.7	0.1	32.2
울산	a	a	a	a	a	21.8	0.9	8.0	-	30.7	21.8	0.9	8.0	-	30.7
경기	a	a	a	a	a	28.3	3.9	5.9	0.1	38.2	28.3	3.9	5.9	0.1	38.2
강원	32.3	1.5	1.5	-	35.3	20.3	2.0	2.6	-	24.9	25.9	1.8	2.1	-	29.8
충북	36.4	2.8	7.2	-	46.3	12.8	0.6	1.9	-	15.3	22.2	1.5	4.0	-	27.7
충남	15.1	3.4	3.4	-	21.9	11.5	0.6	4.1	-	16.2	11.9	1.0	4.0	-	16.9
전북	26.7	3.9	5.2	0.3	36.1	13.1	1.9	1.7	-	16.8	19.4	2.8	3.4	0.1	25.7
전남	30.0	6.0	4.7	-	40.7	12.2	2.3	0.9	-	15.5	23.2	4.6	3.3	-	31.0
경북	27.5	1.4	5.7	-	34.6	35.9	1.4	14.2	-	51.5	34.9	1.4	13.1	-	49.5
경남	26.0	2.4	4.7	-	33.2	24.0	1.9	1.5	-	27.4	24.8	2.1	2.8	-	29.7
제주	21.9	3.6	1.7	-	27.2	-	1.6	13.7	-	15.3	21.0	3.5	2.2	-	26.7
전체	55.5	2.9	5.2	0.1	63.7	30.8	2.9	6.8	0.1	40.5	37.1	2.9	6.4	0.1	46.4

자료 : 11-가. 연구비 수혜 실적

주1 : 전임교원 1인당 교외연구비 = 교외연구비 / 전임교원수

〈표 II-35〉 설립유형별·계열별 전임교원 1인당 교외연구비 출처별 수혜실적 : 일반대학

(단위 : 백만원)

구분	국공립					사립					전체				
	중앙	지방	민간	외국	소계	중앙	지방	민간	외국	소계	중앙	지방	민간	외국	소계
인문사회	13.0	2.1	0.9	-	16.1	7.6	1.1	1.5	-	10.2	8.7	1.3	1.4	-	11.4
자연과학	83.9	3.3	4.8	0.1	92.2	61.8	5.4	7.1	0.5	74.7	69.6	4.6	6.3	0.3	80.9
공학	90.1	4.4	11.9	0.1	106.5	80.3	6.8	19.4	0.3	106.8	83.5	6.0	17.0	0.2	106.7
의학	50.4	1.4	3.3	-	55.1	14.2	0.8	7.5	-	22.6	22.1	0.9	6.6	-	29.6
예체능	4.5	2.3	0.9	-	7.7	6.1	1.8	1.8	-	9.6	5.8	1.9	1.6	-	9.3
기타	2.8	-	-	-	2.8	-	-	-	-	-	2.3	-	-	-	2.3
전체	55.5	2.9	5.2	0.1	63.7	30.8	2.9	6.8	0.1	40.5	37.1	2.9	6.4	0.1	46.4

자료 : 11-가. 연구비 수혜 실적

주1 : 전임교원 1인당 교외연구비 = 교외연구비 / 전임교원수

〈표 II-36〉 설립유형별·소재지별·계열별 전임교원 1인당 학술지 게재 논문 실적(학진) : 전문대학

(단위 : 편)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		기타		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
	서울	a	0.24	a	0.24	a	0.19	a	a	a	0.15	a	-	a
부산	a	0.05	a	0.16	a	0.05	a	a	a	0.08	a	-	a	0.07
대구	a	0.07	a	0.14	a	0.04	a	a	a	0.05	a	-	a	0.08
인천	0.22	0.27	-	0.21	0.22	0.35	a	a	0.10	0.16	0.17	-	0.20	0.30
광주	a	0.03	a	0.12	a	0.06	a	a	a	0.08	a	-	a	0.08
대전	a	0.04	a	0.15	a	0.07	a	a	a	0.20	a	-	a	0.10
울산	a	0.32	a	0.33	a	0.11	a	a	a	0.60	a	-	a	0.24
경기	1.04	0.14	3.43	0.14	0.32	0.11	a	a	0.38	0.11	-	-	0.83	0.12
강원	0.75	0.05	0.10	0.05	0.38	0.04	a	a	0.00	0.06	-	-	0.34	0.05
충북	-	0.04	-	0.03	0.19	0.06	a	a	-	0.06	-	-	0.17	0.05
충남	0.05	0.10	0.29	0.13	0.05	0.14	a	a	-	0.08	-	-	0.11	0.11
전북	a	0.10	a	0.20	a	0.09	a	a	a	0.03	a	a	a	0.12
전남	0.11	0.06	0.04	0.04	0.05	0.03	a	a	-	0.02	-	-	0.07	0.04
경북	0.17	0.06	0.36	0.06	0.13	0.05	a	a	-	0.05	-	-	0.17	0.06
경남	-	0.06	-	0.15	0.10	0.03	a	a	-	0.04	-	-	0.07	0.09
제주	a	0.09	a	0.07	a	0.03	a	a	a	0.02	a	a	a	0.06
전체	0.35	0.10	0.62	0.13	0.19	0.10	a	a	0.19	0.10	0.17	-	0.27	0.11
	0.11		0.13		0.10		a		0.10		0.02		0.11	

자료 : 7-가. 국내외 학술지 게재 논문 실적

주1 : 기타는 소속없는 전임교원을 의미함

주2 : 전임교원 1인당 논문(한국학술진흥재단등재지(후보포함)) = 한국학술진흥재단의 등재 또는 등재후보(논문수) / 전임교원수

〈표 II-37〉 설립유형별·지역별 전임교원 1인당 교외연구비 출처별 수혜실적 : 전문대학

(단위 : 백만원)

구분	국공립					사립					전체				
	중앙	지방	민간	외국	소계	중앙	지방	민간	외국	소계	중앙	지방	민간	외국	소계
서울	a	a	a	a	a	5.0	1.0	0.3	-	6.4	5.0	1.0	0.3	-	6.4
부산	a	a	a	a	a	0.9	0.1	1.1	-	2.2	0.9	0.1	1.1	-	2.2
대구	a	a	a	a	a	2.3	0.7	0.2	-	3.3	2.3	0.7	0.2	-	3.3
인천	-	-	0.8	-	0.8	2.6	0.3	1.9	-	4.9	1.7	0.2	1.5	-	3.5
광주	a	a	a	a	a	0.9	0.3	-	-	1.2	0.9	0.3	-	-	1.2
대전	a	a	a	a	a	3.5	-	0.3	-	3.8	3.5	0.0	0.3	-	3.8
울산	a	a	a	a	a	1.9	-	0.7	-	2.6	1.9	0.0	0.7	-	2.6
경기	3.3	-	0.7	-	4.0	7.2	0.8	0.6	-	8.7	7.2	0.8	0.6	-	8.5
강원	200.5	1.5	4.1	-	206.1	4.1	1.3	1.3	-	6.8	18.6	1.3	1.5	-	21.5
충북	29.5	-	-	-	29.5	3.1	1.8	1.1	-	6.1	5.0	1.7	1.0	-	7.7
충남	-	-	-	-	-	1.8	0.4	0.8	-	2.9	1.7	0.3	0.7	-	2.8
전북	a	a	a	a	a	0.9	0.5	0.2	-	1.6	0.9	0.5	0.2	-	1.6
전남	9.4	1.8	1.3	-	12.5	0.2	0.3	-	-	0.5	0.9	0.4	0.1	-	1.4
경북	2.4	3.3	-	-	5.7	1.0	0.5	0.3	-	1.8	1.1	0.6	0.3	-	1.9
경남	5.1	-	0.6	-	5.7	2.4	0.1	0.1	-	2.7	2.7	0.1	0.2	-	2.9
제주	a	a	a	a	a	2.3	0.8	-	0.1	3.3	2.3	0.8	-	0.1	3.3
전체	18.2	0.5	0.9	-	19.6	3.6	0.6	0.5	0.0	4.7	4.1	0.6	0.5	0.0	5.3

자료 : 11-가. 연구비 수혜 실적

주1 : 전임교원 1인당 교외연구비 = 교외연구비 / 전임교원수

〈표 II-38〉 설립유형별·계열별 전임교원 1인당 교외연구비 출처별 수혜실적 : 전문대학

(단위 : 백만원)

구분	국공립					사립					전체				
	중앙	지방	민간	외국	소계	중앙	지방	민간	외국	소계	중앙	지방	민간	외국	소계
인문사회	3.6	1.2	1.1	-	6.0	0.7	0.3	0.2	-	1.3	0.8	0.4	0.3	-	1.5
자연과학	74.3	0.0	1.4	-	75.7	2.3	0.8	0.3	-	3.3	3.5	0.8	0.3	-	4.5
공학	17.9	0.4	0.9	-	19.2	7.9	0.9	1.1	-	9.8	8.4	0.8	1.1	-	10.4
의학	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a	a
예체능	1.9	0.0	0.0	-	1.9	0.6	0.2	0.2	-	1.1	0.7	0.2	0.2	-	1.1
기타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전체	18.2	0.5	0.9	-	19.6	3.6	0.6	0.5	-	4.7	4.1	0.6	0.5	-	5.3

자료 : 11-가. 연구비 수혜 실적

주1 : 전임교원 1인당 교외연구비 = 교외연구비 / 전임교원수

〈표 II-39〉 설립유형별·지역별 전임교원 1인당 기술이전 수입료, 특허출원 및 등록 실적 : 일반대학

구분	기술이전 수입료(천원)			특허출원(건)			특허등록(건)		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	1,400	369	518	0.35	0.21	0.23	0.19	0.09	0.11
부산	240	7	102	0.11	0.04	0.07	0.08	0.02	0.04
대구	259	226	246	0.17	0.03	0.12	0.11	0.03	0.08
인천	292	327	321	0.06	0.30	0.26	0.08	0.20	0.17
광주	401	96	230	0.13	0.06	0.09	0.07	0.02	0.04
대전	582	64	244	0.10	0.09	0.09	0.10	0.07	0.08
울산	a	38	38	a	0.09	0.09	a	0.03	0.03
경기	a	106	106	a	0.06	0.06	a	0.03	0.03
강원	522	-	207	0.16	0.04	0.09	0.07	0.02	0.04
충북	479	1	192	0.13	0.01	0.06	0.07	0.01	0.03
충남	36	46	45	0.06	0.04	0.04	0.03	0.02	0.02
전북	91	27	57	0.10	0.05	0.07	0.06	0.02	0.04
전남	185	-	114	0.11	0.01	0.07	0.04	-	0.03
경북	134	230	218	0.10	0.13	0.13	0.07	0.09	0.09
경남	498	50	230	0.16	0.06	0.10	0.09	0.04	0.06
제주	77	-	74	0.10	-	0.09	0.05	-	0.04
전체	481	175	252	0.16	0.11	0.12	0.09	0.06	0.06

자료 :

- 기술이전 수입료 : 11-바. 기술이전 수입료 및 계약 실적

- 특허 : 11-사. 특허 출원 및 등록 실적

- 전임교원수 : 6-가. 전체 교원 대비 전임교원 현황

주1 : 전임교원 1인당 기술이전 수입료 = 기술이전 수입료 / 전임교원수

주2 : 전임교원 1인당 특허출원건수 = (국내특허출원건수 + 해외특허출원건수) / 전임교원수

주3 : 전임교원 1인당 특허등록건수 = (국내특허등록건수 + 해외특허등록건수) / 전임교원수

〈표 II-40〉 설립유형별·지역별 전임교원 1인당 기술이전 수입료, 특허출원 및 등록 실적 : 전문대학

구분	기술이전 수입료(천원)			특허출원(건)			특허등록(건)		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	a	-	-	a	0.01	0.01	a	0.01	0.01
부산	a	3	3	a	-	-	a	0.02	0.02
대구	a	-	-	a	0.01	0.01	a	-	-
인천	-	-	-	0.01	-	-	0.01	-	-
광주	a	-	-	a	-	-	a	-	-
대전	a	-	-	a	0.02	0.02	a	0.01	0.01
울산	a	-	-	a	0.04	0.04	a	0.02	0.02
경기	-	15	15	-	0.02	0.02	-	0.01	0.01
강원	-	-	-	0.03	-	-	0.03	0.02	0.02
충북	-	-	-	-	0.01	0.01	-	0.01	0.01
충남	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전북	a	-	-	a	-	-	a	0.01	0.01
전남	-	-	-	0.06	0.01	0.01	0.02	-	0.01
경북	-	-	-	-	0.01	0.01	-	0.01	0.01
경남	-	-	-	-	0.01	0.01	0.02	-	-
제주	a	-	-	a	-	-	a	-	-
전체	-	4	4	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01

자료 :

- 기술이전 수입료 : 11-바. 기술이전 수입료 및 계약 실적
- 특허 : 11-사. 특허 출원 및 등록 실적
- 전임교원수 : 6-가. 전체 교원 대비 전임교원 현황

주1 : 전임교원 1인당 기술이전 수입료 = 기술이전 수입료 / 전임교원수

주2 : 전임교원 1인당 특허출원건수 = (국내특허출원건수 + 해외특허출원건수) / 전임교원수

주3 : 전임교원 1인당 특허등록건수 = (국내특허등록건수 + 해외특허등록건수) / 전임교원수

마. 대학재정

대학재정 현황을 설립유형별로 살펴보면 총 세출금액 중 사립의 비율이 일반대학은 77.1%, 전문대학은 95.8%로서 사립 대학의 비율이 매우 크다. 사립 대학 재단 전입금 비율은 일반대학은 평균 10.9%, 전문대학은 평균 2%로서 재단 전입금 비율이 매우 낮음을 알 수 있다. 반면 적립금은 일반대학 389억원, 전문대학 144억원이었다.

등록금은 일반대학의 경우 국립 대학의 인문사회계열이 300만원대로 가장 낮으며 사립 대학의 의학계열은 천만원에 근접하고 있다. 지역별로 보면 서울지역이 모든 계열을 통틀어서 등록금이 가장 높다.

일반대학의 전임교원 1인당 교내연구비는 자연과학과 공학계열이 평균 419만원, 379만원으로 가장 많은 반면, 전문대학의 경우 연구비가 모든 계열에서 100만원 미만이었다.

〈표 II-41〉 설립유형별 대학재정 현황(세출 기준) : 일반대학

(단위 : 백만원)

구분	국공립	사립	전체
일반회계	1,731,268	a	1,731,268
기성회계	1,352,445	a	1,352,445
교비회계	a	12,360,683	12,360,683
산학협력단회계	924,928	1,921,477	2,846,405
발전기금회계	227,497	a	227,497
총계	4,236,138(22.9%)	14,282,160(77.1%)	18,518,328(100%)

자료 :

- 일반회계 : 8-가-2. 일반회계 예·결산 현황-국공립대 일반회계 현황(세출)
- 기성회계 : 8-나-2. 기성회계 예·결산 현황-국공립대 기성회계 현황(세출)
- 교비회계 : 8-바-3. 교비회계 현황-운영손익계산서
- 산학협력단회계 : 8-자-3. 산학협력단 회계 현황-운영계산서
- 발전기금회계 : 8-다-2. 발전기금 예·결산 현황-국공립대 발전기금 회계(세출)

〈표 II-42〉 설립유형별 대학재정 현황(세출 기준) : 전문대학

(단위 : 백만원)

구분	국공립	사립	전체
일반회계	94,306	a	94,306
기성회계	23,265	a	23,265
교비회계	a	3,317,664	3,317,664
산학협력단회계	35,810	264,180	299,991
발전기금회계	3,333	a	3,333
총계	156,714(4.2%)	3,581,844(95.8%)	3,738,558(100%)

자료 :

- 일반회계 : 8-가-2. 일반회계 예·결산 현황-국공립대 일반회계 현황(세출)
- 기성회계 : 8-나-2. 기성회계 예·결산 현황-국공립대 기성회계 현황(세출)
- 교비회계 : 8-바-3. 교비회계 현황-운영손익계산서
- 산학협력단회계 : 8-자-3. 산학협력단 회계 현황-운영계산서
- 발전기금회계 : 8-다-2. 발전기금 예·결산 현황-국공립대 발전기금 회계(세출)

〈표 II-43〉 소재지별 사립 대학 재단 전입금 현황

(단위 : 백만원, %)

구분	일반대학		전문대학	
	전입금	교비회계 중 전입금 비율	전입금	교비회계 중 전입금 비율
서울	447,059	9.8	1,140	0.4
부산	20,226	2.9	1,456	0.6
대구	13,780	6.3	304	0.1
인천	34,642	10.2	1,059	1.1
광주	28,598	7.9	864	0.7
대전	17,007	3.9	1,665	1.2
울산	22,284	12.8	9,270	14.8
경기	353,084	17.8	16,073	1.6
강원	43,265	10.9	3,699	3.7
충북	20,436	5.4	453	0.5
충남	104,649	12.3	8,426	5.8
전북	11,479	3.3	1,437	1.2
전남	5,318	5.9	3,518	2.4
경북	167,895	14.2	2,718	1.1
경남	56,241	17.3	10,660	6.2
제주	1,132	20.0	3,027	6.9
전체	1,347,096	10.9	65,768	2.0

자료 : 8-바-3. 교비회계 현황-운영손익계산서

주 : 전입금 비율(%) = 전입금 / 교비회계

〈표 II-44〉 소재지별 사립 대학 적립금 현황

(단위 : 백만원)

구분	일반대학			전문대학		
	법인회계	교비회계	전체	법인회계	교비회계	전체
서울	13,007	77,771	90,778	6,050	15,458	21,508
부산	718	24,335	25,053	1,072	9,001	10,073
대구	-	68,707	68,707	603	19,590	20,194
인천	959	30,247	31,206	2,095	34,774	36,869
광주	3,957	20,211	24,168	1,133	6,897	8,030
대전	16,619	24,920	41,539	14,414	20,875	35,289
울산	10,062	12,032	22,094	5,075	6,251	11,326
경기	3,190	22,631	25,822	316	18,437	18,753
강원	19	11,606	11,624	16	8,510	8,526
충북	2,002	47,658	49,661	-	5,248	5,248
충남	2,841	14,601	17,441	4,852	15,003	19,854
전북	2,485	13,235	15,719	1,882	5,186	7,068
전남	1,659	5,783	7,442	-	3,455	3,455
경북	1,942	24,688	26,630	79	4,441	4,521
경남	366	17,166	17,532	2,017	21,310	23,328
제주	-	-	-	-	3,857	3,857
전체	5,165	33,764	38,929	1,782	12,582	14,364

자료 : 8-사. 적립금 현황

주1 : 법인회계 = 법인회계합 / 지역별 사립학교수

주2 : 교비회계 = 교비회계합 / 지역별 사립학교수

〈표 II-45〉 설립유형별·소재지별·계열별 등록금 현황 : 일반대학

(단위 : 천원)

구분	인문사회			자연과학			공학			의학			예체능		
	국립	공립	사립	국립	공립	사립	국립	공립	사립	국립	공립	사립	국립	공립	사립
서울	4,952	3,993	6,854	6,035	4,716	8,128	6,035	5,246	8,921	9,623	a	10,985	6,460	5,728	9,107
부산	3,598	a	5,759	4,473	a	6,746	4,657	a	7,687	6,336	a	8,909	4,749	a	7,468
대구	3,613	a	6,253	4,138	a	7,926	3,842	a	8,617	5,704	a	10,162	4,426	a	8,953
인천	a	4,520	6,622	a	4,994	8,076	a	5,688	8,477	a	a	10,414	a	5,437	8,229
광주	3,712	a	5,786	4,399	a	6,819	4,674	a	7,534	6,148	a	9,746	4,785	a	7,236
대전	3,530	a	6,631	4,423	a	7,779	5,128	a	8,351	6,825	a	9,813	4,791	a	8,265
울산	a	a	5,935	a	a	7,688	a	a	8,322	a	a	11,174	a	a	8,787
경기	a	a	6,659	a	a	7,986	a	a	8,696	a	a	10,332	a	a	8,831
강원	3,601	a	6,326	4,344	a	7,662	4,532	a	7,962	7,092	a	10,569	4,807	a	7,791
충북	3,403	a	6,648	4,247	a	7,638	4,622	a	8,359	6,694	a	9,142	4,160	a	8,438
충남	3,399	a	6,808	4,052	a	8,062	4,433	a	8,438	a	a	9,813	4,366	a	8,612
전북	3,438	a	5,762	4,321	a	6,784	4,632	a	7,625	5,685	a	8,198	4,569	a	7,350
전남	3,477	a	5,241	4,079	a	6,838	4,273	a	7,080	a	a	7,266	4,417	a	6,678
경북	3,379	a	6,112	4,001	a	7,821	4,221	a	7,920	a	a	10,207	4,409	a	8,491
경남	3,509	a	5,653	4,263	a	6,777	4,580	a	7,717	6,314	a	9,670	4,506	a	7,276
제주	3,262	a	6,209	4,046	a	a	4,301	a	7,136	5,616	a	a	4,225	a	7,206
전체	3,631	4,282	6,407	4,425	4,855	7,663	4,614	5,433	8,328	6,629	a	9,895	4,956	5,578	8,379

자료 : 8-차. 등록금 현황

〈표 II-46〉 설립유형별·소재지별·계열별 등록금 현황 : 전문대학

(단위 : 천원)

구분	인문사회			자연과학			공학			의학			예체능		
	국립	공립	사립	국립	공립	사립	국립	공립	사립	국립	공립	사립	국립	공립	사립
서울	a	a	5,106	a	a	6,152	a	a	6,455	a	a	a	a	a	6,428
부산	a	a	5,835	a	a	6,417	a	a	6,419	a	a	a	a	a	6,301
대구	a	a	5,330	a	a	6,223	a	a	6,568	a	a	a	a	a	6,596
인천	a	3,741	5,865	a	a	6,222	a	4,479	6,704	a	a	a	a	4,480	6,715
광주	a	a	4,754	a	a	5,450	a	a	5,657	a	a	a	a	a	5,402
대전	a	a	4,883	a	a	6,032	a	a	5,881	a	a	a	a	a	6,152
울산	a	a	5,365	a	a	6,501	a	a	6,465	a	a	a	a	a	6,474
경기	2,494	a	5,784	2,686	a	6,414	2,526	a	6,722	a	a	a	2,686	a	7,111
강원	a	2,570	5,005	a	3,074	5,783	a	3,074	5,782	a	a	a	a	3,074	5,560
충북	a	2,726	5,055	a	a	6,155	a	2,996	6,183	a	a	a	a	a	6,200
충남	a	2,744	5,531	a	3,324	6,090	a	3,324	6,352	a	a	a	a	a	6,522
전북	a	a	4,907	a	a	5,695	a	a	5,824	a	a	a	a	a	6,326
전남	a	2,328	4,620	a	2,806	5,219	a	2,687	5,057	a	a	a	a	2,806	4,936
경북	a	2,262	5,215	a	2,728	6,126	a	2,728	6,240	a	a	a	a	2,728	6,315
경남	a	2,396	4,591	a	2,890	5,459	a	2,890	5,508	a	a	a	a	a	5,469
제주	a	a	4,066	a	a	4,842	a	a	4,817	a	a	a	a	a	4,947
전체	2,494	2,913	5,249	2,686	2,989	5,943	2,526	3,373	6,242	a	a	a	2,686	3,667	6,434

자료 : 8-차. 등록금 현황

〈표 II-47〉 설립유형별·소재지별·계열별 전임교원 1인당 교내연구비 현황 : 일반대학

(단위 : 백만원)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		기타		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	3.35	3.46	3.48	9.52	6.76	7.42	1.83	2.76	2.31	2.58	0.23	-	3.67	4.98
부산	4.07	1.93	3.53	2.34	3.09	2.63	8.85	1.83	4.21	2.32	-	-	4.05	2.17
대구	1.99	1.94	1.82	0.79	2.11	2.26	0.80	0.45	1.23	1.06	-	-	1.72	1.38
인천	3.56	4.22	4.84	4.19	5.70	7.17	-	0.69	5.38	1.47	-	-	4.66	3.83
광주	2.48	0.99	2.76	2.20	1.69	2.02	2.49	3.41	-	1.01	-	-	2.33	1.63
대전	1.02	1.32	1.02	0.99	0.82	4.07	1.52	0.38	0.93	1.78	-	-	1.06	1.59
울산	a	1.72	a	3.24	a	3.31	a	0.07	a	2.50	a	-	a	1.25
경기	a	1.71	a	4.12	a	3.58	a	1.87	a	1.95	a	-	a	2.47
강원	0.45	0.93	0.44	1.66	0.78	1.66	0.51	0.47	1.11	0.81	-	-	0.59	1.10
충북	5.19	2.63	5.72	1.87	6.07	2.36	5.44	0.68	4.23	1.82	6.00	-	5.50	2.14
충남	0.26	1.04	0.13	3.23	0.03	3.45	-	0.81	-	1.49	-	-	0.12	1.82
전북	1.43	1.29	0.75	1.54	0.53	1.02	1.06	-	0.51	1.74	-	-	0.91	1.15
전남	1.13	0.03	1.29	0.06	0.55	-	-	-	0.54	-	-	-	0.90	0.03
경북	0.40	2.33	0.89	6.00	2.83	4.15	-	1.32	0.40	1.75	-	-	1.84	3.23
경남	1.52	0.80	1.18	3.56	1.72	1.53	0.23	2.03	3.13	2.78	-	-	1.37	1.79
제주	0.68	-	2.55	-	1.38	-	0.24	-	0.79	-	-	-	1.17	-
전체	2.30	2.26	2.22	5.26	2.51	4.41	2.33	1.59	1.86	1.98	0.35	-	2.31	2.99
		2.27		4.19		3.79		1.75		1.96		0.28		2.82

자료 : 11-가. 연구비 수혜 실적

주1 : 기타는 소속없는 전임교원을 의미함

주2 : 전임교원 1인당 교내연구비 = 교내연구비 / 전임교원수

〈표 II-48〉 설립유형별·소재지별·계열별 전임교원 1인당 교내연구비 현황 : 전문대학

(단위 : 백만원)

구분	인문사회		자연과학		공학		의학		예체능		기타		전체	
	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립	국공립	사립
서울	a	0.72	a	0.77	a	0.77	a	a	a	0.87	a	-	a	1.13
부산	a	0.25	a	0.06	a	0.06	a	a	a	0.04	a	-	a	0.27
대구	a	0.16	a	0.19	a	0.19	a	a	a	0.30	a	-	a	0.26
인천	0.15	1.50	-	1.25	-	1.25	a	a	-	2.13	-	-	0.05	2.39
광주	a	0.13	a	0.66	a	0.66	a	a	a	0.00	a	-	a	0.31
대전	a	0.53	a	0.85	a	0.85	a	a	a	0.51	a	-	a	0.67
울산	a	1.27	a	0.96	a	0.96	a	a	a	4.00	a	-	a	1.04
경기	-	0.35	-	0.46	-	0.46	a	a	-	0.30	-	-	-	0.52
강원	-	0.22	-	0.17	-	0.17	a	a	-	0.21	-	-	-	0.24
충북	-	0.26	-	0.11	-	0.11	a	a	-	0.19	-	-	-	0.13
충남	-	0.31	-	0.37	-	0.37	a	a	-	0.04	-	-	-	0.60
전북	a	0.27	a	1.04	a	1.04	a	a	a	0.13	a	-	a	0.52
전남	-	-	-	0.06	-	0.06	a	a	-	-	-	-	-	0.67
경북	-	0.06	-	0.07	-	0.07	a	a	-	-	-	-	-	0.06
경남	-	-	-	0.11	-	0.11	a	a	-	-	-	-	-	0.04
제주	a	-	a	-	a	-	a	a	a	-	a	-	a	-
전체	0.06	0.31	-	0.37	-	0.37	a	a	-	0.36	-	-	0.02	0.50
	0.30		0.36		0.76		a		0.35		-		0.48	

자료 : 11-가. 연구비 수혜 실적

주1 : 기타는 소속없는 전임교원을 의미함

주2 : 전임교원 1인당 교내연구비 = 교내연구비 / 전임교원수

〈표 II-49〉 설립유형별·소재지별 도서관 예산 비율 : 일반대학

(단위 : %, 천원)

구분	도서관 예산 비율			학생 1인당 도서관구입비		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	1.86	1.58	1.61	218.0	165.9	171.1
부산	1.44	1.12	1.24	126.8	89.4	102.9
대구	1.21	0.79	1.01	102.4	85.1	95.4
인천	1.40	1.23	1.26	106.8	166.8	150.5
광주	1.17	0.91	1.00	92.4	62.1	73.5
대전	1.76	0.98	1.20	145.2	82.7	102.9
울산	a	1.09	1.09	a	89.8	89.8
경기	a	1.07	1.07	a	125.2	125.2
강원	1.07	0.92	0.98	83.7	97.3	91.2
충북	1.27	0.82	0.97	117.3	79.4	91.5
충남	1.23	1.52	1.49	66.0	84.1	81.7
전북	1.53	0.85	1.12	126.5	74.1	95.7
전남	1.18	0.92	1.08	85.5	45.3	69.3
경북	1.38	1.11	1.14	104.2	120.3	118.5
경남	1.34	0.90	1.04	102.6	119.3	111.8
제주	0.24	0.09	0.23	25.7	9.8	24.8
전체	1.39	1.26	1.28	117.8	120.8	120.1

자료 : 12-나. 도서관 예산 현황

주1 : 도서관 예산 비율 = 도서관본예산 / 대학총예산 × 100

주2 : 학생 1인당 도서관구입비 = 도서관구입비 / 시설정원

〈표 II-50〉 설립유형별·소재지별 도서관 예산 비율 : 전문대학

(단위 : %, 천원)

구분	도서관 예산 비율			학생 1인당 도서구입비		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	a	0.78	0.78	a	41.7	41.7
부산	a	0.58	0.58	a	15.0	15.0
대구	a	0.42	0.42	a	25.4	25.4
인천	0.85	0.44	0.55	60.5	24.6	34.9
광주	a	0.44	0.44	a	17.4	17.4
대전	a	0.74	0.74	a	28.4	28.4
울산	a	0.54	0.54	a	31.2	31.2
경기	1.53	0.48	0.49	189.2	30.8	32.1
강원	0.35	0.64	0.62	21.1	39.7	38.4
충북	1.24	0.37	0.41	38.9	16.7	18.4
충남	0.40	0.44	0.43	27.8	23.3	23.6
전북	a	0.28	0.28	a	21.8	21.8
전남	1.80	0.25	0.33	0.5	13.8	12.9
경북	0.97	0.28	0.30	74.8	16.6	17.8
경남	0.25	0.45	0.44	21.1	28.3	27.7
제주	a	0.21	0.21	a	11.5	11.5
전체	0.86	0.49	0.50	49.6	25.8	26.5

자료 : 12-나. 도서관 예산 현황

주1 : 도서관예산비율 = 도서관본예산 / 대학총예산 × 100

주2 : 학생 1인당 도서구입비 = 도서구입비 / 시설정원

바. 교육 및 산학협력

교육과 관련하여 주요 지표인 강좌규모를 살펴보면, 일반대학은 학생수가 20-50명인 강좌가 48.6%로 전체 강좌의 거의 절반에 가깝다. 한편 소규모 강좌라고 볼 수 있는 20명 미만은 30.2%를 차지하고 있어서 대부분의 강좌가 50명 이하이다. 20명 미만의 소규모 강좌의 경우, 국공립 대학이 32.3%로서 사립 대학의 29.7%보다 약간 높다. 전문대학의 경우 20-50명의 강좌가 거의 70%를 차지하고 있으며, 20명 미만은 20.1%로서 일반대학보다 비율이 낮게 나타나고 있다.

전임교원의 강의담당비율은 일반대학이 51.7%, 전문대학은 44.6%로서 일반대학의 비율이 전문대학보다 더 높다. 국공립 일반대학의 전임교원 강의담당비율은 53.7%로서 사립 대학(51.2%)보다 높다.

외국대학과의 학점교류 파견학생수는 국공립 일반대학은 2,697명, 사립 일반대학은 17,206명이다. 전문대학은 국공립 80명, 사립 1,982명으로 국공립 전문대학의 파견학생수는 많지 않다.

〈표 II-51〉 설립유형별·소재지별·강좌규모별 비율 : 일반대학

(단위 : %)

구분	20명 미만			20-50명			50-100명			100명 이상		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	33.1	28.3	28.7	47.0	47.2	47.2	15.6	21.0	20.5	4.3	3.5	3.6
부산	25.0	28.5	27.4	56.0	47.8	50.5	17.6	21.8	20.5	1.3	1.8	1.6
대구	32.5	33.3	32.9	41.8	39.4	40.7	23.2	24.3	23.7	2.4	2.9	2.6
인천	27.9	21.3	23.4	55.2	53.4	54.0	16.8	22.0	20.4	0.1	3.3	2.3
광주	33.9	30.4	31.6	46.2	48.3	47.6	16.9	19.4	18.6	3.0	1.8	2.2
대전	39.4	30.3	33.3	31.4	54.8	47.2	22.8	13.2	16.3	6.4	1.7	3.2
울산	a	27.7	27.7	a	49.7	49.7	a	21.6	21.6	a	1.0	1.0
경기	a	31.3	31.3	a	47.5	47.5	a	19.0	19.0	a	2.1	2.1
강원	28.7	30.0	29.5	55.7	47.2	50.4	14.1	18.4	16.8	1.4	4.4	3.3
충북	47.9	28.6	35.7	38.7	51.0	46.5	12.1	17.5	15.5	1.3	2.9	2.3
충남	33.3	31.0	31.2	54.6	49.0	49.6	9.7	18.0	17.2	2.4	1.9	2.0
전북	28.7	26.9	27.4	53.6	54.8	54.5	16.6	16.5	16.5	1.1	1.8	1.6
전남	29.0	45.0	37.3	54.2	43.9	48.9	14.5	10.5	12.4	2.3	0.6	1.5
경북	24.3	30.0	29.3	51.7	48.5	48.8	21.1	18.5	18.8	2.9	3.1	3.1
경남	28.5	27.4	27.8	49.0	51.7	50.6	18.2	18.4	18.3	4.4	2.6	3.3
제주	43.1	50.0	43.6	44.9	44.7	44.9	10.4	4.7	10.1	1.6	0.7	1.5
전체	32.3	29.7	30.2	48.2	48.7	48.6	16.9	19.1	18.6	2.6	2.6	2.6

자료 : 11-나-1. 교원 강의 담당 현황 : 강좌당 학생수

주 : 강좌규모별 비율(%) = 강좌 규모별 강좌수 / 전체 개설강좌수 × 100

〈표 II-52〉 설립유형별·소재지별·강좌규모별 비율 : 전문대학

(단위 : %)

구분	20명 미만			20-50명			50-100명			100명 이상		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	a	10.3	10.3	a	82.2	82.2	a	6.8	6.8	a	0.7	0.7
부산	a	29.5	29.5	a	67.0	67.0	a	3.0	3.0	a	0.5	0.5
대구	a	13.7	13.7	a	72.9	72.9	a	13.1	13.1	a	0.3	0.3
인천	8.7	14.9	13.1	90.7	81.9	84.5	0.7	3.1	2.4	-	0.1	0.1
광주	a	20.1	20.1	a	65.4	65.4	a	13.7	13.7	a	0.8	0.8
대전	a	9.0	9.0	a	82.1	82.1	a	8.6	8.6	a	0.3	0.3
울산	a	9.4	9.4	a	74.6	74.6	a	15.8	15.8	a	0.2	0.2
경기	48.9	16.2	16.6	51.1	72.6	72.4	-	8.3	8.2	-	2.8	2.8
강원	25.8	22.2	22.5	65.7	58.4	59.0	7.0	16.0	15.4	1.4	3.3	3.2
충북	9.7	23.8	23.0	87.8	73.3	74.2	2.5	2.6	2.6	-	0.3	0.2
충남	-	23.9	22.6	100.0	71.3	72.9	-	4.4	4.2	-	0.3	0.3
전북	a	25.3	25.3	a	55.6	55.6	a	16.6	16.6	a	2.6	2.6
전남	2.9	34.1	32.6	71.3	50.4	51.4	22.3	13.2	13.7	3.6	2.3	2.3
경북	32.9	28.3	28.4	66.7	60.0	60.2	0.4	10.1	9.9	-	1.6	1.5
경남	23.3	25.3	25.2	60.4	69.1	68.5	16.3	5.3	6.1	-	0.3	0.3
제주	a	32.6	32.6	a	61.3	61.3	a	6.1	6.1	a	0.1	0.1
전체	16.2	20.3	20.1	78.6	69.6	69.9	4.8	8.7	8.5	0.4	1.5	1.4

자료 : 11-나-1, 교원 강의 담당 현황 : 강좌당 학생수
 주 : 강좌규모별 비율(%) = 강좌 규모별 강좌수 / 전체 개설강좌수 × 100

〈표 II-53〉 설립유형별·소재지별 전임교원 강의 담당 비율

(단위 : %)

구분	일반대학			전문대학		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	52.9	52.1	52.1	a	43.1	43.1
부산	50.4	47.8	48.6	a	38.6	38.6
대구	47.0	54.4	50.4	a	44.1	44.1
인천	43.3	55.7	52.0	40.0	42.5	41.7
광주	52.2	57.2	55.4	a	49.1	49.1
대전	47.2	44.9	45.5	a	41.2	41.2
울산	a	59.4	59.4	a	48.2	48.2
경기	a	46.4	46.4	63.8	42.9	43.1
강원	55.8	62.6	59.9	37.0	53.8	52.8
충북	54.1	56.8	56.1	41.3	43.4	43.3
충남	62.2	48.4	50.0	36.7	46.5	46.1
전북	56.6	54.7	55.4	a	44.5	44.5
전남	59.2	48.3	53.7	51.0	55.2	55.1
경북	52.0	52.4	52.3	52.5	45.5	45.5
경남	60.9	53.2	56.1	45.0	42.0	42.2
제주	59.3	51.2	58.7	a	48.7	48.7
전체	53.7	51.2	51.7	44.4	44.6	44.6

자료 : 11-나-2, 교원 강의 담당 현황 : 교원 강의 담당 비율
 주 : 전임교원 강의 담당 비율(%) = 전임교원강의수 / 총개설강의수 × 100

〈표 II-54〉 설립유형별·소재지별 외국대학과의 학점교류 현황 : 일반대학 (단위 : 명)

구분	학점교류 외국대학수			파견학생수			유치학생수		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	145	1,850	1,995	397	6,348	6,745	207	3,009	3,216
부산	70	145	215	498	1,269	1,767	104	373	477
대구	57	51	108	247	394	641	88	47	135
인천	26	44	70	222	189	411	65	64	129
광주	18	79	97	53	663	716	20	133	153
대전	32	115	147	308	579	887	16	246	262
울산	a	45	45	a	916	916	a	180	180
경기	a	518	518	a	2,921	2,921	a	531	531
강원	44	70	114	136	355	491	74	60	134
충북	10	47	57	41	433	474	9	25	34
충남	12	216	228	57	1,581	1,638	50	406	456
전북	27	32	59	208	213	421	36	227	263
전남	23	12	35	157	61	218	31	295	326
경북	18	160	178	83	901	984	9	308	317
경남	39	49	88	228	381	609	104	83	187
제주	24	1	25	62	2	64	29	-	29
전체	545	3,434	3,979	2,697	17,206	19,903	842	5,987	6,829

자료 : 11-라-2. 외국대학과 교류 현황

〈표 II-55〉 설립유형별·소재지별 외국대학과의 학점교류 현황 : 전문대학 (단위 : 명)

구분	학점교류 외국대학수			파견학생수			유치학생수		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	a	29	29	a	258	258	a	183	183
부산	a	19	19	a	617	617	a	32	32
대구	a	5	5	a	145	145	a	19	19
인천	1	-	1	50	-	50	-	-	-
광주	a	6	6	a	71	71	a	-	-
대전	a	3	3	a	21	21	a	-	-
울산	a	-	-	a	-	-	a	-	-
경기	-	53	53	-	470	470	-	33	33
강원	-	1	1	-	99	99	-	-	-
충북	-	4	4	-	37	37	-	13	13
충남	-	4	4	-	9	9	-	66	66
전북	a	14	14	a	48	48	a	22	22
전남	-	5	5	-	34	34	-	111	111
경북	1	13	14	15	63	78	4	87	91
경남	1	4	5	15	16	31	7	14	21
제주	a	13	13	a	94	94	a	60	60
전체	3	173	176	80	1,982	2,062	11	640	651

자료 : 11-라-2. 외국대학과 교류 현황

〈표 II-56〉 설립유형별·소재지별 산업체 연계 교육과정 개설 현황(학생수) : 일반대학 (단위 : 명)

구분	기업맞춤형 학과			기업맞춤형 교육과정			기업인턴십 프로그램		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	100	449	549	50	1,519	1,569	54	1,976	2,030
부산	363	30	393	173	307	480	120	352	472
대구	-	-	-	182	-	182	-	129	129
인천	-	-	-	64	-	64	-	1,308	1,308
광주	-	-	-	-	712	712	287	480	767
대전	-	189	189	-	48	48	605	326	931
울산	a	-	-	a	-	-	a	128	128
경기	a	20	20	a	2,612	2,612	a	759	759
강원	-	225	225	220	225	445	80	344	424
충북	-	-	-	-	-	-	7	192	199
충남	-	84	84	-	12,415	12,415	474	258	732
전북	-	9	9	191	-	191	117	163	280
전남	25	54	79	-	369	369	100	28	128
경북	147	270	417	29	236	265	100	936	1,036
경남	-	-	-	1,250	-	1,250	674	1,432	2,106
제주	-	-	-	163	-	163	-	-	-
전체	635	1,330	1,965	2,322	18,443	20,765	2,618	8,811	11,429

자료 : 11-마. 산업체 연계 교육과정 개설 현황

〈표 II-57〉 설립유형별·소재지별 산업체 연계 교육과정 개설 현황(학생수) : 전문대학 (단위 : 명)

구분	기업맞춤형 학과			기업맞춤형 교육과정			기업인턴십 프로그램		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	a	1,009	1,009	a	293	293	a	252	252
부산	a	28	28	a	1,267	1,267	a	45	45
대구	a	120	120	a	1,553	1,553	a	40	40
인천	-	-	-	207	130	337	-	-	-
광주	a	159	159	a	68	68	a	-	-
대전	a	25	25	a	263	263	a	1,157	1,157
울산	a	-	-	a	106	106	a	89	89
경기	-	426	426	-	1,808	1,808	-	381	381
강원	-	-	-	60	166	226	-	-	-
충북	-	20	20	-	1,473	1,473	-	36	36
충남	-	133	133	-	834	834	-	-	-
전북	a	89	89	a	652	652	a	594	594
전남	-	240	240	-	111	111	-	10	10
경북	-	36	36	30	5,330	5,360	-	12	12
경남	-	255	255	-	342	342	30	19	49
제주	a	-	-	a	-	-	a	42	42
전체	-	2,540	2,540	297	14,396	14,693	30	2,677	2,707

자료 : 11-마. 산업체 연계 교육과정 개설 현황

사. 교육여건

일반대학의 학생 1인당 장서 현황을 지역별로 살펴보면 대구가 82.6권으로 가장 높으며 다음으로는 제주가 81권으로 높다. 학술잡지의 경우 전남이 0.57종으로 가장 높게 나타나고 있으며 전자저널은 경기도가 3.3종으로 가장 높다. 장서의 경우는 국공립 대학이 평균 67.9권으로 사립 대학의 65.2권보다 높게 나타나고 있으나 학술잡지의 경우 차이가 크지 않으며, 전자저널은 사립 대학이 2.06종으로 국공립 대학 1.57종보다 더 많이 보유하고 있다. 한편 전문대학은 일반대학에 비해서 학생 1인당 장서보유량이 매우 적은 상황이다. 학생 1인당 장서는 대략 일반대학의 1/3정도 보유하고 있으며, 국공립 전문대학은 전자저널을 거의 보유하고 있지 않은 것으로 나타났다.

연구시설 현황은 일반대학이 전문대학보다 많이 보유하고 있는 것으로 나타나고 있다. 국공립 일반대학의 연구시설은 부산이 134개로 가장 많으며 사립의 경우 서울이 796개로 가장 많다.

기숙사 현황은 일반대학의 경우 국공립(14.2%)과 사립(14.3%)간의 수용률 차이는 거의 없는 것으로 나타나고 있다. 흥미로운 점은 서울과 부산의 기숙사 수용률이 10%대에 못 미치고 있으며 서울의 사립 대학은 6.8%로 가장 낮다는 것이다. 전문대학의 경우 국공립 대학은 47.5%, 사립 대학은 11.5%로 사립 대학의 수용률이 국공립 대학에 비해 매우 낮게 나타나고 있다.

〈표 11-58〉 설립유형별·소재지별 학생 1인당 장서 보유 현황 : 일반대학

구분	장서(권)			학술잡지(종)			전자저널(종)		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	122.4	72.9	77.7	0.21	0.34	0.33	7.69	1.87	2.44
부산	57.3	56.6	56.9	0.25	0.16	0.20	0.58	0.98	0.83
대구	88.3	74.2	82.6	0.77	0.06	0.49	0.98	1.60	1.23
인천	46.2	64.0	59.1	0.03	0.16	0.13	0.00	2.18	1.59
광주	49.0	55.7	53.2	0.04	0.47	0.31	0.99	0.80	0.87
대전	61.8	52.8	55.7	0.04	0.30	0.21	0.53	1.28	1.04
울산	a	65.8	65.8	a	0.06	0.06	a	1.22	1.22
경기	a	67.0	67.0	a	0.20	0.20	a	3.30	3.30
강원	55.6	57.6	56.7	0.13	0.23	0.19	0.97	0.54	0.73
충북	66.3	56.5	59.6	0.04	0.12	0.10	1.76	2.01	1.93
충남	58.1	54.4	54.9	0.07	0.14	0.13	1.68	2.07	2.02
전북	55.3	64.7	60.8	0.04	0.13	0.09	0.50	2.28	1.55
전남	55.9	75.2	63.6	0.88	0.10	0.57	0.95	0.72	0.86
경북	71.9	70.8	70.9	0.11	0.22	0.21	0.39	2.85	2.57
경남	57.3	61.7	59.7	0.06	0.09	0.08	0.89	3.47	2.31
제주	81.6	70.8	81.0	0.06	-	0.05	-	-	-
전체	67.9	65.2	65.8	0.22	0.24	0.23	1.57	2.06	1.95

자료 : 12-가. 장서 보유 현황

주1 : 학생수는 시설정원을 의미함

주2 : 학생 1인당 장서수 = (동양서 + 서양서) / 시설정원

주3 : 학생 1인당 학술잡지수 = (국내학술잡지 + 국외학술잡지) / 시설정원

주4 : 학생 1인당 전자저널수 = (국내전자저널 + 국외전자저널) / 시설정원

〈표 II-59〉 설립유형별·소재지별 학생 1인당 장서 보유 현황 : 전문대학

구분	장서(권)			학술잡지(종)			전자저널(종)		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	a	31.5	31.5	a	0.05	0.05	a	0.14	0.14
부산	a	26.9	26.9	a	0.01	0.01	a	-	-
대구	a	29.7	29.7	a	0.01	0.01	a	0.21	0.21
인천	32.4	19.4	23.2	0.03	0.01	0.01	0.00	0.13	0.09
광주	a	25.9	25.9	a	0.01	0.01	a	-	-
대전	a	35.6	35.6	a	0.01	0.01	a	0.17	0.17
울산	a	26.5	26.5	a	0.01	0.01	a	-	-
경기	93.9	20.2	20.8	0.06	0.01	0.01	0.04	0.24	0.24
강원	31.7	18.1	19.1	-	0.12	0.11	-	0.09	0.09
충북	34.5	24.0	24.7	0.01	0.01	0.01	-	0.01	-
충남	54.2	29.0	30.4	0.02	0.01	0.01	-	0.24	0.23
전북	a	28.2	28.2	a	0.01	0.01	a	-	-
전남	35.5	14.7	16.1	-	-	-	-	-	-
경북	41.6	29.0	29.2	-	0.01	0.01	-	0.13	0.13
경남	28.4	27.8	27.8	-	0.02	0.02	-	0.07	0.07
제주	a	20.0	20.0	a	0.38	0.38	a	-	-
전체	39.3	24.9	25.4	0.02	0.02	0.02	-	0.13	0.13

자료 : 12-가. 장서 보유 현황

주1 : 학생수는 시설정원을 의미함

주2 : 학생 1인당 장서수 = (동양서 + 서양서) / 시설 정원

주3 : 학생 1인당 학술잡지수 = (국내학술잡지 + 국외학술잡지) / 시설 정원

주4 : 학생 1인당 전자저널수 = (국내전자저널 + 국외전자저널) / 시설 정원

〈표 II-60〉 설립유형별·소재지별 연구시설 현황 : 일반대학

구분	연구시설수			전임연구원(명)		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	79	796	875	588	1,748	2,336
부산	134	86	220	301	114	415
대구	74	23	97	38	5	43
인천	33	65	98	10	207	217
광주	11	63	74	78	30	108
대전	63	38	101	86	56	142
울산	a	42	42	a	52	52
경기	a	286	286	a	343	343
강원	74	88	162	29	103	132
충북	37	53	90	69	33	102
충남	32	172	204	39	58	97
전북	28	45	73	54	27	81
전남	25	21	46	16	3	19
경북	31	213	244	10	656	666
경남	25	79	104	38	18	56
제주	8	2	10	-	-	-
전체	654	2,072	2,726	1,356	3,453	4,809

자료 : 12-다. 연구시설 현황

〈표 II-61〉 설립유형별·소재지별 연구시설 현황 : 전문대학

구분	연구시설수			전임연구원(명)		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	a	16	16	a	5	5
부산	a	20	20	a	4	4
대구	a	16	16	a	4	4
인천	4	9	13	-	4	4
광주	a	-	-	a	-	-
대전	a	6	6	a	2	2
울산	a	3	3	a	-	-
경기	1	33	34	1	245	246
강원	3	8	11	-	-	-
충북	-	18	18	-	4	4
충남	-	9	9	-	1	1
전북	a	27	27	a	19	19
전남	-	26	26	-	9	9
경북	-	3	3	-	1	1
경남	-	3	3	-	-	-
제주	a	15	15	a	-	-
전체	8	212	220	1	298	299

자료 : 12-다. 연구시설 현황

〈표 II-62〉 설립유형별·소재지별 기숙사 현황 : 일반대학

구분	기숙사실수			수용률(%)		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	2,751	9,174	11,925	15.9	6.8	7.8
부산	2,412	2,809	5,221	10.8	7.8	8.8
대구	1,412	864	2,276	13.0	9.9	11.8
인천	60	837	897	3.2	12.0	10.0
광주	1,198	1,789	2,987	11.6	13.4	12.7
대전	818	2,284	3,102	9.4	15.9	13.8
울산	a	635	635	a	14.0	14.0
경기	a	10,235	10,235	a	15.5	15.5
강원	1,719	3,589	5,308	14.2	28.4	22.0
충북	2,593	2,875	5,468	27.0	21.5	23.3
충남	917	6,414	7,331	19.3	19.7	19.6
전북	1,165	3,563	4,728	8.6	20.1	15.3
전남	1,689	1,433	3,122	22.4	26.6	24.1
경북	1,058	8,759	9,817	25.1	24.0	24.1
경남	1,538	2,045	3,583	13.9	18.7	16.5
제주	367	69	436	10.2	45.2	12.2
전체	19,697	57,374	77,071	14.2	14.3	14.3

자료 : 13-마. 기숙사 수용 현황

주 : 수용률(%) = 수용인원 / 시설정원 × 100

〈표 II-63〉 설립유형별·소재지별 기숙사 현황 : 전문대학

구분	기숙사실수			수용률(%)		
	국공립	사립	전체	국공립	사립	전체
서울	a	14	14	a	0.1	0.1
부산	a	795	795	a	10.2	10.2
대구	a	594	594	a	6.6	6.6
인천	-	-	-	-	-	-
광주	a	330	330	a	6.4	6.4
대전	a	711	711	a	13.1	13.1
울산	a	121	121	a	6.0	6.0
경기	303	1,481	1,784	64.0	4.2	4.7
강원	110	1,176	1,286	46.3	32.9	33.8
충북	63	623	686	25.6	13.1	14.0
충남	200	910	1,110	57.5	19.0	21.2
전북	a	631	631	a	12.4	12.4
전남	80	922	1,002	36.1	16.0	17.4
경북	81	3,601	3,682	55.0	35.9	36.2
경남	244	1,543	1,787	53.8	20.2	23.2
제주	a	410	410	a	14.5	14.5
전체	1,081	13,862	14,943	47.5	11.5	12.2

자료 : 13-마. 기숙사 수용 현황

주 : 수용률(%) = 수용인원 / 시설정원 × 100



III. 수요자 관심 지표별 현황

III. 수요자 관심 지표별 현황

1. 일반대학

가. 학생·학부모

1) 등록금

사립 대학의 등록금이 국공립 대학보다 약 1.7배 비싸다.

학생·학부모들이 가장 관심을 가지는 공시정보 중의 하나인 등록금 정보는 국공립 대학과 사립 대학 간의 차이가 크다. 국공립 대학은 평균 420만원인데 비해 사립 대학은 704만원으로 사립 대학이 더 많다. 대학 간 차이도 사립 대학이 국공립 보다 크다. 25~75분위의 분포를 보면, 사립 대학이 국공립보다 크게 나타나고 있는 것이다. 물론 사립 대학 중에는 전혀 등록금을 받지 않는 대학(광주가톨릭대학교)도 있지만 전반적으로 연간 700만원에서 800만원 정도의 등록금을 받고 있고, 국공립은 600만원에 근접하는 높은 등록금을 내는 대학도 있지만 대체적으로 400만원 내외의 등록금을 받고 있다.

수도권 대학의 등록금이 비수도권 대학보다 약간 비싸다.

수도권 대학의 등록금은 평균 727만원, 비수도권 대학은 627만원으로 수도권 대학의 등록금이 약 100만원 더 비싸다. 대학 간 차이도 수도권보다 비수도권이 크다. 즉 비수도권 대학들 간의 등록금 차이가 수도권 대학들 간의 차이보다 크다는 것이다.

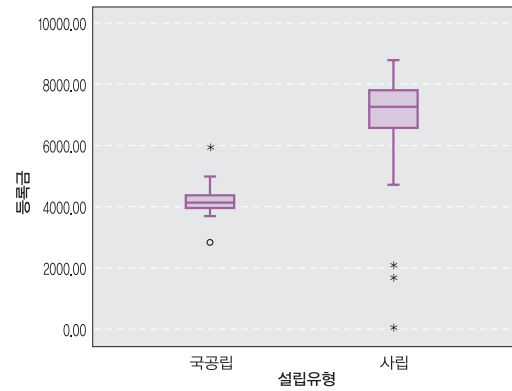
규모가 큰 대학과 작은 대학 간의 등록금 차이는 거의 없다.

대규모 대학의 등록금이 평균 696만원으로 중규모 대학(687만원), 소규모 대학(630만원)보다 약간 높다. 규모가 클수록 등록금도 조금 비싸다고 할 수 있다. 그러나 그 차이는 그렇게 크지 않다. 소규모 대학이 상대적으로 저렴한 등록금을 받고 있다고 할 수 있다.

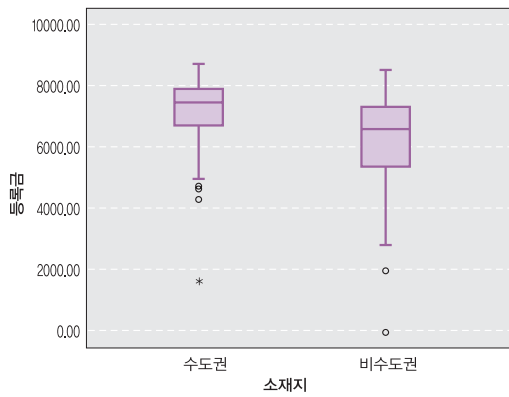
〈표 III-1〉 등록금 현황 : 일반대학

(단위 : 천원)

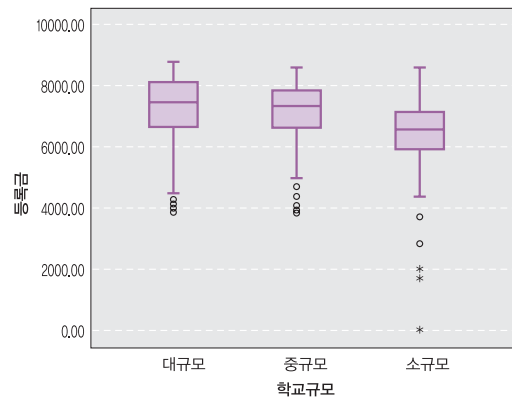
구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	6,659	4,203	7,043	7,271	6,270	6,958	6,874	6,301
표준편차	1,489	532	1,194	1,181	1,538	1,478	1,457	1,464
최소값	-	2,857	-	1,680	-	3,904	3,870	-
최대값	8,807	5,934	8,807	8,807	8,609	8,807	8,631	8,608
10분위	4,240	3,816	5,836	5,984	3,986	4,215	3,974	4,850
25분위	6,167	3,950	6,597	6,760	5,402	6,651	6,627	5,909
중앙값	6,969	4,135	7,277	7,533	6,641	7,502	7,372	6,580
75분위	7,722	4,385	7,838	7,992	7,338	8,132	7,852	7,210
90분위	8,169	4,835	8,217	8,311	7,854	8,339	8,262	7,768



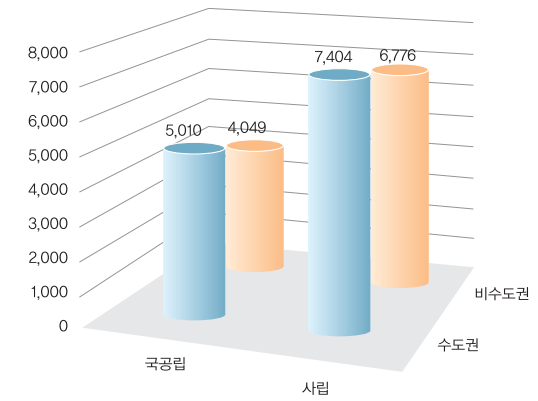
[그림 III-1] 설립유형별 등록금 분포



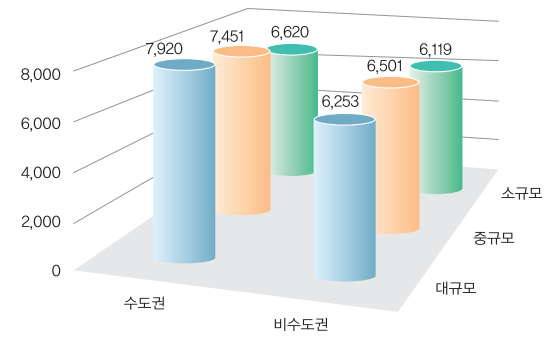
[그림 III-2] 소재지별 등록금 분포



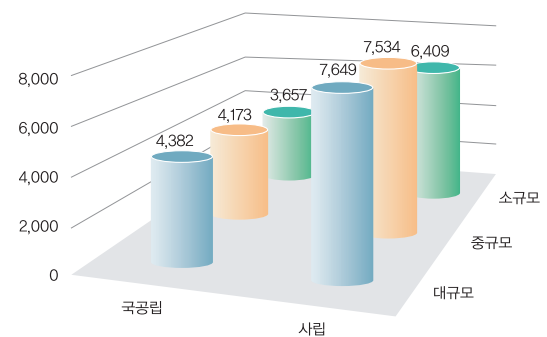
[그림 III-3] 학교규모별 등록금 분포



[그림 III-4] 설립유형별 · 소재지별 등록금



[그림 III-5] 소재지별 · 학교규모별 등록금



[그림 III-6] 설립유형별 · 학교규모별 등록금

〈표 III-2〉 등록금 상위 20위 : 일반대학

(단위 : 천원, %)

학교명	등록금	학생 1인당 장학금	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률	진학률
전국평균	6,659	975	6.3	47.4	11.4
이화여자대학교	8,807	1,153	8.1	50.1	19.2
숙명여자대학교	8,682	1,157	8.1	52.7	16.3
강남대학교	8,631	591	7.2	59.4	9.6
상명대학교 천안캠퍼스	8,609	778	9.2	44.8	9.7
을지대학교	8,608	885	11.0	85.0	1.3
연세대학교 서울캠퍼스	8,589	1,673	15.4	68.5	21.4
추계예술대학교	8,585	738	9.6	11.6	13.3
고려대학교 인암캠퍼스	8,521	1,664	15.0	75.4	18.1
홍익대학교 조치원캠퍼스	8,515	1,400	8.7	47.6	6.5
백석대학교	8,377	879	5.9	45.3	4.2
아주대학교	8,338	968	17.1	60.9	16.0
한서대학교	8,287	945	10.2	48.5	6.1
연세대학교 원주캠퍼스	8,252	851	7.3	53.3	17.9
홍익대학교 서울캠퍼스	8,250	1,310	11.4	54.5	12.1
경원대학교	8,245	1,065	10.8	44.4	7.2
상명대학교 서울캠퍼스	8,221	800	7.3	30.3	10.3
호서대학교	8,175	710	7.0	50.7	6.3
경희대학교 국제캠퍼스	8,169	1,183	9.1	57.3	16.9
한양대학교 서울캠퍼스	8,169	1,492	14.9	67.1	18.6
명지대학교	8,167	699	14.7	49.0	9.9

2) 학생 1인당 장학금

국공립 대학과 사립 대학 간 학생 1인당 장학금 지급액의 차이는 작다.

등록금과 함께 주요 관심정보인 장학금은 대략 학생 1인당 98만원 정도를 지급하고 있다. 국공립 대학은 평균 82만원, 사립 대학은 100만원으로 사립 대학이 국공립보다 약간 높지만, 등록금 차이만큼 크지는 않다. 국공립 대학 중 극단적으로 높은 장학금을 지급하는 대학도 있고, 사립 대학 중 전혀 장학금을 지급하지 않는 대학도 있지만, 대부분의 대학에서는 학생 1인당 평균 67만원(25분위 평균값)에서 105만원(75분위 평균값) 정도의 장학금을 지급하고 있다. 국공립과 사립 간의 차이는 주목할 만한 정도

는 아니다.

장학금 지급액의 지역 간, 학교 간 차이는 크지 않다.

학생 1인당 장학금은 비수도권 대학이 평균 103만원 정도, 수도권 대학은 89만원 정도를 지급하고 있어 차이가 크지는 않다. 비수도권 대학 중 장학금을 전혀 지급하지 않거나 또는 타 대학보다 월등하게 많은 장학금을 지급하는 대학들이 있다. 이들 대학을 제외한 대부분의 대학들(25분위 ~ 75분위)은 대략 적어도 학생 1인당 연간 69만원, 많게는 102만원 정도의 장학금을 지급하고 있다. 학교규모별 차이를 함께 고려하면 비수도권 소규모 대학이 평균 134만원으로 가장 높고, 수도권 대규모 대학(111만원), 비수도권 중규모 대학(82만원), 수도권 중규모 대학(81만원) 등의 순이다.

소규모 대학의 학생 1인당 장학금 지급액이 높다.

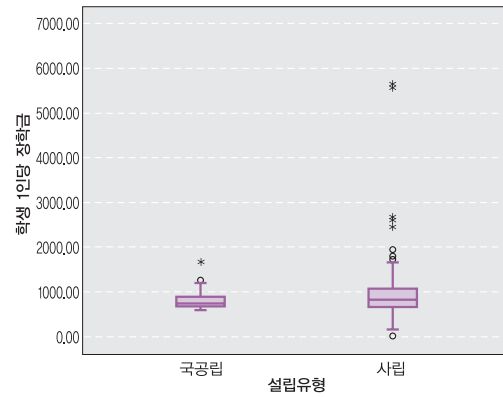
학생 1인당 지급되는 장학금은 소규모 대학이 114만원으로 중규모 대학(81만원)이나 대규모 대학(92만원)보다 약간 많다. 세부적으로 보면, 사립 소규모 대학이 114만원으로 가장 높고, 국공립 소규모 대학(112만원), 사립 대규모 대학(95만원), 사립 중규모 대학(83만원), 국공립 대규모 대학(81만원), 국공립 중규모 대학(74만원) 순이다.

〈표 III-3〉 학생 1인당 장학금 : 일반대학

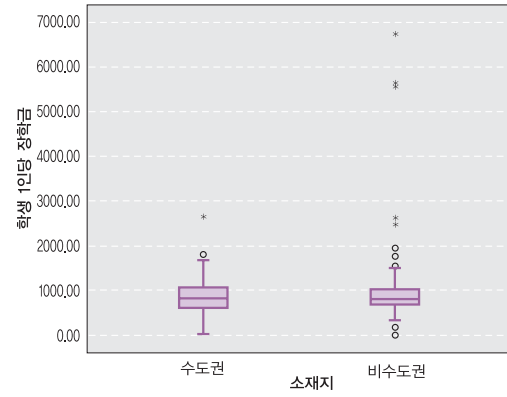
(단위 : 천원)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	975	815	1,004	894	1,032	916	813	1,141
표준편차	753	253	801	405	905	298	187	1,112
최소값	-	592	-	32	-	592	469	-
최대값	6,729	1,673	6,729	2,657	6,729	1,673	1,400	6,729
10분위	574	607	567	504	616	628	615	450
25분위	672	657	673	601	685	700	674	602
중앙값	801	739	829	814	799	812	780	837
75분위	1,050	904	1,081	1,073	1,021	1,087	932	1,228
90분위	1,511	1,225	1,529	1,471	1,513	1,471	1,047	1,933

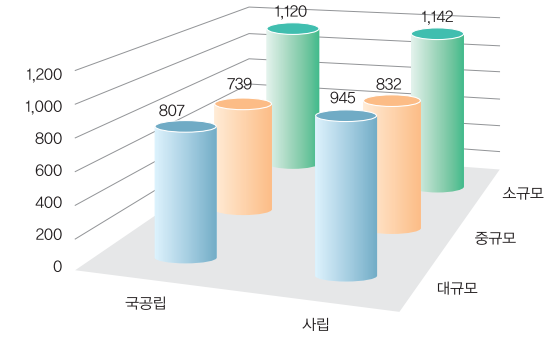
주 : 학생 1인당 장학금 = 총 장학금 / 재학생수



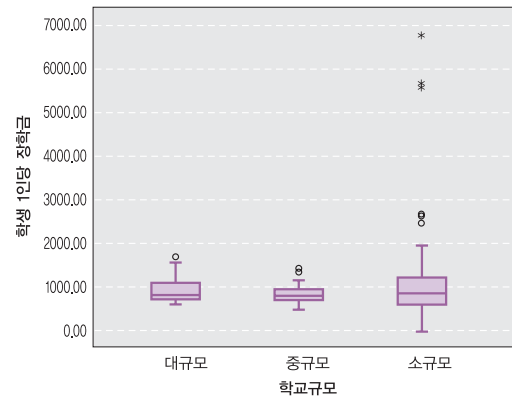
[그림 III-7] 설립유형별 학생 1인당 장학금 분포



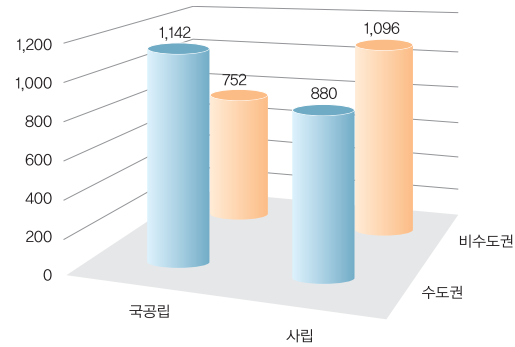
[그림 III-8] 소재지별 학생 1인당 장학금 분포



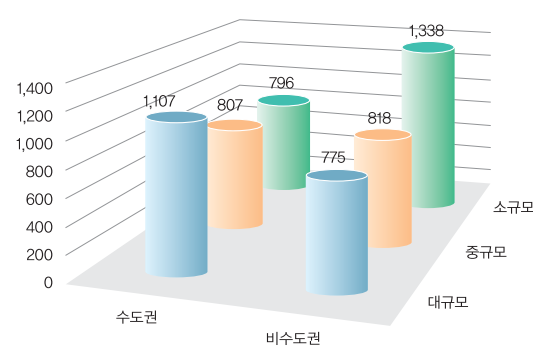
[그림 III-12] 설립유형별·학교규모별 학생 1인당 장학금



[그림 III-9] 학교규모별 학생 1인당 장학금 분포



[그림 III-10] 설립유형별·소재지별 학생 1인당 장학금



[그림 III-11] 소재지별·학교규모별 학생 1인당 장학금

<표 III-4> 학생 1인당 장학금 상위 20위 : 일반대학

(단위 : 천원, %)

학교명	학생 1인당 장학금	등록금	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률	진학률
전국평균	975	6,659	6.3	47.4	11.4
한국정보통신대학교	6,729	7,839	3.3	54.5	79.4
금강대학교	5,630	6,600	3.0	17.6	25.0
포항공과대학교	5,553	5,418	5.7	82.4	65.4
포천중문외과대학교	2,657	7,705	3.4	87.1	1.4
꽃동네현도사회복지대학교	2,621	7,306	3.7	45.9	6.7
대구예술대학교	2,469	8,015	1.4	22.8	17.9
한중대학교	1,941	6,626	2.3	69.3	1.4
수원가톨릭대학교	1,800	4,786	0.7	100.0	79.4
영산선학대학교	1,758	2,000	0.1	100.0	80.0
영동대학교	1,727	7,505	4.0	58.2	5.7
서울대학교	1,673	5,934	6.5	53.0	28.6
연세대학교 서울캠퍼스	1,673	8,589	15.4	68.5	21.4
고려대학교 안암캠퍼스	1,664	8,521	15.0	75.4	18.1
위덕대학교	1,550	7,259	2.5	42.8	6.0
성균관대학교	1,540	8,137	15.5	67.7	15.0
경북외국어대학교	1,530	6,000	2.4	a	a
건동대학교	1,516	6,157	1.4	a	a
한일장신대학교	1,507	5,817	0.9	40.1	2.9
한양대학교 서울캠퍼스	1,492	8,169	14.9	67.1	18.6
홍익대학교 조치원캠퍼스	1,400	8,515	8.7	47.6	6.5

3) 신입생 경쟁률(정원내)

사립 대학의 신입생 경쟁률(정원내)이 국공립 대학보다 약간 높다.

신입생 경쟁률(정원내)의 경우, 사립 대학이 평균 6.5대1로 국공립 대학(5.4대1)보다 다소 높다. 대학 간 차이도 사립 대학이 국공립 대학보다 크다.

수도권 대학의 신입생 경쟁률(정원내)이 비수도권보다 높다.

수도권 대학의 신입생 경쟁률(정원내)은 평균 9.2대1로 비수도권 대학(4.5대1)보다 높다. 이는 학생들이 비수도권보다 수도권 소재 대학에 몰리고 있다는 것을 의미한다. 설립유형별 · 소재지별로 살펴보면, 수도권 소재 사립 대학의 경쟁률이 평균 9.3으로 가장 높고, 비수도권 사립 대학이 4.3으로 가장 낮다.

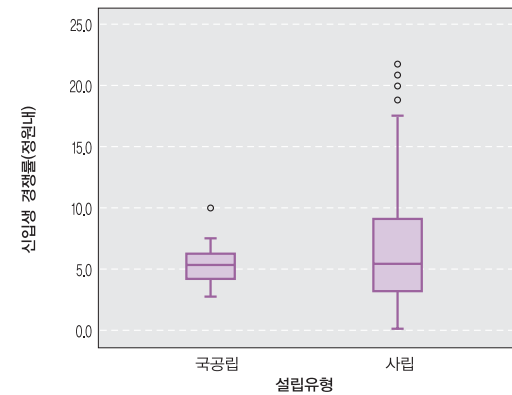
소규모 대학의 신입생 경쟁률이 중 · 대규모 대학보다 낮다.

신입생 경쟁률(정원내)은 소규모 대학이 4.1대1로, 대규모 대학(8대1)과 중규모 대학(7.7대1)보다 낮다.

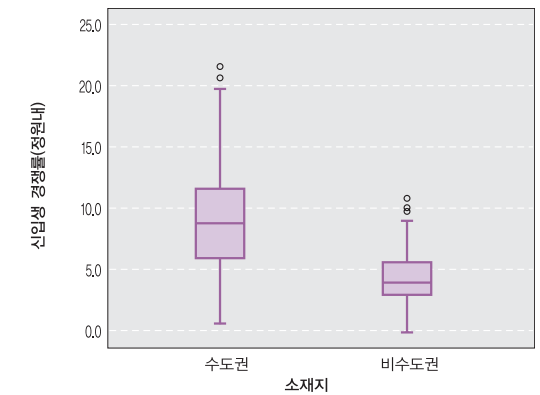
〈표 III-5〉 신입생 경쟁률(정원내) : 일반대학

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	6.3	5.4	6.5	9.2	4.5	8.0	7.7	4.1
표준편차	4.2	1.8	4.5	5.0	2.3	4.2	4.0	3.4
최소값	0.1	2.7	0.1	0.7	0.1	3.1	2.6	0.1
최대값	21.7	9.9	21.7	21.7	11.0	20.8	21.7	18.7
10분위	2.0	3.8	1.6	2.7	1.4	4.0	3.7	0.9
25분위	3.3	4.1	3.1	6.1	3.0	4.8	4.7	2.1
중앙값	5.3	5.2	5.4	9.0	4.1	6.6	7.1	3.1
75분위	8.7	6.1	9.1	11.7	5.7	11.1	9.3	5.2
90분위	11.6	7.4	11.9	15.5	7.3	15.0	12.1	9.8

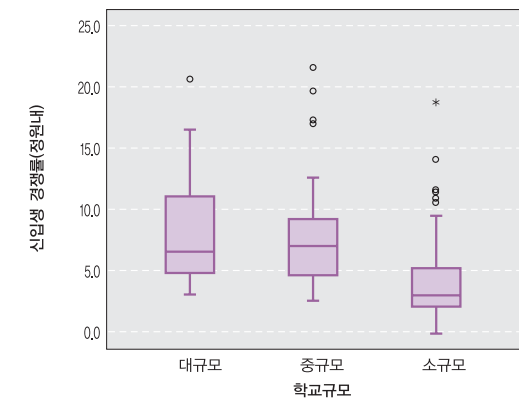
주 : 신입생 경쟁률(정원내) = 정원내 지원자수 / 정원내 모집인원



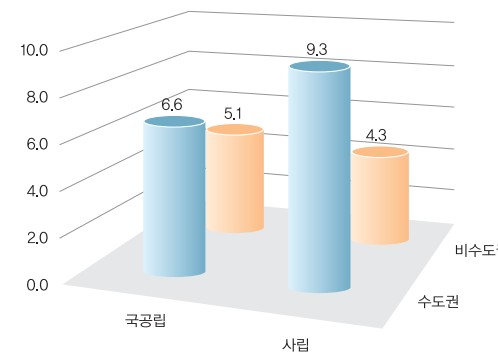
[그림 III-13] 설립유형별 신입생 경쟁률(정원내) 분포



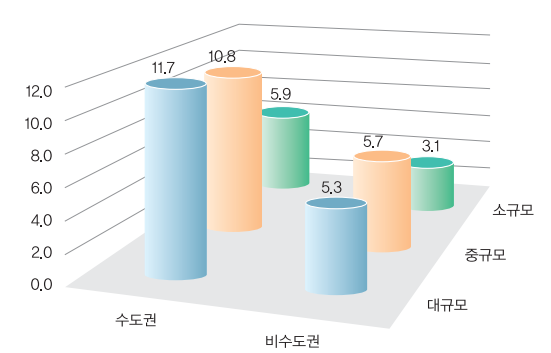
[그림 III-14] 소재지별 신입생 경쟁률(정원내) 분포



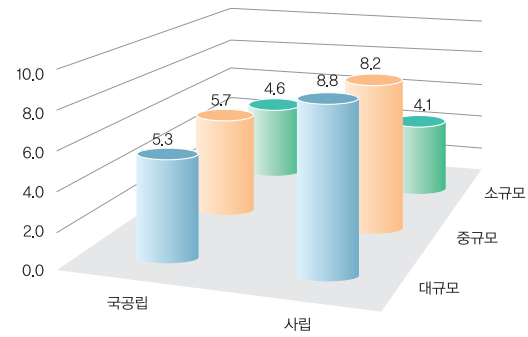
[그림 III-15] 학교규모별 신입생 경쟁률(정원내) 분포



[그림 III-16] 설립유형별 · 소재지별 신입생 경쟁률(정원내)



[그림 III-17] 소재지별 · 학교규모별 신입생 경쟁률(정원내)



[그림 III-18] 설립유형별·학교규모별
신입생 경쟁률(정원내)

<표 III-6> 신입생 경쟁률(정원내) 상위 20위 : 일반대학

(단위 : %, 천원)

학교명	신입생 경쟁률 (정원내)	등록금	학생 1인당 장학금	정규직 취업률	진학률
전국평균	6.3	6,659	975	47.4	11.4
서강대학교	21.7	7,660	996	72.1	20.9
경기대학교	20.8	7,149	599	47.8	6.6
광운대학교	19.9	7,737	776	55.9	13.2
신경대학교	18.7	6,255	32	a	a
한성대학교	17.5	7,993	836	44.1	5.3
아주대학교	17.1	8,338	968	60.9	16.0
단국대학교 죽전캠퍼스	16.6	7,899	593	38.2	6.4
성균관대학교	15.5	8,137	1,540	67.7	15.0
연세대학교 서울캠퍼스	15.4	8,589	1,673	68.5	21.4
고려대학교 안암캠퍼스	15.0	8,521	1,664	75.4	18.1
한양대학교 서울캠퍼스	14.9	8,169	1,492	67.1	18.6
명지대학교	14.7	8,167	699	49.0	9.9
협성대학교	14.2	7,573	614	40.1	3.8
경희대학교 서울캠퍼스	13.0	7,580	1,094	58.9	11.7
한국외국어대학교 서울캠퍼스	12.7	6,745	935	63.7	13.2
인하대학교	11.9	7,504	1,258	59.9	15.0
서울여자대학교	11.8	7,833	688	34.0	5.4
한국항공대학교	11.7	7,546	1,273	72.6	16.9
성결대학교	11.6	7,300	683	43.2	6.4
안양대학교	11.5	7,366	606	44.3	6.0
중앙대학교 서울캠퍼스	11.5	7,500	996	63.4	12.3

4) 정규직 취업률

국공립 대학과 사립 대학 간의 차이는 크지 않다.

국공립 대학(46.9%)과 사립 대학(47.5%)간의 평균 정규직 취업률 차이는 크지 않다. 그러나 분포도를 보면 사립 대학의 분포가 국공립 대학보다 훨씬 넓다. 이는 사립 대학 간의 정규직 취업률의 차이가 크다는 것을 의미한다. 설립유형별로 규모를 나누어 살펴보면, 소규모 국공립 대학(54%)이 가장 높고, 대규모 사립 대학(50.9%), 중규모 사립 대학(47.2%), 중규모 국공립 대학(46.7%) 순이다.

비수도권 대학의 정규직 취업률이 수도권 대학 보다 약간 높다.

비수도권 대학들의 정규직 취업률은 평균 48.4%로 수도권 대학(45.9%)보다 높다. 각 소재지별 분포는 거의 유사하다. 대부분의 대학들이 40%에서 60% 정도의 정규직 취업률을 보이고 있으나 일부 대학들은 매우 낮거나 매우 높은 정규직 취업률을 보인다.

규모가 큰 대학의 정규직 취업률이 작은 대학보다 약간 높다.

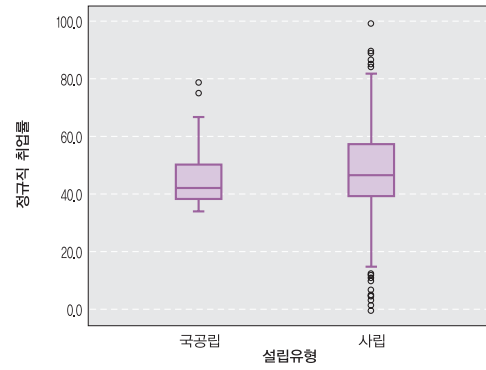
정규직 취업률은 대규모 대학이 49.7%, 중규모 대학이 47.1%, 소규모 대학이 46.1%로서 규모가 클수록 약간씩 높아지는 추세를 보인다. 그러나 그 차이는 크지 않다. 이에 비해 진학률은 소규모 대학(15.3%)이 대규모 대학(10.1%)과 중규모 대학(8.5%)보다 높다.

<표 III-7> 정규직 취업률 : 일반대학

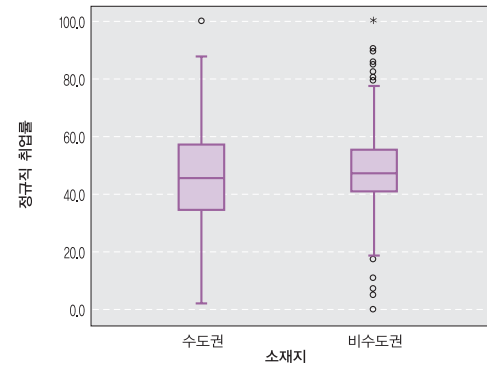
(단위 : %)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	47.4	46.9	47.5	45.9	48.4	49.7	47.1	46.1
표준편차	18.5	11.8	19.4	20.4	17.2	9.6	10.5	26.4
최소값	-	34.6	-	1.8	-	33.4	27.5	-
최대값	100.0	79.3	100.0	100.0	100.0	75.4	75.5	100.0
10분위	24.6	35.4	18.2	15.04	34.4	39.3	33.8	8.9
25분위	39.6	39.0	39.9	34.0	40.4	41.7	40.3	26.8
중앙값	46.6	42.6	46.7	45.4	46.7	47.4	46.0	45.3
75분위	57.2	52.1	58.0	57.3	55.9	56.7	53.0	61.1
90분위	69.1	70.3	69.9	71.4	68.9	63.3	62.9	85.4

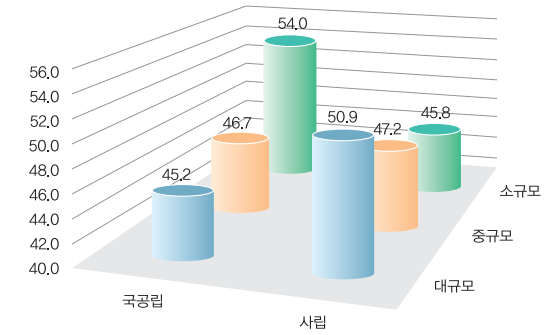
주 : 정규직 취업률 = [정규직 취업자 / {졸업자-(진학자 + 입대자 + 취업불가능자 + 외국인 유학생)}] × 100



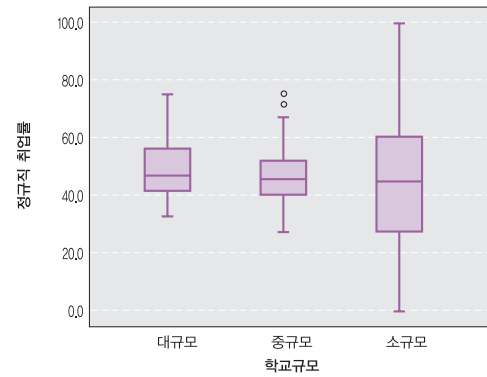
[그림 III-19] 설립유형별 정규직 취업률 분포



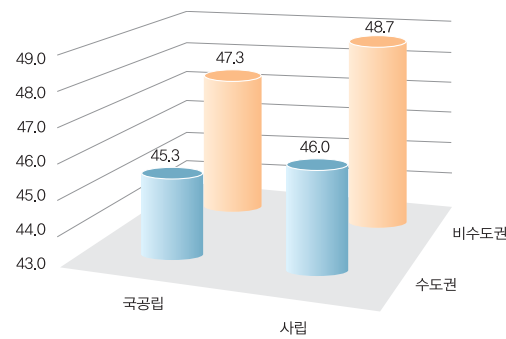
[그림 III-20] 소재지별 정규직 취업률 분포



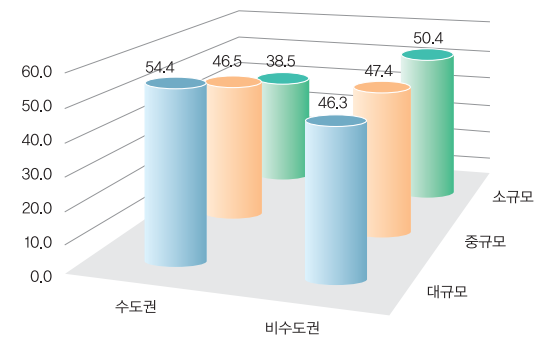
[그림 III-24] 설립유형별 · 학교규모별 정규직 취업률



[그림 III-21] 학교규모별 정규직 취업률 분포



[그림 III-22] 설립유형별 · 소재지별 정규직 취업률



[그림 III-23] 소재지별 · 학교규모별 정규직 취업률

〈표 III-8〉 정규직 취업률 상위 20위 : 일반대학(대규모 대학)

(단위 : %)

학교명	정규직 취업률	취업률	신입생 총원율 (정원내)	신입생 경쟁률 (정원내)	진학률
전국평균	47.4	68.1	94.5	6.3	11.4
고려대학교 안암캠퍼스	75.4	78.6	99.8	15.0	18.1
연세대학교 서울캠퍼스	68.5	71.4	100.6	15.4	21.4
성균관대학교	67.7	74.3	98.7	15.5	15.0
한양대학교 서울캠퍼스	67.1	73.7	99.7	14.9	18.6
중앙대학교 서울캠퍼스	63.4	75.8	99.1	11.5	12.3
울산대학교	63.1	73.2	103.6	4.0	9.4
인제대학교	63.0	82.2	100.0	4.8	9.2
인하대학교	59.9	75.8	95.4	11.9	15.0
건국대학교 서울캠퍼스	59.2	71.1	96.8	11.4	12.2
동서대학교	59.0	82.3	100.0	4.4	2.9
경희대학교 서울캠퍼스	58.9	81.8	99.7	13.0	11.7
경희대학교 국제캠퍼스	57.3	82.7	98.8	9.1	16.9
송실대학교	56.9	67.5	97.9	6.7	13.9
조선대학교	55.9	62.8	100.8	4.1	5.8
홍익대학교 서울캠퍼스	54.5	71.5	98.9	11.4	12.1
부산대학교	53.8	64.7	98.5	4.9	13.4
경북대학교	53.6	63.5	99.4	5.4	14.1
서울대학교	53.0	60.2	99.9	6.5	28.6
숙명여자대학교	52.7	72.3	99.0	8.1	16.3
동국대학교 서울캠퍼스	51.5	72.7	98.7	9.1	7.4
순천향대학교	51.5	76.4	99.7	8.4	6.0

〈표 III-9〉 정규직 취업률 상위 20위 : 일반대학(중규모 대학)

(단위 : %)

학교명	정규직 취업률	취업률	신입생 총원율 (정원내)	신입생 경쟁률 (정원내)	진학률
전국평균	47.4	68.1	94.5	6.3	11.4
금오공과대학교	75.5	82.0	99.8	5.7	10.0
서강대학교	72.1	73.7	99.7	21.7	20.9
건양대학교	67.3	91.0	101.4	7.9	3.4
한국해양대학교	66.9	73.3	99.6	9.9	7.4
한국외국어대학교 서울캠퍼스	63.7	71.9	99.0	12.7	13.2
세명대학교	62.6	91.0	99.9	5.4	3.7
아주대학교	60.9	66.9	98.8	17.1	16.0
강남대학교	59.4	72.8	98.3	7.2	9.6
한양대학교 안산캠퍼스	57.2	74.1	99.4	8.3	17.2
광운대학교	55.9	69.2	98.8	19.9	13.2
한국외국어대학교 용인캠퍼스	55.7	61.6	98.1	10.1	29.1
대구한의대학교	53.9	77.4	99.5	4.6	3.4
호남대학교	53.7	72.3	92.9	2.6	3.9
연세대학교 원주캠퍼스	53.3	66.2	99.5	7.3	17.9
한림대학교	52.0	70.5	99.7	4.7	11.1
배재대학교	51.4	75.1	99.9	5.8	7.5
선문대학교	49.9	73.1	100.1	5.7	7.5
가톨릭대학교	49.8	64.8	98.5	9.2	13.2
관동대학교	49.4	73.0	100.0	3.6	4.0
중부대학교	48.8	78.1	98.3	4.6	4.6

〈표 III-10〉 정규직 취업률 상위 20위 : 일반대학(소규모 대학)

(단위 : %)

학교명	정규직 취업률	취업률	신입생 총원율 (정원내)	신입생 경쟁률 (정원내)	진학률
전국평균	47.4	68.1	94.5	6.3	11.4
수원가톨릭대학교	100.0	100.0	60.0	0.7	79.4
영산선학대학교	100.0	100.0	14.0	0.1	80.0
중앙승가대학교	100.0	100.0	67.5	0.9	33.3
경동대학교	90.2	94.4	99.8	2.7	2.2
예수대학교	89.6	89.6	91.6	3.9	-
포천중문의과대학교	87.1	88.5	98.3	3.4	1.4
목포가톨릭대학교	85.8	87.0	100.0	6.4	0.6
을지대학교	85.0	89.5	96.7	11.0	1.3
포항공과대학교	82.4	82.4	100.0	5.7	65.4
한국기술교육대학교	80.5	95.2	99.6	5.5	11.3
목포해양대학교	79.3	83.9	99.0	3.9	2.0
남부대학교	77.1	90.5	99.0	3.8	5.7
한국성서대학교	75.8	89.2	101.7	3.3	14.1
한국항공대학교	72.6	75.4	99.3	11.7	16.9
한중대학교	69.3	80.1	57.5	2.3	1.4
한라대학교	65.7	85.1	99.6	4.0	1.8
동명대학교	61.9	72.5	97.3	3.7	3.5
가야대학교	61.8	79.5	85.3	3.8	2.3
영산대학교	60.8	81.9	90.1	2.7	1.5
경일대학교	60.0	72.0	99.1	3.0	4.5

5) 진학률

일반대학 졸업생 중 11.4%가 진학한다.

2007년 8월과 2008년 2월 졸업생 중 11.4%가 졸업 후 진학하고 있다. 국공립 대학은 9.2%, 사립 대학은 12.1%의 진학률을 보인다. 사립 대학이 국공립보다 진학률이 높고, 대학 간 차이 또한 국공립보다 크다.

수도권 대학의 진학률이 비수도권 보다 높다.

소재지별로 보면, 수도권 대학의 진학률이 13.7%로, 비수도권(10.3%)보다 높다. 비수도권의 경우, 5개 대학이 60%를 넘어서고 있지만, 수도권 대학의 경우 25분위~75분위 대학의 진학률 분포가 비수도권 대학보다 넓다. 이는 수도권 대학 간의 진학률 차이가 비수도권 대학보다 크다는 것을 의미한다.

소규모 대학의 진학률이 중·대규모 대학보다 높다.

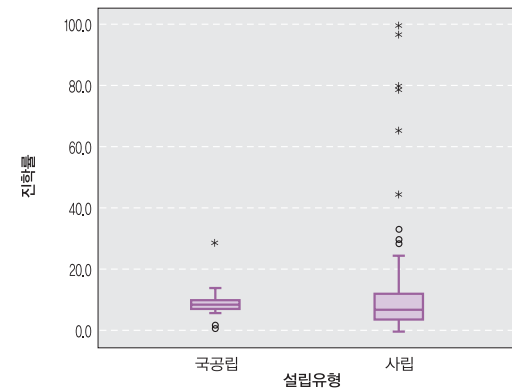
소규모 대학의 진학률은 15.3%로, 중규모 대학(8.5%), 대규모 대학(10.1%)보다 높다. 분포 또한 소규모 대학이 중·대규모 대학보다 넓다. 다시 말하여 소규모 대학 간 진학률 차이가 매우 크다는 것이다.

〈표 III-11〉 진학률 : 일반대학

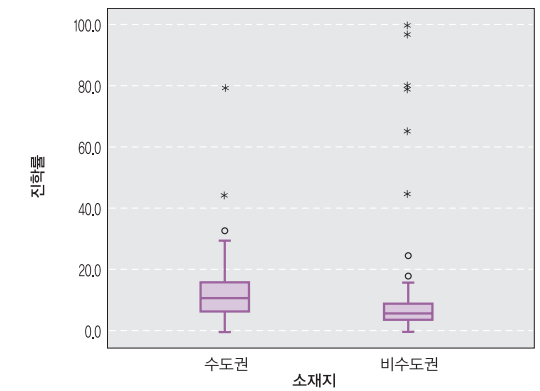
(단위 : %)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	11.4	9.2	12.1	13.7	10.3	10.1	8.5	15.3
표준편차	15.5	5.0	16.5	11.7	17.4	5.2	5.0	23.1
최소값	-	1.3	-	-	-	2.9	1.8	-
최대값	100.0	28.6	100.0	79.4	100.0	28.6	29.1	100.0
10분위	2.9	6.1	2.5	5.3	2.1	4.3	3.6	1.3
25분위	4.6	6.9	4.2	6.7	3.5	6.3	4.9	2.9
중앙값	7.3	8.8	7.1	11.1	6.1	9.1	7.2	5.8
75분위	12.1	10.0	12.8	16.3	9.1	13.0	10.2	14.9
90분위	19.2	13.4	21.4	23.1	15.2	17.7	15.4	44.8

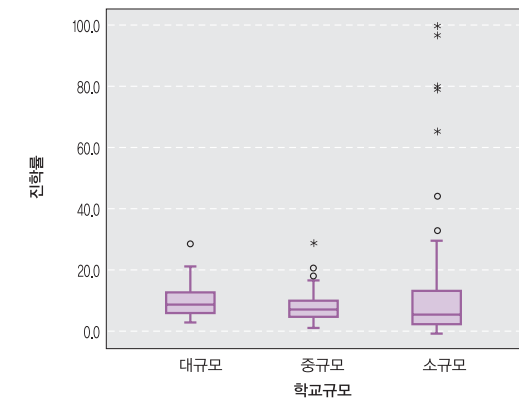
주 : 진학률 = (진학자수 / 졸업자수) × 100



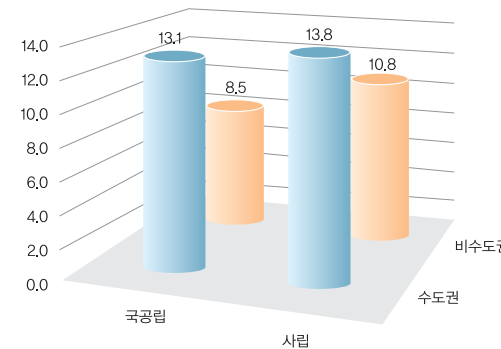
[그림 III-25] 설립유형별 진학률 분포



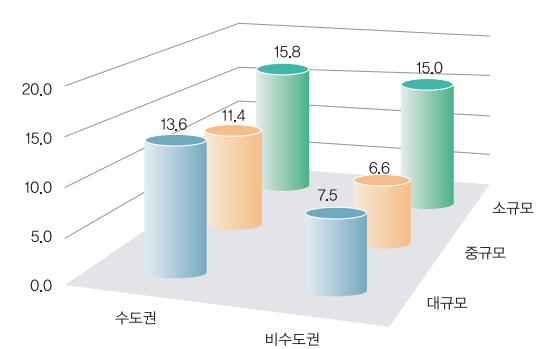
[그림 III-26] 소재지별 진학률 분포



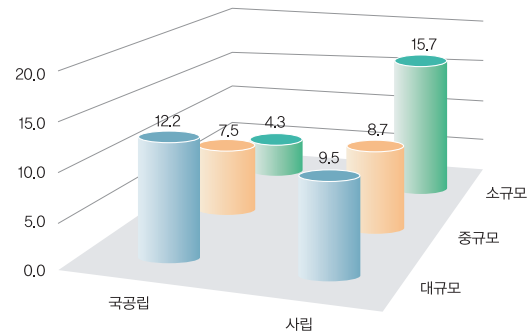
[그림 III-27] 학교규모별 진학률 분포



[그림 III-28] 설립유형별 · 소재지별 진학률



[그림 III-29] 소재지별 · 학교규모별 진학률



[그림 III-30] 설립유형별·학교규모별 입학률

<표 III-12> 진학률 상위 20위 : 일반대학(대규모 대학)

(단위 : %)

학교명	진학률	신입생 총원율 (정원내)	신입생 경쟁률 (정원내)	취업률	정규직 취업률
전국평균	11.4	94.5	6.3	68.1	47.4
서울대학교	28.6	99.9	6.5	60.2	53.0
연세대학교 서울캠퍼스	21.4	100.6	15.4	71.4	68.5
이화여자대학교	19.2	99.8	8.1	74.3	50.1
한양대학교 서울캠퍼스	18.6	99.7	14.9	73.7	67.1
고려대학교 안암캠퍼스	18.1	99.8	15.0	78.6	75.4
경희대학교 국제캠퍼스	16.9	98.8	9.1	82.7	57.3
숙명여자대학교	16.3	99.0	8.1	72.3	52.7
성균관대학교	15.0	98.7	15.5	74.3	67.7
인하대학교	15.0	95.4	11.9	75.8	59.9
경북대학교	14.1	99.4	5.4	63.5	53.6
송실대학교	13.9	97.9	6.7	67.5	56.9
부산대학교	13.4	98.5	4.9	64.7	53.8
충남대학교	13.2	99.1	5.2	59.1	41.6
중앙대학교 서울캠퍼스	12.3	99.1	11.5	75.8	63.4
건국대학교 서울캠퍼스	12.2	96.8	11.4	71.1	59.2
홍익대학교 서울캠퍼스	12.1	98.9	11.4	71.5	54.5
수원대학교	11.8	99.2	11.2	63.2	40.1
경희대학교 서울캠퍼스	11.7	99.7	13.0	81.8	58.9
국민대학교	11.6	98.3	6.8	66.6	45.6
충북대학교	11.4	99.8	5.8	59.7	41.8

<표 III-13> 진학률 상위 20위 : 일반대학(중규모 대학)

(단위 : %)

학교명	진학률	신입생 총원율 (정원내)	신입생 경쟁률 (정원내)	취업률	정규직 취업률
전국평균	11.4	94.5	6.3	68.1	47.4
한국외국어대학교 용인캠퍼스	29.1	98.1	10.1	61.6	55.7
서강대학교	20.9	99.7	21.7	73.7	72.1
연세대학교 원주캠퍼스	17.9	99.5	7.3	66.2	53.3
한양대학교 안산캠퍼스	17.2	99.4	8.3	74.1	57.2
아주대학교	16.0	98.8	17.1	66.9	60.9
중앙대학교 안성캠퍼스	15.2	98.0	6.7	86.4	43.8
고려대학교 세종캠퍼스	14.8	96.2	9.0	60.4	39.7
가톨릭대학교	13.2	98.5	9.2	64.8	49.8
광운대학교	13.2	98.8	19.9	69.2	55.9
한국외국어대학교 서울캠퍼스	13.2	99.0	12.7	71.9	63.7
용인대학교	11.1	95.4	7.5	73.9	42.0
한림대학교	11.1	99.7	4.7	70.5	52.0
성신여자대학교	10.6	98.7	8.9	62.3	32.7
상명대학교 서울캠퍼스	10.3	95.9	7.3	64.9	30.3
금오공과대학교	10.0	99.8	5.7	82.0	75.5
덕성여자대학교	10.0	97.3	6.7	66.4	43.5
상명대학교 천안캠퍼스	9.7	95.0	9.2	73.0	44.8
강남대학교	9.6	98.3	7.2	72.8	59.4
창원대학교	9.2	97.8	4.8	72.8	47.8
대진대학교	8.8	96.8	8.6	62.3	43.2

〈표 III-14〉 진학률 상위 20위 : 일반대학(소규모 대학)

(단위 : %)

학교명	진학률	신입생 충원율 (정원내)	신입생 경쟁률 (정원내)	취업률	정규직 취업률
전국평균	11.4	94.5	6.3	68.1	47.4
광주가톨릭대학교	100.0	66.7	0.7	-	-
대전가톨릭대학교	97.1	75.0	0.9	-	-
영산선학대학교	80.0	14.0	0.1	100.0	100.0
수원가톨릭대학교	79.4	60.0	0.7	100.0	100.0
한국정보통신대학교	79.4	100.0	3.3	63.6	54.5
포항공과대학교	65.4	100.0	5.7	82.4	82.4
호남신학대학교	44.9	85.9	1.3	35.3	10.6
인천가톨릭대학교	44.7	92.0	4.4	41.5	17.1
감리교신학대학교	44.4	99.5	2.0	22.3	3.6
중앙승가대학교	33.3	67.5	0.9	100.0	100.0
가천의과대학교	29.9	97.7	6.3	64.3	1.8
금강대학교	25.0	87.9	3.0	23.5	17.6
루터대학교	23.1	81.0	2.2	35.0	15.0
총신대학교	22.3	99.7	3.0	48.3	28.0
대구예술대학교	17.9	63.3	1.4	64.6	22.8
한국항공대학교	16.9	99.3	11.7	75.4	72.6
침례신학대학교	16.6	95.6	1.8	68.7	50.2
한동대학교	15.6	99.6	5.8	68.0	54.8
한국성서대학교	14.1	101.7	3.3	89.2	75.8
추계예술대학교	13.3	99.3	9.6	40.5	11.6

나. 정책 수립 및 연구

1) 신입생 충원율(정원내)

국공립 대학의 신입생 충원율(정원내)이 사립보다 높다.

신입생 충원율(정원내)은 국공립 대학이 평균 99%, 사립 대학이 93.8%로, 국공립 대학이 사립보다 높다. 사립 대학 중 하위 10분위 대학들의 신입생 충원율(정원내)은 평균 76.3%로 일부 사립 대학이 신입생 충원에 어려움을 겪고 있음을 알 수 있다. 국공립 대학 중 하위 10분위 대학들의 신입생 충원율(정원내)은 평균 97.4%로 사립 대학에 비해 신입생 충원에는 큰 어려움이 없는 것으로 생각된다.

수도권 대학의 신입생 충원율(정원내)이 비수도권 대학보다 높다.

수도권 대학의 신입생 충원율(정원내)은 평균 97%로 비수도권 대학(92.9%)보다 높다. 수도권 대학 중 하위 10분위 대학들의 신입생 충원율(정원내)은 95.4%로 충원에 어려움이 없지만 비수도권 대학 중 하위 10분위 대학들의 신입생 충원율(정원내)은 평균 72.4%로 충원이 어렵다는 것을 알 수 있다.

소규모 대학의 신입생 충원율(정원내)이 낮다.

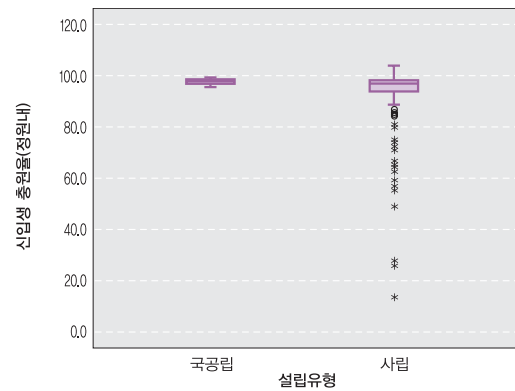
대규모 대학의 신입생 충원율(정원내)은 98.9%이고, 중규모 대학은 98.7%로 충원에 어려움이 적지만, 이에 비해 소규모 대학들의 신입생 충원율(정원내)은 88.5%로, 상당수의 소규모 대학들이 신입생 충원에 어려움을 겪고 있다.

〈표 III-15〉 신입생 충원율(정원내) 현황 : 일반대학

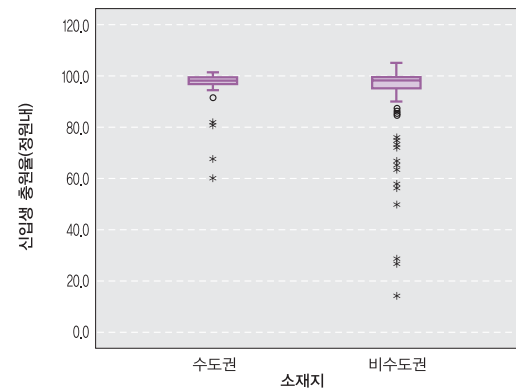
(단위 : %)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	94.5	99.0	93.8	97.0	92.9	98.9	98.7	88.5
표준편차	13.1	1.0	13.9	6.5	15.7	1.7	1.7	18.6
최소값	14.0	96.7	14.0	60.0	14.0	91.4	92.9	14.0
최대값	105.3	100.2	105.3	101.7	105.3	103.6	101.4	105.3
10분위	83.9	97.4	76.3	95.4	72.4	97.0	95.8	62.6
25분위	96.8	98.1	95.8	97.3	95.5	98.5	97.9	85.6
중앙값	98.8	99.4	98.8	98.7	99.1	99.1	99.4	97.3
75분위	99.8	99.9	99.8	99.5	100.0	99.8	99.9	99.6
90분위	100.0	100.0	100.0	100.0	100.1	100.0	100.1	100.0

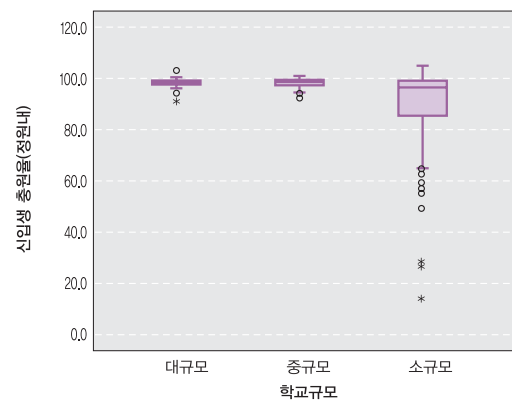
주 : 신입생 충원율(정원내) = (정원내 입학자수 / 정원내 모집인원) × 100



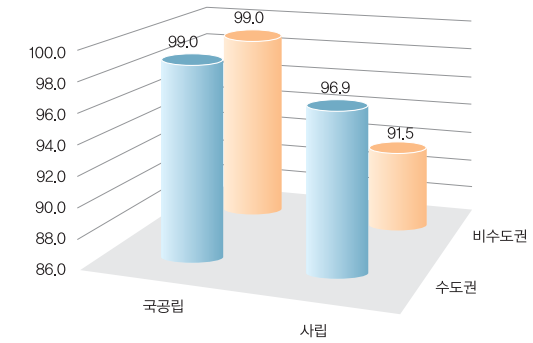
[그림 III-31] 설립유형별 신입생 충원율(정원내) 분포



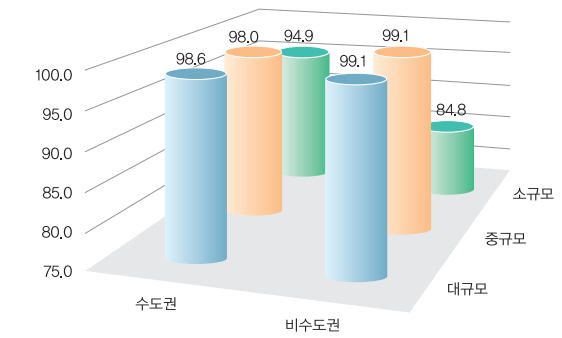
[그림 III-32] 소재지별 신입생 충원율(정원내) 분포



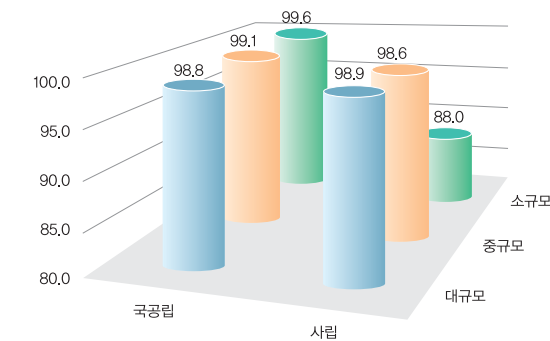
[그림 III-33] 학교규모별 신입생 충원율(정원내) 분포



[그림 III-34] 설립유형별 · 소재지별 신입생 충원율(정원내)



[그림 III-35] 소재지별 · 학교규모별 신입생 충원율(정원내)



[그림 III-36] 설립유형별 · 학교규모별 신입생 충원율(정원내)

아래 <표Ⅲ-16>과 [그림Ⅲ-37]은 통계청에서 제시한 18세 인구추계와 2008년 대학정보공시자료에서 제시한 일반대학과 전문대학 신입생수의 자료를 비교해보았다.

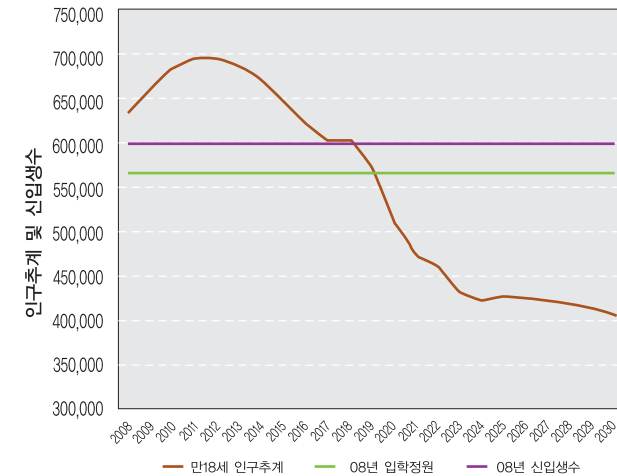
○ 통계청 만 18세 인구추계와 대학 및 전문대학의 2008년 신입생수 비교

<표Ⅲ-16> 만 18세 인구추계와 일반대학 및 전문대학 2008년 신입생수와의 차이

(단위 : 명)

연도	만 18세 인구추계	08년 입학정원	08년 신입생수	인구추계와의 차이
2008	629,360	562,126	592,207	37,153
2009	654,964	562,126	592,207	62,757
2010	679,151	562,126	592,207	86,944
2011	690,519	562,126	592,207	98,312
2012	689,664	562,126	592,207	97,457
2013	681,407	562,126	592,207	89,200
2014	666,393	562,126	592,207	74,186
2015	644,695	562,126	592,207	52,488
2016	619,173	562,126	592,207	26,966
2017	598,527	562,126	592,207	6,320
2018	599,012	562,126	592,207	6,805
2019	568,368	562,126	592,207	-23,839
2020	508,282	562,126	592,207	-83,925
2021	471,522	562,126	592,207	-120,685
2022	457,261	562,126	592,207	-134,946
2023	430,743	562,126	592,207	-161,464
2024	420,391	562,126	592,207	-171,816
2025	426,311	562,126	592,207	-165,896
2026	424,172	562,126	592,207	-168,035
2027	420,676	562,126	592,207	-171,531
2028	416,107	562,126	592,207	-176,100
2029	410,436	562,126	592,207	-181,771
2030	404,098	562,126	592,207	-188,109

주 : 입학정원과 신입생수는 일반대학과 전문대학 합산값이며 만 18세 인구 추계는 통계청 자료임.



[그림Ⅲ-37] 통계청 만 18세 인구추계와 2008년 입학정원 및 신입생수(일반대학과 전문대학)

통계청에서 제공하는 대학 신입생 연령인 만 18세의 인구수 추계를 살펴보면 2011년까지 69만명으로 증가하다가 그 후부터는 감소할 것으로 예측되고 있다. 만 18세의 인구수가 2008년도 일반대학과 전문대학의 신입생수(59만명)보다 적어지는 시기는 2019년으로 예측되고 있다. 따라서 2019년부터는 많은 대학들이 신입생 충원에서 어려움을 겪을 것으로 예상된다.

2) 학생 1인당 교육비

사립 대학의 학생 1인당 교육비가 국공립보다 많다.

국공립 대학의 학생 1인당 교육비는 평균 1,102만원이고, 사립 대학은 1,378만원으로 국공립 대학보다 사립 대학이 약 276만원 많다. 설립유형과 함께 소재지별로 나누어 분석해 보면, 수도권 국공립 대학이 1,550만원으로 가장 많고, 수도권 사립 대학(1,397만원), 비수도권 사립 대학(1,363만원), 비수도권 국공립 대학(1,016만원) 순으로 나타났다.

수도권 대학의 학생 1인당 교육비가 비수도권 대학보다 많다.

수도권 대학의 학생 1인당 교육비는 평균 1,406만원으로 비수도권 대학(1,297만원)보다 109만원 더 많다. 수도권 대학 중에서도 소규모 대학의 학생 1인당 교육비가 다른 집단 보다 많으며, 이는 비수도권의 경우에도 마찬가지이다. 포항공과대학교는 학생 1인당 교육비가 약 1억 8천 5백만원 정도로 전국 평

균 1천 3백만원 대비 10배가 넘는다.

소규모 대학의 학생 1인당 교육비가 가장 많다.

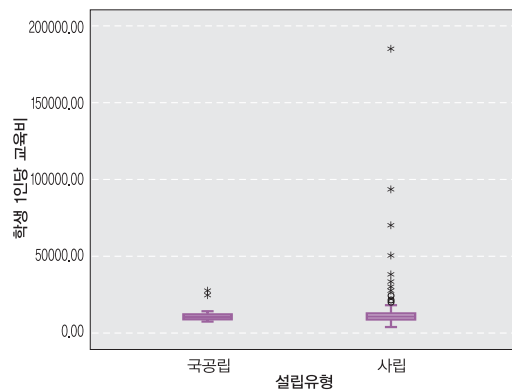
소규모 대학의 학생 1인당 교육비는 평균 1,671만원으로 대규모 대학(1,195만원), 중규모 대학(982만원) 보다 많다.

〈표 III-17〉 학생 1인당 교육비 : 일반대학

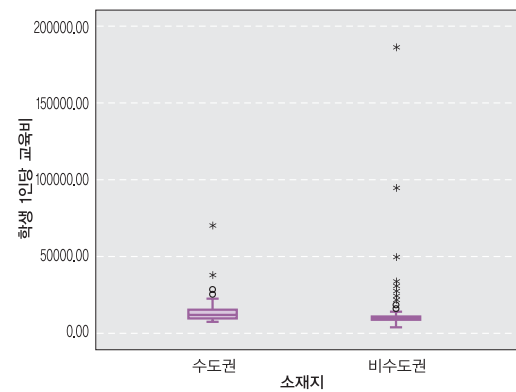
(단위 : 천원)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	13,309	11,015	13,776	14,059	12,971	11,946	9,821	16,711
표준편차	16,096	4,629	17,233	9,146	19,247	4,466	2,363	23,851
최소값	4,021	7,348	4,021	6,937	4,021	7,403	6,860	4,021
최대값	185,120	26,855	185,120	70,200	185,120	27,896	18,130	185,120
10분위	7,472	8,013	7,412	8,488	7,183	8,209	7,611	6,948
25분위	8,391	8,302	8,403	9,737	8,101	9,268	8,278	8,110
중앙값	10,018	9,779	10,031	11,125	9,238	10,697	9,340	10,824
75분위	12,305	11,213	12,802	15,179	11,012	12,854	10,695	13,704
90분위	18,130	17,595	18,829	21,596	15,189	18,887	13,138	30,895

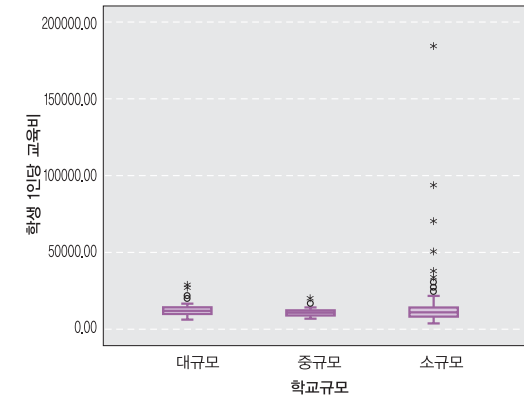
주 : 국공립 대학 학생 1인당 교육비 = (2007년 일반회계 결산+기성회계 결산) / 재학생수
 사립 대학 학생 1인당 교육비 = 2007년 교비회계 운영예산서 결산 / 재학생수



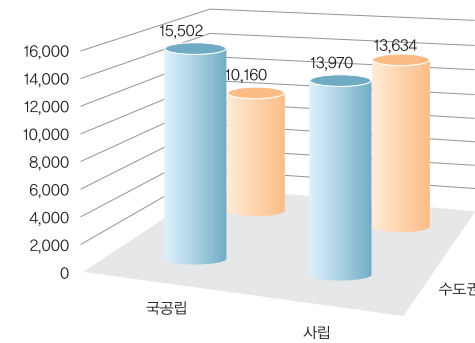
[그림 III-38] 설립유형별 학생 1인당 교육비



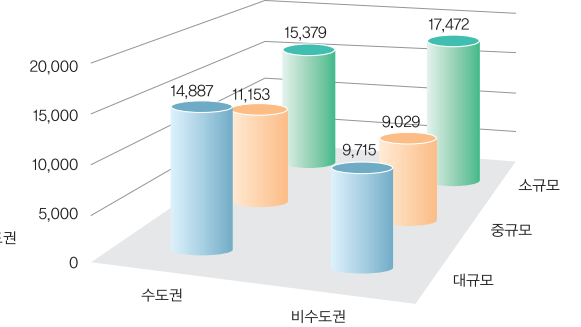
[그림 III-39] 소재지별 학생 1인당 교육비



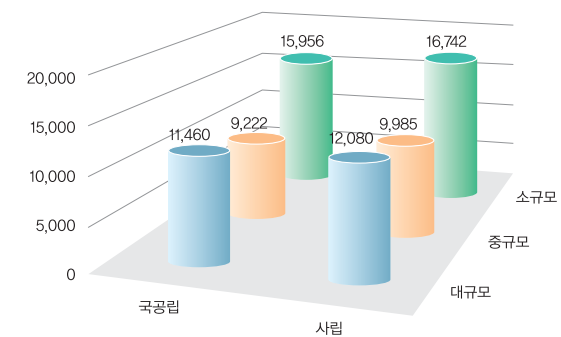
[그림 III-40] 학교규모별 학생 1인당 교육비



[그림 III-41] 설립유형별 · 소재지별 학생 1인당 교육비



[그림 III-42] 소재지별 · 학교규모별 학생 1인당 교육비



[그림 III-43] 설립유형별 · 학교규모별 학생 1인당 교육비

〈표 III-18〉 학생 1인당 교육비 상위 20위 : 일반대학 (단위 : 천원, %)

학교명	학생 1인당 교육비	신입생 총원율 (정원내)	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률	진학률
전국평균	13,309	94.5	6.3	47.4	11.4
포항공과대학교	185,120	100.0	5.7	82.4	65.4
금강대학교	93,395	87.9	3.0	17.6	25.0
포천중문외과대학교	70,200	98.3	3.4	87.1	1.4
한국정보통신대학교	49,958	100.0	3.3	54.5	79.4
단국대학교 죽전캠퍼스	43,069	99.0	16.6	38.2	6.4
수원가톨릭대학교	37,733	60.0	0.7	100.0	79.4
장로회신학대학교	37,244	98.7	4.1	12.5	6.4
대전가톨릭대학교	33,195	75.0	0.9	-	97.1
영산선학대학교	30,320	14.0	0.1	100.0	80.0
연세대학교 서울캠퍼스	27,896	100.6	15.4	68.5	21.4
부산장신대학교	26,910	95.7	2.5	5.1	1.7
서울대학교	26,855	99.9	6.5	53.0	28.6
한국외대대학교	24,277	100.0	7.3	47.8	1.3
총신대학교	24,224	99.7	3.0	28.0	22.3
한양대학교 서울캠퍼스	23,548	99.7	14.9	67.1	18.6
홍익대학교 서울캠퍼스	23,192	98.9	11.4	54.5	12.1
광주가톨릭대학교	21,736	66.7	0.7	-	100.0
고려대학교 안암캠퍼스	21,595	99.8	15.0	75.4	18.1
성균관대학교	19,527	98.7	15.5	67.7	15.0
중앙대학교 서울캠퍼스	19,152	99.1	11.5	63.4	12.3

3) 전임교원 1인당 연구비 및 연구 실적

국공립 대학의 전임교원 1인당 연구비가 사립보다 약 1.7배 많다.

전임교원 1인당 연구비는 국공립 대학이 5,238만원, 사립 대학이 2,993만원으로 국공립 대학이 약 2,245만원(약 75%) 더 많다. 특히 하위 10분위 대학들을 비교하면 그 차이가 더욱 크다. 사립 대학의 경우, 하위 10분위 대학의 전임교원 1인당 연구비가 112만원인 것에 비해 국공립 대학 중 하위 10분위 대학은 2,052만원으로, 약 18 배 이상 차이가 난다. 한편, 전임교원 1인당 연구실적을 비교해보면, 학진등재(후보) 논문수는 국공립이 평균 0.65편, 사립이 0.43편이고, 해외논문(SCI)수는 국공립이 0.22편, 사립이 0.11편으로, 모두 국공립 대학이 사립 대학보다 높게 나타났다. 그러나 연구비 정보에 나타난 정도

의 차이가 연구실적으로 나타났다고 보기는 어렵다.

수도권 대학의 전임교원 1인당 연구비가 비수도권 대학 보다 많다.

전임교원 1인당 연구비 역시 수도권 대학이 3,748만원으로 비수도권 대학(3,009만원)보다 더 많다. 학생 1인당 교육비와 연구비 모두 수도권 대학이 비수도권 대학보다 많음을 알 수 있다. 연구실적의 경우, 전임교원 1인당 학진등재(후보)논문수는 수도권 대학이 0.48편, 비수도권 대학이 0.45편, 해외논문(SCI)수는 수도권 대학이 0.15편, 비수도권 대학이 0.11편으로 수도권 대학이 비수도권 보다 근소하게 많다. 그러나 그 차이는 크지 않다.

대학의 규모가 클수록 전임교원 1인당 연구비도 많고, 연구실적도 높다.

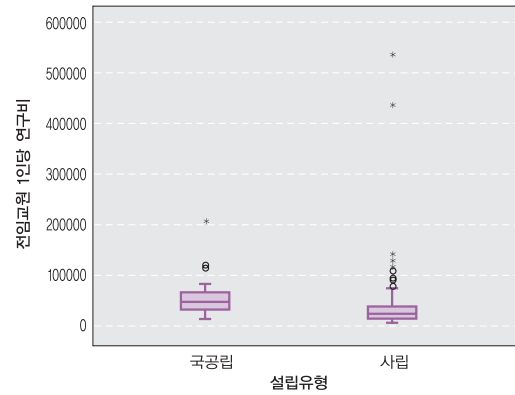
전임교원 1인당 연구비의 경우, 대규모 대학이 5,177만원으로, 중규모 대학(2,942만원), 소규모 대학(2,284만원)보다 많다. 규모가 클수록 연구비가 더 많다고 할 수 있다. 연구실적 또한 규모가 클수록 더 높다. 전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수는 대규모 대학이 0.62편으로 중규모 대학(0.56편), 소규모 대학(0.29편)보다 많고, 해외논문(SCI)수 역시 대규모 대학이 0.24편으로, 중규모 대학(0.12편), 소규모 대학(0.05편)보다 더 많다.

가) 전임교원 1인당 연구비

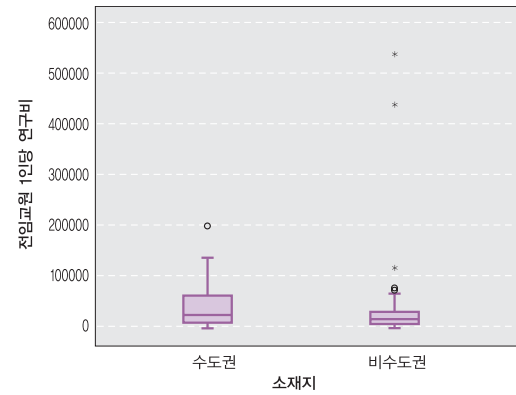
〈표 III-19〉 전임교원 1인당 연구비 현황 : 일반대학 (단위 : 천원)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	32,963	52,384	29,928	37,477	30,086	51,774	29,419	22,836
표준편차	57,442	41,417	59,084	42,751	65,121	38,049	26,900	78,346
최소값	-	6,610	-	-	-	2,757	2,543	-
최대값	537,098	202,679	537,098	202,679	537,098	202,679	116,621	537,098
10분위	1,381	20,515	1,123	1,130	1,804	17,164	6,551	176
25분위	6,621	25,910	5,242	6,138	7,359	25,560	10,801	1,544
중앙값	18,598	40,369	14,375	20,662	17,135	41,522	21,392	6,382
75분위	36,320	63,375	31,120	63,604	31,413	69,490	35,785	14,316
90분위	72,460	113,487	70,904	108,896	53,392	110,351	68,829	27,435

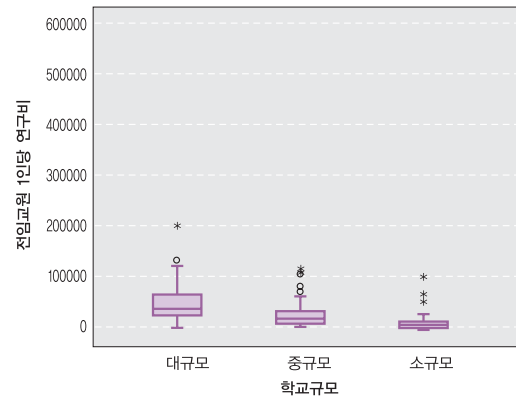
주 : 전임교원 1인당 연구비 = 교내의 총 연구비(교내의 대응자금 포함) / 전임교원수



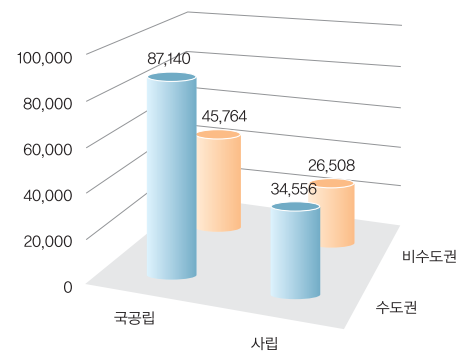
[그림 III-44] 설립유형별 전임교원 1인당 연구비 분포



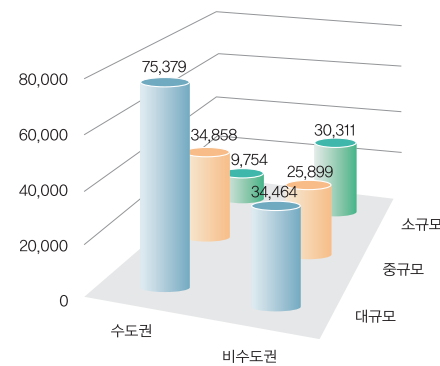
[그림 III-45] 소재지별 전임교원 1인당 연구비 분포



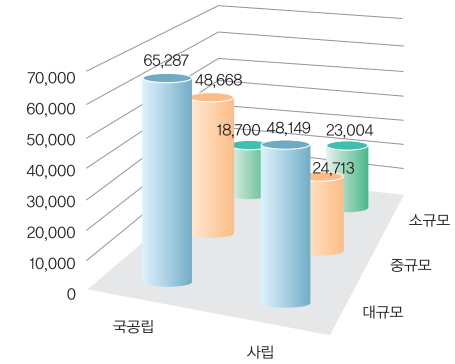
[그림 III-46] 학교규모별 전임교원 1인당 연구비 분포



[그림 III-47] 설립유형별 · 소재지별 전임교원 1인당 연구비



[그림 III-48] 소재지별 · 학교규모별 전임교원 1인당 연구비



[그림 III-49] 설립유형별 · 학교규모별 전임교원 1인당 연구비

〈표 III-20〉 전임교원 1인당 연구비 상위 20위 : 일반대학

(단위 : 천원, 편, %)

학교명	전임교원 1인당 연구비	전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률	진학률
전국평균	32,963	0.46	6.3	47.4	11.4
한국정보통신대학교	537,098	0.44	3.3	54.5	79.4
포항공과대학교	437,535	0.09	5.7	82.4	65.4
서울대학교	202,679	0.42	6.5	53.0	28.6
연세대학교 서울캠퍼스	135,611	0.67	15.4	68.5	21.4
인하대학교	133,689	0.56	11.9	59.9	15.0
건국대학교 서울캠퍼스	124,334	0.55	11.4	59.2	12.2
금오공과대학교	116,621	0.40	5.7	75.5	10.0
서울시립대학교	111,398	0.78	7.4	47.6	7.3
성균관대학교	111,225	0.56	15.5	67.7	15.0
아주대학교	109,146	0.48	17.1	60.9	16.0
명지대학교	108,313	0.50	14.7	49.0	9.9
한국항공대학교	102,634	0.36	11.7	72.6	16.9
고려대학교 안암캠퍼스	87,738	0.56	15.0	75.4	18.1
광운대학교	84,054	0.74	19.9	55.9	13.2
한양대학교 서울캠퍼스	80,348	0.72	14.9	67.1	18.6
부산대학교	77,196	1.48	4.9	53.8	13.4
서강대학교	73,059	0.81	21.7	72.1	20.9
이화여자대학교	72,894	0.67	8.1	50.1	19.2
동국대학교 서울캠퍼스	72,170	0.85	9.1	51.5	7.4
전남대학교	72,070	0.71	4.4	39.0	9.2

나) 전임교원 1인당 연구실적

〈표 III-21〉 전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수 : 일반대학

(단위 : 편)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	0.46	0.65	0.43	0.48	0.45	0.62	0.56	0.29
표준편차	0.26	0.29	0.25	0.27	0.26	0.19	0.20	0.25
최소값	-	0.25	-	-	-	0.30	0.10	-
최대값	1.48	1.48	1.08	1.01	1.48	1.48	1.08	1.45
10분위	0.09	0.40	0.05	0.05	0.13	0.38	0.30	-
25분위	0.28	0.51	0.25	0.31	0.28	0.51	0.40	0.10
중앙값	0.48	0.63	0.43	0.51	0.43	0.60	0.50	0.20
75분위	0.66	0.72	0.61	0.67	0.62	0.71	0.70	0.40
90분위	0.76	1.06	0.74	0.83	0.74	0.85	0.80	0.60

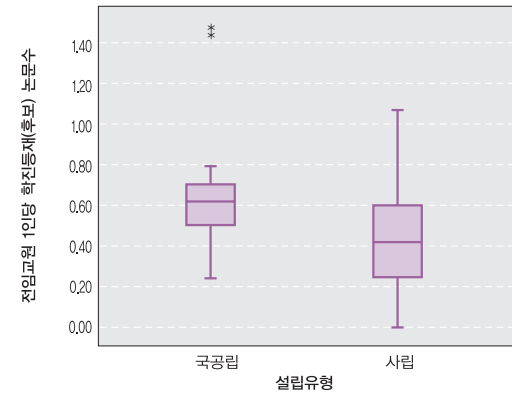
주 : 전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수 = 학진등재(후보) 논문수 / 전임교원수

〈표 III-22〉 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수 : 일반대학

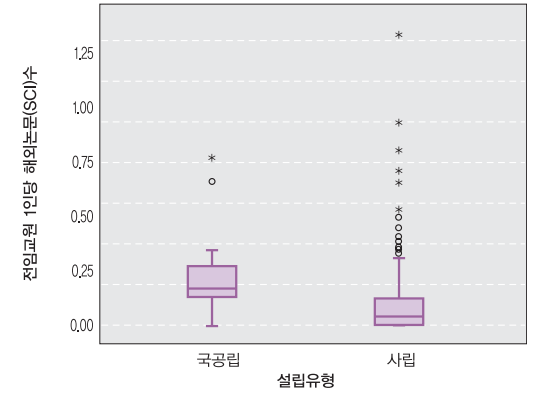
(단위 : 편)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	0.12	0.22	0.11	0.15	0.11	0.24	0.12	0.05
표준편차	0.19	0.19	0.18	0.20	0.18	0.19	0.11	0.18
최소값	-	-	-	-	-	-	-	-
최대값	1.33	0.77	1.33	0.80	1.33	0.80	0.42	1.33
10분위	-	0.07	-	-	-	0.06	0.01	-
25분위	0.01	0.13	-	-	0.01	0.10	0.03	-
중앙값	0.06	0.17	0.04	0.07	0.05	0.18	0.07	-
75분위	0.16	0.27	0.13	0.22	0.15	0.31	0.16	0.03
90분위	0.33	0.47	0.33	0.44	0.26	0.62	0.33	0.07

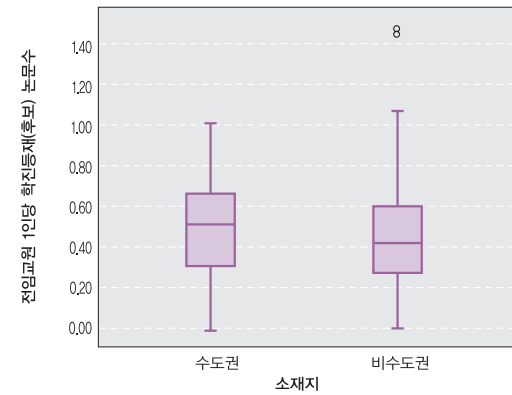
주 : 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수 = 총 해외논문(SCI)수 / 전임교원수



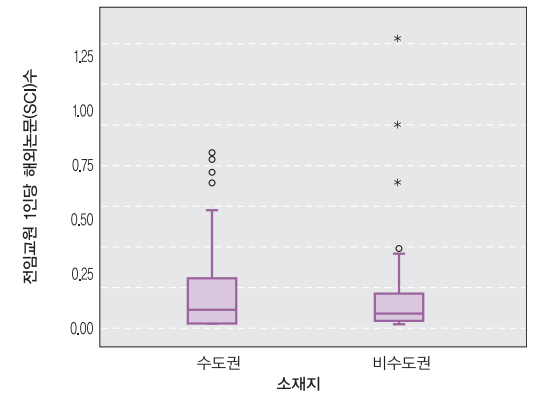
〔그림 III-50〕 설립유형별 전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수 분포



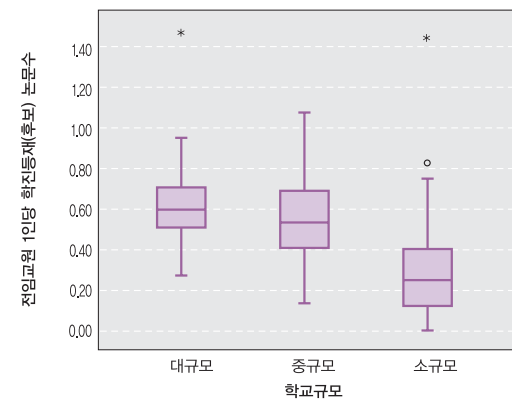
〔그림 III-51〕 설립유형별 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수 분포



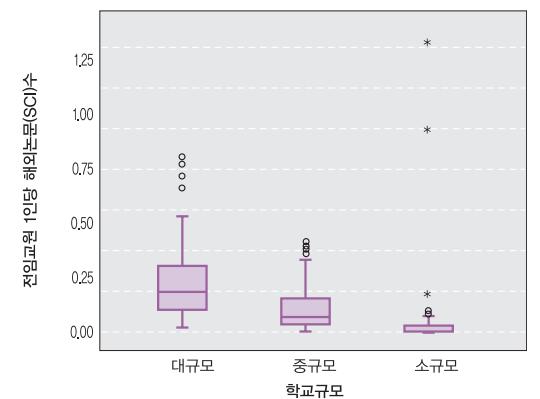
〔그림 III-52〕 소재지별 전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수 분포



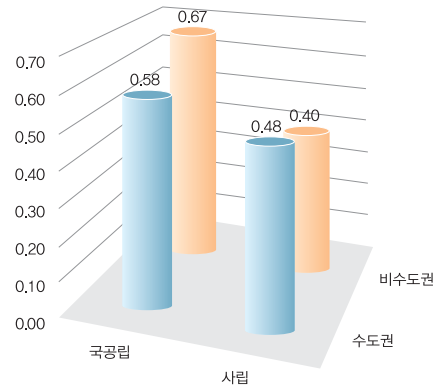
〔그림 III-53〕 소재지별 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수 분포



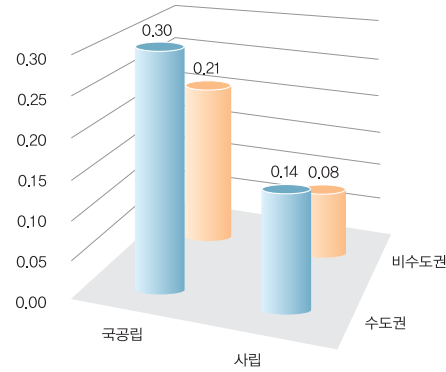
〔그림 III-54〕 학교규모별 전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수 분포



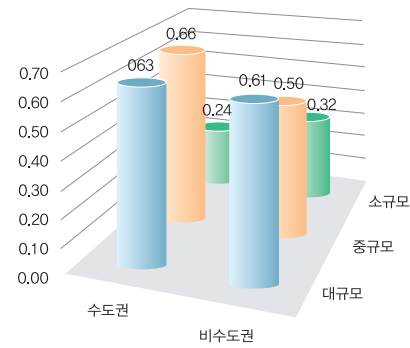
〔그림 III-55〕 학교규모별 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수 분포



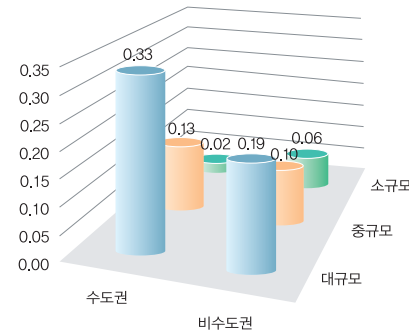
[그림 III-56] 설립유형별·소재지별 전임교원1인당 학진등재(후보) 논문수



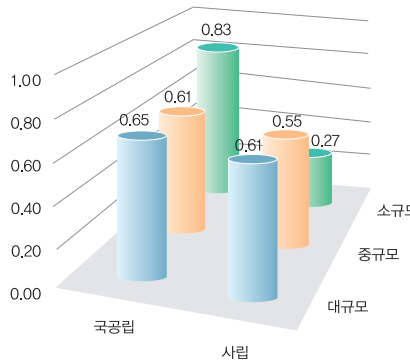
[그림 III-57] 설립유형별·소재지별 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수



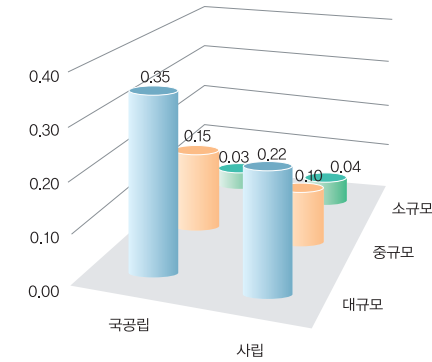
[그림 III-58] 소재지별·학교규모별 전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수



[그림 III-59] 소재지별·학교규모별 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수



[그림 III-60] 설립유형별·학교규모별 전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수



[그림 III-61] 설립유형별·학교규모별 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수

<표 III-23> 전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수 상위 20위 : 일반대학

(단위 : 편, 천원, %)

학교명	전임교원 1인당 학진등재(후보) 논문수	전임교원 1인당 연구비	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률	진학률
전국평균	0.46	32,963	6.3	47.4	11.4
부산대학교	1.48	77,196	4.9	53.8	13.4
한국외국어대학교	1.45	24,538	7.3	47.8	1.3
상지대학교	1.08	30,156	5.9	45.8	2.4
한국외국어대학교 서울캠퍼스	1.01	6,360	12.7	63.7	13.2
중앙대학교 서울캠퍼스	0.95	62,023	11.5	63.4	12.3
서울여자대학교	0.89	43,844	11.8	34.0	5.4
한국외국어대학교 용인캠퍼스	0.87	23,550	10.1	55.7	29.1
대구대학교	0.85	25,829	4.9	44.3	4.0
동국대학교 서울캠퍼스	0.85	72,170	9.1	51.5	7.4
동일대학교	0.85	31,530	5.5	46.7	4.9
송실대학교	0.85	40,922	6.7	56.9	13.9
덕성여자대학교	0.84	35,892	6.7	43.5	10.0
꽃동네현도사회복지대학교	0.83	7,698	3.7	45.9	6.7
동국대학교 경주캠퍼스	0.82	38,428	5.9	41.9	7.1
서강대학교	0.81	73,059	21.7	72.1	20.9
인천대학교	0.80	27,875	9.9	45.4	6.9
서울시립대학교	0.78	111,398	7.4	47.6	7.3
청주대학교	0.77	19,180	7.3	41.7	6.4
한국기술교육대학교	0.75	67,549	5.5	80.5	11.3
군산대학교	0.74	42,946	5.4	46.1	6.8
광운대학교	0.74	84,054	19.9	55.9	13.2
호서대학교	0.74	26,329	7.0	50.7	6.3

〈표 III-24〉 전임교원 1인당 해외논문(SCI)수 상위 20위 : 일반대학

(단위 : 편, 천원, %)

학교명	전임교원 1인당 해외논문(SCI)수	전임교원 1인당 연구비	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률	진학률
전국평균	0.12	32,963	6.3	47.4	11.4
한국정보통신대학교	1.33	537,098	3.3	54.5	79.4
포항공과대학교	0.93	437,535	5.7	82.4	65.4
연세대학교 서울캠퍼스	0.80	135,611	15.4	68.5	21.4
서울대학교	0.77	202,679	6.5	53.0	28.6
성균관대학교	0.71	111,225	15.5	67.7	15.0
고려대학교 안암캠퍼스	0.66	87,738	15.0	75.4	18.1
부산대학교	0.66	77,196	4.9	53.8	13.4
한양대학교 서울캠퍼스	0.53	80,348	14.9	67.1	18.6
인하대학교	0.50	133,689	11.9	59.9	15.0
세종대학교	0.45	71,277	8.9	35.7	6.7
아주대학교	0.41	109,146	17.1	60.9	16.0
광운대학교	0.39	84,054	19.9	55.9	13.2
한양대학교 안산캠퍼스	0.38	64,345	8.3	57.2	17.2
서강대학교	0.36	73,059	21.7	72.1	20.9
울산대학교	0.35	32,226	4.0	63.1	9.4
전남대학교	0.35	72,070	4.4	39.0	9.2
고려대학교 세종캠퍼스	0.33	26,843	9.0	39.7	14.8
서울시립대학교	0.33	111,389	7.4	47.6	7.3
이화여자대학교	0.33	72,894	8.1	50.1	19.2
중앙대학교 서울캠퍼스	0.33	62,023	11.5	63.4	12.3

4) 전임교원 확보율 및 외국인 전임교원 비율

국공립 대학과 사립 대학 간에 전임교원 확보율의 차이는 크지 않고, 외국인 교원 확보의 차이는 크다.

전임교원 확보율은 재학생기준으로는 국공립 대학이 73.2%, 사립 대학이 82.3%로 국공립 대학이 낮으나 편제정원기준으로는 국공립 대학이 73.9%, 사립 대학이 70.2%로 사립 대학이 국공립보다 약간 높다. 외국인 전임교원 비율은 국공립 대학이 0.2%, 사립 대학이 6.2%로, 사립 대학이 국공립 대학보다 월등하게 높다.

비수도권 대학의 전임교원 확보율(재학생 기준)은 수도권 보다 높다.

전임교원 확보율의 경우 재학생 기준으로는 비수도권 대학이 83.8%로 수도권 대학(76.9%)보다 약간 높다. 그러나 편제정원 기준으로는 비수도권이 69.4%로서 수도권 대학(72.8%)보다 약간 낮게 나타나고 있다. 외국인 전임교원 비율은 수도권 대학이 6.6%로서 비수도권 대학 4.7%보다 약간 높다.

재학생 기준 전임교원 확보율은 소규모 대학이 중·대규모 대학들 보다 높다.

전임교원 확보율은 재학생기준으로는 소규모 대학이 98.5%로서 대규모 대학(68.8%), 중규모 대학(68.6%)보다 훨씬 높게 나타났으나, 편제정원 기준으로는 소규모 대학이 73.1%로 중규모 대학(67.7%), 대규모 대학(70.5%)과 큰 차이가 없다. 외국인 전임교원 비율은 중규모 대학이 6.1%로서 소규모 대학(5.5%), 대규모 대학(4.6%)보다 근소하게 높다.

가) 전임교원 확보율

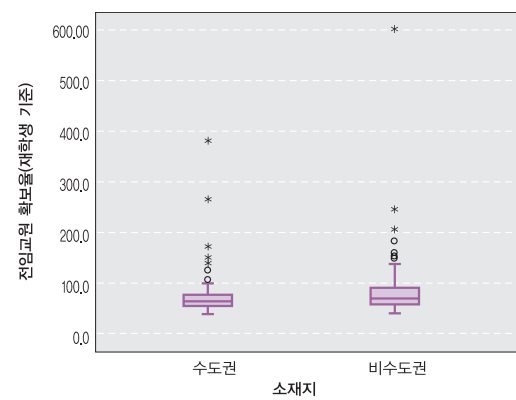
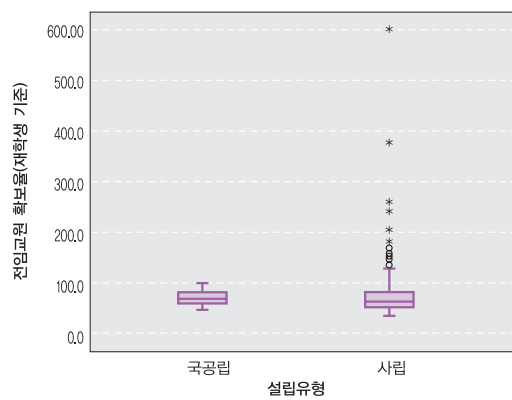
(1) 전임교원 확보율(재학생 기준)

〈표 III-25〉 전임교원 확보율(재학생 기준) : 일반대학

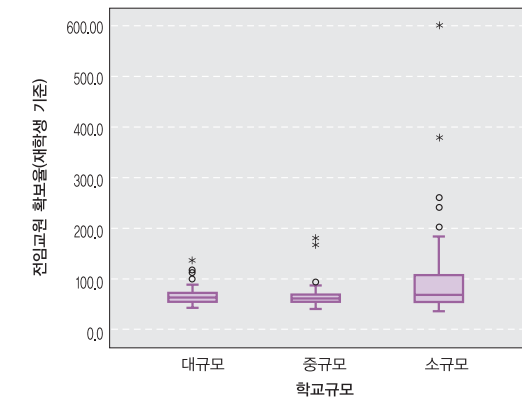
(단위 : %)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	81.1	73.2	82.3	76.9	83.8	68.8	68.6	98.5
표준편차	56.0	12.8	59.9	49.0	60.0	18.4	24.1	80.0
최소값	39.2	52.0	39.2	39.2	39.8	45.7	43.9	39.2
최대값	600.0	101.5	600.0	378.6	600.0	136.9	181.1	600.0
10분위	50.2	60.7	48.9	50.2	51.1	51.1	49.0	47.5
25분위	56.9	64.8	55.8	56.8	57.8	56.4	57.0	56.3
중앙값	66.0	70.9	65.4	64.2	67.7	65.4	63.3	70.7
75분위	85.0	81.7	86.4	76.5	89.5	74.4	71.0	112.7
90분위	124.9	90.9	129.0	106.3	124.9	90.0	89.9	155.0

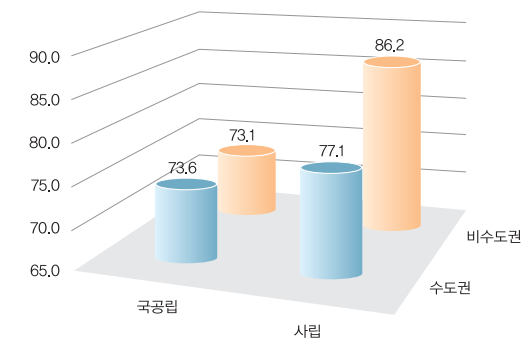
주 : 전임교원 확보율(재학생 기준) = 전임교원수 / 교원법정정원(재학생 기준) × 100



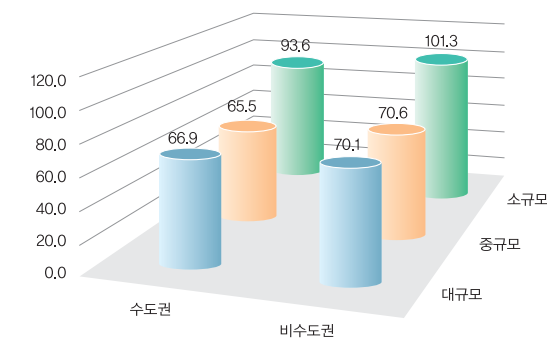
[그림 III-62] 설립유형별 전임교원 확보율(재학생 기준) 분포 [그림 III-63] 소재지별 전임교원 확보율(재학생 기준) 분포



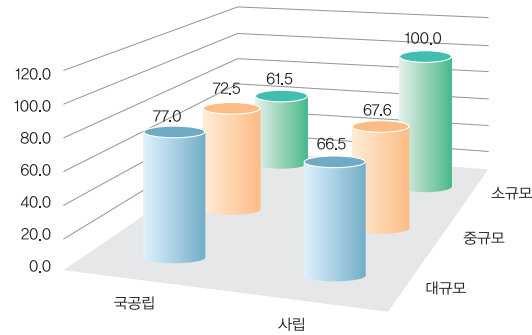
[그림 III-64] 학교규모별 전임교원 확보율(재학생 기준) 분포



[그림 III-65] 설립유형별 · 소재지별 전임교원 확보율(재학생 기준)



[그림 III-66] 소재지별 · 학교규모별 전임교원 확보율(재학생 기준)



[그림 III-67] 설립유형별·학교규모별 전임교원 확보율(재학생 기준)

〈표 III-26〉 전임교원 확보율(재학생 기준) 상위 20위 : 일반대학

(단위 : %)

학교명	전임교원 확보율 (재학생 기준)	신입생 총원율 (정원내)	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률	진학률
전국평균	81.1	94.5	6.3	47.4	11.4
영산선학대학교	600.0	14.0	0.1	100.0	80.0
포천중문의과대학교	378.6	98.3	3.4	87.1	1.4
신경대학교	262.5	99.0	18.7	a	a
광주가톨릭대학교	242.9	66.7	0.7	-	100.0
을지대학교	203.7	96.7	11.0	85.0	1.3
건동대학교	183.3	28.2	1.4	a	a
한림대학교	181.1	99.7	4.7	52.0	11.1
가톨릭대학교	170.3	98.5	9.2	49.8	13.2
영산대학교	159.7	90.1	2.7	60.8	1.5
금강대학교	153.8	87.9	3.0	17.6	25.0
대전가톨릭대학교	150.0	75.0	0.9	-	97.1
가천의과학대학교	148.5	97.7	6.3	1.8	29.9
인제대학교	136.9	100.0	4.8	63.0	9.2
수원가톨릭대학교	136.4	60.0	0.7	100.0	79.4
명신대학교	134.4	86.8	1.3	35.6	0.8
경북외국어대학교	131.3	72.0	2.4	a	a
중앙승가대학교	126.7	67.5	0.9	100.0	33.3
인천가톨릭대학교	125.0	92.0	4.4	17.1	44.7
포항공과대학교	124.9	100.0	5.7	82.4	65.4
성민대학교	118.8	49.6	0.5	42.9	4.5
울산대학교	118.8	103.6	4.0	63.1	9.4

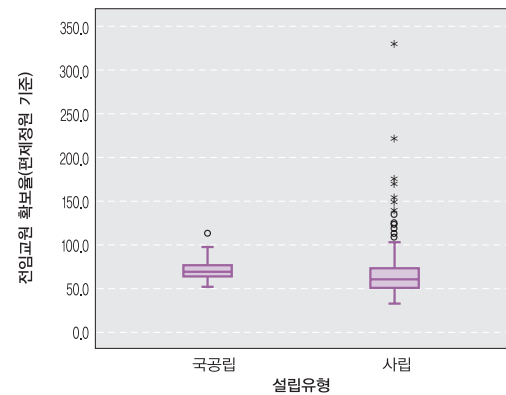
(2) 전임교원 확보율(편제정원 기준)

〈표 III-27〉 전임교원 확보율(편제정원 기준) : 일반대학

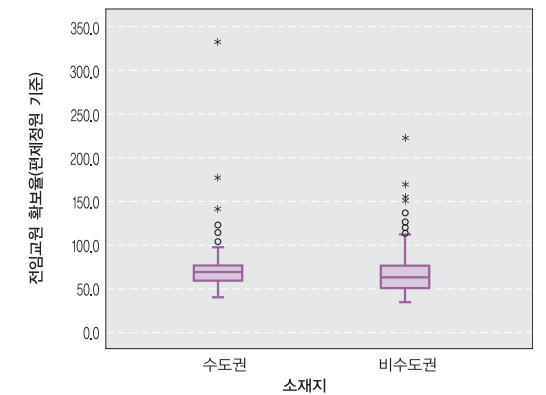
(단위 : %)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	70.7	73.9	70.2	72.8	69.4	70.5	67.7	73.1
표준편차	32.7	13.0	34.7	38.0	28.8	19.7	24.4	43.4
최소값	33.6	53.3	33.6	40.2	33.6	44.9	36.1	33.6
최대값	331.3	114.7	331.3	331.3	222.4	136.0	176.2	331.3
10분위	45.9	59.4	45.4	48.1	44.2	49.7	48.5	40.2
25분위	54.6	65.3	52.7	57.8	51.6	59.6	56.0	48.1
중앙값	62.7	71.0	61.3	62.8	62.2	65.3	61.4	61.9
75분위	75.8	80.6	74.3	75.6	76.0	79.4	71.1	78.5
90분위	97.9	90.2	101.2	97.5	100.2	97.5	89.9	120.5

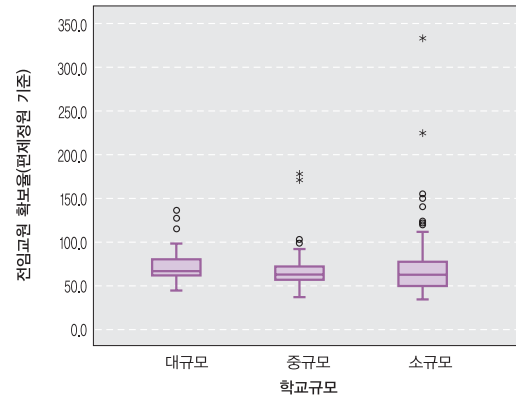
주 : 전임교원 확보율(편제정원 기준) = 전임교원수 / 교원법정정원(편제정원 기준) × 100



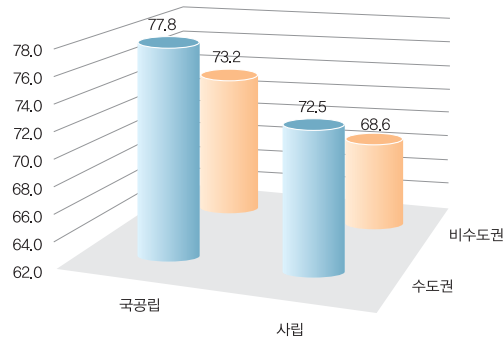
[그림 III-68] 설립유형별 전임교원 확보율(편제정원 기준) 분포



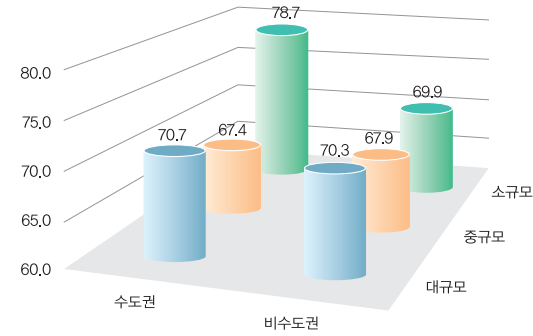
[그림 III-69] 소재지별 전임교원 확보율(편제정원 기준) 분포



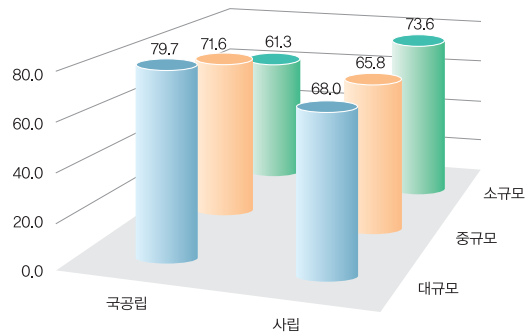
[그림 III-70] 학교규모별 전임교원 확보율(편제정원 기준) 분포



[그림 III-71] 설립유형별 · 소재지별 전임교원 확보율(편제정원 기준)



[그림 III-72] 소재지별 · 학교규모별 전임교원 확보율(편제정원 기준)



[그림 III-73] 설립유형별 · 학교규모별 전임교원 확보율(편제정원 기준)

<표 III-28> 전임교원 확보율(편제정원 기준) 상위 20위 : 일반대학

(단위 : %)

학교명	전임교원 확보율 (편제정원 기준)	신입생 총원율 (정원내)	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률	진학률
전국평균	70.7	94.5	6.3	47.4	11.4
포천중문외과대학교	331.3	98.3	3.4	87.1	1.4
을지대학교	222.4	96.7	11.0	85.0	1.3
가톨릭대학교	176.2	98.5	9.2	49.8	13.2
한림대학교	169.7	99.7	4.7	52.0	11.1
광주가톨릭대학교	154.5	66.7	0.7	-	100.0
영산선학대학교	150.0	14.0	0.1	100.0	80.0
신경대학교	140.0	99.0	18.7	a	a
인제대학교	136.0	100.0	4.8	63.0	9.2
울산대학교	126.2	103.6	4.0	63.1	9.4
포항공과대학교	124.9	100.0	5.7	82.4	65.4
가천의과대학교	122.6	97.7	6.3	1.8	29.9
대전가톨릭대학교	120.0	75.0	0.9	-	97.1
서울대학교	114.7	99.9	6.5	53.0	28.6
순천향대학교	113.3	99.7	8.4	51.5	6.0
금강대학교	111.1	87.9	3.0	17.6	25.0
인천가톨릭대학교	104.2	92.0	4.4	17.1	44.7
건국대학교 충주캠퍼스	101.6	99.3	10.0	46.6	7.3
제주대학교	98.1	100.0	2.7	34.6	6.8
명신대학교	97.7	86.8	1.3	35.6	0.8
성균관대학교	97.5	98.7	15.5	67.7	15.0
연세대학교 서울캠퍼스	97.5	100.6	15.4	68.5	21.4

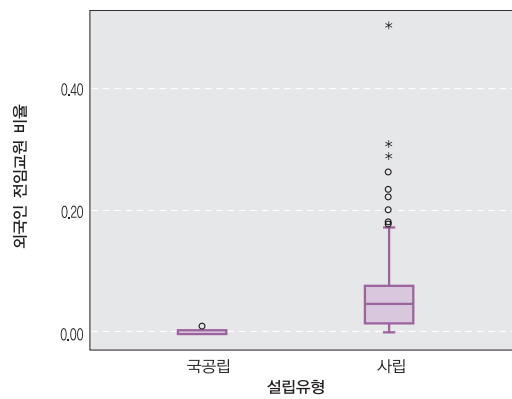
나) 외국인 전임교원 비율

〈표 III-29〉 외국인 전임교원 비율 : 일반대학

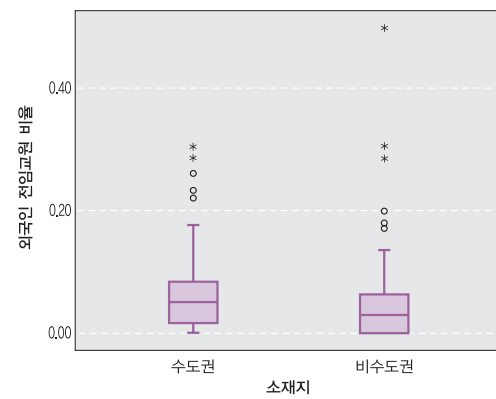
(단위 : %)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	5.7	0.2	6.2	6.6	4.7	4.6	6.1	5.5
표준편차	7.1	0.3	7.3	6.9	7.1	4.8	7.4	8.0
최소값	-	-	-	-	-	-	-	-
최대값	50.0	0.9	50.0	30.6	50.0	26.2	30.6	50.0
10분위	-	-	-	-	-	-	-	-
25분위	0.3	-	1.3	1.6	-	0.5	0.5	-
중앙값	3.5	-	4.7	5.0	2.9	4.4	3.7	3.1
75분위	7.1	0.4	7.8	8.4	6.5	7.1	8.5	7.0
90분위	12.9	0.8	13.7	14.9	11.5	8.5	17.4	13.4

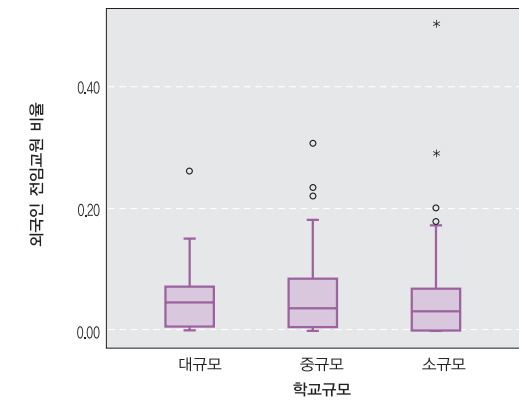
주 : 외국인 전임교원 비율 = (외국인 전임교원수 / 전체 전임교원수) × 100



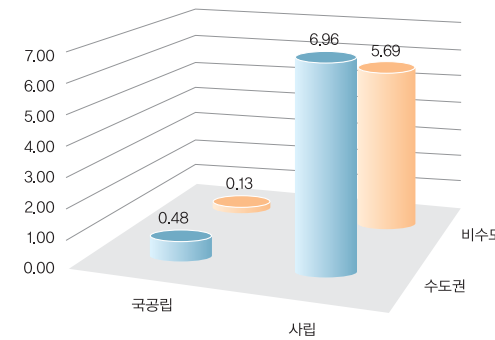
[그림 III-74] 설립유형별 외국인 전임교원 비율 분포



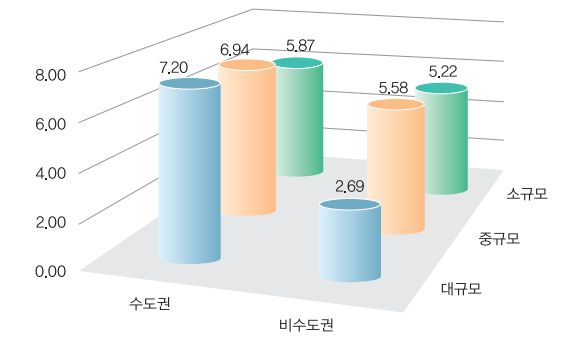
[그림 III-75] 소재지별 외국인 전임교원 비율 분포



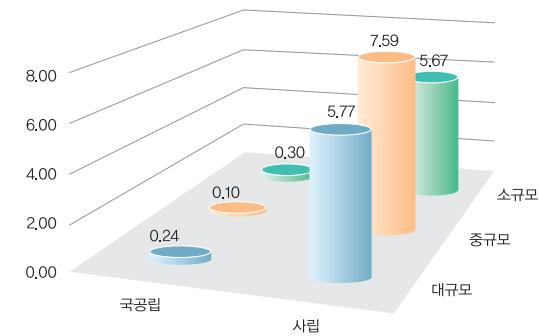
[그림 III-76] 학교규모별 외국인 전임교원 비율 분포



[그림 III-77] 설립유형별 · 소재지별 외국인 전임교원 비율



[그림 III-78] 소재지별 · 학교규모별 외국인 전임교원 비율



[그림 III-79] 설립유형별 · 학교규모별 외국인 전임교원 비율

〈표 III-30〉 외국인 전임교원 비율 상위 20위 : 일반대학

(단위 : %)

학교명	외국인 전임교원 비율	신입생 총원율 (정원내)	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률	진학률
전국평균	5.7	94.5	6.3	47.4	11.4
성민대학교	31.6	49.6	0.5	42.9	4.5
홍익대학교 조치원캠퍼스	30.1	100.1	8.7	47.6	6.5
한세대학교	27.6	98.0	7.9	33.1	5.8
부산외국어대학교	25.9	99.8	3.5	43.8	4.1
한국외국어대학교 서울캠퍼스	25.0	99.0	12.7	63.7	13.2
한동대학교	24.6	99.6	5.8	54.8	15.6
나사렛대학교	23.5	100.1	5.4	37.6	3.5
서경대학교	23.5	95.5	9.3	43.7	8.1
한국외국어대학교 용인캠퍼스	23.3	98.1	10.1	55.7	29.1
홍익대학교 서울캠퍼스	22.8	98.9	11.4	54.5	12.1
금강대학교	20.0	87.9	3.0	17.6	25.0
동서대학교	19.9	100.0	4.4	59.0	2.9
수원대학교	17.7	99.2	11.2	40.1	11.8
루터대학교	17.6	81.0	2.2	15.0	23.1
경일대학교	17.2	99.1	3.0	60.0	4.5
아세아연합신학대학교	17.1	81.9	1.4	5.7	5.7
강남대학교	16.3	98.3	7.2	59.4	9.6
그리스도대학교	15.4	100.0	5.2	37.3	4.6
감리교신학대학교	14.7	99.5	2.0	3.6	44.4
신라대학교	14.1	99.7	4.1	43.4	6.6

2. 전문대학

가. 학생 · 학부모

1) 등록금

사립 전문대학의 등록금이 국공립보다 약 2배 비싸다.

국공립 전문대학의 등록금은 평균 292만원, 사립 전문대학은 586만원으로 사립이 약 2배 정도 비싼 것으로 나타났다. 국공립 전문대학들의 등록금이 대체로 260만원(25분위 평균값)에서 301만원(75분위 평균값) 정도인 것에 비해, 사립 전문대학들은 549만원(25분위 평균값)에서 626만원(75분위 평균값) 정도이다.

수도권 전문대학이 비수도권보다 약간 비싸다.

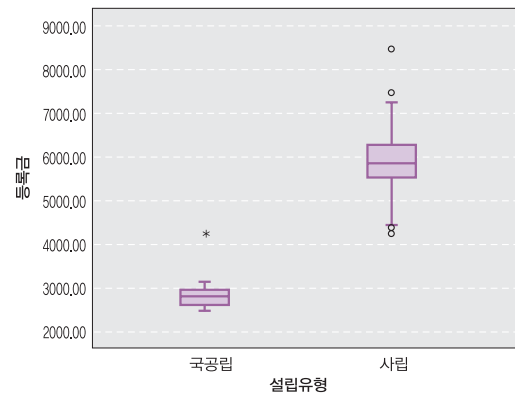
수도권 전문대학의 등록금은 평균 616만원, 비수도권은 542만원으로 수도권 전문대학이 비수도권보다 약 74만원(14%) 많다. 설립유형과 소재지를 함께 고려하여 분석한 결과를 보면, 수도권 사립 전문대학이 637만원으로 가장 높고, 비수도권 국공립 전문대학이 284만원으로 가장 낮다.

규모가 큰 전문대학이 등록금도 비싸다.

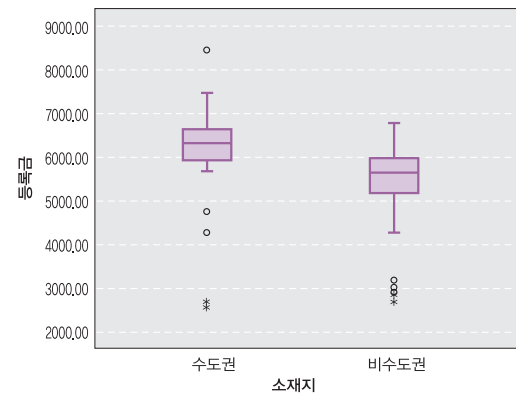
대규모 전문대학의 평균 등록금은 604만원으로 중규모(582만원), 소규모(496만원) 전문대학보다 높다. 다시 말하여 규모가 클수록 등록금이 비싼 것으로 나타났다. 규모에 따른 차이는 일반대학보다 전문대학이 크다.

〈표 III-31〉 등록금 현황 : 전문대학 (단위 : 천원)

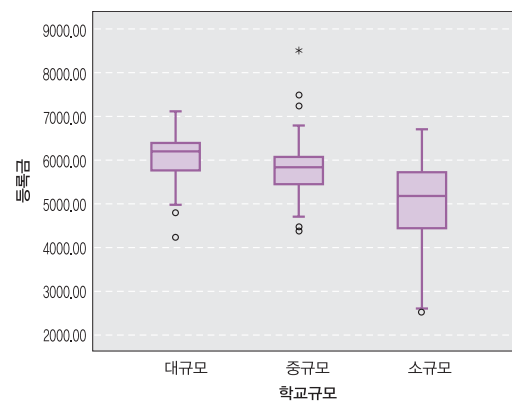
구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	5,659	2,921	5,859	6,162	5,423	6,044	5,817	4,958
표준편차	978	505	646	1,001	876	564	701	1,306
최소값	2,492	2,492	4,238	2,492	2,588	4,237	4,386	2,492
최대값	8,483	4,237	8,483	8,483	6,779	7,096	8,483	6,697
10분위	4,655	2,502	5,054	5,485	4,447	5,217	4,820	2,645
25분위	5,271	2,604	5,489	5,868	5,149	5,754	5,403	4,342
중앙값	5,829	2,800	5,867	6,319	5,644	6,192	5,829	5,189
75분위	6,230	3,012	6,261	6,621	5,949	6,410	6,072	5,808
90분위	6,597	4,125	6,605	6,898	6,230	6,738	6,489	6,571



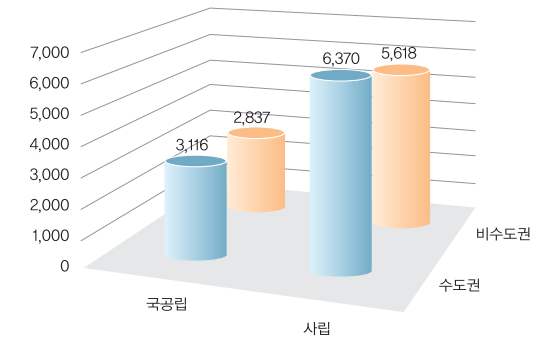
[그림 III-80] 설립유형별 등록금 분포



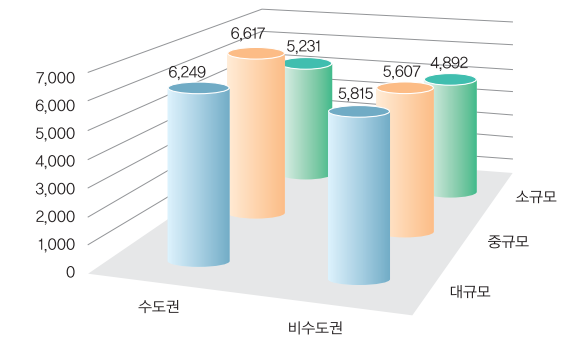
[그림 III-81] 소재지별 등록금 분포



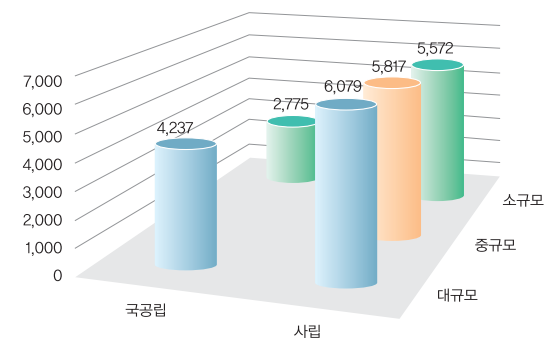
[그림 III-82] 학교규모별 등록금 분포



[그림 III-83] 설립유형별 · 소재지별 등록금



[그림 III-84] 소재지별 · 학교규모별 등록금



[그림 III-85] 설립유형별 · 학교규모별 등록금

〈표 III-32〉 등록금 상위 20위 : 전문대학

(단위 : 천원, %)

학교명	등록금	학생 1인당 장학금	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률	진학률
전국평균	5,659	748	5.2	64.1	4.0
서울예술대학	8,483	523	21.1	20.5	8.3
동아방송예술대학	7,472	585	13.6	33.6	9.4
계원디자인예술대학	7,229	519	7.1	32.7	7.5
동서울대학	7,096	622	8.8	77.4	3.3
신구대학	6,849	663	9.6	58.3	1.9
여주대학	6,843	385	5.7	68.5	3.1
두원공과대학	6,779	409	3.5	77.9	2.4
백석문화대학	6,779	664	2.5	64.6	12.7
청강문화산업대학	6,770	606	6.1	53.3	3.0
적십자간호대학	6,697	849	12.4	85.8	1.5
인하공업전문대학	6,675	600	10.9	66.6	3.1
동양공업전문대학	6,659	500	9.0	76.5	4.7
부천대학	6,621	575	9.1	62.7	1.7
백제예술대학	6,602	289	4.8	23.0	7.1
아주자동차대학	6,596	414	3.3	66.5	4.3
서울여자간호대학	6,574	394	14.6	87.7	0.7
웅지세무대학	6,560	657	9.2	15.7	8.5
동원대학	6,547	651	6.8	69.2	2.2
재능대학	6,520	439	4.5	66.3	2.8
용인송담대학	6,493	547	5.5	52.2	3.2

2) 학생 1인당 장학금

사립 전문대학의 장학금 지급액이 국공립보다 더 많다.

사립 전문대학은 학생 1인당 평균 75만원을 지급하고, 국공립 전문대학은 54만원을 지급하고 있다. 극단적으로 적거나 많이 지급하는 일부 전문대학을 제외한 대부분의 국공립 전문대학들은 43만원(25분위 평균값)에서 68만원(75분위 평균값)의 장학금을 지급하고 있고, 사립 전문대학들은 50만원에서 101만원 정도를 지급하고 있다.

비수도권 전문대학이 수도권보다 더 많은 장학금을 지급하고 있다.

소재지별로 보면, 비수도권 전문대학들이 수도권 전문대학들보다 평균 35만원 정도 더 많이 지급하고 있다. 수도권 전문대학은 평균 51만원, 비수도권은 86만원을 장학금으로 지급하고 있는 것이다. 비수도권 전문대학 중에서도 국공립(57만원)보다는 사립(88만원)이 더 많이 지급하고 있다.

대규모 전문대학보다 중규모나 소규모 전문대학의 장학금 지급액이 더 크다.

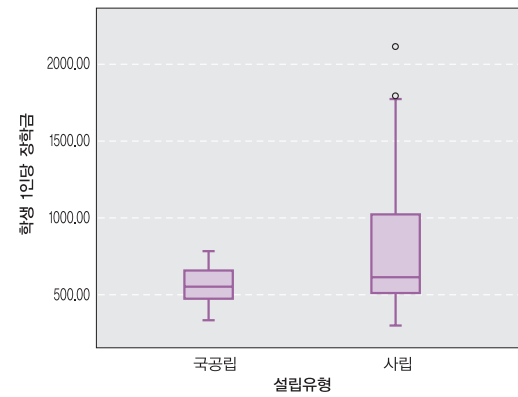
중규모 전문대학은 평균 84만원, 소규모는 77만원, 대규모는 64만원을 지급하고 있다. 비수도권 소재 중규모 전문대학의 장학금 지급액이 93만원으로 가장 크다.

〈표 III-33〉 학생 1인당 장학금 현황 : 전문대학

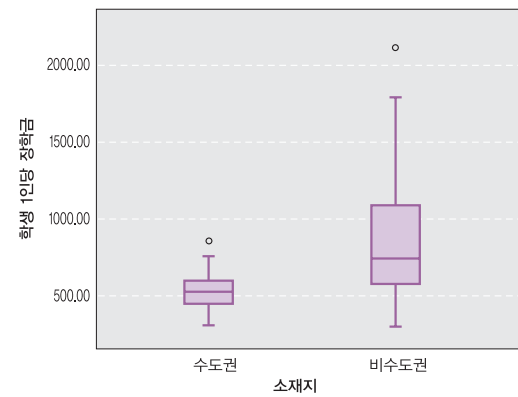
(단위 : 천원)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	748	544	764	509	862	643	839	770
표준편차	375	152	382	119	401	316	367	426
최소값	290	333	290	293	290	354	293	290
최대값	2,113	777	2,113	849	2,113	1,709	1,546	2,113
10분위	393	333	396	361	466	376	446	333
25분위	489	433	502	421	552	466	521	486
중앙값	600	544	606	512	732	575	745	654
75분위	982	678	1,014	585	1,080	651	1,095	948
90분위	1,394	774	1,401	658	1,418	1,151	1,414	1,413

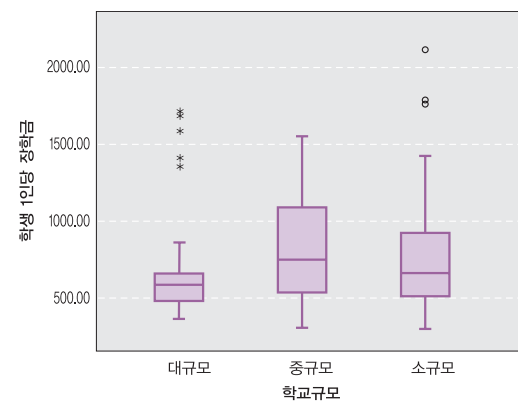
주 : 학생 1인당 장학금 = 총 장학금 / 재학생수



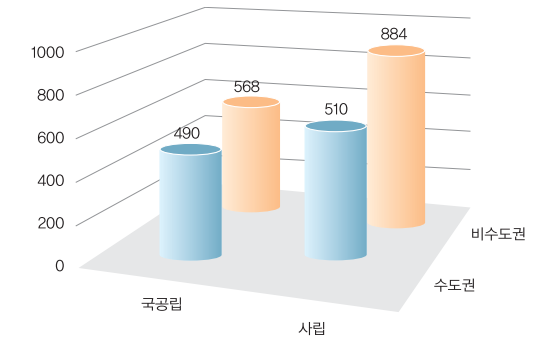
[그림 III-86] 설립유형별 학생 1인당 장학금 분포



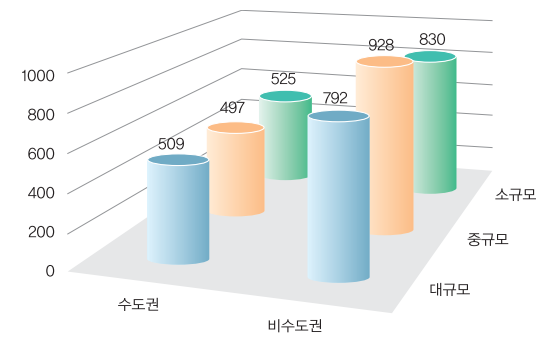
[그림 III-87] 소재지별 학생 1인당 장학금 분포



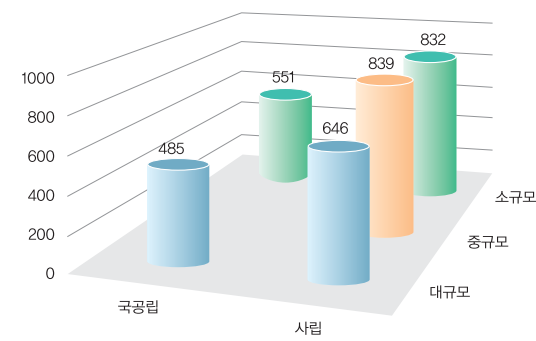
[그림 III-88] 학교규모별 학생 1인당 장학금 분포



[그림 III-89] 설립유형별 · 소재지별 학생 1인당 장학금



[그림 III-90] 소재지별 · 학교규모별 학생 1인당 장학금



[그림 III-91] 설립유형별 · 학교규모별 학생 1인당 장학금

〈표 III-34〉 학생 1인당 장학금 상위 20위 : 전문대학

(단위 : 천원, %)

학교명	학생 1인당 장학금	등록금	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률	진학률
전국평균	748	5,659	5.2	64.1	4.0
성덕대학	2,113	5,684	2.0	51.1	2.7
경북과학대학	1,766	5,982	3.8	66.3	3.6
벽성대학	1,758	5,136	1.1	62.9	3.1
구미1대학	1,709	5,901	2.0	77.7	2.5
송원대학	1,681	4,987	2.1	58.1	3.2
서강정보대학	1,580	5,505	3.0	66.7	2.2
성화대학	1,530	4,708	1.3	57.4	2.2
대구미래대학	1,502	5,783	1.9	64.9	2.2
경동정보대학	1,476	5,839	2.8	56.8	3.2
영남외국어대학	1,418	5,472	2.7	66.0	5.7
군장대학	1,417	5,253	1.3	57.5	2.7
조선이공대학	1,416	5,740	1.5	55.2	6.8
대구공업대학	1,410	5,998	2.9	83.6	2.9
동강대학	1,399	5,281	2.6	44.1	2.8
한영대학	1,393	5,069	1.0	56.7	2.1
목포과학대학	1,353	5,388	1.4	68.7	1.2
나주대학	1,296	4,452	1.4	38.1	7.7
주성대학	1,291	5,898	2.2	77.2	4.4
대구과학대학	1,279	6,040	4.1	65.3	3.4
동아인재대학	1,272	4,386	1.7	43.5	3.2

3) 신입생 경쟁률(정원내)

사립 전문대학의 신입생 경쟁률(정원내)이 국공립보다 다소 높다.

사립 전문대학의 신입생 경쟁률(정원내)은 5.3대로 국공립 전문대학(4.6대1)보다 조금 높다. 대학 간 경쟁률 차이 또한 국공립보다 사립이 더 크다.

수도권 전문대학의 신입생 경쟁률(정원내)이 비수도권보다 약 3배 높다.

수도권 전문대학의 신입생 경쟁률(정원내)은 평균 9.6대로, 비수도권 전문대학(3.2대1)보다 3배가량 높다. 설립유형별·소재지별 신입생 경쟁률을 분석한 결과, 수도권 사립 전문대학의 신입생 경쟁률(9.8대1)이 가장 높은 반면, 비수도권 사립 전문대학(3.2대1)이 가장 낮게 나타났다.

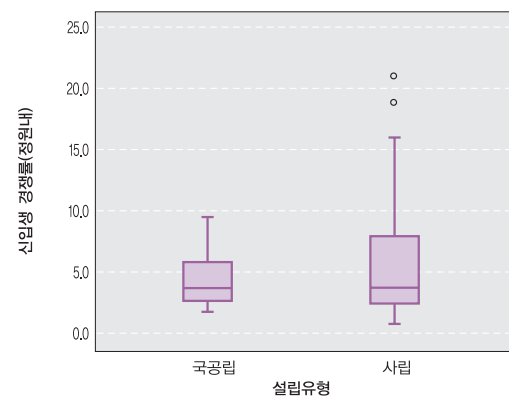
대규모 전문대학의 신입생 경쟁률(정원내)이 중·소규모 대학보다 높다.

학교규모별 분석결과, 대규모 전문대학의 신입생 경쟁률(정원내)이 중·소규모 전문대학보다 다소 높게 나타났다.

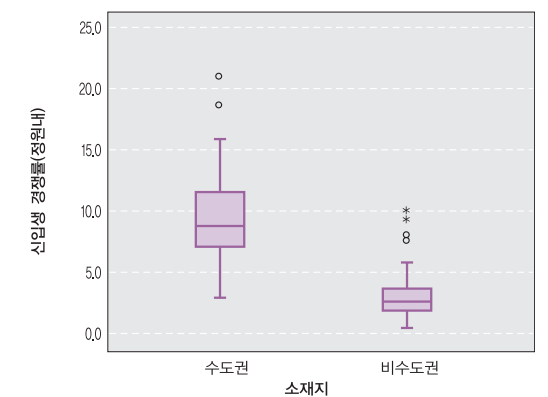
〈표 III-35〉 신입생 경쟁률(정원내) 현황 : 전문대학

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	5.2	4.6	5.3	9.6	3.2	6.7	4.0	4.9
표준편차	4.0	2.8	4.1	4.0	1.8	3.9	3.8	3.9
최소값	0.6	1.7	0.6	3.1	0.6	1.4	1.3	0.6
최대값	21.1	9.5	21.1	21.1	10.1	18.9	21.1	15.6
10분위	1.7	1.8	1.6	4.4	1.5	2.3	1.5	1.6
25분위	2.5	2.5	2.4	7.4	2.0	3.2	1.9	2.3
중앙값	3.6	3.6	3.6	9.0	2.7	6.8	2.8	3.3
75분위	7.9	6.7	8.0	12.3	3.8	9.1	4.1	6.0
90분위	10.9	9.5	11.0	15.2	5.7	11.8	7.8	11.9

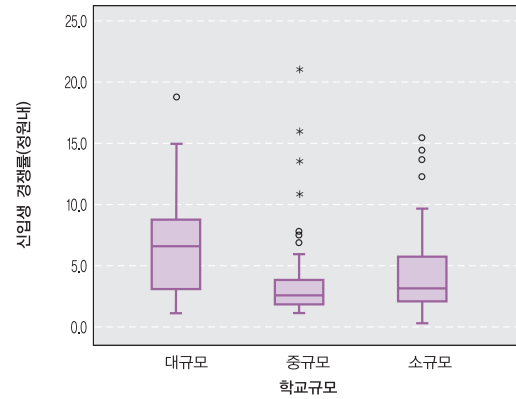
주 : 신입생 경쟁률(정원내) = 정원내 지원자수 / 정원내 모집인원



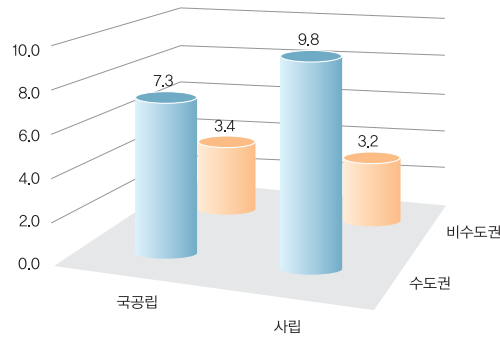
[그림 III-92] 설립유형별 신입생 경쟁률(정원내) 분포



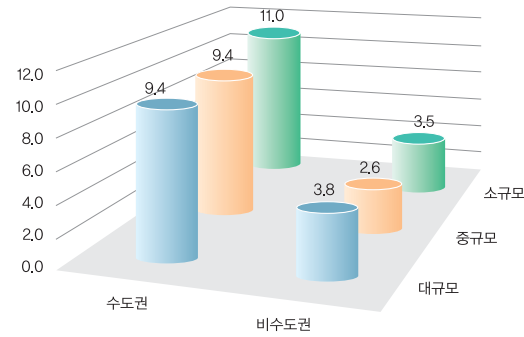
[그림 III-93] 소재지별 신입생 경쟁률(정원내) 분포



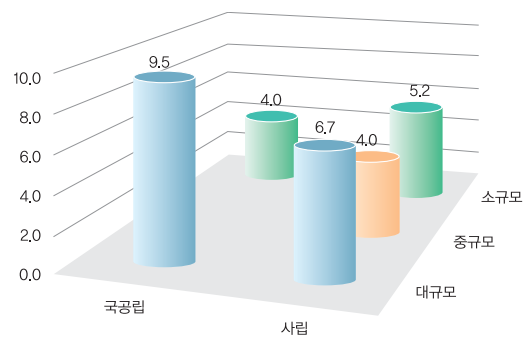
[그림 III-94] 학교규모별 신입생 경쟁률(정원내) 분포



[그림 III-95] 설립유형별 · 소재지별 신입생 경쟁률(정원내)



[그림 III-96] 소재지별 · 학교규모별 신입생 경쟁률(정원내)



[그림 III-97] 설립유형별 · 학교규모별 신입생 경쟁률(정원내)

〈표 III-36〉 신입생 경쟁률(정원내) 상위 20위 : 전문대학

(단위 : %, 천원)

학교명	신입생 경쟁률 (정원내)	등록금	학생 1인당 장학금	정규직 취업률	진학률
전국평균	5.2	5,659	748	64.1	4.0
서울예술대학	21.1	8,483	523	20.5	8.3
명지전문대학	18.9	5,679	353	67.3	8.9
배화여자대학	16.0	5,734	539	64.4	5.9
삼육보건대학	15.6	5,932	548	72.0	4.4
안산1대학	15.1	5,922	448	56.0	4.1
서울여자간호대학	14.6	6,574	394	87.7	0.7
동남보건대학	14.5	6,045	369	55.6	2.6
농협대학	13.8	4,706	447	87.0	-
동아방송예술대학	13.6	7,472	585	33.6	9.4
수원여자대학	13.2	6,356	693	72.3	3.4
적십자간호대학	12.4	6,697	849	85.8	1.5
신흥대학	12.3	6,116	567	58.3	2.4
서일대학	11.0	5,861	561	48.4	4.3
송의여자대학	11.0	5,737	370	40.2	6.9
인하공업전문대학	10.9	6,675	600	66.6	3.1
한양여자대학	10.6	6,192	582	43.6	4.5
오산대학	10.4	6,307	368	66.3	3.8
영진전문대학	10.1	6,230	636	92.3	1.3
한국관광대학	9.8	6,273	316	84.4	5.2
신구대학	9.6	6,849	663	58.3	1.9

4) 정규직 취업률

국공립 전문대학이 사립보다 약간 높다.

정규직 취업률의 경우, 국공립 전문대학이 61.8%, 사립 전문대학이 64.3%로, 국공립이 사립보다 약간 높다. 국공립 전문대학들의 정규직 취업률은 최소 47.2%에서 최대 73.1% 사이에 분포하고 있는 반면, 사립 전문대학은 최소 10.7%에서 최대 95.9% 사이에 분포하고 있어 사립 전문대학이 상대적으로 학교 간 차이가 크다는 것을 알 수 있다.

비수도권이 수도권 전문대학 보다 높다.

비수도권 전문대학의 정규직 취업률은 평균 65.2%로, 수도권 전문대학(61.9%)보다 3.3% 높다.

규모가 큰 전문대학과 작은 대학 간의 정규직 취업률의 차이는 크지 않다.

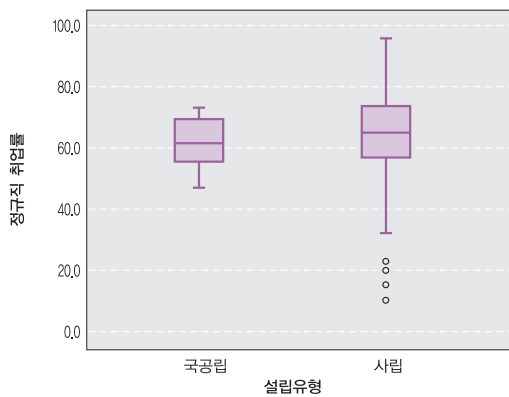
정규직 취업률은 대규모 전문대학이 65.8%, 중규모 62.6%, 소규모 64%로 규모에 따른 차이는 크지 않다. 규모와 함께 설립유형을 고려하여 분석하면, 대규모 사립 전문대학(66%)이 대규모 국공립 전문대학(58.7%)보다 7.3%p 높은 것으로 나타났다.

〈표 III-37〉 정규직 취업률 현황 : 전문대학

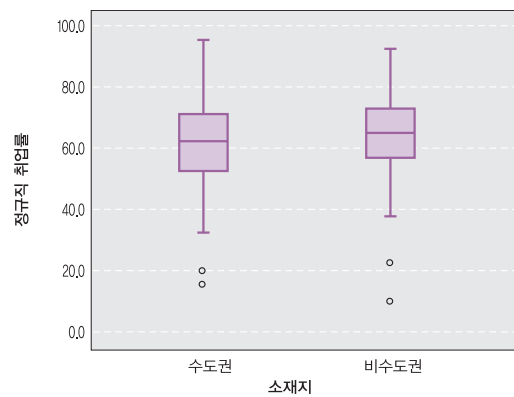
(단위 : %)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	64.1	61.8	64.3	61.9	65.2	65.8	62.6	64.0
표준편차	14.5	9.0	14.8	16.8	13.2	10.6	14.8	18.2
최소값	10.7	47.2	10.7	15.7	10.7	43.6	20.5	10.7
최대값	95.9	73.1	95.9	95.9	93.5	93.5	95.9	92.9
10분위	48.2	47.6	47.8	38.9	51.2	51.5	41.5	41.8
25분위	56.1	54.4	56.4	53.1	57.5	58.3	54.4	55.9
중앙값	65.1	61.6	65.2	63.0	65.3	66.6	62.6	65.1
75분위	73.4	70.3	73.7	72.3	73.6	71.9	74.0	73.4
90분위	82.9	73.0	83.7	84.7	80.6	77.8	81.7	86.8

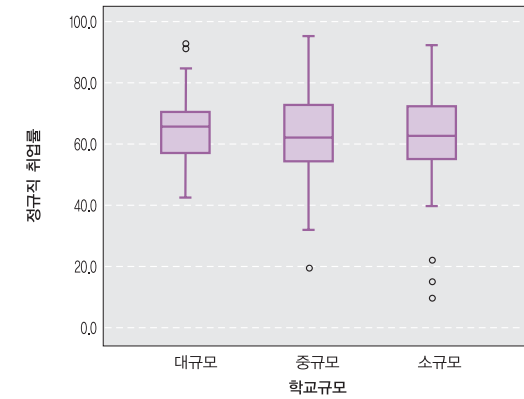
주 : 정규직 취업률 = [정규직 취업자 / (졸업자-(진학자+입대자+취업불가능자+외국인 유학생))]×100



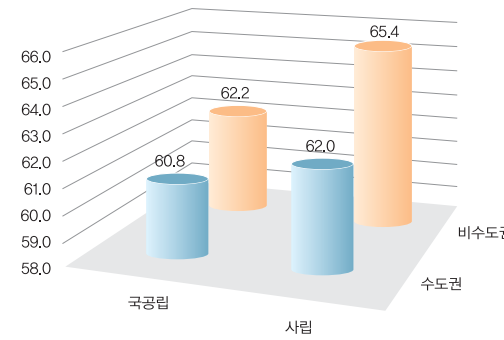
〔그림 III-98〕 설립유형별 정규직 취업률 분포



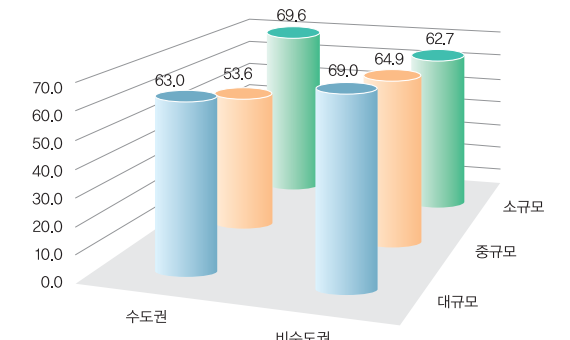
〔그림 III-99〕 소재지별 정규직 취업률 분포



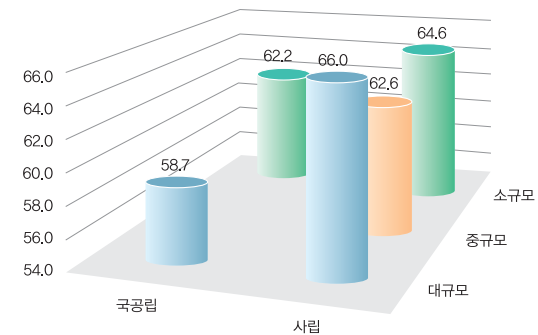
〔그림 III-100〕 학교규모별 정규직 취업률 분포



〔그림 III-101〕 설립유형별 · 소재지별 정규직 취업률



〔그림 III-102〕 소재지별 · 학교규모별 정규직 취업률



〔그림 III-103〕 설립유형별 · 학교규모별 정규직 취업률

〈표 III-38〉 정규직 취업률 상위 20위 : 전문대학

(단위 : %, 천원)

학교명	정규직 취업률	등록금	학생 1인당 장학금	신입생 경쟁률 (정원내)	진학률
전국평균	64.1	5,659	748	5.2	4.0
서정대학	95.9	5,860	546	7.7	0.9
경남정보대학	93.5	6,225	619	5.4	2.7
조선간호대학	92.9	5,088	550	8.1	3.6
영진전문대학	92.3	6,230	636	10.1	1.3
연암공업대학	87.9	5,560	1,072	4.6	2.5
서울여자간호대학	87.7	6,574	394	14.6	0.7
농협대학	87.0	4,706	447	13.8	-
대경대학	86.4	6,204	901	3.4	2.3
기독교간호대학	86.0	5,189	530	9.4	2.3
적십자간호대학	85.8	6,697	849	12.4	1.5
충청대학	85.5	5,979	628	2.9	6.9
한국관광대학	84.4	6,273	316	9.8	5.2
경기공업대학	84.3	6,398	588	7.9	4.9
대구공업대학	83.6	5,998	1,410	2.9	2.9
동우대학	82.7	5,427	908	1.7	1.5
군산간호대학	80.6	5,907	503	5.7	-
포항대학	80.3	6,102	1,071	1.6	1.3
동의과학대학	79.8	6,391	672	2.9	6.0
거제대학	79.7	5,624	733	6.0	2.1
안동과학대학	79.5	5,829	873	3.7	3.0

5) 진학률

전문대학 졸업자의 4%가 진학하고 있다.

전문대학의 진학률은 평균 4%이다. 진학률이 높은 대학과 낮은 대학 간의 차이는 약 4배 정도이다. 상위 10분위 대학들의 진학률이 평균 7.5%인 것에 비해 하위 10분위 대학들의 진학률은 1.9%에 불과한 것이다. 국공립 전문대학이 사립보다 평균적으로 진학률이 높고 대학 간 차이 또한 크다.

소재지별 · 학교규모별 진학률의 차이는 거의 없다.

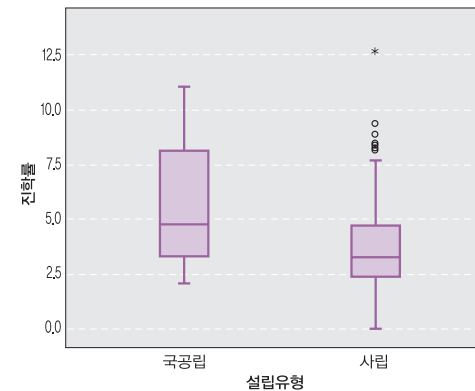
수도권 전문대학의 진학률은 평균 4.1%로, 비수도권(3.9%)과 거의 차이가 없으며, 분포 역시 큰 차이가 없다. 또한 대규모 전문대학(4%)과 중규모(3.9%), 소규모(4.1%) 간의 차이도 거의 없다.

〈표 III-39〉 진학률 현황 : 전문대학

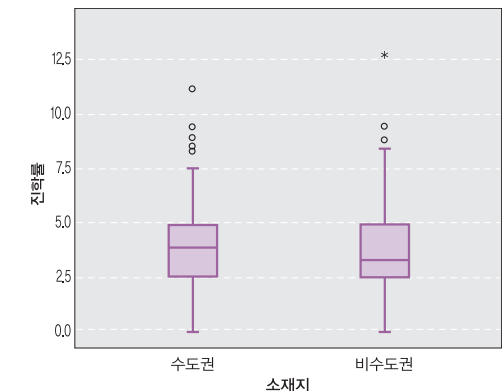
(단위 : %)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	4.0	5.6	3.9	4.1	3.9	4.0	3.9	4.1
표준편차	2.2	2.9	2.2	2.4	2.2	2.1	2.1	2.6
최소값	-	2.1	-	-	-	1.2	0.9	-
최대값	12.7	11.1	12.7	11.1	12.7	12.7	9.4	11.1
10분위	1.9	2.2	1.8	1.7	2.1	2.1	1.9	0.9
25분위	2.5	3.3	2.4	2.5	2.4	2.6	2.4	2.3
중앙값	3.3	4.8	3.3	3.8	3.3	3.4	3.2	3.6
75분위	4.9	8.4	4.7	4.9	5.0	4.6	4.8	5.5
90분위	7.5	10.9	7.2	8.3	7.5	7.0	7.6	8.4

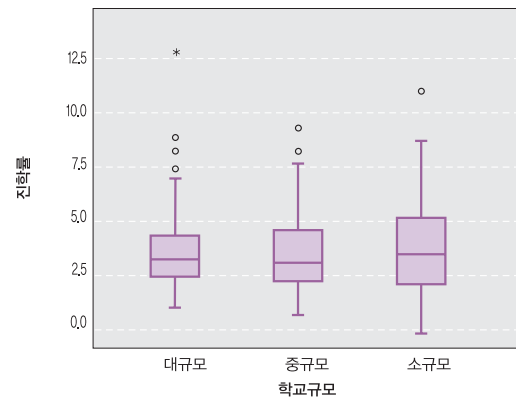
주 : 진학률 = (진학자수 / 졸업자수) × 100



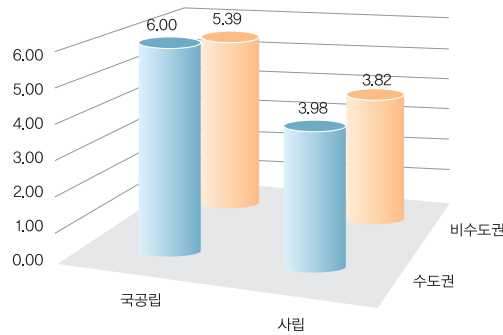
[그림 III-104] 설립유형별 진학률 분포



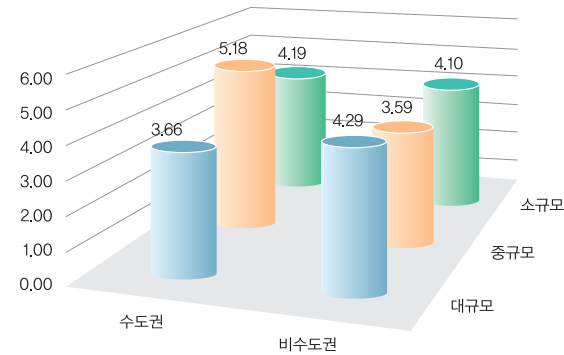
[그림 III-105] 소재지별 진학률 분포



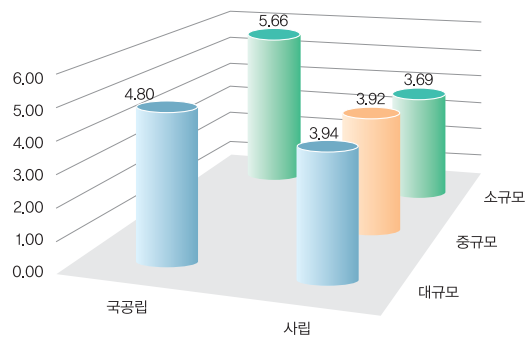
[그림 III-106] 학교규모별 진학률 분포



[그림 III-107] 설립유형별 · 소재지별 진학률



[그림 III-108] 소재지별 · 학교규모별 진학률



[그림 III-109] 설립유형별 · 학교규모별 진학률

〈표 III-40〉 진학률 상위 20위 : 전문대학

(단위 : %, 천원)

학교명	진학률	등록금	학생 1인당 장학금	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률
전국평균	4.0	5,659	748	5.2	64.1
백석문화대학	12.7	6,779	664	2.5	64.6
한국재활복지대학	11.1	2,619	654	3.1	73.1
동아방송예술대학	9.4	7,472	585	13.6	33.6
한림성심대학	9.4	5,799	532	2.6	62.6
명지전문대학	8.9	5,679	353	18.9	67.3
충북도립대학	8.8	2,974	333	3.3	67.9
웅지세무대학	8.5	6,560	657	9.2	15.7
부산예술대학	8.4	6,068	309	1.9	10.7
계명문화대학	8.3	6,157	611	2.7	55.1
서울예술대학	8.3	8,483	523	21.1	20.5
강원도립대학	8.2	2,966	777	2.3	47.2
송곡대학	8.2	4,737	884	3.0	40.4
나주대학	7.7	4,452	1,296	1.4	38.1
상지영서대학	7.6	5,688	444	2.0	55.4
계원디자인예술대학	7.5	7,229	519	7.1	32.7
극동정보대학	7.5	5,796	441	4.4	67.8
백제예술대학	7.1	6,602	289	4.8	23.0
해천대학	7.0	5,893	588	3.6	59.6
송의여자대학	6.9	5,737	370	11.0	40.2
충청대학	6.9	5,979	628	2.9	85.5

나. 정책 수립 및 연구

1) 신입생 충원율(정원내)

일부 사립 전문대학들은 신입생 충원에 어려움을 겪고 있다.

국공립 전문대학의 신입생 충원율(정원내)은 평균 96.8%로 사립 전문대학(90.3%)보다 높다. 분포를 보면, 국공립 전문대학은 85.5%~100%, 사립은 32.1%~102% 사이에 분포하고 있다. 이는 사립 전문대학이 국공립 전문대학에 비해 대학 간 신입생 충원율(정원내)의 차이가 크고, 일부 사립 전문대학들은 신입생 충원에 심각한 어려움을 겪고 있음을 알 수 있다.

수도권 전문대학의 신입생 충원율(정원내)이 비수도권 보다 높다.

수도권 전문대학의 신입생 충원율은 평균 99.8%로, 비수도권(86.5%)보다 높다. 특히 수도권 전문대학 중 가장 낮은 충원율을 보이는 대학의 충원율이 94%로 수도권 소재 대부분의 전문대학은 신입생 충원에 큰 어려움이 없는 것으로 나타났다. 반면, 비수도권 전문대학의 경우, 중앙값이 89.2%로 많은 대학들이 신입생 충원에 어느 정도 어려움을 겪고 있으며, 특히 하위 10분위 대학들의 충원율은 69.2%로 심각한 어려움을 겪고 있음을 알 수 있다.

중·소규모 전문대학의 신입생 충원율(정원내)이 매우 낮다.

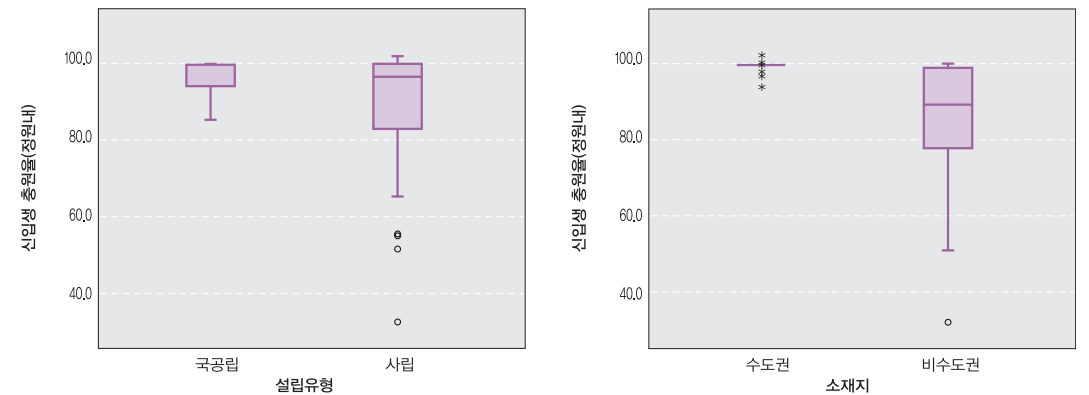
대규모 전문대학의 신입생 충원율(정원내)이 97.7%로 가장 높다. 이에 비해 중규모 전문대학(86.4%)과 소규모 전문대학(87.3%)은 10% 이상 낮은 신입생 충원율(정원내)을 보인다. 대규모 전문대학 중 하위 10분위 대학들의 신입생 충원율(정원내)이 평균 90.6%인데 비해 중규모 전문대학의 하위 10분위 대학은 71.2%, 소규모 전문대학 중 하위 10분위 대학은 67.1%로, 규모가 작을수록 신입생 충원율(정원내)이 낮다.

〈표 III-41〉 신입생 충원율(정원내) 현황 : 전문대학

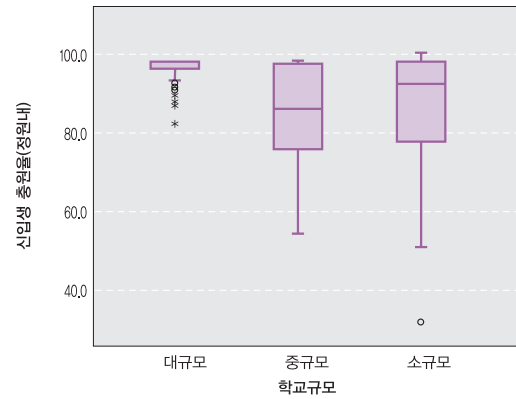
(단위 : %)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	90.8	96.8	90.3	99.8	86.5	97.7	86.4	87.3
표준편차	12.5	5.3	12.7	1.1	13.1	4.1	11.6	16.4
최소값	32.1	85.5	32.1	94.0	32.1	83.4	54.9	32.1
최대값	102.0	100.0	102.0	102.0	100.0	100.0	100.1	102.0
10분위	72.2	85.9	71.7	99.6	69.2	90.6	71.2	67.1
25분위	83.8	92.9	82.6	100.0	77.9	97.4	76.4	77.6
중앙값	97.9	99.8	96.7	100.0	89.2	99.9	87.4	94.0
75분위	100.0	100.0	100.0	100.0	99.3	100.0	99.5	100.0
90분위	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

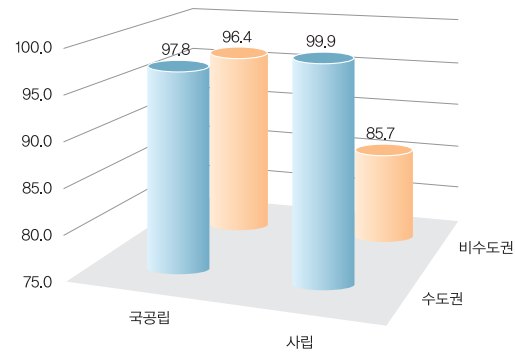
주 : 신입생 충원율(정원내) = (정원내 입학자수 / 정원내 모집인원) × 100



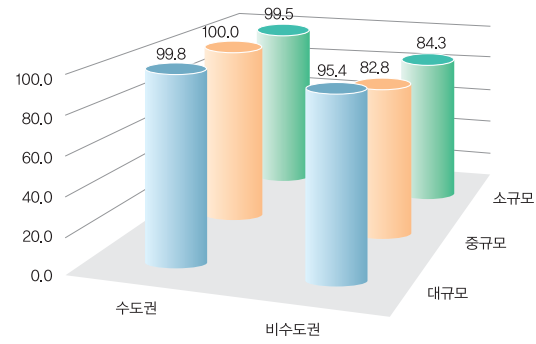
[그림 III-110] 설립유형별 신입생 충원율(정원내) 분포 [그림 III-111] 소재지별 신입생 충원율(정원내) 분포



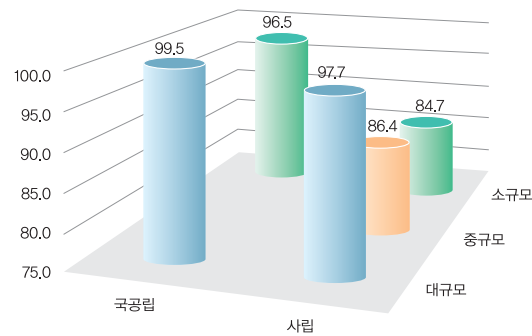
[그림 III-112] 학교규모별 신입생 총원율(정원내) 분포



[그림 III-113] 설립유형별 · 소재지별 신입생 총원율(정원내)



[그림 III-114] 소재지별 · 학교규모별 신입생 총원율(정원내)



[그림 III-115] 설립유형별 · 학교규모별 신입생 총원율(정원내)

2) 학생 1인당 교육비

국공립 전문대학의 학생 1인당 교육비가 사립보다 많다.

국공립 전문대학의 학생 1인당 교육비는 평균 974만원이고, 사립 전문대학은 694만원으로 국공립이 사립보다 약 280만원(40%) 높다. 설립유형별 · 소재지별로 분석한 결과, 수도권 국공립 전문대학(1,171만원)이 가장 많고, 비수도권 사립 전문대학(667만원)이 가장 적다.

수도권 전문대학의 학생 1인당 교육비가 비수도권 보다 많다.

수도권 전문대학의 학생 1인당 교육비는 평균 779만원이고, 비수도권은 682만원으로 수도권이 비수도권보다 약 97만원(14%) 많다. 소재지별 · 학교규모별로 분석해 보면, 수도권 소규모 대학의 학생 1인당 교육비가 월등하게 많다.

소규모 전문대학의 학생 1인당 교육비가 가장 많다.

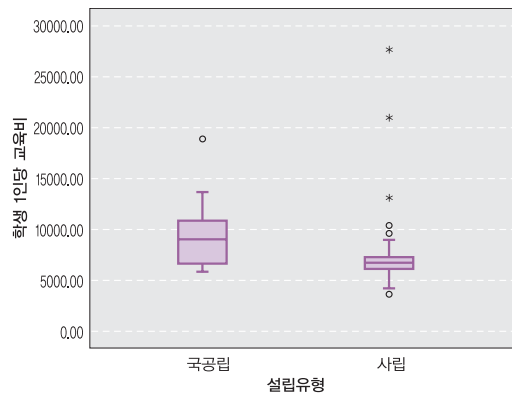
소규모 전문대학의 학생 1인당 교육비가 평균 801만원으로 중규모(683만원), 대규모(675만원)보다 많다. 중규모와 대규모 대학 간의 차이는 거의 없다. 설립 유형별 · 학교규모별 분석결과를 보면, 대규모 국공립 전문대학이 평균 580만원으로 가장 적고, 소규모 국공립 전문대학이 평균 1,018만원으로 가장 많다.

〈표 III-42〉 학생 1인당 교육비 현황 : 전문대학

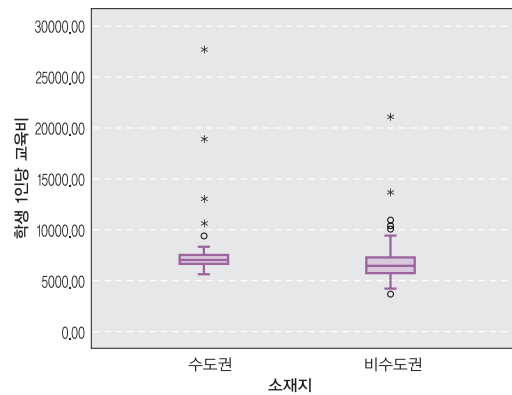
(단위 : 천원)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	7,130	9,741	6,939	7,785	6,821	6,747	6,826	8,015
표준편차	2,673	4,063	2,458	3,613	2,043	801	1,449	4,627
최소값	3,552	5,801	3,552	5,669	3,552	5,054	4,204	3,552
최대값	27,508	18,816	27,508	27,508	20,976	9,379	12,976	27,508
10분위	5,417	5,839	5,224	6,059	5,063	5,809	5,163	4,687
25분위	6,011	6,556	6,002	6,487	5,783	6,207	6,014	5,687
중앙값	6,684	9,092	6,645	6,898	6,512	6,691	6,623	6,986
75분위	7,318	11,585	7,296	7,386	7,266	7,155	7,428	8,039
90분위	8,579	18,294	8,125	9,610	8,558	7,555	8,459	13,060

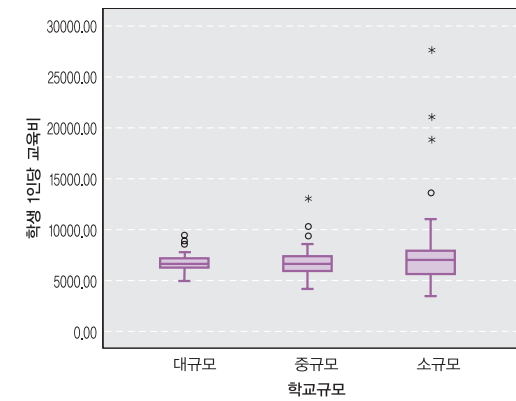
주 : 국공립 전문대학 학생 1인당 교육비 = (2007년 일반회계 결산 + 기성회계 결산) / 재학생수
 사립 전문대학 학생 1인당 교육비 = 2007년 교비회계 운영예산서 결산 / 재학생수



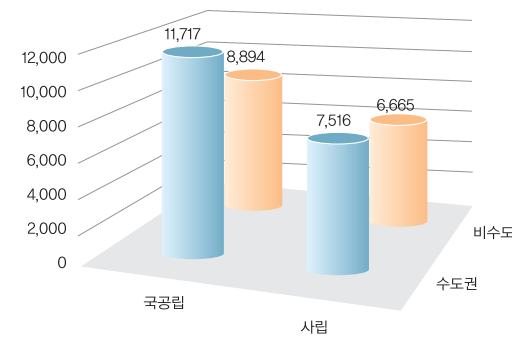
[그림 III-116] 설립유형별 학생 1인당 교육비 분포



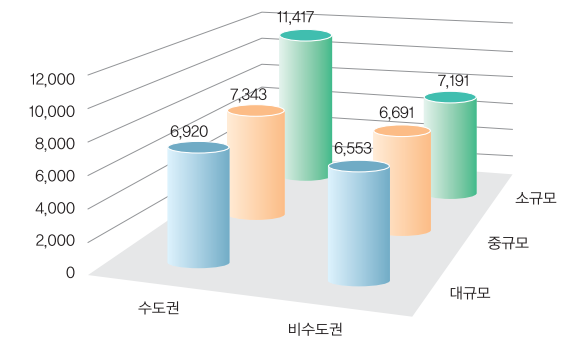
[그림 III-117] 소재지별 학생 1인당 교육비 분포



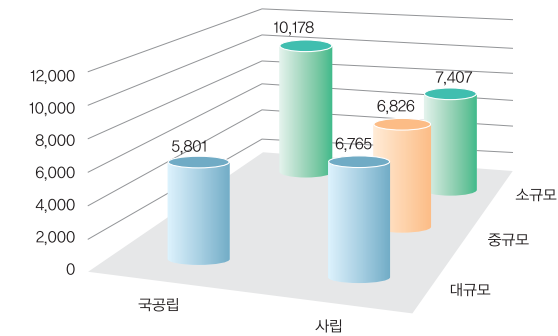
[그림 III-118] 학교규모별 학생 1인당 교육비 분포



[그림 III-119] 설립유형별 · 소재지별 학생 1인당 교육비



[그림 III-120] 소재지별 · 학교규모별 학생 1인당 교육비



[그림 III-121] 설립유형별 · 학교규모별 학생 1인당 교육비

〈표 III-43〉 학생 1인당 교육비 상위 20위 : 전문대학

(단위 : 천원, %)

학교명	학생 1인당 교육비	등록금	학생 1인당 장학금	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률
전국평균	7,130	5,659	748	5.2	64.1
농협대학	27,508	4,706	447	13.8	87.0
천안연암대학	20,975	5,710	845	4.1	62.3
한국재활복지대학	18,816	2,619	654	3.1	73.1
청양대학	13,596	3,123	466	5.8	72.2
서울예술대학	12,976	8,483	523	21.1	20.5
경북도립대학	10,914	2,588	557	2.6	55.6
한국철도대학	10,534	2,492	333	9.4	50.7
동우대학	10,312	5,427	908	1.7	82.7
강원도립대학	10,012	2,966	777	2.3	47.2
혜전대학	9,434	5,360	474	5.0	65.3
경북대학	9,379	5,868	512	4.2	68.1
영진전문대학	8,898	6,230	636	10.1	92.3
세경대학	8,691	5,145	915	2.2	65.1
울산과학대학	8,655	6,222	610	3.3	73.8
진주보건대학	8,560	5,190	484	3.9	77.6
우송공업대학	8,541	5,586	448	2.7	73.9
동아방송예술대학	8,336	7,472	585	13.6	33.6
전남도립대학	8,172	2,609	420	1.7	59.3
주성대학	8,131	5,898	1,291	2.2	77.2
연암공업대학	8,123	5,560	1,072	4.6	87.9

3) 전임교원 확보율

국공립 전문대학의 전임교원 확보율이 사립보다 높다.

전임교원 확보율(재학생 기준)은 국공립 전문대학(79.3%)이 사립 전문대학(52%)보다 높다. 설립유형별·소재지별로 분석한 결과, 수도권 국공립 전문대학의 전임교원 확보율(재학생 기준)은 120.5%로 가장 높고, 수도권 사립 전문대학은 48.7%로 가장 낮다.

수도권과 비수도권 전문대학 간에 전임교원 확보율 차이는 크지 않다.

한편 전임교원 확보율(재학생 기준)은 수도권(53.3%)과 비수도권(54.1%) 전문대학간 차이가 크지 않다.

소규모 전문대학의 전임교원확보율(재학생 기준)이 가장 높다.

전임교원확보율(재학생 기준)의 경우 대규모 전문대학이 48.7%, 중규모가 52.7%, 소규모가 61.9%로 소규모 전문대학의 전임교원 확보율이 가장 높다. 설립유형별·학교규모별 전임교원 확보율은 소규모 국공립 전문대학이 82.6%로 가장 높고, 대규모 사립 전문대학은 48.7%로 가장 낮다.

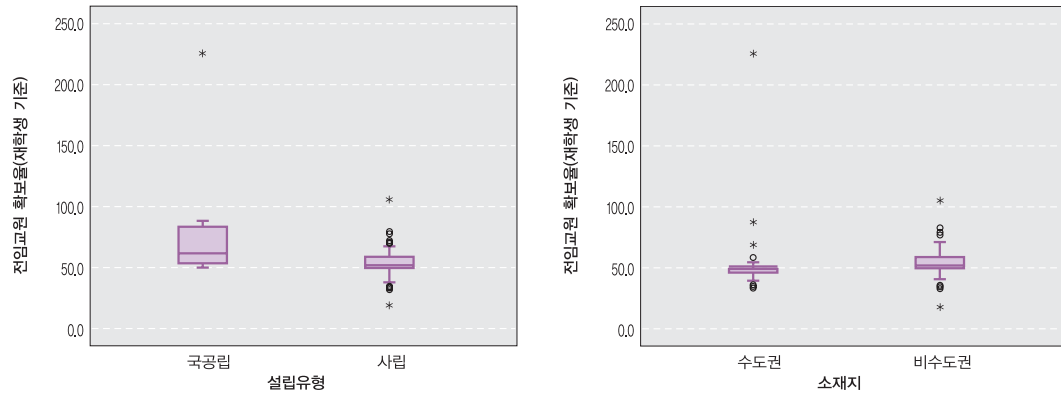
가) 전임교원 확보율(재학생 기준)

〈표 III-44〉 전임교원 확보율(재학생 기준) 현황 : 전문대학

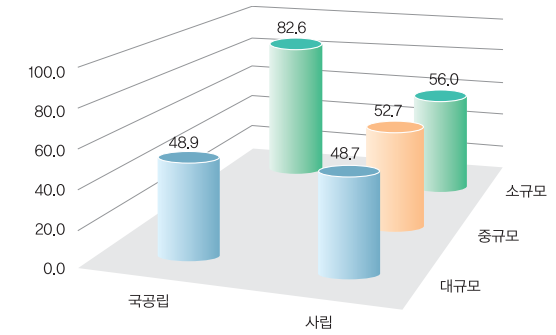
(단위 : %)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	53.8	79.3	52.0	53.3	54.1	48.7	52.7	61.9
표준편차	17.7	52.9	10.1	26.9	11.3	5.6	9.7	29.7
최소값	17.7	48.9	17.7	34.7	17.7	34.2	17.7	32.2
최대값	225.0	225.0	105.0	225.0	105.0	59.0	78.9	225.0
10분위	40.9	49.3	40.5	39.7	41.0	36.5	41.0	40.2
25분위	49.0	52.8	48.7	46.1	49.6	48.2	49.2	51.0
중앙값	51.0	60.8	50.8	49.8	52.3	49.8	51.8	55.1
75분위	57.7	84.1	57.1	51.1	59.1	51.1	58.3	65.9
90분위	65.6	211.3	64.0	58.4	65.9	52.9	64.6	81.7

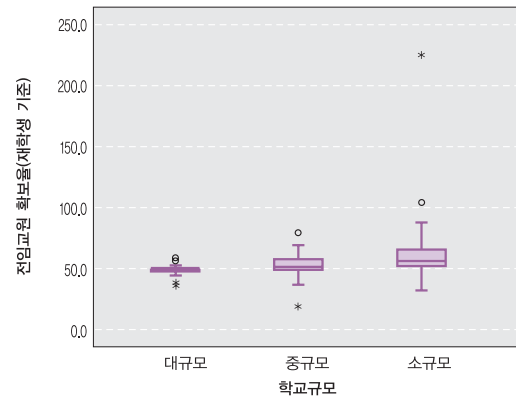
주 : 전임교원 확보율(재학생 기준) = 전임교원수 / 교원법정정원(재학생 기준) × 100



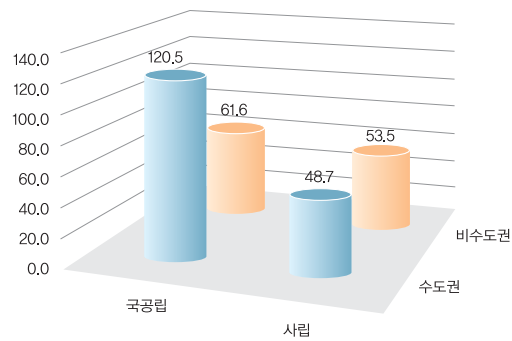
[그림 III-122] 설립유형별 전임교원 확보율(재학생 기준) 분포 [그림 III-123] 소재지별 전임교원 확보율(재학생 기준) 분포



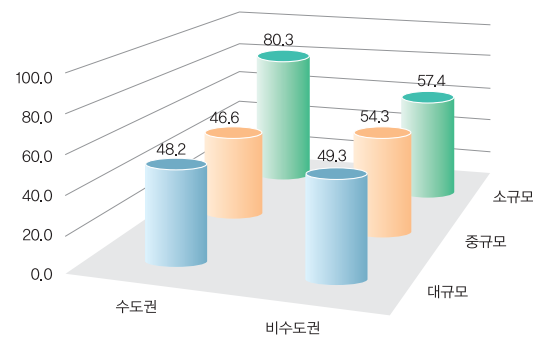
[그림 III-127] 설립유형별·학교규모별 전임교원 확보율(재학생 기준)



[그림 III-124] 학교규모별 전임교원 확보율(재학생 기준) 분포



[그림 III-125] 설립유형별·소재지별 전임교원 확보율(재학생 기준)



[그림 III-126] 소재지별·학교규모별 전임교원 확보율(재학생 기준)

<표 III-45> 전임교원 확보율(재학생 기준) 상위 20위 : 전문대학

(단위 : %, 천원)

학교명	전임교원 확보율 (재학생 기준)	등록금	학생 1인당 장학금	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률
전국평균	53.8	5,659	748	5.2	64.1
한국재활복지대학	225	2,619	654	3.1	73.1
제주산업정보대학	105	4,447	810	0.6	69.7
한국철도대학	87.5	2,492	333	9.4	50.7
경북도립대학	82.9	2,588	557	2.6	55.6
주성대학	78.9	5,898	1,291	2.2	77.2
김해대학	76.9	4,238	469	1.6	63.8
송호대학	70.7	5,062	1,020	2.7	62.5
문경대학	69.7	5,551	981	2.7	73.6
웅지세무대학	68.9	6,560	657	9.2	15.7
대구과학대학	68.3	6,040	1,279	4.1	65.3
강원도립대학	67.4	2,966	777	2.3	47.2
대구미래대학	67	5,783	1,502	1.9	64.9
아주자동차대학	65.9	6,596	414	3.3	66.5
전남도립대학	65.8	2,609	420	1.7	59.3
경북과학대학	65.6	5,982	1,766	3.8	66.3
경북전문대학	65.6	5,859	1,077	3.5	74.7
광양보건대학	64.9	5,617	389	2.5	74.6
조선이공대학	64.2	5,740	1,416	1.5	55.2
상지영서대학	63.9	5,688	444	2.0	55.4
송곡대학	63.6	4,737	884	3.0	40.4
포항대학	63.6	6,102	1,071	1.6	80.3

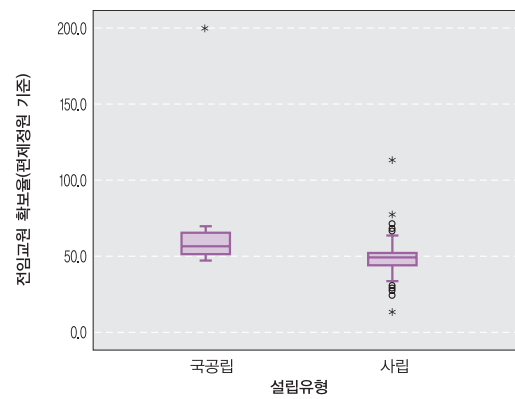
나) 전임교원 확보율(편제정원 기준)

〈표 III-46〉 전임교원 확보율(편제정원 기준) 현황 : 전문대학

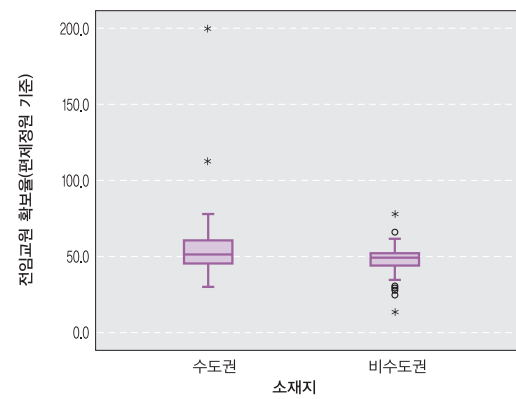
(단위 : %)

구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	50.6	71.4	49.1	56.6	47.8	50.7	47.3	54.9
표준편차	16.6	45.7	11.0	25.2	9.2	8.7	9.5	27.5
최소값	13.2	48.3	13.2	30.1	13.2	28.1	13.2	26.1
최대값	200.0	200.0	112.5	200.0	77.6	70.7	77.6	200.0
10분위	37.5	48.5	37.3	38.5	34.5	37.4	38.3	31.9
25분위	44.5	51.4	44.0	45.1	44.0	48.7	41.2	44.8
중앙값	49.7	56.9	49.5	51.2	49.4	50.9	48.5	50.0
75분위	52.8	66.9	52.4	61.2	52.1	53.6	51.1	55.1
90분위	62.0	187.0	61.2	70.1	56.3	62.9	56.5	69.3

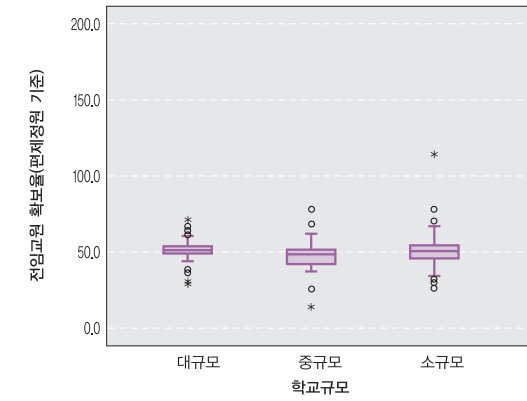
주 : 전임교원 확보율(편제정원 기준) = 전임교원수 / 교원법정정원(편제정원 기준) × 100



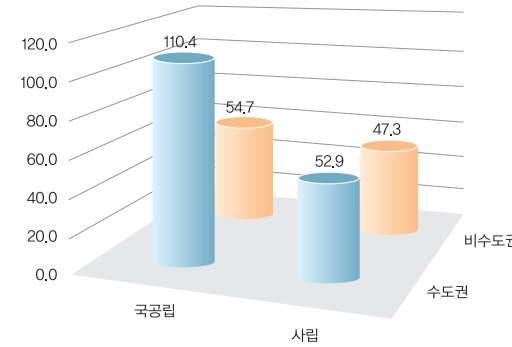
[그림 III-128] 설립유형별 전임교원 확보율(편제정원 기준) 분포



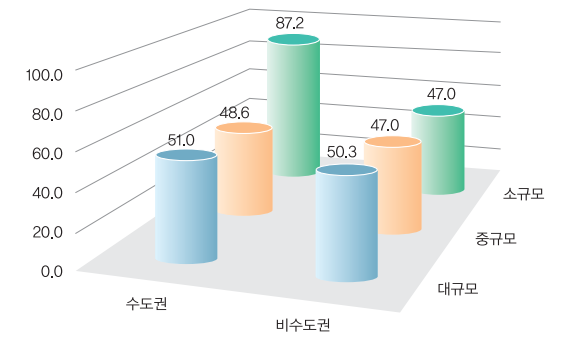
[그림 III-129] 소재지별 전임교원 확보율(편제정원 기준) 분포



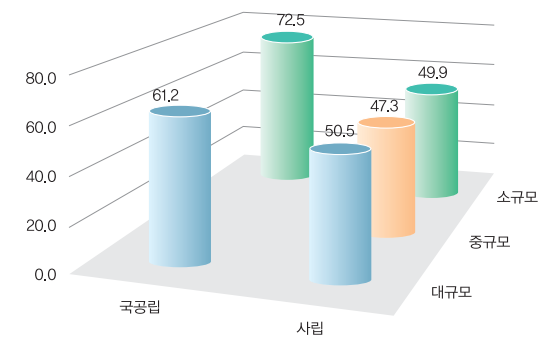
[그림 III-130] 학교규모별 전임교원 확보율(편제정원 기준) 분포



[그림 III-131] 설립유형별 · 소재지별 전임교원 확보율(편제정원 기준)



[그림 III-132] 소재지별 · 학교규모별 전임교원 확보율(편제정원 기준)



[그림 III-133] 설립유형별 · 학교규모별 전임교원 확보율(편제정원 기준)

〈표 III-47〉 전임교원 확보율(편제정원 기준) 상위 20위 : 전문대학

(단위 : %, 천원)

학교명	전임교원 확보율 (편제정원 기준)	등록금	학생 1인당 장학금	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률
전국평균	50.6	5,659	748	5.2	64.1
한국재활복지대학	200.0	2,619	654	3.1	73.1
농협대학	112.5	4,706	447	13.8	87.0
성화대학	77.6	4,708	1,530	1.3	57.4
웅지세무대학	77.5	6,560	657	9.2	15.7
명지전문대학	70.7	5,679	353	18.9	67.3
한국철도대학	70.0	2,492	333	9.4	50.7
서울예술대학	68.3	8,483	523	21.1	20.5
경남정보대학	66.7	6,225	619	5.4	93.5
적십자간호대학	66.7	6,697	849	12.4	85.8
부천대학	66.4	6,621	575	9.1	62.7
영진전문대학	66.4	6,230	636	10.1	92.3
경북도립대학	65.9	2,588	557	2.6	55.6
신흥대학	64.0	6,116	567	12.3	58.3
서울여자간호대학	63.9	6,574	394	14.6	87.7
한림성심대학	61.5	5,799	532	2.6	62.6
배화여자대학	61.4	5,734	539	16.0	64.4
인천전문대학	61.2	4,237	485	9.5	58.7
기독교간호대학	61.1	5,189	530	9.4	86.0
동양공업전문대학	60.2	6,659	500	9.0	76.5
강원도립대학	59.6	2,966	777	2.3	47.2

4) 산학협력수익

사립 전문대학의 산학협력수익이 국공립보다 많다.

산학협력수익의 경우, 사립 전문대학이 평균 17,105만원으로 국공립 전문대학(13,963만원)보다 더 많다. 10억원 이상의 산학협력수익을 올리는 전문대학은 4개교로 모두 사립이다.

수도권 전문대학의 산학협력수익이 비수도권보다 많다.

수도권 전문대학의 산학협력수익은 평균 22,199만원으로 비수도권 전문대학(14,394만원)보다 많다.

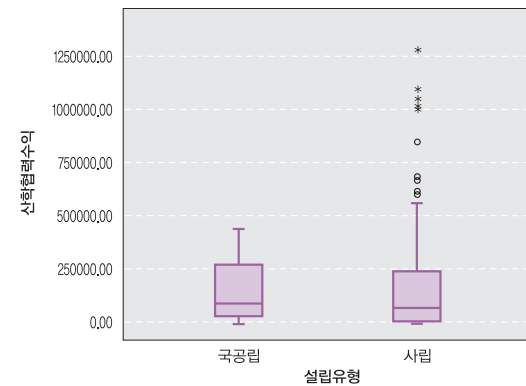
규모가 클수록 산학협력수익 또한 크다.

대규모 전문대학의 산학협력수익은 평균 28,534만원이고, 중규모는 12,256만원, 소규모는 7,233만원으로 학교 규모가 커질수록 산학협력수익 또한 많다. 규모간 차이 또한 매우 크게 나타나고 있다. 중규모 대학이 소규모 대학보다 약 1.7배, 대규모 대학이 중규모 대학보다 약 2.3배 정도 산학협력수익이 많다.

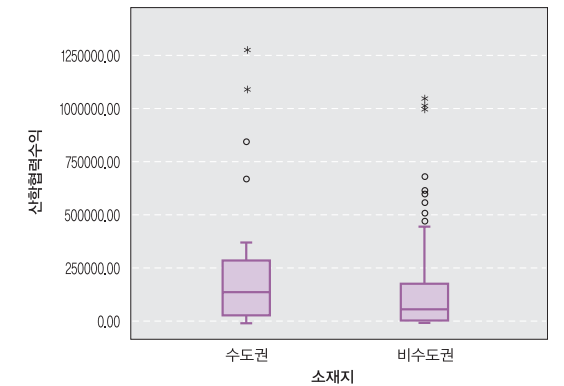
〈표 III-48〉 산학협력수익 현황 : 전문대학

(단위 : 천원)

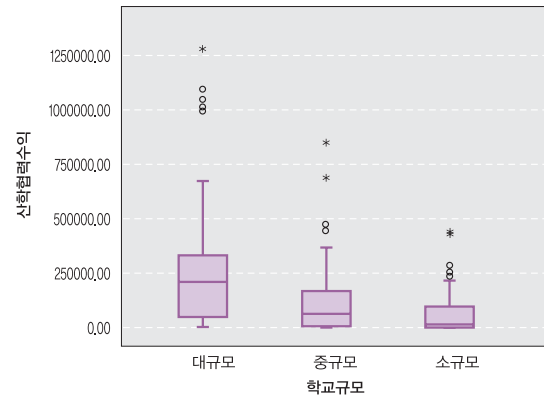
구분	전체	설립유형		소재지		학교규모		
		국공립	사립	수도권	비수도권	대규모	중규모	소규모
평균	165,421	139,627	171,050	221,985	143,935	285,344	122,557	72,326
표준편차	243,804	144,250	249,865	280,034	221,997	317,358	175,174	115,134
최소값	-	-	-	-	-	-	-	-
최대값	1,274,880	436,193	1,274,880	1,274,880	1,043,461	1,274,880	846,226	436,193
10분위	-	1,416	-	-	-	8,016	-	-
25분위	7,821	29,524	3,473	30,112	1,469	46,270	1,973	-
중앙값	74,520	94,450	72,627	138,703	60,082	207,774	62,502	14,160
75분위	243,129	276,376	242,556	285,546	185,665	333,409	173,109	105,128
90분위	460,768	421,058	491,581	666,063	451,363	865,370	346,587	255,525



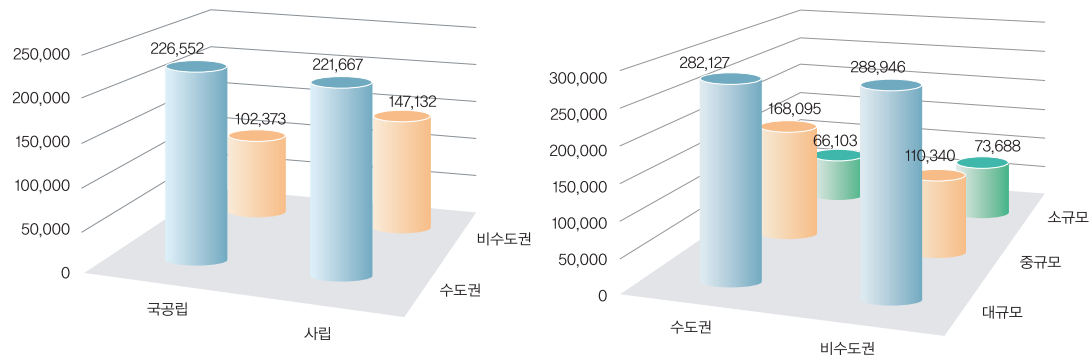
[그림 III-134] 설립유형별 산학협력수익 분포



[그림 III-135] 소재지별 산학협력수익 분포

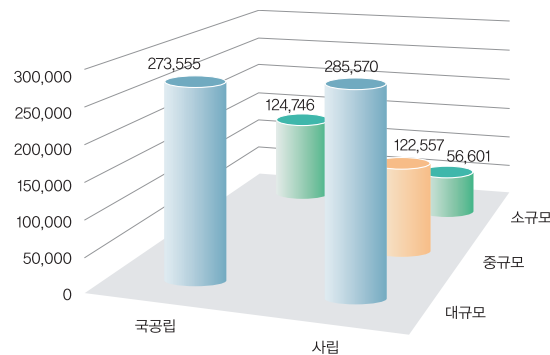


[그림 III-136] 학교규모별 산학협력수의 분포



[그림 III-137] 설립유형별 · 소재지별 산학협력수익

[그림 III-138] 소재지별 · 학교규모별 산학협력수익



[그림 III-139] 설립유형별 · 학교규모별 산학협력수익

〈표 III-49〉 산학협력수의 상위 20위 : 전문대학

(단위 : 천원, %)

학교명	산학협력수익	등록금	학생 1인당 장학금	신입생 경쟁률 (정원내)	정규직 취업률
전국평균	165,421	5,659	748	5.2	64.1
명지전문대학	1,274,880	5,679	353	18.9	67.3
인하공업전문대학	1,091,347	6,675	600	10.9	66.6
영진전문대학	1,043,461	6,230	636	10.1	92.3
충청대학	1,011,476	5,979	628	2.9	85.5
구미1대학	996,348	5,901	1,709	2.0	77.7
경기공업대학	846,226	6,398	588	7.9	84.3
우송공업대학	683,622	5,586	448	2.7	73.9
대림대학	668,903	6,319	488	7.4	69.0
용인송담대학	664,846	6,493	547	5.5	52.2
울산과학대학	619,012	6,222	610	3.3	73.8
부산정보대학	600,157	6,273	651	3.6	77.4
동의과학대학	562,064	6,391	672	2.9	79.8
계명문화대학	510,638	6,157	611	2.7	55.1
전주비전대학	472,524	5,819	1,007	1.7	58.9
주성대학	449,012	5,898	1,291	2.2	77.2
강원도립대학	436,193	2,966	777	2.3	47.2
경북과학대학	427,341	5,982	1,766	3.8	66.3
동양공업전문대학	368,560	6,659	500	9.0	76.5
경북전문대학	365,862	5,859	1,077	3.5	74.7
인덕대학	334,627	6,428	396	8.7	49.6



IV. 대학별 비교 분석

IV. 대학별 비교 분석

1. 일반대학

가. 수도권 대규모 일반대학

학교명	모집 인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내) (명)	신입생 총원율 (정원내) (%)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	전임교원 1인당 학진동제 (후보)논문수 (편)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
건국대학교 서울캠퍼스	3,075	11.4	96.8	113.4	2.6	8,157	1,095	58.9	0.55	12.2	59.2	71.1
경기대학교	3,142	20.8	98.8	108.0	3.8	7,149	599	51.3	0.66	6.6	47.8	62.0
경원대학교	3,215	10.8	94.9	101.7	3.0	8,245	1,065	67.4	0.59	7.2	44.4	69.4
경희대학교 국제캠퍼스	2,491	9.1	98.8	116.3	2.4	8,169	1,183	64.1	0.69	16.9	57.3	82.7
경희대학교 서울캠퍼스	2,406	13.0	99.7	117.4	1.7	7,580	1,094	70.2	0.55	11.7	58.9	81.8
고려대학교 안암캠퍼스	3,875	15.0	99.8	121.4	1.0	8,521	1,664	79.5	0.56	18.1	75.4	78.6
국민대학교	2,991	6.8	98.3	111.2	1.6	7,971	832	58.5	0.60	11.6	45.6	66.6
단국대학교 죽전캠퍼스	2,397	16.6	99.0	107.7	3.7	7,899	593	46.2	0.69	6.4	38.2	52.9
동국대학교 서울캠퍼스	2,727	9.1	98.7	113.4	3.0	7,865	983	63.3	0.85	7.4	51.5	72.7
명지대학교	3,081	14.7	98.1	112.5	2.2	8,167	699	55.9	0.50	9.9	49.0	62.9
서울대학교	3,180	6.5	99.9	128.2	1.0	5,934	1,673	101.5	0.42	28.6	53.0	60.2
성균관대학교	3,605	15.5	98.7	127.8	3.1	8,137	1,540	87.5	0.56	15.0	67.7	74.3
세종대학교	2,325	8.9	97.8	110.3	3.2	7,520	826	59.2	0.47	6.7	35.7	54.5
수원대학교	2,625	11.2	99.2	102.0	3.2	8,118	751	51.0	0.39	11.8	40.1	63.2
숙명여자대학교	2,291	8.1	99.0	111.6	2.6	8,682	1,157	65.9	0.61	16.3	52.7	72.3
송실대학교	2,696	6.7	97.9	121.8	1.8	7,306	667	52.3	0.85	13.9	56.9	67.5
연세대학교 서울캠퍼스	3,496	15.4	100.6	122.6	1.4	8,589	1,673	87.0	0.67	21.4	68.5	71.4
이화여자대학교	3,192	8.1	99.8	116.4	1.7	8,807	1,153	80.6	0.67	19.2	50.1	74.3
인하대학교	3,609	11.9	95.4	117.0	1.8	7,504	1,258	74.1	0.56	15.0	59.9	75.8
중앙대학교 서울캠퍼스	2,712	11.5	99.1	118.2	2.7	7,500	996	67.6	0.95	12.3	63.4	75.8
한양대학교 서울캠퍼스	2,985	14.9	99.7	122.6	2.5	8,169	1,492	66.0	0.72	18.6	67.1	73.7
홍익대학교 서울캠퍼스	2,489	11.4	98.9	111.1	2.9	8,250	1,310	64.8	0.51	12.1	54.5	71.5

나. 비수도권 대규모 일반대학

학교명	모집 인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내) (%)	신입생 총원율 (정원내) (%)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	전임교원 1인당 학진동제 (후보)논문수 (편)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
강원대학교	4,959	4.0	96.7	95.4	2.5	4,135	612	87.8	0.63	10.2	42.6	60.8
경남대학교	3,353	3.3	99.3	98.4	4.6	6,648	710	47.8	0.69	3.6	43.8	65.2
경북대학교	4,006	5.4	99.4	118.8	2.0	3,904	934	70.9	0.56	14.1	53.6	63.5
경상대학교	3,309	6.1	99.9	105.3	3.3	4,190	701	90.9	0.56	8.8	40.1	61.0
경성대학교	3,132	6.8	100.0	103.9	4.5	6,694	646	49.8	0.70	5.2	46.7	68.1
계명대학교	5,054	4.7	98.1	107.6	4.0	7,542	708	54.1	0.38	5.7	36.6	64.4
공주대학교	3,130	5.9	97.4	111.1	3.2	4,002	598	64.0	0.51	7.5	40.6	73.4
단국대학교 천안캠퍼스	2,684	10.9	99.4	106.8	3.1	8,005	628	67.3	0.73	9.1	40.4	68.3
대구가톨릭대학교	3,149	4.5	91.4	96.1	5.1	7,330	953	60.7	0.61	7.9	41.0	62.8
대구대학교	4,573	4.9	99.4	100.0	4.3	7,211	756	45.7	0.85	4.0	44.3	68.1
동서대학교	2,639	4.4	100.0	95.5	5.9	7,011	705	62.5	0.38	2.9	59.0	82.3
동아대학교	4,670	5.2	98.7	107.9	3.0	6,694	725	53.4	0.57	8.2	45.7	63.7
동의대학교	4,010	5.5	100.0	98.7	4.8	6,661	628	55.2	0.85	4.9	46.7	73.4
백석대학교	3,180	5.9	99.7	95.9	5.5	8,377	879	53.1	0.28	4.2	45.3	73.1
부경대학교	3,556	6.2	97.7	111.0	2.8	4,171	678	60.7	0.72	9.0	51.2	62.3
부산대학교	4,647	4.9	98.5	107.9	2.5	4,489	799	71.4	1.48	13.4	53.8	64.7
순천향대학교	2,533	8.4	99.7	101.3	4.4	7,864	893	114.5	0.65	6.0	51.5	76.4
영남대학교	5,107	4.8	98.6	112.5	3.2	7,517	877	57.8	0.73	4.5	47.0	66.0
울산대학교	3,024	4.0	103.6	106.0	2.7	7,589	998	118.8	0.43	9.4	63.1	73.2
원광대학교	4,163	3.5	100.0	99.5	4.9	6,598	756	66.3	0.32	4.9	46.6	73.6
인제대학교	2,409	4.8	100.0	98.5	3.8	6,685	959	136.9	0.31	9.2	63.0	82.2
전남대학교	4,849	4.4	99.7	107.9	3.1	4,275	777	76.9	0.71	9.2	39.0	56.8
전북대학교	4,250	3.8	98.5	106.3	3.1	4,306	592	82.3	0.52	9.1	40.4	63.8
전주대학교	2,828	3.1	98.8	92.3	6.9	6,754	777	67.8	0.52	3.2	33.4	84.7
조선대학교	4,840	4.1	100.8	103.4	4.2	6,969	1,137	62.4	0.49	5.8	55.9	62.8
청주대학교	3,009	7.3	100.0	105.7	4.8	7,708	883	61.2	0.77	6.4	41.7	76.7
충남대학교	3,897	5.2	99.1	114.5	2.6	4,521	723	66.5	0.51	13.2	41.6	59.1
충북대학교	3,176	5.8	99.8	109.1	3.2	4,273	675	74.5	0.64	11.4	41.8	59.7
한남대학교	3,017	5.3	99.1	96.4	5.1	7,296	683	55.1	0.53	8.0	42.1	71.4
호서대학교	3,150	7.0	99.8	92.4	7.4	8,175	710	66.0	0.74	6.3	50.7	73.6

다. 수도권 중규모 일반대학

학교명	모집 인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내) (%)	신입생 총원율 (정원내) (%)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	전임교원 1인당 학진동제 (후보)논문수 (편)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
가톨릭대학교	1,785	9.2	98.5	113.1	2.0	7,374	957	170.3	0.54	13.2	49.8	64.8
강남대학교	1,682	7.2	98.3	107.2	2.8	8,631	591	60.4	0.63	9.6	59.4	72.8
광운대학교	1,765	19.9	98.8	112.4	3.7	7,737	776	55.3	0.74	13.2	55.9	69.2
대진대학교	1,990	8.6	96.8	95.6	6.6	7,738	1,076	64.2	0.45	8.8	43.2	62.3
덕성여자대학교	1,305	6.7	97.3	109.5	3.5	7,058	736	57.2	0.84	10.0	43.5	66.4
동덕여자대학교	1,720	9.3	97.0	105.3	5.1	7,407	586	56.4	0.47	5.9	27.5	46.0
상명대학교 서울캠퍼스	1,413	7.3	95.9	112.3	3.6	8,221	800	43.9	0.58	10.3	30.3	64.9
서강대학교	1,680	21.7	99.7	116.5	1.9	7,660	996	66.0	0.81	20.9	72.1	73.7
서경대학교	1,438	9.3	95.5	105.3	5.0	7,942	469	60.1	0.69	8.1	43.7	54.7
서울시립대학교	1,815	7.4	99.0	108.4	2.6	4,728	907	67.1	0.78	7.3	47.6	72.6
서울여자대학교	1,747	11.8	97.3	104.5	2.4	7,833	688	59.9	0.89	5.4	34.0	68.3
성결대학교	1,285	11.6	99.7	103.6	3.1	7,300	683	49.2	0.36	6.4	43.2	64.4
성신여자대학교	2,239	8.9	98.7	108.1	2.3	7,927	726	54.2	0.52	10.6	32.7	62.3
아주대학교	2,027	17.1	98.8	106.9	2.5	8,338	968	77.9	0.48	16.0	60.9	66.9
용인대학교	1,493	7.5	95.4	105.9	6.6	7,966	878	47.4	0.36	11.1	42.0	73.9
인천대학교	1,702	9.9	97.4	106.2	4.0	4,996	756	61.0	0.80	6.9	45.4	64.0
중앙대학교 안성캠퍼스	1,808	6.7	98.0	116.6	2.6	7,990	1,035	61.8	0.67	15.2	43.8	86.4
한국외국어대학교 서울캠퍼스	1,728	12.7	99.0	116.4	3.3	6,745	935	65.8	1.01	13.2	63.7	71.9
한국외국어대학교 용인캠퍼스	1,752	10.1	98.1	106.8	3.9	7,470	880	69.3	0.87	29.1	55.7	61.6
한성대학교	1,622	17.5	98.2	102.9	5.2	7,993	836	56.9	0.59	5.3	44.1	72.7
한신대학교	1,242	8.7	100.0	100.7	4.3	7,007	531	57.6	0.71	7.0	27.9	50.6
한양대학교 안산캠퍼스	1,944	8.3	99.4	112.2	2.7	7,859	925	78.3	0.67	17.2	57.2	74.1

라. 비수도권 중규모 일반대학

학교명	모집 인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내) (%)	신입생 총원율 (정원내) (%)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	전임교원 1인당 학진등재 (후보)논문수 (편)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
강릉원주대학교	2,074	4.2	97.7	98.5	4.9	4,389	687	90.7	0.40	7.2	38.9	55.1
건국대학교 충주캠퍼스	1,767	10.0	99.3	109.0	3.5	7,833	916	94.7	0.28	7.3	46.6	72.5
건양대학교	1,917	7.9	101.4	101.3	5.3	6,936	799	76.0	0.37	3.4	67.3	91.0
고려대학교 세종캠퍼스	1,528	9.0	96.2	111.6	1.5	8,108	1,105	64.7	0.41	14.8	39.7	60.4
관동대학교	2,420	3.6	100.0	83.0	6.5	7,485	858	89.5	0.14	4.0	49.4	73.0
군산대학교	1,966	5.4	98.4	92.3	5.5	3,969	690	81.7	0.74	6.8	46.1	80.0
금오공과대학교	1,369	5.7	99.8	108.6	4.7	3,927	641	54.0	0.40	10.0	75.5	82.0
나사렛대학교	1,348	5.4	100.1	97.6	6.6	7,146	755	63.2	0.30	3.5	37.6	80.4
대구한의대학교	1,703	4.6	99.5	92.5	5.4	7,338	729	48.5	0.63	3.4	53.9	77.4
대전대학교	2,390	6.9	100.0	92.6	4.5	7,339	615	48.0	0.40	4.7	48.0	75.4
동국대학교 경주캠퍼스	1,910	5.9	100.0	102.0	2.9	7,823	912	89.5	0.82	7.1	41.9	65.6
동신대학교	1,764	3.8	94.8	88.1	15.4	6,802	1,133	67.7	0.41	1.8	48.3	73.8
목원대학교	2,417	5.2	99.0	91.8	6.7	7,662	655	58.0	0.45	4.6	36.3	66.7
목포대학교	1,785	4.1	99.9	101.9	5.5	3,975	612	71.1	0.56	6.1	37.8	71.4
배재대학교	2,335	5.8	99.9	92.5	6.9	7,417	689	65.2	0.72	7.5	51.4	75.1
부산외국어대학교	2,147	3.5	99.8	98.9	6.4	6,176	640	59.4	0.52	4.1	43.8	62.7
상명대학교 천안캠퍼스	1,468	9.2	95.0	100.3	4.9	8,609	778	51.1	0.56	9.7	44.8	73.0
상지대학교	2,038	5.9	99.8	91.8	5.7	6,647	730	60.1	1.08	2.4	45.8	81.5
서원대학교	1,747	5.5	100.1	94.3	6.0	6,944	644	55.2	0.49	3.9	33.2	66.4
선문대학교	2,312	5.7	100.1	90.8	9.4	7,512	810	59.7	0.56	7.5	49.9	73.1
세명대학교	2,124	5.4	99.9	93.9	6.3	7,220	818	52.5	0.34	3.7	62.6	91.0
순천대학교	1,822	3.9	100.2	102.7	6.3	3,945	747	70.5	0.68	6.6	35.7	63.7
신라대학교	2,454	4.1	99.7	98.0	6.6	6,521	667	60.6	0.56	6.6	43.4	72.0
안동대학교	1,602	4.4	99.9	101.4	3.3	3,955	617	72.1	0.70	8.5	37.4	55.5
연세대학교 원주캠퍼스	1,528	7.3	99.5	115.0	3.1	8,252	851	81.2	0.50	17.9	53.3	66.2
우석대학교	1,835	3.1	100.4	88.7	6.1	6,622	688	64.5	0.51	4.2	44.4	84.2
제주대학교	2,241	2.7	100.0	103.7	4.3	3,870	758	97.2	0.54	6.8	34.6	59.7
중부대학교	2,246	4.6	98.3	74.6	7.6	7,369	794	47.2	0.31	4.6	48.8	78.1
창원대학교	1,915	4.8	97.8	107.7	3.3	4,036	672	63.3	0.40	9.2	47.8	72.8
한국해양대학교	1,418	9.9	99.6	106.5	3.1	4,110	1,017	68.3	0.67	7.4	66.9	73.3
한림대학교	1,852	4.7	99.7	97.9	4.0	7,654	970	181.1	0.41	11.1	52.0	70.5
한서대학교	1,832	10.2	100.2	95.3	6.0	8,287	945	64.3	0.44	6.1	48.5	78.6

학교명	모집 인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내) (%)	신입생 총원율 (정원내) (%)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	전임교원 1인당 학진등재 (후보)논문수 (편)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
호남대학교	1,921	2.6	92.9	88.9	9.2	6,641	1,343	66.9	0.25	3.9	53.7	72.3
홍익대학교 조치원캠퍼스	1,460	8.7	100.1	107.3	4.4	8,515	1,400	61.2	0.51	6.5	47.6	61.1

마. 수도권 소규모 일반대학

학교명	모집 인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내) (%)	신입생 총원율 (정원내) (%)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	전임교원 1인당 학진등재 (후보)논문수 (편)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
가천의과학대학교	835	6.3	97.7	76.5	3.8	8,113	1,059	148.5	0.17	29.9	1.8	64.3
감리교신학대학교	200	2.0	99.5	108.1	2.4	5,506	402	45.9	0.21	44.4	3.6	22.3
그리스도대학교	331	5.2	100.0	100.5	6.3	6,533	619	60.0	0.18	4.6	37.3	63.4
루터대학교	200	2.2	81.0	69.6	8.0	6,278	511	106.3	0.26	23.1	15.0	35.0
삼육대학교	1,263	10.7	97.1	101.8	3.4	7,942	951	66.3	0.43	7.1	45.4	75.5
서울기독대학교	170	3.0	100.0	81.8	8.6	6,959	803	70.7	0.49	9.5	23.3	65.0
서울신학대학교	544	3.3	98.2	108.4	2.3	6,099	455	45.8	0.35	10.0	28.9	66.7
서울장신대학교	122	3.6	98.4	107.4	7.5	6,806	574	84.6	0.03	5.1	15.2	76.8
성공회대학교	550	5.9	98.0	102.6	4.4	6,871	633	65.5	0.37	3.9	39.3	52.5
수원가톨릭대학교	90	0.7	60.0	50.3	3.9	4,786	1,800	136.4	-	79.4	100.0	100.0
신경대학교	101	18.7	99.0	52.0	11.0	6,255	32	262.5	0.05	a	a	a
아세아연합신학대학교	226	1.4	81.9	100.3	11.1	6,100	756	59.4	0.05	5.7	5.7	26.1
안양대학교	1,278	11.5	98.0	98.5	5.7	7,366	606	63.7	0.30	6.0	44.3	68.9
인천가톨릭대학교	100	4.4	92.0	83.0	5.2	7,148	954	125.0	0.12	44.7	17.1	41.5
장로회신학대학교	150	4.1	98.7	105.7	2.6	6,471	1,307	39.2	0.18	6.4	12.5	91.0
중앙승가대학교	120	0.9	67.5	61.5	4.1	1,680	574	126.7	-	33.3	100.0	100.0
총신대학교	360	3.0	99.7	111.2	3.5	6,581	764	51.1	0.36	22.3	28.0	48.3
추계예술대학교	290	9.6	99.3	102.0	4.2	8,585	738	63.9	0.04	13.3	11.6	40.5
칼빈대학교	111	2.1	97.3	96.1	4.0	6,190	562	75.0	-	8.4	13.1	77.4
평택대학교	969	11.0	96.7	93.2	7.3	7,507	567	66.3	0.41	5.0	50.4	82.3
포천중문외과대학교	115	3.4	98.3	106.3	1.3	7,705	2,657	378.6	0.20	1.4	87.1	88.5
한국성서대학교	241	3.3	101.7	102.6	7.9	6,609	501	51.9	0.73	14.1	75.8	89.2
한국체육대학교	590	2.7	99.7	102.0	2.1	4,380	1,205	64.8	0.25	9.7	35.0	77.2

학교명	모집 인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내) (%)	신입생 총원율 (정원내) (%)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	전임교원 1인당 학진등제 (후보)논문수 (편)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
한국항공대학교	896	11.7	99.3	116.7	2.6	7,546	1,273	59.5	0.36	16.9	72.6	75.4
한북대학교	252	9.1	99.6	79.5	6.4	7,313	275	100.0	0.05	-	57.1	100.0
한세대학교	590	7.9	98.0	107.0	4.5	7,983	574	56.6	0.33	5.8	33.1	53.8
한영신학대학교	200	2.7	100.0	95.1	4.7	6,484	490	97.7	0.09	11.5	47.2	67.7
협성대학교	1,095	14.2	100.2	99.9	5.8	7,573	614	50.2	0.51	3.8	40.1	64.2

바. 비수도권 소규모 일반대학

학교명	모집 인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내) (%)	신입생 총원율 (정원내) (%)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	전임교원 1인당 학진등제 (후보)논문수 (편)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
가야대학교	709	3.8	85.3	87.6	8.3	6,953	1,074	44.7	0.18	2.3	61.8	79.5
건동대학교	390	1.4	28.2	29.2	61.6	6,157	1,516	183.3	0.24	a	a	a
경동대학교	915	2.7	99.8	77.3	12.0	7,401	1,207	55.7	0.28	2.2	90.2	94.4
경북외국어대학교	150	2.4	72.0	63.3	35.5	6,000	1,530	131.3	-	a	a	a
경일대학교	1,370	3.0	99.1	84.1	8.1	6,931	801	89.7	0.28	4.5	60.0	72.0
경주대학교	1,443	2.6	73.1	70.0	9.7	6,695	833	68.8	0.53	3.0	37.1	65.7
고신대학교	982	3.0	97.0	91.8	5.6	6,615	753	82.1	0.29	4.9	45.2	81.0
광신대학교	160	0.8	65.0	79.3	15.6	6,350	1,268	84.8	-	8.9	43.1	74.8
광주기톨릭대학교	45	0.7	66.7	57.4	1.2	-	-	242.9	-	100.0	-	-
광주대학교	1,527	3.1	97.8	83.0	8.1	6,580	1,134	95.3	0.24	5.0	47.0	70.3
광주여자대학교	1,026	3.8	99.2	79.1	8.1	6,232	1,098	53.3	0.37	2.9	57.8	73.8
극동대학교	1,100	7.3	100.0	81.0	8.8	7,750	508	41.8	0.28	3.3	34.3	81.6
금강대학교	99	3.0	87.9	74.3	3.2	6,600	5,630	153.8	0.69	25.0	17.6	23.5
꽃동네현도사회 복지대학교	120	3.7	100.0	106.5	3.5	7,306	2,621	70.4	0.83	6.7	45.9	60.2
남부대학교	619	3.8	99.0	62.0	11.0	6,612	1,195	70.1	0.39	5.7	77.1	90.5
대구예술대학교	509	1.4	63.3	53.0	11.5	8,015	2,469	64.2	0.22	17.9	22.8	64.6
대구외국어대학교	130	2.9	95.4	63.8	6.2	5,386	172	85.7	-	8.9	40.0	42.5
대불대학교	1,361	2.4	90.2	71.1	12.3	6,179	1,024	53.9	0.24	2.9	42.0	72.6
대신대학교	165	1.3	75.8	75.8	12.7	6,137	998	103.0	0.22	11.7	52.0	61.4
대전기톨릭대학교	40	0.9	75.0	66.3	2.6	5,500	788	150.0	-	97.1	-	-
동명대학교	2,235	3.7	97.3	68.8	7.4	7,160	697	110.8	0.66	3.5	61.9	72.5

학교명	모집 인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내) (%)	신입생 총원율 (정원내) (%)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	전임교원 1인당 학진등제 (후보)논문수 (편)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
동양대학교	1,155	3.0	97.1	83.9	8.7	7,315	1,249	56.0	0.25	3.2	58.9	75.7
명신대학교	204	1.3	86.8	118.8	25.6	5,195	1,013	134.4	0.05	0.8	35.6	66.8
목포기톨릭대학교	121	6.4	100.0	97.7	3.5	6,192	723	55.6	0.42	0.6	85.8	87.0
목포해양대학교	618	3.9	99.0	98.1	4.1	3,734	902	67.7	0.70	2.0	79.3	83.9
부산기톨릭대학교	963	5.2	98.0	99.9	4.9	6,480	586	47.9	0.32	2.5	57.7	74.7
부산장신대학교	70	2.5	95.7	101.4	3.5	5,430	794	85.0	0.26	1.7	5.1	64.4
서남대학교	2,253	1.3	26.4	24.3	17.9	6,619	822	114.6	0.22	2.5	59.6	77.5
성민대학교	135	0.5	49.6	52.6	15.8	4,958	597	118.8	-	4.5	42.9	71.4
영남신학대학교	140	1.8	100.0	103.2	2.6	5,138	677	55.6	0.16	9.0	7.1	72.9
영동대학교	1,111	4.0	91.6	65.0	9.7	7,505	1,727	88.3	0.20	5.7	58.2	65.9
영산대학교	1,700	2.7	90.1	65.5	9.4	6,321	766	159.7	0.49	1.5	60.8	81.9
영산선학대학교	50	0.1	14.0	17.0	5.0	2,000	1,758	600.0	-	80.0	100.0	100.0
예수대학교	143	3.9	91.6	91.9	0.4	6,316	323	77.8	0.37	-	89.6	89.6
예원예술대학교	228	3.8	105.3	74.0	16.9	7,139	839	95.7	0.07	8.8	18.3	80.2
위덕대학교	912	2.5	95.5	83.3	9.1	7,259	1,550	71.6	0.34	6.0	42.8	66.9
을지대학교	1,204	11.0	96.7	117.2	3.5	8,608	885	203.7	0.40	1.3	85.0	89.5
침례신학대학교	413	1.8	95.6	95.2	5.4	5,434	430	39.8	0.19	16.6	50.2	68.7
탐라대학교	266	1.1	56.0	57.4	5.8	6,596	1,090	66.7	0.57	1.1	41.6	54.9
포항공과대학교	291	5.7	100.0	114.8	0.5	5,418	5,553	124.9	0.09	65.4	82.4	82.4
한국원대학교	573	7.3	100.0	99.3	1.2	2,857	1,254	52.0	1.45	1.3	47.8	63.5
한국국제대학교	1,118	3.2	91.1	70.0	7.0	6,192	856	101.9	0.12	2.9	51.0	81.5
한국기술교육대학교	904	5.5	99.6	103.4	3.4	4,865	837	67.9	0.75	11.3	80.5	95.2
한국정보통신대학교	124	3.3	100.0	99.4	1.3	7,839	6,729	95.5	0.44	79.4	54.5	63.6
한동대학교	760	5.8	99.6	111.9	2.1	7,031	1,082	65.9	0.19	15.6	54.8	68.0
한라대학교	1,004	4.0	99.6	67.6	8.0	6,766	881	66.4	0.43	1.8	65.7	85.1
한일장신대학교	350	0.9	65.4	89.5	3.1	5,817	1,507	52.7	0.49	2.9	40.1	68.4
한중대학교	779	2.3	57.5	43.3	8.4	6,626	1,941	115.7	0.16	1.4	69.3	80.1
호남신학대학교	170	1.3	85.9	101.0	6.5	5,635	656	45.8	0.52	44.9	10.6	35.3

2. 전문대학

가. 수도권 전문대학

학교명	모집인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
경기공업대학	1,600	7.9	98.4	9.1	6,398	588	50.8	4.9	84.3	91.4
경민대학	1,860	8.5	107.6	2.5	6,109	547	49.1	2.5	57.0	86.0
경북대학	2,568	4.2	86.6	10.9	5,868	512	34.7	2.9	68.1	85.1
경인여자대학	1,848	8.2	95.4	8.0	5,824	527	37.6	2.2	61.2	78.5
계원디자인예술대학	1,208	7.1	104.0	8.9	7,229	519	41.1	7.5	32.7	49.3
국제대학	2,160	3.8	87.6	11.3	6,442	293	45.3	4.5	45.4	70.0
김포대학	1,650	5.0	96.4	5.3	6,137	463	40.2	2.9	53.1	77.4
농협대학	100	13.8	200.5	2.7	4,706	447	52.9	-	87.0	87.0
대림대학	2,805	7.4	103.7	6.3	6,319	488	50.0	3.3	69.0	85.7
동남보건대학	1,708	14.5	104.0	5.8	6,045	369	48.9	2.6	55.6	83.3
동서울대학	2,742	8.8	97.7	9.3	7,096	622	50.7	3.3	77.4	84.2
동아방송예술대학	1,052	13.6	100.7	7.2	7,472	585	50.4	9.4	33.6	73.3
동양공업전문대학	2,310	9.0	118.3	5.0	6,659	500	51.1	4.7	76.5	80.1
동원대학	1,800	6.8	116.6	8.4	6,547	651	48.2	2.2	69.2	92.2
두원공과대학	2,224	3.5	84.2	8.8	6,779	409	58.3	2.4	77.9	85.5
명지전문대학	2,812	18.9	155.6	2.9	5,679	353	51.0	8.9	67.3	81.8
배화여자대학	1,304	16.0	125.5	5.6	5,734	539	49.4	5.9	64.4	85.6
부천대학	2,736	9.1	131.2	6.2	6,621	575	51.0	1.7	62.7	83.5
삼육보건대학	480	15.6	106.0	2.0	5,932	548	50.8	4.4	72.0	85.6
서울여자간호대학	240	14.6	124.9	1.4	6,574	394	51.1	0.7	87.7	93.1
서울예술대학	787	21.1	136.7	3.7	8,483	523	50.4	8.3	20.5	51.3
서일대학	2,680	11.0	99.1	4.7	5,861	561	45.1	4.3	48.4	76.9
서정대학	1,050	7.7	98.5	3.9	5,860	546	52.6	0.9	95.9	98.5
수원과학대학	2,848	9.0	103.9	8.6	6,250	460	35.8	5.0	65.2	84.4
수원여자대학	1,945	13.2	114.0	5.7	6,356	693	48.5	3.4	72.3	87.4
송의여자대학	1,690	11.0	104.2	5.9	5,737	370	36.4	6.9	40.2	64.7
신구대학	2,808	9.6	102.6	7.7	6,849	663	49.1	1.9	58.3	86.6
신흥대학	2,552	12.3	126.9	4.4	6,116	567	50.8	2.4	58.3	94.8
안산1대학	1,864	15.1	99.8	7.8	5,922	448	49.0	4.1	56.0	80.4
안산공과대학	2,040	8.0	96.0	10.1	5,783	445	47.2	4.0	62.8	75.7

학교명	모집인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
안양과학대학	2,968	8.0	102.0	7.8	6,209	350	49.8	5.1	63.0	80.2
여주대학	2,790	5.7	98.1	8.1	6,843	385	44.7	3.1	68.5	94.8
오산대학	2,424	10.4	99.9	11.4	6,307	368	51.1	3.8	66.3	85.1
용인송담대학	2,126	5.5	97.5	10.4	6,493	547	45.1	3.2	52.2	89.2
웅지세무대학	500	9.2	112.2	7.6	6,560	657	68.9	8.5	15.7	17.7
유한대학	2,600	7.4	98.8	8.7	6,440	421	59.0	4.5	56.1	69.1
인덕대학	2,612	8.7	102.0	2.8	6,428	396	46.0	4.5	49.6	64.9
인천전문대학	2,501	9.5	127.2	6.3	4,237	485	48.9	4.8	58.7	75.2
인하공업전문대학	2,904	10.9	99.2	5.3	6,675	600	49.2	3.1	66.6	75.2
장안대학	2,976	8.0	110.3	9.8	6,472	749	49.5	4.2	76.9	94.2
재능대학	1,864	4.5	93.7	8.5	6,520	439	46.1	2.8	66.3	90.3
적십자간호대학	240	12.4	122.2	1.7	6,697	849	54.5	1.5	85.8	90.3
청강문화산업대학	1,712	6.1	99.2	8.7	6,770	606	50.3	3.0	53.3	82.8
한국관광대학	1,000	9.8	99.9	5.8	6,273	316	51.8	5.2	84.4	93.1
한국재활복지대학	250	3.1	91.6	8.0	2,619	654	225.0	11.1	73.1	85.0
한국철도대학	224	9.4	79.4	5.0	2,492	333	87.5	2.1	50.7	60.1
한양여자대학	2,792	10.6	107.1	8.7	6,192	582	49.8	4.5	43.6	75.1

나. 비수도권 전문대학

학교명	모집인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
가톨릭상지대학	1,075	2.9	79.6	12.7	5,566	1,066	62.2	2.6	64.9	90.0
강릉영동대학	1,484	2.5	82.2	3.7	5,715	481	63.2	1.0	68.6	79.9
강원관광대학	700	2.3	76.4	9.2	5,018	571	54.9	2.8	55.7	82.4
강원도립대학	500	2.3	89.6	8.2	2,966	777	67.4	8.2	47.2	84.1
거제대학	550	6.0	93.8	7.6	5,624	733	57.6	2.1	79.7	87.2
경남도립거창대학	500	3.9	99.6	5.5	2,851	554	52.8	5.1	63.8	96.5
경남도립남해대학	440	4.1	93.3	6.0	2,749	752	53.7	3.3	69.6	100.0
경남정보대학	2,960	5.4	132.9	5.7	6,225	619	50.5	2.7	93.5	98.6
경동정보대학	1,400	2.8	77.5	9.0	5,839	1,476	54.2	3.2	56.8	90.8
경북과학대학	1,230	3.8	73.1	14.9	5,982	1,766	65.6	3.6	66.3	82.2

학교명	모집인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
경북도립대학	470	2.6	75.4	14.5	2,588	557	82.9	4.8	55.6	90.3
경북전문대학	1,565	3.5	79.7	3.5	5,859	1,077	65.6	3.8	74.7	86.6
계명문화대학	2,638	2.7	98.9	8.5	6,157	611	51.8	8.3	55.1	83.9
공주영상대학	1,648	2.8	101.4	9.4	5,952	518	50.0	4.1	53.6	83.9
광양보건대학	1,165	2.5	74.2	7.5	5,617	389	64.9	1.8	74.6	95.0
광주보건대학	1,652	4.0	100.1	6.0	5,174	620	51.0	2.8	64.4	91.2
구미1대학	2,020	2.0	101.4	10.7	5,901	1,709	48.2	2.5	77.7	99.5
군산간호대학	240	5.7	107.4	1.0	5,907	503	41.0	-	80.6	87.9
군장대학	1,350	1.3	96.5	7.0	5,253	1,417	50.0	2.7	57.5	72.2
극동정보대학	2,196	4.4	82.8	13.8	5,796	441	34.2	7.5	67.8	94.0
기독교호대학	120	9.4	122.2	0.2	5,189	530	50.0	2.3	86.0	95.3
김천과학대학	610	3.9	75.5	6.9	5,705	556	44.6	1.7	64.3	72.2
김천대학	1,804	2.6	94.1	2.7	5,867	872	53.0	2.3	74.0	95.1
김해대학	370	1.6	71.5	3.9	4,238	469	76.9	3.9	63.8	73.0
나주대학	1,022	1.4	114.0	4.9	4,452	1,296	41.1	7.7	38.1	55.6
대경대학	1,964	3.4	88.1	10.5	6,204	901	58.5	2.3	86.4	97.4
대구공업대학	1,610	2.9	72.7	8.2	5,998	1,410	50.9	2.9	83.6	94.0
대구과학대학	2,166	4.1	70.2	11.4	6,040	1,279	68.3	3.4	65.3	89.4
대구미래대학	1,552	1.9	70.7	16.3	5,783	1,502	67.0	2.2	64.9	90.7
대구보건대학	2,758	8.2	105.0	5.2	6,283	532	35.7	2.1	73.4	93.6
대구산업정보대학	1,814	3.8	91.4	3.9	5,940	656	44.2	2.1	53.9	88.1
대덕대학	2,006	2.6	98.0	8.6	5,420	848	51.4	6.0	62.7	92.2
대동대학	720	5.9	100.2	9.4	5,658	658	33.8	2.6	71.0	88.8
대원과학대학	1,514	3.5	82.1	8.5	5,802	1,078	61.6	4.3	66.8	95.9
대전보건대학	2,215	7.9	104.5	4.7	5,726	570	48.0	2.4	68.2	84.6
동강대학	2,018	2.6	91.5	11.0	5,281	1,399	52.9	2.8	44.1	95.7
동부산대학	1,627	2.7	86.7	13.1	6,156	1,026	45.2	3.0	73.5	85.4
동아인재대학	1,218	1.7	112.6	12.7	4,386	1,272	49.2	3.2	43.5	56.5
동우대학	2,208	1.7	58.3	9.4	5,427	908	41.0	1.5	82.7	92.6
동의과학대학	2,856	2.9	93.7	9.1	6,391	672	52.7	6.0	79.8	91.7
동주대학	1,997	2.9	77.5	11.8	6,232	584	62.3	3.4	49.1	88.7
마산대학	2,630	3.6	103.8	9.3	5,582	592	49.4	2.8	67.5	87.8
목포과학대학	1,800	1.4	99.8	7.6	5,388	1,353	50.7	1.2	68.7	90.6

학교명	모집인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
문경대학	552	2.7	56.5	7.7	5,551	981	69.7	2.3	73.6	80.4
백석문화대학	3,000	2.5	101.1	8.6	6,779	664	56.5	12.7	64.6	87.6
백제예술대학	1,000	4.8	81.0	13.8	6,602	289	59.1	7.1	23.0	62.9
벽성대학	980	1.1	74.3	10.7	5,136	1,758	35.4	3.1	62.9	67.7
부산경상대학	1,840	2.4	80.3	7.8	6,010	745	50.8	5.6	67.4	80.4
부산여자대학	1,940	2.5	95.4	9.1	5,899	597	52.1	3.0	58.4	79.3
부산예술대학	500	1.9	64.3	18.2	6,068	309	46.9	8.4	10.7	40.2
부산정보대학	2,576	3.6	95.1	3.7	6,273	651	52.9	3.3	77.4	91.5
상지영서대학	1,404	2.0	77.3	6.1	5,688	444	63.9	7.6	55.4	74.0
서강정보대학	2,160	3.0	101.6	4.1	5,505	1,580	51.1	2.2	66.7	95.2
서라벌대학	1,777	2.2	77.9	11.0	5,918	1,124	52.5	4.1	62.6	88.8
서해대학	1,280	1.5	84.1	2.1	5,174	1,045	50.5	3.5	60.4	84.4
선린대학	1,438	2.1	84.2	5.0	5,789	1,009	60.8	2.3	71.6	82.1
성덕대학	717	2.0	96.3	11.4	5,684	2,113	59.1	2.7	51.1	94.2
성화대학	1,236	1.3	149.6	7.0	4,708	1,530	52.9	2.2	57.4	80.3
세경대학	560	2.2	77.0	11.0	5,145	915	61.9	3.9	65.1	80.6
송곡대학	305	3.0	73.2	9.0	4,737	884	63.6	8.2	40.4	60.6
송원대학	1,896	2.1	121.2	7.3	4,987	1,681	49.1	3.2	58.1	86.5
송호대학	610	2.7	68.7	25.3	5,062	1,020	70.7	6.7	62.5	86.6
순천제일대학	1,596	1.4	78.5	6.9	5,252	1,046	51.7	3.4	57.5	83.8
순천청암대학	1,290	3.0	109.4	4.0	4,751	1,109	51.9	2.9	68.4	91.0
신성대학	1,810	4.2	105.6	7.5	6,343	726	49.5	3.5	70.0	96.8
아주자동차대학	520	3.3	78.0	5.3	6,596	414	65.9	4.3	66.5	83.7
안동과학대학	1,450	3.7	82.2	2.5	5,829	873	58.0	3.0	79.5	92.5
양산대학	1,480	1.6	83.1	10.7	5,379	1,249	55.9	4.7	61.3	95.3
연암공업대학	640	4.6	102.2	4.3	5,560	1,072	51.5	2.5	87.9	96.9
영남외국어대학	1,214	2.7	61.5	20.8	5,472	1,418	50.0	5.7	66.0	70.1
영남이공대학	2,576	6.0	102.7	8.7	6,286	588	50.5	5.2	71.4	95.2
영진전문대학	2,812	10.1	135.6	4.4	6,230	636	50.3	1.3	92.3	96.3
우송공업대학	960	2.7	73.7	9.8	5,586	448	17.7	5.7	73.9	89.0
우송정보대학	2,620	2.9	88.8	9.3	5,612	359	58.9	3.5	51.1	88.0
울산과학대학	2,200	3.3	104.9	7.4	6,222	610	51.1	3.4	73.8	93.2
원광보건대학	1,710	3.3	88.3	8.0	6,060	525	44.9	2.3	54.8	81.7

학교명	모집인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
전남과학대학	1,656	2.2	93.8	6.3	5,271	1,144	51.8	2.4	75.1	93.3
전남도립대학	980	1.7	82.3	9.3	2,609	420	65.8	4.3	59.3	83.3
전북과학대학	1,020	1.9	92.7	7.0	5,121	1,183	32.2	0.6	53.4	87.4
전주기전대학	960	2.0	89.2	7.3	5,631	567	55.1	2.9	56.0	88.7
전주비전대학	1,500	1.7	84.1	11.6	5,819	1,007	57.7	3.0	58.9	87.3
제주관광대학	1,315	1.8	86.9	13.2	4,763	487	58.0	2.3	59.2	93.5
제주산업정보대학	1,614	0.6	38.8	18.2	4,447	810	105.0	6.7	69.7	81.9
제주한라대학	1,807	2.0	105.2	3.6	4,775	563	50.2	3.8	66.9	96.7
조선간호대학	200	8.1	115.7	1.7	5,088	550	40.0	3.6	92.9	95.7
조선이공대학	1,750	1.5	76.8	2.5	5,740	1,416	64.2	6.8	55.2	82.5
주성대학	1,785	2.2	78.1	18.6	5,898	1,291	78.9	4.4	77.2	88.2
진주보건대학	1,070	3.9	107.0	3.7	5,190	484	40.6	2.8	77.6	84.9
창신대학	1,800	1.5	83.0	5.4	4,906	606	50.4	3.7	52.1	91.4
창원전문대학	2,858	1.7	85.5	12.2	5,163	550	34.9	4.1	64.5	90.8
천안연암대학	520	4.1	95.9	6.1	5,710	845	52.0	5.3	62.3	98.7
청양대학	560	5.8	97.7	4.4	3,123	466	52.8	3.2	72.2	91.9
춘해보건대학	919	5.7	98.6	2.9	6,083	551	49.1	6.3	65.9	81.8
충북도립대학	520	3.3	85.6	6.5	2,974	333	55.8	8.8	67.9	79.1
충청대학	2,510	2.9	104.6	10.1	5,979	628	51.2	6.9	85.5	96.3
포항대학	1,700	1.6	76.8	14.3	6,102	1,071	63.6	1.3	80.3	92.8
한림성심대학	1,258	2.6	108.3	8.8	5,799	532	56.0	9.4	62.6	94.8
한영대학	810	1.0	89.7	15.1	5,069	1,393	57.7	2.1	56.7	83.5
해전대학	1,424	5.0	87.8	7.9	5,360	474	58.0	3.0	65.3	87.2
해천대학	2,104	3.6	98.3	8.9	5,893	588	49.5	7.0	59.6	97.7

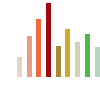
3. 산업대학 및 교육대학

가. 산업대학

학교명	모집인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
경운대학교	1,460	4.5	76.1	11.7	7,587	1,609	64.4	1.3	62.3	85.3
남서울대학교	2,620	12.5	94.3	6.1	8,003	538	48.6	3.9	55.9	74.1
서울산업대학교	2,083	15.3	113.1	2.9	4,064	361	44.0	7.1	71.2	80.4
우송대학교	1,550	8.5	97.9	6.0	6,739	770	55.2	2.6	46.0	83.9
진주산업대학교	1,265	4.7	96.4	5.4	3,072	451	52.9	2.1	64.8	80.4
청운대학교	1,430	5.8	84.1	6.6	7,561	769	52.2	4.1	63.1	91.8
초당대학교	1,180	2.9	69.1	14.7	6,179	1,623	42.1	1.8	75.5	90.3
충주대학교	1,994	12.7	103.4	5.5	3,154	444	63.6	4.2	61.1	80.9
한경대학교	1,366	14.6	111.6	6.6	3,222	329	43.8	3.9	65.7	72.8
한국산업기술대학교	1,399	17.6	105.3	6.5	7,544	693	46.9	8.6	86.5	97.1
한려대학교	641	1.5	40.0	17.0	6,380	1,159	72.4	1.9	50.4	60.5
한밭대학교	1,804	10.3	103.7	3.5	3,422	467	53.4	4.8	70.4	83.8
호원대학교	1,415	6.0	107.4	6.9	6,947	1,454	40.9	1.6	68.1	76.9

나. 교육대학

학교명	모집인원 (정원내) (명)	신입생 경쟁률 (정원내)	재학생 총원율 (%)	중도 탈락 학생 비율 (%)	평균 등록금 (천원)	학생 1인당 장학금 (천원)	전임교원 확보율 (재학생 기준) (%)	전임교원 1인당 학년당 (후보)논문수 (편)	진학률 (%)	정규직 취업률 (%)	취업률 (%)
공주교육대학교	512	1.9	101.1	1.2	2,874	450	31.1	0.485	-	58.5	62.6
광주교육대학교	453	1.8	102.9	0.9	2,838	365	33.5	0.748	1.3	74.0	74.0
대구교육대학교	538	1.7	101.3	3.0	3,033	375	37.6	0.535	-	72.8	76.2
부산교육대학교	537	2.1	103.6	0.9	3,024	424	34.5	0.754	-	58.2	62.2
서울교육대학교	505	4.2	102.9	1.0	2,822	354	27.9	0.436	1.0	77.6	82.1
경인교육대학교	843	3.6	104.3	1.4	2,841	275	30.6	0.556	0.1	67.0	86.3
전주교육대학교	385	2.3	102.7	1.3	3,032	536	27.0	0.333	2.0	72.6	74.3
진주교육대학교	469	4.2	101.4	1.1	3,015	326	44.3	0.621	-	64.9	68.2
청주교육대학교	404	2.4	103.5	1.1	2,930	495	33.3	0.579	0.2	62.0	65.1
춘천교육대학교	467	2.4	103.3	0.7	2,870	458	30.5	0.504	0.7	68.0	77.9



2008 대학 공시정보 분석자료집

만든 사람들

■ 한국교육개발원 교육정보공시센터

김창환 (교육통계·정보연구본부장)

임후남 (교육정보공시센터장)

이선호, 장민혜, 양수영, 김태훈, 김근영, 이지혜, 김기훈, 최인영, 주현규, 김세현

■ 연구진

이광현 (부산교육대학교)

오범호 (경남대학교)

김명진 (한국방송통신대학교)

본 자료집의 내용은 대학알리미(<http://www.academyinfo.go.kr>)를 통해 확인할 수 있습니다.
문의 사항은 한국교육개발원 교육정보공시센터로 연락하여 주시기 바랍니다.

콜센터 | 02)3460-0180~4

팩 스 | 02)3460-0150

이메일 | open@kedi.re.kr

■ 발행일 2009년 7월 28일

■ 발행처 한국교육개발원

■ 발행인 진동섭

■ 주소 (137-791) 서울특별시 서초구 바우뫼길 220-1

■ 디자인·인쇄 디자인 프리즘 02-2264-1728

■ ISBN 978-89-6113-401-9 93370