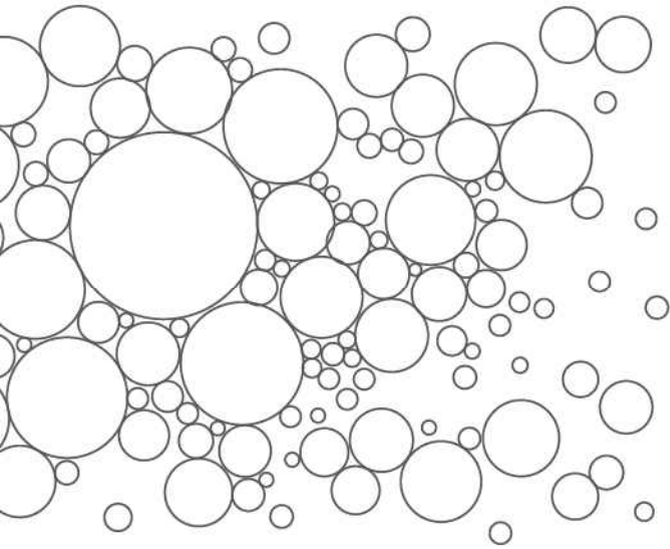


2015 · 제 25호

**STATISTICAL YEARBOOK**



통	계
연	보



**KNU** 경북대학교  
KYUNGPOOK NATIONAL UNIVERSITY



## 일러두기

1. 본 통계연보의 작성 기준일은 2015년 4월 1일이며, 최근 3년간(자료에 따라 1년~3년) 자료를 수록하였고, 기준일자가 다른 통계자료는 표의 하단에 별도 표기함
2. 연도별 변동 상황의 기준은 다음과 같음
  - 가. 매 학년도(전년도 3월 1일 ~ 당해 연도 2월 말) : 학생통계, 교원 학술연구 및 해외연수 현황, 대학 회계 현황 등
  - 나. 전년도 2학기과 당해 연도 1학기 : 강의담당 현황, 수강신청 현황 등
  - 다. 각 연도 1월 1일 ~ 12월 31일 : 일반회계, 연구비 현황 등
  - 라. 기타 : 별도 표기
3. 단위, 부호 등 표시기준
  - 가. 계량 단위 : 미터법(인원 : 명, 수량 : 개, 금액 : 원/천원, 백분율 : %)
  - 나. 연령 : 만 연령
  - 다. 부호표시
    - 0 표시 : 단위 미만
    - - 표시 : 해당 숫자 미상 또는 없음
4. 일부 통계치는 반올림으로 인하여 내역과 합계가 일치되지 않는 경우도 있음
5. 본 통계연보에 관한 문의 사항은 경북대학교 기획조정과  
【Tel : (053) 950-6072, FAX : (053) 950-5099】로 연락



# 목 차

## I. 개 요

1. 연혁 .....	3
2. 조직 .....	5
2-1 기구표 .....	5
2-2 기구설치연표 .....	6
3. 기관 현황 .....	10
3-1 대학본부 .....	10
3-2 대학(원) .....	10
3-3 교육기본시설, 지원·연구·부속시설, 부설학교 .....	10
4. 인원 현황 .....	10
4-1 교원 및 조교 .....	10
4-2 직원 .....	11
4-3 학생 .....	11
5. 시설 현황 .....	11
5-1 토지 .....	11
5-2 건물 .....	11
6. 재정 현황 .....	12
6-1 회계 .....	12
6-2 연구비 .....	12
6-3 장학금 [대학(원)] .....	12
7. 학술연구 현황 .....	12

## II. 교원 및 조교

1. 교원 및 조교 현황 .....	15
1-1 총원 .....	15
1-2 대학(원)별 정·현원표 .....	15
2. 교원 강의담당 현황 .....	16
2-1 총괄 .....	16
2-2 대학(원)별 현황 .....	16
2-3 강의시간별 현황 .....	24
3. 학위별, 계열별 교원 및 조교 분포 .....	25
3-1 학위별 현황 .....	25
3-2 계열별 현황 .....	26

4. 연령별, 근속연수별 교원 및 조교 현황 .....	27
4-1 연령별 현황 .....	27
4-2 근속연수별 현황 .....	27
5. 교원 및 조교 변동 현황 .....	28
5-1 총괄 .....	28
6. 전임교원 대 학생 비율 .....	28
6-1 총괄 .....	28
6-2 대학(원)별 현황 .....	29
7. 외국인 교원 현황 .....	30
8. 교원 해외연수 현황 .....	30
8-1 기관별 국외여행 현황 .....	30
8-2 기관별 장기 해외연수 현황 .....	31
8-3 지역별 장기 해외연수 현황 .....	31
9. 연구교수 현황 .....	31
10. 각종 위원회 현황 .....	32

### III. 직 원

1. 직원 현황 .....	39
2. 기관별 현황 .....	39
2-1 총괄 .....	39
2-2 기관별 직원수 .....	39
3. 직급별 직원수 .....	42
3-1 일반직 .....	42
3-2 전문경력관, 관리운영직, 기성회비직 .....	42
3-3 기관별 직급 분포 .....	42
4. 직류별 직원수 .....	45
4-1 행정, 기술, 전문경력관 .....	45
4-2 관리운영직군 .....	45
4-3 대학회계직 .....	45
5. 직급별 평균연령 및 평균근속연수 .....	46
5-1 직급별 평균연령 .....	46
5-2 직급별 평균근속연수 .....	47
6. 직원변동 현황 .....	48
7. 직원 직무교육·훈련실적 .....	48

## IV. 학 생

1. 학생 현황 .....	51
1-1 총원 .....	51
1-2 재적생 .....	51
2. 학생 입학 현황 .....	59
2-1 지원 대 입학 현황 .....	59
2-2 지역별 입학 현황 .....	64
2-3 입학생 구성 현황 .....	64
3. 학위수여 현황 .....	65
3-1 연도별 현황 .....	65
3-2 대학(원)별 현황 .....	66
3-3 수여학위별 현황 .....	76
4. 졸업상황 .....	78
5. 조기졸업자 및 복수전공·부전공 이수 졸업자 현황 .....	84
6. 학적변동 현황 .....	85
6-1 대학 .....	85
6-2 대학원 .....	86
7. 현장실습교육과정 실습 현황 .....	86
8. 국내외 대학 학생교류 현황 .....	87
8-1 국내대학 .....	87
8-2 외국대학 .....	87
9. 해외 인턴십 현황 .....	92
10. 외국인 학생 현황 .....	92
11. 학생단체(동아리) 현황 .....	93
12. 학생 사회봉사 참여 현황 .....	93
13. 학생 해외 봉사활동 현황 .....	93
14. Global Challenger Program 참여 현황 .....	93
15. 창업교육 보육센터(운영현황) .....	94
15-1 창업교과목 운영 .....	94
15-2 학생(예비)창업자 지원 .....	94
16. 명예박사 학위수여 현황 .....	94
17. 명예학생 현황 .....	95
17-1 학생 현황 .....	95
17-2 연령별 학생수 .....	95

## V. 시 설

1. 시설 현황	99
1-1 토지	99
1-2 건물	99
1-3 시설 보유기준	100
1-4 건물별 현황	100
1-5 규모별 강의실 현황	106
1-6 회의실 현황	107
2. 실험·실습 설비 보유 현황	108
2-1 실험·실습기자재	108
2-2 어학실습실 기자재	108
2-3 학생 PC실 기자재	109
3. 일반비품 현황	110
4. 전화기 회선 보유 현황	111
5. 후생·복지시설 현황	111
5-1 대구캠퍼스	111
5-2 상주캠퍼스	113

## VI. 재 정

1. 재정 현황	117
1-1 연도별 현황	117
2. 기구별 재정 현황	118
2-1 총괄	118
2-2 기구별 현황	119
3. 교원 연구비 현황	123
3-1 학술연구비	123
3-2 학술활동지원경비	125
4. 연구소 연구비 현황	125
4-1 대구캠퍼스	125
4-2 상주캠퍼스	128
5. 장학금 지급 현황	129

## VII. 학 술 연 구

1. 교원 학술연구 현황	133
---------------	-----

2. 연구소별 연구실적 .....	134
3. 학술지·논문집 정기 발간 실적 .....	134
4. 학술대회 개최 현황 .....	138
5. 학술교류협정 체결 현황 .....	139
6. 연구소 현황 .....	150

## VIII. 부속기관 및 기타

1. 도서관 .....	155
1-1 시설 .....	155
1-2 장서 보유 .....	155
1-3 대출·열람 실적 .....	155
1-4 도서관 전산장비 현황 .....	156
1-5 해외 WEB DB 및 원문 구입비 .....	156
2. 정보전산원 .....	157
2-1 시설 .....	157
2-2 전산기자재 보유 .....	157
2-3 컴퓨터교육 실적 .....	160
2-4 정보기술지원 실적 .....	160
3. 생활관 .....	161
3-1 대구캠퍼스 .....	161
3-2 간호대학(동인동) .....	162
3-3 상주캠퍼스 .....	162
4. 보건진료소 .....	163
5. 공동실험실습관 .....	163
5-1 시설 .....	163
5-2 기자재 총보유 .....	164
5-3 주요 분석기자재 이용실적 .....	164
5-4 대학별 이용실적 .....	164
6. 신문방송사 .....	165
6-1 신문발행 .....	165
6-2 방송시설 .....	165
6-3 주당 방송실태 .....	165
6-4 방송기자재 .....	166
7. 어학교육원 .....	167
7-1 강의실 .....	167
7-2 기기 보유 .....	167
7-3 교육 실적 .....	167

8. 영어영재교육원(과정별수강생현황) .....	168
9. 출판부(간행실적) .....	168
10. 수련원 .....	168
11. 국제농업훈련원 .....	168
11-1 국가별 교육인원 .....	168
11-2 분야별 교육인원 .....	169
12. 체육진흥센터 .....	169
13. 법률상담소 .....	170
13-1 총 상담 실행 분석 .....	170
13-2 상담사건 유형별 분석 .....	170
13-3 상담 요청자 분석 .....	170
13-4 대학·기관별 분석 .....	170
14. 평생교육원 .....	171
14-1 대구캠퍼스 .....	171
14-2 상주캠퍼스 .....	171
15. 테크노파크 .....	171
15-1 사업현황 .....	171
15-2 창업보육시설 현황 .....	172
16. 대학기록관 .....	172
16-1 시설 .....	172
16-2 장비 .....	172
16-3 수집기록 .....	172
16-4 이용현황 .....	173
17. 방사선안전관리실 .....	173
17-1 시설 .....	173
17-2 기자재 .....	173
17-3 방사성동위원소 이용현황 .....	173
18. 과학영재교육원 .....	174
19. 정보영재교육원 .....	175
20. 교수학습센터 .....	175
20-1 교수-학습 활동지원 프로그램 .....	175
20-2 교수-학습 관련 연구 및 자체 자료 제작 현황 .....	175
21. 여대생커리어개발센터(교육과정 현황) .....	176
22. 박물관 .....	176
22-1 대구캠퍼스 .....	176
22-2 상주캠퍼스 분관 .....	176
23. 자연사박물관 .....	177
24. 한국어문화원 .....	177
24-1 국어 상담 및 교육 .....	177
24-2 한국어 교육 전문가 과정 .....	177

25. 미술관 .....	178
26. 공과대학부속공장 .....	178
26-1 부대시설 현황 .....	178
26-2 실습 기간 및 인원 .....	178
26-3 주요 기자재 .....	179
26-4 이용 현황 .....	179
27. 농업생명과학대학 부속실험실습장 .....	179
27-1 농업과학부 .....	179
27-2 산림과학부 .....	180
27-3 소동물·곤충과학부 .....	180
28. 농업생명과학대학 부속농업교육센터(교육실적) .....	181
29. 교육연수원 .....	182
29-1 교원연수실적 .....	182
29-2 교육실습실적 .....	182
30. 수의과대학부속동물병원 .....	182
30-1 실별 면적 .....	182
30-2 실습 시간 및 인원 .....	183
30-3 주요 장비 현황 .....	184
31. 사범대학 부설학교 .....	185
32. 예비군연대 .....	185
32-1 대구캠퍼스 .....	185
32-2 상주캠퍼스 .....	185
33. 교수아파트 .....	186
34. 생활협동조합 .....	186
34-1 운영 현황 .....	186
34-2 식당 .....	186
34-3 매점 및 휴게점 .....	187
34-4 서점 및 우편취급국 .....	187
34-5 복지관 쇼핑플라자 .....	187
35. 재단법인 .....	188
36. 실험동물자원관리센터 .....	188
36-1 시설 .....	188
36-2 기자재 현황 .....	188
37. 장애학생지원센터 .....	189
37-1 장애학생 현황 .....	189
37-2 기자재 현황 .....	189
37-3 도우미 지원 현황 .....	189
38. 경북대학교 동창회 .....	190





# I. 개 요

- |          |            |
|----------|------------|
| 1. 연 혁   | 5. 시설 현황   |
| 2. 조 직   | 6. 재정 현황   |
| 3. 기관 현황 | 7. 학술연구 현황 |
| 4. 인원 현황 |            |



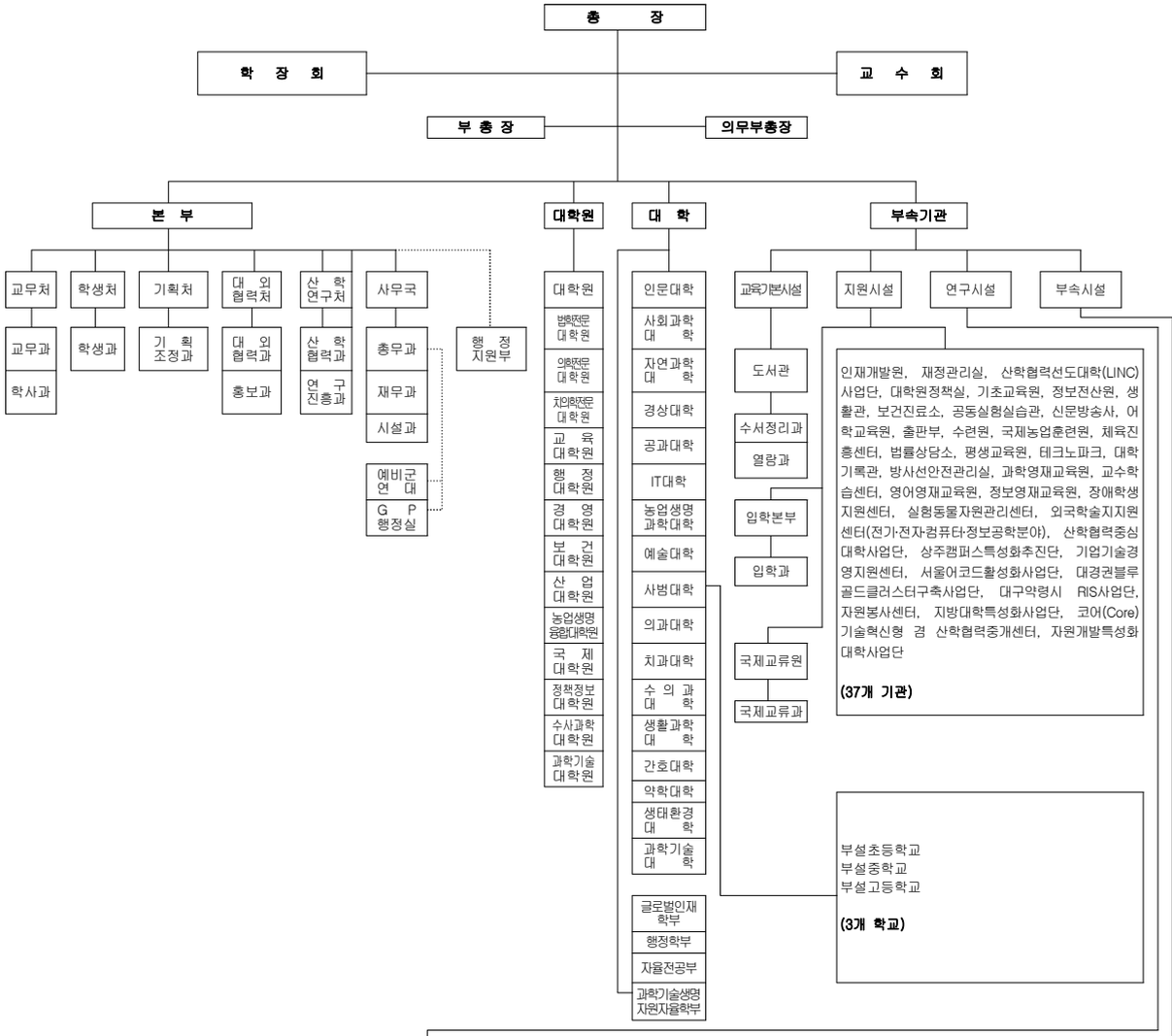
## 1. 연 혁

1946. 9 국립대학 승격(대구사범대학, 대구의과대학, 대구농과대학)
1951. 10 국립 경북대학교로 개편(사범대학, 의과대학, 농과대학, 문리과대학, 법정대학)
1952. 9 초대 총장 고병간 박사 취임
1953. 5 대학원 설치
1954. 4 제2대 총장 고병간 박사 취임
1960. 5 제3대 총장 김상열 선생 취임
1961. 12 제4대 총장 계철순 박사 취임
1968. 1 제5대 총장 박정기 박사 취임
1969. 3 교육대학원 설치
1970. 3 공과대학 설치
1972. 1 제6대 총장 김영희 박사 취임
1972. 3 경상대학 설치
1976. 1 제7대 총장 김영희 박사 취임
1979. 2 제8대 총장 서돈각 박사 취임
1979. 3 치과대학 설치
1980. 3 행정대학원 설치
1981. 3 제9대 총장 한명수 박사 취임  
경영대학원, 보건대학원 설치  
문리과대학을 인문사회과학대학, 자연과학대학으로 분리 개편
1982. 3 예술대학 설치  
인문사회과학대학을 인문대학, 사회과학대학으로 분리 개편  
법정대학을 법과대학으로 개편
1983. 9 제10대 총장 서원섭 박사 취임
1985. 3 산업대학원 설치
1987. 5 제11대 총장 천시권 박사 취임
1988. 3 수의과대학 설치
1990. 9 제12대 총장 김익동 박사 취임
1992. 3 농업개발대학원, 생활과학대학 설치
1994. 9 제13대 총장 박찬석 박사 취임
1996. 11 국제대학원 설치
1998. 9 제14대 총장 박찬석 박사 취임
2000. 3 정책정보대학원, 자율전공부 설치
2001. 3 전자전기컴퓨터학부 설치

- 2002. 3 농과대학을 농업생명과학대학으로 개편
- 2002. 9 제15대 총장 김달웅 박사 취임
- 2003. 3 수사과학대학원 설치
- 2005. 3 간호대학 설치  
치의학전문대학원 설치
- 2006. 3 의학전문대학원 설치
- 2006. 9 제16대 총장 노동일 박사 취임  
향토생활관 준공
- 2007. 9 입학관리본부, 기초교육원 설치
- 2008. 3 대학(경북대-상주대) 통합
- 2009. 3 법학전문대학원 설치
- 2010. 3 글로벌인재학부 설치  
IT대학 설치
- 2010. 9 제17대 총장 함인석 박사 취임
- 2011. 3 약학대학 설치  
에너지공학부 설치
- 2012. 3 산학연구지원단을 산학연구처로 개편  
행정학부를 독립학부로 신설  
글로벌 플라자 개관
- 2013. 3 축산대학 설치
- 2013. 10 대학원정책실 설치
- 2015. 3 의과대학, 치과대학, 과학기술생명자원자율학부 설치

## 2. 조직

### 2-1 기구표



**인문사회과학분야** : 24개 연구소  
 경제경영연구소, 과학교육연구소, 지속가능경제발전연구소, 디지털아트컨텐츠연구소, 문화산업연구소, 법학연구원, 사범대학부속중등교육연구소, 사회과학기초자료연구소, 사회과학연구원, 사회복지연구소, 상주문화연구소, 스포츠과학연구소, 아시아연구소, 에너지환경경제연구소, 영남문화연구원, 예술학연구소, 인문학술원, 장수생활과학연구소, 지역개발연구소, 지역시장연구소, 퇴계연구소, 평화문제연구소, 한국교인연구소, IT와법연구소

**기초과학분야** : 16개 연구소  
 경북해양과학연구소, 계통진화유전체학연구소, 고에너지물리연구소, 기초과학연구소, 대기권역량사연구소, 미생물연구소, 방사선과학연구소, 비선형동역학연구소, 생명공학연구소, 수리융합연구소, 식품영양유전체연구소, 신바이오소재연구소, 울릉도·독도연구소, 조류생태환경연구소, 청정나노소재연구소, 환경과학기술연구소

**공학분야** : 36개 연구소  
 건축안전기술연구소, 고분자나노재료연구소, 공간정보연구소, 공학설계연구소, 국방수중통신/탐지특화연구소, 국토위성정보연구소, 기계연구소, 기능성소재융합플랫폼연구소, 디스플레이나노소재연구소, 디지털기술연구소, 디지털설계및생산기술연구소, 대경권건설교통기술지원거점센터, 레이저응용기술센터, 마이크로그리드연구소, 물산업융합연구소, 반도체융합기술연구원, 방재연구소, 산업기술연구소, 상주캠퍼스 산업과학기술연구소, 상주캠퍼스 산업디자인연구소, 상주캠퍼스 에너지환경연구소, 소프트웨어기술연구소, 유비쿼터스웹스케어융합네트워크연구소, 이동네트워크정보보호기술연구소, 인바터시스템제어센터, 임베디드소프트웨어연구소, 자동차부품소재연구소, 자율군집소프트웨어연구소, 재료정보연구소, 전자기술연구소, 지능형진료지원및정보공유시스템개발연구소, 차세대에너지기술연구소, 융합공학연구소, IDEC지역센터, ICT-자동차 융합 연구센터, 3D융합기술지원센터

**농업과학분야** : 12개 연구소  
 국제농업개발연구원, 농산물품질안전성평가연구소, 농업과학기술연구소, 말산염연구소, 말의학연구소, 발효생물공학연구소, 사과연구소, 산업동물의학연구소, 생태환경연구소, 수목진단센터, 식물의학연구소, 식품생물산업연구소

**의약학분야** : 21개 연구소  
 간호과학연구소, 경조차-바이오차재생연구소, 골격계질환유전체연구소, 국제재생의학연구소, 뇌과학연구소, 뇌수술로봇시스템연구소, 대사질환및노화연구소, 두개안면기능장애연구소, 분자진단영상연구소, 생명의학연구소, 생체재료연구소, 세포·기질연구소, 수의전염병제어센터, 심혈관연구소, 약학연구소, 의공학연구소, 의료로봇연구소, 의료정보원천기술연구소, 중앙이형성 및 네트워크제어연구소, 줄기세포치료기술연구소, 첨단치과의료기기개발연구소

박물관, 자연사박물관, 한국어문화원, 학생근사교육단, 공과대학부속공정, 농업생명과학대학부속실형실습장, 교육연수원, 수의과대학부속동물병원, 친환경농산물인증센터, 미술관, 농업생명과학대학부속농업교육센터, 공학교육혁신센터, 생태환경대학부속목장, 공과대학부속산업현장기술지원단, 상주캠퍼스 중소기업 산학협력센터, 약학대학부속약초원, 생태환경대학부속실형실습장

**(17개 기관)**

구분	기관 수
본부	5차 1국 1지원부 11과
대학원	14개 대학원
대학	17개 대학, 4학부
교육기본시설	1개 기관, 2과
지원시설	37개 기관, 2과
연구시설	109개 기관
부속시설	17개 기관
부설학교	3개 학교
<b>계</b>	<b>224개 기관</b>

2-2 기구설치연표

기 구			설립연월일	기 구			설립연월일
본 부	교 무 처		69.08.11.	지 원 시 설	교 수 학 습 센 터		03.08.29.
	교 무 과		06.10.01.		영 어 영 재 교 육 원		07.05.25.
	학 사 과		06.10.01.		정 보 영 재 교 육 원		08.07.02.
	학 생 처		69.08.11.		장 애 학 생 지 원 센 터		08.12.02.
	학 생 과		52.10.01.		실 험 동 물 자 원 관 리 센 터		08.12.02.
	기 획 조 정 과		84.03.20.		외 국 학 술 지 원 센 터 (전 가 전 자 컴 퓨 터 정 보 공 학)		06.12.18.
	기 획 조 정 과		91.03.01.		산 학 협 력 중 심 대 학 사 업 단		05.02.15.
	대 외 협 력 처		10.10.01.		상 주 캠퍼스 특성화추진단		10.09.30.
	대 외 협 력 과		10.10.01.		기 업 기 술 경 영 지 원 센 터		11.01.28.
	대 외 협 력 과		10.10.01.		서 울 어 코드 활 성 화 사 업 단		11.01.28.
	산 학 연 구 처		04.09.01.		대 경 권 블 루 골 드 클 러 스 터 구 축 사 업 단		11.03.01.
	산 학 협 력 과		04.09.01.		대 구 약 령 시 RIS 사 업 단		11.11.14.
	산 학 연 구 진 흥 과		04.09.01.		자 원 봉 사 센 터		12.11.01.
	사 무 국		52.05. -.		지 방 대 학 특 성 화 사 업 단		14.10.10.
	총 무 과		52.05. -.		코 어 기 술 혁 신 형 검 산 학 협 력 중 개 센 터		14.11.27.
	( 예 비 군 연 대 )		81.06.13.		자 원 개 발 특 성 화 사 업 단		15.02.27.
	( G P 행 정 실 )		12.03.01.		연 구 시 설	경 제 경 영 연 구 소	
재 무 과		52.05. -.	과 학 교 육 연 구 소			02.06.29.	
시 설 과		81.03.01.	지 속 가 능 경 제 발 전 연 구 소			04.06.15.	
행 정 지 원 부		10.03.01.	디 지 털 아 트 컨 텐 츠 연 구 소			05.08.22.	
도 서 관		52.10.01.	문 화 산 업 연 구 소			04.09.01.	
지 원 시 설	입 학 본 부		07.09.01.	법 학 연 구 원			05.02.15.
	입 학 과		06.10.01.	사 범 대 학 부 속 중 등 교 육 연 구 소			95.09.05.
	입 학 전 형 실		09.03.01.	사 회 과 학 기 초 자 료 연 구 소			14.08.26.
	국 제 교 류 원		97.07.01.	사 회 과 학 연 구 원			08.06.09.
	국 제 교 류 과		97.07.01.	사 회 복 지 연 구 소			98.06.29.
	인 재 개 발 원		12.03.01.	상 주 문 화 연 구 소			91.09.01.
	재 정 관 리 실		12.03.01.	스 포 츠 과 학 연 구 소			10.10.01.
	산 학 협 력 선 도 대 학 사 업 단		12.04.26.	아 시 아 연 구 소			08.05.01.
	대 학 원 정 책 실		13.10.31.	에 너 지 환 경 경 제 연 구 소			98.02.20.
	기 초 교 육 원		07.09.01.	영 남 문 화 연 구 원			00.07.03.
	정 보 전 산 원		76.04.15.	예 술 학 연 구 소			11.11.14.
	생 활 관 리 소		84.09.29.	인 문 학 술 원			13.10.11.
	보 건 진 료 소		61.04.10.	장 수 생 활 과 학 연 구 소		04.08.11.	
	공 동 실 험 실 습 관		89.03. -.	지 역 개 발 연 구 소		81.03.01.	
	신 문 방 송 사		02.10.01.	지 역 시 장 연 구 소		07.05.02.	
	어 학 교 육 원		64.02.29.	퇴 계 연 구 소		73.07.16.	
	출 판 부 원		73.09.21.	평 화 문 제 연 구 소		74.11.01.	
	수 련 원		85.11.12.	한 국 교 민 연 구 소		95.11.21.	
	국 제 농 업 훈 련 원		88.11.01.	I T 와 법 연 구 소		05.11.28.	
	체 육 진 흥 센 터		05.06.30.	경 북 해 양 과 학 연 구 소		14.08.26.	
	법 률 상 담 소		95.09.05.	계 통 진 화 유 전 체 학 연 구 소		09.05.13.	
	평 생 교 육 원		96.08.29.	고 에 너 지 물 리 연 구 소		98.12.12.	
	테 크 노 파 크		98.03.24.	기 초 과 학 연 구 소		79.08.01.	
	대 학 기 록 관		00.08.05.	대 기 원 격 탐 사 연 구 소		11.07.08.	
	방 사 선 안 전 관 리 실		02.09.27.	미 생 물 연 구 소		11.08.31.	
	과 학 영 재 교 육 원		03.01.16.	방 사 선 과 학 연 구 소		95.12.15.	

기 구		설립연월일	기 구		설립연월일	
연 구 시 설	비선형동역학연구소	14.05.02.	연 구 시 설	농업과학기술연구소	84.01.01.	
	생명공학연구소	84.03.27.		말산업연구원	08.09.01.	
	수리융합연구소	13.08.29.		말의학연구소	11.03.01.	
	식품영양유전체연구센터	08.12.02.		발효생물공학연구소	02.09.27.	
	신바이오소재연구소	10.08.27.		사과연구소	98.03.10.	
	울릉도·독도연구소	04.06.15.		산업동물의학연구소	09.04.21.	
	조류생태환경연구소	04.06.15.		생태환경연구소	09.06.29.	
	청정나노소재연구소	11.03.01.		식물의학연구소	07.10.30.	
	환경과학기술연구소	87.01.01.		식품생물산업연구소	95.09.05.	
	건축안전기술연구소	10.04.19.		수목진단센터	14.05.02.	
	고분자나노재료연구소	11.12.16.		간호과학연구소	96.12.31.	
	공간정보연구소	11.03.01.		경조직-바이오치아재생연구소	07.07.24.	
	공학설계연구소	95.06.28.		골격계질환유전체연구소	10.10.01.	
	국방수중통신/탐지특화연구센터	07.07.24.		국제재생의학연구소	09.08.31.	
	국토위성정보연구소	14.05.02.		뇌과학연구소	08.12.02.	
	기계연구소	96.12.31.		뇌수술로봇시스템연구소	13.06.11.	
	기능성소재융합플랫폼연구센터	08.12.02.		대사질환및노화연구소	09.04.21.	
	디스플레이나노소재연구소	12.03.01.		두개안면기능장애연구센터	08.12.02.	
	디지털기술연구소	00.12.23.		분자진단·영상연구소	05.02.15.	
	디지털설계및생산기술연구소	13.09.25.		생명의학연구소	96.02.05.	
	대경권건설교통기술지역거점센터	14.08.26.		생체재료연구소	96.02.05.	
	레이저응용기술센터	12.07.12.		세포·기질연구소	04.01.19.	
	마이크로그리드연구센터	10.04.19.		수의전염병제어센터	12.11.20.	
	물산업융합연구소	12.02.29.		심혈관연구소	96.02.05.	
	반도체융합기술연구원	09.08.31.		약학연구소	10.08.27.	
	방재연구소	98.06.30.		의공학연구소	03.02.26.	
	산업기술연구소	64.10.08.		의료로봇연구소	12.11.28.	
	상주캠퍼스산업과학기술연구소	93.03.01.		의료정보원천기술연구소	09.08.31.	
	상주캠퍼스산업디자인연구소	01.01.20.		종양이형성및네트워크제어연구센터	14.08.26.	
	상주캠퍼스에너지환경연구소	03.01.10.		줄기세포치료기술연구소	11.03.01.	
	소프트웨어기술연구소	97.12.24.		첨단치과의료기기개발연구소	14.11.24.	
	유비쿼터스헬스케어융합 네트워크연구센터	08.12.02.		부 속 시 설	박 물 관	59.02.05.
	이동네트워크정보보호기술연구소	00.12.23.		자 연 사 박 물 관	자 연 사 박 물 관	04.02.25.
	인버터시스템제어센터	12.11.28.		한 국 어 문 화 원	한 국 어 문 화 원	05.06.30.
	임베디드소프트웨어연구센터	04.09.01.		학 생 군 사 교 육 단	학 생 군 사 교 육 단	11.02.28.
	자동차부품소재연구소	04.08.11.		공 과 대 학 부 속 공 장	공 과 대 학 부 속 공 장	81.05.21.
	자율군집소프트웨어연구센터	12.02.29.		농업생명과학대학부속실험실습장	농업생명과학대학부속실험실습장	03.05.01.
	재료정보연구소	96.02.05.		교 육 연 수 원	교 육 연 수 원	63.04.03.
	전자기술연구소	78.12.01.		수의과대학부속동물병원	수의과대학부속동물병원	56.10.02.
	지능형진료지원및정보공유 시스템개발연구소	03.06.13.		친 환경 농 산 물 인 증 센 터	친 환경 농 산 물 인 증 센 터	06.10.04.
	차세대에너지기술연구소	07.10.30.		미 술 관	미 술 관	07.03.02.
	음향공학연구소	95.11.21.		농업생명과학대학부속농업교육센터	농업생명과학대학부속농업교육센터	07.02.23.
	I D E C 지 역 센 터	02.06.29.		공 학 교 육 혁 신 센 터	공 학 교 육 혁 신 센 터	06.01.17.
ICT·자동차융합연구센터	11.11.14.	생 태 환 경 대 학 부 속 목 장	생 태 환 경 대 학 부 속 목 장	91.03.01.		
3D융합기술개발지원센터	12.07.17.	공대부속산업현장기술지원단	공대부속산업현장기술지원단	08.02.29.		
국제농업개발연구원	95.09.05.	상주캠퍼스중소기업산학협력센터	상주캠퍼스중소기업산학협력센터	91.03.01.		
농산물품질안전성평가연구소	97.05.13.	부 설 학 교	사범대학부설고등학교	51.08.14.		
			사범대학부설중학교	46.10.15.		
			사범대학부설초등학교	37.04.01.		

기 구		설립연월일	기 구		설립연월일
법 인 및 기 타	산 학 협 력 단	04.09.01.		토 목 공 학 과	82.03.01.
	재단법인경북대학교발전기금	92.08.04.		응 용 화 학 공 학 부	15.03.01.
	재단법인경북대학교장학회	72.12.01.		응 용 화 학 전 공	78.03.01.
	소비자생활협동조합	02.01.29.		화 학 공 학 전 공	82.03.01.
	경 북 대 학 교 병 원	1907.02.10.		고 분 자 공 학 과	68.03.01.
세 계 대 학 교 류 센 터	03.07.26.	섬 유 시 스템 공 학 과	87.03.01.		
인 문 대 학	국 어 국 문 학 과	51.10.06.	환 경 공 학 과	92.03.01.	
	영 어 영 문 학 과	52.04.01.	에 너 지 공 학 부	11.03.01.	
	사 학 과	52.04.01.	신 재 생 에 너 지 전 공	11.03.01.	
	철 학 과	52.04.01.	에 너 지 변 환 전 공	11.03.01.	
	불 어 불 문 학 과	76.03.01.	I T 대 학	전 자 공 학 부	10.03.01.
	독 어 독 문 학 과	78.03.01.		컴 퓨 터 학 부	10.03.01.
	중 어 중 문 학 과	79.03.01.		전 기 공 학 과	10.03.01.
	고 고 인 류 학 과	80.04.01.	농 업 생 명 과 학 대 학	응 용 생 명 과 학 부	05.03.01.
	일 어 일 문 학 과	85.03.01.		식 물 생 명 과 학 전 공	05.03.01.
한 문 학 과	88.03.01.	환 경 생 명 화 학 전 공		05.03.01.	
노 어 노 문 학 과	89.03.01.	응 용 생 물 학 전 공		05.03.01.	
사 회 과 학 대 학	정 치 외 교 학 과	51.10.06.		식 품 공 학 부	11.03.01.
	사 회 학 과	54.04.01.		식 품 생 물 공 학 전 공	78.03.01.
	지 리 학 과	62.03. -		식 품 소 재 공 학 전 공	77.03.01.
	문 헌 정 보 학 과	74.03.01.	식 품 응 용 공 학 전 공	77.03.01.	
	심 리 학 과	80.03.01.	산 림 과 학 · 조 경 학 부	15.03.01.	
	사 회 복 지 학 부	82.12.03.	임 학 전 공	76.03.01.	
	사 회 복 지 미 시 전 공	15.03.01.	임 산 공 학 전 공	88.03.01.	
	사 회 복 지 거 시 전 공	15.03.01.	조 경 학 전 공	80.03.01.	
	신 문 방 송 학 과	83.12.30.	원 예 과 학 과	11.03.01.	
자 연 과 학 대 학	수 학 과	51.10.06.	바 이 오 섬 유 소 재 학 과	74.03.01.	
	물 리 학 과	11.03.01.	농 업 토 목 · 생 물 산 업 공 학 부	15.03.01.	
	화 학 과	51.10.06.	농 업 토 목 공 학 전 공	72.12.09.	
	생 명 과 학 부	07.03.01.	생 물 산 업 기 계 공 학 전 공	88.03.01.	
	생 물 학 전 공	53.02.01.	농 업 경 제 학 과	79.03.01.	
	생 명 공 학 전 공	02.03.01.	농 산 업 학 과	12.03.01.	
	통 계 학 과	76.03.01.	예 술 대 학	음 악 학 과	82.03.01.
	지 구 시 스템 과 학 부	15.03.01.		성 악 전 공	09.03.01.
	지 질 학 전 공	63.03.01.		피 아 노 전 공	09.03.01.
	천 문 대 기 과 학 전 공	88.03.03.		작 곡 전 공	09.03.01.
	해 양 학 전 공	12.03.01.		관 현 악 전 공	09.03.01.
	경 상 대 학	경 제 통 상 학 부		96.04.22.	이 론 전 공
경 영 학 부		95.03.01.		국 악 학 과	82.03.01.
공 과 대 학	신 소 재 공 학 부	07.03.01.		기 악 전 공	09.03.01.
	금 속 신 소 재 공 학 전 공	69.03.01.		성 악 전 공	09.03.01.
	전 자 재 료 공 학 전 공	86.03.01.		이 론 · 작 곡 전 공	09.03.01.
	기 계 공 학 부	95.03.01.		미 술 학 과	82.03.01.
	기 계 공 학 전 공	69.03.01.	한 국 화 전 공	09.03.01.	
	기 계 설 계 학 전 공	93.03.01.	서 양 화 전 공	09.03.01.	
	로 봇 공 학 전 공	12.03.01.	조 소 전 공	09.03.01.	
	건 축 학 부	15.03.01.	조 형 예 술 이 론 전 공	09.03.01.	
	건 축 학 전 공	02.03.01.	시 각 정 보 디 자 인 학 과	03.03.01.	
	건 축 공 학 전 공	82.03.01.	-	-	

기 구		설립연월일	기 구		설립연월일	
사범 대학	교육학	46.10.15.	신소재공학전공 에너지화학전공 식품외식산업학과 섬유패션디자인학부 섬유공학전공 패션디자인전공 융복합시스템공학부 항공위성시스템전공 플랜트시스템전공 치위생학과		03.03.01.	
	국어교육과	45.09. -.			12.03.01.	
	영어교육과	46.10.15.			12.03.01.	
	유형어교육학부	07.03.01.			09.03.01.	
	독어교육전공	64.03. -.			91.03.01.	
	불어교육전공	70.03. -.			91.03.01.	
	사회교육학부	96.09.30.			13.02.28.	
	역사교육전공	46.10.15.			13.02.28.	
	지리교육전공	47.10.01.			13.02.28.	
	일반사회교육전공	46.10.15.			13.02.28.	
	윤리교육과	79.03.03.	자율 전공부	인문사회자율전공계열	00.03.01.	
	수학교육과	46.10.15.		자연과학자율전공계열	00.03.01.	
	과학교육학부	96.09.30.	행정 학부	행정학부	12.03.01.	
	물리교육전공	46.10.15.		공공관리전공	12.03.01.	
	화학교육전공	46.10.15.		공공정책전공	12.03.01.	
	생물교육전공	48.10.01.		과학기술 생명자원 자율학부	과학기술생명자원자율학부	15.03.01.
	지구과학교육전공	63.03. -.	일반 대학원	일반대학원		53.05. -.
	가정교육과	54.04. -.				
	체육교육과	54.04. -.	전문 대학원	법학전문대학원 법학 의학전문대학원 의학 치의학전문대학원 치의학		09.03.01. 09.03.01. 06.03.01. 1910.09.07. 05.03.01. 74.03. -.
	의과대학	의예과				
치과대학	치의예과	74.03. -.				
수의과 대학	수의학 수의예과	54.04.01. 98.03.01.				
생활 과학 대학	아동학부	12.03.01.				
	아동가족학전공	12.03.01.				
	아동학전공	12.03.01.				
간호대학	의류학과	92.03.01.				
	식품영양학과	92.03.01.				
	간호학과	05.03.01.				
약학대학	약학과	11.03.01.	특수 대학원		69.02.18. 80.03.01. 81.03.02. 81.03. -. 85.03.01. 92.03.02. 96.11.02. 00.03.01. 03.03.01. 09.03.01.	
	생태환경시스템학부	09.03.01.				
	산림환경자원전공	91.03.01.				
	식물자원환경전공	91.03.01.				
	생태환경관광학부	11.03.01.				
	생물응용전공	11.03.01.				
	생태관광전공	11.03.01.				
	레저스포츠학과	02.03.01.				
	축산학과	13.02.28.				
	축산생명공학과	13.02.28.				
말 / 특수동물학과	13.02.28.					
과학 대학	건설방재공학부	12.03.01.	-	-	-	
	건설방재공학전공	12.03.01.				
	건설환경공학전공	12.03.01.				
	정밀기계공학과	11.03.01.				
	자동차공학부	11.03.01.				
	친환경자동차전공	11.03.01.				
	지능형자동차전공	11.03.01.				
	소프트웨어학과	03.03.01.				
나노소재공학부	03.03.01.					

### 3. 기관 현황

#### 3-1 대학본부

(단위 : 개)

연도	구분	처	국	행정지원부	과
2015		5	1	1	11

#### 3-2 대학(원)

(단위 : 개)

연도	구분	대 학		일반대학원		전문대학원		특수대학원	
		대학수 <sup>1)</sup> (부)	학과수 (학부)	석사과정 학 과 수 (학부, 학연산)	박사과정 학 과 수 (학부, 학연산)	대학원수	학과수	대학원수	학과수 (전공)
2015	계	17(3)	66(32)	93(11,21)	82(11,18)	3	3	10	106
	대구	15(2)	58(22)	81(11,21)	76(11,18)	3	3	9	79(5)
	상주	2(1)	8(10)	12	6	-	-	1	-(22)

1) (부)는 독립학부로 ( )밖의 수에 미포함

1) 글로벌인재학부(2015년부터 모집단위 폐지)를 제외한 수치임

#### 3-3 교육기본시설, 지원·연구·부속시설, 부설학교

(단위 : 개)

연도	구분	교육기본시설	지원시설	연구시설	부속시설	부설학교
2015		1	37	109	17	3

### 4. 인원 현황

#### 4-1 교원 및 조교

(단위 : 명)

연도	교원	전 임 교 원				조교 <sup>1)</sup>	비 전 임 교 원						합계	
		교수	부교수	조교수	소계		겸임 교수	초빙 교수	기금 교수	계약 교수	명예 교수	시간 강사		소계
2015	계	760	227	183	1,170	215(8)	97	190	69	36	405	913	1,710	3,095(8)
	대구	703	213	162	1,078	195	92	179	69	36	397	789	1,562	2,835
	상주	57	14	21	92	20(8)	5	11	-	-	8	124	148	260(8)

\* 전임교원은 교육공무원을 의미하며 총장 미포함

1) ( ) 내 인원은 기성회조교로 정원과 관련 없으며, ( )밖의 수에 미포함

### 4-2 직 원

(단위 : 명)

연도	직원	행정·기술직			전문경력관			관리운영직			대학회계직			계		
		남	여	계	남	여	계	남	여	계	남	여	계	남	여	계
2015		225	91	316	3	-	3	32	16	48	22	91	113	282	198	480

\* 시간선택제 공무원(정원 1명)의 현원은 2명으로 작성

### 4-3 학 생

(단위 : 명)

연도	학생	편제정원			재학생			휴학생			재적생		
		대학	대학원	계	대학	대학원	계	대학	대학원	계	대학	대학원	계
2015	계				24,105	6,785	30,890	9,039	1,054	10,093	33,144	7,839	40,983
	남	19,843 (4,958)	6,617 (2,866)	26,460 (7,824)	14,359	3,864	18,223	7,347	531	7,878	21,706	4,395	26,101
	여				9,746	2,921	12,667	1,692	523	2,215	11,438	3,444	14,882

\* ( )안은 입학정원임

## 5. 시설 현황

### 5-1 토 지

(단위 : m<sup>2</sup>)

연도	토지	교 지	실습장	연습림	수련원	부 설 학 교		기 타	계
						초 등	중·고등		
2015	계	1,346,195	525,766	9,038,839	55,620	9,551	23,919	500,646	11,500,535
	대구	828,998	500,474	8,638,280	55,620	9,551	23,919	450,820	10,507,662
	상주	517,197	25,292	400,559	-	-	-	49,826	992,874

\* 병원 및 치과병원 토지는 제외됨

### 5-2 건 물

(단위 : m<sup>2</sup>)

연도	건물	사무실	강의실	연구실	실 험 실습실	도서실	기 타	부 설 학 교		계
								초 등	중·고등	
2015	계	21,311	51,317	80,438	61,940	25,638	440,342	9,339	20,454	710,779
	대구	18,972	45,627	76,945	48,871	22,117	373,851	9,339	20,454	616,176
	상주	2,339	5,690	3,493	13,069	3,521	66,491	-	-	94,603

\* 사무실, 강의실, 연구실, 실험실습실, 도서실은 공유면적을 제외한 실면적임

## 6. 재정 현황

### 6-1 회 계

(단위 : 천원, %)

연도	일반회계			대학·기성회계			계		
	세 입	세 출	구성비율	세 입	세 출	구성비율	세 입	세 출	구성비율
2015	23,346,979	164,234,787	49.9	156,775,000 (8,072,276)	156,775,000 (8,072,276)	47.6 (2.5)	188,194,255	329,082,063	100

\* '15회계년도 예산액 기준

- 1) 구성비율 : 세출에 대한 국고·기성회·대학회계의 구성 비율을 %로 나타낸 수치임
- 2) '15년도의 경우, 기성회계와 대학회계가 공존하며 ( )안의 수치는 기성회계 예산액

### 6-2 연 구 비

(단위 : 천원)

연도	회계	학술 연구비		학술활동 지원경비		계	
		건 수	금 액	건 수	금 액	건 수	금 액
2014		4,177	198,140,704	7,365	1,824,931	11,542	199,965,635

\* 기간 : 2014.1.1~12.31

### 6-3 장 학 금[대학(원)]

(단위 : 천원)

연도	구분	재학생수	학비감면		교내장학사업		교외장학금		계		
			건수	금액	건수	금액	건수	금액	인원 <sup>1)</sup>	금액	수혜율 <sup>2)</sup>
2014	1	30,971	14,145	7,659,383	4,004	3,647,685	19,556	27,537,724	18,840	38,844,792	60.8
	2	28,408	15,036	8,267,110	3,028	3,135,103	20,375	28,221,468	19,257	39,623,681	67.8

\* '14학년도 1학기 및 2학기(대학 및 대학원)

- 1) 중복인원 제외
- 2) 수혜인원/재학생수×100 (중복인원 제외)

## 7. 학술연구 현황

(단위 : 편)

연도	구분	단 행 본				논 문								공 연 전 시		특 허		연 구 보고서		
						학 술 지 발표논문		대 학 학술지		학술회의 발표논문		계								
		저서	역서	편저	기타	계	국내	국외	국내	국외	국내	국외	국내	국외	국내	국외	국내	국외		
2014		257	48	12	15	332	1,758	2,972	53	3	1,633	1,127	3,444	4,102	214	35	956	164	127	-

\* 기간 : 2014.3.1~2015.2.28

\* 전임교원 대상, 2015.06.10일자 통합정보시스템(YES) 연구업적 입력자료(건수) 기준



## II. 교원 및 조교

1. 교원 및 조교 현황
2. 교원 강의담당 현황
3. 학위별, 계열별 교원 및 조교 분포
4. 연령별, 근속 연수별 교원 및 조교 현황
5. 교원 및 조교 변동 현황
6. 전임교원 대 학생 비율
7. 외국인 교원 현황
8. 교원 해외연수 현황
9. 연구교수 현황
10. 각종 위원회 현황



# 1. 교원 및 조교 현황

## 1-1 총 원

(단위 : 명)

연도	교원	전 임 교 원					조교	비 전 임 교 원								합계
		교수	부교수	조교수	전임강사	소계		겸임교수	초빙교수	기금교수	계약교수	명예교수	시간강사	외래강사	소계	
2013		715	267	180	-	1,162	216(8)	89	189	69	20	368	996	44	1,775	3,153(8)
2014		743	249	177	-	1,169	215(8)	95	177	73	42	387	920	-	1,694	3,078(8)
2015	계	760	227	183	-	1,170	215(8)	97	190	69	36	405	913	-	1,710	3,095(8)
	대구	703	213	162	-	1,078	195	92	179	69	36	397	789	-	1,562	2,835
	상주	57	14	21	-	92	20(8)	5	11	-	-	8	124	-	148	260(8)

\* 전임교원은 교육공무원을 의미하며 총장 미포함  
 \* ( ) 내 인원은 기성회조교로 정원과 관련 없으며, ( ) 밖의 수에 미포함

## 1-2 대학(원)별 정 · 현원표

(단위 : 명)

대학(원)	교원		전임교원				조교		합계
	법정 기준	배정 정원	현 원				정원	현원	
			교수	부교수	조교수	소계			
인 문 대 학	1,570	1,173	63	11	8	82	215	11	93
사 회 과 학 대 학			30	19	7	56		7	63
자 연 과 학 대 학			72	21	16	109		15	124
경 상 대 학			38	14	14	66		8	74
공 과 대 학			70	29	16	115		17	132
농업생명과학대학			57	11	15	83		14	97
예 술 대 학			16	7	4	27		4	31
사 범 대 학			56	26	9	91		16	107
수 의 과 대 학			16	4	2	22		3	25
생 활 과 학 대 학			13	3	1	17		3	20
간 호 대 학			7	4	8	19		3	22
I T 대 학			84	21	11	116		23	139
약 학 대 학			2	4	11	17		1	18
행 정 학 부			8	5	1	14		1	15
법학전문대학원			30	4	4	38		2	40
의학전문대학원			112	22	21	155		19	174
치의학전문대학원			27	8	13	48		9	57
생 태 환 경 대 학			20	7	6	33		6	39
과 학 기 술 대 학			37	7	15	59		12	71
기초교육원 등 <sup>1)</sup>			2	-	1	3		41	44
합 계	1,570	1,173	760	227	183	1,170	215	215	1,385

1)기초교육원(2), 정보전산원(1)

## 2. 교원 강의담당 현황

### 2-1 총괄

(단위 : 명, 시간, 개)

연도	구분	전임교원					기타교원					개설강좌수		원어강의강좌수	
		현원	강의교수수	강의담당시간수 <sup>1)</sup>		1인당 평균 시간 <sup>3)</sup>	강의 교수수	강의담당시간수 <sup>1)</sup>		1인당 평균 시간 <sup>3)</sup>	교양	전공	교양	전공	
				강의	(실험실습) <sup>2)</sup>			강의	(실험실습) <sup>2)</sup>						
2013	2	1,160	1,115	9,804.8	1,669.9	10.3	1,461	4,035.5	1,559.7	3.8	1,085	4,918	288	200	
	1	1,162	1,146	10,422.9	1,882.1	10.7	1,509	4,346.9	1,495.2	3.9	1,187	5,103	307	360	
2014	2	1,167	1,079	10,241	1,609.4	11.0	1,489	4,784.4	1,668.4	4.4	1,084	5,033	292	432	
	1	1,169	1,170	10,466	1,878.2	10.6	1,479	4,857.6	1,514.3	4.4	1,179	5,041	310	508	
2015	계	2	<b>1,170</b>	<b>1,162</b>	<b>10,331.8</b>	<b>1,819.1</b>	<b>10.5</b>	<b>1,397</b>	<b>4,359.6</b>	<b>1,510.3</b>	<b>4.2</b>	<b>1,001</b>	<b>4,937</b>	<b>264</b>	<b>530</b>
		1	<b>1,170</b>	<b>1,157</b>	<b>10,539.2</b>	<b>1,879.5</b>	<b>10.7</b>	<b>1,441</b>	<b>4,565.6</b>	<b>1,523.7</b>	<b>4.2</b>	<b>1,118</b>	<b>5,017</b>	<b>286</b>	<b>530</b>
	대구	2	1,066	1,063	9,216.4	1,545.8	10.1	1,194	3,628.0	1,253.8	4.1	804	4,417	211	497
		1	1,078	1,071	9,507.0	1,705.8	10.5	1,242	3,806.8	1,249.4	4.1	909	4,499	233	482
	상주	2	104	99	1,115.4	273.3	14.3	203	731.6	256.5	4.9	197	520	53	33
		1	92	86	1,032.2	173.7	14.0	199	758.8	274.3	5.2	209	518	53	48

\* 전년도 2학기 와 당해 연도 1학기

\* 전임교원 강의교수 수는 기금교수 포함, 기타교원 강의교수 수는 학과(부)간 시간강사 중복인원

- 1) 대학·대학원 강의시간 합산
- 2) 실험실습시간은 학점으로 산정하여 강의시간에 포함
- 3) 강의시간/강의교수수입(소수점 둘째자리에서 반올림)

### 2-2 대학(원)별 현황

#### 2-2-1 대구캠퍼스

(단위 : 명, 시간, 개)

대학	구분	전임교원					기타교원					개설강좌수		원어강의강좌수	
		현원	강의교수수	강의담당시간수		1인당 평균 시간 <sup>2)</sup>	강의교수수	강의담당시간수		1인당 평균 시간 <sup>2)</sup>	교양	전공	교양	전공	
				강의	(실험실습) <sup>1)</sup>			강의	(실험실습) <sup>1)</sup>						
인문대학	2	81	75	824.4	-	11.0	79	300.6	-	3.8	69	187	18	24	
	1	82	75	863.8	-	11.5	83	336.9	-	4.1	73	194	17	31	
국어국문학과	2	10	10	94.0	-	9.4	7	21.0	-	3.0	8	16	2	-	
	1	10	10	115.5	-	11.6	7	18.0	-	2.6	7	17	2	-	
영어영문학과	2	15	13	138.8	-	10.7	16	61.2	-	3.8	10	31	4	12	
	1	15	13	159.3	-	12.3	13	63.0	-	4.8	9	35	4	11	
사학과	2	10	9	99.2	-	11.0	7	26.8	-	3.8	9	17	2	-	
	1	10	9	87.0	-	9.7	11	36.0	-	3.3	12	14	2	-	
철학과	2	8	7	88.0	-	12.6	4	12.0	-	3.0	5	14	1	-	
	1	8	7	100.6	-	14.4	4	12.0	-	3.0	4	15	1	-	
불어불문학과	2	6	6	47.4	-	7.9	2	14.6	-	7.3	6	15	2	2	
	1	6	5	40.2	-	8.0	4	34.4	-	8.6	7	16	1	4	
독어독문학과	2	4	4	48.0	-	12.0	2	12.0	-	6.0	8	10	1	2	
	1	5	5	56.5	-	11.3	3	21.0	-	7.0	6	17	2	4	

대학	구분	전 임 교 원					기 타 교 원				개설강좌수		원어강의 강 좌 수	
		현원	강의 교수수	강의담당 시 간 수		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	강의 교수수	강의담당 시 간 수		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	교양	전공	교양	전공
				강 의	실험실습 <sub>1)</sub>			강 의	실험실습 <sub>1)</sub>					
중어중문학과	2	6	6	60.0	-	10.0	12	39.0	-	3.3	4	19	1	4
	1	6	6	60.2	-	10.0	11	42.0	-	3.8	6	18	1	4
고고인류학과	2	5	5	57.0	-	11.4	5	18.0	-	3.6	3	14	1	-
	1	5	5	54.0	-	10.8	9	33.0	-	3.7	6	14	1	-
일어일문학과	2	6	6	81.0	-	13.5	11	41.0	-	3.7	5	24	1	-
	1	6	5	66.0	-	13.2	10	33.0	-	3.3	5	22	1	4
한문학과	2	5	4	60.0	-	15.0	5	15.0	-	3.0	4	12	2	-
	1	5	5	69.0	-	13.8	3	12.0	-	4.0	4	11	1	-
노어노문학과	2	6	5	51.0	-	10.2	8	40.0	-	5.0	7	15	1	4
	1	6	5	55.5	-	11.1	8	32.5	-	4.1	7	15	1	4
사회과학대학	2	57	52	647.0	58.7	13.6	38	114.5	20.0	3.5	48	100	15	10
	1	56	52	673.5	37.3	13.7	41	125.6	13.3	3.4	49	105	12	12
정치외교학과	2	9	8	116.7	5.3	15.2	2	6.0	-	3.0	6	13	3	3
	1	9	8	96.2	-	12.0	7	20.8	-	3.0	8	12	2	2
사회학과	2	8	8	84.5	8.0	11.6	6	16.5	-	2.8	8	11	1	-
	1	7	7	92.3	5.3	14.0	9	25.5	-	2.8	9	14	1	-
지리학과	2	7	6	64.2	2.7	11.1	5	17.7	2.7	4.1	7	11	2	1
	1	7	7	85.7	10.7	13.8	6	17.7	2.7	3.4	7	14	1	3
문헌정보학과	2	6	5	63.0	-	12.6	5	18.0	-	3.6	8	12	2	5
	1	6	5	84.0	-	16.8	4	18.0	-	4.5	6	14	2	6
심리학과	2	7	6	90.0	-	15.0	6	17.3	5.3	3.8	6	13	2	-
	1	7	7	89.3	5.3	13.5	5	14.3	5.3	3.9	5	11	1	1
사회복지학과	2	13	12	133.7	34.7	14.0	9	24.7	6.7	3.5	8	21	3	-
	1	13	12	145.7	10.7	13.0	4	12.0	-	6.0	8	20	3	-
신문방송학과	2	7	7	95.0	8.0	14.7	5	14.3	5.3	3.9	5	19	2	1
	1	7	6	80.3	5.3	14.3	6	17.3	5.3	3.8	6	20	2	-
자연과학대학	2	106	98	1,035.1	169.8	12.3	39	92.3	61.3	3.9	77	181	19	50
	1	109	98	928.4	214.4	11.7	48	130.0	65.2	4.1	95	167	20	50
수학과	2	16	14	153.0	10.0	11.6	3	3.0	4.0	2.3	5	22	2	19
	1	16	14	141.8	14.5	11.2	5	9.0	10.0	3.8	8	27	2	21
물리학과	2	18	17	148.4	47.2	11.5	2	6.0	-	3.0	9	17	2	5
	1	18	16	138.8	52.5	12.0	3	7.5	-	2.5	14	16	3	2
화학학과	2	15	13	119.7	40.7	12.3	4	6.0	24.0	7.5	10	17	2	3
	1	16	15	111.0	58.0	11.3	4	3.0	24.0	6.8	11	18	2	4
생물학과	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
통계학과	2	8	7	74.0	18.0	13.1	3	21.0	-	7.0	5	12	2	12
	1	8	8	84.3	15.3	12.5	7	29.7	4.7	4.9	9	12	2	12
생명과학부	2	34	33	394.0	22.0	12.6	11	15.0	22.0	3.4	29	78	6	8
	1	33	32	328.2	25.0	11.0	13	33.0	14.0	3.6	35	68	7	8
지질학과	2	7	6	63.3	21.3	14.1	3	11.3	5.3	5.6	4	11	1	-
	1	-	-	-	-	-	5	15.1	9.9	5.0	3	12	-	-
천문대기과학과	2	8	8	82.7	10.7	11.7	3	9.0	-	3.0	9	14	2	3
	1	-	-	-	-	-	4	11.7	2.7	3.6	2	13	-	3
지구시스템과학부	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	18	13	124.4	49.1	13.3	7	21.0	-	3.0	13	1	4	-
수의예과	2	-	-	-	-	-	10	21.0	6.0	2.7	5	10	2	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경상대학	2	65	60	565.0	-	9.4	43	300.0	-	7.0	40	152	9	20
	1	66	60	551.0	-	9.2	45	306.0	-	6.8	47	153	17	21



대학	구분	전 임 교 원					기 타 교 원				개설강좌수		원어강의 강 좌 수	
		현원	강의 교수수	강의담당 시 간 수		1인당 평균 시 간 <sub>2)</sub>	강의 교수수	강의담당 시 간 수		1인당 평균 시 간 <sub>2)</sub>	교양	전공	교양	전공
				강 의	실험실습 <sub>1)</sub>			강 의	실험실습 <sub>1)</sub>					
임 학 과	2	4	4	57.3	23.3	20.2	1	2.7	2.7	5.3	-	14	-	-
	1	-	-	-	-	-	2	5.3	5.3	5.3	-	14	-	-
임 산 공 학 과	2	4	4	47.3	7.3	13.7	1	9.0	-	9.0	-	12	-	3
	1	-	-	-	-	-	1	8.7	2.7	11.3	-	13	-	4
조 경 학 과	2	5	5	74.2	2.7	15.4	8	23.0	2.0	3.1	6	12	2	-
	1	-	-	-	-	-	4	11.7	2.7	3.6	-	15	-	-
원 예 과 학 과	2	8	7	73.2	21.7	13.5	6	18.7	3.7	3.7	6	17	-	4
	1	9	8	91.0	24.0	14.4	3	11.7	2.7	4.8	5	17	2	4
식 품 공 학 부	2	18	15	160.7	22.7	12.2	10	29.7	2.7	3.2	13	40	5	4
	1	19	16	174.3	32.3	12.9	13	36.0	-	2.8	10	45	4	6
농 업 경 제 학 과	2	5	5	59.0	4.0	12.6	4	18.0	-	4.5	3	14	1	1
	1	5	5	63.0	4.0	13.4	8	36.0	-	4.5	4	18	1	1
농 산 업 학 과	2	1	1	12.5	8.0	20.5	11	28.3	11.3	3.6	5	14	1	-
	1	1	1	13.2	5.7	18.8	17	46.5	25.0	4.2	7	19	1	-
응 용 생 물 화 학 부	2	-	-	-	-	-	1	1.0	-	1.0	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
예 술 대 학	2	27	26	134.1	293.0	16.4	175	129.0	370.0	2.9	19	518	7	-
	1	27	25	144.3	271.5	16.6	172	103.0	411.5	3.0	18	527	6	-
음 악 학 과	2	10	10	50.0	131.0	18.1	92	79.0	175.0	2.8	9	307	3	-
	1	10	8	50.6	113.5	20.5	83	62.0	196.5	3.1	7	306	2	-
국 악 학 과	2	5	5	36.0	62.0	19.6	51	15.0	103.0	2.3	2	143	1	-
	1	5	5	38.0	58.0	19.2	58	13.0	126.0	2.4	3	153	1	-
미 술 학 과	2	7	7	33.1	58.0	13.0	26	28.0	80.0	4.2	5	51	2	-
	1	7	7	31.7	55.0	12.4	24	22.0	77.0	4.1	5	48	2	-
시 각 정 보 디 자 인 학 과	2	5	4	15.0	42.0	14.3	6	7.0	12.0	3.2	3	17	1	-
	1	5	5	24.0	45.0	13.8	7	6.0	12.0	2.6	3	20	1	-
사 범 대 학	2	92	84	934.1	85.2	12.1	110	322.0	97.7	3.8	82	274	11	20
	1	91	87	1,041.0	80.0	12.9	124	366.3	94.3	3.7	105	289	16	19
교 육 학 과	2	10	9	145.0	-	16.1	33	107.0	-	3.2	3	67	-	1
	1	10	10	168.5	5.3	17.4	32	99.0	-	3.1	6	64	1	2
국 어 교 육 과	2	8	8	102.0	-	12.8	5	15.0	-	3.0	4	15	1	-
	1	8	8	96.0	-	12.0	7	19.5	-	2.8	6	16	2	-
영 어 교 육 과	2	6	6	60.0	-	10.0	5	36.0	-	7.2	4	17	1	11
	1	6	6	63.0	-	10.5	4	30.0	-	7.5	5	16	2	11
유 럽 어 교 육 학 부	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
독 어 교 육 전 공	2	3	3	30.0	-	10.0	1	3.0	-	3.0	1	9	-	1
	1	3	3	33.0	-	11.0	1	3.0	-	3.0	5	10	1	1
불 어 교 육 전 공	2	3	3	30.0	-	10.0	3	6.0	-	2.0	3	9	1	-
	1	3	3	30.0	-	10.0	4	12.0	-	3.0	4	12	-	2
사 회 교 육 학 부 공 통 사 회 교 육 전 공	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	1	3.0	-	3.0	-	1	-	-
역 사 교 육 전 공	2	7	6	66.0	-	11.0	3	12.0	-	4.0	1	14	1	-
	1	7	6	75.0	-	12.5	6	18.0	-	3.0	5	16	1	-
지 리 교 육 전 공	2	4	3	50.7	8.7	19.8	2	6.0	-	3.0	2	13	1	-
	1	4	3	50.7	8.7	19.8	5	15.0	-	3.0	3	14	-	-
일 반 사 회 교 육 전 공	2	4	3	27.0	-	9.0	6	21.0	-	3.5	3	12	-	-
	1	4	4	42.0	-	10.5	5	21.0	-	4.2	4	13	1	-
윤 리 교 육 과	2	6	5	50.0	-	10.0	1	3.0	-	3.0	3	10	1	-
	1	6	6	55.1	-	9.2	4	15.0	-	3.8	6	11	1	-
수 학 교 육 과	2	7	7	62.7	-	9.0	3	21.3	-	7.1	2	12	1	2
	1	6	6	69.0	-	11.5	5	24.0	-	4.8	4	15	1	-

대학	구분	전 임 교 원					기 타 교 원				개설강좌수		원어강의 강좌수	
		현원	강의 교수수	강의담당 시간 수		1인당 평균 시간 <sup>2)</sup>	강의 교수수	강의담당 시간 수		1인당 평균 시간 <sup>2)</sup>	교양	전공	교양	전공
				강 의	실험실습 <sup>1)</sup>			강 의	실험실습 <sup>1)</sup>					
과 학 교 육 학 부	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
물 리 교 육 전 공	2	5	5	54.4	7.2	12.3	3	14.0	-	4.7	4	11	1	4
	1	5	4	56.3	5.3	15.4	3	18.0	-	6.0	3	12	1	2
화 학 교 육 전 공	2	6	5	45.3	11.3	11.3	5	12.0	8.0	4.0	1	10	-	-
	1	6	6	72.7	2.7	12.6	6	15.0	4.0	3.2	4	10	1	-
생 물 교 육 전 공	2	5	4	43.5	-	10.9	5	23.3	5.3	5.7	3	9	-	-
	1	5	4	40.7	-	10.2	7	25.3	7.3	4.7	4	9	1	-
지 구 과 학 교 육 전 공	2	5	5	62.3	7.3	13.9	1	1.0	-	1.0	4	9	1	1
	1	5	5	60.0	6.0	13.2	1	2.7	2.7	5.3	2	9	1	1
공 통 과 학 교 육 전 공	2	-	-	-	-	-	5	9.0	12.0	4.2	-	19	-	-
	1	-	-	-	-	-	4	3.0	10.0	3.3	-	21	-	-
가 정 교 육 과	2	4	3	26.0	8.0	11.3	6	20.3	5.3	4.3	3	11	1	-
	1	4	4	44.3	5.3	12.4	6	20.3	5.3	4.3	3	12	1	-
가 정 교 육 과 (기 술·가 정)	2	-	-	-	-	-	1	3.0	-	3.0	-	5	-	-
	1	-	-	-	-	-	3	9.0	-	3.0	-	3	-	-
체 육 교 육 과	2	9	9	79.2	42.7	13.5	22	9.0	67.0	3.5	41	22	1	-
	1	9	9	84.7	46.7	14.6	20	13.5	65.0	3.9	41	25	1	-
의 과 대 학	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	5	12.0	-	2.4	9	1	4	-
의 예 과	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	5	12.0	-	2.4	9	1	4	-
치 과 대 학	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	4	12.0	-	3.0	8	1	1	-
치 의 예 과	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	4	12.0	-	3.0	8	1	1	-
수 의 과 대 학	2	22	20	110.0	42.0	7.6	4	10.0	8.0	4.5	-	58	-	-
	1	22	20	119.0	40.0	8.0	10	26.0	8.0	3.4	13	62	3	1
수 의 예 과	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	7	21.0	-	3.0	13	7	3	1
수 의 학 과	2	22	20	110.0	42.0	7.6	4	10.0	8.0	4.5	-	58	-	-
	1	22	20	119.0	40.0	8.0	3	5.0	8.0	4.3	-	55	-	-
생 활 과 학 대 학	2	17	16	196.7	16.7	13.3	33	110.0	28.0	4.2	21	56	3	3
	1	17	15	177.3	15.3	12.8	33	106.7	22.7	3.9	20	55	4	2
아 동 학 부	2	7	7	107.7	0.7	15.5	19	53.7	6.7	5.2	14	24	1	3
	1	7	6	83.7	2.7	14.4	21	71.0	8.0	3.8	9	27	2	2
의 류 학 과	2	5	4	37.7	10.7	12.1	9	36.7	18.7	6.1	3	18	1	-
	1	5	4	37.0	10.0	11.8	8	23.7	14.7	4.8	6	15	1	-
식 품 영 양 학 과	2	5	5	51.3	5.3	11.3	5	19.7	2.7	4.5	4	14	1	-
	1	5	5	56.7	2.7	11.9	4	12.0	-	3.0	5	13	1	-
간 호 대 학	2	17	16	109.5	57.9	10.5	42	48.8	50.6	2.4	12	59	6	4
	1	19	17	144.6	64.8	12.3	33	36.5	41.2	2.4	12	47	5	-
간 호 학 과	2	17	16	109.5	57.9	10.5	42	48.8	50.6	2.4	12	59	6	4
	1	19	17	144.6	64.8	12.3	33	36.5	41.2	2.4	12	47	5	-
I T 대 학	2	106	103	1,063.6	180.3	12.1	75	358.1	160.7	6.9	98	275	30	31
	1	116	112	1,182.6	179.9	12.2	82	346.7	129.4	5.8	94	288	24	35
전 자 공 학 부	2	69	67	669.8	94.0	11.4	54	271.7	117.5	7.2	67	184	20	16
	1	75	73	772.8	101.4	12.0	58	252.3	99.4	6.1	63	199	19	25
컴 퓨 터 학 부	2	25	24	282.6	64.8	14.5	9	44.7	26.7	7.9	15	59	7	12
	1	28	27	291.1	59.8	13.0	10	43.0	8.0	5.1	14	55	1	8
전 기 공 학 과	2	12	12	111.3	21.5	11.1	12	41.8	16.5	4.9	16	32	3	3
	1	13	12	118.7	18.7	11.4	14	51.4	22.0	5.2	17	34	4	2

대학	구분	전 임 교 원					기 타 교 원				개설강좌수		원어강의 강 좌 수	
		현원	강의 교수수	강의담당 시 간 수		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	강의 교수수	강의담당 시 간 수		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	교양	전공	교양	전공
				강 의	실험실습 <sub>1)</sub>			강 의	실험실습 <sub>1)</sub>					
약 학 대 학	2	17	17	148.0	27.0	10.3	2	-	2.0	1.0	-	34	-	2
	1	17	17	168.0	14.4	10.7	3	-	3.6	1.2	-	33	-	-
약 학 과	2	17	17	148.0	27.0	10.3	2	-	2.0	1.0	-	34	-	2
	1	17	17	168.0	14.4	10.7	3	-	3.6	1.2	-	33	-	-
자 율 전 공 부	2	-	-	-	-	-	20	57.0	2.0	3.0	49	-	12	-
	1	-	-	-	-	-	26	78.0	2.0	3.1	83	-	29	-
글로벌인재학부	2	-	-	-	-	-	3	22.0	2.0	8.0	-	12	-	1
	1	-	-	-	-	-	3	24.0	2.0	8.7	-	9	-	1
행 정 학 부	2	15	13	141.0	-	10.8	2	6.0	-	3.0	8	16	4	-
	1	14	12	135.0	-	11.3	4	12.0	-	3.0	13	19	4	-
일 반 대 학 원 <sub>3)</sub>	2	-	12	172.3	45.3	18.1	80	161.3	43.6	2.6	-	1,554	-	251
	1	-	10	98.5	24.0	12.3	74	165.6	42.0	2.8	-	1,535	-	255
교 육 대 학 원	2	-	-	-	-	-	25	69.0	-	2.8	-	116	-	2
	1	-	-	-	-	-	18	46.4	2.0	2.7	-	122	-	-
행 정 대 학 원	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-
	1	-	-	-	-	-	1	3.0	-	3.0	-	19	-	-
경 영 대 학 원	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-
보 건 대 학 원	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-
산 업 대 학 원	2	-	-	-	-	-	1	3.0	-	3.0	-	30	-	2
	1	-	-	-	-	-	1	3.0	-	3.0	-	32	-	-
농업생명융합대학원	2	-	-	-	-	-	3	9.0	-	3.0	-	17	-	2
	1	-	-	-	-	-	3	9.0	-	3.0	-	16	-	1
국 제 대 학 원	2	-	-	-	-	-	9	27.0	-	3.0	-	22	-	-
	1	-	-	-	-	-	12	36.0	-	3.0	-	23	-	-
정 책 정보 대학원	2	-	-	-	-	-	3	9.0	-	3.0	-	25	-	-
	1	-	-	-	-	-	1	3.0	-	3.0	-	25	-	-
수 사 과학 대학원	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
	1	-	-	-	-	-	1	3.0	-	3.0	-	8	-	-
의 학 전문 대학원	2	158	218	640.5	174.4	3.7	13	21.3	8.8	2.3	-	46	-	-
	1	155	214	669.0	264.0	4.4	22	2.9	0.2	0.1	-	65	-	-
치 의 학 전문 대학원	2	48	48	331.1	40.1	7.7	84	5.3	10.1	0.2	-	27	-	-
	1	48	48	331.9	47.0	7.9	74	5.1	7.8	0.2	-	24	-	-
법 학 전문 대학원	2	38	34	294.0	-	8.6	13	54.6	-	4.2	-	95	-	7
	1	38	32	281.2	-	8.8	19	47.9	-	2.5	-	100	-	4
부 속 기 관	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	3	-	-	-	-	2	5.3	5.3	5.3	-	4	-	-
합 계 <sub>4)</sub>	2	1,066	1,063	9,216.4	1,545.8	10.1	1,194	3,628.0	1,253.8	4.1	804	4,417	211	497
	1	1,078	1,071	9,507	1,705.8	10.5	1,242	3,806.8	1,249.4	4.1	909	4,499	233	482

\* 전년도 2학기 와 당해 연도 1학기

\* 일반대학원 소속 교원은 해당 대학 학과(부)에 입력함

\* 특수대학원 소속 전임교원은 없으며 강의담당 시간수는 학과(부)에 입력함

\* 전임교원 강의교수 수는 기금교수 포함(의학전문대학원), 기타교원 강의교수 수는 학과(부)간 시간강사 중복인원

1) 실험실습시간은 학점으로 산정하여 강의시간에 포함

2) 강의시간/강의교수수입(소수점 둘째자리에서 반올림)

3) 시간강사가 여러 학과(부)의 강의를 담당하는 경우 해당 학과(부)에는 모두 포함하였음

2-2-2 상주캠퍼스

(단위 : 명, 시간, 개)

대학	구분	전 임 교 원					기 타 교 원				개설강좌수		원어강의 강 좌 수	
		현원	강의 교수수	강의담당 시 간 수		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	강의 교수수	강의담당 시 간 수		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	교 양	전 공	교 양	전 공
				강 의	실험실습 <sub>1)</sub>			강 의	실험실습 <sub>1)</sub>					
				강 의	실험실습 <sub>1)</sub>			강 의	실험실습 <sub>1)</sub>					
<b>생 태 환 경 대 학</b>	2	27	26	335.3	95.7	16.6	49	151.7	78.3	4.7	51	125	11	18
	1	33	33	427.0	76.2	15.2	57	198.5	80.4	4.9	63	161	13	23
생태환경시스템 학 부	2	10	10	142.0	16.0	15.8	4	12.0	-	3.0	7	29	3	1
	1	10	10	130.0	16.0	14.6	7	20.7	2.7	3.3	8	30	3	2
레저스포츠학과	2	6	6	77.3	55.7	22.2	18	44.7	70.3	6.4	18	48	1	1
	1	6	6	65.7	22.9	14.8	18	55.5	70.4	7.0	19	41	3	3
생태환경관광학부	2	8	7	91.0	8.0	14.1	23	83.0	8.0	4.0	18	39	5	7
	1	6	6	80.3	5.3	14.3	20	87.0	-	4.4	17	39	3	7
해 양 학 과	2	3	3	25.0	16.0	13.7	4	12.0	-	3.0	8	9	2	9
	1	-	-	-	-	-	1	3.0	-	3.0	1	10	-	10
축 산 학 과	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	5	5	64.7	10.7	15.1	6	20.7	2.7	3.9	6	21	1	1
축산생명공학과	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	3	3	51.3	13.3	21.6	3	6.0	2.0	2.7	5	11	1	-
말/특수동물학과	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	3	3	35.0	8.0	14.3	2	5.7	2.7	4.2	7	9	2	-
<b>과 학 기 술 대 학</b>	2	67	63	670.2	145.7	12.9	135	522.2	171.5	5.1	120	305	37	13
	1	59	53	605.2	97.5	13.3	122	499.1	177.7	5.5	98	308	26	25
건설방재공학부	2	10	9	103.2	5.7	12.1	17	60.0	30.0	5.3	15	26	5	1
	1	10	9	111.5	17.0	14.3	16	66.0	24.0	5.6	12	33	4	6
토 목 공 학 과	2	-	-	-	-	-	5	19.0	-	3.8	-	15	-	-
	1	-	-	-	-	-	5	15.0	-	3.0	-	16	-	1
건축도시환경공학부	2	-	-	-	-	-	8	32.1	37.9	8.7	-	17	-	-
	1	-	-	-	-	-	3	11.9	12.3	8.0	-	5	-	-
정밀기계공학과	2	7	7	68.7	26.7	13.6	5	20.3	5.3	5.1	10	20	1	-
	1	7	7	78.3	21.3	14.2	5	17.3	5.3	4.5	11	23	3	3
자 동 차 공 학 부	2	8	7	74.7	2.7	11.0	6	27.0	-	4.5	14	22	4	5
	1	8	7	83.7	2.7	12.3	4	17.3	5.3	5.7	9	25	3	5
컴퓨터정보학부	2	9	9	96.0	24.0	13.3	11	47.0	8.0	5.0	17	35	5	-
	1	-	-	-	-	-	7	37.3	13.3	7.2	4	30	-	1
소프트웨어학과	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	5	4	47.7	2.7	12.6	1	3.0	-	3.0	3	2	1	-
산업전자공학과	2	5	5	41.0	8.0	9.8	9	34.7	10.7	5.0	8	17	3	-
	1	-	-	-	-	-	5	30.7	18.7	9.9	1	18	-	-
산업전자전기공학부	2	-	-	-	-	-	3	11.3	5.3	5.6	-	6	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
나노소재공학부	2	9	8	84.3	21.3	13.2	18	98.3	11.3	6.1	16	44	6	3
	1	7	6	73.5	13.3	14.5	21	103.5	18.7	5.8	16	44	4	3

대학	구분	전 임 교 원					기 타 교 원				개설강좌수		원어강의 강좌수	
		현원	강의 교수수	강의담당 시 간 수		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	강의 교수수	강의담당 시 간 수		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	교 양	전 공	교 양	전 공
				강 의	실험실습 <sub>1)</sub>			강 의	실험실습 <sub>1)</sub>					
식품의식산업학과	2	6	5	70.3	13.3	16.7	10	31.2	5.7	3.7	9	16	4	2
	1	6	5	62.3	5.3	13.5	13	37.7	10.7	3.7	10	22	3	5
영양식품과학과	2	-	-	-	-	-	6	20.0	8.0	4.7	-	15	-	1
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
섬유패션디자인학부	2	10	10	116.7	38.7	15.5	19	58.3	21.3	4.2	15	45	4	-
	1	10	9	100.9	29.9	14.5	19	76.1	34.1	5.8	18	46	4	-
융복합시스템공학부	2	1	1	6.0	-	6.0	12	45.7	18.7	5.4	11	14	4	-
	1	4	4	32.3	5.3	9.4	14	57.7	24.7	5.9	10	23	3	-
치 위 생 학 과	2	2	2	9.3	5.3	7.3	6	17.3	9.3	4.4	5	13	1	1
	1	2	2	15.0	-	7.5	9	25.7	10.7	4.0	4	21	1	1
축 산 대 학	2	10	10	110.0	32.0	14.2	12	35.7	6.7	3.5	21	29	5	2
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
축 산 학 과	2	4	4	49.3	13.3	15.7	5	17.7	2.7	4.1	9	14	2	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
축 산 공 학 과	2	3	3	34.3	13.3	15.9	2	6.0	2.0	4.0	6	10	1	1
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
말특수동물학과	2	3	3	26.3	5.3	10.6	5	12.0	2.0	2.8	6	5	2	1
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보 건 복 지 학 부	2	-	-	-	-	-	5	16.0	-	3.2	5	14	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
과학기술생명자원 자 율 학 부	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	18	55.0	16.0	3.9	48	-	14	-
과 학 기 술 대 학 원	2	-	-	-	-	-	2	6.0	-	3.0	-	47	-	-
	1	-	-	-	-	-	2	6.0	-	3.0	-	49	-	-
합 계 <sub>3)</sub>	2	104	99	1,115.4	273.3	14.3	203	731.6	256.5	4.9	197	520	53	33
	1	92	86	1,032.2	173.7	14.0	199	758.8	274.3	5.2	209	518	53	48

\* 전년도 2학기과 당해 연도 1학기

\* 기타교원 강의교수 수는 학과(부)간 시간강사 중복인원을 포함

\* 특수대학원 소속 전임교원은 없으며 강의담당 시간수는 학과(부)에 입력함

1) 실험실습시간은 학점으로 산정하여 강의시간에 포함

2) 강의시간/강의교수수임(소수점 둘째자리에서 반올림)

3) 시간강사가 여러 학과(부)의 강의를 담당하는 경우 해당 학과(부)에는 모두 포함하였음

## 2-3 강의시간별 현황

### 2-3-1 대구캠퍼스

(단위 : 명, 시간)

교원 <sup>1)</sup>		시간	교원수	강의시간										평균 강의 시간
				0	1미만	1~3	4~6	7~9	10~12	13~15	16~18	19~21	22이상	
전 임 교 원	교 수	2	612	-	53	52	50	179	159	73	31	9	6	9.4
		1	624	-	42	64	60	183	136	89	35	9	6	9.5
	부 교 수	2	218	-	6	8	19	69	57	30	23	5	1	10.8
		1	209	-	6	7	20	49	70	35	12	7	3	11
	조 교 수	2	167	-	12	10	25	50	33	25	10	1	1	9.2
		1	171	-	7	10	31	44	37	26	10	4	2	9.9
	기금교수	2	67	-	59	8	-	-	-	-	-	-	-	2
		1	67	-	56	10	-	1	-	-	-	-	-	1
	소 계	2	1,064	-	130	78	94	298	249	128	64	15	8	9.2
		1	1,071	-	111	91	111	276	243	150	57	20	11	9.3
비 전 임 교 원	겸임교수	2	37	-	3	23	10	1	-	-	-	-	-	19
		1	42	-	4	31	7	-	-	-	-	-	-	9
	초빙교수	2	123	-	2	11	5	25	48	14	16	1	1	54
		1	125	-	-	20	8	16	47	5	24	2	3	48
	계약교수	2	14	-	-	10	2	-	2	-	-	-	-	4.8
		1	13	-	-	11	1	-	1	-	-	-	-	3.6
	명예교수	2	34	-	6	26	1	1	-	-	-	-	-	2.7
		1	39	-	8	23	8	-	-	-	-	-	-	3
	시간강사 <sup>2)</sup>	2	757	-	72	450	175	59	1	-	-	-	-	3.4
		1	783	-	66	468	185	63	1	-	-	-	-	3.5
외래강사	2	46	-	45	1	-	-	-	-	-	-	-	0.2	
	1	36	-	36	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	
기 타	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1	13	-	-	10	2	1	-	-	-	-	-	3	
소 계	2	1,011	-	128	521	193	86	51	14	16	1	1	4.3	
	1	1,051	-	114	563	211	80	49	5	24	2	3	4.2	
합 계	2	2,075	-	258	599	287	384	300	142	80	16	9	7.5	
	1	2,122	-	205	654	322	356	292	155	81	22	14	7.4	

\* 전년도 2학기 와 당해 연도 1학기

1) 휴직, 해외파견, 출장교원 포함

2) 캠퍼스별 동일 시간강사 중복인원 포함

### 2-3-2 상주캠퍼스

(단위 : 명, 시간)

교원 <sup>1)</sup>		시간	교원수	강의시간										평균 강의 시간
				0	1미만	1~3	4~6	7~9	10~12	13~15	16~18	19~21	22이상	
전 임 교 원	교 수	2	60	-	-	1	4	16	22	10	5	1	1	11.9
		1	52	-	-	1	2	16	16	12	3	-	2	12
	부 교 수	2	12	-	-	-	-	1	4	4	2	1	-	14.3
		1	11	-	-	-	-	1	5	3	1	1	-	13.4
	조 교 수	2	27	-	-	-	6	8	9	4	-	-	-	10
		1	23	-	-	-	-	9	6	4	2	1	1	12.6

교원 <sub>1)</sub>		시간	교원수	0	1미만	1~3	4~6	7~9	10~12	13~15	16~18	19~21	22이상	평균 강의 시간
비전임교원	소	2	99	-	-	1	10	25	35	18	7	2	1	-
	계	1	86	-	-	-	2	26	27	19	6	2	3	-
	겸임교수	2	7	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	7
		1	7	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	3.7
	계약교수	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5
	시간강사 <sub>2)</sub>	2	176	-	-	102	58	12	4	-	-	-	-	4.4
		1	172	-	-	75	83	11	3	-	-	-	-	4.7
	기	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3
	타	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	소	2	184	-	-	108	60	12	4	-	-	-	-	-
	계	1	180	-	-	80	86	11	3	-	-	-	-	-
합	2	283	-	-	109	70	37	39	18	7	2	1	-	
	1	266	-	-	80	88	37	30	19	6	2	3	-	

\* 전년도 2학기 와 당해 연도 1학기

1) 휴직, 해외파견, 출장교원 포함

2) 캠퍼스별 동일 시간강사 중복인원 포함

### 3. 학위별, 계열별 교원 및 조교 분포

#### 3-1 학위별 현황

(단위 : 명)

대학	구분	학 위 별										성 별			
		박 사			석 사			학 사			합 계		남	여	합계
		국내	국외	소계	국내	국외	소계	국내	국외	소계	국내	국외			
인 문 대 학		41	34	75	6	1	7	-	-	-	47	35	67	15	82
사 회 과 학 대 학		18	37	55	-	1	1	-	-	-	18	38	43	13	56
자 연 과 학 대 학		35	74	109	-	-	-	-	-	-	35	74	100	9	109
경 상 대 학		35	31	66	-	-	-	-	-	-	35	31	63	3	66
공 과 대 학		55	59	114	-	1	1	-	-	-	55	60	114	1	115
농업생명과학대학		42	41	83	-	-	-	-	-	-	42	41	77	6	83
예 술 대 학		3	5	8	11	8	19	-	-	-	14	13	18	9	27
사 범 대 학		46	43	89	1	1	2	-	-	-	47	44	76	15	91
수 의 과 대 학		16	6	22	-	-	-	-	-	-	16	6	19	3	22
생 활 과 학 대 학		8	9	17	-	-	-	-	-	-	8	9	1	16	17
간 호 대 학		14	5	19	-	-	-	-	-	-	14	5	-	19	19
I T 대 학		69	46	115	1	-	1	-	-	-	70	46	109	7	116
약 학 대 학		13	4	17	-	-	-	-	-	-	13	4	11	6	17
행 정 학 부		4	9	13	1	-	1	-	-	-	5	9	13	1	14
법학전문대학원		20	11	31	3	4	7	-	-	-	23	15	32	6	38
의학전문대학원		116	10	126	29	-	29	-	-	-	145	10	134	21	155
치의학전문대학원		35	4	39	9	-	9	-	-	-	44	4	40	8	48
부 속 기 관		2	-	2	-	1	1	-	-	-	2	1	2	1	3

대학	구분	학 위 별										성 별			
		박 사			석 사			학 사			합 계		남	여	합계
		국내	국외	소계	국내	국외	소계	국내	국외	소계	국내	국외			
소 계	572	428	1,000	61	17	78	-	-	-	633	445	919	159	1,078	
조 교	20	-	20	70	-	70	105	-	105	195	-	83	112	195	
<b>대구캠퍼스계</b>	592	428	1,020	131	17	148	105	-	105	633	445	1,002	271	1,273	
생태환경대학	25	8	33	-	-	-	-	-	-	-	-	30	3	33	
과학기술대학	46	10	56	3	-	3	-	-	-	-	-	50	9	59	
축산대학	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
소 계	71	18	89	3	-	3	-	-	-	-	-	80	12	92	
조 교	6	-	6	3(3)	-	3(3)	11(5)	-	11(5)	20(8)	-	14(3)	6(5)	20(8)	
<b>상주캠퍼스계</b>	77	18	95	6(3)	-	6	11	-	11(5)	20(8)	-	94(3)	18(5)	112(8)	
<b>합 계</b>	669	446	1,115	137(3)	17	154(3)	116(5)	-	116(5)	653(8)	445	1,096(3)	289(5)	1,385(8)	

### 3-2 계열별 현황

#### 3-2-1 대구캠퍼스

(단위 : 명)

구분	계열	인문사회	자연과학	공학	예체능	의학	기타	합계
교 수		201	171	155	21	155	2	703
부 교 수		72	48	50	9	34	-	213
조 교 수		41	52	27	6	36	1	162
소 계		314	271	232	36	225	-	1,078
조 교		41	35	40	5	35	39	195
<b>합 계</b>		355	306	272	41	260	39	1,273

#### 3-2-2 상주캠퍼스

(단위 : 명)

구분	계열	인문사회	자연과학	공학	예체능	의학	기타	합계
교 수		-	21	33	3	-	-	57
부 교 수		-	5	7	2	-	-	14
조 교 수		-	9	11	1	-	-	21
소 계		-	35	51	6	-	-	92
조 교		(1)	9(1)	8(4)	(1)	1	2(1)	20(8)
<b>합 계</b>		(1)	44(1)	59(4)	6(1)	1	2(1)	112(8)

## 4. 연령별, 근속연수별 교원 및 조교 현황

### 4-1 연령별 현황

#### 4-1-1 대구캠퍼스

(단위 : 명)

구분	연령	연령별									성별				
		25세 이하	26~30	31~35	36~40	41~45	46~50	51~55	56~60	61~65	계	평균 연령	남	여	계
교 수		-	-	-	-	15	122	195	223	148	703	56	631	72	703
부 교 수		-	-	1	11	84	80	21	14	2	213	47	170	43	213
조 교 수		-	-	23	62	54	16	8	-	1	162	41	118	44	162
소 계		-	-	24	73	153	218	224	237	151	1,078	52	919	159	1,078
조 교		2	13	34	35	48	33	13	14	3	195	42	83	112	195
합 계		2	13	58	108	201	251	237	251	154	1,273	50	1,002	271	1,273

#### 4-1-2 상주캠퍼스

(단위 : 명)

구분	연령	연령별									성별				
		25세 이하	26~30	31~35	36~40	41~45	46~50	51~55	56~60	61~65	계	평균 연령	남	여	계
교 수		-	-	-	-	1	9	18	19	10	57	55	49	8	57
부 교 수		-	-	-	1	6	3	3	-	1	14	47	13	1	14
조 교 수		-	-	3	6	7	2	1	1	1	21	42	18	3	21
소 계		-	-	3	7	14	14	22	20	12	92	51	80	12	92
조 교		1	2	2(2)	(3)	2(3)	4	3	3	3	20	48(38)	14(3)	6(5)	20(8)
합 계		1	2	5(2)	7(3)	16(3)	18	25	23	15	112	51(38)	94(3)	18(5)	112(8)

\* ( )내 인원은 기성회조교로 정원과 관련 없으며, ( )밖의 수에 미포함

### 4-2 근속연수별 현황

#### 4-2-1 대구캠퍼스

(단위 : 명)

근속연수	교원	교 수	부 교 수	조 교 수	소계	조 교	합계
0 ~ 5		21	42	154	217	38	255
6 ~ 10		81	151	6	238	40	278
11 ~ 15		173	15	2	190	44	234
16 ~ 20		120	2	-	122	33	155
21 ~ 25		112	2	-	114	27	141
26 ~ 30		101	-	-	101	7	108
31 ~ 35		81	1	-	82	6	88
36년 이상		14	-	-	14	-	14
합 계		703	213	162	1,078	195	1,273
평균근속연수		19	8	3	15	13	14

### 4-2-2 상주캠퍼스

(단위 : 명)

근속연수	교원	교 수	부 교 수	조 교 수	소 계	조 교	합 계
0 ~ 5		2	6	19	27	2	29
6 ~ 10		4	7	2	13	4(4)	17(4)
11 ~ 15		8	1	-	9	1(3)	10(3)
16 ~ 20		21	-	-	21	3(1)	24(1)
21 ~ 25		11	-	-	11	5	16
26 ~ 30		5	-	-	5	1	6
31 ~ 35		4	-	-	4	3	7
36년 이상		2	-	-	2	1	3
<b>합 계</b>		<b>57</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>92</b>	<b>20(8)</b>	<b>112(8)</b>
<b>평균근속연수</b>		<b>20</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>19(11)</b>	<b>15(11)</b>

## 5. 교원 및 조교 변동 현황

### 5-1 총 괄

(단위 : 명)

연도	동태	신규 채용	전입	휴직	복직	퇴 직						전출	
						질병	사망	정년	징계	전직	기타		소계
2013		45	-	5	6	-	-	32	-	-	8	40	-
2014		41	-	4	5	-	1	27	-	-	7	35	-
<b>2015</b>		<b>36</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
전입 교원	교 수	1	-	2	-	-	1	30	1	-	3	-	-
	부 교 수	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	조 교 수	32	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
조 교		15	-	3	1	-	-	1	-	-	14	15	-

\* 전년도 4월 1일부터 당해 연도 3월 31일까지

## 6. 전임교원 대 학생 비율

### 6-1 총 괄

(단위 : 명)

연도	구분	과정별 재학생 현황					전 임 교원수	과정별 전임교원 1인당 학생수 <sup>1)</sup>			
		학사	석사	복합	박사	계		학사	석사	박사	계
2013		23,882	5,398	4	1,177	30,461	1,162	20.6	4.6	1.0	26.2
2014		24,168	5,567	3	1,233	30,971	1,169	20.7	4.8	1.1	26.5
2015	계	<b>24,105</b>	<b>5,524</b>	<b>3</b>	<b>1,258</b>	<b>30,890</b>	<b>1,170</b>	<b>20.6</b>	<b>4.7</b>	<b>1.1</b>	<b>26.4</b>
	대구	20,572	5,304	3	1,230	27,109	1,078	19.1	4.9	1.1	25.1
	상주	3,533	220	-	28	3,781	92	38.4	2.4	0.3	41.1

1) 재학생 / 전임교원

2) 석·박사통합과정 학생은 박사과정에 포함

## 6-2 대학(원)별 현황

### 6-2-1 대구캠퍼스

(단위 : 명)

대학(원)	구분	과 정 별 재 학 생 현 황					전 임 교원수	과 정 별 전 임 교 원 1 인 당 학 생 수 <sup>1)</sup>			
		학사	석사	복합	박사	계		학사	석사	박사	계
인 문 대 학		1,867	178	-	85	2,130	82	22.8	2.2	1.0	26.0
사 회 과 학 대 학		1,379	161	-	60	1,600	56	24.6	2.9	1.1	28.6
자 연 과 학 대 학		1,856	205	-	101	2,162	109	17.0	1.9	0.9	19.8
경 상 대 학		2,328	151	-	48	2,527	66	35.3	2.3	0.7	38.3
법 과 대 학		236	27	-	-	263	-	-	-	-	-
공 과 대 학		3,115	353	-	148	3,616	115	27.1	3.1	1.3	31.4
농업생명과학대학		2,096	221	-	95	2,412	83	25.3	2.7	1.1	29.1
예 술 대 학		656	60	-	9	725	27	24.3	2.2	0.3	26.9
사 범 대 학		1,326	141	-	149	1,616	91	14.6	1.5	1.6	17.8
의 과 대 학		77	92	-	121	290	-	-	-	-	-
치 과 대 학		42	34	-	97	173	-	-	-	-	-
수 의 과 대 학		377	42	-	17	436	22	17.1	1.9	0.8	19.8
생 활 과 학 대 학		559	62	-	34	655	17	32.9	3.6	2.0	38.5
간 호 대 학		443	72	-	49	564	19	23.3	3.8	2.6	29.7
I T 대 학		3,342	288	-	133	3,763	116	28.8	2.5	1.1	32.4
약 학 대 학		112	50	-	18	180	17	6.6	2.9	1.1	10.6
자 율 전 공 부		435	-	-	-	435	-	-	-	-	-
글로벌인재학부		70	-	-	-	70	-	-	-	-	-
행 정 학 부		256	9	-	13	278	14	18.3	0.6	0.9	19.9
학과간협동과정		-	204	-	28	232	-	-	-	-	-
기초교육원 등 <sup>2)</sup>		-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
<b>소 계</b>		<b>20,572</b>	<b>2,350</b>	<b>-</b>	<b>1,205</b>	<b>24,127</b>	<b>837</b>	<b>24.6</b>	<b>2.8</b>	<b>1.4</b>	<b>28.8</b>
교 육 대 학 원		-	640	-	-	640	-	-	-	-	-
행 정 대 학 원		-	156	-	-	156	-	-	-	-	-
경 영 대 학 원		-	340	-	-	340	-	-	-	-	-
보 건 대 학 원		-	118	-	-	118	-	-	-	-	-
산 업 대 학 원		-	249	-	-	249	-	-	-	-	-
농업생명융합대학원		-	65	-	-	65	-	-	-	-	-
국 제 대 학 원		-	78	-	-	78	-	-	-	-	-
정 책 정 보 대 학 원		-	166	-	-	166	-	-	-	-	-
수 사 과 학 대 학 원		-	92	-	-	92	-	-	-	-	-
법 학 전 문 대 학 원		-	371	-	25	396	38	-	9.8	0.7	10.4
의 학 전 문 대 학 원		-	443	-	-	443	155	-	2.9	-	2.9
치 의 학 전 문 대 학 원		-	236	3	-	239	48	-	4.9	-	5.0
<b>소 계</b>		<b>-</b>	<b>2,954</b>	<b>3</b>	<b>25</b>	<b>2,982</b>	<b>241</b>	<b>-</b>	<b>12.3</b>	<b>0.1</b>	<b>12.4</b>
<b>합 계</b>		<b>20,572</b>	<b>5,304</b>	<b>3</b>	<b>1,230</b>	<b>27,109</b>	<b>1,078</b>	<b>19.1</b>	<b>4.9</b>	<b>1.1</b>	<b>25.1</b>

1) 재학생 / 전임교원

### 6-2-2 상주캠퍼스

(단위 : 명)

대학(원)	구 분	과정별 재학생 현황					전 임 교원수	과정별 전임교원 1인당 학생수 <sup>1)</sup>			
		학사	석사	복합	박사	계		학사	석사	박사	계
생 태 환 경 대 학		945	52	-	19	1,016	33	28.6	1.6	0.6	30.8
과 학 기 술 대 학		2,186	26	-	9	2,221	59	37.1	0.4	0.2	37.6
축 산 대 학		169	-	-	-	169	-	-	-	-	-
보 건 복 지 학 부		26	-	-	-	26	-	-	-	-	-
과 학 기 술 생 명 자 원 자 율 학 부		207	-	-	-	207	-	-	-	-	-
과 학 기 술 대 학 원		-	142	-	-	142	-	-	-	-	-
<b>합</b>	<b>계</b>	<b>3,533</b>	<b>220</b>	<b>-</b>	<b>28</b>	<b>3,781</b>	<b>92</b>	<b>38.4</b>	<b>2.4</b>	<b>0.3</b>	<b>41.1</b>

1) 재학생 / 전임교원

## 7. 외국인 교원 현황

(단위 : 명)

연도	국적		미국	일본	중국	독일	프랑스	러시아	캐나다	영국	호주	인도	기타	계	
	2013			32	3	1	-	2	1	5	2	3	5	17	71
2014			27	4	2	1	2	1	6	2	3	7	18	71	
2015	<b>계</b>		<b>27</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>15</b>	<b>70</b>	
	대구	전임	8	1	-	-	1	1	1	1	1	1	3	3	20
		비전임	17	2	1	1	1	1	3	1	1	1	6	10	44
	상주	전임	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
비전임		1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	5	

## 8. 교원 해외연수 현황

### 8-1 기관별 국외여행 현황

(단위 : 명)

연도	대학	인문 대학	사회 과학 대학	자연 과학 대학	경상 대학	공과 대학	농업 생명 과학 대학	예술 대학	사범 대학	수의 과 대학	생활 과학 대학	간호 대학	IT 대학	약학 대학	행정 학부	생태 환경 대학	과학 기술 대학	보건 복지 학부	의학 전문 대학 원	치의 학전 문대 학원	법학 전문 대학 원	기타	계
		2013		36	36	222	62	299	110	21	69	15	6	9	190	6	9	22	20	1	243	105	21
2014		103	45	190	38	183	99	21	78	16	18	14	206	17	8	18	38	-	222	82	35	21	1,452
2015		63	36	191	65	235	138	11	47	12	13	12	204	17	8	16	33	-	273	65	11	11	1,461

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지(출국일 기준), 중복인원 포함 / 공무국외여행자 기준

### 8-2 기관별 장기 해외연수 현황

(단위 : 명)

대학 연도	인문 대학	사회 과학 대학	자연 과학 대학	경상 대학	공과 대학	농업 생명 과학 대학	예술 대학	사범 대학	수의 과 대학	생활 과학 대학	간호 대학	IT 대학	약학 대학	행정 학부	생태 환경 대학	과학 기술 대학	보건 복지 학부	의학 전문 대학 원	치위 학전 문대 학원	법학 전문 대학 원	기타	계
2013	-	2	2	-	3	3	-	6	-	1	-	-	-	1	-	-	1	5	1	4	-	29
2014	1	-	3	3	4	3	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	2	-	1	-	21
2015	3	2	1	2	4	2	1	1	-	-	1	3	-	1	-	2	-	4	-	4	-	31

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지(출국일 기준)

\* 공무원외여행자 기준

### 8-3 지역별 장기 해외연수 현황

(단위 : 명)

대학 지역	인문 대학	사회 과학 대학	자연 과학 대학	경상 대학	공과 대학	농업 생명 과학 대학	예술 대학	사범 대학	수의 과 대학	생활 과학 대학	간호 대학	IT 대학	약학 대학	행정 학부	생태 환경 대학	과학 기술 대학	보건 복지 학부	의학 전문 대학 원	치위 학전 문대 학원	법학 전문 대학 원	기타	계
미국	2	1	1	1	3	1	-	1	-	-	1	3	-	1	-	2	-	4	-	2	-	23
아시아	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
기타	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	6

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지 (출국일 기준)

\* 장기는 6개월 이상 연수자 기준

## 9. 연구교수 현황

(단위 : 명)

대학 연도	인문 대학	사회 과학 대학	자연 과학 대학	경상 대학	공과 대학	농업 생명 과학 대학	예술 대학	사범 대학	수의 과 대학	생활 과학 대학	간호 대학	IT 대학	약학 대학	행정 학부	생태 환경 대학	과학 기술 대학	의학 전문 대학 원	치위 학전 문대 학원	법학 전문 대학 원	기타	계
2013	8	5	9	7	11	8	2	9	-	2	1	5	-	2	-	5	-	-	3	-	77
2014	8	6	9	6	11	6	1	9	2	1	1	10	-	2	1	3	3	-	5	-	84
2015	8	6	9	7	11	6	2	8	1	2	2	10	1	2	1	5	1	1	4	-	88

## 10. 각종 위원회 현황

위원회	구분	설치연월일	위원장	위원수 (명) <sub>1)</sub>	운영부서
<b>본</b>	<b>부</b>				
대학인사위원회			교무처장	32	교무과
교육공무원일반징계위원회			부총장	9	교무과
교육과정위원회		1992.10.13.	교무처장	21	교무과
정년보장교원임용심사위원회		1992.01.14.	교무처장	38	교무과
교육공무원공적심사위원회			교무처장	7	교무과
공무국외여행심사위원회		1988.11.10.	교무처장	5	교무과
초빙교수운영위원회			교무처장	7	교무과
교수업적평가위원회		2004.11.25.	교무처장	27	교무과
대학교원임용양성평등추진위원회		2007.01.29.	교무처장	12	교무과
기초교육위원회		2009.02.27.	교무처장	21	교무과
대학원위원회			대학원장	29	대학원정책실
장애학생특별지원위원회		2009.02.27.	학생처장	9	장애학생지원센터
교원양성위원회		2008.02.27.	교무처장	7	학사과
교육환경개선위원회		2005.11.28.	교무처장	9	학사과
스마트러닝강좌운영위원회		2015.03.16.	교무처장	7	학사과
학생지도위원회		1998.11.07.	학생처장	19	학생과
학생의료공제회운영위원회		1995.02.11.	학생처장	6	학생과
장학위원회		1976.11.12.	학생처장	12	학생과
수련원운영위원회		1985.11.12.	원장	8	학생과
기획위원회		1991.05.15.	부총장	30	기획조정과
정보화위원회		2003.08.13.	기획처장	11	기획조정과
자체평가위원회		2009.11.23.	기획처장	14	기획조정과
정책자문위원회		2010.09.20.	위원장	15	기획조정과
공간조정위원회		1996.09.24.	부총장	14	대외협력과
캠퍼스조성위원회		1997.06.12.	총장	12	대외협력과
발전기금조성위원회		2010.11.22	총장	11	대외협력과
홍보위원회		1984.03.20.	대외협력처장	15	홍보과
산학협력단운영위원회		2003.10.16.	산학협력단장	18	산학협력과
연구윤리위원회		2006.11.16.	위원장	9	산학협력과
연구감사위원회		2006.11.16.	위원장	9	산학협력과
지식재산권관리위원회		2003.10.02.	산학협력단장	11	산학협력과
지식재산권평가위원회		2011.01.28.	위원장	20	산학협력과
연구장비심의위원회		2011.08.08.	산학협력부단장	9	산학협력과
연구보안심의회		2007.09.05.	산학협력단장	5	연구진흥과
연구심의위원회		2007.12.03.	산학협력단장	15	연구진흥과
학술연구위원회		1994.02.03.	산학협력단장	17	연구진흥과

위원회	구분	설치연월일	위원장	위원수 (명) <sup>1)</sup>	운영부서
생명윤리심의위원회		2007.08.29.	최명숙	11	연구진홍과
동물실험윤리위원회		2008.07.23.	김문규	7	연구진홍과
생물안전성위원회		2011.12.16.	이동건	10	연구진홍과
창업교육위원회		2012.10.24.	산학협력단장	11	연구진홍과
법제심의위원회		1973.05.15.	김연	9	총무과
감사처분심의위원회		2012.11.28.	사무국장	9	총무과
행동강령운영위원회		2013.10.30.	사무국장	8	총무과
보안심사위원회		2001.11.20.	사무국장	8	총무과
일반직공무원공적심사위원회			사무국장	8	총무과
보통징계위원회			사무국장	4~7	총무과
근무성적평정위원회			사무국장	6	총무과
교통관리위원회		1996.03.19.	사무국장	11	총무과
보안심사위원회		1985.03.05.	사무국장	8	총무과
정보공개심의위원회		2004.05.12.	위원장	6	총무과
글로벌플라자운영위원회		2012.11.28.	의무부총장	20	총무과
교육환경개선위원회		2004.05.01.	총장	13	시설과
기자제도입심의위원회		1981.02.23.	기획처장	12	재무과
<b>교육기본시설</b>					
도서관운영위원회		1966.06.01.	관장	24	도서관
외국학술지지원센터운영위원회		2006.12.01.	관장	4	도서관
외국학술지지원센터자료선정위원회		2006.12.01.	관장	4	도서관
<b>지원시설</b>					
대학입학전형관리위원회			입학본부장	22	입학과
대학입학전형공정관리대책위원회			별도임명	10	입학과
취업동아리운영위원회		2003.06.26.	인재개발원장	4	인재개발원
성폭력대책위원회		2007.05.02.	인재개발원장	10	인재개발원
등록금심의위원회		2011.01.01.	재정관리실장	9	재정관리실
재정운영위원회		2012.03.01.	재정관리실장	12	재정관리실
정보전산원운영위원회		1976.04.13.	원장	12	정보전산원
생활관운영위원회		1984.07.13.	관장	15	생활관
보건진료소운영위원회		1963.03.01.	소장	5	보건진료소
공동실험실습관운영위원회		1988.10.12.	관장	11	공동실험실습관
공동실험실습관기기선정위원회		2002.05.22.	관장	9	공동실험실습관
신문방송사운영위원회		1963.09.01.	주간	8	신문방송사
어학교육원운영위원회		1994.11.07.	원장	9	어학교육원
출판부운영위원회		1973.09.19.	부장	7	출판부
국제농업훈련원운영위원회		1988.11.01.	원장	11	국제농업훈련원
체육진흥센터운영위원회		1972.01.15.	센터장	13	체육진흥센터
법률상담소운영위원회		1995.09.05.	소장	38	법률상담소
평생교육운영위원회		1996.08.29.	원장	8	평생교육원

위원회	구분	설치연월일	위원장	위원수 (명) <sup>1)</sup>	운영부서
테크노파크운영위원회		1998.03.24.	단장	7	테크노파크
테크노파크협력위원회		1998.03.24.	단장	8	테크노파크
대학기록관운영위원회		2000.08.05.	관장	10	대학기록관
방사선안전관리위원회		2002.09.27.	실장	9	방사선안전관리실
과학영재교육원교무위원회		2003.01.16.	원장	9	과학영재교육원
과학영재교육원영재교육대상자선정심사위원회		2003.01.16.	원장	10	과학영재교육원
교수학습센터운영위원회		2003.08.29.	센터장	8	교수학습센터
산학협력중심대학사업단운영위원회		2005.03.30.	단장	11	산학협력중심대학사업단
지역혁신특성화사업단운영위원회		2005.01.12.	단장	13	지역혁신특성화사업단
장애학생지원센터운영위원회		2008.12.02.	센터장	7	장애학생지원센터
실험동물자원관리센터운영위원회		2009.01.23.	센터장	14	실험동물자원관리센터
영어영재교육원운영위원회		2007.05.25.	원장	7	영어영재교육원
정보영재교육원교무위원회		2008.07.23.	원장	3	정보영재교육원
정보영재교육원영재교육대상자선정심사위원회		2008.07.23.	원장	4	정보영재교육원
<b>연 구 시 설</b>					
경제경영연구소운영위원회		1985.04.01.	소장	8	경제경영연구소
과학교육연구소운영위원회		2002.06.29.	소장	10	과학교육연구소
지속가능경제발전연구소		2004.06.15.	소장	10	동아시아지속가능경제발전연구소
디지털아트컨텐츠연구소운영위원회		2005.08.22.	소장	15	디지털아트컨텐츠연구소
문화산업연구소운영위원회		2004.09.01.	소장	8	문화산업연구소
법학연구원운영위원회		2005.02.15.	원장	14	법학연구원
사대부속중등교육연구소운영위원회		1995.09.05.	소장	10	사대부속중등교육연구소
사대부속중등교육연구소편집위원회		1995.09.05.	편집위원장	10	사대부속중등교육연구소
사회과학연구원운영위원회		2008.06.09.	원장	16	사회과학연구원
사회복지연구소운영위원회		1998.06.29.	소장	7	사회복지연구소
아시아연구소운영위원회		2008.05.01.	소장	5	아시아연구소
에너지환경경제연구소운영위원회		1998.02.20.	소장	8	에너지환경경제연구소
영남문화연구원운영위원회		2000.07.03.	원장	14	영남문화연구원
인문학술원운영위원회		2013.10.11.	원장	20	인문학술원
장수생활과학연구소운영위원회		2004.08.11.	소장	9	장수생활과학연구소
지역개발연구소운영위원회		1981.06.24.	소장	12	지역개발연구소
지역시장연구소운영위원회		2007.05.02.	소장	10	지역시장연구소
퇴계연구소운영위원회		1973.07.16.	소장	22	퇴계연구소
평화문제연구소운영위원회		1974.11.01.	소장	8	평화문제연구소
한국교민연구소운영위원회		1995.11.21.	소장	10	한국교민연구소
IT와법연구소운영위원회		2005.11.28.	소장	20	IT와법연구소
계통진화유전체학연구소운영위원회		2009.05.13.	소장	6	계통진화유전체학연구소
고에너지물리연구소운영위원회		1998.12.18.	소장	5	고에너지물리연구소
기초과학연구소운영위원회		1979.12.05.	소장	9	기초과학연구소
대기원격탐사연구소운영위원회		2011.07.08.	소장	12	대기원격탐사연구소

위원회	구분	설치연월일	위원장	위원수 (명) <sup>1)</sup>	운영부서
미생물연구소운영위원회		2011.08.30.	소 장	6	미생물연구소
방사선과학연구소운영위원회		1995.12.15.	소 장	6	방사선과학연구소
생명공학연구소운영위원회		1984.03.27.	소 장	5	생명공학연구소
신바이오소재연구소운영위원회		2010.08.27.	소 장	11	신바이오소재연구소
울릉도·독도연구소운영위원회		2004.06.15.	소 장	14	울릉도·독도연구소
조류생태환경연구소		2004.06.15.	소 장	6	조류생태환경연구소
청정나노소재연구소운영위원회		2011.02.28	소 장	7	청정나노소재연구소
수리융합연구소운영위원회		2013.08.29.	소 장	4	수리융합연구소
비선형동역학연구소운영위원회		2014.05.02.	소 장	8	비선형동역학연구소
경북해양과학연구소운영위원회		2014.08.26.	소 장	3	경북해양과학연구소
환경과학기술연구소운영위원회		1987.01.01.	소 장	13	환경과학기술연구소
환경과학기술연구소환경보전위원회		1989.11.28.	총 장	15	환경과학기술연구소
공간정보운영위원회		2011.03.01.	소 장	11	공간정보연구소
공학설계연구소운영위원회		1995.06.28.	소 장	11	공학설계연구소
국방수중통신탐지특화연구센터운영위원회		2007.04.02.	센 터 장	10	국방수중통신탐지특화연구센터
기계연구소운영위원회		1996.12.31.	소 장	6	기계연구소
기능성소재융합플랫폼연구센터운영위원회		2008.12.27.	센 터 장	6	기능성소재융합플랫폼연구센터
기능성소재융합플랫폼연구센터장비도입위원회		2008.12.27.	센 터 장	6	기능성소재융합플랫폼연구센터
디지털기술연구소운영위원회		2000.12.23.	소 장	10	디지털기술연구소
반도체융합기술연구원운영위원회		2009.08.31.	원 장	9	반도체융합기술연구원
반도체융합기술연구원장비도입위원회		2009.08.31.	원 장	6	반도체융합기술연구원
반도체융합기술연구원기획위원회		2009.08.31.	원 장	6	반도체융합기술연구원
방재연구소운영위원회		1998.06.29.	소 장	11	방재연구소
산업기술연구소운영위원회		1964.10.08.	소 장	5	산업기술연구소
소프트웨어기술연구소운영위원회		1997.12.24.	소 장	7	소프트웨어기술연구소
이동네트워크정보보호기술연구소운영위원회		2000.12.23.	소 장	13	이동네트워크정보보호기술연구소
임베디드소프트웨어연구센터운영위원회		2004.09.01.	센 터 장	8	임베디드소프트웨어연구센터
임베디드소프트웨어연구센터인사위원회		2004.09.01.	센 터 장	6	임베디드소프트웨어연구센터
임베디드소프트웨어연구센터집행위원회		2004.09.01.	센 터 장	6	임베디드소프트웨어연구센터
자동차부품소재연구소운영위원회		2004.08.11.	소 장	12	자동차부품소재연구소
재료정보연구소운영위원회		1996.02.05.	소 장	7	재료정보연구소
차세대에너지기술연구소운영위원회		2007.10.30.	소 장	12	차세대에너지기술연구소
디스플레이나노소재연구소운영위원회		2012.03.01.	소 장	10	디스플레이나노소재연구소
음향공학연구소		1995.11.21.	소 장	4	음향공학연구소
I D E C 지역센터운영위원회		2002.06.29.	소 장	12	I D E C 지역센터
ICT·자동차융합연구센터운영위원회		2011.11.14.	소 장	8	ICT·자동차융합연구센터
지능형진료지원및정보공유시스템개발연구소운영위원회		2003.05.01.	소 장	20	지능형진료지원및정보공유시스템개발연구소
국제농업연구소운영위원회		1995.09.05.	소 장	10	국제농업연구소
농산물품질·안전성평가연구소운영위원회		1997.05.13.	소 장	10	농산물품질안전성평가연구소

위원회	구분	설치연월일	위원장	위원수 (명) <sup>1)</sup>	운영부서
농업과학기술연구소운영위원회		1984.01.01.	소 장	10	농업과학기술연구소
발효생물공학연구소운영위원회		2002.09.27.	소 장	7	발효생물공학연구소
사과연구소운영위원회		1998.03.10.	소 장	9	사과연구소
식물의학연구소운영위원회		2007.10.30.	소 장	16	식물의학연구소
식품생물산업연구소운영위원회		1995.09.05.	소 장	14	식품생물산업연구소
간호과학연구소운영위원회		1996.12.31.	소 장	10	간호과학연구소
골격계질환유전체연구소운영위원회		2010.09.24.	소 장	6	골격계질환유전체연구소
국제재생의학연구소운영위원회		2009.01.30.	소 장	7	국제재생의학연구소
뇌과학연구소운영위원회		2007.07.24.	소 장	8	뇌과학연구소
대사질환및노화연구소운영위원회		2009.04.01.	소 장	7	대사질환및노화연구소
두개안면기능장애연구소운영위원회		2008.12.02.	센 터 장	10	두개안면기능장애연구소
생명의학연구소		1999.04.29.	소 장	10	생명의학연구소
생체재료연구소운영위원회		1996.02.05.	소 장	4	생체재료연구소
세포·기질연구소운영위원회		2004.01.19.	소 장	6	세포기질연구소
심혈관연구소운영위원회		1996.02.05.	소 장	5	심혈관연구소
약학연구소운영위원회		2011.05.03.	소 장	10	약학연구소
의공학연구소운영위원회		2003.02.26.	소 장	8	의공학연구소
의료정보원천기술연구소운영위원회		2009.10.01.	소 장	4	의료정보원천기술연구소
분자진단·영상연구소운영위원회		2005.02.15.	소 장	5	분자진단·영상연구소
생태환경연구소운영위원회		2009.06.29.	소 장	8	생태환경연구소
물산업융복합연구소운영위원회		2012.03.01.	소 장	10	물산업융복합연구소
수의전염병제어센터운영위원회		2012.11.20.	센 터 장	8	수의전염병제어센터
수목진단센터운영위원회		2014.05.02.	센 터 장	7	수목진단센터
<b>부 속 시 설</b>					
박물관운영위원회		1973.03.21.	관 장	10	박물관
자연사박물관운영위원회		2004.02.25.	관 장	8	자연사박물관
한국어문화원운영위원회		2005.06.30.	원 장	7	한국어문화원
공대부속공장운영위원회		1981.05.21.	공 장 장	6	부속공장
미술관운영위원회		2006.05.04.	관 장	11	미술관
농생대부속실험실습장운영위원회		2003.10.01.	실험실습장장	12	부속실험실습장
교육연수원운영위원회		1963.04.13.	원 장	9	교육연수원
교육연수원교직위원회		2003.06.13.	교 직 부 장	5	교육연수원
교육연수원연수위원회		2012.11.28.	연 수 부 장	5	교육연수원
수의대부속동물병원운영위원회		1977.10.01.	병 원 장	8	수의대부속동물병원
공학교육센터운영위원회		2006.01.17.	센 터 장	7	공학교육센터
축산대학부속목장운영위원회		2014.01.09.	목 장 장	4	축산대학부속목장
생태환경대학부속실험실습장운영위원회		2013.10.31.	실험실습장장	7	부속실험실습장
생태환경대학부속목장운영위원회		2015.03.01.	목 장 장	4	부속목장

1) 위원수는 위원장 포함한 인원임



## Ⅲ. 직 원

1. 직원 현황
2. 기관별 현황
3. 직급별 직원수
4. 직류별 직원수
5. 직급별 평균연령 및 평균근속연수
6. 직원변동 현황
7. 직원 직무교육 · 훈련실적



## 1. 직원 현황

(단위 : 명)

연도	직원		행정·기술직		전문경력관		관리운영직		대학 회계직	현 원 합 계
	정 원	현 원	정 원	현 원	정 원	현 원				
2013	244	252	3	3	107	107	117	479		
2014	275	293	4	3	75	78	116	490		
2015	297	316	4	3	49	48	113	480		

\* 현원에는 공로연수, 파견 등 별도정원 인원이 포함되어 있으며 시간선택제 공무원(정원 1명)의 현원은 2명으로 작성

## 2. 기관별 현황

### 2-1 총 관

(단위 : 명)

연도	기관	본 부	구분					부설학교	계
			행정지원부	대 학 대 학 원	교 육 기 본 시 설	지 원 및 연 구 시 설	부 시 속 설		
2013		169	22	149	46	68	17	8	479
2014		164	22	151	46	80	18	9	490
2015		185 <sup>1)</sup>	17	137	43	74	16	8	480

1)경북대학교 소속(육아휴직, 공로연수 등) 인원이 포함되어 있음

\* 현원에는 공로연수, 파견 등 별도정원 인원이 포함되어 있으며 시간선택제 공무원(정원 1명)의 현원은 2명으로 작성

### 2-2 기관별 직원수

(단위 : 명)

구분			2013	2014	2015	
본 부	교무처	교무과	13(3)	10(1)	10	
		학사과	12(1)	11(1)	10	
	학생처	12(1)	12	11		
	기획처	8	10(1)	9		
	대외협력처	대외협력과	10	10	9	
		홍보과	4	4	4	
	산학연구처	산학협력과	9	7	7	
		연구진흥과	8	8(1)	7	
	사무국	사무국	1	1	1	
		총무과	45	43(3)	37(1)	
		재무과	15	14(1)	14	
		시설과	30	32	32	
		예비군연대	2	2	2	
	소 계			169(6)	164(8)	153

구분		2013	2014	2015	
경북대학교(공로연수, 육아휴직 등)		-	-	32	
행정지원부		22(1)	22(1)	17	
대 학 ( 원 )	인문대학	6	7	6	
	사회과학대학	7	7	7	
	자연과학대학	8	8	8	
	경상대학	7	9(2)	6	
	법학전문대학원. 행정학부	7(1)	6	7	
	공과대학	10	10	10	
	IT대학	10(1)	10(2)	8	
	농업생명과학대학	10(1)	9	9	
	예술대학	6	4(1)	3	
	사범대학	10	10	10	
	수의과대학	4	4	3	
	생활과학대학	3	3	3	
	간호대학	4	5	4	
	약학대학	3	3	3	
	생태환경대학	11	11	13	
	축산대학	5	5	-	
	과학기술대학	9	9	9	
	글로벌인재학부	2	-	-	
	의학전문대학원	17(1)	19(2)	18(1)	
	치의학전문대학원	10	12(2)	10	
소 계		149(4)	151(9)	137	
교육기본시설	도서관	40	40(2)	37	
	도서관 분관	6	6(1)	6(1)	
	소 계		46	46(3)	43
지 원 및 연구 시설	입학본부	입학과	6	7	8
		입학전형실	-	1	-
	국제교류원		7	7(1)	7(1)
	인재개발원		2	4(1)	3
	대학원정책실		-	2	2
	재정관리실		4	4	3

구분		2013	2014	2015
	정보전산원	15	17(1)	15
	생활관	5	5	3
	생활관 분관	1	1	2
	보건진료소	2	2	2
	공동실험실습관	4	5(1)	4
	신문방송사	1	1	1
	어학교육원	3	2	1
	기초교육원	5	8	10(1)
	수련원	2	2	2
	체육진흥센터	2	2(1)	1
	평생교육원	-	-	1
	환경과학기술연구소	1	1	1
	기타 <sup>1)</sup>	8	9(1)	8
	소 계	68	80(6)	74
부 속 시 설	박물관	4	5(1)	3
	자연사 박물관	1	1	1
	미술관	1	1	1
	농업생명과학대학 부속실험실습장	6	6	6
	동물병원	3	3	3
	부속공장	2	2	2
	소 계	17	18(1)	16
부 설 학 교	초등학교	3	3	3(1)
	중학교	2	2	2
	고등학교	3	4(1)	3
	소 계	8	9(1)	8
<b>합</b>	<b>계</b>	<b>479</b>	<b>490</b>	<b>480</b>

\* 괄호안의 숫자는 별도 정원 인원임, 시간선택제 공무원(정원 1명)의 현원은 2명으로 작성

1)기타 : 테크노파크, 대학기록관, 방사선안전관리실, 과학영재교육원, 장애학생지원센터, 실험동물자원관리센터

### 3. 직급별 직원수

#### 3-1 일반직

(단위 : 명)

연도	직급	행정직							사서직							기술직 <sup>1)</sup>							합계	
		고위 공무원	4	5	6	7	8	9	소 계	4	5	6	7	8	9	소 계	4	5	6	7	8	9		소 계
2013		1	6	29	59	43	16	9	163	1	2	18	11	4	-	36	1	4	35	11	2	-	53	252
2014		1	7	30	62	46	19	5	170	1	2	19	10	5	-	37	1	5	35	30	7	8	86	293
2015		1	7	30	59	47	20	7	171	1	2	21	9	4	-	37	3	4	43	28	17	13	108	316

1) 전산, 전자, 전기, 기계, 원자, 농업, 임업, 축산, 수의, 식품위생, 의료기술, 간호, 환경, 토목, 건축, 학예연구사, 기록연구사, 보건, 위생, 운전, 방송통신

※ 시간선택제 공무원(정원 1명)의 현원은 2명으로 작성

#### 3-2 전문경력관, 관리운영직, 대학회계직

(단위 : 명)

연도	직급	전문경력관				관리운영직					대학 회계직	합계
		가	나	다	소 계	6	7	8	9	소 계		
2013		1	2	-	3	11	44	26	26	107	117	227
2014		1	2	-	3	12	37	19	10	78	116	197
2015		-	3	-	3	7	29	10	2	48	113	164

#### 3-3 기관별 직급 분포

(단위 : 명)

구	분	행정·기술					전문 경력	관리 운영	대학 회계직	합계	
		고위공무원	4~5	6	7~9	소계					
본 부	교 무 처	교 무 과	-	1	2	4	7	-	-	3	10
		학 사 과	-	1	2	5	8	-	-	2	10
	학 생 처	학 생 과	-	1	2	3	6	-	-	5	11
	기 획 처	기 획 조 정 과	-	1	2	4	7	-	-	2	9
	대외협력처	대외협력과	-	1	2	2	5	-	-	4	9
		홍 보 과	-	1	1	-	2	-	1	1	4
	산학연구처	산학협력과	-	1	4	1	6	-	1	-	7
		연구진흥과	-	1	3	3	7	-	-	-	7
	사 무 국	사 무 국	1	-	-	-	1	-	-	-	1
		총 무 과	-	1	6	16(1)	23(1)	-	7	7	37(1)
재 무 과		-	1	4	5	10	-	-	4	14	
시 설 과		-	3	12	12	27	-	4	1	32	
예비군연대		-	-	-	-	-	1	-	1	2	

구 분		행정·기술					전문 경력	관리 운영	대학 회계직	합계
		고위공무원	4~5	6	7~9	소계				
	공로연수, 육아휴직 등	-	7	5	14	26	-	4	2	32
	소 계	1	20	45	69	135	1	17	32	185
행	정 지 원 부	-	2	2	6	10	-	5	2	17
대 학 (원)	인 문 대 학	-	1	1	1	3	-	1	2	6
	사 회 과 학 대 학	-	1	1	2	4	-	-	3	7
	자 연 과 학 대 학	-	1	1	2	4	-	2	2	8
	경 상 대 학	-	1	1	1	3	-	1	2	6
	법학전문대학원·행정학부	-	1	1	1	3	-	-	4	7
	공 과 대 학	-	1	3	1	5	-	1	4	10
	I T 대 학	-	1	2	2	5	-	1	2	8
	농업생명과학대학	-	1	1	1	3	-	1	5	9
	예 술 대 학	-	-	1	1	2	-	1		3
	사 범 대 학	-	1	1	3	5	-	-	5	10
	수 의 과 대 학	-	-	1	-	1	-	1	1	3
	생 활 과 학 대 학	-	-	1	-	1	-	1	1	3
	간 호 대 학	-	-	2	-	2	-	2		4
	약 학 대 학	-	-	1	-	1	-	-	2	3
	생 태 환 경 대 학	-	1	-	8	9	-	1	3	13
	과 학 기 술 대 학	-	1	1	3	5	-	-	4	9
	글 로 벌 인 재 학 부	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	의 학 전 문 대 학 원	-	1	4	5(1)	10(1)	-	2	6	18(1)
	치 의 학 전 문 대 학 원	-	1	-	3	4	-	3	3	10
	소 계	-	13	23	34	70	-	18	49	137
교 육 기본시설	도 서 관	-	2	18	11	31	-	2	4	37
	도 서 관 분 관	-	-	2	2	4	-	1	1(1)	6(1)
	소 계	-	2	20	13	35	-	3	5	43
지 원 및 연구 시설	입 학 본 부   입 학 과	-	1	3	3	7	-	-	1	8
	국제교류원   국제교류과	-	1	1	-	2	-	-	5(1)	7(1)
	인 재 개 발 원	-	1	-	2	3	-	-	-	3
	대 학 원 정 책 실	-	-	1	-	1	-	-	1	2
	재 정 관 리 실	-	1	-	1	2	-	-	1	3
	정 보 전 산 원	-	1	7	3	11	-	-	4	15
	생 활 관	-	1	1	1	3	-	-	-	3

구 분		행정·기술					전문 경력	관리 운영	대학 회계직	합계
		고위공무원	4~5	6	7~9	소계				
지 원 구 설 연 시	생 활 관 분 관	-	-	2	-	2	-	-	-	2
	보 건 진 료 소	-	-	1	-	1	-	-	1	2
	공 동 실 험 실 습 관	-	1	2	-	3	-	-	1	4
	신 문 방 송 사	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	어 학 교 육 원	-	-	1	-	1	-	-	-	1
	기 초 교 육 원	-	1	-	3(1)	4(1)	-	-	6	10(1)
	수 련 원	-	-	-	-	-	1	-	1	2
	체 육 진 흥 센 터	-	-	1	-	1	-	-	-	1
	평 생 교 육 원	-	-	1	-	1	-	-	-	1
	환 경 과 학 기 술 연 구 소	-	-	1	-	1	-	-	-	1
	기 타 <sup>1)</sup>	-	1	4	-	5	1	1	1	8
소 계	-	9	26	13	48	2	1	23	74	
부 속 시 설	박 물 관	-	-	2	1	3	-	-	-	3
	자 연 사 박 물 관	-	-	1	-	1	-	-	-	1
	미 술 관	-	-	1	-	1	-	-	-	1
	농 업 생 명 과 학 대 학 부 속 실 험 실 습 장	-	-	1	1	2	-	2	2	6
	동 물 병 원	-	-	1	1	2	-	1	-	3
	부 속 공 장	-	-	-	2	2	-	-	-	2
	소 계	-	-	6	5	11	-	3	2	16
부 설 교	초 등 학 교	-	-	-	2(1)	2(1)	-	1	-	3(1)
	중 학 교	-	-	1	1	2	-	-	-	2
	고 등 학 교	-	1	-	2	3	-	-	-	3
	소 계	-	1	1	5	7	-	1	-	8
<b>합 계</b>	<b>1</b>	<b>47</b>	<b>123</b>	<b>145</b>	<b>316</b>	<b>3</b>	<b>48</b>	<b>113</b>	<b>480</b>	

1) 기타 : 테크노파크, 대학기록관, 방사선안전관리실, 과학영재교육원, 장애학생지원센터, 실험동물자원관리센터

\* 현원에는 공로연수, 파견 등 별도정원 인원이 포함되어 있으며, 시간선택제 공무원(정원 1명)의 현원은 2명으로 작성

### 4. 직류별 직원수

#### 4-1 행정, 기술, 전문경력관

(단위 : 명)

구 분	직 군	직 렬	직 류	급 별						
				고위공무원	4	5	6	7	8	9
일 반 직	행 정	행 정	(교육)행정	1	7	30	59	47	20	7
		사 서	사 서	-	1	2	21	9	4	-
	기 술	공 업	일반기계	-	1	1	4	1	5	3
			전 기	-	1	1	6	2	2	1
			전 자	-	-	-	1	-	-	-
			원 자 력	-	-	-	1	-	-	-
		농 업	일반농업	-	-	-	1	1	-	-
			축 산	-	-	-	1	-	-	-
		임 업	산림이용	-	-	-	1	-	-	-
		수 의	수 의	-	-	-	-	1	-	-
		식품위생	식품위생	-	-	-	2	1	-	-
		의료기술	의료기술	-	-	-	1	1	-	-
		간 호	간 호	-	-	-	1	-	-	-
		환 경	일반환경	-	-	-	3	-	-	-
			일반토목	-	-	-	3	-	-	-
		시 설	건 축	-	-	1	5	1	2	3
	방송통신		방송통신	-	-	-	-	1	-	-
	전 산	전산개발	-	-	1	7	2	2	-	
	보 건	보 건	-	1	-	2	-	1	-	
	운 전	운 전	-	-	-	-	4	3	4	
위 생	위 생	-	-	-	-	13	2	2		
( 학 예 , 기 록 )		연 구 사	-	-	-	4	-	-	-	
소		계	-	-	-	-	-	-	-	
전 문 경 력 관				-	-	-	1	2	-	-
합 계				1	11	36	124	86	41	20

#### 4-2 관리운영직군

(단위 : 명)

직 군	직 렬	직 류	급 별			
			6	7	8	9
토 건	건 축	건 축	-	4	-	1
전 신	통 신	통 신	1	-	1	-
	전화상담	전화상담	-	4	-	-
	전 기	전 기	3	1	1	-
기 계	기 계	기 계	3	2	3	-
농 립	농 립	원 예	-	2	1	1
보건위생	보 건	보 건	-	-	-	-
사 무	사 무	조 무	-	16	4	-
합 계			7	29	10	2

#### 4-3 대학회계직

(단위 : 명)

대학회계직	구분	계
	현원	113

## 5. 직급별 평균연령 및 평균근속연수

### 5-1 직급별 평균연령

직급 \ 연도		2013	2014	2015
행정직	고위공무원	49	48	49
	4	57	54	54
	5	55	56	56
	6	48	48	47
	7	38	41	40
	8	39	36	37
	9	40	32	33
	사서직	4	53	54
5		53	55	57
6		50	50	51
7		42	43	43
8		31	32	32
9		-	-	-
기술직 <sup>1)</sup>	4	57	58	57
	5	54	57	58
	6	51	52	51
	7	43	49	51
	8	-	46	44
	9	-	41	37
전산직	5	58	57	55
	6	52	53	51
	7	39	40	40
	8	35	36	35
	9	-	-	-

직급 \ 연도		2013	2014	2015
전문경력관	6	57	58	59
	7	53	54	55
관리운영	6	54	55	56
	7	54	54	55
	8	49	47	20
	9	40	31	29
대학회계직	남	50	51	52
	여	44	45	46

1) 전산, 전자, 전기, 기계, 원자, 농업, 임업, 축산, 수의, 식품위생, 의료기술, 간호, 환경, 토목, 건축, 학예연구사, 기록연구사, 보건, 위생, 운전, 방송통신

5-2 직급별 평균근속연수

직급 \ 연도		2013	2014	2015
행정직	고 위 공무원	23	23	<b>24</b>
	4	35	34	<b>31</b>
	5	34	35	<b>32</b>
	6	24	24	<b>24</b>
	7	11	14	<b>13</b>
	8	10	5	<b>7</b>
	9	5	4	<b>3</b>
사서직	4	31	32	<b>33</b>
	5	29	33	<b>34</b>
	6	25	27	<b>27</b>
	7	15	16	<b>16</b>
	8	5	8	<b>7</b>
	9	-	-	<b>-</b>
기술직 <sup>1)</sup>	4	35	38	<b>36</b>
	5	34	33	<b>34</b>
	6	25	28	<b>25</b>
	7	10	20	<b>22</b>
	8	-	11	<b>13</b>
	9	-	3	<b>4</b>
전산직	5	27	35	<b>32</b>
	6	24	29	<b>27</b>
	7	11	12	<b>12</b>
	8	6	8	<b>5</b>
	9	-	-	<b>-</b>

직급 \ 연도		2013	2014	2015
전문경력관	6	31	37	<b>38</b>
	7	20	32	<b>33</b>
관리운영	6	25	29	<b>30</b>
	7	23	28	<b>26</b>
	8	18	15	<b>17</b>
	9	4	4	<b>3</b>
대학회계직	남	23	25	<b>26</b>
	여	23	24	<b>25</b>

1) 전산, 전자, 전기, 기계, 원자, 농업, 임업, 축산, 수의, 식품위생, 의료기술, 간호, 환경, 토목, 건축, 학예연구사, 기록연구사, 보건, 위생, 운전, 방송통신

## 6. 직원변동 현황

(단위 : 명, %)

구분	동태	신규 채용	승진	전입	전출	교내 전보	휴복직	퇴직	계	현원	변동비
	행정 기술	행정직	6	19	14	7	85	14	11	156	171
사서직		-	3	1	1	12	4	-	21	37	56.7
기술직 <sup>1)</sup>		1	6	4	2	10	-	5	28	96	29.1
전산직		-	3	2	1	2	1	2	11	12	91.6
소계		7	31	21	11	109	19	18	216	316	68.3
전문경력관		-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
관리운영직		-	4	2	1	7	1	9	24	48	50
기성회비직		-	-	-	-	27	7	2	36	113	31.8
<b>합계</b>		<b>7</b>	<b>35</b>	<b>23</b>	<b>12</b>	<b>143</b>	<b>27</b>	<b>29</b>	<b>276</b>	<b>480</b>	<b>57.5</b>

\* 2014년 4월 1일부터 2015년 3월 31일까지

\* 현원에는 공로연수, 파견 등 별도정원 인원이 포함되어 있으며, 시간선택제 공무원(정원 1명)의 현원은 2명으로 작성

1) 전산, 전자, 전기, 기계, 원자, 농업, 임업, 축산, 수의, 식품위생, 의료기술, 간호, 환경, 토목, 건축, 학예연구사, 기록연구사, 보건, 위생, 운전, 방송통신

## 7. 직원 직무교육·훈련실적

(단위 : 명, 시간)

구분		정원	총 교육시간	1인당 교육시간
<b>총계</b>		<b>472</b>	<b>30,004</b>	<b>63.6</b>
상시학습 적용대상	일반직	301	23,476	78.0
	운영직	49	2,329	47.5
상시학습 적용대상 외		122	4,199	34.4

\* 2014년 1월 1일부터 12월 31일까지



## IV. 학 생

1. 학생 현황
2. 학생 입학 현황
3. 학위수여 현황
4. 졸업상황
5. 조기졸업자 및 복수전공·부전공  
이수 졸업자 현황
6. 학적변동 현황
7. 현장실습교육과정 실습 현황
8. 국내·외 대학 학생교류 현황
9. 해외 인턴십 현황
10. 외국인 학생 현황
11. 학생단체(동아리) 현황
12. 학생 사회봉사 참여 현황
13. 학생 해외 봉사활동 현황
14. Global Challenger Program 참여 현황
15. 창업교육 보육센터(운영현황)
16. 명예박사 학위수여 현황
17. 명예학생 현황



## 1. 학생 현황

### 1-1 총 원

(단위 : 명)

연도	구분	편 제 정 원			현 원								졸 업 자 수		
					재 적 생				재 학 생						
		학사	석사	박사	학사	석사	복합	박사	학사	석사	복합	박사	학사	석사	박사
2013		19,814	5,645	990	33,884	6,268	4	1,386	23,882	5,398	4	1,177	5,814	1,818	358
2014		19,774	5,627	990	33,603	6,386	3	1,448	24,168	5,567	3	1,233	4,995	1,680	311
2015	계	19,843	5,627	990	33,144	6,345	3	1,491	24,105	5,524	3	1,258	5,180	1,769	285
	대구	15,896	5,388	968	27,700	6,103	3	1,460	20,572	5,304	3	1,230	4,520	1,695	284
	상주	3,947	239	22	5,444	242	-	31	3,533	220	-	28	660	74	1

\* 학생수는 2015. 4. 1. 기준

\* 졸업자수는 2014. 8. 및 2015. 2. 졸업자 수의 합이며, 본 전공 학위 수여자 수임(복수전공 등 제외)

### 1-2 재적생

#### 1-2-1 대 학

##### 1-2-1-1 대구캠퍼스

(단위 : 명)

대학	구분	편제 정원 1)	재 적 생												재 학 생			
			1년		2년		3년		4년		5년		6년		계		남	여
			남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여				
인 문 대 학		1,386	378	300	314	285	208	334	187	409	-	-	-	-	1,087	1,328	714	1,153
국 어 국 문 학 과		140	21	34	28	31	17	47	17	47	-	-	-	-	83	159	43	138
영 어 영 문 학 과		252	55	57	50	58	45	93	40	99	-	-	-	-	190	307	134	270
사 학 과		164	52	20	50	26	31	27	30	37	-	-	-	-	163	110	103	97
철 학 과		92	36	12	32	9	18	12	20	17	-	-	-	-	106	50	78	39
불 어 불 문 학 과		116	19	34	11	37	4	20	5	39	-	-	-	-	39	130	24	117
독 어 독 문 학 과		116	34	32	25	23	18	22	11	26	-	-	-	-	88	103	55	90
중 어 중 문 학 과		91	34	22	22	19	10	19	12	30	-	-	-	-	78	90	55	77
고 고 인 류 학 과		97	28	12	21	24	15	20	16	26	-	-	-	-	80	82	57	63
일 어 일 문 학 과		114	29	31	24	27	17	28	11	40	-	-	-	-	81	126	50	112
한 문 학 과		90	30	15	19	13	10	22	8	26	-	-	-	-	67	76	41	67
노 어 노 문 학 과		114	40	31	32	18	23	24	17	22	-	-	-	-	112	95	74	83

대학	구분	편제 정원 1)	재 적 생														재 학 생	
			1 년		2 년		3 년		4 년		5년		6년		계		남	여
			남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여		
<b>사 회 과 학 대 학</b>		<b>860</b>	<b>263</b>	<b>193</b>	<b>280</b>	<b>158</b>	<b>181</b>	<b>207</b>	<b>250</b>	<b>321</b>	-	-	-	-	<b>974</b>	<b>879</b>	<b>640</b>	<b>739</b>
정 치 의 교 학 과		113	33	23	50	25	27	31	58	37	-	-	-	-	168	116	124	94
사 회 학 과		116	49	31	45	15	25	22	32	29	-	-	-	-	151	97	99	79
지 리 학 과		116	42	17	31	12	26	16	25	24	-	-	-	-	124	69	85	52
문 헌 정 보 학 과		116	24	28	20	24	18	32	13	33	-	-	-	-	75	117	47	104
심 리 학 과		113	32	21	36	27	10	34	18	42	-	-	-	-	96	124	61	112
사 회 복 지 학 과		120	34	5	56	29	47	38	65	107	-	-	-	-	202	179	121	140
사 회 복 지 학 부		50	19	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	34	19	34
신 문 방 송 학 과		116	30	34	42	26	28	34	39	49	-	-	-	-	139	143	84	124
<b>자 연 과 학 대 학</b>		<b>1,538</b>	<b>474</b>	<b>222</b>	<b>509</b>	<b>349</b>	<b>329</b>	<b>286</b>	<b>287</b>	<b>251</b>	-	-	-	-	<b>1,599</b>	<b>1,108</b>	<b>997</b>	<b>859</b>
수 학 과		153	54	16	50	28	32	28	35	29	-	-	-	-	171	101	113	83
물 리 학 과		240	124	16	80	20	43	17	39	17	-	-	-	-	286	70	200	58
화 학 과		164	33	29	75	86	43	59	36	32	-	-	-	-	187	206	113	149
생 물 학 과		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-
물 리 및 에 너 지 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
물 리 학 전 공		-	2	-	1	-	2	-	8	2	-	-	-	-	13	2	10	2
에 너 지 과 학 전 공		-	-	-	1	-	3	-	8	-	-	-	-	-	12	-	10	-
통 계 학 과		153	49	30	55	15	33	31	32	43	-	-	-	-	169	119	103	110
생 명 공 학 부		-	-	-	-	-	4	-	8	-	-	-	-	-	12	-	9	-
생 명 과 학 부		393	14	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	2	3	1
생 물 학 전 공		35	41	24	45	14	40	26	22	20	-	-	-	-	148	84	85	65
생 명 공 학 전 공		86	68	52	135	144	89	97	59	74	-	-	-	-	351	367	195	254
지 질 학 과		96	28	3	40	26	19	14	19	15	-	-	-	-	106	58	65	49
천 문 대 기 과 학 과		78	21	3	27	16	20	13	19	18	-	-	-	-	87	50	50	39
지 구 시 스템 과 학 부		83	40	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	47	40	47
지 질 학 전 공		-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	1
천 문 대 기 과 학 전 공		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
수 의 예 과		57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>경 상 대 학</b>		<b>1,345</b>	<b>630</b>	<b>191</b>	<b>661</b>	<b>246</b>	<b>470</b>	<b>303</b>	<b>524</b>	<b>333</b>	-	-	-	-	<b>2,285</b>	<b>1,073</b>	<b>1,437</b>	<b>891</b>
경 제 통 상 학 부		569	300	79	288	86	205	140	261	176	-	-	-	-	1,054	481	690	391
경 영 학 부		776	330	112	372	160	119	85	1	-	-	-	-	-	822	357	477	336
경 영 학 전 공		-	-	-	-	-	110	67	202	132	-	-	-	-	312	199	218	145
회 계 학 전 공		-	-	-	1	-	36	11	60	25	-	-	-	-	97	36	52	19
<b>법 과 대 학</b>		<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>43</b>	<b>1</b>	<b>100</b>	<b>23</b>	<b>193</b>	<b>63</b>	-	-	-	-	<b>339</b>	<b>87</b>	<b>202</b>	<b>34</b>
법 학 부		-	-	-	4	-	14	2	80	3	-	-	-	-	98	5	57	3
행 정 학 부		-	2	-	35	1	75	18	25	6	-	-	-	-	137	25	97	9

대학	구분	편제 정원 1)	재 적 생														재 학 생	
			1 년		2 년		3 년		4 년		5년		6년		계		남	여
			남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여		
공 공 관 리 전 공	-	1	-	3	-	5	-	32	32	-	-	-	-	41	32	23	11	
공 공 정 책 전 공	-	-	-	-	-	1	2	21	18	-	-	-	-	22	20	8	6	
행 정 학 과	-	-	-	1	-	5	1	35	4	-	-	-	-	41	5	17	5	
<b>공 과 대 학</b>	<b>2,352</b>	<b>1,162</b>	<b>206</b>	<b>1,002</b>	<b>247</b>	<b>519</b>	<b>226</b>	<b>727</b>	<b>230</b>	<b>23</b>	<b>18</b>	-	-	<b>3,433</b>	<b>927</b>	<b>2,337</b>	<b>778</b>	
신 소 재 공 학 부	328	76	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	33	62	32	
금속신소재공학전공	-	56	3	71	16	47	15	61	10	-	-	-	-	235	44	150	33	
전자재료공학전공	-	44	2	54	7	35	13	46	12	-	-	-	-	179	34	120	29	
금속신소재공학과	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	
기 계 공 학 부	504	332	13	270	21	130	12	96	2	-	-	-	-	828	48	558	45	
기 계 공 학 전 공	-	-	-	1	-	-	-	51	1	-	-	-	-	52	1	45	1	
로 봇 공 학 전 공	-	-	-	-	-	-	-	50	1	-	-	-	-	50	1	43	1	
응 용 화 학 과	-	34	2	32	43	5	30	11	13	-	-	-	-	82	88	34	59	
건 축 학 부	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
건 축 공 학 전 공	40	47	12	31	1	50	1	70	12	-	-	-	-	198	26	168	24	
건 축 학 전 공	40	35	17	25	2	27	4	35	6	23	18	-	-	145	47	123	38	
토 목 공 학 과	56	48	9	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	51	9	50	9	
건 축 토 목 공 학 부 ( 건 축 공 학 전 공 ) ( 토 목 공 학 전 공 )	309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
건 축 공 학 전 공	-	61	1	50	2	4	14	7	1	-	-	-	-	122	18	61	18	
토 목 공 학 전 공	-	67	2	114	14	62	6	59	8	-	-	-	-	302	30	183	24	
건 축 토 목 공 학 부 ( 건 축 학 전 공 )	142	23	-	33	28	7	20	8	14	-	-	-	-	71	62	32	59	
응 용 화 학 공 학 부	86	56	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	36	56	36	
응 용 화 학 전 공	-	1	-	10	3	7	8	36	12	-	-	-	-	54	23	48	16	
화 학 공 학 과	129	45	3	99	35	64	43	63	42	-	-	-	-	271	123	176	100	
고 분 자 공 학 과	172	66	18	64	21	27	17	41	27	-	-	-	-	198	83	125	70	
섬유시스템공학과	156	59	18	52	30	12	14	29	29	-	-	-	-	152	91	101	73	
환 경 공 학 과	144	48	26	51	20	22	20	41	29	-	-	-	-	162	95	109	80	
에 너 지 공 학 부	117	64	11	30	3	-	-	-	-	-	-	-	-	94	14	49	12	
신재생에너지전공	-	-	-	7	-	12	5	13	6	-	-	-	-	32	11	26	10	
에 너 지 변 환 전 공	-	-	-	7	1	8	4	6	5	-	-	-	-	21	10	17	9	
<b>I T 대 학</b>	<b>1,967</b>	<b>1,133</b>	<b>150</b>	<b>1,191</b>	<b>140</b>	<b>734</b>	<b>133</b>	<b>880</b>	<b>140</b>	-	-	-	-	<b>3,938</b>	<b>563</b>	<b>2,828</b>	<b>514</b>	
전 자 공 학 부	1,300	730	101	788	98	487	92	615	88	-	-	-	-	2,620	379	1,896	347	
전 자 공 학 부 모 바 일 공 학 전 공	-	31	3	49	4	27	5	2	2	-	-	-	-	109	14	70	13	
컴 퓨 터 학 부	402	214	37	214	31	136	24	129	36	-	-	-	-	693	128	499	113	
전 기 공 학 과	265	158	9	140	7	84	12	134	14	-	-	-	-	516	42	363	41	

대학	구분	편제 정원 1)	재 적 생												재 학 생			
			1 년		2 년		3 년		4 년		5년		6년		계		남	여
			남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여		
<b>농업생명과학대학</b>		<b>1,588</b>	<b>521</b>	<b>295</b>	<b>474</b>	<b>291</b>	<b>301</b>	<b>247</b>	<b>384</b>	<b>381</b>	-	-	-	-	<b>1,680</b>	<b>1,214</b>	<b>1,104</b>	<b>992</b>
응용생명과학부		376	75	55	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	78	55	58	54
생명식품공학전공		-	1	-	7	-	15	1	40	11	-	-	-	-	63	12	44	7
식물생명과학전공		-	5	1	47	28	31	22	68	39	-	-	-	-	151	90	102	69
응용생물화학전공		-	-	-	6	-	17	5	31	10	-	-	-	-	54	15	28	10
환경생물화학전공		-	9	1	33	30	13	19	2	22	-	-	-	-	57	72	28	50
응용생물학전공		-	6	6	35	28	14	13	6	21	-	-	-	-	61	68	30	53
식물생명과학부		-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1
농업토목공학과		66	37	2	44	3	20	4	39	6	-	-	-	-	140	15	79	11
생물산업기계공학과		66	29	-	41	3	28	2	44	6	-	-	-	-	142	11	91	7
농업토목·생물산업 공학		44	43	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	6	43	6
바이오섬유소재학과		116	33	32	15	19	10	21	14	29	-	-	-	-	72	101	44	78
임학·임산공학과군		132	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
임 학 과		-	15	1	24	10	25	14	22	24	-	-	-	-	86	49	55	38
임 산 공 학 과		-	22	2	29	11	9	10	17	17	-	-	-	-	77	40	46	25
조 경 학 과		87	27	7	19	21	16	12	19	35	-	-	-	-	81	75	56	63
산림과학·조경학부		73	28	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	46	28	46
조 경 학 전 공		-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	2	1	1	1
원 예 과 학 과		134	33	28	46	50	18	33	7	42	-	-	-	-	104	153	67	132
식 품 공 학 부		362	67	72	4	1	2	4	-	-	-	-	-	-	73	77	51	75
식품생물공학전공		-	1	-	29	27	8	26	2	27	-	-	-	-	40	80	26	64
식품소재공학전공		-	8	1	23	26	7	20	1	24	-	-	-	-	39	71	18	56
식품응용공학전공		-	6	4	28	18	16	23	24	34	-	-	-	-	74	79	49	66
농업경제학과		112	52	24	31	10	28	15	27	30	-	-	-	-	138	79	88	62
농 산 업 학 과		20	20	7	11	6	21	3	20	2	-	-	-	-	72	18	71	18
<b>예 술 대 학</b>		<b>602</b>	<b>80</b>	<b>153</b>	<b>57</b>	<b>141</b>	<b>41</b>	<b>150</b>	<b>28</b>	<b>134</b>	-	-	-	-	<b>206</b>	<b>578</b>	<b>143</b>	<b>513</b>
음 악 학 과		241	35	65	25	53	9	60	14	40	-	-	-	-	83	218	54	202
국 악 학 과		105	20	24	7	21	15	23	6	29	-	-	-	-	48	97	36	90
미 술 학 과		171	16	44	18	40	13	41	4	45	-	-	-	-	51	170	37	144
시각정보디자인학과		85	9	20	7	27	4	26	4	20	-	-	-	-	24	93	16	77
<b>사 범 대 학</b>		<b>1,196</b>	<b>252</b>	<b>219</b>	<b>270</b>	<b>204</b>	<b>139</b>	<b>201</b>	<b>154</b>	<b>195</b>	-	-	-	-	<b>815</b>	<b>819</b>	<b>561</b>	<b>765</b>
교 육 학 과		48	8	10	7	10	3	15	4	9	-	-	-	-	22	44	15	42
국 어 교 육 과		140	27	28	29	21	9	21	12	35	-	-	-	-	77	105	54	101
영 어 교 육 과		112	15	29	20	14	10	28	12	20	-	-	-	-	57	91	42	88

대학	구분	편제 정원 1)	재 적 생														재 학 생	
			1 년		2 년		3 년		4 년		5년		6년		계		남	여
			남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여		
유럽어교육학부	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
독어교육전공	32	6	4	5	6	2	9	7	4	-	-	-	-	20	23	19	23	
불어교육전공	32	1	12	2	7	2	9	3	13	-	-	-	-	8	41	5	38	
사회교육학부	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
역사교육전공	68	11	11	30	9	2	11	11	3	-	-	-	-	54	34	27	33	
지리교육전공	72	22	9	13	15	5	12	8	21	-	-	-	-	48	57	36	54	
일반사회교육전공	68	16	11	16	9	17	8	14	13	-	-	-	-	63	41	42	38	
윤리교육과	68	9	15	12	19	7	13	7	15	-	-	-	-	35	62	29	57	
수학교육과	108	25	16	29	16	18	14	19	13	-	-	-	-	91	59	70	57	
과학교육학부	280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
물리교육전공	72	26	9	15	13	17	10	10	6	-	-	-	-	68	38	49	35	
화학교육전공	72	10	14	19	22	6	8	8	8	-	-	-	-	43	52	28	41	
생물교육전공	64	11	12	10	16	9	12	7	6	-	-	-	-	37	46	16	37	
지구과학교육전공	72	25	13	12	6	14	10	13	10	-	-	-	-	64	39	43	38	
가정교육과	72	3	21	8	16	2	15	2	16	-	-	-	-	15	68	12	64	
체육교육과	96	37	5	43	5	16	6	17	3	-	-	-	-	113	19	74	19	
<b>의과대학</b>	<b>77</b>	<b>64</b>	<b>13</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>64</b>	<b>13</b>	<b>64</b>	<b>13</b>	
의예과	77	64	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	13	64	13	
<b>치과대학</b>	<b>42</b>	<b>27</b>	<b>15</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>27</b>	<b>15</b>	<b>27</b>	<b>15</b>	
치예과	42	27	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	15	27	15	
<b>수의과대학</b>	<b>285</b>	<b>79</b>	<b>54</b>	<b>84</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>23</b>	<b>42</b>	<b>19</b>	-	-	-	-	<b>250</b>	<b>141</b>	<b>237</b>	<b>140</b>	
수의예과	57	37	32	39	22	-	-	-	-	-	-	-	-	76	54	73	54	
수의학과	228	42	22	45	23	45	23	42	19	-	-	-	-	174	87	164	86	
<b>생활과학대학</b>	<b>338</b>	<b>40</b>	<b>101</b>	<b>49</b>	<b>97</b>	<b>41</b>	<b>125</b>	<b>53</b>	<b>183</b>	-	-	-	-	<b>183</b>	<b>506</b>	<b>140</b>	<b>419</b>	
아동학부	160	7	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	41	3	40	
아동가족학전공	-	-	-	5	24	7	23	10	30	-	-	-	-	22	77	16	67	
아동학전공	-	4	4	15	16	4	28	7	27	-	-	-	-	30	75	26	64	
아동가족학과	-	1	-	1	2	3	1	2	11	-	-	-	-	7	14	2	8	
의류학과	80	13	22	6	24	6	26	3	32	-	-	-	-	28	104	21	91	
식품영양학과	98	15	34	22	31	21	47	31	83	-	-	-	-	89	195	72	149	
<b>간호대학</b>	<b>440</b>	<b>37</b>	<b>113</b>	<b>39</b>	<b>120</b>	<b>12</b>	<b>97</b>	<b>16</b>	<b>87</b>	-	-	-	-	<b>104</b>	<b>417</b>	<b>67</b>	<b>376</b>	
간호학과	440	37	113	39	120	12	97	16	86	-	-	-	-	104	416	67	375	
간호학과(야간)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
<b>약학대학</b>	<b>120</b>	-	-	-	-	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>63</b>	<b>56</b>	<b>58</b>	<b>54</b>	
약학과	120	-	-	-	-	18	15	21	13	12	12	12	16	63	56	58	54	

대학	구분	편제 정원 1)	재 적 생														재 학 생		
			1년		2년		3년		4년		5년		6년		계		남	여	
			남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여			
<b>자 율 전 공 부</b>		<b>1,399</b>	<b>264</b>	<b>201</b>	<b>2</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>266</b>	<b>201</b>	<b>236</b>	<b>199</b>
인문사회자율전공		810	145	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	145	135	134	135
자연과학자율전공		589	119	66	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	121	66	102	64	
<b>글로벌인재학부</b>		<b>100</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>31</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>21</b>	-	-	-	-	<b>73</b>	<b>31</b>	<b>51</b>	<b>19</b>	
글로벌인재학부		100	6	-	11	1	3	3	-	-	-	-	-	-	20	4	13	3	
글로벌리더전공		-	-	-	10	-	23	5	10	16	-	-	-	-	43	21	29	13	
융합생명과학전공		-	-	-	-	1	2	-	5	1	-	-	-	-	7	2	6	1	
자기설계전공		-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	
인문사회계열		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
글로벌리더전공		-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	1	3	1	1	
융합생명과학전공		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	
<b>행 정 학 부</b>		<b>261</b>	<b>77</b>	<b>51</b>	<b>82</b>	<b>51</b>	<b>9</b>	<b>56</b>	<b>6</b>	<b>26</b>	-	-	-	-	<b>174</b>	<b>184</b>	<b>99</b>	<b>157</b>	
<b>합</b>	<b>계</b>	<b>15,896</b>	<b>5,490</b>	<b>2,477</b>	<b>5,078</b>	<b>2,377</b>	<b>3,178</b>	<b>2,434</b>	<b>3,767</b>	<b>2,806</b>	<b>35</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>17,560</b>	<b>10,140</b>	<b>11,942</b>	<b>8,630</b>	

\* 편입학 정원(간호학과 야간) 제외 \* 약학대학의 경우 3~6학년으로 표기함

1-2-1-2 상주캠퍼스

(단위 : 명)

대학	구분	편제 정원	재 적 생												재 학 생	
			1년		2년		3년		4년		5년		계		남	여
			남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여		
<b>생 태 환 경 대 학</b>		<b>1,222</b>	<b>366</b>	<b>111</b>	<b>334</b>	<b>107</b>	<b>190</b>	<b>83</b>	<b>121</b>	<b>95</b>	-	-	<b>1,011</b>	<b>396</b>	<b>608</b>	<b>337</b>
생태환경시스템학부		234	45	23	-	-	-	-	-	-	-	-	45	23	34	23
산림환경자원전공		-	12	1	51	13	19	16	20	26	-	-	102	56	66	44
식물자원환경전공		-	23	1	48	11	30	11	24	14	-	-	125	37	84	31
생태자원응용학부		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
레저스포츠학과		214	86	21	78	19	70	15	38	11	-	-	272	66	152	61
생태환경관광학부		180	18	2	-	-	-	-	-	-	-	-	18	2	2	1
생물응용전공		27	41	14	43	6	23	6	16	13	-	-	123	39	72	32
생태환경전공		-	5	-	10	-	9	2	12	11	-	-	36	13	17	13
생태관광전공		117	30	18	39	24	16	15	6	12	-	-	91	69	57	57
축산BT학부		60	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
해양학과		120	30	-	34	18	13	12	3	5	-	-	80	35	25	21
축산학과		90	29	6	8	1	5	1	1	3	-	-	43	11	37	10
축산생명공학과		90	24	10	14	5	3	2	1	-	-	-	42	17	37	17
말/특수동물학과		90	19	15	9	10	2	3	-	-	-	-	30	28	25	27

대학	구분	편제 정원	재 적 생												재 학생	
			1 년		2 년		3 년		4 년		5 년		계		남	여
			남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여		
<b>과 학 기 술 대 학</b>		<b>2,461</b>	<b>1,032</b>	<b>209</b>	<b>913</b>	<b>196</b>	<b>359</b>	<b>224</b>	<b>417</b>	<b>136</b>	-	-	<b>2,721</b>	<b>765</b>	<b>1,520</b>	<b>666</b>
건설방재공학부		334	84	11	-	-	-	-	-	-	-	-	84	11	71	10
건설방재공학전공		-	40	-	62	6	10	4	11	2	-	-	123	12	52	10
건설환경공학전공		-	54	-	51	4	10	3	18	2	-	-	133	9	57	7
토 목 공 학 과		-	9	-	27	-	43	-	64	4	-	-	143	4	106	1
기계자동차공학부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기계공학전공		-	7	-	10	-	29	-	46	-	-	-	92	-	66	-
자동차공학전공		-	4	-	3	-	12	1	26	-	-	-	45	1	34	-
섬유패션디자인학부		244	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2	-	-
섬유공학전공		30	32	19	35	22	20	26	16	15	-	-	103	82	67	67
패션디자인전공		39	30	35	37	34	16	49	13	35	-	-	96	153	51	128
컴퓨터정보학부		261	29	1	-	-	-	-	-	-	-	-	29	1	-	-
컴퓨터시스템공학전공		-	51	2	67	14	18	12	25	9	-	-	161	37	65	32
컴퓨터소프트웨어전공		-	28	1	52	7	36	9	33	6	-	-	149	23	73	21
소프트웨어학과		27	20	9	-	-	-	-	-	-	-	-	20	9	20	9
산업전자공학과		150	63	-	74	5	6	8	9	2	-	-	152	15	47	13
산업전자전기공학부		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
전자공학전공		-	-	-	-	-	3	-	12	1	-	-	15	1	12	-
전기공학전공		-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7	-	4	-
나노소재공학부		366	67	30	-	-	-	-	-	-	-	-	67	30	52	30
신소재공학전공		-	24	2	45	10	19	13	32	11	-	-	120	36	67	30
나노공학전공		-	31	1	47	4	22	12	22	7	-	-	122	24	69	22
화학공학전공		-	1	-	5	1	18	3	24	6	-	-	48	10	32	6
에너지화학전공		-	15	-	38	11	4	14	4	6	-	-	61	31	33	28
건축도시환경공학부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
건축시스템공학전공		-	-	-	1	-	4	-	11	-	-	-	16	-	12	-
건축디자인전공		-	-	-	-	-	-	-	8	1	-	-	8	1	7	1
도시환경공학전공		-	2	-	5	1	5	-	4	2	-	-	16	3	9	2
식품외식산업학과		259	61	52	36	36	13	40	6	24	-	-	116	152	60	137
정밀기계공학과		220	132	4	102	6	35	1	13	1	-	-	282	12	165	12
자동차공학부		269	75	3	1	-	-	-	-	-	-	-	76	3	60	3
친환경자동차전공		-	40	-	62	-	13	-	9	2	-	-	124	2	65	2
지능형자동차전공		-	29	-	79	-	15	4	4	-	-	-	127	4	62	4
융복합시스템공학부		202	69	12	-	-	-	-	-	-	-	-	69	12	58	12
항공위성시스템전공		-	11	-	43	11	4	7	-	-	-	-	58	18	25	17
플랜트시스템전공		-	12	2	29	2	3	3	-	-	-	-	44	7	16	6
치 위 생 학 과		60	1	23	2	22	1	15	-	-	-	-	4	60	3	56

대학	구분	편제 정원	재 적 생												재 학 생	
			1 년		2 년		3 년		4 년		5 년		계		남	여
			남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여		
<b>보 건 복 지 학 부</b>		50	10	-	11	1	6	18	4	15	-	-	31	34	11	15
보 건 복 지 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
사 회 복 지 전 공		-	1	-	1	-	2	-	2	1	-	-	6	1	1	-
아 동 복 지 전 공		-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	3	-	1	-
노 인 보 건 복 지 전 공		50	9	-	9	1	2	18	2	14	-	-	22	33	9	15
<b>축 산 대 학</b>		-	50	4	102	16	46	22	32	6	-	-	230	48	126	43
축 산 학 과		-	25	1	53	5	27	11	31	4	-	-	136	21	85	18
축 산 생 명 공 학 과		-	19	1	37	4	14	6	1	2	-	-	71	13	35	11
말 / 특 수 동 물 학 과		-	6	2	12	7	5	5	-	-	-	-	23	14	6	14
<b>과 학 기 술 생 명 자 원 자 율 학 부</b>		214	153	55	-	-	-	-	-	-	-	-	153	55	152	55
<b>합 계</b>		<b>3,947</b>	<b>1,611</b>	<b>379</b>	<b>1,360</b>	<b>320</b>	<b>601</b>	<b>347</b>	<b>574</b>	<b>252</b>	-	-	<b>4,146</b>	<b>1,298</b>	<b>2,417</b>	<b>1,116</b>

1-2-2 대학원

(단위 : 명)

대학원	구분	편제 정원	재 적 생						재 학 생									
			석사		복합		박사		계		석사		복합		박사		계	
			남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여
대 학 원		3,432	1,583	1,273	-	-	828	635	2,411	1,908	1,368	1,060	-	-	710	523	2,078	1,583
교 육 대 학 원		813	226	582	-	-	-	-	226	582	174	466	-	-	-	-	174	466
행 정 대 학 원		175	131	46	-	-	-	-	131	46	118	38	-	-	-	-	118	38
경 영 대 학 원		300	306	75	-	-	-	-	306	75	270	70	-	-	-	-	270	70
보 건 대 학 원		100	22	107	-	-	-	-	22	107	20	98	-	-	-	-	20	98
산 업 대 학 원		215	249	36	-	-	-	-	249	36	219	30	-	-	-	-	219	30
농업생명융합대학원		75	51	31	-	-	-	-	51	31	41	24	-	-	-	-	41	24
국 제 대 학 원		75	27	66	-	-	-	-	27	66	25	53	-	-	-	-	25	53
정 책 정 보 대 학 원		150	95	102	-	-	-	-	95	102	82	84	-	-	-	-	82	84
수 사 과 학 대 학 원		75	44	55	-	-	-	-	44	55	41	51	-	-	-	-	41	51
법 학 전 문 대 학 원		380	271	119	-	-	18	10	289	129	255	116	-	-	15	10	270	126
의 학 전 문 대 학 원		440	291	157	-	-	-	-	291	157	286	157	-	-	-	-	286	157
치 의 학 전 문 대 학 원		240	145	96	3	-	-	-	148	96	142	94	3	-	-	-	145	94
과 학 기 술 대 학 원		147	105	54	-	-	-	-	105	54	95	47	-	-	-	-	95	47
<b>합 계</b>		<b>6,617</b>	<b>3,546</b>	<b>2,799</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>846</b>	<b>645</b>	<b>4,395</b>	<b>3,444</b>	<b>3,136</b>	<b>2,388</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>725</b>	<b>533</b>	<b>3,864</b>	<b>2,921</b>

\* 상주캠퍼스(과학기술대학원) 포함, 석·박사통합과정 학생은 박사과정에 포함

## 2. 학생 입학 현황

### 2-1 지원 대 입학 현황

#### 2-1-1 대 학

(단위 : 명)

대학	구분	2013					2014					2015				
		정원 1)	지원자수 <sup>2)</sup>		입학자수 <sup>3)</sup>		정원 1)	지원자수 <sup>2)</sup>		입학자수 <sup>3)</sup>		정원 1)	지원자수 <sup>4)</sup>		입학자수 <sup>5)</sup>	
			남	여	남	여		남	여	남	여		남	여		
<b>인 문 대 학</b>		<b>351</b>	<b>1,800</b>	<b>2,520</b>	<b>162</b>	<b>217</b>	<b>351</b>	<b>1,742</b>	<b>2,418</b>	<b>153</b>	<b>227</b>	<b>333</b>	<b>1,876</b>	<b>2,792</b>	<b>152</b>	<b>198</b>
국어국문학과		36	189	395	12	26	36	119	204	9	29	32	117	270	5	28
영어영문학과		63	199	446	30	43	63	242	400	25	47	63	210	486	26	40
사 학 과		42	286	241	22	23	42	284	251	27	18	38	326	293	23	16
철 학 과		23	178	117	11	13	23	191	100	19	5	23	198	115	16	8
불어불문학과		29	84	212	6	24	29	104	299	5	25	29	93	314	7	24
독어독문학과		29	155	189	12	17	29	153	191	13	16	29	162	288	13	17
중어중문학과		23	122	243	13	13	23	127	312	11	14	22	161	304	11	12
고고인류학과		25	160	154	10	16	25	125	135	10	17	22	185	171	15	9
일어일문학과		29	130	183	14	18	29	151	201	12	23	27	176	187	13	16
한 문 학 과		23	104	152	13	11	23	107	148	13	11	21	106	136	10	13
노어노문학과		29	193	188	19	13	29	139	177	9	22	27	142	228	13	15
<b>사 회 과 학 대 학</b>		<b>214</b>	<b>1,433</b>	<b>1,651</b>	<b>133</b>	<b>114</b>	<b>214</b>	<b>908</b>	<b>1,011</b>	<b>117</b>	<b>132</b>	<b>218</b>	<b>1,227</b>	<b>1,471</b>	<b>92</b>	<b>137</b>
정치외교학과		29	326	325	17	18	29	124	140	16	18	26	166	171	13	13
사 회 학 과		29	225	205	20	12	29	144	120	17	17	29	178	170	13	17
지 리 학 과		29	148	99	20	12	29	128	79	18	13	29	153	94	17	14
문헌정보학과		29	130	271	14	18	29	76	139	11	21	29	98	164	7	23
심 리 학 과		29	255	292	20	14	29	192	203	19	18	26	197	221	12	16
사회복지학부		40	199	261	27	19	40	116	162	19	26	50	272	392	19	34
신문방송학과		29	150	198	15	21	29	128	168	17	19	29	163	259	11	20
<b>자 연 과 학 대 학</b>		<b>425</b>	<b>2,347</b>	<b>1,860</b>	<b>269</b>	<b>186</b>	<b>425</b>	<b>2,441</b>	<b>1,920</b>	<b>249</b>	<b>203</b>	<b>377</b>	<b>1,757</b>	<b>1,499</b>	<b>209</b>	<b>186</b>
수 학 과		39	190	122	23	19	39	182	128	23	18	36	172	126	23	14
물 리 학 과		60	256	73	44	16	60	279	89	51	9	60	294	99	47	14
화 학 과		41	186	265	21	24	41	227	283	20	25	41	196	232	20	25
통 계 학 과		39	204	198	27	16	39	200	167	24	18	36	199	171	19	20
지구시스템과학부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83	317	285	41	47
생 명 과 학 부		131	652	630	77	62	131	537	598	61	77	-	-	-	-	-
생 명 과 학 부 생 명 공 학 전 공		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	425	406	44	45
생 명 과 학 부 생 물 학 전 공		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	154	180	15	21
지 질 학 과		32	157	103	20	16	32	140	93	19	17	-	-	-	-	-

대학	구분	2013					2014					2015				
		정원 1)	지원자수 <sup>2)</sup>		입학자수 <sup>3)</sup>		정원 1)	지원자수 <sup>2)</sup>		입학자수 <sup>3)</sup>		정원 1)	지원자수 <sup>4)</sup>		입학자수 <sup>5)</sup>	
			남	여	남	여		남	여	남	여		남	여		
천문대기과학과		26	124	122	12	16	26	171	119	15	13	-	-	-	-	-
수 의 예 과		57	578	350	45	17	57	705	443	36	26	-	-	-	-	-
<b>경 상 대 학</b>		<b>337</b>	<b>2,317</b>	<b>1,350</b>	<b>232</b>	<b>132</b>	<b>337</b>	<b>1,493</b>	<b>853</b>	<b>225</b>	<b>136</b>	<b>334</b>	<b>1,768</b>	<b>1,165</b>	<b>204</b>	<b>132</b>
경 제 통 상 학 부		145	909	546	99	61	145	598	321	101	62	134	698	430	89	47
경 영 학 부		192	1,408	804	133	71	192	895	532	124	74	200	1,070	735	115	85
<b>공 과 대 학</b>		<b>585</b>	<b>4,747</b>	<b>1,577</b>	<b>475</b>	<b>158</b>	<b>585</b>	<b>4,874</b>	<b>1,756</b>	<b>450</b>	<b>182</b>	<b>575</b>	<b>4,612</b>	<b>1,793</b>	<b>427</b>	<b>170</b>
신 소 재 공 학 부		82	662	219	66	25	82	700	218	67	22	82	693	271	56	30
기 계 공 학 부		126	1,440	127	129	10	126	1,661	196	118	18	126	1,466	196	126	8
응 용 화 학 과		43	204	200	25	21	43	216	246	16	30	-	-	-	-	-
건 축 학 부		40	261	198	20	20	40	230	164	21	21	40	257	179	24	16
건 축 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	309	110	28	12
건 축 공 학 전 공		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
건 축 공 학 전 공		103	775	121	100	10	103	616	98	97	16	-	-	-	-	-
토 목 공 학 전 공		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	407	70	45	9
토 목 공 학 과		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	632	432	56	36
응 용 화 학 공 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 학 공 학 과		43	510	272	33	16	43	540	278	30	19	-	-	-	-	-
고 분 자 공 학 과		43	278	170	31	14	43	266	152	31	16	43	275	152	27	18
섬 유 시 스템 공 학 과		39	230	111	22	20	39	166	123	25	15	39	178	150	24	17
환 경 공 학 과		36	167	91	24	17	36	246	209	20	19	36	171	155	19	19
에 너 지 공 학 부		30	220	68	25	5	30	233	72	25	6	27	224	78	22	5
<b>농업생명과학대학</b>		<b>396</b>	<b>2,141</b>	<b>1,690</b>	<b>267</b>	<b>196</b>	<b>396</b>	<b>2,445</b>	<b>2,344</b>	<b>215</b>	<b>233</b>	<b>400</b>	<b>2,386</b>	<b>2,275</b>	<b>215</b>	<b>231</b>
응 용 생 명 과 학 부		94	477	453	54	48	94	560	637	45	59	94	593	488	49	52
농 업 토 목 공 학 과		22	156	34	22	4	22	166	33	21	3	-	-	-	-	-
바 이 오 섬 유 소 재 학 과		29	149	147	14	15	29	164	161	11	18	29	135	153	10	20
임 학 임 산 공 학 과 군		44	232	175	34	15	44	241	229	26	20	-	-	-	-	-
농 업 경 제 학 과		28	276	94	27	7	28	391	208	19	14	28	318	187	13	17
조 경 학 과		29	157	156	16	16	29	164	145	12	20	-	-	-	-	-
생 물 산 업 기 계 공 학 과		22	204	31	23	2	22	226	31	22	2	-	-	-	-	-
원 예 과 학 과		33	93	156	12	27	33	113	166	9	30	35	162	187	17	21
농 업 토 목 · 생 물 산 업 공 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	368	128	42	6
식 품 공 학 부		90	350	439	42	58	90	387	728	37	62	92	388	663	38	62
산 립 과 학 조 경 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	392	458	28	46
농 산 업 학 과		5	47	5	23	4	5	33	6	13	5	5	30	11	18	7

대학	구분	2013					2014					2015				
		정원 1)	지원자수 <sup>2)</sup>		입학자수 <sup>3)</sup>		정원 1)	지원자수 <sup>2)</sup>		입학자수 <sup>3)</sup>		정원 1)	지원자수 <sup>4)</sup>		입학자수 <sup>5)</sup>	
			남	여	남	여		남	여	남	여		남	여		
<b>예 술 대 학</b>		<b>155</b>	<b>331</b>	<b>1,118</b>	<b>38</b>	<b>121</b>	<b>155</b>	<b>330</b>	<b>1,199</b>	<b>30</b>	<b>129</b>	<b>137</b>	<b>346</b>	<b>1,298</b>	<b>23</b>	<b>115</b>
음 악 학 과		62	145	533	16	47	62	133	514	11	52	55	153	577	9	46
국 악 학 과		27	30	78	11	16	27	36	90	6	21	24	29	85	6	18
미 술 학 과		44	49	188	7	39	44	43	207	10	35	39	49	224	6	33
시각정보디자인학과		22	107	319	4	19	22	118	388	3	21	19	115	412	2	18
<b>사 범 대 학</b>		<b>299</b>	<b>1,257</b>	<b>1,454</b>	<b>125</b>	<b>186</b>	<b>299</b>	<b>1,281</b>	<b>1,793</b>	<b>118</b>	<b>194</b>	<b>299</b>	<b>1,637</b>	<b>2,134</b>	<b>121</b>	<b>192</b>
교 육 학 과		12	48	79	1	12	12	73	197	3	11	12	46	97	4	9
국 어 교 육 과		35	151	294	13	23	35	146	240	15	20	35	162	354	11	25
영 어 교 육 과		28	57	119	11	20	28	100	206	9	21	28	138	306	9	21
유럽어교육학부	(16)	42	96	3	13	(16)	(33)	(87)	(2)	(14)	(16)	72	129	4	12	
독어교육전공	8	25	42	2	6	8	25	41	2	6	8	40	58	4	4	
불어교육전공	8	17	54	1	7	8	8	46	0	8	8	32	71	-	8	
사 회 교 육 학 부	(52)	246	233	25	29	(52)	(277)	(314)	(22)	(32)	(52)	(332)	413	25	30	
역사교육전공	17	88	73	9	8	17	124	116	9	9	17	160	192	7	11	
지리교육전공	18	69	74	7	12	18	84	80	6	13	18	90	104	10	9	
일반사회교육전공	17	89	86	9	9	17	69	118	7	10	17	82	117	8	10	
윤 리 교 육 과	17	78	124	2	16	17	60	145	3	15	17	128	192	4	14	
수 학 교 육 과	27	158	166	13	16	27	190	145	15	13	27	223	188	13	15	
과 학 교 육 학 부	(70)	252	209	36	36	(70)	(252)	(310)	(31)	(43)	(70)	(330)	(313)	(30)	(44)	
물리교육전공	18	61	35	9	9	18	48	53	7	12	18	77	40	11	8	
화학교육전공	18	59	58	8	10	18	52	70	5	14	18	62	88	6	13	
생물교육전공	16	49	53	9	8	16	56	101	7	10	16	95	115	5	12	
지구과학교육전공	18	83	63	10	9	18	96	86	12	7	18	96	70	8	11	
가 정 교 육 과	18	18	90	3	15	18	14	117	0	19	18	22	83	2	17	
체 육 교 육 과	24	207	44	18	6	24	136	32	18	6	24	184	59	19	5	
<b>의 과 대 학</b>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>77</b>	<b>1,621</b>	<b>555</b>	<b>64</b>	<b>13</b>
의 예 과		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77	1,621	555	64	13
<b>치 과 대 학</b>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>42</b>	<b>426</b>	<b>165</b>	<b>27</b>	<b>15</b>
치 의 예 과		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	426	165	27	15
<b>수 의 과 대 학</b>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>57</b>	<b>799</b>	<b>518</b>	<b>29</b>	<b>27</b>
수 의 예 과		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	799	518	29	27

대학	구분	2013					2014					2015				
		정원 1)	지원자수 <sup>2)</sup>		입학자수 <sup>3)</sup>		정원 1)	지원자수 <sup>2)</sup>		입학자수 <sup>3)</sup>		정원 1)	지원자수 <sup>4)</sup>		입학자수 <sup>5)</sup>	
			남	여	남	여		남	여	남	여		남	여		
<b>생활과학대학</b>		<b>86</b>	<b>129</b>	<b>914</b>	<b>10</b>	<b>81</b>	<b>86</b>	<b>132</b>	<b>936</b>	<b>11</b>	<b>87</b>	<b>80</b>	<b>173</b>	<b>831</b>	<b>13</b>	<b>69</b>
아 동 학 부		40	47	432	5	37	40	45	464	6	39	40	63	440	3	38
의 류 학 과		20	44	232	2	19	20	57	242	2	19	20	63	211	8	12
식 품 영 양 학 과		26	38	250	3	25	26	30	230	3	29	20	47	180	2	19
<b>간 호 대 학</b>		<b>110</b>	<b>204</b>	<b>873</b>	<b>18</b>	<b>99</b>	<b>110</b>	<b>138</b>	<b>628</b>	<b>23</b>	<b>97</b>	<b>110</b>	<b>207</b>	<b>963</b>	<b>19</b>	<b>96</b>
간 호 학 과		110	204	873	18	99	110	138	628	23	97	110	207	963	19	96
<b>자 율 전 공 부</b>		<b>332</b>	<b>2,078</b>	<b>1,920</b>	<b>174</b>	<b>170</b>	<b>332</b>	<b>1,589</b>	<b>1,460</b>	<b>180</b>	<b>165</b>	<b>413</b>	<b>1,812</b>	<b>1,608</b>	<b>230</b>	<b>196</b>
인문사회자율전공		187	1,454	1,579	91	103	187	1,085	1,123	100	94	259	1,145	1,177	130	135
자연과학자율전공		145	624	341	83	67	145	504	337	80	71	154	667	431	100	61
<b>글 로 벌 인 재 학 부</b>		<b>30</b>	<b>104</b>	<b>67</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>92</b>	<b>34</b>	<b>8</b>	-	-	-	-	-	-
<b>I T 대 학</b>		<b>489</b>	<b>3,204</b>	<b>602</b>	<b>458</b>	<b>85</b>	<b>489</b>	<b>2,863</b>	<b>646</b>	<b>451</b>	<b>89</b>	<b>500</b>	<b>4,267</b>	<b>1,101</b>	<b>441</b>	<b>121</b>
전 자 공 학 부		323	2,080	385	308	52	323	1,717	425	292	65	331	2,589	734	272	80
컴 퓨 터 학 부		98	647	164	86	22	98	600	154	88	20	108	734	240	88	29
전 기 공 학 과		68	477	53	64	11	68	546	67	71	4	61	591	83	55	9
전 자 공 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	353	44	26	3
모 바 일 공 학 전 공		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>약 학 대 학</b>		<b>30</b>	<b>66</b>	<b>79</b>	<b>17</b>	<b>13</b>	<b>30</b>	<b>66</b>	<b>107</b>	<b>17</b>	<b>13</b>	<b>30</b>	-	-	-	-
약 학 과		30	66	79	17	13	30	66	107	17	13	30	-	-	-	-
<b>행 정 학 부</b>		<b>67</b>	<b>428</b>	<b>344</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>67</b>	<b>259</b>	<b>209</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>60</b>	<b>217</b>	<b>185</b>	<b>33</b>	<b>31</b>
행 정 학 부		67	428	344	34	34	67	259	209	37	37	60	217	185	33	31
<b>생 태 환 경 대 학</b>		<b>245</b>	<b>1,007</b>	<b>402</b>	<b>176</b>	<b>83</b>	<b>245</b>	<b>907</b>	<b>378</b>	<b>159</b>	<b>98</b>	<b>247</b>	<b>937</b>	<b>454</b>	<b>161</b>	<b>99</b>
생태환경시스템학부		60	195	77	42	25	60	167	73	43	19	54	179	97	35	23
생태환경관광학부		90	339	197	63	31	90	246	181	51	45	-	-	-	-	-
생태환경관광학부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	88	50	17	11
생물응용전공		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	114	94	13	16
생태환경관광학부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	114	94	13	16
생태관광전공		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	114	94	13	16
레저스포츠학과		55	354	90	42	16	55	361	80	39	20	49	264	75	34	19
해 양 학 과		40	119	38	29	11	40	133	44	26	14	-	-	-	-	-
축 산 학 과		30	106	29	21	10	30	121	23	26	6	30	137	22	25	6
축산생명공학과		30	88	10	25	6	30	129	33	20	10	30	73	37	21	10
말/특수동물학과		30	76	31	22	10	30	66	63	15	16	30	82	79	16	14
<b>과 학 기 술 대 학</b>		<b>662</b>	<b>2,841</b>	<b>978</b>	<b>532</b>	<b>174</b>	<b>662</b>	<b>2,445</b>	<b>943</b>	<b>529</b>	<b>178</b>	<b>485</b>	<b>2,217</b>	<b>866</b>	<b>345</b>	<b>175</b>
건설방재공학부		84	448	43	79	8	84	369	40	82	10	74	339	40	68	10
융복합시스템공학부		70	243	46	60	13	70	233	61	58	13	62	194	49	56	11
치 위 생 학 과		20	47	239	2	19	20	17	252	1	21	20	19	218	1	20
섬유패션디자인학부		78	156	225	35	45	78	140	202	34	47	-	-	-	-	-
섬유패션디자인학부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	91	66	15	15
섬유공학전공		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	91	66	15	15
섬유패션디자인학부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	53	133	10	32
패션디자인전공		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	53	133	10	32

대학	구분	2013					2014					2015				
		정원 1)	지원자수 <sup>2)</sup>		입학자수 <sup>3)</sup>		정원 1)	지원자수 <sup>2)</sup>		입학자수 <sup>3)</sup>		정원 1)	지원자수 <sup>4)</sup>		입학자수 <sup>5)</sup>	
			남	여	남	여		남	여	남	여		남	여		
컴퓨터정보학부		82	398	69	75	13	82	304	67	72	19	-	-	-	-	-
나노소재공학부		90	351	108	67	30	90	307	107	68	24	76	310	120	52	30
자동차공학부		62	425	18	66	4	62	359	13	71	0	56	417	19	58	4
소프트웨어학과		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	214	36	20	9
정밀기계공학과		58	313	8	63	1	58	313	24	56	5	46	422	26	47	4
산업전자공학과		50	245	23	49	5	50	279	25	54	2	-	-	-	-	-
식품의식산업학과		68	215	199	36	36	68	124	152	33	37	55	158	159	18	40
<b>과학기술생명자원 자 율 학 부</b>		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>214</b>	<b>515</b>	<b>189</b>	<b>154</b>	<b>57</b>
<b>합 계</b>		<b>4,903</b>	<b>26,705</b>	<b>19,469</b>	<b>3,201</b>	<b>2,079</b>	<b>4,903</b>	<b>24,321</b>	<b>18,754</b>	<b>3,033</b>	<b>2,232</b>	<b>4,958</b>	<b>28,800</b>	<b>21,862</b>	<b>2,959</b>	<b>2,260</b>

- 1) 전년도 이월인원 제외, 정원의 정원 제외, 총정원 및 2015년 자료에 약학과 미포함
- 2) 재외국민 특례입학 지원자 제외
- 3) 특별입학, 특례입학 등 포함
- 4) 대학 신입학 기준(재외국민 및 외국인전형, 순수외국인전형 등 제외)
- 5) 대학 신입학 기준(재외국민 및 외국인전형, 순수외국인전형 등 제외)

## 2-1-2 대학원

(단위 : 명)

대학	구분	2013					2014					2015				
		정원	지원자수		입학자수		정원	지원자수		입학자수		정원	지원자수		입학자수	
			남	여	남	여		남	여	남	여		남	여	남	여
대 학 원		1,716	1,310	1,376	884	753	1,716	1,351	1,327	899	713	1,716	1,137	1,035	778	585
교 육 대 학 원		325	140	487	64	157	325	127	449	63	167	325	123	442	61	155
행 정 대 학 원		70	53	20	42	13	70	41	15	30	12	70	63	24	51	17
경 영 대 학 원		120	170	38	101	22	120	150	46	91	29	120	146	33	99	21
보 건 대 학 원		40	27	79	6	34	40	12	49	9	31	40	17	81	7	33
산 업 대 학 원		86	95	18	78	16	86	141	26	77	12	86	116	9	80	6
농업생명융합대학원		30	16	11	12	10	30	30	14	20	10	30	14	9	12	9
국 제 대 학 원		30	7	28	4	20	30	12	24	7	16	30	12	22	9	15
정 책 정보 대학원		60	59	68	28	32	60	45	68	32	30	60	43	61	27	33
수 사 과학 대학원		30	21	36	14	17	30	22	40	16	14	30	32	44	14	16
과 학 기 술 대학원		59	39	34	28	23	59	44	23	38	16	59	39	14	34	10
의 학 전문 대학원		110	370	312	75	35	110	352	305	68	42	110	260	185	69	41
치 의 학 전문 대학원		60	84	55	39	21	60	107	62	32	28	60	76	53	35	25
법 학 전문 대학원		130	283	149	90	43	130	296	176	88	45	130	348	197	95	41
<b>합 계</b>		<b>2,866</b>	<b>2,674</b>	<b>2,711</b>	<b>1,465</b>	<b>1,196</b>	<b>2,866</b>	<b>2,730</b>	<b>2,624</b>	<b>1,470</b>	<b>1,165</b>	<b>2,866</b>	<b>2,426</b>	<b>2,209</b>	<b>1,371</b>	<b>1,007</b>

- 1) 2015학년도 대학원 입학자수 : 후기모집 인원 미포함(정원의 인원 제외)
- 2) 특수대학원 : 정원의 인원 제외
- 3) 법학전문대학원 입학자 수 : 연도별 전학년도 이월인원 포함

## 2-2 지역별 입학 현황

(단위 : 명)

연도	구분	대구	경북	경남	부산	울산	서울	강원	경기	충북	제주	광주	인천	충남	전남	전북	대전	기타	계
		2013	지원	22,333	8,115	5,329	3,166	1,951	861	474	1,185	904	273	146	236	274	287	209	441
	입학	2,737	913	475	288	173	100	49	135	111	26	10	19	28	24	18	48	9	5,165
2014	지원	21,430	7,472	4,632	2,884	1,809	861	387	1,126	771	203	144	254	260	241	192	380	71	43,117
	입학	2,708	900	475	272	200	98	52	154	95	22	6	31	34	17	24	44	5	5,137
2015	지원	22,451	8,013	6,071	4,633	2,218	1,606	532	1,789	848	264	206	285	460	300	303	639	44	50,662
	입학	2,469	930	555	413	213	134	43	163	91	18	17	38	44	22	20	45	4	5,219

- \* 2013년 : 농어촌학생전형 154명, 특성화고교출신자전형 54명, 이웃사랑전형 41명, 특수교육대상자전형 9명, 특성화고교재직자전형 19명 포함, 특례입학 69명 제외
- \* 2014년 : 농어촌학생전형 164명, 특성화고교출신자전형 43명, 이웃사랑전형 43명, 특수교육대상자전형 10명, 특성화고교재직자전형 7명 포함, 특례입학 52명 제외
- \* 2015년 : 대학 신입학 기준(재외국민 및 외국인 전형, 순수외국인전형 등 제외)

## 2-3 입학생 구성 현황

(단위 : 명, %)

구분		당해 연도 졸업예정자		재수생		검정고시기타		계
		학생수	구성률	학생수	구성률	학생수	구성률	
2013	지원	36,146	78.16	9,429	20.38	669	1.46	46,244
	입학	3,825	74.06	1,276	24.7	64	1.24	5,165
2014	지원	33,942	78.72	8,525	19.77	650	1.51	43,117
	입학	3,950	76.89	1,134	22.08	53	1.03	5,137
2015	지원	38,241	75.48	11,747	23.19	674	1.33	50,662
	입학	3,813	73.06	1,343	25.73	63	1.21	5,219

- \* 대학 신입학 기준(재외국민 및 외국인 전형, 순수외국인전형 등 제외)

### 3. 학위수여 현황

#### 3-1 연도별 현황

##### 3-1-1 대구캠퍼스

(단위 : 명)

대학(원)	구분	학 위 수 여 수 <sub>1)</sub>			학 위 수 여 수 누 계 <sub>2)</sub>		
		학 사	석 사	박 사	학 사	석 사	박 사
2013		5,194	1,742	358	149,906	36,655	7,011
2014		4,370	1,591	311	154,276	38,246	7,322
2015		4,520	1,695	284	158,796	39,941	7,606

- 1) 전년도 8월 및 당해 연도 2월 졸업자
- 2) 개교 이래 졸업생(1953~현재)
- 3) 복합학위과정 졸업생은 석사, 박사학위 수여수에 각각 포함

##### 3-1-2 상주캠퍼스

(단위 : 명)

대학(원)	구분	학 위 수 여 수 <sub>1)</sub>			학 위 수 여 수 누 계 <sub>2)</sub>		
		학 사	석 사	박 사	학 사	석 사	박 사
2013		620	76	-	4,906	316	-
2014		625	89	-	5,531	405	-
2015		660	74	1	6,191	479	1

- 1) 전년도 8월 및 당해 연도 2월 졸업자
- 2) 2008년 후기 이후 졸업생

### 3-2 대학(원)별 현황

#### 3-2-1 대학, 일반대학원

##### 3-2-1-1 대구캠퍼스

(단위 : 명)

대학(원)	구분	학 위 수 여 수 <sup>1)</sup>			학 위 수 여 수 누 계 <sup>2)</sup>		
		학 사	석 사	박 사	학 사	석 사	박 사
<b>인 문 대 학</b>		<b>416</b>	<b>42</b>	<b>14</b>	<b>16,282</b>	<b>1,853</b>	<b>488</b>
국 어 국 문 학 과		40	5	6	2,280	388	141
영 어 영 문 학 과		106	17	6	3,227	577	140
불 어 불 문 학 과		30	-	-	1,609	84	11
독 어 독 문 학 과		23	1	-	1,500	123	35
중 어 중 문 학 과		31	2	-	1,334	76	16
일 어 일 문 학 과		36	3	1	922	51	15
한 문 학 과		27	2	-	570	34	12
노 어 노 문 학 과		21	3	-	629	26	3
사 학 과		45	4	1	2,045	228	68
철 학 과		25	4	-	1,183	167	45
고 고 인 류 학 과		32	1	-	983	99	2
<b>사 회 과 학 대 학</b>		<b>312</b>	<b>48</b>	<b>6</b>	<b>9,846</b>	<b>1,001</b>	<b>229</b>
정 치 외 교 학 과 <sup>3)</sup>		50	11	3	1,924	219	83
사 회 학 과		34	10	-	1,647	152	36
지 리 학 과		34	2	-	1,535	112	50
문 헌 정보 학 과 <sup>4)</sup>		44	3	1	1,297	121	7
심 리 학 과		24	12	-	1,163	197	23
사 회 복 지 학 과		85	2	1	1,216	114	25
신 문 방 송 학 과		41	8	1	1,064	86	5
<b>자 연 과 학 대 학</b>		<b>472</b>	<b>100</b>	<b>31</b>	<b>16,433</b>	<b>3,465</b>	<b>890</b>
수 학 과 <sup>5)</sup>		57	8	2	2,258	398	119
물 리 학 과 <sup>6)</sup>		44	12	4	2,062	483	152
물리및에너지학부에너지과학전공		13	-	-	85	-	-
화 학 과		56	19	3	2,401	653	169
생 물 학 과		7	-	2	1,741	309	91
지 질 학 과		27	11	1	1,580	240	51
통 계 학 과		54	8	1	1,781	217	56
생 명 공 학 부		14	-	-	866	-	-
생 명 과 학 부		-	30	17	-	242	75
생 명 과 학 부 공 생 명 공 학 전		149	-	-	533	-	-
생 명 과 학 부 공 생 명 과 학 전		30	-	-	122	-	-
미 생 물 학 과		-	-	-	862	262	73
유 전 공 학 과		-	-	-	799	226	48
생 화 학 과		-	-	-	298	120	19
천 문 대 기 과 학 과		21	12	1	597	114	19
컴 퓨 터 과 학 과		-	-	-	448	201	18

- 1) 전년도 8월 및 당해 연도 2월 졸업자
- 2) 개교 이래 졸업생(1953~현재)
- 3) 학사 누계는 전 법정대학 정치학과 569명 포함, 석·박사는 정치학과를 말함
- 4) 학사 누계는 전 도서관학과 72명 포함, 석사 누계는 전 도서관 정보학과 41명 포함
- 5) 석·박사 수학부는 수학과에 포함
- 6) 물리 및 에너지학부 물리학전공은 물리학과에 포함

대학(원)	구분	학 위 수 여 수 <sup>1)</sup>			학 위 수 여 수 누 계 <sup>2)</sup>		
		학 사	석 사	박 사	학 사	석 사	박 사
<b>경 상 대 학</b>		<b>558</b>	<b>46</b>	<b>5</b>	<b>15,293</b>	<b>1,174</b>	<b>264</b>
경 제 통 상 학 부		296	-	-	2,210	-	-
경 제 학 과		-	3	2	2,508	224	75
무 역 학 과		-	7	-	2,122	119	18
경 영 학 부 <sup>3)</sup>		262	35	3	7,104	698	131
회 계 학 과		-	1	-	1,349	133	40
<b>법 과 대 학</b>		<b>263</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>8,041</b>	<b>689</b>	<b>128</b>
법 학 부 <sup>4)</sup>		144	13	1	5,996	585	93
행 정 학 과		45	2	1	1,891	104	35
행 정 학 부 <sup>5)</sup>		74	-	-	154	-	-
<b>공 과 대 학</b>		<b>647</b>	<b>132</b>	<b>38</b>	<b>28,810</b>	<b>4,193</b>	<b>769</b>
전 자 전 기 공 학 부 <sup>6)</sup>		-	-	-	12,211	-	-
컴 퓨 터 공 학 과 <sup>7)</sup>		-	-	3	1,283	473	156
기 계 공 학 부 <sup>8)</sup>		196	26	8	3,351	826	119
응 용 화 학 과 <sup>9)</sup>		46	10	2	1,870	312	54
건 축 공 학 과 <sup>10)</sup>		-	-	-	1,007	400	71
전 기 공 학 과 <sup>11)</sup>		-	-	-	511	-	-
토 목 공 학 과		8	-	1	1,135	354	76
화 학 공 학 과 <sup>12)</sup>		66	10	1	1,336	212	25
고 분 자 공 학 과 <sup>13)</sup>		58	18	3	1,273	378	51
신 소 재 공 학 부 금속신소재공학전공 <sup>14)</sup>		49	4	-	1,770	382	59
신 소 재 공 학 부 전자재료공학전공 <sup>15)</sup>		54	5	2	947	205	35
섬유시스템공학과 <sup>16)</sup>		35	11	-	888	123	21
환 경 공 학 과		34	-	3	663	197	58
건 축 공 학 전 부 공		5	-	-	177	-	-
건 축 공 학 전 부 공		7	-	-	144	-	-
건 축 · 토 목 공 학 부		-	1	5	-	243	30
건 축 · 토 목 공 학 부 건 축 공 학 전 공 <sup>17)</sup>		24	13	5	57	27	5
건 축 · 토 목 공 학 부 토 목 공 학 전 공 <sup>18)</sup>		38	8	-	127	19	3
건 축 · 토 목 공 학 부 건 축 공 학 전 공 <sup>19)</sup>		17	9	-	50	12	-
건설환경에너지공학부 환경에너지공학전공		-	17	5	-	30	6
에 너 지 공 학 부 신 재 생 에 너 지 공 학 전 공		7	-	-	7	-	-
에너지공학부에너지변환전공		3	-	-	3	-	-

- 1) 전년도 8월 및 당해 연도 2월 졸업자
- 2) 개교 이래 졸업생(1953~현재)
- 3) 학사 누계는 전 경영학과 1,924명, 전 사범대학 상업교육과 551명 포함, 학사는 경영학전공, 회계학전공을 포함, 석·박사는 경영학과를 포함
- 4) 학사 누계는 전 법정대학 법학과 졸업생 포함, 석·박사는 법학과를 말함
- 5) 학사는 공공관리전공 및 공공정책전공 포함
- 6) 학사 누계는 전 공업교육과(전자) 3명 포함
- 7) 학사 누계는 전 전자계산기공학과 28명 포함, 석사 누계는 전 전자계산기공학과 21명 포함
- 8) 학사 누계는 전 공업교육과(기계) 29명 포함, 전 기계설계학과 16명 포함, 학사는 기계공학전공, 기계설계학전공 포함, 석·박사는 기계공학과를 말함
- 9) 학사 누계는 전 공업교육과(화학) 21명, 전 응용화학과 176명 포함, 석사 누계는 전 응용화학과 13명 포함, 석·박사는 응용화학공학부 응용화학전공 포함

- 10) 학사 누계는 전 공업교육과(건축) 2명 포함
- 11) 학사 누계는 전 공업교육과(전기) 36명 포함
- 12) 석·박사는 응용화학공학부 화학공학전공 포함
- 13) 석·박사는 응용화학공학부 고분자공학전공 포함
- 14) 학사 누계는 전 금속공학과 1,321명 포함, 전 금속신소재공학과 포함, 학사는 금속신소재공학과 포함, 석·박사 누계는 전 금속공학과, 금속신소재공학과 포함
- 15) 학사 누계는 전 재료공학과 11명 포함, 학사는 무기재료공학과 포함, 전 무기재료공학과 포함, 석사박사 누계는 전 무기재료공학과 포함
- 16) 학사 누계는 전 염색공학과 528명 포함, 석·박사 누계는 전 염색공학과 71명, 12명 포함
- 17) 석·박사는 건설환경에너지공학부 건축공학전공 포함
- 18) 석·박사는 건설환경에너지공학부 토목공학전공 포함
- 19) 석·박사는 건축학과를 말함

대학(원)	구분	학 위 수 여 수 <sup>1)</sup>			학 위 수 여 수 누 계 <sup>2)</sup>		
		학 사	석 사	박 사	학 사	석 사	박 사
<b>I T 대 학</b>		<b>643</b>	<b>115</b>	<b>43</b>	<b>3,640</b>	<b>3,447</b>	<b>698</b>
전 기 공 학 과		39	6	2	426	216	42
전 자 공 학 부 <sup>3)</sup>		496	86	31	2,674	3,189	638
컴 퓨 터 학 부		108	23	10	540	42	18
<b>농 업 생 명 과 학 대 학</b>		<b>453</b>	<b>70</b>	<b>23</b>	<b>15,882</b>	<b>2,138</b>	<b>633</b>
응 용 생 명 과 학 부 응 용 화 학 전 공 <sup>4)</sup>		-	11	2	1,768	366	130
응 용 생 명 과 학 부 응 용 화 학 전 공 <sup>5)</sup>		-	5	3	1,517	305	118
응 용 생 명 과 학 부 응 용 생 물 학 전 공 <sup>6)</sup>		-	5	2	842	184	50
응 용 생 명 과 학 부 응 용 생 물 공 학 전 공 <sup>7)</sup>		-	-	-	983	140	14
응 용 생 명 과 학 부 응 용 생 물 공 학 전 공 <sup>8)</sup>		-	-	-	1,001	255	62
응 용 생 명 과 학 부 응 용 생 물 공 학 전 공 <sup>9)</sup>		49	-	-	266	-	-
응 용 생 명 과 학 부 응 용 생 물 공 학 전 공 <sup>9)</sup>		69	-	-	481	-	-
응 용 생 명 과 학 부 응 용 생 물 공 학 전 공 <sup>9)</sup>		-	-	-	26	-	-
응 용 생 명 과 학 부 응 용 생 물 공 학 전 공 <sup>9)</sup>		52	-	-	224	-	-
응 용 생 명 과 학 부 응 용 생 물 공 학 전 공 <sup>9)</sup>		4	-	-	4	-	-
응 용 생 명 과 학 부 응 용 생 물 공 학 전 공 <sup>9)</sup>		7	-	-	7	-	-
응 용 생 물 화 학 부		2	-	-	53	-	-
원 예 과 학 과 <sup>10)</sup>		15	9	5	1,687	250	72
농 업 토 목 공 학 과 <sup>11)</sup>		11	1	1	1,083	118	38
바이 오 섬 유 소 재 학 과 <sup>12)</sup>		28	2	1	1,179	70	33
임 학 과		23	3	2	1,013	125	35
농 업 경 제 학 과 <sup>13)</sup>		44	3	2	1,146	90	23
조 경 학 과		51	3	1	1,118	111	24
생 물 산 업 기 계 공 학 과		23	1	-	502	42	24
임 산 공 학 과		22	-	1	530	38	6
식 물 생 명 과 학 부		-	-	-	64	-	-
응 용 생 물 과 학 부 응 용 생 물 화 학 전 공 <sup>14)</sup>		-	-	-	258	-	-
생 명 식 품 공 학 부		1	-	-	63	-	-
식 품 공 학 부 식 품 생 물 공 학 전 공		7	14	2	7	25	3

대학(원)	구분	학 위 수 여 수 <sup>1)</sup>			학 위 수 여 수 누 계 <sup>2)</sup>		
		학 사	석 사	박 사	학 사	석 사	박 사
식품공학부 식품소재공학전공		9	13	1	9	19	1
식품공학부 식품응용공학전공		36	-	-	51	-	-
<b>예 술 대 학</b>		<b>147</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>4,584</b>	<b>443</b>	<b>14</b>
음악학과 <sup>15)</sup>		58	5	-	1,967	189	1
국악학과		23	1	-	816	62	1
미술학과 <sup>16)</sup>		45	3	-	1,566	159	7
시각정보디자인학과		21	3	1	235	33	5
<b>사 범 대 학</b>		<b>284</b>	<b>36</b>	<b>18</b>	<b>21,786</b>	<b>789</b>	<b>468</b>
교육학과		16	21	5	1,090	390	248
국어교육과 <sup>17)</sup>		29	1	1	2,448	1	5
영어교육 <sup>18)</sup>		33	-	-	2,165	-	-
유럽어교육학부 독어교육전공 <sup>19)</sup>		8	-	-	719	-	-
유럽어교육학부 유불어교육전공 <sup>20)</sup>		7	-	-	649	-	-
사회교육학과		-	-	3	-	-	7
사회교육학부 역사교육전공 <sup>21)</sup>		20	-	-	1,368	-	-
사회교육학부 지리교육전공 <sup>22)</sup>		16	-	-	1,301	-	-
사회교육학부 일반사회교육전공 <sup>23)</sup>		18	-	-	1,404	-	-
윤리교육 <sup>24)</sup>		11	1	-	737	22	15
수학교육 <sup>25)</sup>		29	-	1	2,092	-	3
과학교육학과		-	10	5	-	71	19
과학교육학부 과물리교육전공 <sup>26)</sup>		20	-	-	1,139	-	-
과학교육학부 화학교육전공 <sup>27)</sup>		11	-	-	1,249	-	-
과학교육학부 생물교육전공 <sup>28)</sup>		11	-	-	1,175	-	-
과학교육학부 지구과학교육전공 <sup>29)</sup>		12	-	-	867	2	-
가정교육과 <sup>30)</sup>		20	-	-	1,486	132	44
체육교육과 <sup>31)</sup>		23	3	3	1,897	171	127
<b>의 과 대 학</b>		<b>1</b>	<b>62</b>	<b>34</b>	<b>6,478</b>	<b>3,293</b>	<b>2,039</b>
의학과		1	38	17	6,478	3,197	1,872
의과학과		-	24	12	-	96	46
보건학과		-	-	5	-	-	121
<b>치 과 대 학</b>		<b>-</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>1,861</b>	<b>956</b>	<b>456</b>
치 의 학 과		-	18	21	1,861	948	453
치 의 과 학 과		-	4	1	-	8	3
<b>수 의 과 대 학</b>		<b>60</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>2,283</b>	<b>417</b>	<b>135</b>
수 의 학 과		60	18	8	2,283	417	135
<b>생 활 과 학 대 학</b>		<b>107</b>	<b>22</b>	<b>9</b>	<b>1,338</b>	<b>262</b>	<b>87</b>
가정관리학과		-	-	-	86	-	-
아동가족학과 <sup>32)</sup>		44	12	6	375	96	43
의류학과		29	1	-	425	49	12
식품영양학과		34	9	3	452	117	32

- 1) 전년도 8월 및 당해 연도 2월 졸업자
- 2) 개교 이래 졸업생(1953~현재)
- 3) 석·박사는 전자공학과 포함
- 4) 농학과 포함
- 5) 농화학과 포함
- 6) 농생물학과 포함
- 7) 동물공학과 포함
- 8) 누계는 전 식품가공학과와 학사 326명, 석사 42명, 박사 7명 포함, 식품공학과 포함.
- 9) 누계는 식물생명과학부 포함
- 10) 석·박사는 원예학과를 말함
- 11) 누계는 전 농공학과 학사 621명 포함, 석사 99명 포함, 박사 29명 포함
- 12) 학사 누계는 전 잠사학과 361명 포함, 석·박사는 잠사학과, 천연섬유학과 포함
- 13) 학사 누계는 전 농업경영학과 81명 포함
- 14) 누계는 응용생물화학부 포함
- 15) 학사 누계는 전 사범대학 음악교육과 33명 포함
- 16) 학사 누계는 전 사범대학 미술교육과 48명 포함
- 17) 학사 누계는 전 사범대학 국문과 112명 포함
- 18) 학사 누계는 전 사범대학 영문과 125명, 영어과 252명, 전 외국어교육과(영어전공) 675명 포함
- 19) 학사 누계는 전 사범대학 외국어교육과(독어전공) 293명, 학사는 독어교육과 포함
- 20) 학사 누계는 전 사범대학 외국어교육과(불어전공) 228명, 학사는 불어교육과 포함
- 21) 학사 누계는 전 사범대학 사회교육과(역사전공) 346명, 전 사학과 2명, 전 역사과 335명 포함
- 22) 학사 누계는 전 사범대학 사회교육과(지리전공) 333명, 전 지리과 310명 포함
- 23) 학사 누계는 전 사범대학 사회교육과(일사전공) 350명, 전 사회과 205명, 전 사회생활과 13명 포함
- 24) 학사 누계는 전 사범대학 국민윤리교육과 394명 포함, 석·박사는 국민윤리학과를 포함
- 25) 학사 누계는 전 사범대학 수학과 346명 포함
- 26) 학사 누계는 전 사범대학 과학교육과(물리전공) 313명, 전 물리과 254명 포함
- 27) 학사 누계는 전 사범대학 화학과 312명, 전 과학교육과(화학전공) 340명 포함
- 28) 학사 누계는 전 사범대학 생물과 262명, 전 과학교육과(생물전공) 331명 포함
- 29) 학사 누계는 전 사범대학 지학교육과 150명, 전 과학교육과(지학전공) 282명 포함, 석사는 지구과학과를 말함
- 30) 학사 누계는 전 사범대학 가정과 202명 포함, 석·박사는 가정학과를 말함
- 31) 학사 누계는 전 사범대학 체육과 194명 포함, 석·박사는 체육학과를 말함
- 32) 학사 과정은 아동학부 아동가족학전공, 아동학전공 포함

대학(원)	구분	학 위 수 여 수 <sup>1)</sup>			학 위 수 여 수 누 계 <sup>2)</sup>		
		학 사	석 사	박 사	학 사	석 사	박 사
<b>간 호 대 학</b>		<b>118</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>2,847</b>	<b>348</b>	<b>106</b>
간 호 학 과		111	12	14	2,330	348	106
간 호 학 과 (야 간)		7	-	-	517	-	-
<b>약 학 대 학</b>		<b>25</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>24</b>	<b>-</b>
약 학 과		25	14	-	25	24	-
<b>전자전기컴퓨터학부</b>		<b>-</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3,047</b>	<b>706</b>	<b>74</b>
<b>글로벌인재학부</b>		<b>13</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>계 약 학 과</b>		<b>1</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>35</b>	<b>-</b>
전 자 공 학 부 모 바 일 공 학 전 공		1	-	-	1	-	-
전 자 공 학 부 제 어 시 스템 전 공		-	8	-	-	35	-
컴 퓨 터 학 부 I C T 전 공		-	-	-	-	-	-
<b>학과간 협동과정</b>		<b>-</b>	<b>48</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>671</b>	<b>107</b>
e 비 즈 니 스 학 <sup>3)</sup>		-	-	-	-	12	-
센서및디스플레이공학 <sup>4)</sup>		-	4	2	-	142	29
지 역 정 보 학		-	-	-	-	23	9
산 업 응 용 수 학		-	-	-	-	19	6
정 보 보 호 학		-	1	-	-	26	4
의 용 생 체 공 학 <sup>5)</sup>		-	10	2	-	81	24
나 노 과 학 기 술		-	1	-	-	25	5

대학(원)	구분	학 위 수 여 수 <sup>1)</sup>			학 위 수 여 수 누 계 <sup>2)</sup>		
		학 사	석 사	박 사	학 사	석 사	박 사
기 능 물 질 공 학		-	3	1	-	30	5
문 학 치 료 학		-	-	1	-	57	4
발 효 생 물 공 학		-	2	-	-	16	-
의 료 정 보 학		-	-	-	-	9	4
기 록 학		-	5	-	-	46	-
디 지 털 미 디 어 아 트 학		-	1	-	-	6	-
모 바 일 통 신 공 학 과		-	4	-	-	123	12
공 간 정 보 학 과		-	8	1	-	34	5
로 봇 공 학 과		-	1	-	-	4	-
에 너 지 과 학 과		-	1	-	-	5	-
기 후 변 화 학 과		-	5	-	-	9	-
수 산 자 원 개 발 학 과		-	-	-	-	1	-
금 융 보 험 계 리 학 과		-	-	-	-	1	-
융 합 소 프 트 웨 어 학 과		-	2	-	-	2	-
기 타		-	-	-	293	4	-
지 리 지 질 학 과		-	-	-	47	-	-
공 업 교 육 과		-	-	-	46	-	-
공 업 교 육 과 (토 건)		-	-	-	5	-	-
농 예 화 학 과		-	-	-	195	4	-
<b>합 계</b>		<b>4,520</b>	<b>823</b>	<b>278</b>	<b>158,796</b>	<b>25,908</b>	<b>7,585</b>

- 1) 전년도 8월 및 당해 연도 2월 졸업자
- 2) 개교 이래 졸업생(1953~현재)
- 3) 석사 누계는 전 전자상거래학 4명 포함
- 4) 석사·박사 누계는 전 센서공학과 66명, 17명 포함
- 5) 석사·박사 누계는 전 의공학과 9명, 1명 포함

### 3-2-1-2 상주캠퍼스

(단위 : 명)

대학(원)	구분	학 위 수 여 수 <sup>1)</sup>			학 위 수 여 수 누 계 <sup>2)</sup>		
		학 사	석 사	박 사	학 사	석 사	박 사
<b>생 태 환 경 대 학</b>		<b>156</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>1,085</b>	<b>29</b>	<b>1</b>
생 태 과 학 과		-	4	-	-	11	-
생 태 자 원 응 용 학 부 생 물 응 용 전 공 <sup>3)</sup>		-	-	-	140	-	-
생 태 자 원 응 용 학 부 환 경 원 예 전 공 <sup>4)</sup>		-	-	-	148	-	-
생 태 환 경 시 스템 학 과		-	6	-	-	7	-
생 태 환 경 시 스템 학 부 산 림 환 경 자 원 전 공 <sup>5)</sup>		23	-	-	242	-	-
생 태 환 경 시 스템 학 부 식 물 자 원 환 경 전 공 <sup>6)</sup>		24	-	-	123	-	-
생 태 환 경 보 전 관 광 학 부 생 태 환 경 보 전 전 공		-	-	-	16	-	-
생 태 환 경 보 전 관 광 학 부 생 태 관 광 전 공		-	-	-	6	-	-
레 서 스 포 츠 학 과 <sup>7)</sup>		56	10	1	357	11	1

대학(원)	구분	학 위 수 여 수 <sup>1)</sup>			학 위 수 여 수 누 계 <sup>2)</sup>		
		학 사	석 사	박 사	학 사	석 사	박 사
생태환경관광학부 생물응용전공		23	-	-	23	-	-
생태환경관광학부 생태환경전공		17	-	-	17	-	-
생태환경관광학부 생태관전공		13	-	-	13	-	-
<b>과 학 기 술 대 학</b>		<b>447</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>3,786</b>	<b>15</b>	<b>-</b>
식품외식산업학과		-	1	-	-	2	-
정밀기계공학과		23	3	-	23	4	-
섬유패션디자인학과		-	2	-	-	3	-
건설방재공학과		-	4	-	-	4	-
나노소재공학과		-	1	-	-	1	-
토목공학과 <sup>8)</sup>		45	-	-	429	-	-
건축도시환경공학부 건축시스템공학전공 <sup>9)</sup>		28	-	-	247	-	-
건축도시환경공학부 건축디자인전공 <sup>10)</sup>		18	-	-	116	-	-
건축도시환경공학부 도시환경공학전공 <sup>11)</sup>		25	-	-	160	-	-
기계자동차공학부 기계공학전공 <sup>12)</sup>		23	-	-	303	-	-
기계자동차공학부 자동차공학전공 <sup>13)</sup>		22	-	-	253	-	-
산업전자전기공학부 전자공학전공 <sup>14)</sup>		11	-	-	267	-	-
산업전자전기공학부 전기공학전공 <sup>15)</sup>		26	-	-	186	-	-
컴퓨터정보학부 컴퓨터시스템공학전공 <sup>16)</sup>		43	-	-	279	-	-
컴퓨터정보학부 컴퓨터소프트웨어전공 <sup>17)</sup>		24	-	-	122	-	-
나노소재공학부 신소재공학전공 <sup>18)</sup>		23	-	-	170	-	-
나노소재공학부 나노공학전공 <sup>19)</sup>		5	-	-	32	-	-
나노소재공학부 화학공학전공 <sup>20)</sup>		33	-	-	177	-	-
식품과학부 식품공학전공 <sup>21)</sup>		-	-	-	192	-	-
식품과학부 식품영양전공 <sup>22)</sup>		16	-	-	411	-	-
섬유패션디자인학부 섬유공학전공 <sup>23)</sup>		16	-	-	166	-	-
섬유패션디자인학부 패션디자인전공 <sup>24)</sup>		30	-	-	212	-	-
건설방재공학부 건설방재공학전공		-	-	-	1	-	-
건설방재공학부 건설환경공학전공		7	-	-	7	-	-
산업전자공학과		8	1	-	12	1	-
영양식품학과		9	-	-	9	-	-
자동차공학부 지능형자동차전공		3	-	-	3	-	-
자동차공학부 친환경자동차전공		9	-	-	9	-	-

대학(원)	구분	학 위 수 여 수 <sup>1)</sup>			학 위 수 여 수 누 계 <sup>2)</sup>		
		학 사	석 사	박 사	학 사	석 사	박 사
<b>축 산 대 학</b>		<b>38</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>297</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
축 산 B T 학 과		-	3	-	-	6	-
축 산 학 과 <sup>25)</sup>		37	-	-	296	-	-
축 산 공 학 과		1	-	-	1	-	-
<b>보 건 복 지 학 부</b>		<b>19</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>510</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
노인보건복지전공		8	-	-	27	-	-
사회복지전공 <sup>26)</sup>		8	-	-	262	-	-
아동복지전공 <sup>27)</sup>		3	-	-	221	-	-
<b>인 문 사 회 과 학 대 학</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>513</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
비즈니스경제학과		-	-	-	95	-	-
비즈니스경제학과(야)		-	-	-	91	-	-
행 정 학 과		-	-	-	143	-	-
행 정 학 과 (야)		-	-	-	124	-	-
행 정 학 과 (산)		-	-	-	13	-	-
영 어 과		-	-	-	47	-	-
<b>합 계</b>		<b>660</b>	<b>35</b>	<b>1</b>	<b>6,191</b>	<b>50</b>	<b>1</b>

1) 전년도 8월 및 당해 연도 2월 졸업자

2) 2008년 후기 이후 졸업생

3) 학사누계에 생명자원과학대학 생물응용학과(야), 생물환경과학부 생물응용학전공(야) 97명 포함

4) 학사누계에 생명자원과학대학 환경원예학과(야), 환경원예학과(산), 생물환경과학부 환경원예학전공 135명 포함

5) 학사누계에 생명자원과학대학 산림환경자원학과, 산림환경자원학과(야) 157명 포함

6) 학사누계에 생명자원과학대학 식물자원학과(야), 생물환경과학부 식물자원학전공 76명 포함

7) 학사누계에 이공대학 사회체육학과, 사회체육학과(야), 사회체육학과(산) 219명 포함

8) 학사누계에 이공대학 토목공학과, 토목공학과(야) 311명 포함

9) 학사누계에 이공대학 건축공학과(야), 건축공학부, 건축공학부 건축공학전공 172명 포함

10) 학사누계에 이공대학 건축공학부 건축학전공 63명 포함

11) 학사누계에 이공대학 도시환경공학과 83명 포함

12) 학사누계에 이공대학 기계공학과, 기계공학과(야), 기계공학과(산) 196명 포함

13) 학사누계에 이공대학 자동차공학과, 자동차공학과(야) 172명 포함

14) 학사누계에 이공대학 전자전기공학과, 전자전기공학과(야), 전자전기공학부 전자공학전공 219명 포함

15) 학사누계에 이공대학 전자전기공학부 전기공학전공 114명 포함

16) 학사누계에 이공대학 컴퓨터공학과, 컴퓨터공학과(야) 191명 포함

17) 학사누계에 이공대학 소프트웨어공학과 57명 포함

18) 학사누계에 이공대학 신소재공학과, 신소재공학과(야) 96명 포함

19) 학사누계에 이공대학 응용화학공학부 나노공학전공 16명 포함

20) 학사누계에 이공대학 응용화학공학부, 응용화학공학과, 응용화학공학과(야) 90명 포함

21) 학사누계에 이공대학 식품공학과, 식품공학과(야) 152명 포함

22) 학사누계에 이공대학 식품영양학과, 식품영양학과(야), 식품영양학과(산) 315명 포함

23) 학사누계에 이공대학 섬유공학과, 섬유공학과(야) 92명 포함

24) 학사누계에 이공대학 의상디자인학과, 의상디자인학과(야) 137명 포함

25) 학사누계에 생명자원과학대학 축산학과(야), 축산학과(산) 205명, 생태환경대학 축산학과 231명 포함

26) 학사누계에 인문사회과학대학 사회복지학과, 사회복지학과(야), 사회복지학과(산) 212명 포함

27) 학사누계에 인문사회과학대학 아동복지학과, 아동복지학과(야), 아동복지학과(산) 196명 포함

3-2-2 특수대학원

(단위 : 명)

구 분	학위수여수 <sup>1)</sup>	학위수여수누계	구 분	학위수여수 <sup>1)</sup>	학위수여수누계
	석	사		석	사
<b>교 육 대 학 원</b>	<b>183</b>	<b>5,468</b>	지 방 자 치 전 공	12	144
교 육 철 학 전 공	2	106	법 무 행 정 전 공	6	167
교 육 행 정 전 공	10	216	개 발 행 정 전 공	-	90
교육심리및교육평가전공 <sup>2)</sup>	9	151	<b>경 영 대 학 원</b>	<b>107</b>	<b>2,045</b>
상 담 심 리 전 공	17	386	재 무 관 리 전 공	-	251
교 육 방 법 전 공	-	100	비즈니스운영관리전공	-	128
교 육 사 회 학 전 공	-	49	회 계 학 전 공	1	301
국 어 교 육 전 공	19	311	전략및조직관리전공	-	327
한 문 교 육 전 공	1	123	경 영 정 보 론 전 공	-	161
영 어 교 육 전 공	9	456	시 장 론 전 공	-	4
독 어 교 육 전 공	-	49	마 케 팅 전 공	1	330
불 어 교 육 전 공	-	11	무 역 학 전 공	1	76
일 어 교 육 전 공	1	76	지 역 경 제 학 전 공	-	48
역 사 교 육 전 공	4	215	기 술 경 영 전 공	-	34
지 리 교 육 전 공	2	156	경 영 학 전 공	104	385
일반사회교육전공	4	181	<b>보 건 대 학 원</b>	<b>33</b>	<b>984</b>
윤 리 교 육 전 공	2	86	보 건 관 리 학 전 공	-	149
상 업 교 육 전 공	-	51	역학및보건통계학전공	-	73
수 학 교 육 전 공	8	411	환경및산업보건학전공	-	99
물 리 교 육 전 공	2	162	모 자 보 건 학 전 공	-	63
화 학 교 육 전 공	1	234	보 건 간 호 학 전 공	-	80
생 물 교 육 전 공	4	209	역학및건강증진학과	17	405
지구과학교육전공	3	164	보 건 관 리 학 과	16	115
가 정 교 육 전 공	-	109	<b>산 업 대 학 원</b>	<b>74</b>	<b>1,395</b>
체 육 교 육 전 공	10	292	회로및시스템전공	2	65
농 업 교 육 전 공	-	47	통 신 공 학 전 공	5	128
공 업 교 육 전 공	-	60	전 자 재 료 전 공	1	37
기 술 교 육 전 공	7	205	전 산 공 학 전 공	-	73
간 호 교 육 전 공	3	38	기 계 공 학 전 공	14	145
음 악 교 육 전 공	26	325	제 어 및 계 측 공 학 전 공	1	58
미 술 교 육 전 공	21	285	반 도 체 공 학 전 공	-	41
중 국 어 교 육 전 공	1	9	금속신소재공학전공	3	43
교육과정및교육공학전공	5	120	응 용 화 학 전 공	1	42
교육사회및평생교육전공	5	35	건 축 공 학 전 공	3	129
철 학 교 육 전 공	-	2	토 목 공 학 전 공	5	159
영 양 교 육 전 공	7	38	고 분 자 공 학 전 공	2	20
<b>행 정 대 학 원</b>	<b>62</b>	<b>1,189</b>	전 기 공 학 전 공	3	84
일 반 행 정 전 공	36	543	무 기 재 료 공 학 전 공	2	5
도 시 행 정 전 공	8	245	섬유시스템공학전공	4	36

구 분	학위수여수 <sup>1)</sup>	학위수여수누계	구 분	학위수여수 <sup>1)</sup>	학위수여수누계
	석	사		석	사
환경공학전공	5	145	언론홍보전공	8	81
화학공학전공	2	11	커뮤니티및사이버심리전공	11	54
기술정책전공	6	69	정치리더십전공	7	25
컴퓨터공학전공	15	105	지식정보관리전공	4	16
<b>농업생명융합대학원</b>	<b>16</b>	<b>432</b>	<b>수사과학대학원</b>	<b>25</b>	<b>205</b>
농업자원학전공	3	129	법정의학과	6	39
생물자원이용학전공	-	43	과학수사학과	12	107
농업환경공학전공	-	72	법의간호학과	7	59
농촌개발전공	6	81	<b>과학기술대학원<sup>3)</sup></b>	<b>39</b>	<b>429</b>
환경화학전공	-	27	생물응용학전공	3	10
물류관리학전공	1	22	축산학전공	4	22
식품산업공학전공	1	22	식물생명과학전공	1	11
농업공학전공	1	3	원예학전공	-	25
환경조경학전공	2	29	산림환경자원학전공	-	24
농산물안전성학전공	2	4	토목공학전공	2	41
<b>국제대학원</b>	<b>29</b>	<b>302</b>	건축공학전공	-	13
국제경제학전공	3	45	식품생물공학전공	-	14
국제경영학전공	-	61	정밀기계공학전공 <sup>4)</sup>	-	7
국제정치학전공	5	45	수송기계공학전공	2	8
국제법학전공	3	30	식품영양학전공	2	19
일본학전공	-	5	의상디자인전공	1	6
중국학전공	3	12	전자전기공학전공	-	5
유럽학전공	-	4	화학공학전공	-	5
동북아시아학전공	-	26	컴퓨터공학전공	-	2
미국학전공	2	47	신소재공학전공	-	4
러시아학전공	-	2	체육학전공	1	28
아프리카학전공	-	1	건설환경공학전공	-	7
북한학전공	1	2	아동복지학전공	-	35
다문화학전공	4	9	사회복지학전공	22	118
한국문화학전공	-	1	산업경제학과	-	6
외국어로서의한국어교육전공	8	12	영 어 과	-	5
<b>정책정보대학원</b>	<b>51</b>	<b>523</b>	행정학과	-	6
정당및선거전공	-	44	도시환경공학과	-	5
사회정책및NGO전공	5	66	환경공학과	-	2
도시및지역개발전공	3	54	산업전자공학전공	1	1
사회복지전공	13	183	<b>합계</b>	<b>619</b>	<b>12,972</b>

1) 전년도 8월 및 당해 연도 2월 졸업자

2) 교육심리전공 포함

3) 2008년 후기 이후 산업대학원(상주캠퍼스) 졸업자 포함

4) 기계공학전공 포함

### 3-2-3 전문대학원

(단위 : 명)

대학(원)	구분	학 위 수 여 수 <sup>1)</sup>		학 위 수 여 수 누 계	
		석 사	박 사	석 사	박 사
법 학 전문 대학 원		124	3	439	9
법 학 과		124	3	439	9
의 학 전문 대학 원		109	3	655	11
의 학		109	2	639	2
의 과 학		-	1	16	9
치 의 학 전문 대학 원		59	-	396	1
치 의 학		59	-	396	1
합 계		292	6	1,490	21

- 1) 전년도 8월 및 당해 연도 2월 졸업자
- 2) 복합학위과정 졸업생은 석사, 박사학위 수여수에 각각 포함

### 3-3 수여학위별 현황

(단위 : 명)

학위	구분	학 위 수 여 수 <sup>1)</sup>			학 위 수 여 수 누 계 <sup>2)</sup>		
		학 사	석 사	박 사	학 사	석 사	박 사
문 학		763	78	15	34,372	2,561	566
철 학		-	-	-	-	-	45
도 서 관 학		-	-	-	823	77	-
교 육 학		16	216	15	854	5,931	288
이 학		700	157	60	24,935	3,888	1,181
사 회 학		-	15	-	-	97	9
지 리 학		-	2	-	-	28	15
언 론 학		-	8	1	-	64	5
문 헌 정 보 학		44	7	1	447	60	7
체 육 학		79	14	-	1,906	210	-
경 제 학		340	18	4	8,092	448	116
경 영 학		262	143	3	8,325	2,889	171
공 학		1,693	378	91	39,135	10,386	1,652
농 학		482	98	19	15,277	2,462	561
수 의 학		60	18	8	2,283	417	135
법 학		144	13	4	6,060	585	102
행 정 학		119	64	1	2,261	1,299	35
정 치 학		50	18	3	1,924	284	83
보 건 학		-	33	5	-	984	121

학위	구분	학 위 수 여 수 <sub>1)</sub>			학 위 수 여 수 누 계 <sub>2)</sub>		
		학 사	석 사	박 사	학 사	석 사	박 사
의 학		1	38	17	6,478	3,197	1,872
간 호 학		118	12	14	2,847	348	106
가 정 학		20	-	-	1,698	184	44
음 악 학		81	6	-	2,748	251	2
미 술 학		75	4	-	1,840	163	7
디 자 인 학		21	5	1	208	36	5
예 술 공 학		-	1	-	-	6	-
수 산 학		-	-	-	-	1	-
약 학		25	14	-	25	24	-
치 의 학		-	18	21	1,861	948	454
조 경 학		-	3	1	-	111	17
문 학 치 료 학		-	-	1	-	57	4
의 료 정 보 학		-	-	-	-	9	4
국 제 학		-	29	-	-	302	-
상 학		-	-	-	208	-	-
정 책 정 보 학		-	3	-	-	83	-
사 회 복 지 학		-	13	-	-	171	-
언 론 홍 보 학		-	8	-	-	77	-
심 리 학		-	11	-	-	54	-
수 사 과 학		-	25	-	-	205	-
기 록 학		-	5	-	-	46	-
금 융 공 학		-	-	-	-	1	-
법 무		-	124	-	-	439	-
의 무		-	109	-	-	639	-
치 무		-	59	-	-	396	-
건 축 학		24	-	-	194	-	-
신 문 방 송 학		41	-	-	158	-	-
관 광 학		13	-	-	19	-	-
영 양 식 품 학		9			9		
소프트웨어공학		-	2	-	-	2	-
<b>합 계</b>		<b>5,180</b>	<b>1,769</b>	<b>285</b>	<b>164,987</b>	<b>40,420</b>	<b>7,607</b>

- 1) 전년도 8월 및 당해 연도 2월 졸업자
- 2) 개교 이래 졸업생 : 1953~2015. 2
- 3) 상주캠퍼스 2008년 후기 이후 졸업생 포함

### 4. 졸업상황

(단위 : 명, %)

대학(원)	구분	졸업 <sup>1)</sup>	진학	취업자 <sup>2)</sup>	입대자	외국인 유학생	기타	취업률 <sup>3)</sup>	진학률 <sup>4)</sup>	졸업자 중 교직과정 이수자
<b>인문대학</b>		<b>416</b>	<b>38</b>	<b>136</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>224</b>	<b>37.8</b>	<b>9.1</b>	<b>34</b>
국어국문학과		40	4	9	-	7	20	31.0	10.0	4
영어영문학과		106	8	30	-	6	62	32.6	7.5	8
사학과		45	8	13	-	1	23	36.1	17.8	3
철학과		25	-	3	1	-	21	12.5	-	4
불어불문학과		30	2	11	-	-	17	39.3	6.7	1
독어독문학과		23	1	9	-	-	13	40.9	4.3	3
중어중문학과		31	3	10	-	2	16	38.5	9.7	3
고고인류학과		32	5	13	-	-	14	48.1	15.6	-
일어일문학과		36	2	16	-	1	17	48.5	5.6	6
한문학과		27	4	10	-	-	13	43.5	14.8	2
노어노문학과		21	1	12	-	-	8	60.0	4.8	-
<b>사회과학대학</b>		<b>312</b>	<b>19</b>	<b>92</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>179</b>	<b>33.9</b>	<b>6.1</b>	<b>12</b>
정치외교학과		50	2	11	-	9	28	28.2	4.0	-
사회학과		34	-	11	-	4	19	36.7	-	2
지리학과		34	3	8	-	2	21	27.6	8.8	3
문헌정보학과		44	3	15	-	4	22	40.5	6.8	4
심리학과		24	8	4	-	-	12	25.0	33.3	3
사회복지학과		85	1	29	-	-	55	34.5	1.2	-
신문방송학과		41	2	14	-	3	22	38.9	4.9	-
<b>자연과학대학</b>		<b>472</b>	<b>134</b>	<b>99</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>233</b>	<b>29.8</b>	<b>28.4</b>	<b>24</b>
수학과		57	9	12	-	-	36	25.0	15.8	5
물리학과		29	14	8	-	-	7	53.3	48.3	2
화학학과		56	15	14	-	1	26	35.0	26.8	3
생물학과		7	1	4	-	-	2	66.7	14.3	1
지질학과		27	9	2	-	-	16	11.1	33.3	6
통계학과		54	7	23	-	3	21	52.3	13.0	3
천문대기과학과		21	7	6	-	-	8	42.9	33.3	-
생명공학부		14	2	4	-	-	8	33.3	14.3	-
생명과학부										
생명공학전공		149	58	12	1	1	77	13.5	38.9	-
생물학전공		30	7	4	-	-	19	17.4	23.3	4
물리및에너지학부										
물리학전공		15	4	4	-	-	7	36.4	26.7	-
에너지과학전공		13	1	6	-	-	6	50.0	7.7	-



대학(원)	구분	졸업 <sup>1)</sup>	진학	취업자 <sup>2)</sup>	입대자	외국인 유학생	기타	취업률 <sup>3)</sup>	진학률 <sup>4)</sup>	졸업자 중 교직과정이 수자
식물생명과학전공		69	6	33	-	2	28	54.1	8.7	5
생명식품공학전공		49	8	14	-	4	23	37.8	16.3	1
응용생물학전공		4	1	1	-	-	2	33.3	25.0	4
응용생물화학전공		52	10	16	-	-	26	38.1	19.2	-
환경생물화학전공		7	4	1	-	-	2	33.3	57.1	-
응용생물화학부		2	-	-	-	-	2	0.0	-	-
생명식품공학부		1	-	1	-	-	-	100.0	-	-
농업토목공학과		11	-	6	-	1	4	60.0	-	-
생물산업기계공학과		23	-	15	-	3	5	75.0	-	1
바이오섬유소재학과		28	8	9	1	-	10	47.4	28.6	-
원예학과		15	3	3	1	1	7	30.0	20.0	-
조경학과		51	6	13	-	2	30	30.2	11.8	-
임학과		23	3	10	-	2	8	55.6	13.0	1
임산공학과		22	-	14	-	1	7	66.7	-	1
농업경제학과		44	5	15	-	12	12	55.6	11.4	1
식품공학부										
식품생물공학전공		7	2	3	1	-	1	75.0	28.6	1
식품소재공학전공		9	7	1	-	-	1	50.0	77.8	
식품응용공학전공		36	4	9	-	-	23	28.1	11.1	5
<b>예 술 대 학</b>		<b>147</b>	<b>35</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>93</b>	<b>16.2</b>	<b>23.8</b>	<b>11</b>
음악학과		58	15	5	-	-	38	11.6	25.9	4
국악학과		23	9	2	-	-	12	14.3	39.1	3
미술학과		45	11	5	-	1	28	15.2	24.4	4
시각정보디자인학과		21	-	6	-	-	15	28.6	-	-
<b>사 범 대 학</b>		<b>284</b>	<b>7</b>	<b>66</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>199</b>	<b>24.9</b>	<b>2.5</b>	<b>-</b>
교육학과		16	1	1	1	3	10	9.1	6.3	-
국어교육과		29	-	4	-	3	22	15.4	-	-
영어교육과		33	-	6	-	1	26	18.8	-	-
불어교육과		1	-	-	-	-	1	0.0	-	-
윤리교육과		11	1	5	-	-	5	50.0	9.1	-
수학교육과		29	-	4	-	-	25	13.8	-	-
가정교육과		20	-	6	-	1	13	31.6	-	-
체육교육과		23	-	8	1	-	14	36.4	-	-
사회교육학부										
역사교육전공		20	-	2	1	-	17	10.5	-	-
일반사회교육전공		18	1	4	-	-	13	23.5	5.6	-
지리교육전공		16	-	3	-	-	13	18.8	-	-
과학교육학부										
물리교육전공		20	3	10	-	-	7	58.8	15.0	-

대학(원)	구분	졸업 <sup>1)</sup>	진학	취업자 <sup>2)</sup>	입대자	외국인 유학생	기타	취업률 <sup>3)</sup>	진학률 <sup>4)</sup>	졸업자 교직과정 이 수 자
화학교육전공		11	1	3	-	-	7	30.0	9.1	-
생물교육전공		11	-	2	-	-	9	18.2	-	-
지구과학교육전공		12	-	6	-	-	6	50.0	-	-
유럽어교육학부										
독어교육전공		8	-	2	-	-	6	25.0	-	-
불어교육전공		6	-	-	-	1	5	0.0	-	-
<b>의과대학</b>		<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100.0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
의학과		1	-	1	-	-	-	100.0	-	-
<b>수의과대학</b>		<b>60</b>	<b>8</b>	<b>37</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>72.5</b>	<b>13.3</b>	<b>-</b>
수의학과		60	8	37	1	-	14	72.5	13.3	-
<b>생활과학대학</b>		<b>107</b>	<b>10</b>	<b>37</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>48.1</b>	<b>9.3</b>	<b>4</b>
아동가족학과		32	2	10	-	5	15	40.0	6.3	1
의류학과		29	3	10	-	6	10	50.0	10.3	3
식품영양학과		34	4	9	-	9	12	42.9	11.8	-
아동학부										
아동가족학전공		8	-	6	-	-	2	75.0	-	-
아동학전공		4	1	2	-	-	1	66.7	25.0	-
<b>간호대학</b>		<b>118</b>	<b>3</b>	<b>53</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>62</b>	<b>46.1</b>	<b>2.5</b>	<b>3</b>
간호학과		118	3	53	-	-	62	46.1	2.5	3
<b>약학대학</b>		<b>25</b>	<b>3</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100.0</b>	<b>12.0</b>	<b>-</b>
약학과		25	3	21	1	-	-	100.0	12.0	-
<b>I T 대학</b>		<b>644</b>	<b>97</b>	<b>410</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>134</b>	<b>75.4</b>	<b>15.1</b>	<b>1</b>
전기공학과		39	3	28	-	1	7	80.0	7.7	-
전자공학부		496	73	322	-	1	100	76.3	14.7	1
컴퓨터학부		108	21	59	-	1	27	68.6	19.4	-
전자공학부 모바일공학전공		1	-	1	-	-	-	100.0	-	-
<b>글로벌인재학부</b>		<b>13</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>42.9</b>	<b>46.2</b>	<b>-</b>
<b>생태환경대학</b>		<b>156</b>	<b>13</b>	<b>51</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>90</b>	<b>36.2</b>	<b>8.3</b>	<b>-</b>
생태환경관광학부										
생물응용전공		23	-	5	-	-	18	21.7	-	-
생태환경전공		17	3	7	-	-	7	50.0	17.6	-
생태관광전공		13	-	4	-	-	9	30.8	-	-
생태환경시스템학부										
산림환경자원전공		23	2	6	-	-	15	28.6	8.7	-
식물자원환경전공		24	3	10	-	-	11	47.6	12.5	-
레저스포츠학과		56	5	19	2	-	30	38.8	8.9	-
<b>과학기술대학</b>		<b>447</b>	<b>27</b>	<b>185</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>229</b>	<b>44.7</b>	<b>6.0</b>	<b>8</b>
토목공학과		45	1	16	-	1	27	37.2	2.2	-

대학(원)	구분	졸업 <sup>1)</sup>	진학	취업자 <sup>2)</sup>	입대자	외국인 유학생	기타	취업률 <sup>3)</sup>	진학률 <sup>4)</sup>	졸업자 중 교직과 정이 수 자
건축도시환경공학부										
	건축시스템공학전공	28	2	13	-	-	13	50.0	7.1	-
	건축디자인전공	18	1	9	-	-	8	52.9	5.6	-
	도시환경공학전공	25	1	16	-	-	8	66.7	4.0	-
기계자동차공학부										
	기계공학전공	23	1	11	-	-	11	50.0	4.3	-
	자동차공학전공	22	-	10	-	1	11	47.6	-	-
나노소재공학부										
	신소재공학전공	23	4	9	-	-	10	47.4	17.4	-
	나노공학전공	5	3	1	-	-	1	50.0	60.0	-
	화학공학전공	33	3	13	-	-	17	43.3	9.1	6
산업전자전기공학부										
	전자공학전공	11	1	6	-	1	3	66.7	9.1	-
	전기공학전공	26	-	11	-	-	15	42.3	-	-
컴퓨터정보학부										
	컴퓨터시스템공학전공	43	2	13	-	1	27	32.5	4.7	-
	컴퓨터소프트웨어전공	24	3	9	-	-	12	42.9	12.5	-
식품과학부										
	식품영양전공	16	-	7	-	-	9	43.8	-	1
	영양식품과학과	9	-	7	-	-	2	77.8	-	-
섬유패션디자인학부										
	섬유공학전공	16	1	5	-	-	10	33.3	6.3	-
	패션디자인전공	30	2	11	-	-	17	39.3	6.7	1
건설방재공학부										
	건설환경공학전공	7	-	1	-	-	6	14.3	-	-
	산업전자공학과	8	-	-	-	1	7	0.0	-	-
자동차공학부										
	지능형자동차전공	3	-	1	-	-	2	33.3	-	-
	친환경자동차전공	9	1	4	-	-	4	50.0	11.1	-
	정밀기계공학과	23	1	12	1	-	9	57.1	4.3	-
<b>축산대학</b>										
	축산공학과	1	-	1	-	-	-	100.0	-	-
	축산학과	37	5	18	1	1	12	60.0	13.5	2
<b>보건복지학부</b>										
	노인보건복지전공	8	-	1	-	-	7	12.5	-	-
	사회복지전공	8	-	3	1	-	4	42.9	-	-

대학(원)	구분	졸업 <sup>1)</sup>	진학	취업자 <sup>2)</sup>	입대자	외국인 유학생	기타	취업률 <sup>3)</sup>	진학률 <sup>4)</sup>	졸업자 중 교직과정 이수자
아동복지전공		3	-	2	-	-	1	66.7	-	1
소 계		5,180	557	2,133	19	132	2,339	47.7	10.8	131
일반대학원		1,137	139	582	-	152	264	68.8	12.2	-

1) 전년도 8월 및 당해 연도 2월 졸업자

2) 취업자 = 건강보험 직장가입자+ 해외취업자

3) 취업률 = 취업자/(졸업자-진학자-입대자-외국인)×100

4) 진학률 = 진학자 수/졸업자 수×100

### 5. 조기졸업자 및 복수전공·부전공 이수 졸업자 현황

(단위 : 명)

대학	구분	조기졸업자			복수전공 이수 졸업자			부전공 이수 졸업자		
		2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
인문대학		12	3	7	121	123	109	149	144	124
사회과학대학		12	6	10	126	107	121	154	116	133
자연과학대학		22	25	22	65	60	46	56	67	47
경상대학		7	2	7	214	189	209	325	245	241
법과대학(행정학부)		2	1	3	24	29	35	11	16	18
공과대학		6	5	4	24	18	32	17	15	17
농업생명과학대학		9	6	5	14	13	21	25	24	29
예술대학		-	1	1	-	-	-	-	-	-
사범대학		32	23	20	60	39	36	19	16	13
생활과학대학		-	1	2	19	19	8	28	27	21
IT대학(전자전기컴퓨터학부)		8	3	2	7	12	24	1	5	6
글로벌인재학부		5	3	4	-	-	-	-	-	-
<b>대구캠퍼스 소계</b>		<b>115</b>	<b>79</b>	<b>87</b>	<b>674</b>	<b>609</b>	<b>641</b>	<b>785</b>	<b>675</b>	<b>649</b>
생태환경대학		3	9	8	3	-	1	-	2	-
과학기술대학		3	1	4	2	1	1	-	-	2
축산대학		-	-	1	-	-	-	-	-	-
보건복지학부		-	2	2	5	5	-	1	3	4
<b>상주캠퍼스 소계</b>		<b>6</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>합계</b>		<b>121</b>	<b>91</b>	<b>102</b>	<b>684</b>	<b>615</b>	<b>643</b>	<b>786</b>	<b>680</b>	<b>655</b>

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

\* 복수전공, 부전공 이수자는 해당 대학을 복수전공, 부전공 이수한 자를 말함

## 6. 학적변동 현황

### 6-1 대학

(단위 : 명)

대학 \ 구분	휴학	복학	제적	재입학	계	재적학생수
인 문 대 학	748	549	66	9	1,372	2,415
사 회 과 학 대 학	585	429	26	1	1,041	1,853
자 연 과 학 대 학	933	613	91	5	1,642	2,707
경 상 대 학	1,281	960	65	16	2,322	3,358
법 과 대 학	298	314	31	7	650	426
공 과 대 학	1,114	891	85	9	2,099	4,360
I T 대 학	1,105	946	78	15	2,144	4,501
농업생명과학대학	844	510	54	3	1,411	2,894
예 술 대 학	157	90	20	8	275	784
사 범 대 학	309	232	23	1	565	1,634
의 과 대 학	-	-	-	-	-	77
치 과 대 학	-	-	-	-	-	42
수 의 과 대 학	20	18	4	-	42	391
생 활 과 학 대 학	172	135	8	-	315	689
간 호 대 학	82	40	11	1	134	521
약 학 대 학	4	-	1	-	5	119
자 율 전 공 부	33	4	13	2	52	467
글로벌인재학부	54	33	4	-	91	104
행 정 학 부	65	17	2	-	84	358
전자전기컴퓨터학부	-	-	2	1	3	-
생 태 환 경 대 학	318	225	59	3	605	1,407
과 학 기 술 대 학	1,163	536	295	7	2,001	3,486
축 산 대 학	94	54	13	-	161	278
보 건 복 지 학 부	17	8	15	1	41	65
과학기술생명자원 자 율 학 부	-	-	-	-	-	208
<b>합 계</b>	<b>9,396</b>	<b>6,604</b>	<b>966</b>	<b>89</b>	<b>17,055</b>	<b>33,144</b>

\* 변동상황은 전년도 3월 1일부터 ~ 당해연도 2월말까지

\* 학생수는 2015. 4. 1. 기준

### 6-2 대학원

(단위 : 명)

대학 \ 구분	휴학	복학	제적	재입학	계	재적학생수
대 학 원 ( 석 사 )	471	220	177	4	872	2,856
( 박사 )	233	102	54	5	394	1,463
교 육 대 학 원	264	128	46	4	442	808
행 정 대 학 원	35	25	10	1	71	177
경 영 대 학 원	58	26	15	2	101	381
보 건 대 학 원	15	6	2	1	24	129
산 업 대 학 원	44	17	14	-	75	285
농업생명융합대학원	29	9	4	-	42	82
국 제 대 학 원	26	9	9	4	48	93
정 책 정 보 대 학 원	42	9	8	-	59	197
수 사 과 학 대 학 원	6	4	1	-	11	99
법 학 전 문 대 학 원	36	12	6	-	54	418
의 학 전 문 대 학 원	16	9	4	-	29	448
치 의 학 전 문 대 학 원	7	8	2	-	17	244
과 학 기 술 대 학 원	27	8	10	-	45	159
<b>합 계</b>	<b>1,309</b>	<b>592</b>	<b>362</b>	<b>21</b>	<b>2,284</b>	<b>7,839</b>

\* 변동상황은 전년도 3. 1. ~ 당해 연도 2월말까지

\* 학생수는 2015. 4. 1. 기준

### 7. 현장실습교육과정 실습 현황

(단위 : 명)

과정별	학년도	2012		2013		2014	
		하 계	동 계	하 계	동 계	하 계	동 계
계절제(7주)	실습기관수	69	49	68	51	86	39
	학생수	208	112	216	114	252	83
학기제(24주)	실습기관수	34	28	31	45	33	31
	학생수	40	40	43	55	40	43
수시제(4주)	실습기관수	44	35	57	43	60	30
	학생수	117	93	172	147	163	91
계	실습기관수	147	112	156	139	179	100
	학생수	365	245	431	316	455	217

\* 과정별로 중복된 경우는 학기제에 산입하였음

## 8. 국내·외 대학 학생교류 현황

### 8-1 국내대학

(단위 : 명)

대학명	연도	2013		2014		2015	
		파견	초청	파견	초청	파견	초청
강원대학교		3	5	3	3	3	6
경상대학교		7	12	10	11	13	12
금오공과대학교		1	3	5	6	4	1
영남대학교		-	1	3	-	2	2
부산대학교		23	20	39	20	33	14
부경대학교		-	-	2	-	16	1
서울대학교		90	5	91	3	86	5
안동대학교		5	40	2	22	5	21
전남대학교		40	72	52	68	51	66
전북대학교		18	13	18	21	28	7
제주대학교		204	1	175	4	183	7
창원대학교		16	2	25	1	11	2
충남대학교		13	19	9	22	12	8
충북대학교		6	3	14	3	9	6
한국교원대학교		-	5	-	3	-	7
숙명여자대학교		23	4	35	1	36	1
대구외국어대학교		1	112	2	68	2	59
대구교육대학교		-	1	-	4	-	3
대구대학교		-	-	-	2	-	2
한국종합예술학교		11	-	15	-	21	-
과학기술연합대학원대학교		-	-	-	-	3	-
계명대학교		-	-	-	-	-	2
<b>합계</b>		<b>461</b>	<b>318</b>	<b>500</b>	<b>262</b>	<b>518</b>	<b>232</b>

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

### 8-2 외국대학

(단위 : 명)

국가명	대학명	2013		2014		2015	
		파견	초청	파견	초청	파견	초청
미 국	마살대학	2	1	4	1	5	-
	컬럼비아주립대학	-	-	-	-	2	-
	랜더대학	-	-	-	-	3	-
	럿거스캠덴대학	-	-	-	-	1	-
	모어헤드주립대학	-	-	-	-	2	-
	어퍼아이오와대학	-	-	-	-	2	-
	오클라호마대학	18	5	20	6	20	11
	미시시피주립대학	17	1	5	1	-	-
아리조나대학	-	1	-	-	-	-	

국가명	대학명	2013		2014		2015	
		파견	초청	파견	초청	파견	초청
	캘리포니아롱비치주립대학	1	1	3	-	10	-
	하와이힐로대학	-	-	1	-	-	-
	하와이마노아대학	-	1	-	-	3	-
	텍사스달라스대학	37	-	22	-	11	-
	미네소타대학	-	-	1	-	-	-
	오스틴피주립대학	4	4	4	1	2	-
	노스캐롤라이나캠브록	-	-	-	4	-	-
	캘리포니아폴러튼주립대학	6	-	9	-	16	-
	뉴욕주립대학(빙햄턴)	-	-	-	-	-	1
	뉴욕오스웨고주립대학	7	4	5	5	6	3
	네바다대학(라스베가스)	-	1	-	-	-	-
	뉴잉글랜드음악대학	-	1	-	-	-	-
	UC 버클리	42	-	-	-	-	-
	유타대학	9	-	11	-	4	-
	몬타나주립대학	2	-	1	-	1	-
	워싱턴대학	-	-	1	-	-	-
	웨스턴워싱턴대학	-	-	-	-	4	-
	달라스침례대학	1	-	-	-	-	-
	캘리포니아샌디에고주립대학	1	-	-	-	-	-
	인디아나펜실베이니아대학	7	-	9	-	1	1
	워싱턴주립대학	1	-	-	-	-	-
	메다이대학	1	-	5	-	5	-
	아칸소대학	3	-	7	-	1	-
	아이다호 켈리지	-	3	-	-	-	-
	뉴욕주립대학 버팔로	-	1	-	-	-	-
	텍사스주립대학 오스틴	-	2	2	-	-	4
	애쉬포드 대학	-	1	-	-	-	-
	어번대학	-	-	1	-	1	-
	에반스빌대학	-	-	1	-	-	-
	헐트국제경영대학	-	-	1	-	-	-
	브릿지워터주립대학	-	-	5	1	10	2
	일리노이대학	-	-	-	1	-	-
	노던일리노이대학	-	-	-	-	-	1
	듀케인대학	-	-	-	-	1	-
	콜로라도볼더대학	-	-	-	-	1	-
	캘리포니아버클리주립대학	-	-	-	-	3	-
	콜로라도켈리지	-	-	-	1	-	-
	보스턴대학	-	-	-	-	-	1
러 시 아	게르첸대학	1	3	5	3	2	5
	크라스노다르대학(쿠반)	1	-	3	5	6	4
	블라디보스톡경제대학	1	2	1	4	-	10
	노보시비리스크대학	-	3	-	3	4	3

국가명	대학명	2013		2014		2015	
		파견	초청	파견	초청	파견	초청
러 시 아	막심고리키문학대학	-	1	-	1	-	-
	MESI	-	-	-	8	-	8
	상트페테르부르크국립대학	-	-	-	1	-	-
	움스크국립사범대학	-	-	2	1	4	5
	페테르부르크경제대학	-	-	2	1	4	-
중 국	청도대학	7	8	7	8	8	8
	하얼빈공업대학	10	-	10	5	9	3
	남개대학	3	1	4	1	3	-
	남경농업대학	-	3	-	24	3	32
	섬서사범대학	3	3	3	31	4	27
	정주대학	-	10	5	10	10	16
	중국인민대학	8	1	11	-	10	4
	절감임업대학	-	3	-	3	-	2
	난주대학	2	10	11	15	8	9
	산둥대학위해분교	3	4	4	22	4	20
	길림대학	10	8	9	4	8	2
	연변과학기술대학	-	4	-	2	1	3
	화북전력대학	2	-	2	-	4	5
	닝보공정학원	-	-	1	12	-	1
	영파공정학원	-	-	-	-	-	8
연변대학교	-	-	-	-	20	-	
일 본	교토대학	6	-	6	6	6	7
	히로시마대학	-	1	1	-	1	2
	도호쿠대학	1	1	1	-	1	3
	도쿠시마대학	3	6	-	12	-	12
	히로사키대학	3	2	1	12	-	3
	나가사키대학	6	-	4	2	10	2
	시마네대학	4	-	1	-	-	-
	규슈대학	4	-	3	1	2	-
	와카야마대학	-	-	-	6	-	1
	학습원대학	5	1	4	1	2	8
	우쓰노미야대학	3	-	1	3	-	2
	시즈오카대학	3	6	1	-	1	-
	도야마대학	-	2	-	2	-	-
	오차노미즈대학	1	-	3	1	1	2
	와카야마대학	2	1	1	8	-	3
	츠클바대학	2	-	2	-	-	-
	나라현대학	-	-	1	-	-	-
	간사이대학	-	-	-	8	-	-
필 리 핀	필리핀대학	4	1	2	2	2	2
	베네딕토대학	-	-	-	-	3	-
	앤티크대학	-	-	-	-	19	-
	라살대학	-	-	-	-	22	-
태 국	마히돌대학	16	-	-	-	-	-
	홍콩대학	-	-	-	-	-	-
홍 콩	홍콩영남대학	-	-	-	-	1	19

국가명	대학명	2013		2014		2015		
		파견	초청	파견	초청	파견	초청	
대 만	대만청화대학	-	-		3	2	-	
	대만정의대학	-	-	-	-	4	-	
	국립정치대학	-	3	-	1	9	3	
	대만교통대학	-	2	-	1	-	-	
	중산대학	3	1	3	-	-	-	
	대만국립대학	4	2	10	-	-	-	
	까오슝사범대학	-	-	-	-	20	-	
말 레 이 시 아	말레이아대학	-	1	-	10	4	20	
	푸트라말레이시아대학	-	2	-	-	-	-	
	다룰이만대학	-	2	-	-	-	-	
영 국	노샘브리아대학	7	7	20	18	6	19	
	호 주	퀸즈랜드대학	-	2	-	1	-	-
		캔버라 대학	-	1	-	-	-	-
		디킨대학	7	9	10	-	-	-
		그리피스대학	2	2	-	-	-	-
프 랑 스	라로셀대학	-	1	-	2	2	3	
	IPAG	-	2	-	9	5	4	
	ECE	-	2	-	-	9	39	
	ESSCA	2	2	4	2	3	4	
	ICN Business School	5	1	6	-	4	-	
	INP 툴르즈대학	-	-	-	-	2	-	
	낭뜨대학	-	-	-	-	-	1	
백 시 코	몬테레이대학	6	1	7	1	3	2	
	몬테레이공대	-	-	2	1	1	5	
독 일	마부르그대학	-	-	2	-	13	-	
	함부르그대학	3	4	4	1	7	-	
	보쿰대학	1	-	3	4	6	4	
	본응용과학대학	8	-	6	6	6	2	
	헬브론응용과학대학	4	1	3	6	9	7	
	노르트하우젠대학	10	-	7	6	5	2	
	헬브론응용과학대학(유클라)	6	1	4	-	1	-	
	만하임대학	6	6	6	-	-	-	
	카이제슬라우턴대학	2	2	4	1	-	-	
	울름대학	2	-	-	-	4	-	
캐 나 다	달하우지대학	-	-	-	6	1	3	
	맥길대학	-	-	-	-	13	-	
	세인트라살대학	-	-	-	-	10	-	
	뉴브런즈윅대학	-	-	-	-	2	1	
	웨스턴온타리오대학	-	-	4	-	-	-	
	맥매스터대학	-	-	-	-	-	1	
폴 란 드	바르샤바대학	1	3	1	6	13	11	
	바르샤바공과대학	2	1	2	6	32	13	
	바르샤바경제대학	-	1	-	2	19	2	
	그댄스크대학	6	2	20	2	5	5	
	바르샤바공대(유클라)	7	2	19	-	-	-	
	카토비체경제대학	-	-	-	-	4	-	
	브로츠와프공대	8	1	6	1	4	3	

국가명	대학명	2013		2014		2015	
		파견	초청	파견	초청	파견	초청
네덜란드	아반스대학	4	2	4	2	5	3
	윈즈하임대학	2	-	-	2	5	3
	노오드라이크대학	5	1	4	-	-	-
	유티렉대학	5	1	4	-	-	-
	위트레흐트대학	-	-	-	-	12	-
	그로닝엔대학	-	-	-	-	2	6
슬로베니아	류블리아나대학	4	1	4	4	25	4
핀란드	헬싱키메트로폴리아대학	-	-	-	1	2	5
리투아니아	빌니우스대학	2	-	2	2	8	6
	빌니우스공과대학	6	6	18	4	8	3
	ISM경영경제대학	8	-	3	7	5	5
	빌니우스공과대학(유클라)	8	3	8	-	-	-
몽골	몽골국제대학	6	1	4	4	-	5
헝가리	부다페스트기술경제대학	4	-	8	2	33	14
	페치대학	2	-	-	-	6	-
스위스	FHS응용과학대학	3	9	2	-	4	-
아일랜드	리머릭대학	8	2	21	-	-	-
터키	도큐즈에이럴대학	4	2	4	4	6	6
	이스탄불공과대학	4	3	4	-	1	-
	아나돌루대학	-	-	-	-	-	2
	앙카라대학	-	-	-	-	3	-
라트비아	리가공과대학	-	1	-	2	5	-
	라트비아대학	6	3	4	2	4	-
	리에빠야대학	-	-	-	-	2	-
에스토니아	탈린공과대학	1	2	2	3	4	-
	탈린대학	6	1	4	-	11	3
오스트리아	IMC Krems대학	6	9	4	2	5	-
인도네시아	인도네시아대학	4	2	4	3	-	5
	젬버폴리테크닉대학	-	-	4	-	-	-
체코	체코공과대학	5	2	4	-	4	-
스페인	비고대학	-	-	-	-	5	-
페루	산이그나시오로올라대학	-	3	-	-	-	-
포르투갈	리스본대학	5	5	-	-	4	-
이탈리아	카포스카리대학	-	-	2	-	5	11
루마니아	루마니아농업대학	-	-	6	-	-	-
인도	IIT대학	-	-	4	1	-	-
	IIIT하이더라바드	-	-	-	1	-	-
	델리대학	-	-	3	1	-	-
	크라이스트대학	-	-	20	3	2	-
온두라스	UNITEC	-	-	-	3	-	3
카자흐스탄	유라시안국립대학	-	-	-	-	-	4
그리스	그리스아메리칸컬리지	-	-	-	-	-	5
오만	니즈와대학	-	-	-	-	-	4
계		483	238	534	398	702	516

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

### 9. 해외 인턴십 현황

(단위 : 명, 개)

국가(지역)	연도	2012			2013			2014		
		학기제	계절제	파견회사	학기제	계절제	파견회사	학기제	계절제	파견회사
미 국		49	1	36	67	2	42	46	1	30
중 국		10	7	11	9	1	7	1	-	1
유 럽		17	5	12	10	3	12	22	2	19
일 본		2	-	2	4	-	2	5	-	4
호 주		19	4	16	11	32	27	6	49	55
기 타		97	42	57	122	9	73	88	5	36
<b>합 계</b>		<b>194</b>	<b>59</b>	<b>134</b>	<b>223</b>	<b>47</b>	<b>163</b>	<b>168</b>	<b>57</b>	<b>145</b>

\* 당해연도 1학기 및 2학기

### 10. 외국인 학생 현황(학위과정)

(단위 : 명)

국가	연도	2013		2014		2015	
		남	여	남	여	남	여
중 국		297	326	275	309	264	315
파 키 스탄		35	2	43	4	50	6
일 본		1	4	1	6	2	7
베 트남		11	4	9	10	9	16
인 도		14	6	18	6	20	8
방 글 라 데 시		13	1	15	4	12	6
대 만		5	1	3	1	2	3
필 리핀		3	3	2	8	1	6
우 즈 베 키 스탄		5	2	6	2	5	3
러 시아		2	3	-	1	1	3
미얀마		1	3	2	2	4	2
몽 고 리아		3	9	2	9	2	11
프 랑스		-	-	-	1	-	1
스 리 랑 카		4	4	4	3	2	-
네 팔		8	2	7	3	11	1
인 도 네 시아		8	1	9	4	6	5
터 키		1	-	1	-	1	-
폴 란 드		-	-	-	-	1	-
기 타		35	25	32	27	51	25
<b>합 계</b>		<b>446</b>	<b>396</b>	<b>429</b>	<b>400</b>	<b>444</b>	<b>418</b>

- 1) 학부 및 일반대학원, 전문대학원, 특수대학원 학위과정 유학생
- 2) 재학생 및 휴학생 합계, 수료생 제외

## 11. 학생 단체(동아리) 현황

(단위 : 종, 명)

연도	동아리		학 술		종 교		봉 사		취 미		체 육		사 회		문 예		계		
	종	인원	종	인원	종	인원													
2013	22	608	14	360	13	458	8	176	25	761	3	107	21	837	106	3,307			
2014	18	475	13	353	14	577	10	215	24	698	5	136	33	1,060	107	3,514			
2015	계	15	458	14	301	14	618	8	201	26	924	5	230	23	1,225	105	3,957		
	대구	11	398	9	220	9	532	3	100	18	753	5	230	18	1,143	73	3,376		
	상주	4	60	5	81	5	86	5	101	8	171	-	-	5	82	32	581		

## 12. 학생 사회봉사 참여 현황

(단위 : 명)

연도	구분	농촌	교육	노인	보건	문화	사무	국제	아 동	장애인	캠퍼스	환경	계
		봉사			의료		행정	협력	청소년				
2012		184	664	36	228	129	73	159	120	76	1,366	81	3,116
2013		929	585	68	289	131	74	221	174	66	729	31	3,300
2014		56	455	32	173	114	48	355	114	25	361	37	1,770

## 13. 학생 해외 봉사활동 현황

(단위 : 명)

연도	국가	미얀마	중국	베트남	필리핀	몽골	라오스	인도	말레	캄보	키르기	기타	계
									이시아	디아	즈스탄		
2013		60	-	20	42	1	101	-	-	33	-	5	262
2014		40	-	1	60	1	100	-	-	16	-	23	241
2015		-	42	3	42	1	1	20	20	3	20	26	178

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

\* 본교 주관 해외봉사 참여인원 외에 타기관(PAS, 대사협) 해외봉사 참여인원도 포함

## 14. Global Challenger Program 참여 현황

(단위 : 명)

연도	구분	참가인원(명)				지역(팀)			
		교직원	대학원	학부생	계	유럽권	아시아권	미주권	계
2013		37	-	180	217	15	12	24	51
2014		37	11	175	223	14	13	10	37
2015		3	3	81	87	18	5	3	26

\* 전년도 4월 1일부터 당해 연도 3월말까지

## 15. 창업교육 보육센터(운영현황)

### 15-1 창업교과목 운영

과정	구분	2014			
		1학기		2학기	
		강좌수	이수자 수	강좌 수	이수자 수
교 양 과 목		15	348	12	689
전 공 과 목		4	181	2	45
<b>합 계</b>		<b>19</b>	<b>529</b>	<b>14</b>	<b>734</b>

### 15-2 학생(예비)창업자 지원

(단위 : 명)

연도	구분	창업동아리		학생창업자		계	
		수	인원	수	인원	수	인원
2014		50	854	7	7	57	861

## 16. 명예박사 학위수여 현황

(단위 : 명)

학위	연도	2005 이전	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	누 계	
													내국인	외국인
문 학		18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	5
경 영 학		6	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	8	-
정 치 학		4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	1
이 학		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1
경 제 학		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
법 학		9	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	8	3
공 학		1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-
농 학		5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	3
수 의 학		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
의 학		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
철 학		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
교 육 학		-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	-
행 정 학		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>합 계</b>		<b>56</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>50</b>	<b>17</b>

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

## 17. 명예학생 현황

## 17-1 학생 현황

(단위 : 명)

연도	구분	정원	현 원						수 료 자 수			수 료 자 수 누 계		
			재 적 생			재 학 생			남	여	계	남	여	계
			남	여	계	남	여	계						
대학	2013	750	10	16	26	2	7	9	6	8	14	799	742	1,541
	2014	750	3	3	6	2	1	3	1	4	5	800	746	1,546
	2015	750	4	3	7	2	2	4	-	-	-	800	746	1,546
대학원	2013	300	47	72	119	35	50	85	36	31	67	319	309	628
	2014	300	53	75	128	48	63	111	6	6	12	325	315	640
	2015	300	46	58	104	41	55	96	5	5	10	330	320	650

## 17-2 연령별 학생수

(단위 : 명)

연도	구분	50~54		55~59		60~64		65~69		70~74		75~79		80세 이상		계	
		남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여
대학	2013	-	-	3	4	3	9	2	1	1	2	1	-	-	-	10	16
	2014	-	-	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	3
	2015			3	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	4	3
대학원	2013	-	2	-	8	14	14	8	21	17	18	7	7	1	2	47	72
	2014	-	-	-	8	8	12	11	18	15	20	12	13	7	4	53	75
	2015	-	-	-	1	2	4	11	10	11	19	12	15	10	9	46	58





# V. 시 설

1. 시설 현황
2. 실험-실습 설비 보유 현황
3. 일반비품 현황
4. 전화기 회선 보유 현황
5. 후생·복지시설 현황



# 1. 시설 현황

## 1-1 토 지

(단위 : m<sup>2</sup>)

연도	시설	교 지	실 습 장	연 습 림	수 련 원	부설학교		기 타	계
						초 등	중·고 등		
2013		1,346,732	559,794	9,038,456	55,620	9,578	23,918	500,646	11,534,744
2014		<b>1,346,930</b>	<b>524,273</b>	<b>9,038,839</b>	<b>55,620</b>	<b>9,578</b>	<b>23,919</b>	<b>500,646</b>	<b>11,499,805</b>
2015	계	<b>1,346,195</b>	<b>525,766</b>	<b>9,038,839</b>	<b>55,620</b>	<b>9,551</b>	<b>23,919</b>	<b>500,646</b>	<b>11,500,535</b>
	대구	828,998	500,474	8,638,280	55,620	9,551	23,919	450,820	10,507,662
	상주	517,197	25,292	400,559	-	-	-	49,826	992,874
	대구 캠퍼스	828,998	500,474	8,638,280	55,620	9,551	23,919	450,820	10,507,662
	산 격 동	786,792	-	-	-	-	-	-	786,792
	동 인 동	42,206	-	-	-	-	-	-	42,206
	칠 곡	-	-	-	-	-	-	100,860	100,860
	매 여 동	-	-	1,003,392	-	-	-	-	1,003,392
	청 송	-	-	6,345,611	-	-	-	-	6,345,611
	군 위	-	500,474	1,289,277	-	-	-	6,321	1,796,072
	부 설 학 교	-	-	-	-	9,551	23,191	-	33,469
	수 련 원	-	-	-	55,620	-	-	-	55,620
	구 미 (해 평)	-	-	-	-	-	-	343,639	343,639
	상 주 캠퍼스	517,197	25,292	400,559	-	-	-	49,826	992,874

\* 병원 및 치과병원 토지는 제외됨

## 1-2 건 물

(단위 : m<sup>2</sup>)

연도	시설	사 무 실		강 의 실		연 구 실		실 험 실 습 실		도 서 실 면 적	기 타 면 적	계 면 적
		실 수	면 적	실 수	면 적	실 수	면 적	실 수	면 적			
2013		431	21,006.74	674	52,580.28	2,551	89,122.34	801	54,099.58	31,112.48	438,389.47	686,310.89
2014		<b>441</b>	<b>21,557.68</b>	<b>694</b>	<b>55,578.21</b>	<b>2,553</b>	<b>88,779.40</b>	<b>849</b>	<b>54,922.38</b>	<b>31,058.56</b>	<b>439,030.21</b>	<b>690,926.44</b>
2015	계	<b>436</b>	<b>21,310.75</b>	<b>640</b>	<b>51,316.86</b>	<b>2,359</b>	<b>80,437.88</b>	<b>1,021</b>	<b>61,940.19</b>	<b>25,638.22</b>	<b>470,134.79</b>	<b>710,778.69</b>
	대구	377	18,971.94	572	45,627.29	2,218	76,944.71	868	48,871.43	22,117.26	403,643.56	616,176.19
	상주	59	2,338.81	68	5,689.57	141	3,493.17	153	13,068.76	3,520.96	66,491.23	94,602.50
	대구 캠퍼스	<b>377</b>	<b>18,971.94</b>	<b>572</b>	<b>45,627.29</b>	<b>2,218</b>	<b>76,944.71</b>	<b>868</b>	<b>48,871.43</b>	<b>22,117.26</b>	<b>403,643.56</b>	<b>616,176.19</b>
	산 격 동	326	17,133.31	513	40,632.87	1,788	63,283.95	743	40,857.96	20,814.64	321,779.52	504,502.25
	동 인 동	33	1,253.97	42	3,909.99	262	7,925.51	95	5,801.76	1,302.62	29,637.92	49,831.77
	칠 곡	13	334.28	9	466.49	158	5,474.25	15	1,420.78	-	4,201.43	11,897.23
	부 설 학 교	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29,792.44	29,792.44
	수 련 원	2	50.13	-	-	-	-	-	-	-	3,573.83	3,623.96
	매 여 동	-	-	-	-	-	-	-	-	-	719.62	719.62
	기 타	3	200.25	8	617.94	10	261.00	15	790.93	-	13,938.80	15,808.92
	상 주 캠퍼스	<b>59</b>	<b>2,338.81</b>	<b>68</b>	<b>5,689.57</b>	<b>141</b>	<b>3,493.17</b>	<b>153</b>	<b>13,068.76</b>	<b>3,520.96</b>	<b>66,491.23</b>	<b>94,602.50</b>

\* 사무실, 강의실, 연구실, 실험실습실, 도서실은 공유면적을 제외한 실면적임

### 1-3 시설 보유기준

(단위 : m<sup>2</sup>)

연도		시설	교육기본시설 (연구시설포함)	지원시설	기숙시설 <sup>1)</sup>	소 계	부속시설 및 기타	합 계
2013	기 준		468,286		-	-	-	-
	보 유		594,507	기본시설에 포 함	7,714	602,221	84,090	686,311
	보유율 (%)		127.0		-	-	-	-
2014	기 준		482,939		-	-	-	-
	보 유		592,825	기본시설에 포 함	7,714	600,540	90,387	690,927
	보유율 (%)		122.8		-	-	-	-
2015	계	기 준	482,099		-	-	-	-
		보 유	605,964	기본시설에 포 함	7,714	613,678	97,101	710,779
		보유율 (%)	125.7		-	-	-	-
	대구	기 준	412,512		-	-	-	-
		보 유	529,913	기본시설에 포 함	6,700	536,613	79,563	616,176
		보유율 (%)	128.5		-	-	-	-
	상주	기 준	69,587		-	-	-	-
		보 유	76,051	기본시설에 포 함	1,014	77,065	17,538	94,603
		보유율 (%)	109.3		-	-	-	-

1) 기숙시설은 교직원, 교수아파트, 총장 공관 면적임

\* 기준면적은 2015. 4. 1.재학생기준임

### 1-4 건물별 현황

#### 1-4-1 대구캠퍼스

(단위 : m<sup>2</sup>)

건물명	구분	층수	준공 연도	사 무 실		강 의 실 <sup>1)</sup>		연 구 실		실험실습실		기 타 면 적	합 계 면 적
				실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적		
<b>산 격 동</b>	-	-	-	<b>326</b>	<b>17,133.31</b>	<b>513</b>	<b>40632.87</b>	<b>1,788</b>	<b>63,283.95</b>	<b>743</b>	<b>40,857.96</b>	<b>342,594.16</b>	<b>504,502.25</b>
본 관	5	1960	26	1,666.50	-	-	-	-	-	-	-	3,649.75	5,316.25
중앙도서관	지, 5	1981	6	1,304.03	-	-	-	-	-	-	-	26,446.73	27,750.76
박물관	4	1956	3	140.27	1	140.16	-	-	-	-	-	5,242.04	5,522.47
대강당	지, 3	1983	1	95.66	-	-	-	-	12	471.83	12	7,371.32	7,938.81
정보전산원	지, 4	1987	9	402.52	1	602.70	1	30.15	13	909.34	13	4,243.72	6,188.43
종합정보센터	지, 5	1998	3	76.00	-	-	2	120.00	5	465.00	5	2,643.63	3,304.63
복지관	4	1993	10	834.86	1	69.12	-	-	-	-	-	8,759.95	9,663.93
복현회관	3	1981	3	204.32	2	256.00	-	-	-	-	-	3,127.28	3,587.60
성실관(기숙사A동)	지, 4	1989	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,455.73	4,455.73
금지관(기숙사B동)	지, 5	1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,675.60	5,675.60
협동관(기숙사C동)	지, 4	1987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,314.14	4,314.14
봉사관(기숙사D동)	지, 5	1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,822.64	4,822.64
진리관(기숙사E동)	지, 5	2000	4	181.80	-	-	-	-	-	-	-	4,628.34	4,810.14
화목관(기숙사F동)	지, 5	2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,525.08	5,525.08
면학관(기숙사G동)	2	1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	882.00	882.00
기숙사문화관	지, 2	1988	2	90.00	-	-	-	-	-	-	-	3,517.00	3,607.00

구분 건물명	층수	준공 연도	사 무 실		강 의 실 <sub>1)</sub>		연 구 실		실험실습실		기 타 면 적	합 계 면 적
			실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적		
고 가 수 조	-	1982	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
백호관(제1학생회관)	지, 6	2000	-	-	-	-	-	-	-	-	7,259.86	7,259.86
IT대학호관(제2학생회관)	지, 5	1978	1	35.00	4	326.76	14	567.60	3	190.06	2,934.82	4,054.24
인 문 대 학	지, 4	1979	5	237.60	25	1,710.00	18	532.80	1	100.80	3,155.56	5,736.76
대 학 원 동	지, 5	1997	10	254.10	14	839.70	76	1,744.05	1	46.20	3,243.20	6,127.25
교 수 연 구 동	지, 4	1968	5	159.30	25	549.00	7	140.40	1	18.90	1,310.10	2,177.70
사 회 과 학 대 학	지, 5	1983	10	318.50	21	1,863.60	68	1,700.11	19	1,051.04	5,551.33	10,484.58
자 연 과 학 대 학	지, 4	1981	7	327.60	11	828.00	50	1,335.60	6	561.60	2,640.80	5,693.60
제 1 과 학 관	5	1961	2	59.85	6	645.57	63	2,140.11	9	505.17	2,970.34	6,321.04
제 2 과 학 관	지, 5	1976	3	91.00	11	854.67	62	2,156.02	22	1,164.35	2,523.21	6,789.25
화 학 관	지, 3	1986	3	117.08	8	676.20	46	2,018.45	16	1,060.15	2,499.84	6,371.72
생 물 관	지, 4	1990	3	70.20	9	621.36	47	1,650.60	47	1,578.24	2,331.90	6,252.30
경 상 대 학	5	1979	-	-	21	1,684.80	9	226.80	14	352.80	3,412.80	5,677.20
약학대학(제2합동강의동)	지, 5	1981	2	124.80	5	260.80	37	1,887.20	24	743.60	2,848.80	5,865.20
조형관(제3합동강의동)	지, 4	1981	2	94.00	5	634.50	-	-	17	1,943.20	1,859.02	4,530.72
제4합동강의동	지, 5	1992	5	162.97	18	1,988.27	10	231.00	9	588.82	4,407.95	7,379.01
법 과 대 학	지, 8	1995	11	497.16	26	2,604.06	63	1,832.58	3	400.60	7,998.61	13,333.01
공 대 1 호 관	4	1972	4	151.55	6	461.30	41	1,469.49	22	676.03	1,522.77	4,281.14
공 대 2 호 관	4	1975	4	224.50	7	756.00	50	1,647.00	10	652.50	1,773.70	5,053.70
공 대 3 호 관	5	1976	2	49.00	9	571.90	48	1,834.00	9	365.40	2,505.18	5,325.48
공 대 4 호 관	1	1976	-	-	-	-	17	690.60	7	516.00	195.07	1,401.67
IT대학호관(공대5호관)	지, 3	1979	5	255.30	2	216.00	11	627.02	58	3,953.48	5,343.75	10,395.55
공 대 6 호 관	지, 6	1980	8	485.40	12	1,025.41	52	2,039.41	4	254.40	2,894.98	6,699.60
공 대 7 호 관	지, 4	1980	4	138.00	3	200.80	30	1,000.80	14	633.20	2,152.35	4,125.15
공 대 8 호 관	지, 4	1990	2	91.00	8	656.25	36	1,268.40	19	932.75	2,243.60	5,192.00
공 대 9 호 관	지, 5	1995	5	196.00	13	906.50	83	3,160.50	10	465.50	2,837.65	7,566.15
IT대학호관(공대10호관)	지, 9	1995	8	540.00	23	2,178.00	125	4,572.00	3	175.00	4,918.20	12,383.20
IT대학호관(공대11호관)	지, 6	1999	-	-	4	385.00	70	3,025.00	13	1,229.94	4,310.72	8,950.66
공 대 1 2 호 관	지, 5	1999	-	-	9	946.08	11	550.80	52	3,777.84	4,398.75	9,673.47
동물사육장(자연)	1	1986	-	-	-	-	4	55.49	-	-	2.11	57.60
농 대 1 호 관	지, 5	1965	13	563.90	14	1,041.36	104	3,849.04	32	1,184.09	5,152.87	11,791.26
농 대 2 호 관	지, 5	1980	5	129.60	9	835.20	50	2,005.20	22	896.80	2,824.42	6,691.22
농 대 3 호 관	지, 5	1994	6	124.20	16	972.90	59	1,697.40	24	1,055.70	2,031.80	5,882.00
농대사과센터	지, 3	1997	2	94.50	1	78.75	7	252.00	6	283.50	807.06	1,515.81
온 실 (1)	지, 1	1995	1	40.00	-	-	-	-	-	-	908.70	948.70
숙 사	1	1993	-	-	-	-	-	-	-	-	95.70	95.70
온 실 (2)	1	1981	-	-	-	-	-	-	-	-	274.80	274.80
농산물가공동	1	1995	-	-	-	-	-	-	7	336.00	-	336.00
사과포장개발실	1	1999	-	-	-	-	-	-	3	336.00	-	336.00

건물명	구분	층수	준공연도	사무실		강의실 <sup>1)</sup>		연구실		실험실습실		기타면적	합계면적
				실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적		
옥수수저장창고		1	1999	-	-	-	-	-	-	2	134.40	-	134.40
예 술 대 학	지, 4	1984		4	205.56	3	285.30	16	574.20	61	1,764.08	1,631.02	4,460.16
조 소 동	지, 4	1997		-	-	1	31.68	13	532.11	33	2,706.35	2,746.81	6,016.95
생 명 공 학 관 (교양과정동)	4	1971		2	91.50	10	943.50	36	1,547.80	27	1,097.40	2,121.20	5,801.40
사 범 대 학	5	1971		12	489.60	11	803.74	44	1,502.80	7	577.20	3,251.05	6,624.39
교 육 대 학 원	3	1958		2	75.05	3	181.77	1	44.53	3	141.67	1,703.82	2,146.84
제 1 체 육 관	지, 2	1972		3	91.80	4	306.05	15	629.35	-	-	2,642.30	3,669.50
제 2 체 육 관	지, 2	2000		2	157.05	4	1,404.00	3	162.00	-	-	3,475.23	5,198.28
학 군 단 창 고	1	1980		-	-	-	-	-	-	-	-	33.00	33.00
우 당 교 육 관	지, 4	1995		2	77.76	15	509.04	17	440.64	3	155.52	2,149.92	3,332.88
생 활 과 학 대 학	지, 4	1996		4	147.00	13	861.35	21	624.75	34	1,506.75	2,540.23	5,680.08
수 의 과 대 학 1	지, 5	1992		3	122.40	5	477.40	46	1,400.38	8	391.00	2,409.54	4,800.72
수의대해부학실습실	지, 1	2007		-	-	-	-	-	-	7	429.42	22.60	452.02
동 물 병 원	지, 1	2004		1	51.45	2	154.92	14	509.83	1	63.91	1,845.82	2,625.93
공동실험실습관	지, 4	1989		19	633.00	2	199.20	76	3,679.50	-	-	3,550.77	8,062.47
환경과학기술연구소	2	1987		-	-	-	-	-	-	-	-	355.50	355.50
환경과학기술연구소창고	1	1988		-	-	-	-	-	-	-	-	60.00	60.00
학 군 단	3	1986		1	77.22	1	129.60	3	64.35	-	-	2,244.07	2,515.24
출 판 부	2	1971		-	-	-	-	-	-	-	-	1,263.06	1,263.06
영 선 동	지, 1	1982		1	50.00	-	-	-	-	-	-	590.00	640.00
차 고	1	1986		1	59.25	-	-	-	-	-	-	623.25	682.50
농 장 창 고	1	1992		-	-	-	-	-	-	-	-	270.00	270.00
변 전 소	2	1982		2	114.39	-	-	-	-	-	-	736.93	851.32
정 문 수 위 실	1	2013		1	23.22	-	-	-	-	-	-	38.40	61.62
복 문 수 위 실	1	2006		1	18.77	-	-	-	-	-	-	31.47	50.24
문 예 관	1	1999		-	-	-	-	-	-	-	-	258.26	258.26
D/P광대구조실습실	지,4	1997		2	130.50	1	43.50	-	-	11	746.69	1,104.95	2,025.64
농 구 장 화 장 실	1	1997		-	-	-	-	-	-	-	-	97.97	97.97
도 서 관 휴 게 실	2	1998		-	-	-	-	-	-	-	-	664.16	664.16
취 업 정보 센 타	2	1981		1	42.13	-	-	-	-	-	-	128.90	171.03
방 사 선 안전 관 리 동	1	1999		1	74.10	-	-	-	-	-	-	89.70	163.80
테니스장화장실	1	1996		-	-	-	-	-	-	-	-	54.52	54.52
테니스장창고	1	1996		-	-	-	-	-	-	-	-	19.80	19.80
테니스장대기실	1	1996		-	-	-	-	-	-	-	-	55.08	55.08
창 업 보 육 센 터	4	2002		-	-	-	-	-	-	-	-	1,979.83	1,979.83
학 생 중 합 서 비 스 센 터	지, 2	2002		9	1,005.32	-	-	-	-	-	-	836.26	1,841.58
교 수 아 파 트	지, 8	2010		-	-	-	-	-	-	-	-	4,806.70	4,806.70

구분 건물명	층수	준공 연도	사 무 실		강 의 실 <sub>1)</sub>		연 구 실		실험실습실		기 타 면 적	합 계 면 적
			실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적		
온 실 3 - 1	1	2003	-	-	-	-	-	-	-	-	75.60	75.60
온 실 3 - 2	1	2003	-	-	-	-	-	-	-	-	75.60	75.60
온 실 4 - 1	1	2003	-	-	-	-	-	-	-	-	43.20	43.20
온 실 4 - 2	1	2003	-	-	-	-	-	-	-	-	43.20	43.20
온 실 4 - 3	1	2003	-	-	-	-	-	-	-	-	43.20	43.20
온 실 5 - 1	1	2003	-	-	-	-	-	-	-	-	64.64	64.64
온 실 5 - 2	1	2003	-	-	-	-	-	-	-	-	64.64	64.64
온 실 5 - 4	1	2003	-	-	-	-	-	-	-	-	64.64	64.64
외국어교육관	지,5	2005	4	177.84	45	2,146.65	17	496.98	-	-	3,633.25	6,454.72
청룡관(운동장스탠드)	2	2004	-	-	1	87.20	-	-	-	-	4,381.59	4,468.79
국제경상관	지, 7	2007	10	489.60	12	832.88	73	2,069.28	1	77.76	4,756.39	8,225.91
향토생활관	지,10	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	13,732.77	13,732.77
반도체연구동	지, 2	2004	1	88.11	-	-	1	764.10	-	-	553.47	1,405.68
수영장	지,2	2006	-	-	-	-	-	-	-	-	2,415.28	2,415.28
암석창고	1	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	147.00	147.00
DGB문화센터 (평생교육원)	지,3	2006	3	125.59	-	-	-	-	-	-	2,785.56	2,911.15
체육과연구동	2	1978	-	-	-	-	5	253.90	-	-	57.42	311.32
생활관관리동	지, 1	2008	1	21.44	-	-	-	-	-	-	44.70	66.14
학생생활관(첨성관)	지, 9	2009	-	-	-	-	-	-	-	-	26,548.86	26,548.86
KNU글로벌프라자	지,17	2011	27	1,763.86	30	2,848.37	8	328.89	-	-	32,335.56	37,276.68
전통정자(금관정)	1	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	25.92	25.92
공대2A호관	3	2013	-	-	-	-	9	365.04	7	425.88	662.70	1,453.62
정문주차정산소	1	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	7.91	7.91
테니스장사위실	1	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	58.00	58.00
기독센터	3	1978	-	-	-	-	-	-	-	-	1,598.36	1,598.36
동창회관	지, 5	1995	1	101.73	-	-	-	-	-	-	2,442.81	2,544.54
식물생장실	1	1999	-	-	-	-	-	-	-	-	52.50	52.50
<b>동 인 동</b>	-	-	<b>33</b>	<b>1,253.97</b>	<b>42</b>	<b>3,909.99</b>	<b>262</b>	<b>7,925.51</b>	<b>95</b>	<b>5,801.76</b>	<b>30,940.54</b>	<b>49,831.77</b>
의학전문대학원	4	1925	11	364.90	3	521.17	34	1,127.70	6	249.36	2,392.12	4,655.25
의대신관및강의동	지,2,5	76,08	16	585.82	29	2,493.97	153	5,431.86	41	2,606.52	8,628.53	19,746.70
해부학실험실	1	1920	-	-	-	-	-	-	8	483.21	0.79	484.00
학생회관	지, 3	1981	-	-	-	-	-	-	-	-	2,114.97	2,114.97
테니스장탈의실	1	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	27.50	27.50
동물실험동	지, 3	2008	1	29.20	-	-	61	966.05	-	-	1,417.17	2,412.42
수위실	1	1981	-	-	-	-	-	-	-	-	23.15	23.15
기숙사	3	1971	-	-	-	-	-	-	-	-	2,077.44	2,077.44
치의학임상연구동 (치대교사)	지, 8	2002	5	274.05	10	894.85	14	399.90	40	2,462.67	4,287.19	8,318.66
복지후생동	지, 1	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	1,563.79	1,563.79

구분 건물명	층수	준공 연도	사 무 실		강 의 실 <sup>1)</sup>		연 구 실		실험실습실		기 타 면 적	합 계 면 적
			실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적		
명의관(학생생활관)	지, 9	2009	-	-	-	-	-	-	-	-	8,407.89	8,407.89
<b>부 설 학 교</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>29,792.44</b>	<b>29,792.44</b>
초등학교본관	지, 4	1991	-	-	-	-	-	-	-	-	7,401.76	7,401.76
초등학교강당	지, 3	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	1,936.95	1,936.95
부 중 본 관	2	1924	-	-	-	-	-	-	-	-	1,293.90	1,293.90
부 중 신 관	지, 4	2000	-	-	-	-	-	-	-	-	3,891.83	3,891.83
예체능관(부중동관)	지, 4	2004	-	-	-	-	-	-	-	-	3,477.85	3,477.85
부 고 과 학 관	1	1961	-	-	-	-	-	-	-	-	2,768.86	2,768.86
부 중 강 당	1	1926	-	-	-	-	-	-	-	-	404.64	404.64
수 위 실	1	1961	-	-	-	-	-	-	-	-	21.09	21.09
부 고 본 관	지, 3	1992	-	-	-	-	-	-	-	-	5,221.13	5,221.13
부 고 서 관	5	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	3,374.43	3,374.43
<b>수 련 원</b>	-	-	<b>2</b>	<b>50.13</b>	-	-	-	-	-	-	<b>3,573.83</b>	<b>3,623.96</b>
학 생 동	3	1986	-	-	-	-	-	-	-	-	1,811.78	1,811.78
식 당 동	지, 1	1986	2	50.13	-	-	-	-	-	-	817.55	867.68
교 직 원 동	3	1986	-	-	-	-	-	-	-	-	880.50	880.50
화 장 실 (A)	1	1986	-	-	-	-	-	-	-	-	14.00	14.00
화 장 실 (B)	1	1986	-	-	-	-	-	-	-	-	25.00	25.00
화 장 실 (C)	1	1986	-	-	-	-	-	-	-	-	25.00	25.00
<b>청 송 학 술 립</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>380.20</b>	<b>380.20</b>
강 의 동	1	1988	-	-	-	-	-	-	-	-	151.20	151.20
숙 사	지, 1	1999	-	-	-	-	-	-	-	-	229.00	229.00
<b>군 위 농 장</b>	-	-	<b>3</b>	<b>200.25</b>	<b>8</b>	<b>617.94</b>	<b>10</b>	<b>261.00</b>	<b>15</b>	<b>790.93</b>	<b>12,103.96</b>	<b>13,974.08</b>
관 리 사	2	1977	-	-	-	-	-	-	-	-	779.52	779.52
숙 사 A 동	1	1981	-	-	-	-	-	-	-	-	54.00	54.00
숙 사 B 동	1	1991	-	-	-	-	-	-	-	-	34.65	34.65
창 고 A	1	1989	-	-	-	-	-	-	-	-	36.00	36.00
창 고 B	1	1998	-	-	-	-	-	-	-	-	816.40	816.40
창 고 C	1	1999	-	-	-	-	-	-	-	-	659.40	659.40
숙 사 C 동	지, 1	1999	-	-	-	-	-	-	-	-	82.20	82.20
숙 사 D 동	1	2000	-	-	-	-	-	-	-	-	159.60	159.60
사 과 선 별 장	1	2000	-	-	-	-	-	-	-	-	714.00	714.00
친환경농업교육및연구센터	지, 4	2008	3	200.25	8	617.94	10	261.00	15	790.93	2,229.13	4,099.25
농산물간이집하장	1	1997	-	-	-	-	-	-	-	-	165.00	165.00
간 이 퇴 비 장	1	2002	-	-	-	-	-	-	-	-	660.00	660.00
육 중 연 구 소	1	2009	-	-	-	-	-	-	-	-	125.67	125.67
생 활 관	2	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	384.12	384.12
복 합 연 구 동	3	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	3,124.27	3,124.27

구분 건물명	층수	준공 연도	사 무 실		강 의 실 <sub>1)</sub>		연 구 실		실험실습실		기 타 면 적	합 계 면 적
			실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적		
친 환 경 온 실	1	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	2,080.00	2,080.00
<b>군위자연사박물관</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>1,107.71</b>	<b>1,107.71</b>
본 관 (교사 1)	2	1987	-	-	-	-	-	-	-	-	777.60	777.60
별 관 (교사 2)	1	1978	-	-	-	-	-	-	-	-	86.40	86.40
수 장 고	1	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	118.00	118.00
관 사 (사 택)	1	1992	-	-	-	-	-	-	-	-	34.65	34.65
화 장 실	1	2008	-	-	-	-	-	-	-	-	91.06	91.06
<b>관 사</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>346.93</b>	<b>346.93</b>
총 장 관 사	1	1991	-	-	-	-	-	-	-	-	176.98	176.98
관 사 (산 격)	1	1999	-	-	-	-	-	-	-	-	84.96	84.96
관 사 (복 현)	1	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	84.96	84.96
<b>칠 곡 캠퍼스</b>	-	-	<b>13</b>	<b>334.28</b>	<b>9</b>	<b>466.49</b>	<b>158</b>	<b>5,474.25</b>	<b>15</b>	<b>1,420.78</b>	<b>4,201.43</b>	<b>11,897.23</b>
의 생 명 과 학 관	지, 6	2012	13	334.28	9	466.49	158	5,474.25	15	1,420.78	4,201.43	11,897.23
<b>동 구 매 여 동</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>719.62</b>	<b>719.62</b>
학 교 수 목 원	3	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	719.62	719.62
연 구 관 리 동	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>합 계</b>	-	-	<b>377</b>	<b>18,971.94</b>	<b>573</b>	<b>45,627.29</b>	<b>2,218</b>	<b>76,944.71</b>	<b>868</b>	<b>48,871.43</b>	<b>425,760.82</b>	<b>616,176.19</b>

\* 사무실, 강의실, 연구실, 실험실습실은 공유면적을 제외한 실면적임

### 1-4-2 상주캠퍼스

(단위 : m<sup>2</sup>)

구분 건물명	층수	준공 연도	사 무 실		강 의 실 <sub>1)</sub>		연 구 실		실험실습실		기 타 면 적	합 계 면 적 <sub>2)</sub>
			실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적		
제 1 호 관	지,3	1981	3	80.64	6	473.04	8	216.72	7	395.28	1,823.20	2,988.88
제 2 호 관	지,3	1983	3	91.2	5	369.36	12	330.6	13	681.72	1,328.62	2,801.50
제 3 호 관	지,3	1984	3	74.52	3	233.28	10	233.28	13	1,377.80	1,753.82	3,672.70
본 관	지,3	1985	23	1,179.36	4	272.70	7	179.28	9	534.6	1,787.46	3,953.40
제 5 호 과	지,4	1994	3	99.36	7	403.20	14	352.8	18	1,557.36	2,247.34	4,660.06
제 6 호 관	지,4	1996	7	152.46	15	1,088.85	29	631.62	33	2,649.78	2,303.81	6,826.52
제 7 호 관	지,4	1997	3	69.75	5	392.04	20	490.77	20	1,501.11	1,918.86	4,372.53
도서관및10호관	지,4	1999	7	411.84	9	1,086.70	5	142.56	2	285.12	6,758.12	8,684.34
학 생 회 관	지,3	1992	-	-	-	-	-	-	-	-	2,656.43	2,656.43
복지회관및복합관	지,4	1996	-	-	-	-	-	-	-	-	2,955.11	3,087.27
체 육 관	2	1989	-	-	-	-	-	-	-	-	2,031.54	2,031.54
생 활 관 A 동	지,3	1986	-	-	-	-	-	-	-	-	2,592.20	2,592.20
생 활 관 B 동	지,3	1990	-	-	-	-	-	-	-	-	2,834.41	2,834.41
교 수 아 파 트	3	1994	-	-	-	-	-	-	-	-	925.68	925.68
관 사	2	1985	-	-	-	-	-	-	-	-	87.60	87.60
우 사	2	1986	-	-	-	-	-	-	-	-	330.48	330.48

건물명	구분	총수	준공 연도	사 무 실		강 의 실 <sup>1)</sup>		연 구 실		실험실습실		기 타 면 적	합 계 면 적 <sup>2)</sup>
				실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적		
계	사	1	1986	-	-	-	-	-	-	-	-	205.20	205.20
대 동 물 병 원	지, 2	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,493.71	1,493.71
잠 실	지,1	1986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	214.76	214.76
농 장 관 리 사	1	1986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63.72	63.72
온 실	1	1986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	122.92	122.92
잠 실 창 고	1	1991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49.68	49.68
섬 유 공 장	2	1987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	420.00	420.00
부 속 실 습 실	1	1987	-	-	-	-	-	-	-	-	-	486.72	486.72
기 계 실 습 실	2	1986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	700.56	700.56
수 위 실	1	1986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38.40	38.40
옥 외 화 장 실	1	1992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.56	16.56
테니스장화장실	1	1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.00	29.00
파 워 플 란 트	지,1	1997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,062.60	1,062.60
제 8 호 관	지,4	2001	3	77.64	2	179.82	11	286.20	17	1,814.48	5,111.33	7,469.47	
생 활 관 C 동	지,4	2003	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,664.16	6,664.16
제 9 호 관	지,4	2004	4	102.04	10	1,002.21	19	448.78	21	2,271.51	2,889.46	6,714.00	
파 일 럿 플 란 트	2	2005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	962.44	962.44
산학연종합지원센터	지,3	2005	-	-	2	188.37	6	180.56	-	-	-	2,861.71	3,230.64
지역혁신센터(RIC)	1	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106.20	106.20
플 라 워 뱅 크	1	2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98.40	98.40
생 활 관 D 동	지,5	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,525.60	6,525.60
생 활 관 E 동	10	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,422.22	5,422.22
<b>합 계</b>	-	-	<b>59</b>	<b>2,338.81</b>	<b>68</b>	<b>5,689.57</b>	<b>141</b>	<b>3,493.17</b>	<b>153</b>	<b>13,068.76</b>	<b>69,880.03</b>	<b>94,602.50</b>	

- 1) 대학원 강의실 및 세미나실 포함
- 2) 소수점 첫째자리에서 반올림하여 합계가 다를 수 있음

### 1-5 규모별 강의실 현황

(단위 : m<sup>2</sup>)

연도		수용인원	40명 이하	41~ 60	61~ 80	81~ 100	101~ 120	121~ 150	151~ 200	201~ 300	301명 이상	계
2013	강의실수		343	110	96	84	15	16	5	2	3	699
	구 성 비		50.9	16.3	14.3	12.5	2.2	2.4	0.7	0.3	0.4	100
2014	강의실수		369	113	94	83	16	14	5	2	3	699
	구 성 비		52.8	16.2	13.4	11.9	2.3	2.0	0.7	0.3	0.4	100
2015	계	강의실수	<b>369</b>	<b>111</b>	<b>94</b>	<b>83</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>698</b>
		구 성 비	<b>52.9</b>	<b>15.9</b>	<b>13.5</b>	<b>11.9</b>	<b>2.3</b>	<b>2.0</b>	<b>0.7</b>	<b>0.4</b>	<b>0.4</b>	<b>100</b>
	대구	강의실수	347	81	84	80	16	12	5	2	3	630
		구 성 비	55.1	12.8	13.3	12.8	2.5	1.9	0.8	0.3	0.5	100
	상주	강의실수	22	30	10	3	-	2	-	1	-	68
		구 성 비	32.4	44.1	14.7	4.4	-	2.9	-	1.5	-	100

\* 강의실 : 순수 이론 강의실 수입

## 1-6 회의실 현황

기관	구분	회의실명	면적 (㎡)	좌석수	기관	구분	회의실명	면적 (㎡)	좌석수
대구캠퍼스	-	-	7,247	3,362	경영대학원	세미나실		227	60
본부	중앙회의실		280	150	산업대학원	세미나실		109	60
	제1회의실		108	30	도서관	회의실		132	40
	제2회의실		72	36	정보전산원	세미나실		212	120
	제3회의실		54	15	대강당	국제회의실		495	154
인문대학	교수회의실		76	40		회의실		94	50
사회과학대학	회의실		118	40	복지관(교직원동)	회의실		272	60
자연과학대학	교수회의실		76	40	우당교육관	제1세미나실		130	80
경상대학	회의실		256	50	학생회관	세미나실		318	162
	국제회의실		242	185	제1체육관	세미나실		270	110
법과대학	세미나실		339	30	외국어교육관	시청각실		267	250
공과대학	회의실		570	120	글로벌프라자	효석홀		767	516
농업생명과학대학	회의실		144	100		경하홀 1		391	200
예술대학	세미나실		35	20		경하홀 2		370	200
사범대학	회의실		68	40	의생명과학관	대세미나실		211	188
의과대학	교수회의실		180	60		중세미나실		72	30
치과대학	교수회의실		107	50	상주캠퍼스	-		78	25
수의과대학	다목적회의실		119	36	행정본부	제1회의실		78	25
대학원	대학원세미나실		66	40	합계	-		7,325	3,387

## 2. 실험·실습 설비 보유 현황

### 2-1 실험·실습기자재

(단위 : 천원)

구분 계열	취 득 금 액 별 보 유 현 황									
	500만원 미만		500~1000만원		1000~2000만원		2000만원 이상		계	
	수량	금액	수량	금액	수량	금액	수량	금액	수량	금액
공 동 실험 실습 관 등	33	67,127	7	52,028	15	208,461	116	20,196,454	171	20,524,070
인문사회계	574	556,041	24	159,602	7	96,892	2	127,427	607	939,934
자연계	12,592	13,275,909	859	6,142,837	511	7,153,965	294	13,315,898	14,256	39,888,610
약학계	628	706,121	27	184,913	22	308,302	27	2,736,297	704	3,935,633
공학계	17,732	15,874,426	1,583	5,834,369	-	14,841,740	511	22,232,140	24,194	58,782,675
예체능계	937	985,618	60	425,771	24	364,140	13	519,449	1,034	2,294,978
의학계	5,357	2,095,394	598	4,391,703	339	4,407,463	208	10,218,659	6,502	21,113,219
부설학교	1,181	554,597	5	37,641	1	13,750	-	-	1,187	605,988
<b>합 계</b>	<b>39,034</b>	<b>34,115,233</b>	<b>3,163</b>	<b>17,228,864</b>	<b>919</b>	<b>27,394,713</b>	<b>1,171</b>	<b>69,346,324</b>	<b>48,655</b>	<b>148,085,107</b>

\* 2014. 12. 31. 기준

### 2-2 어학실습실 기자재

(단위 : 천원)

구분 기관명	기 자 재 취 득 금 액 별 보 유 현 황									
	500만원 미만		500~1000만원		1000~2000만원		2000만원 이상		계	
	수량	금액	수량	금액	수량	금액	수량	금액	수량	금액
인문대학	60	12,927	-	-	-	-	-	-	60	12,927
사범대학	102	15,571	-	-	-	-	-	-	102	15,571
어학교육원	206	44,146	-	-	-	-	-	-	206	44,146
<b>합 계</b>	<b>368</b>	<b>72,644</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>368</b>	<b>72,644</b>

## 2-3 학생 PC실 기자재

(단위 : 천원)

기관명	구분	기 자 재 취 득 금 액 별 보 유 현 황									
		500만원 미만		500~1000만원		1000~2000만원		2000만원 이상		계	
		수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액
인 문 대 학		60	70,063	-	-	-	-	-	-	60	70,063
사 회 과 학 대 학		85	55,099	-	-	-	-	-	-	85	55,099
자 연 과 학 대 학		550	390,546	3	25,375	-	-	-	-	553	415,921
경 상 대 학		234	127,470	-	-	-	-	-	-	234	127,470
행 정 학 부		100	82,443	-	-	-	-	-	-	100	82,443
공 과 대 학		260	211,128	120	96,000	10	14,000	-	-	390	321,128
농업생명과학대학		435	312,893	-	-	-	-	1	39,890	436	352,783
예 술 대 학		92	50,953	-	-	-	-	-	-	92	50,953
사 범 대 학		319	35,524	3	19,366	-	-	1	43,900	323	98,790
의학전문대학원		257	565,900	7	34,300	7	72,300	2	45,000	273	717,500
수 의 과 대 학		32	5,258	-	-	-	-	-	-	32	5,258
생활과학대학		30	27,558	-	-	-	-	-	-	30	27,558
간 호 대 학		51	51,275	-	-	-	-	-	-	51	51,275
자 율 전 공 부		86	34,979	-	-	-	-	-	-	86	34,979
약 학 대 학		64	34,350	-	-	-	-	-	-	64	34,350
행 정 지 원 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I T 대 학		763	722,721	7	59,314	-	-	-	-	770	782,035
정 보 전 산 원		1,550	1,006,275	-	-	-	-	-	-	1,550	1,006,275
부 설 초 등 학 교		291	108,824	-	-	-	-	-	-	291	108,824
부 설 중 학 교		92	43,860	-	-	-	-	-	-	92	43,860
부 설 고 등 학 교		46	46,636	-	-	-	-	-	-	46	46,636
<b>합 계</b>		<b>5,397</b>	<b>3,983,755</b>	<b>140</b>	<b>234,355</b>	<b>17</b>	<b>86,300</b>	<b>4</b>	<b>128,790</b>	<b>5,558</b>	<b>4,433,200</b>

\* 2014. 12. 31. 기준

### 3. 일반비품 현황

(단위 : 천원)

기 관 명	수 량	금 액
본부(직·부속연구소 등 포함)	28,769	13,450,744
인 문 대 학	7,393	1,764,209
사 회 과 학 대 학	5,445	1,900,118
자 연 과 학 대 학	12,106	7,022,058
경 상 대 학	5,106	1,419,939
행 정 학 부	3,074	810,150
공 과 대 학	14,710	13,297,100
농 업 생 명 과 학 대 학	8,527	2,963,289
예 술 대 학	4,142	1,736,514
사 범 대 학	3,365	1,644,929
수 의 과 대 학	2133	3,071,769
생 활 과 학 대 학	4,370	2,455,078
간 호 대 학	2,406	748,410
I T 대 학	15,455	17,578,597
약 학 대 학	750	234,670
의 학 전 문 대 학 원	6,931	6,717,984
치 의 학 전 문 대 학 원	3,159	3,205,573
법 학 전 문 대 학 원	3,389	1,525,000
행 정 지 원 부	13,090	4,911,501
과 학 기 술 대 학	7,684	2,723,330
생 태 환 경 대 학	4,775	1,862,659
축 산 대 학	796	361,569
보 건 복 지 학 부	912	312,064
도 서 관	10,786	5,374,431
정 보 전 산 원	3,783	10,974,285
공 동 실 험 실 습 관	1,526	1,475,460
생 활 관	19,528	5,787,235
부 설 초 등 학 교	3,688	1,101,727
부 설 중 학 교	2,502	912,305
부 설 고 등 학 교	5,456	1,790,061
<b>합 계</b>	<b>205,756</b>	<b>119,132,758</b>

\* 2014. 12. 31. 기준

## 4. 전화기 회선 보유 현황

연도	구분	구 내 전 화				직통전화
		일 반		인터넷(IPT)		
		보유회선	사용회선	보유회선	사용회선	
2013		7,160	4,606	2,019	213	140
2014		7,160	4,598	2,019	268	140
2015	계	<b>7,344</b>	<b>4,639</b>	<b>2,031</b>	<b>306</b>	<b>137</b>
	대구	5,488	3,827	1,031	305	129
	상주	1,856	812	1,000	1	8

## 5. 후생·복지시설 현황

### 5-1 대구캠퍼스

시설	구분	개소	구 모				직영·임대
			면적(㎡)	수 용 인 원 (좌석)			
				교 직 원	학 생	계	
식 당		13	6,822	500	2,482	3,380	-
복 지 관		2	1,386	200	548	748	직영
복 현 회 관		2	844	180	240	420	직영
공 학 연 구 동		2	835	120	240	360	직영
수 련 원 식 당		1	456	-	250	250	운영안함
중 합 정 보 센 터		1	428	-	270	270	직영
G P 일 청 담 2 층		1	451	-	-	176	직영
GP감꽃푸드코트3층		1	720	-	-	222	직영
생 활 관		1	1,155	-	700	700	생활관자체
의 전 원 식 당		1	331	-	84	84	임대
치의학전문대학원 복지후생동식당		1	216	-	150	150	임대
휴 계 점		4	680	-	430	430	-
대현패스트푸드점		1	301	-	230	230	직영
G P 카 페		1	132	-	40	40	직영
복 지 휴 계 실		1	148	-	80	80	직영
기 숙 사 카 페		1	99	-	80	80	직영
매 점		7	957	-	412	412	-
복 지 관		1	98	-	100	100	직영
대 현 휴 계 실		1	334	-	152	152	직영
복 현 회 관		1	182	-	30	30	직영
기 숙 사 매 점		1	130	-	130	130	직영
G P 매 점		1	109	-	-	-	직영
의 학 전 문 대 학 원		1	74	-	-	-	임대
치의학전문대학원		1	30	-	-	-	임대

시설	구분	개소	규모			직영·임대	
			면적(m <sup>2</sup> )	수용인원(좌석)			
				교직원	학생		계
서점		1	526	-	40	40	-
북지관학생동지하1층		1	526	-	40	40	직영
복사실		10	316	-	-	-	-
의과대학		1	20	-	-	-	임대
교양과정동		1	30	-	-	-	임대
도서관		2	74	-	-	-	임대
농대1호관		1	26	-	-	-	임대
인문대		1	12	-	-	-	임대
공대5호관		1	27	-	-	-	임대
제4합동강의동		1	13	-	-	-	임대
치의학임상연구동		1	22	-	-	-	임대
제본실(도서관)		1	92	-	-	-	임대
기타		25	2,638	60	150	210	-
보건진료소		1	289	-	-	-	직영
은행(학교)		2	576	-	-	-	임대
우체국(학교)		1	103	-	-	-	임대
미용실		1	52	-	-	-	임대
이용실		1	62	-	-	-	운영안함
사진관		1	86	-	-	-	직영
여행사		1	71	-	-	-	직영
안경점		1	104	-	-	-	직영
장애인자립장		1	26	-	-	-	임대
화장품점		1	52	-	-	-	직영
제과		1	68	-	-	-	직영
카메라·계산기점		1	92	-	-	-	직영
의류전문점		1	50	-	-	-	직영
꽃집		1	40	-	-	-	직영
운동용품점		1	104	-	-	-	직영
컴퓨터점		1	47	-	-	-	직영
기획·기념품점		1	86	-	-	-	직영
보험상품점		1	23	-	-	-	직영
팬시		1	38	-	-	-	직영
샌드위치점		1	13	-	-	-	직영
명예교수휴게실		1	40	-	-	-	직영
노동조합사무실		1	40	-	-	-	직영
교직원회의실		1	232	60	-	60	직영
음악감상및VTR실		1	344	-	150	150	직영
합계		60	11,939	560	3,514	4,472	-

## 5-2 상주캠퍼스

시설	구분	개소	규모				직영·임대
			면적(m <sup>2</sup> )	수용인원(좌석)			
				교직원	학생	계	
식당		2	1,259	-	512	512	-
학생회관		1	318	-	232	232	직영
생활관		1	941	-	280	280	생활관자체운영
<b>휴게점</b>		<b>3</b>	<b>396.73</b>	<b>-</b>	<b>176</b>	<b>176</b>	<b>-</b>
커피전문점		1	82.5	-	40	40	직영
패스트푸드점		1	157.13	-	52	52	직영
분식점		1	157.1	-	84	84	직영
<b>매점</b>		<b>1</b>	<b>114.59</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
학생백화점		1	114.59	-	-	-	직영
서점		1	40	-	-	-	직영
복사실		1	34	-	-	-	임대
기타		3	75.26	-	-	-	-
보건 의무실		1	20	-	-	-	직영
농협		1	54	-	-	-	임대
대구은행		1	1.26	-	-	-	임대
<b>합계</b>		<b>11</b>	<b>1,919.58</b>	<b>-</b>	<b>688</b>	<b>688</b>	<b>-</b>





## VI. 재 정

1. 재정 현황
2. 기구별 재정 현황
3. 교원 연구비 현황
4. 연구소 연구비 현황
5. 장학금 지급 현황



## 1. 재정 현황

### 1-1 연도별 현황

(단위 : 천원, %)

연도	일 반 회 계			대 학 · 기 성 회 계 <sup>2)</sup>			계		
	세 입	세 출	구성비 <sub>1)</sub>	세 입	세 출	구성비 <sub>1)</sub>	세 입	세 출	구성비 <sub>1)</sub>
2013	24,464,853	181,337,376	56	169,206,509	141,491,151	44	193,671,362	322,828,527	100
2014	26,079,350	180,805,040	56	153,732,959	142,906,769	44	179,812,309	323,711,809	100
2015	23,346,979	164,234,787	49.9	156,775,000 (8,072,276)	156,775,000 (8,072,276)	47.6 (2.5)	188,194,255	329,082,063	100

\* 결산액 기준(2015년도는 예산액)

1) 세출에 대한 국고·기성회·대학회계 각각의 비율을 %로 나타낸 수치임

2) 2013~2014년도는 기성회계, 2015년도는 대학회계·기성회계임. 2015년도 ( ) 수치는 기성회계 예산액

#### 1-1-1 일반회계

(단위 : 천원, %)

구분	연도	2013		2014		2015	
		금 액	구성비	금 액	구성비	금 액	구성비
세	입	24,464,853	100.0	26,079,350	100.0	23,346,979	100.0
입	학 금 및 수 업 료	17,883,992	73.1	17,627,451	67.6	18,038,795	77.3
수	입 대 체 경 비	5,910,403	24.2	6,438,942	24.7	4,356,483	18.7
기	타	670,458	2.7	2,012,957	7.7	951,701	4.1
세	출	181,337,376	100.0	180,805,040	100.0	164,234,787	100.0
인	건 비	114,866,868	63.3	118,367,627	65.5	127,889,963	77.9
운	영 비	34,848,264	19.2	34,618,606	19.1	19,071,374	11.6
시	설 비	31,569,430	17.4	27,748,440	15.4	17,223,450	10.5
시	설 관 리 비	52,814	-	70,367	-	50,000	-

#### 1-1-2 기성회계

(단위 : 천원, %)

구분	연도	2013		2014		2015	
		금 액	구성비	금 액	구성비	금 액	구성비
세	입	169,206,509	100.0	153,732,958	100.0	8,072,276	100.0
회	비	100,835,463	59.6	102,819,765	66.9	-	-
이	월 금	30,324,587	17.9	27,715,357	18.0	8,072,276	100
보	조 금	15,107,981	8.9	4,542,926	3.0	-	-
잡	수 입	5,627,400	3.3	2,245,212	1.5	-	-
수	입 대 체 경 비	17,311,078	10.2	16,409,698	10.7	-	-
세	출	141,491,151	100.0	142,906,769	100.0	8,072,276	100.0
인	건 비	46,076,212	32.6	43,132,421	30.2	1,283,138	15.9
운	영 비	43,221,108	30.5	44,617,748	31.2	3,439,010	42.6
경	상 이 전 비	8,406,726	5.9	10,474,596	7.3	1,202,829	14.9
자	본 적 경 비	26,937,276	19.0	29,097,449	20.4	1,224,700	15.2
과	년 도 지 출 등	-	-	-	-	300,000	3.7
수	입 대 체 경 비	16,849,829	11.9	15,584,556	10.9	622,599	7.7

### 1-1-3 대학회계

(단위 : 천원, %)

구분	연도	2015	
		금 액	구성비
<b>세 입</b>		<b>156,775,000</b>	<b>100.0</b>
교육 활동 수입		136,301,500	86.9
평생 교육 기관 등의 수업료		5,755,540	3.7
사용료 및 수수료 수입		9,757,960	6.2
다른 회계로부터의 전입금		3,406,000	2.2
이자 수입		1,500,000	1.0
그 밖의 수입		54,000	-
<b>세 출</b>		<b>156,775,000</b>	<b>100.0</b>
인적 경비		27,467,991	17.5
교육·연구·학생지도 및 장학비		58,579,931	37.4
운영비		43,307,108	27.6
자산적 경비		26,536,478	16.9
예비비 및 그 밖의 비용		883,492	0.6

## 2. 기구별 재정 현황

### 2-1 총괄

(단위 : 천원)

구분	본부	대학	대학원	교육기본지 원·연구시설	부속시설	부설 학교	상 캠퍼 스	계
2013	163,935,504	1,457,625	-	2,779,650	-	11,507,985	1,656,612	181,337,376
	93,584,428	14,367,015	5,795,721	22,053,538	470,188	-	5,220,261	141,491,151
2014	161,507,539	1,515,690	-	3,668,576	-	12,066,285	2,046,950	180,805,040
	99,357,515	11,448,779	6,229,306	18,676,912	570,511	-	6,623,746	142,906,769
2015	149,206,143	167,950	-	1,888,216	-	12,273,242	699,236	164,234,787
	6,169,979	611,205	198,285	924,799	21,320	-	146,688	8,072,276
	123,916,240	6,482,912	4,150,209	18,197,077	385,592	-	3,642,970	156,775,000

\* 결산액 기준 (2015년도는 예산액)

\* 윗줄은 일반회계, 아랫줄은 기성회계, '15년의 경우 윗줄은 일반회계, 가운데줄은 기성회계, 아랫줄은 대학회계

## 2-2 기구별 현황

## 2-2-1 대구캠퍼스

(단위 : 천원)

기 관		2013	2014	2015
본부	교 무 처	- 3,463,724	- 2,874,043	- 9,096,401
	학 생 처	- 4,214,966	- 7,297,658	- 31,039,151
	기 획 처	- 130,676	- 154,613	- 1,133,168
	대 외 협 력 처	- 896,885	- 1,228,631	- 757,720
	사 무 국	- 1,113,540	- 1,832,710	- 1,657,256
	산 학 연 구 처	- 9,306,120	- 9,465,653	- 18,656,513
	입 학 본 부 1 )	2,115,685 1,016,678	2,222,390 596,755	2,058,000 607,650
	재 정 관 리 실	- 34,502	- 81,957	- 62,580
	인 재 개 발 원	- 1,239,283	- 694,957	- 650,950
	국 제 교 류 원	- 2,664,862	- 1,830,116	- 1,485,415
	본 부 공 동	161,819,819 69,503,192	159,285,149 73,300,422	147,148,143 64,939,415
	소 계	163,935,504 93,584,428	161,507,539 99,357,515	149,206,143 130,086,219
	대학(원)	인 문 대 학	- 710,631	- 425,592
사 회 과 학 대 학		- 680,174	- 418,289	- 252,287
자 연 과 학 대 학		- 1,491,626	- 1,082,539	- 536,366
경 상 대 학		- 1,109,949	- 643,086	- 574,352
행 정 학 부		- 148,332	- 143,068	- 136,282
공 과 대 학		681,157 2,202,708	766,672 1,594,735	33,480 1,282,444
농 업 생 명 과 학 대 학		572,454 1,759,378	497,969 2,504,209	95,250 977,966
예 술 대 학		- 535,509	- 419,536	- 255,981
사 범 대 학		- 1,527,193	- 891,792	- 888,502

기 관		2013	2014	2015	
	수 의 과 대 학	172,970 345,456	251,049 378,113	39,220 191,813	
	생 활 과 학 대 학	- 273,058	- 232,703	- 148,538	
	간 호 대 학	31,044 455,064	- 543,414	- 310,531	
	약 학 대 학	- 1,148,129	- 549,762	- 185,563	
	I T 대 학	- 1,667,000	- 1,324,162	- 908,136	
	글 로 벌 인 재 학 부	- 312,806	- 297,779	- 266,477	
	대 학 원 정 책 실	- 51,953	- 43,968	- 44,656	
	보 건 대 학 원	- 27,872,000	- 28,489	- 31,595	
	의 학 전 문 대 학 원	- 3,269,139	- 2,962,643	- 1,929,114	
	치 의 학 전 문 대 학 원	- 824,494	- 1,723,410	- 1,022,481	
	법 학 전 문 대 학 원	- 1,622,262	- 1,470,796	- 1,320,648	
	소 계	1,457,625 20,162,736	1,515,690 17,678,085	167,950 11,442,611	
	교육기본, 지원 및 연구시설 교육기본, 지원 및 연구시설	도 서 관	21,296 4,049,528	20,919 3,473,449	33,528 3,901,433
		정 보 전 산 원	26,600 3,657,335	763,810 2,874,434	450,000 2,497,275
생 활 관		88,644 6,309,185	103,039 5,885,118	72,830 5,973,665	
보 건 진 료 소		27,786 200,985	97,415 274,537	280,290 279,810	
공 동 실 험 실 습 관		1,555,158 552,803	1,847,525 431,387	413,352 392,021	
신 문 방 송 사		- 169,702	- 140,261	- 140,155	
어 학 교 육 원		- 2,679,106	- 1,609,276	- 1,433,792	
출 판 부		409,544 357,210	390,723 105,879	351,950 120,500	
수 련 원		52,546 51,825	50,910 31,486	28,500 32,000	
체 육 진 흥 센 터		491,200 1,630,433	273,249 1,914,982	190,506 1,889,035	

기 관		2013	2014	2015
	평 생 교 육 원	- 534,429	- 538,460	- 560,000
	실험동물자원관리센터	106,876 545,735	120,986 399,806	67,260 400,000
	대 학 기 록 관	- 185,128	- 113,523	- 148,000
	방 사 선 안 전 관 리 실	- 65,620	- 54,000	- 60,000
	기 초 교 육 원	- 977,540	- 755,229	- 674,050
	과 학 영 재 교 육 원	- 30,671	- 23,184	- 21,120
	교 수 학 습 센 터	- -	- -	- 553,020
	환 경 과 학 기 술 연 구 소	- 56,303	- 51,901	- 46,000
	소 계	2,779,650 22,053,538	3,668,576 18,676,912	1,888,216 19,121,876
	부속 시설	박 물 관	- 111,608	- 141,010
자 연 사 박 물 관		- 92,572	- 88,369	- 46,330
한 국 어 문 화 원		- 61,258	- 54,302	- 53,400
교 수 회		- 204,750	- 286,830	- 196,644
소 계		- 470,188	- 570,511	- 406,912
부설학교 <sub>2)</sub>	초 등 학 교	2,725,858 1,644,157	2,772,492 -	2,966,692 1,525,349
	중 학 교	3,405,592 1,770,367	3,487,724 -	3,720,588 1,954,027
	고 등 학 교	5,376,535 3,469,822	5,806,039 -	5,585,962 3,469,852
	소 계	11,507,985 6,884,346	12,066,285 -	12,273,242 -
합	계	181,337,376 141,491,151	178,758,090 136,283,023	163,535,551 161,057,618

\* 결산액 기준 (2015년도는 예산액 기준), 윗줄은 일반회계 아랫줄은 기성회계 및 대학회계

1) 입학분부는 기능상 본부에 편성

2) 부설학교 : 윗부분은 일반회계, 아랫부분은 학교 회계 / 학교 회계는 기성회 회계 합계에 미포함

2-2-2 상주캠퍼스

(단위 : 천원)

기 관		2013	2014	2015
본 부	행 정 지 원 부	1,630,546	1,995,578	675,256
		1,926,542	2,721,483	165,420
	소 계	1,630,546	1,995,578	675,256
		1,926,542	2,721,483	165,420
대학(원)	생 태 환 경 대 학	-	-	8,510
		445,786	405,363	389,726
	축 산 대 학	6,592	24,436	-
		110,113	106,582	-
	과 학 기 술 대 학	-	-	-
		1,310,069	1,202,432	600,712
	보 건 복 지 학 부	-	-	-
		21,128	19,439	12,818
	-	-	-	
	32,437	39,908	37,725	
	-	-	-	
	-	-	-	
	-	-	49,562	
	6,592	24,436	8,510	
소 계	1,919,533	1,773,724	1,090,543	
교육기본 및 지원시설	생 활 관 분 관	19,474	26,936	15,470
		1,374,186	2,128,539	2,533,695
	소 계	19,474	26,936	15,470
		1,374,686	2,128,539	2,533,695
합	계	1,656,612	2,046,950	699,236
		5,220,261	6,623,746	3,789,658

\* 결산액 기준(2015년도는 예산액 기준), 윗줄은 일반회계 아랫줄은 기성회계 및 대학회계

### 3. 교원 연구비 현황

#### 3-1 학술연구비

##### 3-1-1 교외 연구비

##### 3-1-1-1 대구캠퍼스

(단위 : 개, 천원)

		2012		2013		2014	
		과제수	금 액	과제수	금 액	과제수	금 액
중 앙 정 부	교 육 과 학 기 술 부	734	59,171,990	-	-	-	-
	지 식 경 제 부	251	34,572,398	-	-	-	-
	교 육 부	-	-	482	29,889,726	562	47,114,578
	미 래 창 조 과 학 부	-	-	286	34,386,691	297	38,697,480
	산 업 통 상 자 원 부	-	-	217	45,424,561	210	51,270,906
	농 립 축 산 식 품 부	142	12,144,952	149	11,164,943	164	12,111,634
	보 건 복 지 부	47	4,056,404	54	4,343,537	65	5,440,168
	그 외 정 부 부 처	118	9,909,375	130	14,787,826	110	12,022,257
	소 계	1,292	119,855,119	1,318	139,997,284	1,408	166,657,023
지 방 정 부	지 방 자 치 단 체	94	4,791,420	109	4,434,093	121	4,401,691
민 간	산 업 체	112	7,826,521	151	6,019,498	175	7,447,233
	기 타	85	1,779,415	104	2,285,239	44	1,803,784
	소 계	197	9,605,936	255	8,304,737	219	9,251,017
<b>합</b>	<b>계</b>	<b>1,583</b>	<b>134,252,475</b>	<b>1,682</b>	<b>152,736,114</b>	<b>1,748</b>	<b>180,309,731</b>

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

##### 3-1-1-2 상주캠퍼스

(단위 : 개, 천원)

		2012		2013		2014	
		과제수	금 액	과제수	금 액	과제수	금 액
중 앙 정 부	교 육 과 학 기 술 부	16	760,511	23	1,072,691	26	1,193,546
	지 식 경 제 부	20	1,133,085	18	1,051,630	12	485,354
	농 립 부	36	2,132,035	48	2,561,244	42	2,496,069
	보 건 복 지 부	1	119,191	-	-	-	-
	그 외 정 부 부 처	6	441,235	11	852,604	8	919,799
	정 부 출 연 기 관	-	-	-	-	-	-
	소 계	79	4,586,057	100	5,538,169	88	5,094,768
지 방 정 부	지 방 자 치 단 체	35	1,144,056	29	913,534	34	997,044
민 간	산 업 체	105	950,565	118	616,955	83	582,048
	기 타	6	59,093	5	252,341	5	61,613
	소 계	111	1,009,658	123	869,296	88	643,661
<b>합</b>	<b>계</b>	<b>225</b>	<b>6,739,771</b>	<b>252</b>	<b>7,320,999</b>	<b>210</b>	<b>6,735,473</b>

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

### 3-1-2 교내 연구비

#### 3-1-2-1 대구캠퍼스

(단위 : 건, 천원)

구분 \ 연도	2012		2013		2014	
	과제수	금 액	과제수	금 액	과제수	금 액
K N U 학 술 연 구 비 1)	850	2,556,000	741	2,526,000	880	2,790,000
저 술 장 려 연 구 비 1)	-	-	-	-	-	-
신 임 교 수 정 착 연 구 비 1)	64	595,000	29	263,000	37	343,000
연 구 교 수 연 구 비 1)	44	528,000	41	492,000	45	540,000
N · S 연 구 비	-	-	-	-	-	-
K N U A · S 연 구 비	12	180,000	18	270,000	10	150,000
K N U 용 복 합 연 구 지 원	-	-	-	-	-	-
KNU우수논문사후지원사업	-	-	-	-	-	-
학 술 연 구 장 려 비	1,057	6,275,000	1,057	6,342,000	1,064	6,338,000
기 타 ( 용 역 및 위 탁 연 구 )	-	-	3	8,000	2	5,500
<b>합 계</b>	<b>2,027</b>	<b>10,134,000</b>	<b>1,889</b>	<b>9,901,000</b>	<b>2,038</b>	<b>10,166,500</b>

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

1) 단, KNU학술연구비, 저술장려연구비, 신입교수정착연구비, 연구교수연구비는 전년도 3월1일부터 당해 연도 2월말까지

#### 3-1-2-2 상주캠퍼스

(단위 : 건, 천원)

구분 \ 연도	2012		2013		2014	
	과제수	금 액	과제수	금 액	과제수	금 액
K N U 학 술 연 구 비 1)	74	222,000	49	171,000	71	219,000
신 임 교 수 정 착 연 구 비 1)	8	74,000	5	47,000	6	60,000
연 구 교 수 연 구 비 1)	4	48,000	2	24,000	4	48,000
학 술 연 구 장 려 비	121	621,000	103	618,000	100	602,000
기 타 ( 용 역 및 위 탁 연 구 )	-	-	-	-	-	-
<b>합 계</b>	<b>207</b>	<b>965,000</b>	<b>159</b>	<b>860,000</b>	<b>181</b>	<b>929,000</b>

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

1) 단, KNU학술연구비, 신입교수정착연구비, 연구교수연구비는 전년도 3월1일부터 당해 연도 2월말까지

## 3-2 학술활동지원경비

(단위 : 건, 천원)

구분	연도	2013		2014		2015	
		과제수	금 액	과제수	금 액	과제수	금 액
학 술 대 회 개 최 경 비		-	-	67	54,989	125	108,164
국 제 학 술 대 회 참 가 경 비		-	-	131	105,480	189	162,814
저명학자초청학술활동경비		-	-	-	-	-	-
우 수 학 술 연 구 업 적 장 려 금		4,929	1,799,800	4,536	1,498,077	5,033	1,499,953
Post-Doc. 연구 지원비		6	98,400	5	69,000	3	54,000
<b>합 계</b>		<b>4,935</b>	<b>1,898,200</b>	<b>4,739</b>	<b>1,727,546</b>	<b>7,365</b>	<b>1,824,931</b>

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지의 교내 학술활동지원경비

\* 상주캠퍼스 포함

## 4. 연구소 연구비 현황

## 4-1 대구캠퍼스

(단위 : 개, 천원)

구분	연도	2012		2013		2014	
		건수	지급금액	건수	지급금액	건수	지급금액
<b>인 문 사 회 과 학 분 야</b>		<b>81</b>	<b>3,952,630</b>	<b>85</b>	<b>3,356,858</b>	<b>93</b>	<b>4,165,973</b>
경 제 경 영 연 구 소		3	74,310	2	23,400	8	282,955
과 학 교 육 연 구 소		5	178,700	-	-	14	300,665
동 서 사 상 연 구 소		3	65,985	3	76,200	-	-
문 화 산 업 연 구 소		-	-	5	111,700	2	36,500
법 학 연 구 원		6	98,200	9	151,000	9	187,240
사범대학부속중등교육연구소		-	-	-	-	1	20,000
사 회 복 지 연 구 소		2	34,528	2	23,400	7	167,524
에 너 지 환 경 경 제 연 구 소		4	123,500	4	131,500	4	133,950
영 남 문 화 연 구 원		11	649,988	5	236,190	7	504,962
인 문 과 학 연 구 소		2	399,896	2	128,756	-	-
장 수 생 활 과 학 연 구 소		2	66,250	-	-	1	35,000
지 역 개 발 연 구 소		7	195,000	10	309,025	6	238,582
지 역 시 장 연 구 소		3	231,863	4	93,763	3	85,507
퇴 계 연 구 소		2	275,323	1	255,515	1	149,735
I T 와 법 연 구 소		1	9,100	6	197,075	1	30,000
디 지 털 아 트 컨 텐 츠 연 구 소		2	63,000	1	25,960	1	31,350
사 회 과 학 연 구 원		12	668,266	16	652,917	14	702,069
아 시 아 연 구 소		2	42,100	2	112,500	-	-
평 화 문 제 연 구 소		-	-	-	-	-	-

구분 \ 연도	2012		2013		2014	
	건수	지급금액	건수	지급금액	건수	지급금액
한 중 교 류 연 구 원	5	119,289	2	97,000	-	-
지속가능경제발전연구소	3	412,000	1	133,000	1	133,000
스포츠과학연구소	5	225,332	7	296,881	4	359,050
예술학연구소	1	20,000	1	34,000	-	-
인문학술원	-	-	2	267,076	7	699,193
사회과학기초자료연구소	-	-	-	-	2	68,688
<b>기 초 과 학 분 야</b>	<b>174</b>	<b>14,650,564</b>	<b>169</b>	<b>14,123,066</b>	<b>190</b>	<b>18,662,626</b>
고에너지물리연구소	19	2,385,946	16	1,750,400	17	1,095,966
기초과학연구소	11	759,251	6	433,661	3	131,800
방사선과학연구소	17	2,327,906	20	1,560,295	23	3,924,970
울릉도독도연구소	4	348,833	4	398,143	2	337,646
생명공학연구소	19	1,062,063	20	1,140,009	17	938,067
조류생태환경연구소	3	273,665	3	395,580	2	120,000
환경과학기술연구소	4	226,223	6	258,791	3	110,172
식품영양유전체연구센터	11	1,664,994	8	2,209,994	12	2,508,177
계통진화유전체학연구소	8	728,522	8	1,074,892	10	1,591,344
청정나노소재연구소	30	1,497,330	30	1,448,246	33	1,590,381
신바이오소재연구소	25	1,574,582	21	1,473,960	29	2,486,354
대기원격탐사연구소	19	1,633,871	18	1,422,247	17	1,638,078
미생물연구소	4	167,378	6	272,118	8	808,200
수리융합연구소	-	-	3	284,730	11	838,071
경북해양과학연구소	-	-	-	-	1	397,000
비선형동역학연구소	-	-	-	-	2	146,400
<b>공 학 분 야</b>	<b>346</b>	<b>38,771,122</b>	<b>360</b>	<b>57,549,298</b>	<b>352</b>	<b>60,061,044</b>
전자기술연구소	12	1,230,696	8	573,435	8	472,941
공학설계연구소	10	1,170,625	8	508,625	6	473,535
국방수중통신/탐지특화연구센터	1	50,700	12	5,258,700	1	50,700
기계연구소	35	2,561,736	40	3,077,992	38	3,114,351
디지털기술연구소	12	718,617	13	1,602,765	17	1,667,532
방재연구소	8	1,541,780	8	268,022	13	945,202
산업기술연구소	42	1,876,796	24	1,092,834	31	1,911,310
소프트웨어기술연구소	26	1,550,212	28	1,853,307	29	1,819,911
임베디드소프트웨어연구센터	3	230,310	-	-	2	94,800
이동네트워크정보보호기술연구소	-	-	3	161,351	1	42,900
자동차부품소재연구소	7	518,200	12	907,331	9	665,411
재료정보연구소	5	390,590	4	320,900	6	624,130
음향공학연구소	16	773,031	11	457,600	20	983,143
차세대에너지기술연구소	42	3,970,865	31	2,746,601	29	4,383,755
첨단디스플레이제조공정및장비연구소	1	55,000	-	-	-	-

구분	연도	2012		2013		2014	
		건수	지급금액	건수	지급금액	건수	지급금액
I D E C 지 역 센 터		3	243,748	6	756,000	4	475,700
기능성소재융합플랫폼연구센터		14	1,400,000	6	1,617,100	14	2,118,620
유비쿼터스헬스케어 융합네트워크연구센터		2	741,000	1	575,000	-	-
반도체융합기술연구원		26	2,458,419	32	2,750,338	22	2,110,443
건축안전기술연구소		12	876,189	12	1,209,081	8	923,811
마이크로그리드연구센터		10	888,299	12	870,502	5	436,594
공간정보연구소		6	603,639	5	707,777	5	458,043
ICT·자동차융합연구센터		12	1,683,770	16	2,147,254	11	1,835,165
지능형진료지원및정보공유시스템 개발연구센터		-	-	4	197,640	6	150,599
물산업융복합연구소		8	1,141,800	13	726,914	19	1,477,230
자율군집소프트웨어연구센터		2	1,511,045	2	1,554,440	1	1,534,900
디스플레이나노소재연구소		5	398,000	5	416,500	2	147,000
고분자나노재료연구소		19	1,514,775	24	1,892,852	15	1,324,960
3D 융합 기술 지원 센터		6	5,431,280	14	18,696,198	12	22,864,888
레이저 응용 기술 센터		1	3,240,000	2	4,400,000	1	5,275,000
인버터 시스템 제어 센터		-	-	1	48,000	3	143,000
디지털설계및생산기술연구소		-	-	3	154,239	5	541,428
국토위성정보연구소		-	-	-	-	1	40,920
대경권건설교통기술지역거점센터		-	-	-	-	8	953,122
<b>농업 과학 분야</b>		<b>249</b>	<b>10,480,477</b>	<b>278</b>	<b>12,036,079</b>	<b>211</b>	<b>11,677,690</b>
국제농업개발연구원		-	-	1	15,000	5	162,333
농산물품질안전성평가연구소		22	1,654,212	30	1,878,986	26	1,591,813
농업 과학 기술 연구 소		171	6,133,741	195	7,610,717	136	7,096,406
발효 생물 공 학 연구 소		4	254,907	3	260,996	4	459,469
사 과 연 구 소		16	778,740	15	770,857	17	1,205,019
식품 생물 산업 연구 소		13	636,574	12	652,187	10	550,030
식 물 의 학 연 구 소		15	723,703	15	617,634	11	522,620
산업 동물 의 학 연 구 소		4	107,200	1	13,000	-	-
말 의 학 연 구 소		4	191,400	6	216,702	2	90,000
<b>의 학 분 야</b>		<b>163</b>	<b>17,248,200</b>	<b>177</b>	<b>19,189,494</b>	<b>226</b>	<b>22,658,941</b>
간 호 과 학 연 구 소		12	694,706	16	699,998	19	681,656
경조직-바이오치아재생연구소		5	275,658	4	225,658	3	138,695
생 체 재 료 연 구 소		4	457,505	3	799,685	4	625,256
세 포 기 질 연 구 소		36	4,311,274	48	4,972,612	51	5,925,776
심 혈 관 연 구 소		13	912,061	21	1,501,023	24	1,288,375
지능형진료지원및정보공유 시스템 개발 연구 소		4	237,700	-	-	-	-
의 공 학 연 구 소		6	949,520	8	1,590,000	9	1,209,851
분자진단영상연구소		3	1,740,043	4	1,725,560	3	725,700
두개안면기능장애연구센터		8	1,620,700	2	1,320,700	10	2,267,123

구분 \ 연도	2012		2013		2014	
	건수	지급금액	건수	지급금액	건수	지급금액
생명의학연구소	6	415,144	4	378,229	4	271,000
뇌과학연구소	13	1,030,440	11	1,022,290	16	1,101,997
대사질환및노화연구소	7	811,500	7	701,400	8	749,530
약학연구소	28	2,054,209	30	2,357,549	43	3,337,469
의료정보원천기술연구소	1	50,700	1	50,700	2	205,700
골격계질환유전체연구소	1	59,994	-	-	-	-
줄기세포치료기술연구소	9	797,946	6	557,870	3	450,870
국제재생의학연구소	4	360,100	4	414,800	10	830,239
수의전염병제어센터	2	118,000	6	508,420	10	893,614
의료로봇연구소	1	351,000	2	363,000	5	660,650
중앙이형성및네트워크제어연구센터	-	-	-	-	1	1,210,000
첨단치과의료기기개발연구소	-	-	-	-	1	85,440
<b>합계</b>	<b>1,013</b>	<b>85,102,993</b>	<b>1,069</b>	<b>106,254,795</b>	<b>1,072</b>	<b>117,226,274</b>

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

#### 4-2 상주캠퍼스

(단위 : 천원)

구분 \ 연도	2012		2013		2014	
	건수	지급금액	건수	지급금액	건수	지급금액
<b>인문사회과학분야</b>	<b>1</b>	<b>30,000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>58,437</b>
사회복지연구소	-	-	-	-	1	20,000
상주문화연구소	1	30,000	-	-	2	38,437
<b>기초과학분야</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>604,306</b>
경북해양과학연구소	-	-	-	-	5	604,306
<b>공학분야</b>	<b>32</b>	<b>1,733,504</b>	<b>42</b>	<b>2,047,896</b>	<b>28</b>	<b>1,275,692</b>
건설기술연구소	8	382,134	5	440,548	1	32,000
기계기술연구소	7	442,700	4	255,700	-	-
산업과학기술연구소	4	189,278	7	304,801	2	85,000
산업디자인연구소	1	20,000	2	30,000	1	25,000
에너지환경연구소	12	657,092	24	1,016,847	22	983,312
국토위성정보연구소	-	-	-	-	2	150,380
<b>농업과학분야</b>	<b>25</b>	<b>815,248</b>	<b>6</b>	<b>225,113</b>	<b>20</b>	<b>943,847</b>
말산업연구원	4	226,548	4	153,858	8	422,699
생태환경연구소	21	588,699	2	71,255	-	-
수목진단센터	-	-	-	-	12	521,148
<b>합계</b>	<b>58</b>	<b>2,578,752</b>	<b>48</b>	<b>2,273,009</b>	<b>56</b>	<b>2,882,282</b>

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

## 5. 장학금 지급 현황

(단위 : 명, 천원, %)

구분		재학생 수	학비감면		교내장학사업		교외장학금		계			외국인학생 장학금	
			건수	금액	건수	금액	건수	금액	인원 <sup>1)</sup>	금액	수혜율 <sup>2)</sup>	인원 <sup>1)</sup>	금액
2012	1	30,954	17,026	7,487,711	2,456	2,836,624	18,123	13,649,057	37,605	23,973,392	121.5	479	779,314
	2	28,386	16,569	8,345,330	2,514	2,750,523	17,192	14,748,000	36,275	25,843,853	127.8	489	840,184
2013	1	30,461	16,560	7,817,283	2,866	2,825,490	21,875	18,361,096	41,301	29,003,869	135.6	468	903,589
	2	28,440	15,147	7,772,239	3,108	2,994,118	24,605	28,390,586	42,860	39,156,943	150.7	483	927,098
2014	1	<b>30,971</b>	<b>14,145</b>	<b>7,659,383</b>	<b>4,004</b>	<b>3,647,685</b>	<b>19,556</b>	<b>27,537,724</b>	<b>18,840</b>	<b>38,844,792</b>	<b>60.8</b>	<b>496</b>	<b>994,200</b>
	2	<b>28,408</b>	<b>15,036</b>	<b>8,267,110</b>	<b>3,028</b>	<b>3,135,103</b>	<b>20,375</b>	<b>28,221,468</b>	<b>19,257</b>	<b>39,623,681</b>	<b>67.8</b>	<b>475</b>	<b>1,016,366</b>
인문대학	1	1,845	786	342,849	187	124,820	1,462	1,719,971	1,193	2,187,640	64.7	32	38,065
	2	1,753	877	421,753	144	94,481	1,402	1,618,514	1,216	2,134,748	69.4	30	28,827
사회과학 대학	1	1,342	547	246,889	151	99,285	1,053	1,232,246	868	1,578,420	64.7	44	28,603
	2	1,281	643	312,845	107	70,159	1,038	1,223,334	914	1,606,338	71.4	47	29,107
자연과학 대학	1	1,945	886	478,305	238	146,903	1,393	1,836,556	1,212	2,461,764	62.3	7	10,107
	2	1,918	876	499,819	170	130,073	1,504	1,945,954	1,255	2,575,846	65.4	5	4,918
경상대학	1	2,419	849	387,781	246	174,804	1,729	2,059,302	1,426	2,621,887	58.9	12	10,493
	2	2,167	1,029	503,178	142	106,073	1,674	1,956,606	1,479	2,565,857	68.3	13	11,476
법과대학	1	427	110	50,481	38	21,295	252	315,662	212	387,438	49.6	-	-
	2	412	113	56,703	23	15,461	223	299,585	211	371,749	51.2	-	-
공과대학	1	3,057	1,652	730,533	355	222,897	2,177	2,869,552	1,821	3,822,982	59.6	11	11,802
	2	2,848	1,947	916,339	218	166,317	2,327	3,070,692	1,979	4,153,348	69.5	17	13,677
IT대학	1	3,180	1,770	747,366	430	289,208	2,492	3,496,146	2,090	4,532,720	65.7	7	8,660
	2	2,878	1,897	826,972	243	167,471	2,515	3,471,113	2,069	4,465,556	71.9	9	10,387
농업생명 과학대학	1	2,111	1,035	488,860	285	182,839	1,843	2,412,337	1,532	3,084,036	72.6	31	29,581
	2	1,940	1,048	542,738	191	142,621	2,159	2,593,796	1,600	3,279,155	82.5	20	21,165
예술대학	1	655	425	231,929	72	50,567	432	545,842	398	828,338	60.8	2	817
	2	627	453	228,974	35	30,782	520	617,908	419	877,664	66.8	1	409
사범대학	1	1,283	538	268,437	124	73,258	974	1,275,408	829	1,617,103	64.6	14	7,347
	2	1,201	650	322,802	104	70,095	1,031	1,292,172	924	1,685,069	76.9	14	6,203
의과대학	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	1	-	-	-	-	1	375	1	375	100.0	-	-
수의과 대학	1	251	117	65,235	24	16,300	116	138,747	115	220,282	45.8	-	-
	2	252	146	85,558	15	14,997	126	152,049	139	252,604	55.2	-	-
생활과학 대학	1	457	236	116,519	76	48,831	353	464,593	331	629,943	72.4	33	30,553
	2	430	234	130,296	38	26,889	360	444,183	311	601,368	72.3	25	22,410
간호대학	1	470	232	100,351	52	25,569	412	517,787	311	643,707	66.2	2	934
	2	459	249	124,176	34	19,535	443	543,361	333	687,072	72.5	-	-
약학대학	1	110	75	60,400	12	5,550	86	107,270	72	173,220	65.5	-	-
	2	109	75	60,589	4	2,616	111	139,977	79	203,182	72.5	-	-
울진공부 전공부	1	362	191	91,416	14	9,142	315	402,228	253	502,786	69.9	-	-
	2	346	183	77,880	20	12,648	318	391,913	263	482,441	76.0	-	-
전자전기 컴퓨터학부	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
글로벌 인재학부	1	81	53	97,823	79	112,480	25	46,276	85	256,579	104.9	-	-
	2	72	41	70,905	65	69,929	30	50,156	66	190,990	91.7	-	-
행정학부	1	205	106	46,376	16	10,317	178	184,740	146	241,433	71.2	5	2,703
	2	186	101	56,976	18	9,693	175	193,566	146	260,235	78.5	5	4,059

구분	재학생 수	학비감면		교내장학사업		교외장학금		계			외국인학생 장학금		
		건수	금액	건수	금액	건수	금액	인원 <sup>1)</sup>	금액	수혜율 <sup>2)</sup>	인원 <sup>1)</sup>	금액	
생태환경학대	1	915	505	246,363	130	73,839	761	956,736	654	1,276,938	71.5	1	374
	2	867	484	261,152	61	46,986	803	964,686	675	1,272,824	77.9	1	374
과학기술학대	1	2,641	1,833	788,211	340	203,956	2,175	2,775,248	1,829	3,767,415	69.3	5	3,564
	2	2,386	1,905	850,540	210	143,158	2,186	2,723,634	1,839	3,717,332	77.1	4	3,155
축산대학	1	277	133	58,694	30	18,135	198	263,733	168	340,562	60.6	1	384
	2	257	147	82,861	22	16,180	212	267,866	198	366,907	77.0	-	-
보건복지학부	1	133	73	33,226	15	9,580	166	181,236	119	224,042	89.5	-	-
	2	121	66	28,696	14	7,600	139	157,757	104	194,053	86.0	-	-
소 계	1	<b>24,168</b>	<b>12,152</b>	<b>5,678,041</b>	<b>2,914</b>	<b>1,919,573</b>	<b>18,592</b>	<b>23,801,614</b>	<b>15,664</b>	<b>31,399,228</b>	<b>64.8</b>	<b>207</b>	<b>183,985</b>
	2	<b>22,511</b>	<b>13,164</b>	<b>6,461,747</b>	<b>1,878</b>	<b>1,363,764</b>	<b>19,297</b>	<b>24,119,199</b>	<b>16,220</b>	<b>31,944,710</b>	<b>72.1</b>	<b>191</b>	<b>156,164</b>
대학원	1	3,623	1,037	1,172,692	860	1,337,238	888	3,505,121	2,047	6,015,051	56.5	281	791,580
	2	3,430	1,051	1,084,272	904	1,390,023	932	3,706,013	2,051	6,180,308	59.8	276	842,049
교육대학원	1	714	203	81,146	52	83,553	3	5,000	239	169,699	33.5	-	-
	2	454	138	46,609	52	81,993	2	720	162	129,322	35.7	-	-
행정대학원	1	148	40	15,368	-	-	-	-	40	15,368	27.0	-	-
	2	96	30	9,870	-	-	-	-	30	9,870	31.3	-	-
경영대학원	1	328	93	36,096	-	-	1	2,165	93	38,261	28.4	-	-
	2	228	71	23,240	-	-	1	2,079	71	25,319	31.1	-	-
보건대학원	1	109	34	13,649	3	3,760	1	5,000	37	22,409	33.9	-	-
	2	78	22	7,403	2	3,100	-	-	23	10,503	29.5	-	-
산업대학원	1	256	71	29,792	-	-	1	2,559	71	32,351	27.7	-	-
	2	167	55	19,800	-	-	-	-	55	19,800	32.9	-	-
농업생명융합대학원	1	65	18	7,713	-	-	-	-	18	7,713	27.7	-	-
	2	46	14	4,711	-	-	-	-	14	4,711	30.4	-	-
국제대학원	1	82	29	23,141	-	-	1	2,500	30	25,641	36.6	6	14,102
	2	60	18	15,722	1	1,500	1	2,500	19	19,722	31.7	5	11,445
정책정보대학원	1	170	51	20,275	2	3,200	-	-	53	23,475	31.2	-	-
	2	120	35	11,515	3	4,700	-	-	37	16,215	30.8	-	-
수사과학대학원	1	93	28	11,078	4	6,300	-	-	29	17,378	31.2	-	-
	2	61	18	6,057	4	6,300	-	-	19	12,357	31.1	-	-
과학기술대학원	1	144	43	17,745	6	9,200	4	2,000	47	28,945	32.6	-	-
	2	102	26	8,846	4	7,032	-	-	29	15,878	28.4	-	-
의학전문대학원	1	441	158	244,153	3	3,900	37	150,782	179	398,835	40.6	-	-
	2	436	173	246,057	7	6,900	100	305,760	220	558,717	50.5	-	-
치의학전문대학원	1	238	86	138,705	17	24,900	10	26,833	103	190,438	43.3	-	-
	2	236	84	129,478	14	17,400	14	32,833	99	179,711	41.9	-	-
법학전문대학원	1	392	102	169,791	143	256,062	18	34,150	190	460,003	48.5	2	4,533
	2	383	137	191,784	159	252,391	28	52,364	208	496,539	54.3	3	6,708
소 계	1	<b>6,803</b>	<b>1,993</b>	<b>1,981,342</b>	<b>1,090</b>	<b>1,728,112</b>	<b>964</b>	<b>3,736,110</b>	<b>3,176</b>	<b>7,445,564</b>	<b>46.7</b>	<b>289</b>	<b>810,215</b>
	2	<b>5,897</b>	<b>1,872</b>	<b>1,805,363</b>	<b>1,150</b>	<b>1,771,339</b>	<b>1,078</b>	<b>4,102,269</b>	<b>3,037</b>	<b>7,678,971</b>	<b>51.5</b>	<b>284</b>	<b>860,202</b>

\* 당해 연도 1학기 및 2학기

1) 중복인원 제외

2) 수혜인원 ÷ 재학생수 × 100 (중복인원 제외)



## VII. 학술연구

1. 교원 학술연구 현황
2. 연구소별 연구실적
3. 학술지·논문집 정기 발간 실적
4. 학술대회 개최 현황
5. 학술교류협정 체결 현황
6. 연구소 현황



### 1. 교원 학술연구 현황

구분 교원	교원수	단행본								논문												연구보고서				
		저서		역서		편저		기타		학술지발표논문						대학 학술지 게재 논문		학술회의 발표논문		공 연 시				특 허		
		국 내	국 외	국 내	국 외	국 내	국 외	국 내	국 외	국내			국외			국 내	국 외	국 내	국 외	국 내	국 외			국 내	국 외	
										등 재 지	등 재 후 보	기 타	S C I 급	S C I E	기 타	국 내	국 외	국 내	국 외	국 내	국 외			국 내	국 외	국 내
인문대학	82	33	2	18	-	-	-	1	-	113	5	14	-	-	5	1	-	47	15	-	-	-	-	8	-	
사회과학대학	56	27	1	4	-	1	1	3	-	120	8	8	15	-	2	4	-	80	31	-	-	4	1	17	-	
자연과학대학	109	6	5	5	-	-	-	1	-	64	1	3	556	92	7	-	-	250	253	-	-	61	3	4	-	
경상대학	66	16	3	1	-	-	-	-	-	128	2	4	25	2	7	1	-	52	20	-	-	-	-	8	-	
법과대학(법학 전문대학원포함)	38	15	-	3	-	-	-	-	-	68	1	6	-	-	-	1	-	10	1	-	-	-	-	5	-	
공과대학	115	6	3	1	-	-	-	-	-	147	3	2	250	127	4	-	-	173	91	-	-	256	24	10	-	
전임교원	농업생명과학대학	83	12	2	1	-	1	-	3	-	120	13	18	122	115	11	35	3	274	104	-	-	74	6	13	-
예술대학	27	2	-	-	-	-	-	2	-	7	-	5	-	-	1	-	-	9	2	198	31	-	-	21	-	
사범대학	91	42	2	7	-	1	-	4	-	182	8	5	66	26	4	-	-	30	16	-	-	4	2	1	-	
의학전문 대학원	155	9	3	2	-	1	-	-	-	124	18	19	425	248	4	1	-	331	239	-	-	114	68	2	-	
치의학전문 대학원	48	9	2	1	-	1	-	-	-	80	4	4	112	35	2	-	-	58	31	-	-	24	2	-	-	
수의과대학	22	3	-	1	-	-	-	-	-	34	2	1	45	32	1	-	-	61	66	-	-	21	4	1	-	
생활과학대학	17	6	1	-	-	1	-	1	-	53	2	-	11	10	-	-	-	5	6	6	-	5	-	1	-	
간호대학	19	16	-	2	-	3	-	-	-	53	4	2	18	14	1	6	-	24	24	-	-	-	-	9	-	
IT대학	116	8	3	2	-	-	-	-	-	114	1	5	146	166	10	1	-	137	184	-	-	344	49	9	-	
약학대학	17	2	-	-	-	-	-	-	-	8	1	-	100	43	2	-	-	3	2	-	-	25	3	-	-	
행정학부	14	6	-	-	-	2	-	-	-	23	2	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	2	-	
생태환경대학	33	5	-	-	-	-	-	-	-	56	6	7	24	26	3	2	-	25	22	-	-	6	-	12	-	
과학기술대학	59	7	-	-	-	-	-	-	-	72	3	5	29	23	4	1	-	61	18	10	4	17	2	4	-	
축산대학	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
기타 <sub>1)</sub>	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
소계	1,170	230	27	48	-	11	1	15	0	1,566	84	108	1,944	960	68	53	3	1,633	1,127	214	35	956	164	127	-	
비전임교원	겸임교수	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	
초빙교수	190	1	1	-	-	-	-	-	-	33	-	-	274	37	-	-	-	13	11	-	-	46	12	-	-	
기금교수	69	1	1	-	-	1	-	-	-	48	8	12	149	104	2	1	-	101	61	-	-	18	2	-	-	
계약교수	36	-	-	-	-	-	-	-	-	23	1	1	8	5	8	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	
명예교수	405	1	-	-	-	-	-	-	-	8	-	1	14	4	-	1	-	6	11	3	1	10	-	-	-	
시간강사	913	2	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	1	4	-	-	-	2	-	-	-	30	-	-	-	
소계	1,710	5	2	-	-	1	-	-	-	120	9	14	446	154	10	2	-	122	83	3	1	114	14	-	-	
합계	2,880	235	29	48	-	12	1	15	0	1,686	93	122	2,390	1,114	78	55	3	1,755	1,210	217	36	1,070	178	127	-	

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지(교원수는 2015.4.1.기준)

1) 정보전산원, 기초교육원 ※ 일반대학원 소속 교원은 각 학사관리 주관 단과대학에 포함

## 2. 연구소별 연구실적

연구소 \ 구분	정기 간행물	부정기 간행물	논 문	발 표 회
국 제 농 업 개 발 연 구 원	-	-	152	-
퇴 계 연 구 소	2	-	-	-
생 명 공 학 연 구 소	-	1	-	23
반 도 체 융 합 기 술 연 구 원	-	2	78	-
사 회 과 학 기 초 자 료 연 구 소	-	-	-	3
식 품 영 양 유 전 체 연 구 센 터	-	-	47	-
고 에 너 지 물 리 연 구 소	-	-	240	-
대 기 원 격 탐 사 연 구 소	-	3	31	11
방 사 선 과 학 연 구 소	-	2	52	2
울 립 도 · 독 도 연 구 소	-	4	38	-
생 명 공 학 연 구 소	-	1	-	23
청 정 나 노 소 재 연 구 소	-	-	-	1
수 리 융 합 연 구 소	-	-	57	-
비 선 형 동 역 학 연 구 소	-	-	9	-
첨 단 치 과 의 료 기 기 개 발 연 구 소	-	-	1	-
인 문 학 술 원	1	4	91	9
생 태 환 경 연 구 소	1	-	-	-
장 수 생 활 과 학 연 구 소	-	-	12	2
음 향 공 학 연 구 소	-	3	41	4
의 공 학 연 구 소	-	-	6	27
생 태 환 경 연 구 소	1	-	-	-
수 목 진 단 센 터	-	7	-	5
약 학 연 구 소	1	-	141	11
디 스플 레 이 나 노 소 재 연 구 소	-	-	2	-

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지 / 실적이있는 기관만 명시함

## 3. 학술지·논문집 정기 발간 실적

구 분	간 행 물 명	간행 구분	창간 연도	발행권, 호	발행 부수	비 고
인 문 대 학	어 문 론 총	연 3 회	1962	제60,61,62호	300	한국연구재단등록지
	철 학 연 구	연 4 회	1963	제130~133집	400	한국연구재단등록지
	북 현 사 립	정 기	1972	제32집	300	2010년 명칭변경 경북사학→북현사립
	동 방 한 문 학	연 4 회	1982	제58~61집	500	한국연구재단등록지
	일 본 문 화 논 총	연 간	1991	제14호	100	
	동 양 예 학	정 기	1998	제31집	500	
자 연 과 학 대 학	Kyungpook Mathematical Journal	연 4 회	1958	제54권1-4호	300	SCOPUS등록지 (한국연구재단등록지)

구 분	간행물명	간행구분	창간연도	발행권, 호	발행부수	비 고
농업생명과학대학	원예학사학위논문집	연간	1992	23호	20	
	식품공학과학사학위논문집	연간	2005	10권	20	
예술대학	경북대학교 아트콜로퀴움-거리의 예술 문화	연간	2009	제25100-2009-9호	1,000	
사범대학	국어교육연구	정기	1969	49, 50집	400	한국연구재단등록지
	역사교육논문집	연2회	1980	48집	400	한국연구재단등록지
	지리교육	연간	1967	-	-	
	사회과교육논총	연간	2002	제10집	150	
경제경영연구소	경상논집	반년간	1985	37권 1호	500	
과학교육연구소	과학교육연구	연2회	1974	제35권 1,2호	각200	한국연구재단등록지 후보지
법학연구원	법학논고	연4회	1985	제46-49집	130	한국연구재단등록지
사대부속중등교육연구소	중등교육연구	연3회	1963	55, 1-3호	-	한국연구재단등록지
사회과학연구원	사회과학담론과정책	연2회	2008	제7권1호,2호	300	
사회복지연구소	사회복지연구	연2회	2001	제12권 1호	50	
상주캠퍼스사회복지연구소	사회복지연구	정기	2011	제4권1호	50	
상주문화연구소	상주문화연구	정기	1991	제22집	100	
아시아연구소	아시아연구	연4회	2008	제13호	300	
영남문화연구원	영남학	연2회	2001	제23, 24호	400	한국연구재단등록지
인문학술원	동서인문	연2회	2014	통합창간호	200	
	근대路 열린 인문학 주제 심포지엄 자료집	비정기	2014	1호	150	
	제1회 국제학술대회 자료집	비정기	2014	1호	150	
	동학농민혁명 120주년 기념 학술 심포지엄 자료집	비정기	2014	1호	130	
	2014 인문학아카데미 자료집	비정기	2014	1호	800	
퇴계연구소	퇴계학과유교문화	연2회	1973	제55, 56호	300	한국연구재단등록지
평화문제연구소	평화연구	연간	1976	제36집	200	
	연구총서	연간	2003	-	-	
한국교민연구소	동포논총	연간	1997	-	-	
IT와법연구소	IT와법연구	연간	2006	제8집	250	한국연구재단등록지
계통진화유전체학연구소	I P E N e s w l e t t e r	연2회	2010	5호, 6호	-	온라인판
울릉도·독도연구소	한반도 야생식물 종자확보	부정기	2011	-	200	
	울릉국화와 섬백리향 군락지 보존관리 계획 수립	부정기	2011	-	200	
	2011독도천연보호구역 모니터링사업	부정기	2012	-	200	
	울릉도·독도 에코가이드북	부정기	2012	-	-	
	독도 귀화식물, 외래종 조사 및 제거사업	부정기	2012	-	200	
	독도지질공원 등재에 대한 기초학술조사	부정기	2013	-	-	

구 분	간행물명	간행구분	창간연도	발행권, 호	발행부수	비 고
울릉도·독도연구소	독도식물종자	부정기	2014	-	-	
	미생물생화학 실험서 : 세균의 분리와 동정	부정기	2014	-	-	
	High School English in Agriculture	부정기	2014	-	-	
	독도 울릉도의 곤충	부정기	2014	-	-	
환경과학기술연구소	환경안전교육자료집	연간	2003	2012년 신규자교육 2013년 순회교육 2013년 하반기교육	500 800 800	
	실험실안전홍보자료집	연간	2006	2012년도	300	
국방수중통신/탐지특화연구센터	수중통신 / 탐지특화연구센터소식지	연2회	2008	제6호	250	
기계연구소	기계연구소소식지	정기	2002	-	-	
고에너지물리연구소	고에너지물리연구소연구업적	연간	2001	제13권	25	
기능성소재융합플랫폼연구센터	Newsletter	정기	2009	제10호	500	
식품영양유전체연구센터	Newsletter	정기	2014	제5호	300	
반도체융합기술연구원	Annual Report 2011 Semiconductor and Display Research Group	연간	2009	제4호	200	
산업기술연구소	산업기술연구지	연간	1973	24권	1,500	
상주캠퍼스건설기술연구소	건설논총	정기	1992	제17집	250	
상주캠퍼스기계기술연구소	기계기술연구	정기	2001	제12집	65	
상주캠퍼스산업과학기술연구원	연구논총	정기	1993	제18집	200	
상주캠퍼스산업디자인연구소	디자인연구	정기	2003	제11호	100	
상주캠퍼스에너지환경연구소	에너지환경연구	정기	2003	제8집	100	
임베디드소프트웨어연구센터	기술동향자료	비정기	2005	-	-	
재료정보연구소	재료연구정보센터소식지	정기	1996	Vol.12 No.1	400	
전자기술연구소	전자기술연구지	연간	1980	25권	300	
음향공학연구소	한국윤활학회 2014년도 제58회 춘계학술대회	연간	2014	-	200	
농산물품질·안전성평가연구소	신진연구인력논문발표집	정기	2003	7호	250	
농업과학기술연구소	C R A L S	연간	1984	제31권1호,2호 3호,4호	400	2012년부터 농약사에서 CRALS로 명칭변경
사과연구소	저농약고효율사과병해충방제기술	연간	1998	11	2,500	
식품생물산업연구소	연구소 Newsletter	연4회	2008	제11호	50	온라인판
간호과학연구소	간호과학연구소소식지	연2회	1997	제36, 37호	200	
	경북간호과학지	연2회	1997	18권2호,19권1호	-	온라인판

구 분	간행물명	간행구분	창간연도	발행권, 호	발행부수	비 고
생체재료연구소	생체재료연구소식	연1회	1997	18권-1호	100	
	생체재료연구소보	연1회	1998	17호	100	
세포기질연구소	세포기질연구소자료집	연1회	2005	5호	50	
심혈관연구소	심혈관연구소연구목록집	정기	1997	제11권	150	
약학연구소	약학연구소 News letter	연1회	2012	Vol. 3	400	
의공학연구소	연구소 뉴스레터	연2회	2011	통권 제8호	500	
	심포지엄논문집	정기	2003	6호	-	
	보청기 기술 Workshop 자료집	정기	2003	2008년호	150	
	Memro 2012 논문집	단행본	2012	제6회	250	
지능형진료지원및정보공유시스템개발연구소	연구소 Workshop 자료집	부정기	2004	4	50	
분자진단·영상연구소	연구소 소식지	정기	2005	5호	200	
	1차년도평가Workshop자료집	부정기	2005	-	-	
	Kist 현지랩개소기념집	부정기	2005	-	-	
	kickoffmeeting자료집	부정기	2005	-	-	
생태환경연구소	생태환경연구	정기	2009	제6집	300	
농산물품질·안전성평가연구소	신진연구인력논문발표집	정기	2003	10호	250	
경조직-바이오치아재생연구	연구소 소식지	연2회	2012	1408호,1502호	50	

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지(상주캠퍼스 포함)

### 4. 학술대회 개최 현황

기관	구분	횟 수			참가인원
		국 내	국 제	참가국	
인 문 대 학		9	5	12	832
자 연 과 학 대 학		7	6	12	433
간 호 대 학		1	-	-	102
농 업 생 명 과 학 대 학		1	1	3	361
생 활 과 학 대 학		4	-	-	929
예 술 대 학		6	1	2	634
지 의 학 전 문 대 학 원		-	1	2	310
인 문 학 술 원		8	1	3	380
반 도 체 융 합 기 술 연 구 원		1	2	7	229
사 회 과 학 연 구 원		1	3	3	100
고 예 너 지 물 리 연 구 소		4	-	20	193
기 초 과 학 연 구 소		3	1	4	220
방 사 선 과 학 연 구 소		1	-	-	52
생 명 공 학 연 구 소		2	-	-	150
대 기 원 격 탐 사 연 구 소		3	-	-	209
청 정 나 노 소 재 연 구 소		-	1	3	30
수 리 융 합 연 구 소		3	1	7	200
산 업 기 술 연 구 소		-	2	1	70
소 프 트 웨 어 기 술 연 구 소		1	-	-	50
차 세 대 예 너 지 기 술 연 구 소		-	1	5	112
사 회 과 학 기 초 자 료 연 구 소		1	-	-	22
식 품 영 양 유 전 체 연 구 센 터		-	1	3	70
물 산 업 융 복 합 연 구 소		-	3	9	180
간 호 과 학 연 구 소		-	1	5	166
장 수 생 활 과 학 연 구 소		2	-	-	200
법 학 연 구 원		7	2	3	529
음 향 공 학 연 구 소		1	-	-	48
국 제 농 업 개 발 연 구 원		5	1	1	35
약 학 연 구 소		2	-	-	200
수 목 진 단 센 터		5	-	-	352

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

\* 실적있는 기관만 명시함

## 5. 학술교류협정 체결 현황

기관명	나라명	체결 기관명	체 결 연월일
경 북 대 학 교	대만	National Tsinghua University	1981.01.17.
	일본	Kyoto University	1984.06.05.
	미국	University of California -Log Angeles	1986.05.27.
	이탈리아	St. Cecilia National Academy of Musical Conservatoire	1988.04.15.
	미국	George Mason University	1988.07.18.
	미국	University of Maryland at College Park	1990.08.21.
	중국	Harbin Institute of Technology	1992.11.27.
	일본	Tokyo Institute of Technology	1993.07.31.
	중국	Jilin University	1996.12.21.
	일본	Japan Advanced Institute of Science and Technology	1997.10.08.
	일본	Tokyo University of Agriculture	1998.04.28.
	필리핀	University of the Philippines	1998.09.01.
	일본	Tokushima University	1998.10.28.
	이탈리아	University of Milan	1998.12.18.
	미국	University of Hawaii at Manoa	1999.07.21.
	태국	Thamasat University	1999.11.18.
	일본	Kobe University	1999.11.26.
	미국	Christopher New Port University	2000.01.12.
	일본	Hiroshima University	2000.04.22.
	중국	Yanbian University	2000.07.14.
	인도네시아	Bogor Agricultural University	2000.11.10.
	베트남	Hanoi University of Technology	2001.06.19.
	미국	Marshall University	2001.06.26.
	미국	University of Illinois, Chicago	2001.07.05.
	일본	Hirosaki University	2001.07.11.
	미국	Bloomfield College	2001.10.26.
	미국	University of Oklahoma	2002.03.05.
	벨라루시	Minsk Institute of Management	2002.04.18.
	미국	Michigan Technological University	2002.04.22.
	오스트레일리아	University of Queensland	2002.05.24.
	중국	Nankai University	2002.06.07.
	중국	Qingdao University	2002.06.12.
	몽골	National University of Mongolia	2002.07.28.
	러시아	Herzen State Pedagogical University	2002.08.14.
	일본	Tohoku University	2002.09.02.
	미국	Mississippi State University	2002.11.26.
	미국	California State University -Long Beach	2003.04.17.
	미국	Boston University	2003.06.03.
	프랑스	IPAG Ecole superirure de Commerce	2003.09.08.
	미국	Illinois Institute of Technology	2003.09.29.
인도	Indian Institute of Technology, Madras	2003.11.12.	
일본	Kyushu University	2003.12.03.	
중국	Chinese Academy of Social Sciences	2004.02.05.	
베트남	Vietnam National University-HCM	2004.02.09.	
베트남	Vietnam Academy of Science and Technology	2004.02.11.	
베트남	Vinh University	2004.02.12.	

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
경북대학교	미국	University of Hawaii at Hilo	2004.04.08.
	미국	University of Georgia	2004.04.13.
	필리핀	Commission on Higher Education of the Republic of the Philippines	2004.08.18.
	중국	Shandong University at Weihai	2004.08.25.
	일본	Nagasaki University	2004.09.30.
	영국	Queen Mary University of London	2005.07.12.
	미국	Univeristy of Texas at Dallas	2005.11.07.
	라오스	National University of Laos	2006.01.18.
	일본	Gakushuin University	2006.04.03.
	독일	University of Applied Sciences, Bonn	2006.04.25.
	스위스	FHS-University of Applied Sciences, St-0Gallen	2006.04.26.
	이탈리아	European School of Economics	2006.04.28.
	중국	Renmin University of China	2006.05.08.
	중국	Zhengzhou University	2006.05.10.
	캐나다	Dalhousie University	2006.05.19.
	일본	Meiji University	2006.05.29.
	오스트레일리아	University of the Sunshine Coast	2006.06.07.
	중국	Shandong University of Art and Design	2006.06.09.
	인도	Alagappa University	2006.06.12.
	중국	Shaanxi Normal University	2006.07.05.
	폴란드	Warsaw School of Economics	2006.07.25.
	리투아니아	Vilnius Gediminas Technical University	2006.07.26.
	중국	Yunnan University	2006.08.08.
	프랑스	University of La Rochelle	2006.08.16.
	슬로베니아	University of Ljubljana	2006.09.19.
	리투아니아	University of Vilnius	2006.10.05.
	러시아	Moscow State University of Economics, Statistics & Informatics	2006.10.20.
	중국	Nanjing Agricultural Univerisity	2006.11.14.
	러시아	Ussuriysk State Pedagogical Institute	2006.12.07.
	미국	Indiana University of Pennsylvania	2006.12.11.
	캐나다	University of New Brunswick, Saint John	2007.01.04.
	오스트레일리아	La Trobe University	2007.01.20.
	몽골	Mongolia International University	2007.03.16.
	러시아	Russian State University of Humanities	2007.04.05.
	미국	University of Northern Iowa	2007.09.17.
	이스라엘	Ben-Gurion University, Negev	2007.10.23.
	러시아	Vladivostok State University of Economics and Service	2007.11.06.
	핀란드	Evttek University of Applied Sciences	2007.11.13.
	중국	Lanzhou University	2008.01.21.
	인도	Anna University	2008.02.13.
	인도	University of Delhi	2008.02.15.
프랑스	Institut Polytechnique de Grenoble	2008.02.20.	
폴란드	Warsaw University of Technology	2008.03.06.	
일본	Shizuoka University	2008.03.07.	
일본	Shimane University	2008.03.18.	
중국	Yanbian University of Science and Technology	2008.04.18.	
헝가리	University of Pecs	2008.04.30.	
이집트	American University in Cairo	2008.05.08.	

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
경북대학교	러시아	Novosibirsk State University of Economics and Management	2008.05.14.
	영국	Northumbria University	2008.08.06.
	베트남	Thai Nguyen Univ. of Economics & BusinessAdministration	2008.08.19.
	라트비아	University of Latvia	2008.09.01.
	오스트리아	Krems University of Applied Sciences	2008.09.06.
	독일	Nordhausen University of Applied Sciences	2008.09.29.
	미국	The University of North Carolina at Pembroke	2009.01.05.
	미국	Austin Peay State University	2009.01.14.
	폴란드	University of Gdansk	2009.01.26.
	독일	Heilbronn University	2009.03.03.
	일본	Utsunomiya University	2009.03.19.
	대만	National Chengchi University	2009.04.30.
	미국	University of Kentucky	2009.03.02.
	프랑스	ECE	2009.07.20.
	카자흐스탄	Al-Farabi Kazakh National University	2009.09.09.
	카자흐스탄	Kazakh National Academy of Arts	2009.09.09.
	카자흐스탄	Kazakh Economic University	2009.09.09.
	카자흐스탄	L.N. Gumilyov Eurasian National University	2009.09.10.
	키르기스스탄	Bishkek Humanities University	2009.09.11.
	키르기스스탄	Kyrgyz National University	2009.09.11.
	중국	Peking University	2009.09.14.
	중국	Ocean University of China	2009.09.18.
	에스토니아	Tallinn University of Technology	2009.12.02.
	미국	Portland State University	2009.12.03.
	터키	Istanbul Technical University	2009.12.29.
	인도네시아	Universitas Indonesia	2010.02.01.
	말레이시아	University of Malaya	2010.02.04.
	멕시코	Universidad de Monterrey	2010.03.05.
	앙골라	Catholic University of Angola	2010.03.24.
	미국	State University of New York, Oswego	2010.03.02.
	일본	Wakayama University	2010.04.02.
	일본	Ritsumeikan University	2010.04.02.
	베트남	Electric Power University	2010.04.16.
	러시아	Saint-Petersburg State University of Engineering and Economics	2010.06.30.
	러시아	Maxim Gorky Institute of Literature and Creative Writing	2010.07.02.
	몽골리아	Institute of Commerce and Business	2010.07.15.
	네덜란드	Windesheim University of Applied Sciences	2010.08.03.
	베트남	Dalat University	2010.11.04.
	중국	Ningbo University of Technology	2010.11.24.
	미국	Bloomfield College	2010.12.06.
프랑스	University of Paris 13	2010.12.06.	
인도네시아	Univeritas Gajda Mada	2011.01.20.	
중국	Anshan Normal University	2011.01.24.	
일본	University of Tsukuba	2011.02.08.	
네덜란드	Avans University of Applied Sciences	2011.03.02.	
중국	North China Electric Power University	2011.04.20.	
미국	University of Kansas	2011.05.30.	
미국	Medaille College	2011.06.01.	
일본	Ochanomizu University	2011.06.22.	
미국	Georgia State University	2011.09.12.	

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
경북대학교	폴란드	Wroclaw University of Technology	2011.09.29.
	독일	Philipps Universitat Marburg	2011.10.17.
	루마니아	Academy of Agriculture and Forestry Sciences Romania	2012.01.13.
	멕시코	Tecnologico De Monterrey	2012.05.02.
	중국	Yunnan Arts University	2012.06.06
	중국	Liaoning University	2012.06.11
	포르투갈	ISCTE - University Institute of Lisbon	2012.06.13
	브라질	Universidade Federal de Alagoas	2012.08.02
	키르기스스탄	Kyrgyz Technical University	2012.08.02
	미국	Wayne State University	2012.08.13
	에스토니아	Tallinn University	2012.08.27
	체코	Czech Technical University in Prague	2012.08.27
	베트남	Thai Nguyen University of Technology	2012.09.21
	러시아	Kuban State University	2012.10.08
	독일	Ulm University of Applied Sciences	2012.11.12
	미국	Bridgewater State University	2012.12.03
	온두라스	Universidad Tecnologica Centroamericana(UNITEC)	2012.12.06
	일본	University of Miyazaki	2013.01.07
	러시아	Kuban State University of Physical Education, Sport and Tourism	2013.01.15
	미국	Utah State University	2013.02.05
	인도	Christ University	2013.02.26
	캐나다	Algoma University	2013.04.15
	인도	International Institute of Information Technology(IIT), Hyderabad	2013.04.23
	홍콩	Lingnan University	2013.04.23
	이탈리아	Ca'Foscari University of Venice	2013.05.13
	대만	Providence University	2013.05.15
	러시아	Joint Institute of Nuclear Research	2013.06.28
	헝가리	Budapest University of Technology & Economics	2013.07.08
	잠비아	Copperbelt University	2013.07.12
	콩고	National Pedagogical University	2013.07.12
	탄자니아	The Open University of Tanzania	2013.07.12
	케냐	Kenyatta University	2013.07.12
	인도	University of Chitkara	2013.07.12
	인도	Ravenshaw University	2013.07.12
	인도	Lovely Professional University	2013.07.12
	인도	Dhanalakshmi Srinivasan College of Engineering and Technology	2013.07.12
	파키스탄	Arid Agriculture University	2013.07.15
	미국	Western Washington University	2013.07.26
	미국	The University of Texas at San Antonio	2013.08.29
	미국	Lander University	2013.10.21
	미국	Columbus State University	2013.10.22
미국	Upper Iowa University	2013.11.01	
그리스	American College of Greece	2013.11.11	
라트비아	Liepaja University	2013.11.26	
폴란드	Cracow University of Technology	2013.11.27	
터키	Ankara University	2013.12.13	
인도	Indian Institute of Technology, Bombay	2014.01.08	
이탈리아	University of Padova	2014.01.20	
스페인	University of Vigo	2014.01.23	

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
경북대학교	폴란드	Univ of Economics in Katowice	2014.01.24
	프랑스	INP Toulouse	2014.02.10
	브라질	Mackenzie Presbyterian Institute	2014.02.10
	인도	Indian Institute of Technology Kanpur	2014.02.19
	미국	University of Wisconsin - Whitewater	2014.02.27
	핀란드	JAMK University of Applied Sciences	2014.02.27
	아일랜드	Dublin Institute of Technology	2014.03.05
	독일	Darmstadt University of Applied Sciences	2014.03.05
	핀란드	Oulu University of Applied Sciences	2014.03.05
	프랑스	ECE Paris	2014.03.14
	터키	Istanbul University	2014.04.23
	미국	Morehead State University	2014.04.24
	인도	Indian Statistical Institute	2014.05.01
	오만	University of Nizwa	2014.05.01
	대만	National Kaohsiung Normal University	2014.05.23
	카자흐스탄	Kazakh National Agrarian University	2014.06.25
	독일	Ruhr University Bochum	2014.07.09
	러시아	St. Petersburg State Polytechnical University	2014.07.17
	스페인	University of Lleida	2014.07.31
	카자흐스탄	KIMEP University	2014.10.07
	미국	University of Guam	2014.10.27
	중국	Yanshan University	2014.10.29
	프랑스	Burgundy School of Business	2014.11.04
	포르투갈	Polytechnic Institute of Coimbra	2014.11.07
	중국	Nanjing University	2015.01.14
	중국	Beijing University of Posts and Telecommunications	2015.01.14
	인도네시아	Jember University	2015.02.12
	필리핀	University of Eastern Philippines	2015.02.23
	말레이시아	Swinburne University of Technology Sarawak Campus	2015.02.26
	미국	University of Utah	2015.05.12
	말레이시아	Universiti Malaysia Sarawak	2015.05.19
	영국	The University of Sheffield	2015.05.13
	호주	Edith Cowan University	2015.06.01
인문대학	일본	Gakushuin University(Faculty of Letters)	1998.05.28.
	러시아	Kuban State University	1999.07.10.
	일본	Wakayama University(교육학부)	2001.12.01.
	일본	Tsukuba University(인문학부)	2002.05.22.
	독일	Bochum University (인문대학)	2003.06.06.
	중국	중국해양대학	2011.10.31.
	러시아	Kuban State University of Physical Education, Sport and tourism	2012.06.07.
(중어중문학과)	중국	Fudan University(Dept. Chinese Language & Literature)	1998.10.31.
	중국	Shanghai Normal University (Dept. Chinese Language & Literature)	2011.03.18.
(사학과)	중국	랴오닝대학교 역사학원	2012.05.17.
사회과학대학	미국	Michigan State University(College of Social Science)	1999.01.20.
(사회복지학과)	대만	National Taiwan University(Dept. of Social Work)	2008.10.31.
(정치외교학과)	폴란드	Warsaw School of Economics(Collegium of Socio-Economics)	2009.11.16.
자연과학대학	미국	Hiroshima University(공과대학원)	2008.04.11.
	일본	RIKEN(이화학연구소)	2012.12.17.

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
( 수 학 과 )	일본	Osaka City University(Dept. of Mathematics)	2007.02.05.
	일본	Osaka University(OCAMI 사업단)	2007.02.05.
	미국	University of Arizona(MTBI연구소)	2007.11.02.
	베트남	Institute of Mathematics, Vietnamese Academy of Science and Technology	2007.11.09.
( 물 리 학 과 )	일본	Nishina Center for Accelerator _based Science, RIKEN	2013.04.22.
( 화 학 과 )	베트남	The Temez State University(Chemistry)	2003.01.21.
	베트남	Vietnamese Academy of Science and Technology(Institute of Chemical technology)	2005.10.14.
	베트남	University of Dalat(Department of Chemistry)	2007.10.23.
	일본	Hiroshima University(Department of Applied Chemistry)	2008.02.29.
경 상 대 학	네덜란드	Avans Hogeschool(College of Economics & Business Administration)	2005.07.27.
	이탈리아	European School of Economics(경상대학)	2005.08.17.
	폴란드	Warsaw University(경상대학)	2006.11.27.
	슬로베니아	University of Ljubljana(Faculty of Economics	2006.12.05.
	라트비아	Riga Technical University	2008.06.20.
	리투아니아	ISM University of Management and Economics	2008.09.30.
	중국	Yantai University	2008.10.07.
법 과 대 학	중국	Renmin University of China(School of Law)	2004.12.14.
	대만	National Chengchi Univeristy(College of Law)	2005.11.04.
	대만	Soochow University(School of Law)	2005.11.04.
	중국	School of China University of Political Science and Law	2005.11.10.
	미국	Dilworth &Barrese LLP	2005.11.18.
	독일	Passau University	2006.01.02.
	미국	Oklahoma University(College of Law)	2006.01.24.
	미국	George Mason University(법과대학)	2006.01.27.
	미국	JWK	2006.01.27.
	미국	Reed Smith LLP	2006.02.03.
	일본	Gakushuin University(College of Law)	2006.02.08.
	일본	Yokohama National University(College of Law)	2006.02.10.
	미국	University of Connecticut(법과대학)	2006.03.22.
	중국	Yanbian University	2006.11.17.
	중국	The Chinese University of Hong Kong(College of Law)	2007.04.25.
	미국	The Farrell Law Firm, P.C.	2007.11.01.
	공 과 대 학	프랑스	Le Centre de Recherches Administratives de l'Universite Paul Cezanne Aix-Marseille III (UPCAM)
중국		Beijing University(무선전전자학계)	1994.06.11.
일본		Tohoku University(공과대학)	1999.08.02.
인도		Anna University	2006.08.30.
일본		Tokushima University(대학원)	2006.12.18.
(건축토목공학부)	스리랑카	University of Moratuwa	2008.03.31.
(기계공학부)	리투아니아	Vilnius Gediminas Technical University(건축학과)	2007.11.12.
	중국	Shanghai Jiao Tong University(School of Mechanical Engineering)	2000.11.29.
	미국	University of Michigan(S.M. Wu Manufacturing Research Center)	2004.03.01.
	일본	Osaka University(Dept. of Mechanical Engineering)	2005.02.14.
	미국	University of Tennessee(Dept. of Mechanical Aerospace and Biomedical Engineering)	2005.03.14.
	일본	Kyoto University(Dept. of Mechanical Engineering)	2005.05.06.
	일본	Tokyo Institute of Technology (Dept. of Mechanical Science &Engineering)	2005.06.07.
미국	Worcester Polytechnic Institute(Dept. of Mechanical Engineering)	2006.02.15.	

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
(기계공학부)	중국	Beihang University (School of Mechanical, Materials and Automation)	2006.09.15.
	중국	Beijing University of Aeronautics and Astronautics (School of Materials Science and Engineering)	2007.01.15.
	미국	Drexel University (Dept. of Mechanical Engineering and Mechanics)	2007.02.01.
	영국	University of Leeds(School of Mechanical Engineering)	2007.03.09.
	중국	Yanbian University of Science and Technology (Dept. of Mechanical Engineering)	2007.04.26.
(금속공학)	중국	Beijing University of Aeronautics and Astronautics (School of Materials Science and Engineering)	2007.01.15.
농업생명과학대학	미국	University of Maryland(College of Agriculture)	1989.10.25.
	일본	Shimane University(College of Agriculture &Life Sciences)	1991.03.06.
	중국	Shenyang Agricultural University(College of Agriculture)	1995.07.03.
	일본	Shimane University	1997.09.30.
	일본	Tokyo of Agriculture University	1998.08.28.
	일본	Kifu University(Faculty of Agriculture)	1998.12.21.
	중국	Beijing Forestry University (College of Agriculture)	1999.05.07.
	중국	Nanjing Agricultural University(College of Agriculture)	2000.08.22.
	일본	Kyushu University(School of Agriculture)	2001.01.25.
	불가리아	Agricultural University Plovadiv(College of Agriculture)	2001.06.19.
	중국	Shenyang Agricultural University	2002.07.15.
	일본	Shimane University	2002.10.01.
	중국	Sichuan Agricultural University(College of Agriculture &Life Sciences)	2006.06.30.
	중국	Nanjing Agricultural University	2006.11.14.
	중국	Zhejiang Forestry University(농생대학)	2007.01.26.
	네덜란드	Avans Hogeschool(School of Life Sciences)	2007.06.19.
	일본	Shizuoka University(Faculty of Agriculture)	2007.05.10.
	중국	Zhejiang Forestry University	2007.06.06.
	태국	Thailand Khonkaen University	2008.04.25.
	중국	산동농업대학	2009.06.
	키르기스스탄	Karakeev Isykkul agricultural College	2009.10.
	키르기스스탄	Kyrgyz National Agrarian University	2009.11.
	일본	University of Tsukuba	2011.02.08.
	필리핀	University of Philippines Los Banos	2011.07.13.
	루마니아	Academy of Agricultural and Forestry Sciences	2011.10.21.
	인도네시아	University of Airlangga(과학기술학부)	2011.12.08.
	루마니아	University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine of Bucharest	2012.04.03.
	루마니아	University of Agriculture Science and Veterinay Medicine	2012.11.12.
	인도네시아	Faculty of Agriculture, University of Jember	2012.12.18.
	파키스탄	University of Agriculture Faisalabad	2014.10.24.
일본	Faculty of Textile Science and Technology, Shinshu University	2015.01.15.	
영국	Strathclyde Institute of Pharmacy and Biomedical Sciences, University of Strathclyde	2015.03.12.	
예술대학	일본	Nagasaki University	1991.10.17.
	일본	Nagasaki University (Faculty of Education)	1991.10.17.
	이탈리아	Conservation Musica Giuseppe Verdi (College of Music & Visual Arts)	2001.02.05.
	태국	Maharakham University	2006.09.22.

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
예 술 대 학	영국	Robert Gordon University(Gray's School of Art)	2007.04.05.
	러시아	Momonosov Moscow State University (Faculty of Fine and Performing Arts)	2009.10.30.
	대만	National Taiwan University of Arts	2013.09.12.
수 의 과 대 학	일본	Hokkaido University(College of Veterinary Medicine)	2000.12.19.
	중국	Yanbian University(농학원)	2000.12.22.
	미국	Texas A&M University(College of Veterinary Medicine)	2003.09.15.
간 호 대 학	일본	Hamamatsu University School of Nursing	2005.09.23.
	미국	University of Washington	2006.10.11.
약 학 대 학	중국	College of Pharmaceutical Science Soochow University	2012.05.26.
	네팔	Pokhara University(Faculty of Science & Technology)	2014.07.05.
	네팔	Tribhuvan University(Institute of Medicine)	2014.10.15.
	중국	Yanbian University(College of Pharmacy)	2014.10.28.
	베트남	Vietnam Academy of Science and Technology (Institute of Natural Products Chemistry)	2014.11.07.
	베트남	National Institute of Medicinal Materials	2014.11.07.
	베트남	Vietnam Academy of Science and Technology (Institute of Marine Biochemistry)	2015.02.05.
	영국	University of Strathclyde(Strathclyde Institute of Pharmacy and Biomedical Sciences)	2015.03.12.
	일본	The University of Tokyo(Laboratory of Natural Products Chemistry)	2015.05.11.
	의 학 전문 대학 원	일본	Hamamatsu University(School of Medicine)
미국		Albany Medical College(School of Medicine)	1993.10.11.
중국		Xi'an Medical University(의과대학)	1993.10.25.
중국		Harbin Medical University(의과대학)	1996.06.28.
중국		Shanghai Second Medical University(School of Dentistry)	2001.11.06.
미국		Wake Forest University (Health Sciences)	2005.09.27.
일본		Nakamura Memorial Hospital(의과대학)	2005.12.19.
일본		Tokyo Women's Medical University(의과대학)	2005.12.19.
태국		The Faculty of Medicine Siriraj Hospital Mahidol University(마히돌대학교 의과대학)	2012.05.03
치 의 학 전문 대학 원	일본	Osaka University(Faculty of Dentistry)	1989.12.18.
	일본	Tokyo Medical and Dental University(Faculty of Dentistry)	1995.09.04.
	일본	Tokushima University(치학부)	1995.12.19.
	중국	Shanghai Second Medical University(School of Dentistry)	2001.11.06.
	캐나다	University of British Columbia(School of Dentistry)	2002.08.29.
	중국	Hainan Medical University	2006.01.12.
	태국	Chulalongkorn University	2008.02.22.
	미국	University of Pennsylvania School of Dental Medicine	2010.07.19
	일본	The Faculty of Dentistry Hiroshima University	2010.08.30
	일본	Nihon University School of Dentistry	2012.02.27
	캄보디아	University of Health Sciences Faculty of Odonto-Stomatology	2012.03.13
	일본	Graduate School of Dentistry Osaka University	2014.05.16.
I T 대 학 (전자공학부)	중국	Harbin Institute of Technology	1992.11.27.
	영국	Aberdeen University (School of Electrical Engineering & Computer Science)	2003.02.01.
	미국	University of North Carolina at Charlotte(공과대학)	2005.06.23.
	헝가리	Budapest University of Technology & Economics (Faculty of Electrical Engineering and Informatics)	2006.07.20.

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
(전자공학부)	중국	Peking University School of Electronics Engineering & Computer Science	2007.12.15.
	프랑스	ESME Sudria Engineering School	2014.05.23.
	체코	Czech Technical University	2015.02.23.
	핀란드	Helsinki Metropolia University of Applied Sciences	2015.02.25.
I T 대 학 (컴퓨터학부)	베트남	School of Information and Communication Technology, Hanoi University of Science and Technology	2012.02.20.
	베트남	Faculty of Information Technology, VNU University of Engineering and Technology	2012.02.20.
	인도	Department of Computer Science and Engineering SriRamakrishna Engineering College(SREC) SriRamakrishna Institute of Technology(SRIT)	2012.12.19.
	인도	Department of Computer Science and Engineering and Information Technology at Coimbatore Institute of Technology	2012.12.17.
글로벌인재학부	미국	University of California, Berkeley	2009.12.21.
생 태 환 경 대 학	베트남	HaNoi Agricultural University	2009.08.20.
	인도네시아	Airlangga University(Science and Technology)	2009.08.24.
	인도네시아	Airlangga University(Fisheries and Marine)	2009.08.24.
	인도네시아	The University of Jember, On behalf of Agriculture	2010.10.16.
도 서 관	일본	Hiroshima University Library(廣島大學 圖書館)	2002.01.23.
	중국	Jilin University Library(吉林大學 圖書館)	2002.03.22.
	일본	Kyushu University Library(九州大學 附屬圖書館)	2002.07.10.
	중국	Chinese Academy of Social Sciences Library (中國社會科學院 圖書館)	2004.05.19.
	중국	Peking University Library(北京大學 圖書館)	2005.11.23.
	미국	The Public Affairs Section of the U.S. Embassy, Seoul (주한미국대사관 공보원)	2007.01.31.
	슬로베니아	National and University Library, Ljubiana	2014.01.21
	이탈리아	Central Library, Ca' Foscari University	2014.01.21
	스페인	Central Library, Universidade de Vigo	2014.01.23
	핀란드	Central Library, Helsinki Metropolia University of Applied Sciences	2014.04.09
	터키	Central Library, Istanbul University	2014.04.23
	어 학 교 육 원	미국	University of Northern Iowa
미국		University of Texas at Austin	2007.11.06.
경 제 경 영 연 구 소	일본	Kobe University(Research Institute for Economics and Business Administration)	1996.03.25.
법 학 연 구 원	중국	East China University of Political Science and Law(한국법연구센터)	2008.06.01.
아 시 아 연 구 소	인도	Madras University(Institute of Asian Studies)	2008.04.30.
	일본	Gakushuin University(Research Institute for Oriental Cultures)	2008.06.13.
	중국	Hebei University 송사연구센터	2008.07.04.
	중국	China University of Political Science and Law 법률사학연구원	2008.07.10.
	중국	Peking University 인도연구센터	2008.07.15.
사회과학연구소	오스트리아	Johannes Kepler University Linz(사회학연구소)	1988.08.22.
지역개발연구소	중국	Yanbian University(도시 및 환경생태연구소)	2006.07.14.
퇴 계 연 구 소	중국	Yanbian University(Philosophical Institute for Oriental Studies)	2007.12.01
영남문화연구원	중국	南開大學 中國社會史 研究中心	2008.10.20.
	일본	日本常民文化研究所	2009.12.28.
한국교민연구소	일본	Ritsumeikan University	2010.03.17.

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
계통진화유전체학연구소	중국	Yantai Korea school(연대한국학교)	2012.01.06.
방사선과학연구소	우크라이나	The Scientific Research Company "Carat"	2008.04.11.
	우크라이나	The Institute for Nuclear Research of the National Academy of Science of Ukraine	2010.06.17.
	파키스탄	Department of Physics Abdul Wali Khan University	2010.09.01.
	태국	Center of Excellence in Glass Technology and Materials Scinece, Nakhon Pathon Rajabhat University	2011.03.15.
	인도네시아	Faculty of Mathematics and Natural Sciences, Institut Teknologi Bandung	2012.10.22
	파키스탄	Abdul Wali Khan University	2013.10.08.
환경과학기술연구소	일본	Department of Ecological Engineering, Toyohashi University of Technology	2004.09.08.
반도체융합기술연구원	일본	Photonics Integration-Core Electronics Global COE, Tokyo Institute of Technology	2009.10.15
	일본	Electronics-Inspired Interdisciplinary Research Institute, Toyohashi University of Technology	2010.11.16
고에너지물리연구소	일본	High Energy Accelerator Research Organization (KEK)	2001.10.18.
	일본	K2K Collaboration	2001.11.29.
	중국	Institute of High Energy Physics	2001.12.24.
	유럽	AMS Collaboration	2002.01.18.
	유럽	CMS Collaboration	2003.10.30.
	미국	University of Florida	2004.03.20.
	일본	High Energy Accelerator Research Organization (KEK)	2005.06.27.
	인도	Center for Advanced Technology (CAT)	2005.07.02.
	인도	Raja Ramanna Centre for Advanced Technology	2005.07.02.
	중국	Institute of High Energy Physics	2005.07.02.
	인도	TATA Institute of Fundamental Research	2005.08.08.
	유럽	AMS Collaboration	2006.01.05.
	독일	Deutsches Elektronen-Synchrotron (DESY)	2006.08.30.
	러시아	Budker Institute of Nuclear Physics	2006.08.30.
	미국	Brookhaven National Laboratory (BNL)	2006.08.30.
	유럽	European Organization for Nuclear Research (CERN)	2006.08.30.
	미국	Fermi National Accelerator Laboratory (FNAL)	2006.08.31.
	미국	Cornell University(Laboratory for Elementary-Particle Physics)	2006.09.01.
	영국	LCABD with the Central Laboratory of the Research Councils	2006.09.02.
	미국	Stanford Linear Accelerator Center (SLAC)	2006.09.03.
	미국	Department of Energy (DOE)	2006.09.22.
	독일	Deutsches Elektronen-Synchrotron (DESY)	2006.09.23.
	유럽	European Organization for Nuclear Research (CERN)	2006.09.24.
	미국	Fermi National Accelerator Laboratory (FNAL)	2006.09.25.
	일본	High Energy Accelerator Research Organization(KEK)	2006.09.26.
	이탈리아	Instituto Nazionale di Fisica Nucleare(INFN)	2006.09.27.
	미국	National Science Foundation(NSF)	2006.09.28.
캐나다	Natural Sciences and Engineering Research Council of Canada(NSERC)	2006.09.29.	
영국	Particle Physics and Astronomy Research Council(PPARC)	2006.09.30.	
스페인	State for Universities and Research	2006.10.01.	
프랑스	The Commissariat A l'Energie Atomique(CEA),	2006.10.02.	
일본	High Energy Accelerator Research Organization(KEK)	2007.03.13.	
미국	Brookhaven National Laboratory(BNL)	2008.11.16.	

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
고 에너지 물리 연구소	러시아	Budker Institute of Nuclear Physics	2008.11.16.
	독일	Deutsches Elektronen-Synchrotron(DESY)	2008.11.16.
	유럽	European Organization for Nuclear Research(CERN)	2008.11.16.
	미국	Fermi National Accelerator Laboratory(FNAL)	2008.11.16.
	일본	High Energy Accelerator Research Organization(KEK)	2008.11.16.
	중국	Institute of High Energy Physics(IHEP)	2008.11.16.
	미국	Laboratory for Elementary-Particle Physics, Cornell University	2008.11.16.
	영국	LCUK Collaboration	2008.11.16.
박 물 관	미국	Stanford Linear Accelerator Center(SLAC)	2008.11.16.
	일본	일본국립역사민속박물관	2010.08.02.
자연사박물관 부설조류생태 환경 연구소	일본	Okayama Prefectural Government(오카야마현청)	2008.03.28.
중등교육연구소	호주	Edith Cowan University(Sport Physical Activity Research Centre)	2004.04.28.
산업기술연구소	베트남	The Institute of Applied Materials Science(IAMS) Vietnam Academy of Science and Technology(VAST)	2011.07.12.
	중국	Dalian Polytechnic University (School of Textile and Material Engineering)	2013.04.25.
전자기술연구소	영국	University of Manchester(Institute of Science and Technology)	1997.08.04.
	오스트레일리아	Queensland University (Technology Information Security Research Centre)	1997.10.07.
임베디드소프트 웨어 연구센터	네덜란드	Stichting Embedded Systems Institute	2006.01.01.
재료정보연구소	네덜란드	ESI	2006.02.15.
	러시아	Moscow State University(Higher School of Material Sciences)	1996.07.24.
차세대에너지 기술 연구소	미국	University of British Columbia (Clean Energy Research)	2010.08.03.
	캐나다	Washington State University(Voiland School of Chemical Engineering and Bioengineering)	2011.08.11.
	영국	Cambridge University(Department of Chemical Engineering and Biotechnology)	2013.07.22.
	인도	University of Petroleum & Energy Studies	2013.09.03.
	인도	Shivaji University(Department of Biochemistry)	2013.09.30.
	인도	Indian Institute of Technology	2013.10.21.
음향공학 연구소	일본	Iwate University(Center for Cooperative Research and Development)	1996.03.31.
	베트남	National Research Institute of Mechanical Engineering	2006.12.21.
ICT·자동차융합 연구센터	스페인	Polytechnic University of Valencia	2011.05.03.
	미국	University of Florida	2011.05.03.
	러시아	Far Eastern State Transport University	2012.10.30.
식품생물 산업 연구소	일본	Research and Intelligent Property Center of Aomori University of Health and Welfare	2008.06.24.
생명의학 연구소	미국	Harvard Medical School (Laboratory for Tissue Engineering & Cellular Therapeutics)	2000.11.27.
농업과학기술 연구소	루마니아	Academy of Agricultural and Forestry Sciences "Gheorghe Ionescu Sisesti", Romania	2012.04.03.
생체재료 연구소	일본	Tokyo Medical and Dental University (Institute for Medical and Dental Engineering)	1996.09.24.
	중국	Shanghai Second Medical University (Shanghai Biomaterials Research & Test Center)	1997.10.28.
	일본	National Institute for Materials Science	1999.05.06.

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
생체재료 연구소	일본	National Research Institute for Metal	1999.05.06.
	중국	Shanghai Jiatong University(치과재료평가센터)	2006.03.31.
	중국	State Food & Drug Administration Medical Devices Quality, Supervision& Testing Center	2008.10.24.
	캄보디아	Faculty of Odonto-Stomatology University of Health Sciences	2012.01.27
상주캠퍼스	필리핀	Benguet State University	1995.08.24.
	중국	Qiqihar University	1995.09.04.
	카자흐스탄	Taldykorgan University	1996.10.23.
	미국	Ball State University	1997.06.05.
	미국	Incarnateword University	1997.11.10.
	중국	Beijing Forestry University	1998.07.15.
	몽골	Monglian State Pedagogical University(국립사범대학교)	1998.12.15.
	몽골	University of Mongol Naadam	2004.07.05.
	러시아	Buryat State University	2004.07.28.
	인도네시아	University of Brawijaya	2010.12.06.
	인도네시아	State Polytechnic of Jember	2011.06.11.
	인도네시아	State Polytechnic of Jember	2012.01.05.

## 6. 연구소 현황

연구소	구분	설립연월일	소장명	조 직 부서수	소속원 수		
					전임연구원	조 교	직 원
경제경영연구소		1985.04.01.	김희호	15	2	2	-
과학교육연구소		2002.06.29.	송주범	4	1	1	-
지속가능경제발전연구소		2004.06.15.	김충실	3	9	2	-
디지털아트컨텐츠연구소		2005.08.22.	류재하	8	-	-	-
문화산업연구소		2004.09.01.	이장우	3	3	8	-
법학연구원		2005.02.15.	김창조	19	2	2	-
사범대학부속중등교육연구소		1995.09.05.	이영경	5	5	1	-
사회과학연구원		2008.06.09.	배양일	8	2	1	1
사회과학기초자료연구소		2014.08.29	엄기홍	4	-	1	-
사회복지연구소		1998.06.29.	김환준	6	-	1	-
상주문화연구소		1991.09.01.	김정호	6	5	1	-
스포츠과학연구소		2010.09.20.	김진구	6	-	-	-
아시아연구소		2008.05.01.	임대희	4	-	-	-
에너지환경경제연구소		1998.02.20.	김종달	5	-	-	-
영남문화연구원		2000.07.03.	정병호	8	9	1	1
예술학연구소		2011.11.14.	이내선	2	-	-	-
인문학술원		2013.10.11	윤재석	8	6	-	1
장수생활과학연구소		2004.08.11.	김희은	4	8	1	-
지역개발연구소		1981.06.24.	이철우	5	-	1	-
지역시장연구소		2007.05.02.	장홍섭	4	-	-	-
퇴계연구소		1973.07.16.	임종진	3	3	1	-
평화문제연구소		1974.11.01.	전현수	7	5	1	-

연구소	구분	설립연월일	소장명	조 직 부서수	소속원 수		
					전임연구원	조 교	직 원
한국교민연구소		1995.11.21.	김영하	2	-	-	-
IT와법연구소		2005.11.28.	배대현	8	1	1	-
경북해양과학연구소		2014.08.26.	박종수	3	8	-	1
계통진화유전체학연구소		2009.05.13.	황의욱	5	5	-	-
고에너지물리연구소		1998.12.18.	김귀년	6	7	-	3
기초과학연구소		1979.12.05.	조길호	4	3	-	-
대기원격탐사연구소		2011.07.08.	이광목	3	7	-	-
미생물연구소		2011.09.01.	김종국	5	1	-	-
비선형동역학연구소		2014.05.02.	도영해	5	-	-	-
방사선과학연구소		1995.12.15.	박환배	3	9	2	-
생명공학연구소		1984.03.27.	이동건	4	2	-	1
식품영양유전체연구센터		2008.12.02.	최명숙	1	1	-	3
신바이오소재연구소		2010.08.27.	윤호성	5	4	-	2
울릉도·독도연구소		2004.06.15.	박재홍	4	13	1	-
조류생태환경연구소		2004.06.15.	박희천	6	-	-	-
청정나노소재연구소		2011.02.28.	정성화	4	3	-	-
수리융합연구소		2013.08.29.	김용국	3	4	-	-
환경과학기술연구소		1987.01.01.	김홍태	3	-	-	1
건축안전기술연구소		2010.04.19.	최 열	6	-	-	-
고분자나노재료연구소		2011.12.16.	박수영	4	-	-	-
공간정보연구소		2011.03.01.	최세휴	3	-	-	1
공학설계연구소		1995.06.28.	권영두	3	-	-	3
국방수중통신/탐지특화연구센터		2007.04.02.	이균경	4	-	-	1
국토위성정보연구소		2014.05.02.	조명희	1	-	-	-
기계연구소		1996.12.31.	양승한	4	-	-	-
기능성소재융합플랫폼연구센터		2008.12.27.	강신원	1	-	1	1
디스플레이나노소재연구소		2012.03.01.	윤근병	3	4	-	2
디지털기술연구소		2000.12.23.	박길흠	2	-	-	1
디지털설계및생산기술연구소		2013.09.25.	이상룡	1	-	-	1
대경권건설교통기술지역거점센터		2014.08.26.	김화중	1	8	-	-
레이저응용기술센터		2012.07.17.	송재원	1	-	-	-
마이크로그리드연구센터		2007.06.01.	김홍근	1	37	-	1
물산업융복합연구소		2012.02.29.	추광호	4	-	-	1
반도체융합기술연구원		2009.08.31.	강신원	4	-	1	11
방재연구소		1998.06.29.	한건연	7	12	1	2
산업기술연구소		1964.10.08.	조찬식	8	-	1	1
상주캠퍼스산업과학기술연구소		1993.03.01.	이 호	2	-	-	-
상주캠퍼스산업디자인연구소		2001.01.20.	박옥미	5	12	1	-
상주캠퍼스에너지환경연구소		2003.01.10.	최정우	3	14	1	9
소프트웨어기술연구소		1997.12.24.	이우진	6	-	-	1
유비쿼터스헬스케어융합 네트워크연구센터		2008.06.01.	박종태	1	-	-	1
이동네트워크정보보호기술 연구소		2000.12.23.	문상재	1	-	-	1
인버터시스템제어센터		2012.11.28.	권우현	1	-	-	1

연구소	구분	설립연월일	소장명	조 직 부서수	소속원 수		
					전임연구원	조 교	직 원
임베디드소프트웨어연구센터		2004.09.01.	서대화	3	16	-	2
자동차부품소재연구소		2004.08.11.	예병준	3	12	-	-
재료정보연구소		1996.02.05.	김정주	6	-	1	-
전자기술연구소		1978.12.01.	강신원	1	-	1	1
차세대에너지기술연구소		2007.10.30.	최상준	4	16	-	1
음향공학연구소		1995.11.21.	노용래	2	1	-	1
I D E C 지역센터		2002.06.29.	최준림	1	-	-	2
ICT·자동차융합연구센터		2011.11.14.	한동석	4	-	-	1
자율군집소프트웨어연구센터		2012.02.29.	강순주	5	-	-	-
지능형진료지원및정보공유시스템개발연구소		2003.05.01.	김일곤	4	-	-	-
3D융합기술지원센터		2012.07.17.	김현덕	1	13	-	-
국제농업개발연구원		1995.09.05.	신동현	3	2	1	1
농산물품질·안전성평가연구소		1997.05.13.	김장억	6	-	-	1
농업과학기술연구소		1984.01.01.	김정상	7	-	-	3
말산업연구원		2008.09.01.	권찬호	4	-	-	1
말의학연구소		2011.03.15.	조길재	4	1	1	1
발효생물공학연구소		2002.09.27.	박희동	5	-	-	-
사과연구소		1998.03.10.	윤태명	3	1	-	1
산업동물의학연구소		2009.05.13.	이성준	4	-	-	-
생태환경연구소		2009.03.01.	장태현	1	1	1	-
수목진단센터		2014.05.02.	김기우	4	-	1	-
식물의학연구소		2007.10.30.	권용정	4	5	-	-
식품생물산업연구소		1995.09.05.	이상한	7	-	-	1
간호과학연구소		1996.12.31.	이은주	4	-	-	1
경조직-바이오치아재생연구소		2007.07.24.	신홍인	4	-	-	-
골격계질환유전체연구소		2010.09.24.	김신윤	3	-	-	-
국제재생의학연구소		2009.01.30.	김법완	12	-	-	1
뇌과학연구소		2007.07.24.	석경호	3	2	-	1
대사질환및노화연구소		2009.04.01.	이인규	3	-	-	-
두개안면기능장애연구센터		2008.09.01.	배용철	4	2	-	-
생명의학연구소		1996.02.05.	김용림	11	-	-	-
생체재료연구소		1996.02.05.	김교한	7	7	-	-
세포·기질연구소		2004.01.19.	강영모	2	11	-	3
심혈관연구소		1996.02.05.	김인겸	4	3	-	1
약학연구소		2010.08.27.	나동희	5	21	-	1
의공학연구소		2003.02.26.	조진호	4	6	-	2
의료정보원천기술연구소		2009.08.31.	조 훈	4	-	2	1
종양이형성및네트워크제어연구센터		2014.08.26.	이병현	1	2	-	1
줄기세포치료기술연구소		2011.02.28.	정규식	3	-	-	1
분자진단·영상연구소		2005.02.15.	한형수	2	-	-	-
의료로봇연구소		2013.01.09.	박일형	1	2	-	5
뇌수술로봇연구소		2013.07.01.	박재찬	-	-	-	-
수의전염병제어센터		2012.11.20.	여상건	4	2	-	-
첨단치과의료기기개발연구소		2014.11.24.	이규복	1	-	-	1



# VIII. 부속기관 및 기타

- |              |                          |
|--------------|--------------------------|
| 1. 도서관       | 21. 여대생커리어개발센터           |
| 2. 정보전산원     | 22. 박물관                  |
| 3. 생활관       | 23. 자연사박물관               |
| 4. 보건진료소     | 24. 한국어문화원               |
| 5. 공동실험실습관   | 25. 미술관                  |
| 6. 신문방송사     | 26. 공과대학부속공장             |
| 7. 어학교육원     | 27. 농업생명과학대학<br>부속실험실습장  |
| 8. 영어영재교육원   | 28. 농업생명과학대학<br>부속농업교육센터 |
| 9. 출판부       | 29. 교육연수원                |
| 10. 수련원      | 30. 수의과대학부속동물병원          |
| 11. 국제농업훈련원  | 31. 사범대학 부설학교            |
| 12. 체육진흥센터   | 32. 예비군연대                |
| 13. 법률상담소    | 33. 교수아파트                |
| 14. 평생교육원    | 34. 생활협동조합               |
| 15. 테크노파크    | 35. 재단법인                 |
| 16. 대학기록관    | 36. 실험동물자원관리센터           |
| 17. 방사선안전관리실 | 37. 장애학생지원센터             |
| 18. 과학영재교육원  | 38. 경북대학교 동창회            |
| 19. 정보영재교육원  |                          |
| 20. 교수학습센터   |                          |



## 1. 도서관

### 1-1 시설

구분	대구 캠퍼스					상주 캠퍼스		합계
	본관	의학분관	치의학분관	법학분관	소계	분관	소계	
면적(㎡)	28,210	1,106	205	1,188	30,709	5,252	5,252	35,961
좌석수	3,841	24	33	364	4,262	819	819	5,081

### 1-2 장서보유

구분 연도	도서자료							자료구입비 (천원) <sub>2)</sub>					
	단행본(책) <sub>3)</sub>				학술잡지(종) <sub>4)</sub>			단행본	학술잡지	Web DB	비도서	계	
	국내	국외	기타 <sub>1)</sub>	계	국내	국외	계						
2013	2,089,581	921,985	-	3,011,566	17,852	9,788	27,640	869,377	1,640,657	1,946,021	167,182	4,623,237	
2014	2,139,540	938,741	-	3,078,281	17,817	9,534	27,351	686,429	1,571,163	2,349,516	113,317	4,720,425	
2015	<b>계</b>	<b>2,168,110</b>	<b>950,016</b>	<b>-</b>	<b>3,118,126</b>	<b>17,967</b>	<b>9,623</b>	<b>27,590</b>	<b>793,160</b>	<b>1,626,860</b>	<b>2,408,910</b>	<b>81,070</b>	<b>4,910,000</b>
	대구	1,884,897	919,789	-	2,804,686	14,091	8,949	23,040	668,160	1,611,860	2,408,910	81,070	4,770,000
	상주	283,213	30,227	-	313,440	3,876	674	4,550	125,000	15,000	-	-	140,000

1) 정리 중인 도서

2) 결산액 기준(2013년, 2014년), 예산액 기준(2015년)

3) 단행본 책 수는 2011년부터 DB완료된 통계(이전까지는 수서등록 통계)

4) 학술잡지 종수는 2009년부터 DB완료된 통계(Web DB와 중복된 9,716종은 제외)

5) 자료구입비는 대학회계, 산학협력단, 외국학술지지원센터, 법학전문대학원, 경북대학교 병원 지원금 포함

### 1-3 대출·열람 실적

(단위 : 명, 권)

연도	실적	대출	
		인원	권수
2013		231,581	529,430
2014		214,764	481,603
2015	<b>계</b>	<b>191,770</b>	<b>426,845</b>
	대구	185,180	412,315
	상주	6,590	14,530

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

### 1-4 도서관 전산장비 현황

구 분		기 종	수 량	
대 구 캠 퍼 스	주 전 산 기	SUN Fire 4800	1	
	콘 솔 서 버	SB150	1	
	웹 서 버	X3650 M4	1	
	방 화 벽 서 버	Trust Guard-500	1	
	무 선 접 속 장 치	D-link AP	13	
	D R M 서 버	X3250 M3	1	
	B A C K U P 서 버	ML570(TimeNavigator)	1	
	SUMMON&학외접속 서버	Compaq ML370	1	
	A P P 서 버	X3650 M4	1	
	P D F 변 환 서 버	X3550 M4	1	
	E - b o o k 서 버	X3650	1	
	학 위 논문 접수 서버	T5220	1	
	방 화 벽 로그 관리 서버	DL360 G5	1	
	무 선 보 안 W I P S 서 버	Airdefence 서버	1	
	픽 시 스 서 버	Del R710	1	
	D c o l l 원 문 서 버	IBM X3250 M3	1	
	외 국 학 술 지 원 센 터 서 버	IBM X3550 M3	1	
	D B S a f e r 서 버	DEL R510	1	
	검 색 엔 진 서 버	HP ML570 G2	1	
	국 외 D B 서 버	조립서버(중국고적고 등)	1	
	기 타 장 비	무정전전원장치(UPS)		1
		향온향습기		1
	S t o r a g e	Hitachi(universal Storage Platform VM)	1	
	S t o r a g e	Hitachi 9570 V	1	
	S t o r a g e	MD3200	1	
	P C	팬티엄 4	532	
상 주 캠 퍼 스	주 전 산 기	Sun Fire 4800	1	
	웹 서 버	X3650 M4	1	
	A P P 서 버	X3650 M4	1	
	P C	팬티엄 4	118	

### 1-5 해외 WEB DB 및 원문 구입비

연도	내역	컨소시엄 수	구독종 수	구독금액(천원)
2013		56	35,459	1,680,057
2014		57	37,595	1,783,647
2015		57	37,088	2,016,709

## 2. 정보전산원

### 2-1 시 설

(단위 : m<sup>2</sup>)

연도 \ 구분	전산업무실	기 계 실	교육 및 실습실	교수연구실	기 타	계	
2013	2,070	594	2,093	86	5,444	10,287	
2014	2,070	594	2,093	86	5,444	10,287	
2015	계	2,070	594	2,093	86	5,444	10,287
	대구	1,888	542	1,588	60	5,402	9,480
	상주	182	52	505	26	42	807

### 2-2 전산기자재 보유

#### 2-2-1 서버 현황

(단위 : 대)

구 분	기 종	수 량
대 구	Sun M8000(8CPU)	1
	Oacle Sun T5-2	5
	Oacle Sun T4-2	2
	Sun 25K(4CPU)	10
	Sun V890	2
	Sun X Series	12
	IBM X3500	1
	HP DL Series	4
상 주	HP ML, DL Series	4

2-2-2 전산망 장비 현황

(단위 : 대)

구분	품 명	기 종	수 량
대 구	Gigabit Router	Cisco C7606	2
	Gigabit L3 Switch	Cisco C6509	4
	Gigabit L3 Switch	Cisco C4506	7
	Gigabit L3 Switch	Extrune a3804	-
	Ethernet L3 Switch	Extrime S48	3
	Ethernet L2 Switch	Paxcom, 기타	21
	Ethernet L2 Switch	Cisco2950, 2960	428
	Ethernet L3 Switch	Cisco C3550, 3560	10
	IPS	INTRUSHIELD	1
	FIREWALL	WAPPLE, FWSM, ASA, P-Center	8
상 주	Router	Cisco C7202	-
	Gigabit L3 Switch	Cisco C6509	2
	Gigabit L3 Switch	Cisco C3750G	7
	Ethernet L2 Switch	Cisco 3560, 3750, 2950 기타	94

2-2-3 사이트라이센스 소프트웨어 현황

S/W명	제조사
마이크로소프트 CA3.2(Windows Upgrade, office, visual studio)	마이크로소프트
한글2010(하위버전사용가능)	한글과 컴퓨터
V3 Internet Security V8.0 Platinum Enterprise	안철수 컴퓨터 바이러스 연구소
V3Net for Server 7.0, V3 중앙관리프로그램 APC V4.0	
SAS 9.2	SAS사, 통계패키지
SPSS 19.0(한글)	SPSS사, 통계패키지
Adobe Design Premium CS5 (Indesing, photoshop, Illustrator, Acrobat, Dreamweaver, Fireworks)	Adobe
MatLab	MathWorks

## 2-2-4 인터넷 외부 연결 현황

	구 분	속 도	회 선 수	I S P 명
대 구	교육전산망(Kornet)	1Gbps	1	KT
	교육전산망(LG U+)	1Gbps	1	LG U+
	SK Networks	200Mbps	1	SK Networks
	연구전산망	1Gbps	1	Kreonet
	초고속선도망	1Gbps	1	Koren
	생활관(교육전산망)	800Mbps	1	LG U+
	생활관(교육전산망)	700Mbps	2	LG U+
상 주	교직원망(Kornet)	155Mbps	1	KT
	학생망(Kornet)	400Mbps	1	KT

## 2-2-5 인터넷 사용 트래픽 현황 (연간)

년도	사 용 량
2014	4,409 Tera Byte

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

## 2-2-6 홈페이지(www.knu.ac.kr) 접속 건수

년도	접 속 수
2014	59,870,000

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

### 2-3 컴퓨터교육 실적

교육명	개설회수 (개설반수)	연간수강인원(명)			
		교직원	학생	일반	계
기본과정	22	1	81	21	103
프로그래밍과정	13	2	102	11	115
컴퓨터그래픽과정	17	1	126	12	139
컨텐츠제작과정	5	-	24	2	26
국가공인자격과정	43	4	544	72	620
국제자격과정	54	2	148	26	176
특별과정	7	1	35	20	56
교직원과정	7	222	-	-	222
고용노동부지원과정	4	37	-	3	40
신입생과정	7	-	196	-	196
명예교수과정	2	45	-	-	45
그외과정	21	-	289	20	309
<b>합계</b>	<b>202</b>	<b>315</b>	<b>1,545</b>	<b>187</b>	<b>2,047</b>

\* 2014년 3월 1일부터 2015년 2월 28일까지

### 2-4 정보기술지원 실적

지원내역	건수		
	대구	상주	합계
PC유지보수 (PC하드웨어, 소프트웨어 장애, 프린터 관련, Windows 설치 등)	8,740	678	9,418
Network 유지보수 (인터넷 연결, IP 배부/조회, 네트워크 장애, 무선인터넷 장애 점검 등)	5,327	278	5,605
홈페이지, 메일관련지원 (기관홈페이지 계정 등록/삭제, DNS 등록/변경, 메일 계정등록, 웹메일 서비스 관련)	209	131	340
소프트웨어대여 (SPSS 19, SAS 9.2, Windows XP/Vista/7, 한글 97~2010, Office XP/2003/2010, Visual Studio .net/2008)	878	161	1,059
<b>합계</b>	<b>15,174</b>	<b>1,248</b>	<b>16,422</b>

\* 2014년 1월 1일부터 12월 31일까지

### 3. 생활 관

#### 3-1 대구캠퍼스

##### 3-1-1 시 설

동별	구분	실 수 (실)					수용인원 (명)	용 적 (㎡)			합 계
		1인실	2인실	3인실	4인실	합계		관 실	후생시설 <sup>1)</sup>	공유시설	
대 학 ( 남 )	성실관(A동)	-	135	-	-	135	270	2,735	325	1,395	4,455
	공지관(B동)	-	4	-	138	142	560	3,085	440	2,150	5,675
	진리관(E동)	-	76	5	-	81	167	1,795	285	1,769	3,849
	향토관(H동)	-	176	-	-	176	352	3,598	959	2,891	7,448
	첨성관(I동)	-	365	-	-	365	730	6,698	1,926	1,322	9,946
	소 계	-	756	5	138	899	2,079	17,911	3,935	9,527	31,373
대 학 ( 여 )	협동관(C동)	-	-	-	107	107	428	2,440	422	1,452	4,314
	화목관(F동)	-	123	-	-	123	246	2,524	399	1,429	4,352
	향토관(H동)	-	182	-	-	182	364	3,672	769	1,700	6,141
	첨성관(I동)	-	316	-	-	316	632	5,833	1,806	1,322	8,961
	소 계	-	621	-	107	728	1,670	14,469	3,396	5,903	23,768
대 학 원 ( 남 )	봉사관(D동)	4	104	5	-	113	227	2,282	411	1,697	4,390
	명의관(J동)	-	122	-	-	122	244	1,987	502	944	3,433
	소 계	4	226	5	-	235	471	4,269	913	2,641	7,823
대 학 원 ( 여 )	화목관(F동)	-	40	-	-	40	80	864	-	222	1,086
	면학관(G동)	-	26	-	-	26	52	562	67	253	882
	명의관(J동)	-	90	-	-	90	180	1,950	499	944	3,393
	소 계	-	156	-	-	156	312	3,376	566	1,419	5,361
외빈숙사 (부부실) (VIP)	봉사관	20	-	-	-	20	20	432	-	-	432
	화목관	4	-	-	-	4	4	86	-	-	86
	진리관	-	20	-	-	20	40	432	-	-	472
	진리관	4	-	-	-	4	4	173	-	356	533
	소 계	28	20	-	-	48	68	1,123	-	356	1,479
<b>합 계</b>	<b>32</b>	<b>1,779</b>	<b>10</b>	<b>245</b>	<b>2,066</b>	<b>4,600</b>	<b>41,148</b>	<b>8,810</b>	<b>19,846</b>	<b>69,804</b>	

1) 후생시설의 합계에 종합문화회관의 면적은 제외

##### 3-1-2 후생시설

(단위 : ㎡)

동별	구분		세면실		샤워실		독서실		PC실		헬스실		다림질실		휴게실		식당		기타 <sup>1)</sup>		합 계	
	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적
성실관(A동)	4	84	4	108	1	105	1	20	-	-	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	12	325
공지관(B동)	5	174	5	172	1	60	1	24	-	-	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	13	440
협동관(C동)	4	96	4	132	1	114	1	68	-	-	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-	14	422
봉사관(D동)	5	140	5	99	1	62	1	20	-	-	2	6	1	84	-	-	-	-	-	-	15	411
진리관(E동)	4	87	4	122	1	35	1	35	-	-	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	12	285
화목관(F동)	5	124	5	102	1	102	1	62	-	-	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	15	399
면학관(G동)	2	13	2	13	-	-	1	22	-	-	1	6	1	13	-	-	-	-	-	-	7	67
종합문화관	-	-	1	24	1	216	-	-	1	324	-	-	1	144	1	1,346	1	72	6	2,126	6	2,126
향토관(H동)	120	799	120	346	1	103	1	38	1	77	-	-	1	41	-	-	8	324	252	1,728	1,728	1,728
첨성관(I동)	681	1,294	681	463	6	168	1	43	1	100	5	105	21	136	1	1,318	2	105	1,399	3,732	3,732	3,732
명의관(J동)	214	407	214	145	2	21	1	45	1	44	2	43	13	57	-	-	2	239	449	1,001	1,001	1,001
<b>합 계</b>	<b>1,044</b>	<b>3,218</b>	<b>1,045</b>	<b>1,726</b>	<b>16</b>	<b>986</b>	<b>10</b>	<b>377</b>	<b>4</b>	<b>545</b>	<b>22</b>	<b>205</b>	<b>38</b>	<b>475</b>	<b>2</b>	<b>2,664</b>	<b>13</b>	<b>740</b>	<b>2,194</b>	<b>10,936</b>	<b>10,936</b>	<b>10,936</b>

1) 진리관:매점, 화목관:면회실, 봉사관:면회실, 첨성관:편의점,커피코너, 명의관:편의점,식당(스터디룸)

### 3-2 간호대학(동인동)

#### 3-2-1 시 설

층별	구분	실 수 (실)				수용인원 (명)	용 적 (㎡)			
		1인실	2인실	3인실	4인실		사 실	후생시설	공유시설	계
1	층	-	8	2	1	26	266	187	227	680
2	층	1	11	3	1	36	405	118	145	668
3	층	-	-	-	-	-	-	139	28	167
4	층	-	-	-	-	-	-	29	28	57
<b>합 계</b>		<b>1</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>62</b>	<b>671</b>	<b>473</b>	<b>428</b>	<b>1,572</b>

#### 3-2-2 후생시설

(단위 : ㎡)

층별	구분	식당		헬스장		세면장		응접실		독서실		오락실		PC실		탈의실		계	
		개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적
1	층	1	108	-	-	1	26	1	21	-	-	-	-	-	-	2	32	5	187
2	층	-	-	-	-	1	28	-	-	-	-	1	73	1	17	-	-	3	118
3	층	-	-	1	29	-	-	-	-	1	110	-	-	-	-	-	-	2	139
4	층	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	-	1	29
<b>합 계</b>		<b>1</b>	<b>108</b>	<b>1</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>54</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>110</b>	<b>2</b>	<b>102</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>32</b>	<b>11</b>	<b>473</b>

### 3-3 상주캠퍼스

#### 3-3-1 시 설

층별	구분	실 수 (실)				수용인원 (명)	용 적 (㎡)			
		1인실	2인실	3인실	4인실		사 실	후생시설	공유시설	계
대 학 ( 남 )	자주관	-	1	-	53	214	1,093.34	705.53	793.25	2,592.12
대 학 ( 남 )	창조관	1	91	-	-	183	1,441.44	267.36	1,125.61	2,834.41
대학(원)(남)	경애관	2	2	-	70	286	1,555.2	312.66	832.52	2,700.38
대학(원)(남)	청운관	2	112	-	-	226	2359.8	762.46	704.76	3,827.02
대학(원)(여)	근면관	-	51	-	-	102	792	1,193.14	1,401.94	3,387.08
대학(원)(여)	노악관	2	157	-	-	316	3291.3	930.98	1572.14	5,794.42
게 스토 룸	근면관	15	-	-	-	15	285.12	-	47.52	332.64
게 스토 룸	청운관	23	2	-	-	27	557.7	-	-	557.7
<b>합 계</b>		<b>45</b>	<b>416</b>	<b>-</b>	<b>123</b>	<b>1,369</b>	<b>11,375.9</b>	<b>4,172.13</b>	<b>6,477.74</b>	<b>22,025.77</b>

## 3-3-2 후생시설

(단위 : m<sup>2</sup>)

구분 총별	세면실		샤워실		식당 및 주방		헬스장		회의실		전산실		휴게실		계	
	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적	개수	면적
자주관	3	87.87	3	70.29	-	-	1	431.19	-	-	-	-	3	116.18	10	705.53
창조관	3	69.12	3	87.36	-	-	-	-	-	-	-	-	3	110.88	9	267.36
근면관	4	81.84	4	81.84	-	-	-	-	-	-	-	-	2	56.88	10	220.56
경애관	4	95.04	4	95.04	-	-	-	-	-	-	-	-	3	100.98	11	198
노악관	159	626.43	159	626.43	-	-	1	109.97	1	67.17	1	20.71	5	106.7	167	930.98
청운관	139	546.63	139	546.63	-	-	1	142.46	-	-	-	-	3	73.37	143	762.46
<b>합 계</b>	<b>312</b>	<b>1,506.93</b>	<b>312</b>	<b>1,507.59</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>683.62</b>	<b>1</b>	<b>67.17</b>	<b>1</b>	<b>20.71</b>	<b>19</b>	<b>564.99</b>	<b>350</b>	<b>3,084.89</b>

## 4. 보건진료소

(단위 : 명)

구분 연도	내과	일반진료 (가정의학과)	이비인후과	안과	치과	정신건강과	단체	기타	계
2013	3,147	-	150	154	502	-	39	1,355	5,347
2014	134	4,124	-	60	556	105	24	1,537	6,540
<b>2015</b>	<b>225</b>	<b>3,759</b>	<b>-</b>	<b>76</b>	<b>383</b>	<b>64</b>	<b>-</b>	<b>1,385</b>	<b>5,892</b>

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지(상주캠퍼스포함)

## 5. 공동실험실습관

## 5-1 시 설

구분 시설	본 관		농생대 분관		상주 캠퍼스 분관		KBSI 대구센터		계	
	실수	면적(m <sup>2</sup> )	실수	면적(m <sup>2</sup> )	실수	면적(m <sup>2</sup> )	실수	면적(m <sup>2</sup> )	실수	면적(m <sup>2</sup> )
행 정 실	1	67.20	1	156.00	1	63.91	1	43.20	4	330.31
기 기 ( 실험 ) 실	53	2,498.40	5	496.00	35	2,262.18	21	1,036.80	94	5,355.62
기 타	8	410.40	-	-	21	1,102.17	20	540.00	44	2,042.54
공 유 시 설	-	2,010.00	-	-	-	1,219.49	-	1,365.00	-	3,375.00
<b>합 계</b>	<b>62</b>	<b>4,986.00</b>	<b>6</b>	<b>652.00</b>	<b>57</b>	<b>4,647.75</b>	<b>42</b>	<b>2,985.00</b>	<b>142</b>	<b>11,103.47</b>

\* 공동실험실습관 시설 공간 7,971m<sup>2</sup> 중에서 2,985m<sup>2</sup>는 한국기초과학지원연구원(KBSI) 대구센터에서 활용

### 5-2 기자재 총 보유

구분	기자재명	보유수량		금액 (천원)
		총	점	
대구(분관 포함)	투과전자현미경(TEM) 외	84	103	19,531,565

### 5-3 주요 분석기자재 이용실적

연도	구분	이용건수(건)			시료수(점)	이용건수 전년대비 증 감(%)
		교내	교외(외부)	계		
2012		8,339	1,485	9,824	91,365	13.2
		84.9%	15.1%	100%		
2013		7,881	1,467	9,348	67,694	-4.9
		84.3%	15.7%	100%		
2014		7,316	1,616	8,932	53,359	-4.5
		81.9%	18.1%	100%		

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

### 5-4 대학별 이용실적

연도	대학	자연대	공과대	IT대	농생대	사범대	수의대	생과대	약대	생태 환경대	과학 기술대	의전원	치전원	교내 기타	교외	계
		2012	건 수	2,941	3,267	234	491	339	119	40	181	374	113	98	57	85
	시료수	25,651	11,572	988	6,810	1,421	852	208	397	2,223	532	1,010	460	407	38,834	91,365
	(%)	28.08	12.67	1.08	7.45	1.56	0.93	0.23	0.43	2.43	0.58	1.11	0.50	0.45	42.5	100
2013	건 수	3,053	3,013	134	537	268	220	45	43	201	74	157	80	56	1,467	9,348
	시료수	27,853	9,014	463	5,500	759	1,611	427	159	1,389	421	844	557	355	18,342	67,694
	(%)	41.15	13.32	0.68	8.12	1.12	2.38	0.63	0.23	2.05	0.62	1.25	0.82	0.52	27.10	100
2014	건 수	2,208	3,014	102	574	341	272	34	59	202	58	334	59	59	1,616	8,932
	시료수	10,019	10,034	333	6,445	842	1,962	629	128	1,873	448	1,426	473	168	18,579	53,359
	(%)	18.78	18.80	0.62	12.08	1.58	3.68	1.18	0.24	3.51	0.84	2.67	0.89	0.31	34.82	100

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

## 6. 신문방송사

### 6-1 신문발행

연도 \ 구분	발간회수	발간면수	평균발간부수
2013	20	260	19,000
2014	20	256	18,000
2015	20	252	15,000

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

### 6-2 방송시설

(단위 : m<sup>2</sup>)

구분 \ 용도	행정실	방송국원실	영상스튜디오	조정실/편집실	광통신실	계
계	12.0	60.4	101.5	67.2	1.1	242.2
대구	12.0	60.4	28.1	67.2	1.1	168.8
상주	-	-	73.4	-	-	73.4

### 6-3 주당 방송실태

(단위 : 분)

구분 \ 분류	보도	교양	음악	청취자참여	계	비고	
대 구	정규방송	5분	40분	40분	-	85분	음악감상길 5일 4시간
	영상 현장 뉴스 (녹화방송)	-	-	-	-	-	-
상 주	정규방송	10분	70분	70분	-	150분	-

\* 정규방송 외에 입학식, 졸업식 및 학내 행사, 특별강연 등은 인터넷 생중계를 함

### 6-4 방송기자재

구 분	품 명	모 델 명	수 량
대 구	Mixer	SOUND CRAFT SPIRIT 8 외	2
	카메라①	Sony DSR-PD150, 170	8
	카메라②	Sony DSR-200	1
	카메라③	Sony DCR-TRV940	1
	Parasonic	AG-456U	1
	Recorder①	Sony DSR-45	3
	Recorder②	Sony DSR-1800	1
	Turn Table	Disco 4000 MK 2	2
	Power Amp	SCOTT A 436	1
		INKEL PA - 848 A	1
	서버용 PC	DELL Power Edge 2800	1
	제작용 PC	삼성 Magic Station ZCP-30 외	3
	편집용 PC	삼성 Magic Station MP-40 외	6
	타블릿 PC	hp TC1100	3
	CD Player	Sony CDP-315 외	2
	Mini Disc Player	Plioneer MJ-P5	1
	Speaker	인켈 외	6
소 계			43
상 주	오디오앰프	Audio patch cord, ADC-PK2	1
	오디오앰프	Audio patch cord, ADC-PK2	1
	CD녹음 및 플레이어	DENON, DN-600F,482*88*266mm	1
	그래픽 이퀄라이저	Inter-M, EQ-2131	1
	전원공급기	Agilent,6811B,AC 375VA Source/AnalyZer	1
	개인용컴퓨터	삼성전자, ZCP30,Pentium4 3.0GHz이상	1
	비디오카메라	SHARP, VL-AX1U, 133만화소	1
	녹화기	LG전자, LV-N71, 6HEAD	1
	CD보관장	세광고구공업(주), CD보관장, 955*300*1950	6
	PA용 스피커	제일미디어, JCS-605, 원형 5w	2
	마이크로폰	Electro-voice, US/CO11	2
	소 계		
<b>합 계</b>			<b>61</b>

## 7. 어학교육원

### 7-1 강의실

실별	구분	면적(m <sup>2</sup> )	실수	수용인원
회화강의실		30.42	26	880
		60.84	2	80
일반강의실		91.26	1	60
		121.68	6	600

실별	구분	면적(m <sup>2</sup> )	실수	수용인원
멀티미디어실		121.68	1	50
시청각실		284.28	1	252
-		-	-	-
합계		710.16	37	1,922

### 7-2 기기 보유

기기명	구분	규격	보유수
LCD프로젝터		4000ans, 5200ans	9
DVD콤보		LC-604	18
컴퓨터		DB-R175-PA13G	51
		CN-C600, DM-V200	32
CD카세트		-	20
스크린		-	10

기기명	구분	규격	보유수
데논테크		DN-780R	2
TAPE 고속복사기		CC-105M	1
LCD TV(40",42")		LN40B530P,42LG50D	6
LCD TV(46")		LN46C533F4F	8
LED TV(42")		42V355C	13
디지털녹음기		-	1

### 7-3 교육 실적

#### 7-3-1 어학강좌

교육명	실적	개설반수	연간수강자수 (명)	비고
영어		378	3,799	일반강좌
		352	7,147	토익강좌
일어		18	108	-
중국어		41	499	-
독일어		12	68	-

교육명	실적	개설반수	연간수강자수 (명)	비고
스페인어		6	44	-
이탈리아어		10	70	-
프랑스어		-	-	-
한국어		93	1,409	집중과정
합계		910	13,144	-

\* 2013년 1월 1일부터 12월 31일까지

#### 7-3-2 연 수

연수구분	인원(명)	연수시간
Academic English Program	48	280

## 8. 영어영재교육원(과정별 수강생 현황)

(단위 : 명)

구분 \ 연도	2013년	2014년	2015년
초·중등 학생	30	38	29

## 9. 출판부(간행 실적)

구분 \ 연도	단행본		학술잡지		기타		계	
	종수	부수	종수	부수	종수	부수	종수	부수
2013	41	37,500	-	-	-	-	41	37,500
2014	54	46,080	-	-	-	-	54	46,080
2015	46	32,345	-	-	-	-	46	32,345

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

## 10. 수련원

구분	교직원동				학생동			
	동수	실수	수용인원	실당평수	동수	실수	수용인원	면적(m <sup>2</sup> )
규모	1	15	75	15	1	10	200	1,811
연간 이용실적	실수		인원		실수		인원	
	1,750		8,750		905		18,100	

\* 전년도 4월 1일부터 당해 연도 3월말까지

## 11. 국제농업훈련원

### 11-1 국가별 교육인원

국가명 \ 연도	2012	2013	2014	국가명 \ 연도	2012	2013	2014
가나	3	1	1	방글라데시	2	-	-
나이지리아	4	15	-	벨라루스	2	-	-
레바논	1	1	2	부탄	-	12	-
라오스	-	-	-	스리랑카	-	-	2
르완다	3	-	-	인도	1	3	3
말레이시아	2	2	2	이라크	20	-	-
모로코	1	-	2	요르단	2	1	1

국가명 \ 연도	2012	2013	2014	국가명 \ 연도	2012	2013	2014
카 자 호 스 탄	2	-	-	엘 살 바 도 르	15	-	-
말 라 위	1	-	-	오 만	-	1	-
예 멘	-	1	-	이 집 트	1	2	1
파 키 스 탄	-	12	-	모 리 셔 스	-	1	1
수 단	1	1	1	타 이 완	-	1	-
아 프 가 니 스 탄	-	15	25	시 에 라 리 온	1	-	-
잠 비 아	-	-	1	<b>합 계</b>	<b>62</b>	<b>69</b>	<b>42</b>

### 11-2 분야별 교육인원

연도 \ 구분	AARDO 지속가능한 농업개발과정	아프가니스탄 농촌개발을 위한 새마을 운동과정	아프가니스탄 공산업개발 연수
2014	17	12	13

### 12. 체육진흥센터

교육명				실적	강습반수	연간 이용자수
센터 강좌	수	영	강 습	63	16,046	
	아 쿠 아 로 빅	강 습	5	3,462		
	헬 스	이 용	1	9,135		
	헬 스 + 수 영 복 합	강 습	2	383		
	헬 스 + 필 라 테 스 복 합	강 습	3	865		
	크 로 스 피트	강 습	2	424		
	바 디 챗 린 지 ( P . T )	강 습	1	77		
	방 송 덴 스	강 습	1	185		
	골 프	강 습	10	552		
	요 가	강 습	22	2,227		
	필 라 테 스	강 습	13	4,332		
	테 니 스	강 습	5	674		
	라 켓 볼	강 습	10	655		
	벨 리 덴 스	강 습	1	159		
	덴 스 스 포 츠	강 습	2	431		
<b>계</b>				<b>141</b>	<b>39,607</b>	

\* 강습반수는 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지 평균, 연간이용자수는 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지 누적

### 13. 법률상담소

#### 13-1 총 상담 실행 분석

연도 \ 구분	총 접수건수	상담실행건수	상담계류건수	자체해결· 상담의뢰취소
2013	101	101	-	-
2014	62	62	-	-
2015	64	62	-	2

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

#### 13-2 상담사건 유형별 분석

연도 \ 구분	민사	형사	상사	행정	노동	경제	특허	헌법	총계
2013	61	20	-	11	4	-	1	4	101
2014	40	15	-	1	4	-	2	-	62
2015	41	14	1	2	2	-	2	-	62

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

#### 13-3 상담 요청자 분석

연도 \ 구분	교원	직원	학생	졸업생	외부	총계
2013	4	18	7	3	69	101
2014	3	15	12	5	27	62
2015	2	16	13	3	28	62

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

#### 13-4 대학·기관별 분석

연도 \ 구분	본부	인문대	자연대	경상대	법과대	공과대	농생대	사범대	수의대	도서관	정보 전산원	생활관	신문 방송사	기타	합계
2013	14	-	1	1	3	2	-	1	-	1	-	1	-	6	30
2014	6	2	2	2	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-	18
2015	8	1	1	-	-	2	2	-	1	-	-	2	-	1	18

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

\* 교원 및 직원별 분석

## 14. 평생교육원

### 14-1 대구캠퍼스

(단위 : 명)

과정	구분	2012				2013				2014			
		1학기		2학기		1학기		2학기		1학기		2학기	
		수강 인원	수료 인원	수강 인원	수료 인원	수강 인원	수료 인원	수강 인원	수료 인원	수강 인원	수료 인원	수강 인원	수료 인원
기초·보충 교육		550	434	480	363	511	328	525	393	622	441	604	409
직업·전문 교육		508	484	494	468	332	312	261	248	253	238	303	257
보건·복지 교육		68	64	62	60	93	92	103	98	29	29	25	23
시민·윤리 교육		235	39	140	113	117	106	310	246	114	110	139	133
여가·문화 교육		186	127	184	148	199	125	164	91	159	132	174	153
<b>합 계</b>		<b>1,547</b>	<b>1,148</b>	<b>1,360</b>	<b>1,152</b>	<b>1,252</b>	<b>963</b>	<b>1,363</b>	<b>1,076</b>	<b>1,177</b>	<b>950</b>	<b>1,245</b>	<b>975</b>

### 14-2 상주캠퍼스

(단위 : 명)

과정	구분	2012				2013				2014			
		1학기		2학기		1학기		2학기		1학기		2학기	
		수강 인원	수료 인원										
기초·보충 교육		-	-	17	7	15	5	20	19	40	15	37	21
직업·전문 교육		103	96	49	46	82	75	82	81	-	-	-	-
여가·문화 교육		306	132	326	254	353	116	325	323	390	219	408	314
<b>합 계</b>		<b>409</b>	<b>228</b>	<b>392</b>	<b>307</b>	<b>450</b>	<b>196</b>	<b>427</b>	<b>423</b>	<b>430</b>	<b>234</b>	<b>445</b>	<b>335</b>

## 15. 테크노파크

### 15-1 사업현황

사업부서	구분	역할	2012		2013		2014	
			예산액 (천 원)	지원 기업수	예산액 (천 원)	지원 기업수	예산액 (천 원)	지원 기업수
사업부		창업맞춤형사업화지원사업	1,430,000	20	1,260,000	20	1,000,000	20
		대구시창업보육센터지원사업	25,000	25	27,000	25	25,000	25
		중기청창업보육센터지원사업	120,000	48	120,000	48	128,000	48
		일반인창업아카데미	-	-	70,000	75	-	-
		BI보육역량강화사업	158,000	40	56,000	12	-	-
		사회적기업가육성사업	-	-	-	-	700,000	24
기업지원부		기업경쟁력강화사업	610,000	39	500,000	71	340,000	51
		산학클러스터구축사업	380,000	8	330,000	10	220,000	7
		기업브랜드구축사업	390,000	14	370,000	16	260,000	8
<b>합</b>	<b>계</b>	<b>3,113,000</b>	<b>194</b>	<b>2,733,000</b>	<b>277</b>	<b>2,673,000</b>	<b>183</b>	

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

### 15-2 창업보육시설 현황

구 분		창업보육센터		성장지원센터		테크노빌딩		IT융합산업빌딩		기타 (캠퍼스 벤처)	합 계
		입주실	공용실	입주실	공용실	입주실	지원시설	입주실	지원시설		
2013	실	28	-	23	2	50	4	50	4	-	161
	(㎡)	1,548	-	2,150	1,517	7,273	723	11,415	1,146	-	25,772
2014	실	28	-	23	2	50	4	50	4	-	161
	(㎡)	1,548	-	2,150	1,517	7,273	723	11,415	1,146	-	25,772
2015	실	28	-	23	2	50	4	50	4	-	161
	(㎡)	1,548	-	2,150	1,517	7,273	723	11,415	1,146	-	25,772

## 16. 대학기록관

### 16-1 시 설

(단위 : ㎡)

구 분	사무공간	서고	전시실	계
면 적	66	240	90	396

### 16-2 장 비

구분	모바일렉	서가	고 성 능 디지털카메라	NT서버	유 닉 스 서 버 시 스템 SunFire v440	외장형 하드	세단기	스캐너
수 량	40대	9대	2대 (렌즈, 플래쉬)	2대	1대	3대	1대	4대

### 16-3 수집기록

#### 16-3-1 문 서

구 분	계	영구	준영구	30년	10년	5년	3년	1년
총 계(권)	306,724	89,065	156,855	180	2,485	38,151	17,088	2,900
문 서(권)	66,627	1,816	4,352	180	2,483	37,813	17,083	2,900
카 드(매)	152,710	120	152,500	-	-	90	-	-
도 면(매)	21,554	21,299	3	-	2	245	5	-
시청각(점)	65,833	65,830	-	-	-	3	-	-

## 16-3-2 교사자료

교내간행물	비도서	학위논문
11,700여권	66,700여점	46,000여책

## 16-4 이용현황

구 분	학 생	교직원	기타(외부)	계
이용현황	2,350명	2,941명	587명	5,878명

\* 2014년 3월 1일부터 2015년 2월 28일까지

## 17. 방사선안전관리실

## 17-1 시 설

(단위 : m<sup>2</sup>)

구분 \ 시설	사무실	기기(실험실)	계
실 수	1	4	5
면 적	29.36	134.44	163.8

## 17-2 기 자 재

기 자 재 명	보 유 수 량		금액(천원)
	종	점	
액체섭광계수기 외	44	70	59,574

## 17-3 방사성동위원소 이용현황

구분 \ 연도	2012	2013	2014
교내방사선사용허가 실험실 현황(개소)	26	26	27
방사선동위원소 이용량 ( $\mu\text{Ci}$ )	426,180.7	206,540.5	1,003,324.5
방사선작업종사자수(명)	105	102	100

### 18. 과학영재교육원 (과정별 수강생 현황)

(단위 : 명)

과정		연도	2013	2014	2015	
중 등	심 화	융 합 과 학	98	96	100	
		동구과학영재교실	20	-	-	
	전 문	수 학	20	19	20	
		물 리	18	18	18	
		화 학	19	20	20	
		생 물	19	20	19	
		지 구 과 학	13	18	14	
		동구과학영재교실	20	-	-	
		사 사	수 학	15	14	13
	물 리		13	11	11	
	화 학		13	12	10	
	생 물		14	11	12	
	지 구 과 학		11	10	11	
	동구과학영재교실		20	-	-	
	<b>합 계</b>			<b>313</b>	<b>249</b>	<b>248</b>

## 19. 정보영재교육원(과정별 수강생 현황)

(단위 : 명)

과정		연도		2013	2014	2015
		2013	2014			
중 등	기 초	정 보 과 학	17	18	18	
	심 화	정 보 과 학	19	14	12	
	사 사	정 보 과 학	4	5	4	
	합 계		40	37	34	

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

## 20. 교수학습센터

## 20-1 교수-학습 활동 지원 프로그램

(단위 : 명)

구 분		프로그램 명	참여인원
교수 지원	교수활동 분석·성찰	강의 중 학습자 만족도 조사	42
		수강생 학습유형 분석 워크숍	260
	교수법 습득	교수법 특강/워크숍/세미나	252
		교외 교수법 연수	29
학습 지원	학습활동 분석·성찰	학습유형 검사 및 학습컨설팅	811
	학습법 습득	학습전략 특강/워크숍/세미나	245
교육매체 지원		스마트러닝 운영 지원	3,531
		스튜디오 강의 촬영 지원	12
		강의자료 변환 서비스	294
합 계			5,476

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

## 20-2 교수-학습 관련 연구 및 자체 자료 제작 현황

(단위 : 횟수)

연 도	연구활동	자체 자료 제작	계
2013	-	1	1
2014	4	4	8
2015	1	4	5

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

## 21. 여대생커리어개발센터(교육과정 현황)

구 분	프 로 그 램 명	참가인원(명)
젠더의식 강화 프로그램	▪ 남녀 파트너십 훈련 프로그램	43
진로개발 및 네트워킹 구축 프로그램	▪ 1:1 커리어개발 프로그램	3,546
	▪ 멘토링 프로그램	42
	▪ 진로탐색 프로그램	72
	▪ 여대생 진로설계와 실천전략(교양과목/3학점)	100
	▪ 여대생 커리어와 리더십(교양과목/2학점)	25
진로역량강화 프로그램	▪ 여성 임파워먼트 프로그램(의사소통 훈련 프로그램)	65
직무능력 훈련 프로그램	▪ 모의기업경영과정	36
	▪ 코칭리더십 훈련 프로그램	32
<b>합 계</b>	-	<b>3,961</b>

## 22. 박 물 관

### 22-1 대구캠퍼스

(단위 : 점, 명)

연도 \ 구분	금 속	옥 석	토 도	목죽초	모피초	서 화 탁 본	의 상	기 타	계	관 랑 자 수		
										내국인	외국인	계
2013	1,715	406	2,930	697	402	186	55	11	6,402	24,110	459	24,569
2014	1,715	406	2,930	697	402	186	55	11	6,402	24,300	294	24,594
<b>2015</b>	<b>1,715</b>	<b>406</b>	<b>2,930</b>	<b>697</b>	<b>402</b>	<b>186</b>	<b>55</b>	<b>11</b>	<b>6,402</b>	<b>23,945</b>	<b>387</b>	<b>24,332</b>

\* 관람자 수 : 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

### 22-2 상주캠퍼스 분관

(단위 : 점, 명)

연도 \ 구분	금 속	옥 석	토 도	목죽초	의 상	기 타	계	관 랑 자 수		
								내국인	외국인	계
2013	38	6	35	775	14	59	927	1,177	-	1,177
2014	38	6	35	775	14	59	927	1,825	-	1,825
<b>2015</b>	<b>38</b>	<b>6</b>	<b>35</b>	<b>775</b>	<b>14</b>	<b>59</b>	<b>927</b>	<b>726</b>	<b>-</b>	<b>726</b>

1) 관람자 수 : 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

## 23. 자연사박물관

(단위 : 점, 명)

연도	구분	동물	식물	지구과학	기타	계	관람자 수		
							미성년자	성인	계
2013		47,700	4,380	10,100	820	63,000	8,833	4,865	13,698
2014		47,700	4,380	10,100	820	63,000	7,405	4,619	12,024
<b>2015</b>		<b>47,700</b>	<b>4,380</b>	<b>10,100</b>	<b>820</b>	<b>63,000</b>	<b>8,891</b>	<b>5,422</b>	<b>14,313</b>

\* 관람자 수 : 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

## 24. 한국어문화원

### 24-1 국어상담 및 교육

(단위 : 명)

연도	구분	개인상담		단체교육		합계	
		건수	인원	건수	인원	건수	인원
2013		268	259	42	1,270	310	1,529
2014		231	231	58	4,487	289	4,718
<b>2015</b>		<b>242</b>	<b>242</b>	<b>46</b>	<b>3,520</b>	<b>288</b>	<b>3,762</b>

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

### 24-2 한국어 교육 전문가 과정

(단위 : 명)

연도	구분	봄학기	여름학기	가을학기	겨울학기	합계
2012		45	44	16	-	105
2013		38	43	-	-	81
<b>2014</b>		<b>42</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>71</b>

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

## 25. 미술관

(단위 : 점, 명)

연도	구분	회화	조각	판화	서예	사진	기타	계	관람자수		
									일반	단체관람	계
2014		113	13	5	4	12	31	178	4,958	3,637	8,595

\* 관람자 수 : 당해 연도 1월 1일부터 12월말까지

## 26. 공과대학부속공장

### 26-1 부대시설 현황

(단위 : m<sup>2</sup>)

실 명	면적(m <sup>2</sup> )	용 도
기계가공실	334.5m <sup>2</sup>	절삭 및 연삭
화학제품제조실	20m <sup>2</sup>	화학제품제조
전자기기제작실	20m <sup>2</sup>	전자기기제작 및 수리
처리 및 표면처리실	20m <sup>2</sup>	금속재료열처리
재료시험 및 분석실	20m <sup>2</sup>	금속재료성분분석
공작실	20m <sup>2</sup>	다듬질, 판금, 용접
구조물 실험실	50m <sup>2</sup>	구조물에 관한 실험
행정실	50m <sup>2</sup>	공장운영에 관한 업무
제2부속공장	295m <sup>2</sup>	실험실습실 및 수업지원실
계	829.5m <sup>2</sup>	-

### 26-2 실습 시간 및 인원

(단위 : 시간, 명)

구 분	2013	2014	2015
실습 시간(주당)	30	30	30
인 원	120	120	120

## 26-3 주요 기자재

(단위 : 개, 천원)

기자재 명	수량	금액	용도	비고
머시닝센터4호기	1	57,000	3축 절삭 가공기	총 94종 109점 중 500만원 이상의 기자재
선반	2	40,000	정밀대량가공	
C.N.C선반	1	34,900	자동정밀가공	
밀링머신3호기	1	48,000	평면, 홈절삭가공	
C.N.C밀링	1	50,200	자동평면, 홈절삭가공	
3차원프로그램(CAM)	1	5,630	컴퓨터자동절삭가공프로그램	
계	7	235,730	-	

## 26-4 이용 현황

(단위 : 횟수)

구분	2012	2013	2014
제작 및 수리의뢰	356	309	302
기기사용실적	201(426시간)	200(420시간)	180(320시간)

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월말까지

## 27. 농업생명과학대학 부속실험실습장

## 27-1 농업과학부

규모	구분	건물				실습장(실험포장)					
		초자온실	비닐하우스	기타	계	전작포	답작포	과수원	상전	기타	계
교내 실습장	동수	17	15	10	42	2,000	-	14,685	324	14,991	32,000
	면적(m <sup>2</sup> )	1,195	3,028	1,170	5,393						
군위 실습장	동수	1	10	10	21	57,100	141,523	62,955	3,300	234,103	498,981
	면적(m <sup>2</sup> )	2,080	4,155	4,094	10,539						
합계	동수	18	25	20	63	59,100	141,523	77,640	3,624	249,094	530,981
	면적(m <sup>2</sup> )	3,275	7,183	5,264	15,722						
실습 (주당)	시간	15	12	-	27	10	6	10	2	-	28
	인원	120	120	-	240	100	50	100	30	-	280

### 27-2 산림과학부

규모	구분	건 물				학 술 림				
		연구 관리동	강의동	숙사	기타	계	청송학술림	대구학술림	묘 포 장	계
동 수		1	2	1	8	12	6,357,897	1,008,478	3,300	7,369,675
면 적(m <sup>2</sup> )		682	232	180	810	1,904				
실습 (연중)	시간	-	150	-	-	150	200	200	30	430
	인원	-	2,000	-	-	2,000	500	500	150	1,150

### 27-3 소동물·곤충과학부

연도	구분	시 설		실험동물
		동 수	면 적	
2012		1	78.18	100페이지
2013		1	78.18	120페이지
2014		1	78.18	100페이지
실습 (연중)	시간	80		
	인원	280		

## 28. 농업생명과학대학 부속농업교육센터(교육실적)

과정	구분	2014		
		교육 인원	위탁기관	총교육비 (천원)
경북농민 사관학교	고품질감생산과정	27	경상북도	35,400
	말산업전문인력양성과정	29	"	45,800
	쌀가공및식품개발과정	30	"	39,000
	유기농기능사양성과정	30	"	36,000
	친환경배생산과정	33	"	38,600
	감가공전문리더양성과정	28	"	38,400
	농어촌개발중견전문가양성과정	28	"	40,400
	로컬푸드경영자과정	28	"	41,400
	전통식품가공및산업화과정	26	"	37,800
	천연염색교육과정	25	"	37,500
	2030리더과정	20	"	43,000
	최고농업경영자과정	95	"	332,500
	소계	399	-	765,800
	경북농업 마이스터 대학	사과1	23	농림수산식품부/경상북도
사과2		22	"	64,642
버섯		23	"	66,332
포도		15	"	59,328
소계		83	-	256,633
경북대학교-군위군 친환경농업대학 제10기		49	경상북도 군위군	90,000
경상북도 농촌활성화지원센터		-	농림수산식품부/경상북도	110,000
<b>합계</b>		<b>531</b>	<b>-</b>	<b>1,222,433</b>

## 29. 교육연수원

### 29-1 교원연수실적

연도	구분	자 격 연 수		직 무 연 수		특 별 연 수		계	
		과목수	인원	과목수	인원	과목수	인원	과목수	인원
2013		7	313	9	491	3	157	19	961
2014		5	211	11	589	1	25	17	825
2015		3	90	8	366	1	11	12	467

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

### 29-2 교육실습실적

연도	구분	사 범 계	교 직 과 정	교육대학원	계
		2013	283	134	108
2014	268	131	98	497	
2015	271	128	105	504	

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

## 30. 수의과대학부속동물병원

### 30-1 실별 면적

대구 캠퍼스		상주 캠퍼스	
실별	면적(㎡)	실별	면적(㎡)
의국실	25.92	당직실	13.87
원무실	25.92	접수실	16.65
접수기록보관실	43.20	탈의실(남, 여)	32.85
조제실	35.64	수술관람실	31.35
진찰실(1·2·3)	47.97	진료실1/수술실	131.58
처치실	63.00	X-Ray실	34.80
특수치료실	28.80	집중치료실	43.13
일반 수술실	69.84	린렌실	15.43
무균양압수술실	50.38	입원실	23.75

대구 캠퍼스		상주 캠퍼스	
실별	면적(m <sup>2</sup> )	실별	면적(m <sup>2</sup> )
수술 준비실	94.43	진료실2	36.25
탈의실(남·여)	28.16	병리부검실	101.5
일반 입원실	97.37	약국	24.50
격리 입원실	28.80	멸균실	30.93
방사선실	27.00	미생물실	28.87
조작실·암실	23.40	임상병리실	57.75
초음파·심전도실	24.00	강의실	115.50
CT실	24.00	행정실	29.00
임상검사실	28.80	센터장실(소회의실)	57.75
집중치료회복실	45.79	임상교수연구실1~6	181.07
부검 준비실	25.80	-	-
부검실	48.00	-	-
병원장실	58.23	-	-
임상교수연구실1~8	208.44	-	-
합동강의실	111.72	-	-
임상학강의실	43.2	-	-
합 계	1,307.81	합 계	1,006.53

### 30-2. 실습 시간 및 인원

(시간, 명)

구 분	2013	2014	2015
실습 시간(주당)	16	16	16
인 원	120	119	127

\* 실습시간 : 수의내과학(4시간), 수의외과학(4시간), 수의산과학(4시간), 수의방사선학(4시간)

\* 총 주당 실습시간 16시간, 3학년(68명), 4학년(59명)

### 30-3. 주요 장비 현황

대구 캠퍼스	상주 캠퍼스
X-ray 진단기 (ACOMA, EUREKA; linear MC-150 500mA)	초음파진단기 (ACUSON X300)
수술용현미경 (KARL-KAPS-GmnH&Co; SOM12MOT)	휴대용초음파진단기 (ECHO BLASTER 64/128)
흡입마취 장비 (OHMEDA Excell-SE mode)	X-ray 장비 (PXP-40HF)
전기 수술도 (Pfizer Valleylab; Force2 electrosurgical generator)	Multiparameter모니터 (CARDELL MAX-12HD)
초음파 진단기 (ACCUSON사 컬러초음파진단기)	심전도 분석기 (cardimax FX-7302)
위 내시경, 기관지 내시경 및 복강경 (Olympus Optical CO. LTD) 진단장비	의료용CO2레이저 (CICU-F)
심전도 (Polygraph-EEG, EKG)	의료용 조합자극기 (lunar-N)
백내장수술장비 (Storz사 Phaco기기)	대동물 내시경 (Olympus 150SYS)
안과검사용 ERG system 및 Slit Lamp	대동물 수술대 (KIMZEY. INC)
컴퓨터방사선처리시스템장비 (Carestream DRX-1 Detecyor System)	고압산소치료기 (medi-conet)
영상저장전송장치 (PACS)	전기수술기 (itc-250D)
CT(Computed Tomography) 장비	흡입마취장비 (LANDMARK)
초음파진단장비-Hitachi Aloka (Japan)	산과장비셋 (KRUUSE Obstetric Set)
내시경진단장비-Olympus Cv-70 (Japan)	비디오네트워크장비 (AXISS SE/Q 7404)
MS9-5 Automatic Full Digital Cell Counter (자동 혈구 계산기) - MELET SCHLOESING LABORATOIRES. (France)	자동혈구계산기 (Abott, cell-DYN 3700)
SPOTCHEMTM, Model Sp-4410 (자동 혈액화학 분석기)fully automated dry chemistry system - KYOTO DAIICHI KAGAKU CO. LTD. (Japan)	생화학분석기 (후지, FDC-4000i)
AVL 9180 Electrolyte Analyzer (전해질 분석기) - AVL Scientific Corporation (USA)	뇨분석기 (urometer 720)
I-STAT Bloodgas Analyzer (혈액가스 분석기)	원심분리기 (kubota 4000)
Access Immunoassay System (화학 발광효소 면역 측정법) (CLEIA : Chemiluminescent Enzyme Immynoassay) - Sanofi Diagnostics Pasteur, Inc. (France)	광학현미경 (Nikon DS-Fi2)
E.O gas Sterilizer (EO가스 멸균기) - DWM-EOG630(63L) (Korea)	광학현미경 (Nikon Eclipse 50i)
ANALYST Hemagen, Blood Biochemistry (혈액 생화학 검사기)	혈액가스분석기 (i-stat bloodgas analyzer)
SIGMA Laboratory Centrifuges (German)	CO2 인큐베이터incubator (Lebtech)
-	인큐베이터incubator (Lebtech)
-	EO가스멸균기 (4085EO)
-	자외선멸균기 (Ultraviolet rays H-8000C)
-	가압멸균기 (Autoclave HS-3041VD)

### 31. 사범대학 부설학교

학교	구분	학 급 수		학 생 수		교 사 수	직원수
		학년당	계	학급당	계		
초 등 학 교	남	4	24(1)	1-4학년: 24(2)	1-4학년 : 194명(2) 5-6학년 : 128명(1)	16	1
	여			5-6학년: 32(2)	1-4학년 : 192명 5-6학년 : 129명(1)		
중 학 교	남	7	22(1)	36	693(9)	18	3
	여					26	11
고 등 학 교	남	7	21	33.4	703	42	5
	여	3	9	37.6	339	32	15
	특수	(1)	(1)	(13)	(13)	1	-

- \* 학교회계직원 포함
- \* 학급수 계는 특수학급은 ( )에 별도 표기
- \* 학생수 계는 특수교육대상자는 ( )에 별도 표기

### 32. 예비군연대

#### 32-1 대구캠퍼스

(단위 : 명)

연도	구분	예 비 군 수			민방위대원수	
		교직원	학 부	대학원		
2012		35	6,726	930	7,691	50
2013		36	6,010	1,094	7,140	43
2014		23	5,917	1,097	7,037	34

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

#### 32-2 상주캠퍼스

(단위 : 명)

연도	구분	예 비 군 수			민방위대원수
		동 원	일 반	계	
2012		617	873	1,490	5
2013		604	849	1,453	8
2014		848	299	1,147	7

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

### 33. 교수아파트

구분 연도	독신용			부부용			가족용		
	실 수	1실 면적 (평)	사용실수	실 수	1실 면적 (평)	사용실수	실 수	1실 면적 (평)	사용실수
2013	50	6.9	45	30	13.0	29	10	22.3	10
2014	50	6.9	46	30	13.0	26	10	22.3	10
2015	50	6.9	42	30	13.0	28	10	22.3	10

### 34. 생활협동조합

#### 34-1 운영 현황

구분 연도	직영식당			매점			휴게점		서점		우편취급국		쇼핑플라자		
	식당 수	종업 원수	판매액 (백만원)	매점 수	종업 원수	판매액 (백만원)									
2012	11	39	3,229	6	11	3,360	7	1,369	3	1,326	-	-	-	161	
2013	11	32	3,294	6	11	3,169	5	1,602	3	1,217	-	-	-	259	
2014	계	11	30	3,563	6	11	2,921	5	1,419	3	1,265	2	44	1	351
	대구	9	28	2,969	5	10	2,561	4	1,063	2	925	2	44	1	351
	상주	2	2	594	1	1	360	1	356	1	340	-	-	-	-

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

#### 34-2 식 당

구분	위치	좌석수	비고
대구	복지관 교직원동 2층	200	교 직 원
	복지관 학생동 1층	548	학 생
	북현회관 1층	240	양 · 분 식
	북현회관 3층	180	교 직 원
	공학연구동 1층	120	교 직 원
	공학연구동 1층	240	학 생
	종합정보센터 1층	250	학 생
	GP일청담 한정식 2층	176	교 직원 · 학생
상주	GP감꽃푸드코트 3층	222	교 직원 · 학생
	학생회관 1층	180	통 합 운 영
합 계	-	2,356	

34-3 매점 및 휴게점

	매점	위치	휴게점	위치
대구	복지관매점	복지관 학생동 1층	복 지 관 휴 게 실	복지관 교직원동 1층
	대현매점	대현휴게실 1층	D G B 커피 전문점	DGB문화센터 지하 1층
	복현회관매점	복현회관1층	패 스투 푸드	대현휴게실 2층
	기숙사매점	생활관E동 1층	G P 카 페	글로벌플라자 1층
	GP매점	글로벌플라자1층	기 숙 사 카 페	생활관 E동 1층
상주	학생백화점	상록복지관 1층	커피 전문점	상록복지관 1층
	-	-	패스트푸드점	상록복지관 1층
	-	-	분식점	상록복지관 1층

34-4 서점 및 우편취급국

	서점	위치	우편취급국	위치
대구	국내서점	복지관 학생동 지하1층	우 편 취 급 국	복지관 학생동 1층
상주	구내서점	상록복지관 1층	-	-

34-5 복지관 쇼핑플라자

	매장명	위치	매장명	위치
대구	전자.SK텔레콤	복지관 학생동 지하1층	꽃 집	복지관 학생동 지하1층
	팬시.음반점		컴 퓨 터 점	
	토 스트 점		파 리 바 게 뜨 점	
	여 행 사		보 험 사	
	안 경 점		기 획 . 기 념 품 점	
	운 동 구 점		사 진 점	
	의 류 점		떡 집	

### 35. 재단법인

(단위 : 천원)

법인	구분	이사장	이사수	보유재산		전 년 도 지출사업비
				기 본 재 산	보 통 재 산	
경북대학교발전기금재단	1	8	35,881,281	16,699,574	11,131,258	
경북대학교장학회	1	6	4,300,000	187,297	169,220	
세계대학교류센터	1	8	500,000	3,328	15,893	
<b>계</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>40,681,281</b>	<b>16,890,199</b>	<b>11,316,371</b>	

### 36. 실험동물자원관리센터

#### 36-1 시설

시설	구분	실수	면적(m <sup>2</sup> )
행정실		2	46.48
연구용 실험실		29	488.74
연구용부속실험실		30	477.31
공유시설		18	703.27
<b>계</b>		<b>79</b>	<b>1,715.80</b>

#### 36-2 기자재 현황

기자재명	보유수량(종)	금액(천원)
사육장비 외	61	1,268,488

## 37. 장애학생지원센터

### 37-1 장애학생 현황

(단위 : 명)

장애급별 \ 연도	2013	2014	2015
1~3급	33	36	43
4~6급	28	31	31
계	61	67	74

### 37-2 기자재 현황

(단위 : 대)

장애유형	지체, 뇌병변	시각장애	청각장애	공동사용
수량	15	10	14	10

### 37-3 도우미 지원 현황

(단위 : 명)

연 도	2013	2014	2015(1학기)
지원 장애학생 수	18	17	17
도우미 수	44	48	25

### 38. 경북대학교 동창회

동창회	구분	회		장		구성연월	사무국장
		출신학과	입학연도	성명	직장 및 직위		
총 동 창 회		경 제 학	1970	이동수	(주)신흥 대표이사	1973. 9.	이재민
단 과 대 학 동 창 회							
인 문 대 학	사 학	1982	조만현	동우씨엠대표	2009. -	김기만	
사 회 과 학 대 학	정치외교학	1965	윤용희	사회대 명예교수	1986. 5.	박영규	
자 연 과 학 대 학	물 리 학	1975	이형락	경북대 물리학과교수	1981. 5.	추연식	
경 상 대 학	경 제 학	1976	류성걸	국회의원	1976. -	권세윤	
법 과 대 학	법 학	1974	황현호	황현호 법률사무소	1953. -	최영호	
공 과 대 학	고분자공학	1986	임종식	(주)국제글로빌 대표	1978. 5.	윤근병	
농 업 생 명 과 학 대 학	농 학	1975	조은기	(사)토종명품화 사업단	1947. 7.	임기병	
예 술 대 학	음 악 학	1984	권순동	성악가	2005. -	강두용	
사 범 대 학	국 어 교 육	1965	이영우	경북교육청교육감	1949. 7.	권혜경	
의 과 대 학	의 학	1969	지용철	보강병원 병원장	1945. 9.	김문규	
치 과 대 학	치 의 학	1981	배세복	배세복치과 원장	1980. 6.	추진호	
수 의 과 대 학	수 의 학	1966	윤병준	준성환경 대표	1989. 3.	조민희	
간 호 대 학	간 호 학	1967	김귀재	(전)경북대병원간호부장	1974. 2.	김정선	
I T 대 학	전 자 공 학	1972	최종배	(주)한맥전자 사장	2011. -	한동석	
대 학 원 동 창 회							
대 학 원	고분자공학	1968	민경은	경북대고분자공학과교수	1980. 11.	이근우	
교 육 대 학 원	체 육 교 육	1969	김영환	체육개발연구원장	1972. 2.	-	
행 정 대 학 원	행정대학원	2002	노수문	노수테크 대표	1984. 2.	손경범	
경 영 대 학 원	경영대학원	1994	엄재국	(주)포맨 대표이사	1984. 2.	남병용	
보 건 대 학 원	보건관리학	1991	서용덕	경산시 보건소 소장	1984. 2.	성주희	
산 업 대 학 원	-	-	-	-	-	박용석	
국 제 대 학 원	국 제 학	2005	김주동	김주동 세무사 사무실	2000. -	이상준	
정 책 정 보 대 학 원	-	2001	송필각	(전)경북도의회 의장	2002. 5.	김경열	
단 기 과 정 동 창 회							
최 고 경 영 자 과 정	-	29기	추광엽	벽진BIO 대표	1985. -	조영석	
최 고 산 업 경 영 자 과 정	-	38기	최육식	동호자동차상사 대표	1993. 12.	김채진	
사 회 교 육 원	-	1998	이주엽	-	-	김귀희	



---

2015년 <제25호>  
통 계 연 보  
STATISTICAL YEARBOOK

---

인 쇄 : 2015년 10월 일

발 행 : 2015년 10월 일

발 행 : 경북대학교

편 집 : 경북대학교 기획처 기획조정과  
대구광역시 북구 대학로 80

우편번호 : 702-701

☎ 053-950-6072

<http://www.knu.ac.kr>

---

<비 매 품>