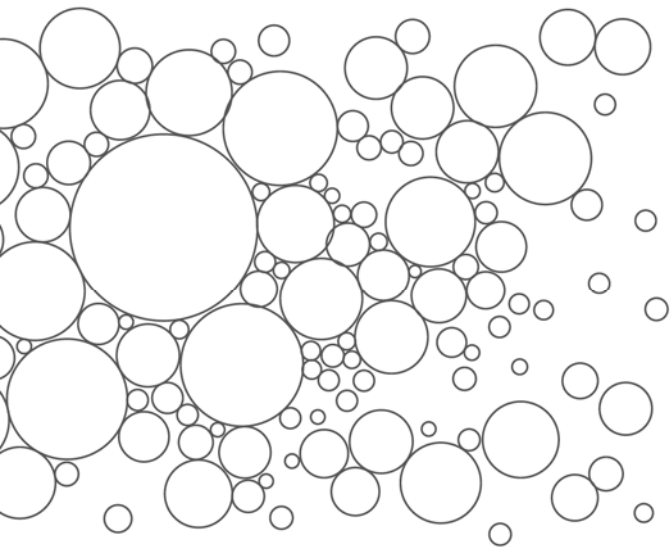


2016 · 제 26호

**STATISTICAL YEARBOOK**



통	계
연	보



**KNU** 경북대학교  
KYUNGPOOK NATIONAL UNIVERSITY



## 일러두기

1. 본 통계연보의 작성 기준일은 2016년 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 .....	26
3-1 학위별 현황 .....	26
3-2 계열별 현황 .....	27
4. 연령별, 근속연수별 교원 및 조교 현황 .....	27

4-1 연령별 현황 .....	27
4-2 근속연수별 현황 .....	28
<b>5. 교원 및 조교 변동 현황 .....</b>	<b>29</b>
5-1 총괄 .....	29
<b>6. 전임교원 대 학생 비율 .....</b>	<b>29</b>
6-1 총괄 .....	29
6-2 대학(원)별 현황 .....	29
<b>7. 외국인 교원 현황 .....</b>	<b>31</b>
<b>8. 교원 해외연수 현황 .....</b>	<b>31</b>
8-1 기관별 국외여행 현황 .....	31
8-2 기관별 장기 해외연수 현황 .....	32
8-3 지역별 장기 해외연수 현황 .....	32
<b>9. 연구교수 현황 .....</b>	<b>32</b>
<b>10. 각종 위원회 현황 .....</b>	<b>33</b>

### Ⅲ. 직 원

<b>1. 직원 현황 .....</b>	<b>41</b>
<b>2. 기관별 현황 .....</b>	<b>41</b>
2-1 총괄 .....	41
2-2 기관별 직원수 .....	41
<b>3. 직급별 직원수 .....</b>	<b>44</b>
3-1 일반직 .....	44
3-2 전문경력관, 관리운영직, 기성회비직 .....	44
3-3 기관별 직급 분포 .....	44
<b>4. 직류별 직원수 .....</b>	<b>47</b>
4-1 행정, 기술, 전문경력관 .....	47
4-2 관리운영직군 .....	47
4-3 대학회계직 .....	48
<b>5. 직급별 평균연령 및 평균근속연수 .....</b>	<b>48</b>
5-1 직급별 평균연령 .....	48
5-2 직급별 평균근속연수 .....	49
<b>6. 직원변동 현황 .....</b>	<b>50</b>
<b>7. 직원 직무교육·훈련실적 .....</b>	<b>50</b>

## IV. 학 생

1. 학생 현황 .....	53
1-1 총원 .....	53
1-2 재적생 .....	53
2. 학생 입학 현황 .....	61
2-1 지원 대 입학 현황 .....	61
2-2 지역별 입학 현황 .....	67
2-3 입학생 구성 현황 .....	67
3. 학위수여 현황 .....	67
3-1 연도별 현황 .....	67
3-2 대학(원)별 현황 .....	68
3-3 수여학위별 현황 .....	80
4. 졸업상황 .....	82
5. 조기졸업자 및 복수전공·부전공 이수 졸업자 현황 .....	88
6. 학적변동 현황 .....	88
6-1 대학 .....	88
6-2 대학원 .....	89
7. 현장실습교육과정 실습 현황 .....	90
8. 국내외 대학 학생교류 현황 .....	90
8-1 국내대학 .....	90
8-2 외국대학 .....	91
9. 해외 인턴십 현황 .....	97
10. 외국인 학생 현황(학위과정) .....	97
11. 학생단체(동아리) 현황 .....	98
12. 학생 사회봉사 참여 현황 .....	98
13. 학생 해외 봉사활동 현황 .....	98
14. Global Challenger Program 참여 현황 .....	98
15. 창업교육 보육센터(운영현황) .....	99
15-1 창업교과목 운영 .....	99
15-2 학생(예비)창업자 지원 .....	99
16. 명예박사 학위수여 현황 .....	99
17. 명예학생 현황 .....	100
17-1 학생 현황 .....	100
17-2 연령별 학생수 .....	100

## V. 시 설

1. 시설 현황	103
1-1 토지	103
1-2 건물	103
1-3 시설 보유기준	104
1-4 건물별 현황	104
1-5 규모별 강의실 현황	111
1-6 회의실 현황	111
2. 실험·실습 설비 보유 현황	112
2-1 실험·실습기자재	112
2-2 어학실습실 기자재	112
2-3 학생 PC실 기자재	113
3. 일반비품 현황	114
4. 전화기 회선 보유 현황	115
5. 후생·복지시설 현황	115
5-1 대구캠퍼스	115
5-2 상주캠퍼스	117

## VI. 재 정

1. 재정 현황	121
1-1 연도별 현황	121
2. 기구별 재정 현황	123
2-1 총괄	123
2-2 기구별 현황	123
3. 교원 연구비 현황	127
3-1 학술연구비	127
3-2 학술활동지원경비	129
4. 연구소 연구비 현황	130
4-1 대구캠퍼스	130
4-2 상주캠퍼스	133
5. 장학금 지급 현황	133

## VII. 학 술 연 구

1. 교원 학술연구 현황	139
2. 연구소별 연구실적	140



3. 학술지논문집 정기 발간 실적 .....	140
4. 학술대회 개최 현황 .....	143
5. 학술교류협정 체결 현황 .....	144
6. 연구소 현황 .....	156

## Ⅷ. 부속기관 및 기타

1. 도서관 .....	161
1-1 시설 .....	161
1-2 장서 보유 .....	161
1-3 대출·열람 실적 .....	161
1-4 도서관 전산장비 현황 .....	162
1-5 해외 WEB DB 및 원문 구입비 .....	162
2. 정보전산원 .....	163
2-1 시설 .....	163
2-2 전산기자재 보유 .....	163
2-3 컴퓨터교육 실적 .....	166
2-4 정보기술지원 실적 .....	166
3. 생활관 .....	167
3-1 대구캠퍼스 .....	167
3-2 간호대학(동인동) .....	168
3-3 상주캠퍼스 .....	168
4. 보건진료소 .....	169
5. 공동실험실습관 .....	169
5-1 시설 .....	169
5-2 기자재 총보유 .....	170
5-3 주요 분석기자재 이용실적 .....	170
5-4 대학별 이용실적 .....	170
6. 신문방송사 .....	171
6-1 신문발행 .....	171
6-2 방송시설 .....	171
6-3 주당 방송실태 .....	171
6-4 방송기자재 .....	171
7. 어학교육원 .....	172
7-1 강의실 .....	172
7-2 기기 보유 .....	173
7-3 교육 실적 .....	173
8. 영어영재교육원(과정별수강생현황) .....	173
9. 출판부(간행실적) .....	174

10. 수련원 .....	174
11. 국제농업훈련원 .....	174
11-1 국가별 교육인원 .....	174
11-2 분야별 교육인원 .....	175
12. 체육진흥센터 .....	175
13. 법률상담소 .....	175
13-1 총 상담 실행 분석 .....	175
13-2 상담사건 유형별 분석 .....	176
13-3 상담 요청자 분석 .....	176
13-4 대학·기관별 분석 .....	176
14. 평생교육원 .....	176
14-1 대구캠퍼스 .....	176
14-2 상주캠퍼스 .....	177
15. 테크노파크 .....	177
15-1 사업현황 .....	177
15-2 창업보육시설 현황 .....	178
16. 대학기록관 .....	178
16-1 시설 .....	178
16-2 장비 .....	178
16-3 수집기록 .....	178
16-4 이용현황 .....	179
17. 방사선안전관리실 .....	179
17-1 시설 .....	179
17-2 기자재 .....	179
17-3 방사성동위원소 이용현황 .....	179
18. 과학영재교육원 .....	180
19. 정보영재교육원 .....	181
20. 교수학습센터 .....	181
20-1 교수-학습 활동지원 프로그램 .....	181
20-2 이러닝 지원 현황 .....	182
20-3 교수-학습 관련 연구 및 자체 자료 제작 현황 .....	182
21. 여대생커리어개발센터(교육과정 현황) .....	182
22. 박물관 .....	183
22-1 대구캠퍼스 .....	183
22-2 상주캠퍼스 분관 .....	183
23. 자연사박물관 .....	183
24. 한국어문화원 .....	184
24-1 국어 상담 및 교육 .....	184
24-2 한국어 교육 전문가 과정 .....	184
25. 미술관 .....	184
26. 공과대학부속공장 .....	185

26-1	부대시설 현황	185
26-2	실습 기간 및 인원	185
26-3	주요 기자재	185
26-4	이용 현황	186
<b>27.</b>	<b>농업생명과학대학 부속실험실습장</b>	<b>186</b>
27-1	농업과학부	186
27-2	산림과학부	186
27-3	소동물·곤충과학부	187
<b>28.</b>	<b>농업생명과학대학 부속농업교육센터(교육실적)</b>	<b>187</b>
<b>29.</b>	<b>생태환경대학 부속실험실습장</b>	<b>188</b>
<b>30.</b>	<b>생태환경대학 부속목장</b>	<b>188</b>
<b>31.</b>	<b>친환경농산물인증센터</b>	<b>188</b>
<b>32.</b>	<b>교육연수원</b>	<b>188</b>
32-1	교원연수실적	188
32-2	교육실습실적	189
<b>33.</b>	<b>수의과대학부속동물병원</b>	<b>189</b>
30-1	실별 면적	189
30-2	실습 시간 및 인원	190
30-3	주요 장비 현황	190
<b>34.</b>	<b>사범대학 부설학교</b>	<b>191</b>
<b>35.</b>	<b>예비군연대</b>	<b>192</b>
32-1	대구캠퍼스	192
32-2	상주캠퍼스	192
<b>36.</b>	<b>교수아파트</b>	<b>192</b>
<b>37.</b>	<b>생활협동조합</b>	<b>192</b>
34-1	운영 현황	192
34-2	식당	193
34-3	매점 및 휴게점	193
34-4	서점 및 우편취급국	193
34-5	복지관 쇼핑플라자	194
<b>38.</b>	<b>재단법인</b>	<b>194</b>
<b>39.</b>	<b>실험동물자원관리센터</b>	<b>194</b>
36-1	시설	194
36-2	기자재 현황	195
<b>40.</b>	<b>장애학생지원센터</b>	<b>195</b>
40-1	장애학생 현황	195
40-2	기자재 현황	195
40-3	도우미 지원 현황	195
<b>41.</b>	<b>경북대학교 동창회</b>	<b>195</b>





# I. 개요

- |          |            |
|----------|------------|
| 1. 연혁    | 5. 시설 현황   |
| 2. 조직    | 6. 재정 현황   |
| 3. 기관 현황 | 7. 학술연구 현황 |
| 4. 인원 현황 |            |



## 1. 연 혁

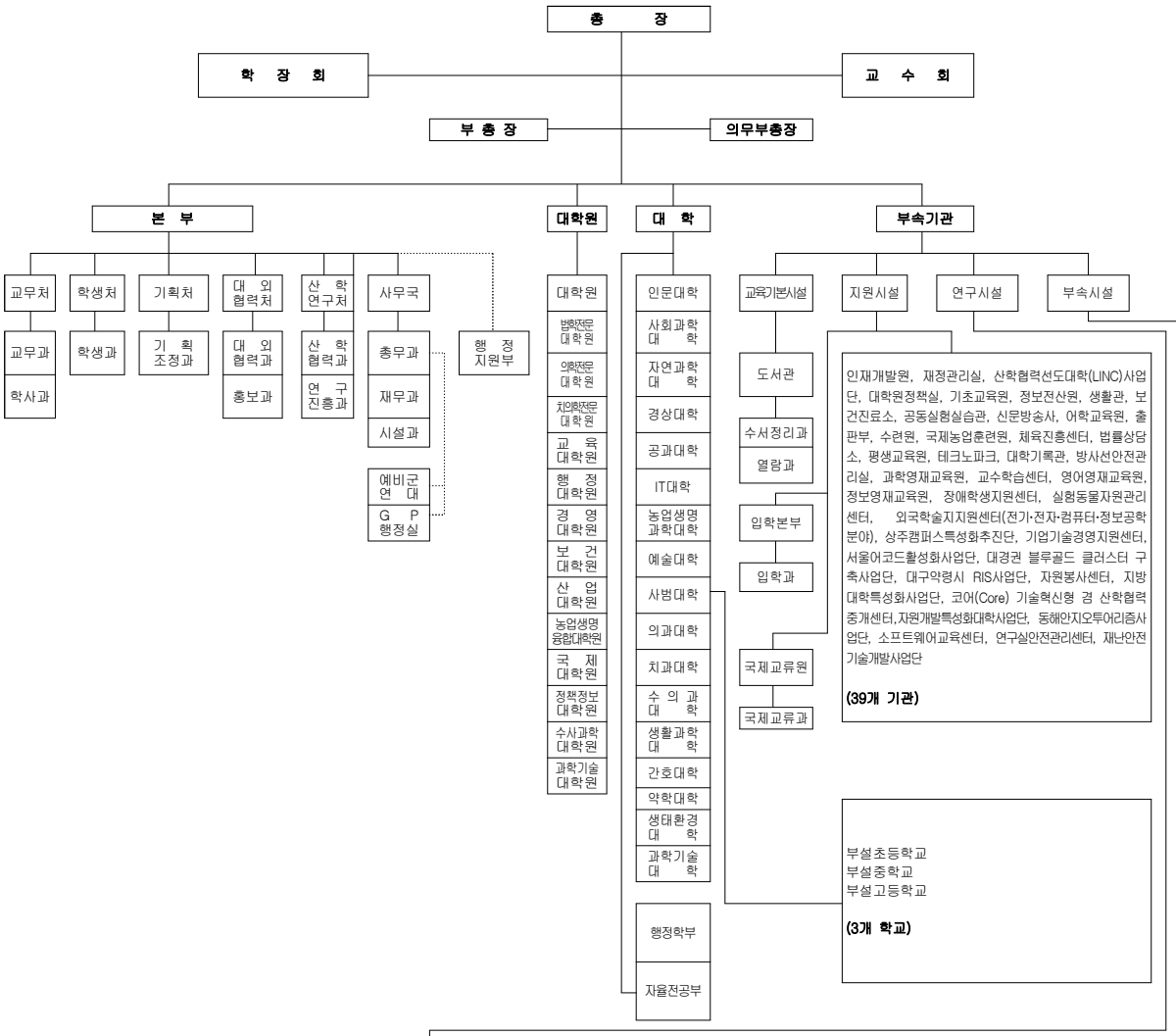
- 1946. 9 국립대학 승격(대구사범대학, 대구의과대학, 대구농과대학)
- 1951. 10 국립 경북대학교로 개편(사범대학, 의과대학, 농과대학, 문리과대학, 법정대학)
- 1952. 9 초대 총장 고병간 박사 취임
- 1953. 5 대학원 설치
- 1954. 4 제2대 총장 고병간 박사 취임
- 1960. 5 제3대 총장 김상열 선생 취임
- 1961. 12 제4대 총장 계철순 박사 취임
- 1968. 1 제5대 총장 박정기 박사 취임
- 1969. 3 교육대학원 설치
- 1970. 3 공과대학 설치
- 1972. 1 제6대 총장 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



**연구실**

**【인문사회과학분야】 : 24개 연구소**  
 경제경영연구소, 과학교육연구소, 디지털이트컨텐츠연구소, 문화산업연구소, 법학연구원, 사범대학부속중등교육연구소, 사회과학기초자료연구소, 사회과학연구원, 사회복지연구소, 상주문화연구소, 스포츠과학연구소, 아시아연구소, 에너지환경경제연구소, 영남문화연구원, 예술학연구소, 인문학술원, 장수생활과학연구소, 지속가능경제발전연구소, 지역개발연구소, 지역성장연구소, 퇴계연구소, 평화문제연구소, 한국교민연구소, IT융합연구소

**【기초과학분야】 : 16개 연구소**  
 경북해양과학연구소, 계통진화유전체학연구소, 고에너지물리연구소, 기초과학연구소, 대기원격탐사연구소, 미생물연구소, 방사선과학연구소, 비선형동역학연구소, 생명과학연구소, 수리융합연구소, 식품영양유전체연구소, 신바이오소재연구소, 실 및 복소 다항체연구소, 울릉도·독도연구소, 청정나노소재연구소, 환경과학기술연구소

**【공학분야】 : 35개 연구소**  
 건축도시공간연구소, 건축안전기술연구소, 교분자나노재료연구소, 공간정보연구소, 공학설계연구소, 국방중등통신/방위특수연구소, 국토위성정보연구소, 기계연구소, 기능성소재융합플랫폼연구소, 대경권 국토교통기술 지역거점센터, 디스플레이나노소재연구소, 디지털기술연구소, 디지털설계및생산기술연구소, 마이크로그리드연구소, 물산업융복합연구소, 반도체융합기술연구원, 방재연구소, 산업기술연구소, 상주캠퍼스 산업과학기술연구소, 상주캠퍼스 산업디자인연구소, 상주캠퍼스 에너지환경연구소, 소프트웨어기술연구소, 유비쿼터스헬스케어융합네트워크연구소, 플랫폼연구소, 이동네트워크정보보호기술연구소, 임베디드소프트웨어연구소, 자동차부품소재연구소, 자율군집소프트웨어연구소, 재료정보연구소, 전자기술연구소, 차세대에너지기술연구소, 첨단센서인력양성및연구소, 첨단정보통신융합산업기술원, ICT-자동차 융합 연구센터, IDEC지역센터

**【농업과학분야】 : 12개 연구소**  
 국제개발연구원, 농산물품질안전성평가연구소, 농업과학기술연구소, 말산업연구원, 말의학연구소, 발효생물공학연구소, 사과연구소, 산업동물의학연구소, 생태환경연구소, 수목진단센터, 식물의학연구소, 식품생물산업연구소

**【의약학분야】 : 22개 연구소**  
 간호과학연구소, 경조직-바이오차이재생연구소, 골격계질환유전체연구소, 국제재생의학연구소, 뇌과학연구소, 뇌수술로봇시스템연구소, 대시질량및노화연구소, 두개안면기능장애연구소, 분자진단-영상연구소, 생명의학연구소, 생체재료연구소, 세포기질연구소, 수의전염병제어센터, 상물연구소, 임연구소, 약학연구소, 의공학연구소, 의로로봇연구소, 의로보원형기술연구소, 중앙 이형성 및 네트워크 제어 연구센터, 줄기세포표지기술연구소, 첨단(대)의약기기개발연구소

박물관, 자연사박물관, 한국어문화원, 학생군사교육단, 공과대학부속공방, 농업생명과학대학부속실형실습장, 교육연수원, 수의과대학부속동물병원, 친환경농산물인증센터, 미술관, 농업생명과학대학부속농업교육센터, 공학교육혁신센터, 생태환경대학부속목장, 공과대학부속산업융합기술지원단, 상주캠퍼스 중소기업산학협력센터, 약학대학부속초원, 생태환경대학부속실형실습장

**(17개 기관)**

구분	기관수
본부	5차 1국 1지원부 11과
대학원	14개 대학원
대학	17개 대학, 2학부
교육기본시설	1개 기관, 2과
지원시설	40개 기관, 2과
연구시설	109개 기관
부속시설	17개 기관
부설학교	3개 학교
<b>계</b>	<b>225개 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 처	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 흥 보 과	10.10.01.		서 울 어 코 드 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 스텐 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.	
	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.		소 프 트 웨 어 교 육 센 터	15.12.30.	
	재 무 과	52.05. -.		연 구 시 설	경 제 경 영 연 구 소	85.04.01.
	시 설 과	81.03.01.			과 학 교 육 연 구 소	02.06.29.
	행 정 지 원 부	10.03.01.			지 속 가 능 경 제 발 진 연 구 소	04.06.15.
도 서 관	52.10.01.	디 지 털 아 트 컨 텐 츠 연 구 소	05.08.22.			
교육기본시설	입 학 본 부	07.09.01.	문 화 산 업 연 구 소		04.09.01.	
	입 학 과	06.10.01.	법 학 연 구 원		05.02.15.	
	입 학 전 형 실	09.03.01.	사 범 대 학 부 속 중 등 교 육 연 구 소		95.09.05.	
	국 제 교 류 원	97.07.01.	사 회 과 학 기 초 자 료 연 구 소		14.08.26.	
	국 제 교 류 과	97.07.01.	사 회 과 학 연 구 원		08.06.09.	
	인 재 개 발 과	12.03.01.	사 회 복 지 연 구 소		98.06.29.	
	재 정 관 리 실	12.03.01.	상 주 문 화 연 구 소	91.09.01.		
	산 학 협 력 선 도 대 학 사 업 단	12.04.26.	스 포 츠 과 학 연 구 소	10.10.01.		
	대 학 원 정 책 실	13.10.31.	아 시 아 연 구 소	08.05.01.		
	기 초 교 육 원	07.09.01.	에 너 지 환 경 경 제 연 구 소	98.02.20.		
	정 보 전 산 원	76.04.15.	영 남 문 화 연 구 원	00.07.03.		
	생 활 관 소	84.09.29.	예 술 학 연 구 소	11.11.14.		
	보 건 진 료 소	61.04.10.	인 문 학 술 원	13.10.11.		
	공 동 실 험 실 습 관	89.03. -.	장 수 생 활 과 학 연 구 소	04.08.11.		
	신 문 방 송 사	02.10.01.	지 역 개 발 연 구 소	81.03.01.		
	어 학 교 육 원	64.02.29.	지 역 시 장 연 구 소	07.05.02.		
	출 관 부	73.09.21.	퇴 계 연 구 소	73.07.16.		
	수 련 원	85.11.12.	평 화 문 제 연 구 소	74.11.01.		
	국 제 농 업 훈 련 원	88.11.01.	한 국 교 민 연 구 소	95.11.21.		
	체 육 진 흥 센 터	05.06.30.	I T 와 법 연 구 소	05.11.28.		
법 률 상 담 소	95.09.05.	경 북 해 양 과 학 연 구 소	14.08.26.			
평 생 교 육 원	96.08.29.	계 통 진 화 유 전 체 학 연 구 소	09.05.13.			
테 크 노 과 크	98.03.24.	고 에 너 지 물 리 연 구 소	98.12.12.			
대 학 기 록 관	00.08.05.	기 초 과 학 연 구 소	79.08.01.			
방 사 선 안 전 관 리 실	02.09.27.	대 기 원 격 탐 사 연 구 소	11.07.08.			
과 학 영 재 교 육 원	03.01.16.	미 생 물 연 구 소	11.08.31.			
		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.		중앙이형성및네트워크제어연구센터	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	박물관	59.02.05.
	이동네트워크정보보호기술연구소	00.12.23.			자연사박물관	04.02.25.
	인버터시스템제어센터	12.11.28.			한국어문화원	05.06.30.
	임베디드소프트웨어연구센터	04.09.01.			학생군사교육단	11.02.28.
	자동차부품소재연구소	04.08.11.			공과대학부속공장	81.05.21.
	자율군집소프트웨어연구센터	12.02.29.			농업생명과학대학부속실험실습장	03.05.01.
	재료정보연구소	96.02.05.			교육연수원	63.04.03.
	전자기술연구소	78.12.01.			수의과대학부속동물병원	56.10.02.
	지능형진료지원및정보공유 시스템개발연구소	03.06.13.			친환경농산물인증센터	06.10.04.
	차세대에너지기술연구소	07.10.30.			미술관	07.03.02.
	음향공학연구소	95.11.21.			농업생명과학대학부속농업교육센터	07.02.23.
I D E C 지역센터	02.06.29.	공학교육혁신센터	06.01.17.			
ICT·자동차융합연구센터	11.11.14.	생태환경대학부속실험실습장	13.10.31.			
3D융합기술개발지원센터	12.07.17.	생태환경대학부속목장	91.03.01.			
국제농업개발연구원	95.09.05.	공대부속산업현장기술지원단	08.02.29.			
농산물품질안전성평가연구소	97.05.13.	상주캠퍼스중소기업산학협력센터	91.03.01.			
		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	전 자 공 학 부	10.03.01.
	독 어 독 문 학 과	78.03.01.	대 학	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	응 용 생 명 과 학 부	05.03.01.
	일 어 일 문 학 과	85.03.01.	생 명	식 물 생 명 과 학 전 공	05.03.01.
	한 문 학 과	88.03.01.	과 학	환 경 생 명 화 학 전 공	05.03.01.
노 어 노 문 학 과	89.03.01.	대 학	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	
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	음 악 학 과	82.03.01.
지 구 시 스템 과 학 부		15.03.01.	대 학	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		09.03.01.
	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		
사범대학	교육학	과	46.10.15.	에너지화학전공	12.03.01.		
	국어교육	과	45.09. -.	식품외식산업학과	12.03.01.		
	영어교육	과	46.10.15.	섬유패션디자인학부	09.03.01.		
	유형어교육	학부	07.03.01.	섬유공학전공	91.03.01.		
	독어교육	전공	64.03. -.	패션디자인전공	91.03.01.		
	불어교육	전공	70.03. -.	융복합시스템공학부	13.02.28.		
	역사교육	과	46.10.15.	항공위성시스템전공	13.02.28.		
	지리교육	과	47.10.01.	플랜트시스템전공	13.02.28.		
	일반사회교육	과	46.10.15.	치위생학과	13.02.28.		
	윤리교육	과	79.03.03.	자율인문사회자율전공계열	00.03.01.		
	수학교육	과	46.10.15.	자연과학자율전공계열	00.03.01.		
	물리교육	과	46.10.15.	행정학부	행정학	12.03.01.	
		화학교육	과		46.10.15.	공공관리전공	12.03.01.
		생물교육	과		48.10.01.	공공정책전공	12.03.01.
		지구과학	교육과	63.03. -.	일반대학원	53.05. -.	
	가정교육	과	54.04. -.	전문대학원	법학전문대학원	09.03.01.	
체육교육	과	54.04. -.	법학		09.03.01.		
의과대학	의예과	과	49.07. -.		의학전문대학원	06.03.01.	
	치과대학	치의예과	과		74.03. -.	치의학전문대학원	05.03.01.
수의과대학	수의학	과	54.04.01.		치의학	74.03. -.	
	수의예과	과	98.03.01.		의학전문대학원	06.03.01.	
생활과학대학	아동학	부	12.03.01.	의학	1910.09.07.		
	아동가족학	전공	12.03.01.	특수대학원	교육대학원	69.02.18.	
	아동학	전공	12.03.01.		행정대학원	80.03.01.	
	의류학	과	92.03.01.		경영대학원	81.03.02.	
식품영양학	과	92.03.01.	보건대학원		81.03. -.		
간호대학	간호학	과	05.03.01.	산업대학원	85.03.01.		
약학대학	약학	과	11.03.01.	농업생명융합대학원	92.03.02.		
	생태환경대학	생태환경시스템	학부	09.03.01.	국제대학원	96.11.02.	
		산림환경자원	전공	91.03.01.	정책정보대학원	00.03.01.	
		식물자원환경	전공	91.03.01.	수사과학대학원	03.03.01.	
		생태환경관광	학부	11.03.01.	과학기술대학원	09.03.01.	
		생물응용	전공	11.03.01.			
		생태관광	전공	11.03.01.			
		레저스포츠	학과	02.03.01.			
		축산학	과	13.02.28.			
		축산생명	공학과	13.02.28.			
말 / 특수		동물학과	13.02.28.				
과학기술대학	건설방재	공학부	12.03.01.				
	건설방재	공학전공	12.03.01.				
	건설환경	공학전공	12.03.01.				
	정밀기계	공학과	11.03.01.				
	자동차	공학부	11.03.01.				
	친환경	자동차전공	11.03.01.				
	지능형	자동차전공	11.03.01.				
	소프트웨어	학과	03.03.01.				
	나노소재	공학부	03.03.01.				
신소재	공학전공	03.03.01.					

### 3. 기관 현황

#### 3-1 대학본부

(단위 : 개)

연도	구분	처	국	행정지원부	과
2016		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)
2016	계	17(2)	64(33)	126	111	3	3	10	103
	대구	15(2)	56(24)	82(11,21)	76(11,18)	3	3	9	5(79)
	상주	2(0)	8(9)	12(0,0)	6(0,0)	-	-	1	0(19)

- 1) (부)는 독립학부로 ( )밖의 수에 미포함
- 1) 글로벌인재학부, 과학기술생명자원자율학부를 제외한 수치임

#### 3-3 교육기본시설, 지원·연구·부속시설, 부설학교

(단위 : 개)

연도	구분	교육기본시설	지원시설	연구시설	부속시설	부설학교
2016		1	42	111	17	3

### 4. 인원 현황

#### 4-1 교원 및 조교

(단위 : 명)

연도	교원	전 임 교 원				조교 <sub>1)</sub>	비 전 임 교 원						합계	
		교수	부교수	조교수	소계		겸임 교수	초빙 교수	기금 교수	계약 교수	명예 교수	시간 강사		소계
2016	계	789	202	179	1,170	214(8)	109	187	92	35	427	872	1,722	3,106(8)
	대구	729	189	160	1,078	194	104	175	92	35	417	783	1,606	2,878
	상주	60	13	19	92	20(8)	5	12	-	-	10	89	116	228(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
2016		224	92	316	3	0	3	30	13	43	21	91	112	278	196	474

\* 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
2016	계				23,702	6,594	30,296	8,984	1,084	10,068	32,686	7,678	40,364
	남	19,660 (4,682)	6,617 (2,866)	26,277 (7,548)	13,823	3,782	17,605	7,252	550	7,802	21,075	4,332	25,407
	여				9,879	2,812	12,691	1,732	534	2,266	11,611	3,346	14,957

\* ( )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		
2016	계	1,367,635	525,766	9,038,839	55,620	9,551	23,919	399,786	11,421,116
	대구	850,438	500,474	8,638,280	55,620	9,551	23,919	349,960	10,428,242
	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	
2016	계	21,953	51,894	84,376	61,567	25,814	435,047	9,419	21,420	711,490
	대구	19,869	46,137	76,942	48,511	22,117	372,283	9,419	21,420	616,698
	상주	2,084	5,757	7,434	13,056	3,697	62,764	-	-	94,792

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

## 6. 재정 현황

### 6-1 회 계

(단위 : 천원, %)

연도	회계 구분	일반회계			대학회계		
		대학 <sup>1)</sup>	부설학교	계	국가지원금 <sup>1)</sup>	자체수입금	계
2016	세입	0	1,188,250	1,188,250	131,283,121	180,320,960	311,604,081
	세출	131,283,121	15,098,432	146,381,553	131,283,121 (42.1)	180,320,960 (57.9)	311,604,081 (100)

\* 2016회계년도 예산액 기준

\* ( )안의 수치는 대학회계 재원별 구성비율

1) 2016년 1월부터 일반회계 국립대학 세출예산이 대학회계(국가지원금)에 편입

### 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
2015		3,263	211,200,873	5,621	3,306,566	8,884	214,507,439

\* 기간 : 2015.1.1.~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>
2015	1	30,890	12,809	7,329,727	2,877	3,123,739	18,236	25,906,256	18,528	36,359,722	59.9
	2	28,325	13,339	8,563,142	4,300	4,049,094	20,349	30,921,280	19,625	43,533,516	69.3

\* '15학년도 1학기 및 2학기(대학 및 대학원)

1) 중복인원 제외

2) 수혜인원/재학생수×100 (중복인원 제외)

## 7. 학술연구 현황

(단위 : 편)

연도	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		
2015	285	66	13	7	371	3,113	1,681	30	0	1,483	1,160	4,626	2,841	250	47	836	182	84	0

\* 기간 : 2015.3.1~2016.2.28

\* 전임교원 대상, 2016.06.22.일자 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	
2014		743	249	177	-	1,169	215(8)	95	177	73	42	387	920	-	1,694	3,078(8)
2015		760	227	183	-	1,170	215(8)	97	190	69	36	405	913	-	1,710	3,095(8)
2016	계	789	202	179	-	1,170	214(8)	109	187	92	35	427	872	-	1,722	3,106(8)
	대구	729	189	160	-	1,078	194	104	175	92	35	417	783	-	1,606	2,878
	상주	60	13	19	-	92	20(8)	5	12	-	-	10	89	-	116	228(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	1,562	1,174	68	6	7	81	215	11	92
사 회 과 학 대 학			36	15	6	57		7	64
자 연 과 학 대 학			75	20	15	110		15	125
경 상 대 학			40	15	12	67		7	74
공 과 대 학			75	21	20	116		17	133
농업생명과학대학			57	10	16	83		14	97
예 술 대 학			16	6	3	25		4	29
사 범 대 학			60	20	10	90		16	106
수 의 과 대 학			16	3	3	22		3	25
생 활 과 학 대 학			14	2	1	17		3	20
간 호 대 학			7	5	6	18		3	21
I T 대 학			82	20	13	115		23	138
약 학 대 학			2	6	9	17		1	18
행 정 학 부			10	4	1	15		1	16
법학전문대학원			30	6	3	39		2	41
의학전문대학원			111	21	22	154		19	173
치의학전문대학원			28	9	12	49		9	58
생 태 환 경 대 학			22	7	5	34		6	40
과 학 기 술 대 학			38	6	14	58		12	70
기초교육원 등 <sup>1)</sup>	2		1	3	41	44			
<b>합 계</b>			<b>789</b>	<b>202</b>	<b>179</b>	<b>1,170</b>	<b>214</b>	<b>1,384</b>	

1)기초교육원(2), 정보전산원(1)

## 2. 교원 강의담당 현황

### 2-1 총괄

(단위 : 명, 시간, 개)

연도	구분	전 임 교 원					기 타 교 원					개설강좌수		원어강의 강좌수	
		현원	강의 교수수	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	
				강 의	(실험실습) <sup>2)</sup>			강 의	(실험실습) <sup>2)</sup>						
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	2	1,170	1,162	10,331.8	1,819.1	10.5	1,397	4,359.6	1,510.3	4.2	1,001	4,937	264	530	
	1	1,170	1,157	10,539.2	1,879.5	10.7	1,441	4,565.6	1,523.7	4.2	1,118	5,017	286	530	
2016	계	2	<b>1,173</b>	<b>1,161</b>	<b>10,422.7</b>	<b>1,776.4</b>	<b>10.5</b>	<b>1,403</b>	<b>4,154.3</b>	<b>1,398.8</b>	<b>4.0</b>	<b>953</b>	<b>4,932</b>	<b>202</b>	<b>576</b>
		1	<b>1,170</b>	<b>1,181</b>	<b>10,235.0</b>	<b>1,933.2</b>	<b>10.3</b>	<b>1,382</b>	<b>4,396.6</b>	<b>1,495.7</b>	<b>4.3</b>	<b>1,111</b>	<b>4,823</b>	<b>19</b>	<b>581</b>
	대구	2	1,081	1,073	9,426.6	1,541.8	10.2	1,113	2,676.6	1,082.5	3.4	717	4,452	141	536
		1	1,078	1,091	9,170.5	1,734.3	10.0	1,100	2,754.9	1,132.4	3.5	867	4,315	6	537
	상주	2	92	88	996.1	234.7	14.0	290	1,477.7	316.3	6.2	236	480	61	40
		1	92	90	1,064.5	198.9	14.0	282	1,641.6	363.2	7.1	244	508	13	44

\* 전년도 2학기와 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/강의교수수임(소수점 둘째자리에서 반올림)

### 2-2 대학(원)별 현황

#### 2-2-1 대구캠퍼스

(단위 : 명, 시간, 개)

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>						
인 문 대 학	2	81	76	838.4	0.0	11.0	99	371.1	0.0	3.7	92	188	16	25	
	1	81	75	788.4	0.0	10.5	101	375.6	0.0	3.7	111	186	0	29	
국 어 국 문 학 과	2	9	9	85.0	0.0	9.4	12	36.5	0.0	3.0	10	17	1	0	
	1	9	7	71.5	0.0	10.2	15	39.5	0.0	2.6	12	16	0	0	
영 어 영 문 학 과	2	15	15	156.8	0.0	10.5	16	67.5	0.0	4.2	10	30	4	9	
	1	15	15	138.1	0.0	9.2	13	58.5	0.0	4.5	11	33	0	10	
사 학 과	2	9	9	99.0	0.0	11.0	14	43.5	0.0	3.1	16	18	2	0	
	1	10	10	97.0	0.0	9.7	13	42.0	0.0	3.2	17	16	0	0	
철 학 과	2	8	7	96.1	0.0	13.7	6	21.0	0.0	3.5	8	16	0	0	
	1	8	7	84.5	0.0	12.1	7	21.0	0.0	3.0	10	13	0	0	
불 어 불 문 학 과	2	6	5	40.4	0.0	8.1	5	31.6	0.0	6.3	9	16	2	3	
	1	5	5	40.0	0.0	8.0	4	28.1	0.0	7.0	10	15	0	4	
독 어 독 문 학 과	2	5	5	58.1	0.0	11.6	3	15.0	0.0	5.0	8	13	1	2	
	1	5	5	49.3	0.0	9.9	3	15.0	0.0	5.0	7	14	0	3	

대학	구분	전 임 교 원					기 타 교 원				개설강좌수		원어강의 강좌수	
		현원	강의 교수수	강의담당 시간		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	강의 교수수	강의담당 시간		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	0.0	10.0	9	36.0	0.0	4.0	4	18	1	3
	1	6	5	54.0	0.0	10.8	10	42.0	0.0	4.2	8	17	0	4
고고인류학과	2	6	5	54.0	0.0	10.8	6	18.0	0.0	3.0	3	13	1	0
	1	6	5	51.0	0.0	10.2	7	24.0	0.0	3.4	6	12	0	0
일어일문학과	2	6	5	66.0	0.0	13.2	16	53.0	0.0	3.3	8	24	1	5
	1	6	6	81.0	0.0	13.5	14	51.0	0.0	3.6	14	22	0	4
한문학과	2	5	4	57.0	0.0	14.3	5	15.0	0.0	3.0	3	11	1	0
	1	5	4	54.0	0.0	13.5	6	18.0	0.0	3.0	4	12	0	0
노어노문학과	2	6	6	66.0	0.0	11.0	7	34.0	0.0	4.9	13	12	2	3
	1	6	6	68.0	0.0	11.3	9	36.5	0.0	4.1	12	16	0	4
사회과학대학	2	57	52	662.0	52.0	13.7	34	116.0	8.0	3.6	41	101	3	9
	1	57	55	632.3	52.0	12.4	33	116.7	2.7	3.6	53	104	1	7
정치외교학과	2	9	8	97.8	5.3	12.9	6	24.0	0.0	4.0	7	12	0	2
	1	9	8	98.7	2.7	12.7	5	24.0	0.0	4.8	7	15	0	2
사회학과	2	8	7	87.8	5.3	13.3	10	27.0	0.0	2.7	11	15	2	0
	1	8	7	92.9	2.7	13.7	11	31.5	0.0	2.9	12	15	1	0
지리학과	2	7	7	92.7	2.7	13.6	4	18.0	0.0	4.5	6	14	1	2
	1	7	7	70.3	13.3	12.0	2	9.0	0.0	4.5	6	14	0	2
문헌정보학과	2	6	5	63.0	0.0	12.6	5	21.0	0.0	4.2	4	13	0	4
	1	6	6	66.0	0.0	11.0	5	24.0	0.0	4.8	6	14	0	3
심리학과	2	7	6	92.7	2.7	15.9	3	8.3	5.3	4.6	4	12	0	0
	1	7	7	86.3	5.3	13.1	3	7.5	0.0	2.5	7	9	0	0
사회복지학과	2	13	13	150.7	30.7	13.9	4	12.0	0.0	6.0	7	19	0	0
	1	13	13	134.7	16.7	11.6	4	12.0	0.0	6.0	9	21	0	0
신문방송학과	2	7	6	77.3	5.3	13.8	2	5.7	2.7	4.2	2	16	0	1
	1	7	7	83.3	11.3	13.5	3	8.7	2.7	3.8	6	16	0	0
자연과학대학	2	108	97	1,043.3	184.3	12.7	29	62.7	52.7	4.0	59	172	9	51
	1	110	99	968.8	234.3	12.2	43	111.3	52.0	3.8	96	176	2	54
수학과	2	16	15	159.0	12.0	11.4	3	3.0	6.0	3.0	5	24	1	21
	1	16	16	160.0	18.0	11.1	4	12.0	0.0	3.0	10	24	1	22
물리학과	2	17	15	117.4	53.2	11.4	2	6.0	0.0	3.0	9	14	1	4
	1	18	15	120.4	59.2	12.0	0	0.0	0.0		14	16	0	3
화학학과	2	16	14	134.3	35.3	12.1	3	3.0	24.0	9.0	9	17	2	2
	1	16	15	116.7	66.7	12.2	5	9.0	18.0	5.4	12	19	0	3
생물학과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	1	3.0	0.0	3.0	1	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	2	0	0	0
통계학과	2	8	7	102.0	18.0	17.1	1	12.0	0.0	12.0	2	11	0	11
	1	9	9	93.0	16.0	12.1	5	20.7	4.7	5.1	7	11	0	11
생명과학부	2	33	33	391.9	23.2	12.6	11	9.0	20.0	2.6	22	80	3	9
	1	33	31	336.0	23.0	11.6	12	26.0	15.0	3.4	32	71	0	10
지질학과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	3	11.7	2.7	4.8	0	13	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	7	13.9	11.7	3.7	2	9	0	0
천문대기과학과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	3	9.0	0.0	3.0	2	13	0	4
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	3	8.7	2.7	3.8	2	10	0	2
지구시스템과학부	2	18	13	138.7	42.7	13.9	2	6.0	0.0	3.0	9	0	2	0
	1	18	13	142.8	51.5	14.9	7	21.0	0.0	3.0	15	15	1	3
수의예과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
물리·화학·생물 융합전공	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	0	0

대학	구분	전 임 교 원					기 타 교 원				개설강좌수		원어강의 강좌수	
		현원	강의 교수수	강의담당 시간		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	강의 교수수	강의담당 시간		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	교양	전공	교양	전공
				강 의	실험실습 <sub>1)</sub>			강 의	실험실습 <sub>1)</sub>					
<b>경 상 대 학</b>	2	67	57	519.0	0.0	9.1	43	288.0	0.0	6.7	33	152	4	19
	1	67	59	566.0	0.0	9.6	36	258.0	0.0	7.2	44	154	0	21
경제통상학부	2	26	20	174.0	0.0	8.7	13	87.0	0.0	6.7	9	60	1	8
	1	26	22	207.0	0.0	9.4	18	111.0	0.0	6.2	21	67	0	7
경영학부	2	41	37	345.0	0.0	9.3	30	201.0	0.0	6.7	24	92	3	11
	1	41	37	359.0	0.0	9.7	18	147.0	0.0	8.2	23	87	0	14
<b>법 과 대 학</b>	2	-	0	0.0	0.0	0.0	11	36.4	0.0	3.3	1	16	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	3	10.0	0.0	3.3	1	10	0	0
법학부	2	-	0	0.0	0.0	0.0	10	33.4	0.0	3.3	0	16	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	3	10.0	0.0	3.3	1	10	0	0
행정학부	2	15	0	0.0	0.0	0.0	1	3.0	0.0	3.0	1	0	0	0
	1	15	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
<b>공 과 대 학</b>	2	117	103	1,003.8	237.2	12.0	94	238.7	187.7	4.5	149	263	36	17
	1	116	85	828.1	192.5	12.0	94	218.0	232.0	4.8	128	297	2	22
신소재공학부	2	15	13	115.0	30.0	11.2	10	30.0	0.0	3.0	22	32	6	0
	1	15	13	135.7	30.7	12.8	8	24.0	0.0	3.0	16	36	0	0
기계공학부	2	25	23	214.7	10.7	9.8	8	30.0	0.0	3.8	40	33	8	3
	1	24	24	226.7	10.7	9.9	11	36.0	0.0	3.3	31	41	2	1
건축·토목 공학부	2	-	0	0.0	0.0	0.0	33	56.0	158.0	13.0	2	85	0	3
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	28	35.0	182.0	15.5	1	67	0	3
건축학부	2	18	12	90.3	97.5	15.7	7	18.0	12.0	4.3	16	6	5	0
	1	18	12	85.0	90.0	14.6	18	45.0	36.0	4.5	17	22	0	1
토목공학과	2	11	11	126.7	38.7	15.0	3	9.0	0.0	3.0	11	2	3	1
	1	10	2	23.7	9.3	16.5	2	6.0	0.0	3.0	11	10	0	5
응용화학공학부	2	18	16	147.0	38.7	11.6	7	21.0	0.0	3.0	16	4	5	0
	1	18	16	183.3	33.3	13.5	4	9.0	4.0	3.3	13	20	0	0
응용화학과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	2	6.0	0.0	3.0	4	14	0	1
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	1	3.0	0.0	3.0	4	9	0	0
화학공학과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	3	11	0	4
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	13	0	4
고분자공학과	2	9	8	78.7	2.7	10.2	7	15.0	16.0	4.4	9	19	3	1
	1	9	8	76.8	10.5	10.9	4	9.0	8.0	4.3	11	19	0	0
섬유시스템 공학부	2	7	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	8	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
섬유시스템 공학과	2	-	6	66.0	0.0	11.0	3	12.0	0.0	4.0	9	18	2	0
	1	-	7	69.0	8.0	11.0	4	12.0	0.0	3.0	8	18	0	0
환경공학과	2	9	9	91.5	9.0	11.2	8	18.0	2.0	2.5	11	19	3	4
	1	9	2	15.0	0.0	7.5	5	12.0	2.0	2.8	9	21	0	7
에너지공학부	2	5	5	74.0	10.0	16.8	6	24.0	0.0	4.0	6	20	1	0
	1	5	1	13.0	0.0	13.0	9	27.0	0.0	3.0	7	21	0	1
<b>농업생명과학대학</b>	2	81	75	932.5	165.0	14.6	67	194.3	57.3	3.8	58	218	16	40
	1	83	77	928.9	168.3	14.3	61	199.2	61.7	4.3	67	231	0	50
응용생명과학부	2	23	20	237.5	34.0	13.6	10	33.0	0.0	3.3	11	43	5	15
	1	23	22	239.1	26.0	12.1	6	20.0	4.0	4.0	14	48	0	22
농업토목·생물 산업공학부	2	8	8	95.7	32.7	16.0	2	6.0	0.0	3.0	8	4	2	0
	1	9	8	104.5	22.0	15.8	9	23.7	8.7	3.6	13	11	0	1
농업토목공학과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	6	14.0	20.0	5.7	1	17	0	3
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	3	10.7	10.7	7.1	1	11	0	2
생물산업기계 공학과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	6	16.7	10.7	4.6	1	14	0	2
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	1	2.7	2.7	5.3	0	11	0	1
바이오섬유소재 학 과	2	6	6	68.3	9.3	12.9	4	12.0	0.0	3.0	4	12	1	2
	1	6	6	63.0	8.0	11.8	2	6.0	0.0	3.0	4	12	0	1

대학	구분	전 임 교 원					기 타 교 원				개설강좌수		원어강의 강좌수	
		현원	강의 교수수	강의담당 시간		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	강의 교수수	강의담당 시간		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	교양	전공	교양	전공
				강 의	실험실습 <sub>1)</sub>			강 의	실험실습 <sub>1)</sub>					
산림과학·조경 학부	2	13	13	174.0	36.0	16.2	4	12.0	0.0	3.0	7	1	3	0
	1	13	12	174.7	52.7	18.9	5	15.3	5.3	4.1	10	15	0	1
임학·임산 공학과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	1	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
임학과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	1	2.7	2.7	5.3	0	12	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	1	2.7	2.7	5.3	0	9	0	1
임산공학과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	1	9.0	0.0	9.0	0	13	0	4
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	1	5.7	2.7	8.3	0	9	0	3
조경학과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	5	12.5	2.0	2.9	0	12	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	2	9.0	0.0	4.5	0	9	0	0
원예학과	2	9	8	106.7	23.7	16.3	5	10.0	5.0	3.0	7	20	1	5
	1	7	9	90.0	34.0	13.8	0	0.0	0.0	0.0	3	18	0	8
식품공학부	2	16	14	175.3	13.3	13.5	7	23.3	5.3	4.1	10	41	2	7
	1	17	14	175.7	10.7	13.3	14	44.0	8.0	3.7	13	41	0	8
농업경제학과	2	5	5	61.0	4.0	13.0	3	12.0	0.0	4.0	2	13	1	2
	1	5	5	63.5	4.0	13.5	4	18.0	0.0	4.5	2	18	0	2
농산업학과	2	1	1	14.0	12.0	26.0	13	31.2	11.7	3.3	6	16	1	0
	1	1	1	18.5	11.0	29.5	13	41.5	17.0	4.5	7	19	0	0
응용생물화학부	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
예술대학	2	26	25	142.0	268.4	16.4	178	125.0	412.6	3.0	20	532	7	0
	1	25	24	126.6	257.9	16.0	185	124.5	419.1	2.9	28	518	0	0
음악학과	2	10	9	55.0	114.4	18.8	87	71.0	198.6	3.1	8	310	3	0
	1	10	10	60.6	124.9	18.6	90	72.5	200.1	3.0	10	313	0	0
국악학과	2	5	5	40.0	58.0	19.6	57	18.0	124.0	2.5	3	156	1	0
	1	5	4	27.0	55.0	20.5	56	16.0	108.0	2.2	4	139	0	0
미술학과	2	6	6	20.0	54.0	12.3	28	29.0	81.0	3.9	6	49	2	0
	1	6	6	20.0	45.0	10.8	31	32.0	93.0	4.0	10	49	0	0
시각정보 디자인학과	2	5	5	27.0	42.0	13.8	6	7.0	9.0	2.7	3	17	1	0
	1	4	4	19.0	33.0	13.0	8	4.0	18.0	2.8	4	17	0	0
사범대학	2	91	82	916.3	96.8	12.4	104	299.7	88.3	3.7	80	266	9	16
	1	90	84	945.6	70.7	12.1	111	341.9	98.7	4.0	105	277	0	13
교육학과	2	11	9	135.0	0.0	15.0	31	106.0	0.0	3.4	4	63	0	1
	1	11	10	135.7	2.7	13.8	28	97.0	0.0	3.5	4	66	0	1
국어교육과	2	7	7	102.0	0.0	14.6	2	9.0	0.0	4.5	4	14	1	0
	1	7	7	84.0	0.0	12.0	7	21.0	0.0	3.0	6	15	0	0
영어교육과	2	5	5	46.5	0.0	9.3	4	25.5	0.0	6.4	2	13	1	10
	1	5	5	48.0	0.0	9.6	6	33.0	0.0	5.5	6	14	0	4
유럽어교육학부	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
독어교육전공	2	3	3	27.0	0.0	9.0	0	0.0	0.0	0.0	1	7	0	1
	1	3	3	30.0	0.0	10.0	1	3.0	0.0	3.0	6	9	0	0
불어교육전공	2	3	3	27.0	0.0	9.0	2	6.0	0.0	3.0	1	10	0	1
	1	3	3	27.0	0.0	9.0	0	0.0	0.0	0.0	2	9	0	1
사회교육학부 공통사회교육전공	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	1	3.0	0.0	3.0	0	1	0	0
역사교육전공	2	7	6	72.0	0.0	12.0	6	18.0	0.0	3.0	3	15	1	0
	1	7	0	0.0	0.0	0.0	5	15.0	0.0	3.0	0	14	0	0
지리교육전공	2	4	3	38.7	6.7	15.1	3	11.0	0.0	3.7	3	12	1	0
	1	4	0	0.0	0.0	0.0	2	6.0	0.0	3.0	0	8	0	0
일반사회교육전공	2	4	4	42.0	0.0	10.5	7	21.0	0.0	3.0	3	12	1	0
	1	4	0	0.0	0.0	0.0	4	15.0	0.0	3.8	0	13	0	0

대학	구분	전 임 교 원					기 타 교 원				개설강좌수		원어강의 강좌수	
		현원	강의 교수수	강의담당 시간 수		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	강의 교수수	강의담당 시간 수		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	교양	전공	교양	전공
				강 의	실험실습 <sub>1)</sub>			강 의	실험실습 <sub>1)</sub>					
윤 리 교 육 과	2	6	6	56.0	0.0	9.3	1	3.0	0.0	3.0	2	10	0	0
	1	6	6	73.6	0.0	12.3	3	9.0	0.0	3.0	7	12	0	0
수 학 교 육 과	2	7	6	66.0	0.0	11.0	3	15.0	0.0	5.0	3	12	0	1
	1	7	7	75.0	0.0	10.7	1	12.0	0.0	12.0	4	14	0	3
과 학 교 육 학 부	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
물 리 교 육 전 공	2	5	4	48.4	7.2	13.9	2	13.7	2.7	8.2	1	11	1	2
	1	5	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	11	0	4
화 학 교 육 전 공	2	6	5	46.2	14.7	12.2	3	6.0	8.0	4.7	1	10	1	0
	1	6	1	8.7	2.7	11.3	3	11.4	4.0	5.1	1	9	0	0
생 물 교 육 전 공	2	5	4	37.5	0.0	9.4	2	5.3	5.3	5.3	1	8	1	0
	1	5	0	0.0	0.0	0.0	3	6.7	3.7	3.4	1	10	0	0
지 구 과 학 교 육 전 공	2	5	4	50.0	10.0	15.0	1	3.0	0.0	3.0	4	8	1	0
	1	5	1	15.0	6.0	21.0	1	5.7	2.7	8.3	0	9	0	0
공 통 과 학 교 육 전 공	2	-	0	0.0	0.0	0.0	5	12.0	6.0	3.6	0	20	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	4	3.0	10.0	3.3	0	20	0	0
가 정 교 육 과	2	4	4	40.2	11.7	13.0	5	14.5	1.0	3.1	1	11	0	0
	1	3	2	23.7	2.7	13.2	8	26.0	8.0	4.3	2	12	0	0
가 정 교 육 과 (기 술·가 정)	2	-	0	0.0	0.0	0.0	2	8.0	0.0	4.0	0	5	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	3	9.0	0.0	3.0	0	3	0	0
체 육 교 육 과	2	9	9	81.8	46.7	14.3	25	22.7	65.3	3.5	46	25	0	0
	1	9	8	57.3	34.7	11.5	23	33.2	70.3	4.5	46	23	0	0
역 사 교 육 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	7	81.0	0.0	11.6	1	3.0	0.0	3.0	5	2	0	0
지 리 교 육 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	3	42.0	0.0	14.0	0	0.0	0.0	0.0	2	1	0	0
일 반 사 회 교 육 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	4	48.0	0.0	12.0	4	12.0	0.0	3.0	6	0	0	0
물 리 교 육 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	5	60.9	18.3	15.8	1	12.0	0.0	12.0	2	1	0	0
화 학 교 육 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	4	46.6	0.0	11.7	0	0.0	0.0	0.0	1	1	0	0
생 물 교 육 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	5	56.2	3.7	12.0	1	3.0	0.0	3.0	2	0	0	0
지 구 과 학 교 육 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	3	33.0	0.0	11.0	1	3.0	0.0	3.0	2	0	0	0
의 과 대 학	2	-	0	0.0	0.0	0.0	3	9.0	0.0	3.0	6	2	2	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	4	11.7	2.7	3.6	11	21	0	0
의 예 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	3	9.0	0.0	3.0	6	2	2	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	4	11.7	2.7	3.6	11	21	0	0
치 과 대 학	2	-	0	0.0	0.0	0.0	5	15.0	0.0	3.0	6	2	1	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	5	15.0	0.0	3.0	12	5	0	0
치 의 예 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	5	15.0	0.0	3.0	6	2	1	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	5	15.0	0.0	3.0	12	5	0	0
수 의 과 대 학	2	23	22	116.0	40.0	7.1	11	28.0	2.0	2.7	4	65	0	1
	1	22	21	125.0	42.0	8.0	10	27.0	0.0	2.7	9	62	0	4
수 의 예 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	6	15.0	0.0	2.5	4	7	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	7	21.0	0.0	3.0	9	7	0	1
수 의 학 과	2	23	22	116.0	40.0	7.1	5	13.0	2.0	3.0	0	58	0	1
	1	22	21	125.0	42.0	8.0	3	6.0	0.0	2.0	0	55	0	3
생 활 과 학 대 학	2	17	16	189.0	16.0	12.8	35	131.0	34.0	4.7	20	63	1	2
	1	17	16	165.4	18.0	11.5	30	97.3	20.7	3.9	16	57	0	2



대학	구분	전 임 교 원					기 타 교 원				개설강좌수		원어강의 강좌수	
		현원	강의 교수수	강의담당 시간		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	강의 교수수	강의담당 시간		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	교양	전공	교양	전공
				강 의	실험실습 <sub>1)</sub>			강 의	실험실습 <sub>1)</sub>					
아 동 학 부	2	7	7	101.0	0.0	14.4	21	77.7	10.7	4.2	13	30	1	2
	1	7	7	78.0	4.0	11.7	18	60.0	6.0	3.7	6	29	0	2
의 류 학 과	2	5	4	41.0	8.0	12.3	8	35.6	20.6	7.0	3	18	0	0
	1	5	4	41.3	11.3	13.2	9	29.7	14.7	4.9	7	15	0	0
식품영양학과	2	5	5	47.0	8.0	11.0	6	17.7	2.7	3.4	4	15	0	0
	1	5	5	46.1	2.7	9.7	3	7.6	0.0	2.5	3	13	0	0
간 호 대 학	2	19	17	163.9	61.2	13.2	33	25.6	37.1	1.9	8	56	2	2
	1	18	17	133.7	59.4	11.4	42	45.0	47.9	2.2	14	49	0	0
간 호 학 과	2	19	17	163.9	61.2	13.2	33	25.6	37.1	1.9	8	56	2	2
	1	18	17	133.7	59.4	11.4	42	45.0	47.9	2.2	14	49	0	0
I T 대 학	2	115	112	1,192.9	230.4	12.7	76	305.0	127.5	5.7	94	282	26	28
	1	115	110	1,097.1	210.6	11.9	83	389.3	139.4	6.4	93	311	1	44
전 자 공 학 부	2	75	73	752.4	128.5	12.1	49	203.5	83.4	5.9	65	187	20	15
	1	74	69	696.4	127.2	11.9	56	258.3	95.5	6.3	65	210	0	24
컴 퓨 터 학 부	2	28	27	304.5	77.9	14.2	16	66.5	30.1	6.0	11	63	2	9
	1	28	28	273.4	62.0	12.0	17	97.0	27.3	7.3	12	60	1	12
전 기 공 학 과	2	12	12	136.0	24.0	13.3	11	35.0	14.0	4.5	18	32	4	4
	1	13	13	127.3	21.3	11.4	10	34.1	16.7	5.1	16	33	0	8
자동차융합부품 전공	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	0	0
빅 데이터전공	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	3	0	0
건설 IT 전공	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	0	0
핀 테 크 전공	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	2	0	0
미디어아트전공	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	0	0
약 학 대 학	2	17	17	163.0	27.0	11.2	10	3.0	3.0	0.6	0	34	0	1
	1	17	17	148.0	27.1	10.3	2	0.0	0.9	0.4	0	33	0	0
약 학 과	2	17	17	163.0	27.0	11.2	10	3.0	3.0	0.6	0	34	0	1
	1	17	17	148.0	27.1	10.3	2	0.0	0.9	0.4	0	33	0	0
자 율 전 공 부	2	-	0	0.0	0.0	0.0	17	47.0	0.0	2.8	40	0	7	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	24	72.0	0.0	3.0	66	0	0	0
글로벌인재학부	2	-	0	0.0	0.0	0.0	3	26.0	2.0	9.3	0	10	0	1
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	3	21.0	2.0	7.7	0	8	0	1
행 정 학 부	2	15	12	131.5	0.0	11.0	4	8.7	0.0	2.2	6	18	2	0
	1	15	12	138.0	0.0	11.5	6	18.0	0.0	3.0	13	17	0	1
일 반 대 학 원 <sup>3)</sup>	2	-	13	132.7	8.7	10.9	90	177.4	48.8	2.5	0	1,590	0	314
	1	-	28	316.1	70.2	13.8	65	150.9	30.0	2.8	0	1,405	0	283
교 육 대 학 원	2	-	0	0.0	0.0	0.0	23	62.0	0.0	2.7	0	113	0	4
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	25	65.7	4.7	2.8	0	84	0	1
행 정 대 학 원	2	-	0	0.0	0.0	0.0	1	1.4	0.0	1.4	0	13	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	10	0	0
경 영 대 학 원	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	19	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	19	0	0
보 건 대 학 원	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	7	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	11	0	0
산 업 대 학 원	2	-	0	0.0	0.0	0.0	3	8.0	0.0	2.7	0	32	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	2	6.0	0.0	3.0	0	29	0	1

대학	구분	전 임 교 원					기 타 교 원				개설강좌수		원어강의 강 좌 수	
		현원	강의 교수수	강의담당 시간 수		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	강의 교수수	강의담당 시간 수		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	교양	전공	교양	전공
				강 의	실험실습 <sub>1)</sub>			강 의	실험실습 <sub>1)</sub>					
농업생명융합대학원	2	-	0	0.0	0.0	0.0	4	9.0	0.0	2.3	0	17	0	1
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	3	9.0	0.0	3.0	0	16	0	3
국 제 대 학 원	2	-	0	0.0	0.0	0.0	7	21.0	0.0	3.0	0	19	0	1
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	7	21.0	0.0	3.0	0	17	0	0
정 책 정 보 대 학 원	2	-	0	0.0	0.0	0.0	2	6.0	0.0	3.0	0	25	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	22	0	0
수 사 과 학 대 학 원	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	6	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	15	4.7	0.0	0.3	0	5	0	0
의 학 전 문 대 학 원	2	157	217	701.8	137.0	3.9	18	17.7	6.6	1.3	0	46	0	0
	1	154	232	683.4	298.4	4.2	10	1.0	0.0	0.1	0	70	0	0
치 의 학 전 문 대 학 원	2	49	48	291.8	17.7	6.4	98	6.9	9.6	0.2	0	28	0	0
	1	49	46	305.1	32.9	7.3	81	10.5	15.4	0.3	0	24	0	0
법 학 전 문 대 학 원	2	38	32	286.8	0.0	9.0	9	31.8	0.0	3.5	0	93	0	4
	1	39	34	274.0	0.0	8.1	15	32.1	0.0	2.1	0	83	0	1
부 속 기 관	2	3	0	0.0	0.0	0.0	2	5.3	5.3	5.3	0	4	0	0
	1	3	0	0.0	0.0	0.0	1	2.7	2.7	5.3	0	4	0	0
합 계 <sup>3)</sup>	2	1,081	1,073	9,426.6	1,541.8	10.2	1,113	2,676.6	1,082.5	3.4	717	4,452	141	536
	1	1,078	1,091	9,170.5	1,734.3	10.0	1,100	2,754.9	1,132.4	3.5	867	4,315	6	537

- \* 전년도 2학기와 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 시간 수		1인당 평균 시간 <sub>2)</sub>	강의 교수수	강의담당 시간 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>					
생 태 환 경 대 학	2	34	33	386.0	83.0	14.2	55	166.8	67.3	4.3	50	143	11	21
	1	34	31	381.5	66.5	14.5	60	205.5	92.5	5.0	61	157	1	16
생태환경시스템 학 부	2	10	9	106.3	13.3	13.3	7	23.7	2.7	3.8	7	28	3	1
	1	10	9	106.3	13.3	13.3	8	28.1	5.3	4.2	8	30	1	2
레저스포츠학과	2	6	6	71.0	27.0	16.3	20	46.5	54.0	5.0	14	37	2	1
	1	6	6	70.5	18.5	14.8	20	58.7	76.5	6.8	14	44	0	1
생태환경관광학부	2	6	6	78.7	2.7	13.6	18	67.3	5.3	4.0	13	32	2	5
	1	6	5	62.7	2.7	13.1	19	74.3	5.3	4.2	14	32	0	4
해 양 학 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	1	3.0	0.0	3.0	1	10	0	10
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	8	0	8
축 산 학 과	2	6	6	72.3	21.3	15.6	3	8.7	2.7	3.8	4	14	1	0
	1	6	6	64.3	13.3	12.9	4	15.0	0.0	3.8	9	16	0	1
축산생명공학과	2	3	3	25.3	13.3	12.9	2	6.0	0.0	3.0	5	13	1	2
	1	3	2	32.0	8.0	20.0	6	20.7	2.7	3.9	10	15	0	0

대학	구분	전 임 교 원					기 타 교 원				개설강좌수		원어강의 강좌 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>					
말/특수동물학과	2	3	3	32.3	5.3	12.6	4	11.7	2.7	3.6	6	9	2	2
	1	3	3	45.7	10.7	18.8	3	8.7	2.7	3.8	6	12	0	0
과 학 기 술 대 학	2	58	52	583.1	143.7	14.0	111	446.2	117.6	5.1	87	284	24	19
	1	58	56	654.0	124.4	13.9	116	475.6	132.3	5.2	109	297	1	27
건 설 방 재 공 학 부	2	9	8	103.3	13.3	14.6	19	72.3	25.3	5.1	13	34	4	3
	1	9	9	103.3	5.3	12.1	19	73.4	26.7	5.3	13	34	1	2
토 목 공 학 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	4	11.0	0.0	2.8	0	8	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	2	12.0	0.0	6.0	0	8	0	0
건 축 도 시 환 경 공 학 부	2	-	0	0.0	0.0	0.0	2	8.5	14.9	11.7	0	3	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	2	9.8	8.3	9.1	0	4	0	0
정 밀 기 계 공 학 과	2	7	7	72.3	21.3	13.4	8	20.7	4.7	3.2	11	20	3	2
	1	7	7	72.3	21.3	13.4	8	25.1	5.3	3.8	10	22	0	3
자 동 차 공 학 부	2	7	6	56.7	2.7	9.9	7	30.0	0.0	4.3	12	22	3	7
	1	7	6	74.7	2.7	12.9	9	43.1	9.3	5.8	11	29	0	9
컴 퓨 터 정 보 학 부	2	-	0	0.0	0.0	0.0	3	17.3	5.3	7.6	3	22	0	1
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	2	12.0	0.0	6.0	3	20	0	1
소 프 트 웨 어 학 과	2	5	4	46.7	10.7	14.3	1	3.0	0.0	3.0	3	3	1	0
	1	5	5	62.0	8.0	14.0	1	3.0	0.0	3.0	8	7	0	0
산 업 전 자 공 학 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	3	19.7	10.7	10.1	0	15	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	2	14.0	8.0	11.0	0	9	0	0
산 업 전 자 전 기 공 학 부	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
나 노 소 재 공 학 부	2	7	6	72.3	21.3	15.6	17	95.3	11.3	6.3	12	46	2	3
	1	7	7	85.0	16.0	14.4	15	83.7	2.7	5.8	17	42	0	5
식 품 외 식 산 업 학 과	2	6	5	69.5	17.0	17.3	10	29.3	5.3	3.5	7	22	3	3
	1	6	5	71.4	6.4	15.6	13	35.6	11.6	3.6	12	21	0	7
영 양 식 품 과 학 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
섬 유 패 션 디 자 인 학 부	2	10	9	101.0	36.0	15.2	20	69.0	24.0	4.7	13	46	4	0
	1	10	10	116.0	36.0	15.2	19	64.0	28.0	4.8	18	46	0	0
응 복 합 시 스템 공 학 부	2	4	4	32.0	8.0	10.0	12	55.0	16.0	5.9	8	24	3	0
	1	4	4	46.6	16.0	15.7	17	77.1	22.0	5.8	12	31	0	0
치 위 생 학 과	2	3	3	29.3	13.3	14.2	5	15.0	0.0	3.0	5	19	1	0
	1	3	3	22.7	12.7	11.8	7	22.8	10.3	4.7	5	24	0	0
축 산 대 학	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
축 산 학 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
축 산 공 학 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
말 특 수 동 물 학 과	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0

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>					
보 건 복 지 학 부	2	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	1	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
과 학 기 술 생 명 자 원 자 율 학 부	2	-	0	0.0	0.0	0.0	19	60.0	2.0	3.3	39	0	11	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0	0	0
과 학 기 술 대 학 원	2	-	0	0.0	0.0	0.0	1	3.0	0.0	3.0	0	47	0	0
	1	-	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	48	0	1
기 타	2	-	3	27.0	8.0	11.7	104	801.7	129.4	9.0	60	5	15	0
	1	-	3	29.0	8.0	12.3	106	960.6	138.5	10.4	74	6	11	0
합 계 <sub>3)</sub>	2	92	88	996.1	234.7	14.0	290	1,477.7	316.3	6.2	236	480	61	40
	1	92	90	1,064.5	198.9	14.0	282	1,641.6	363.2	7.1	244	508	13	44

- \* 전년도 2학기와 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 <sub>1)</sub>		시간	교원수	시간								평균 강의 시간	
				1미만	1~3	4~6	7~9	10~12	13~15	16~18	19~21		22이상
전 임 교 원	교 수	2	648	51	52	58	197	158	80	32	16	4	9.6
		1	630	42	62	64	185	172	72	24	8	1	9.3
	부 교 수	2	192	5	11	22	52	46	35	15	2	4	10.7
		1	200	8	9	17	55	61	37	9	3	1	10.4
	조 교 수	2	172	10	16	23	47	39	20	13	4	0	9.3
		1	180	9	10	25	51	55	20	8	2	0	9.5
기 금 교 수	2	64	55	6	3	0	0	0	0	0	0	0.8	
	1	84	74	9	0	1	0	0	0	0	0	0.7	
소 계	2	1,076	121	85	106	296	243	135	60	22	8	30.40	
	1	1,094	133	90	106	292	288	129	41	13	2	29.90	
비 전 임 교 원	겸 임 교 수	2	32	4	23	5	0	0	0	0	0	0	2.8
		1	41	5	28	8	0	0	0	0	0	0	2.8
초 빙 교 수	2	123	1	17	13	24	49	9	8	2	0	9.9	
	1	120	1	16	8	17	43	9	7	19	0	11.5	
계 약 교 수	2	16	0	13	2	0	0	1	0	0	0	4.1	
	1	10	0	4	3	0	0	3	0	0	0	7.3	
명 예 교 수	2	37	8	25	4	0	0	0	0	0	0	2.6	
	1	37	9	24	4	0	0	0	0	0	0	2.6	
시 간 강 사 <sub>2)</sub>	2	766	76	443	193	54	0	0	0	0	0	3.4	
	1	759	62	455	188	54	0	0	0	0	0	3.5	

교원 <sub>1)</sub>	시간		교원수	1미만	1~3	4~6	7~9	10~12	13~15	16~18	19~21	22이상	평균 강의 시간
	2	1											
외래강사	2	1	68	67	1	0	0	0	0	0	0	0	0.2
	1	1	54	53	1	0	0	0	0	0	0	0	0.3
전문경력인사	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3
	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
기 타	2	1	12	0	11	0	0	1	0	0	0	0	3.8
	1	1	11	0	9	0	0	2	0	0	0	0	4.4
소 계	2	1	1,055	156	534	217	78	50	10	8	2	0	29.80
	1	1	1,032	130	537	211	71	45	12	7	19	0	32.40
합 계	2	1	2,131	277	619	323	374	293	145	68	24	8	60.20
	1	1	2,126	263	627	317	363	333	141	48	32	2	62.30

\* 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 <sub>1)</sub>	시간		교원수	1미만	1~3	4~6	7~9	10~12	13~15	16~18	19~21	22이상	평균 강의 시간	
	2	1												
전임교원	교수	2	53	0	2	1	14	22	9	4	1	0	11.8	
		1	52	0	2	0	15	17	12	5	1	0	12.2	
	부교수	2	11	0	0	0	3	5	3	0	0	0	11.9	
		1	14	0	0	0	4	5	2	2	1	0	12.9	
	조교수	2	21	0	0	1	6	9	3	1	1	0	11.8	
		1	21	0	0	0	6	10	3	1	1	0	12	
	소 계	2	85	0	2	2	23	36	15	5	2	0	35.50	
		1	87	0	2	0	25	32	17	8	3	0	37.10	
	비전임교원	겸임교수	2	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	2.8
			1	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	2.8
명예교수		2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	
		1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	
초빙교수		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6	
시간강사 <sub>2)</sub>		2	165	1	93	58	10	3	0	0	0	0	4.3	
		1	150	0	73	59	13	5	0	0	0	0	4.8	
기 타		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	
소 계	2	172	1	100	58	10	3	0	0	0	0	10.10		
	1	159	0	81	60	13	5	0	0	0	0	19.60		
합 계	2	257	1	102	60	33	39	15	5	2	0	45.60		
	1	246	0	83	60	38	37	17	8	3	0	56.70		

\* 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	42	34	76	5	-	5	-	-	-	47	34	66	15	81	
사 회 과 학 대 학	18	38	56	1	-	1	-	-	-	19	38	43	14	57	
자 연 과 학 대 학	36	74	110	-	-	-	-	-	-	36	74	101	9	110	
경 상 대 학	35	32	67	-	-	-	-	-	-	35	32	64	3	67	
공 과 대 학	54	61	115	-	1	1	-	-	-	54	62	115	1	116	
농업생명과학대학	43	40	83	-	-	-	-	-	-	43	40	77	6	83	
예 술 대 학	3	4	7	10	8	18	-	-	-	13	12	17	8	25	
사 범 대 학	45	43	88	1	1	2	-	-	-	46	44	76	14	90	
수 의 과 대 학	16	6	22	-	-	-	-	-	-	16	6	19	3	22	
생활과학대학	8	9	17	-	-	-	-	-	-	8	9	1	16	17	
간 호 대 학	13	5	18	-	-	-	-	-	-	13	5	-	18	18	
I T 대 학	69	45	114	1	-	1	-	-	-	70	45	108	7	115	
약 학 대 학	13	4	17	-	-	-	-	-	-	13	4	11	6	17	
행 정 학 부	4	10	14	1	-	1	-	-	-	5	10	14	1	15	
법학전문대학원	21	10	31	3	5	8	-	-	-	24	15	32	7	39	
의학전문대학원	115	9	124	30	-	30	-	-	-	145	9	132	22	154	
치의학전문대학원	43	4	47	2	-	2	-	-	-	45	4	41	8	49	
부 속 기 관	2	-	2	-	1	1	-	-	-	2	1	2	1	3	
소 계	580	428	1,008	54	16	70	-	-	-	634	444	919	159	1,078	
조 교	19	-	19	68	-	68	107	-	107	194	-	81	113	194	
<b>대구캠퍼스계</b>	<b>599</b>	<b>428</b>	<b>1,027</b>	<b>122</b>	<b>16</b>	<b>138</b>	<b>107</b>	<b>-</b>	<b>107</b>	<b>828</b>	<b>444</b>	<b>1,000</b>	<b>272</b>	<b>1,272</b>	
생태환경대학	26	8	34	-	-	-	-	-	-	26	8	31	3	34	
과학기술대학	45	10	55	3	-	3	-	-	-	48	10	49	9	58	
소 계	71	18	89	3	-	3	-	-	-	74	18	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>	<b>77</b>	<b>18</b>	<b>95</b>	<b>6(3)</b>	<b>-</b>	<b>6(3)</b>	<b>11(5)</b>	<b>-</b>	<b>11(5)</b>	<b>94(8)</b>	<b>18</b>	<b>94(3)</b>	<b>18(5)</b>	<b>112(8)</b>	
<b>합 계</b>	<b>676</b>	<b>446</b>	<b>1,122</b>	<b>128(3)</b>	<b>16</b>	<b>144(3)</b>	<b>118(5)</b>	<b>-</b>	<b>118(5)</b>	<b>922(8)</b>	<b>462</b>	<b>1,094(3)</b>	<b>290(5)</b>	<b>1,384(8)</b>	

### 3-2 계열별 현황

#### 3-2-1 대구캠퍼스

(단위 : 명)

구분	계열	계열별 현황						
		인문사회	자연과학	공학	예체능	의학	기타	합계
교수	수	217	178	157	22	155	-	729
부교수	수	62	45	42	7	33	-	189
조교수	수	37	48	33	5	37	-	160
소계	계	316	271	232	34	225	-	1,078
조교	교	39	39	41	5	31	39	194
합계	계	355	310	273	39	256	39	1,272

#### 3-2-2 상주캠퍼스

(단위 : 명)

구분	계열	계열별 현황						
		인문사회	자연과학	공학	예체능	의학	기타	합계
교수	수	-	22	29	9	-	-	60
부교수	수	-	7	5	1	-	-	13
조교수	수	-	8	10	1	-	-	19
소계	계	-	37	44	11	-	-	92
조교	교	1	7(2)	8(4)	2(1)	0	2(1)	20(8)
합계	계	1	44(2)	52(4)	13(1)	0	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
교수	수	-	-	-	-	19	125	195	231	159	729	55	648	81	729
부교수	수	-	-	1	10	75	66	22	13	2	189	46	149	40	189
조교수	수	-	-	19	65	49	20	7	-	-	160	40	122	38	160
소계	계	-	-	20	75	143	211	224	244	161	1,078	-	919	159	1,078
조교	교	2	12	30	29	56	33	15	15	2	194	42	81	113	194
합계	계	2	12	50	104	199	244	239	259	163	1,272	-	1,000	272	1,272

### 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	-	-	-	-	2	9	16	20	13	60	55	52	8	60
부 교 수	-	-	-	2	5	1	4	1	-	13	46	11	2	13
조 교 수	-	-	5	5	6	2	-	-	1	19	40	17	2	19
소 계	-	-	5	7	13	12	20	21	14	92	-	80	12	92
조 교	-	2	3(2)	0(3)	2(3)	2	4	4	3	20(8)	46(39)	14(3)	6(5)	20(8)
합 계	-	2	8(2)	7(3)	15(3)	14	24	25	17	112(8)	-	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	소 계	조 교	합 계
0 ~ 5	12	42	144	198	38	236
6 ~ 10	47	115	14	176	36	212
11 ~ 15	253	28	2	283	41	324
16 ~ 20	103	2	-	105	39	144
21 ~ 25	104	1	-	105	24	129
26 ~ 30	116	1	-	117	9	126
31 ~ 35	74	-	-	74	6	80
36년 이상	20	-	-	20	1	21
합 계	729	189	160	1,078	194	1,272
평균근속연수	19	8	3	-	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	1	5	19	25	2	27
6 ~ 10	3	4	-	7	4(3)	11(3)
11 ~ 15	11	4	-	15	0(3)	15(3)
16 ~ 20	20	-	-	20	3(2)	23(2)
21 ~ 25	14	-	-	14	6	20
26 ~ 30	3	-	-	3	1	4
31 ~ 35	4	-	-	4	1	5
36년 이상	4	-	-	4	3	7
합 계	60	13	19	92	20(8)	112(8)
평균근속연수	18	8	3	-	17(13)	-



### 5. 교원 및 조교 변동 현황

#### 5-1 총괄

(단위 : 명)

연도	동태	신규 채용	전입	휴직	복직	퇴 직						전출	
						질병	사망	정년	징계	전직	기타		소계
2014		41	-	4	5	-	1	27	-	-	7	35	-
2015		36	-	5	2	-	1	30	1	-	4	-	-
2016		38	-	4	-	-	1	27	2	-	6	-	-
전임 교원	교수	-	-	4	-	-	1	26	1	-	2	-	-
	부교수	3	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-
	조교수	35	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
조교		17	-	3	2	-	-	2	-	-	16	18	-

\* 전년도 4월 1일부터 당해 연도 3월 31일까지

### 6. 전임교원 대 학생 비율

#### 6-1 총괄

(단위 : 명)

연도	구분	과정별 재학생 현황					전임 교원수	과정별 전임교원 1인당 학생수 <sup>1)</sup>			
		학사	석사	복합	박사	계		학사	석사	박사	계
2014		24,168	5,567	3	1,233	30,971	1,169	20.7	4.8	1.1	26.5
2015		24,105	5,524	3	1,258	30,890	1,170	20.6	4.7	1.1	26.4
2016	계	23,702	5,345	3	1,246	30,296	1,170	20.3	4.6	1.1	25.9
	대구	20,351	5,129	3	1,217	26,700	1,078	18.9	4.8	1.1	24.8
	상주	3,351	216	-	29	3,596	92	36.4	2.3	0.3	39.1

1) 재학생 / 전임교원

\* 석·박사통합과정 학생은 박사과정에 포함

#### 6-2 대학(원)별 현황

##### 6-2-1 대구캠퍼스

(단위 : 명)

대학(원)	구분	과정별 재학생 현황					전임 교원수	과정별 전임교원 1인당 학생수 <sup>1)</sup>			
		학사	석사	복합	박사	계		학사	석사	박사	계
인문대학		1,733	166	-	67	1,966	81	21.4	2.0	0.8	24.3
사회과학대학		1,318	138	-	55	1,511	57	23.1	2.4	1.0	26.5
자연과학대학		1,863	196	-	106	2,165	110	16.9	1.8	1.0	19.7
경상대학		2,346	120	-	52	2,518	67	35.0	1.8	0.8	37.6
법과대학		137	22	-	-	159	-	-	-	-	-
공과대학		3,097	348	-	163	3,608	116	26.7	3.0	1.4	31.1
농업생명과학대학		2,029	231	-	102	2,362	83	24.4	2.8	1.2	28.5
예술대학		632	57	-	10	699	25	25.3	2.3	0.4	28.0



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
과 학 기 술 생 명 자 원 자 율 학 부		7	-	-	-	7	-	-	-	-	-
과 학 기 술 대 학 원		-	129	-	-	129	-	-	-	-	-
<b>합</b>	<b>계</b>	<b>3,351</b>	<b>216</b>	<b>-</b>	<b>29</b>	<b>3,596</b>	<b>92</b>	<b>36.4</b>	<b>2.3</b>	<b>0.3</b>	<b>39.1</b>

1) 재학생 / 전임교원

## 7. 외국인 교원 현황

(단위 : 명)

연도	국적	미국	일본	중국	독일	프랑스	러시아	캐나다	영국	호주	인도	기타	계	
		2014	27	4	2	1	2	1	6	2	3	7	18	71
2015	27	3	2	1	2	2	5	2	2	9	15	70		
2016	<b>계</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>17</b>	<b>70</b>	
	대구	전임	9	-	-	-	1	1	1	-	1	3	2	18
		비전임	18	2	2	1	3	1	4	1	1	2	12	47
	상주	전임	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
비전임		1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	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
		2014	103	45	190	38	183	99	21	78	16	18	14	206	17	8	18	38	-	222	82	35	21
2015	63	36	191	65	235	138	11	47	12	13	12	204	17	8	16	33	-	273	65	11	11	1,461	
2016	79	61	171	93	197	151	24	80	22	10	17	200	29	14	25	26	-	220	110	44	-	1,573	

\* 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
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
2016	3	-	1	3	3	-	-	3	-	-	1	-	-	1	-	1	-	10	3	4	-	33

\* 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	-	-	1	3	2	-	-	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	10	1	2	-	24
아시아	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4
기타	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	5

\* 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
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
2016	7	6	8	7	7	6	1	8	1	2	3	8	1	2	3	3	2	2	4	-	81

### 10. 각종 위원회 현황

위원회	구분	설치연월일	위원장	위원수 (명) <sub>1)</sub>	운영부서
본	부				
대학인사위원회			교무처장	31	교무과
교육공무원일반징계위원회			부총장	9	교무과
교육과정위원회		1992.10.13.	교무처장	22	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	25	교무과
대학교원임용양성평등추진위원회		2007.01.29.	교무처장	12	교무과
기초교육위원회		2009.02.27.	교무처장	22	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	14	학생과
수련원운영위원회		1985.11.12.	원장	7	학생과
기획위원회		1991.05.15.	부총장	30	기획조정과
정보화위원회		2003.08.13.	기획처장	12	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	14	홍보과
산학협력단운영위원회		2003.10.16.	산학협력단장	19	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	19	산학협력과
연구장비심의위원회		2011.08.08.	산학협력부단장	9	산학협력과
연구보안심의위원회		2007.09.05.	산학협력단장	6	연구진흥과
연구심의위원회		2007.12.03.	산학협력단장	15	연구진흥과
학술연구위원회		1994.02.03.	산학협력단장	17	연구진흥과
생명윤리심의위원회		2007.08.29.	최명숙	11	연구진흥과
동물실험윤리위원회		2008.07.23.	김문규	7	연구진흥과
생물안전성위원회		2011.12.16.	이동건	10	연구진흥과

위원회	구분	설치연월일	위원장	위원수 (명) <sub>1)</sub>	운영부서
창업교육위원회		2012.10.24.	산학협력단장	11	연구진흥과
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
기자재도입심의위원회		1981.02.23.	기획처장	12	재무과
<b>교육기본시설</b>					
도서관운영위원회		1966.06.01.	관장	25	도서관
외국학술지지원센터운영위원회		2006.12.01.	관장	7	도서관
외국학술지지원센터자료선정위원회		2006.12.01.	관장	5	도서관
<b>지원시설</b>					
대학입학전형관리위원회			입학본부장	22	입학과
대학입학전형공정관리대책위원회			별도임명	10	입학과
취업동아리운영위원회		2003.06.26.	인재개발원장	5	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
BTL생활관성과평가위원회		2011.04.13.	관장	11	생활관
교수아파트운영위원회		2011.12.29.	관장	8	생활관
생활관비심의위원회		2014.02.27.	관장	9	생활관
생활관관생선발위원회		2013.02.07.	관장	7	생활관
생활관분관운영위원회		2010.03.03.	분관장	11	생활관분관
생활관분관생선발위원회		2013.02.12.	분관장	5	생활관분관
생활관분관생활관비심의위원회		2014.05.29.	분관장	9	생활관분관
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	7	신문방송사
어학교육원운영위원회		1994.11.07.	원장	9	어학교육원
출판부운영위원회		1973.09.19.	부장	7	출판부
국제농업훈련원운영위원회		1988.11.01.	원장	9	국제농업훈련원
체육진흥센터운영위원회		1972.01.15.	센터장	13	체육진흥센터

위원회	구분	설치연월일	위원장	위원수 (명) <sub>1)</sub>	운영부서
법률상담소운영위원회		1995.09.05.	소 장	38	법률상담소
평생교육운영위원회		1996.08.29.	원 장	8	평생교육원
테크노파크운영위원회		1998.03.24.	단 장	7	테크노파크
테크노파크협력위원회		1998.03.24.	단 장	8	테크노파크
대학기록관운영위원회		2000.08.05.	관 장	10	대학기록관
방사선안전관리위원회		2002.09.27.	실 장	9	방사선안전관리실
과학영재교육원교무위원회		2003.01.16.	원 장	9	과학영재교육원
과학영재교육원영재교육대상자선정심사위원회		2003.01.16.	원 장	10	과학영재교육원
교수학습센터운영위원회		2003.08.29.	센터 장	8	교수학습센터
산학협력중심대학사업단운영위원회		2005.03.30.	단 장	11	산학협력중심대학사업단
지역혁신특성화사업단운영위원회		2005.01.12.	단 장	13	지역혁신특성화사업단
장애학생지원센터운영위원회		2008.12.02.	센터 장	7	장애학생지원센터
실험동물자원관리센터운영위원회		2009.01.23.	센터 장	14	실험동물자원관리센터
영어영재교육원운영위원회		2007.05.25.	원 장	7	영어영재교육원
정보영재교육원교무위원회		2008.07.23.	원 장	2	정보영재교육원
정보영재교육원영재교육대상자선정추천심사위원회		2008.07.23.	원 장	2	정보영재교육원
<b>연 구 시 설</b>					
경제경영연구소운영위원회		1985.04.01.	소 장	8	경제경영연구소
과학교육연구소운영위원회		2002.06.29.	소 장	10	과학교육연구소
지속가능경제발전연구소		2004.06.15.	소 장	10	동아시아지속가능경제발전연구소
디지털아트컨텐츠연구소운영위원회		2005.08.22.	소 장	15	디지털아트컨텐츠연구소
문화산업연구소운영위원회		2004.09.01.	소 장	8	문화산업연구소
법학연구원운영위원회		2005.02.15.	원 장	14	법학연구원
사대부속중등교육연구소운영위원회		1995.09.05.	소 장	10	사대부속중등교육연구소
사대부속중등교육연구소편집위원회		1995.09.05.	편집위원장	10	사대부속중등교육연구소
사회과학연구원운영위원회		2008.06.09.	원 장	16	사회과학연구원
사회복지연구소운영위원회		1998.06.29.	소 장	7	사회복지연구소
아시아연구소운영위원회		2008.05.01.	소 장	5	아시아연구소
에너지환경경제연구소운영위원회		1998.02.20.	소 장	8	에너지환경경제연구소
영남문화연구원운영위원회		2000.07.03.	원 장	14	영남문화연구원
인문학술원운영위원회		2013.10.11.	원 장	20	인문학술원
인문학술원편집위원회		2013.10.11.	편집위원장	20	인문학술원
장수생활과학연구소운영위원회		2004.08.11.	소 장	9	장수생활과학연구소
지역개발연구소운영위원회		1981.06.24.	소 장	12	지역개발연구소
지역시장연구소운영위원회		2007.05.02.	소 장	10	지역시장연구소
퇴계연구소운영위원회		1973.07.16.	소 장	23	퇴계연구소
평화문제연구소운영위원회		1974.11.01.	소 장	8	평화문제연구소
한국교민연구소운영위원회		1995.11.21.	소 장	10	한국교민연구소
I T 와 법 연구소 운영 위원회		2005.11.28.	소 장	20	I T 와 법 연구소
계통진화유전체학연구소운영위원회		2009.05.13.	소 장	6	계통진화유전체학연구소
고에너지물리연구소운영위원회		1998.12.18.	소 장	5	고에너지물리연구소

위원회	구분	설치연월일	위원장	위원수 (명) <sub>1)</sub>	운영부서
기 초 과 학 연 구 소 운 영 위 원 회		1979.12.05.	소 장	6	기 초 과 학 연 구 소
대 기 원 격 탐 사 연 구 소 운 영 위 원 회		2011.07.08.	소 장	14	대 기 원 격 탐 사 연 구 소
미 생 물 연 구 소 운 영 위 원 회		2011.08.30.	소 장	6	미 생 물 연 구 소
방 사 선 과 학 연 구 소 운 영 위 원 회		1995.12.15.	소 장	6	방 사 선 과 학 연 구 소
생 명 공 학 연 구 소 운 영 위 원 회		1984.03.27.	소 장	9	생 명 공 학 연 구 소
신 바 이 오 소 재 연 구 소 운 영 위 원 회		2010.08.27.	소 장	11	신 바 이 오 소 재 연 구 소
울 룡 도 · 독 도 연 구 소 운 영 위 원 회		2004.06.15.	소 장	14	울 룡 도 · 독 도 연 구 소
조 류 생 태 환 경 연 구 소		2004.06.15.	소 장	6	조 류 생 태 환 경 연 구 소
청 정 나 노 소 재 연 구 소 운 영 위 원 회		2011.02.28	소 장	7	청 정 나 노 소 재 연 구 소
수 리 용 합 연 구 소 운 영 위 원 회		2013.08.29.	소 장	4	수 리 용 합 연 구 소
비 선 형 동 역 학 연 구 소 운 영 위 원 회		2014.05.02.	소 장	8	비 선 형 동 역 학 연 구 소
경 북 해 양 과 학 연 구 소 운 영 위 원 회		2014.08.26.	소 장	3	경 북 해 양 과 학 연 구 소
환 경 과 학 기 술 연 구 소 운 영 위 원 회		1987.01.01.	소 장	13	환 경 과 학 기 술 연 구 소
환 경 과 학 기 술 연 구 소 환 경 보 전 위 원 회		1989.11.28.	총 장	15	환 경 과 학 기 술 연 구 소
공 간 정 보 운 영 위 원 회		2011.03.01.	소 장	11	공 간 정 보 연 구 소
공 학 설 계 연 구 소 운 영 위 원 회		1995.06.28.	소 장	11	공 학 설 계 연 구 소
국 방 수 중 통 신 탐 지 특 화 연 구 센 터 운 영 위 원 회		2007.04.02.	센 터 장	10	국 방 수 중 통 신 탐 지 특 화 연 구 센 터
기 계 연 구 소 운 영 위 원 회		1996.12.31.	소 장	6	기 계 연 구 소
기 능 성 소 자 용 합 플 랫 폼 연 구 센 터 운 영 위 원 회		2008.12.27.	센 터 장	6	기 능 성 소 자 용 합 플 랫 폼 연 구 센 터
기 능 성 소 자 용 합 플 랫 폼 연 구 센 터 장 비 도 입 위 원 회		2008.12.27.	센 터 장	6	기 능 성 소 자 용 합 플 랫 폼 연 구 센 터
디 지 털 기 술 연 구 소 운 영 위 원 회		2000.12.23.	소 장	10	디 지 털 기 술 연 구 소
반 도 체 용 합 기 술 연 구 원 운 영 위 원 회		2009.08.31.	원 장	9	반 도 체 용 합 기 술 연 구 원
반 도 체 용 합 기 술 연 구 원 장 비 도 입 위 원 회		2009.08.31.	원 장	6	반 도 체 용 합 기 술 연 구 원
반 도 체 용 합 기 술 연 구 원 기 획 위 원 회		2009.08.31.	원 장	6	반 도 체 용 합 기 술 연 구 원
방 재 연 구 소 운 영 위 원 회		1998.06.29.	소 장	11	방 재 연 구 소
산 업 기 술 연 구 소 운 영 위 원 회		1964.10.08.	소 장	6	산 업 기 술 연 구 소
소 프 트 웨 어 기 술 연 구 소 운 영 위 원 회		1997.12.24.	소 장	7	소 프 트 웨 어 기 술 연 구 소
이 동 네 트 워 크 정 보 보 호 기 술 연 구 소 운 영 위 원 회		2000.12.23.	소 장	13	이 동 네 트 워 크 정 보 보 호 기 술 연 구 소
임 베 디 드 소 프 트 웨 어 연 구 센 터 운 영 위 원 회		2004.09.01.	센 터 장	8	임 베 디 드 소 프 트 웨 어 연 구 센 터
임 베 디 드 소 프 트 웨 어 연 구 센 터 인 사 위 원 회		2004.09.01.	센 터 장	6	임 베 디 드 소 프 트 웨 어 연 구 센 터
임 베 디 드 소 프 트 웨 어 연 구 센 터 집 행 위 원 회		2004.09.01.	센 터 장	6	임 베 디 드 소 프 트 웨 어 연 구 센 터
자 동 차 부 품 소 재 연 구 소 운 영 위 원 회		2004.08.11.	소 장	12	자 동 차 부 품 소 재 연 구 소
재 료 정 보 연 구 소 운 영 위 원 회		1996.02.05.	소 장	7	재 료 정 보 연 구 소
차 세 대 에 너 지 기 술 연 구 소 운 영 위 원 회		2007.10.30.	소 장	12	차 세 대 에 너 지 기 술 연 구 소
디 스플 레 이 나 노 소 재 연 구 소 운 영 위 원 회		2012.03.01.	소 장	10	디 스플 레 이 나 노 소 재 연 구 소
음 향 공 학 연 구 소		1995.11.21.	소 장	4	음 향 공 학 연 구 소
I D E C 지 역 센 터 운 영 위 원 회		2002.06.29.	소 장	12	I D E C 지 역 센 터
ICT·자 동 차 용 합 연 구 센 터 운 영 위 원 회		2011.11.14.	소 장	8	ICT·자 동 차 용 합 연 구 센 터
지 능 형 진 료 지 원 및 정 보 공 유 시 스템 개 발 연 구 소 운 영 위 원 회		2003.05.01.	소 장	20	지 능 형 진 료 지 원 및 정 보 공 유 시 스템 개 발 연 구 소
국 제 농 업 연 구 소 운 영 위 원 회		1995.09.05.	소 장	10	국 제 농 업 연 구 소
농 산 물 품 질 · 안 전 성 평 가 연 구 소 운 영 위 원 회		1997.05.13.	소 장	10	농 산 물 품 질 · 안 전 성 평 가 연 구 소



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	12	간호과학연구소
골격계질환유전체연구소운영위원회		2010.09.24.	소 장	6	골격계질환유전체연구소
국제재생의학연구소운영위원회		2009.01.30.	소 장	7	국제재생의학연구소
뇌과학연구소운영위원회		2007.07.24.	소 장	8	뇌과학연구
대사질환및노화연구소운영위원회		2009.04.01.	소 장	7	대사질환및노화연구소
두개안면기능장애연구센터운영위원회		2008.12.02.	센터 장	10	두개안면기능장애연구센터
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.	센터 장	8	수의전염병제어센터
수목진단센터운영위원회		2014.05.02.	센터 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	14	한국어문화원
공대부속공장운영위원회		1981.05.21.	공 장 장	6	부속공장
미술관운영위원회		2006.05.04.	관 장	10	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.	센터 장	7	공학교육센터
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	행정·기술직		전문경력관		관리운영직		대학 회계직	현 원 합 계
	정 원	현 원	정 원	현 원	정 원	현 원		
2014	275	293	4	3	75	78	116	490
2015	297	316	4	3	49	48	113	480
2016	298	316	4	3	44	43	112	474

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

### 2. 기관별 현황

#### 2-1 총괄

(단위 : 명)

연도	기관	본 부	행정지원부	대 학 원	교 육 기본시설	지원 및 연구시설	부 시 속 설	부설학교	계
2014		164	22	151	46	80	18	9	490
2015		185	17	137	43	74	16	8	480
2016		188 <sup>1)</sup>	17	132	44	71	15	7	474

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			2014	2015	2016	
본 부	교무처	교무과	10(1)	10	10	
		학사과	11(1)	10	10	
	학생처	학생과	12	11	11	
	기획처	기획조정과	10(1)	9	10	
	대외협력처	대외협력과	10	9	8	
		홍보과	4	4	5	
	산학연구처	산학협력과	7	7	5	
		연구진흥과	8(1)	7	6	
	사무국	사무국	1	1	1	
		총무과	43(3)	37(1)	36	
		재무과	14(1)	14	13	
		시설과	32	32	33	
		예비군연대	2	2	2	
	소 계			164(8)	153	150

구분		2014	2015	2016	
경북대학교(공로연수, 육아휴직 등)		-	32	38	
행정지원부		22(1)	17	17	
대 학 ( 원 )	인문대학	7	6	6	
	사회과학대학	7	7	6	
	자연과학대학	8	8	7	
	경상대학	9(2)	6	6	
	법학전문대학원.행정학부	6	7	7	
	공과대학	10	10	10	
	IT대학	10(2)	8	8	
	농업생명과학대학	9	9	9	
	예술대학	4(1)	3	3	
	사범대학	10	10	10	
	수의과대학	4	3	3	
	생활과학대학	3	3	3	
	간호대학	5	4	4	
	약학대학	3	3	3	
	생태환경대학	11	13	14	
	축산대학	5	-	-	
	과학기술대학	9	9	8	
	글로벌인재학부	-	-	-	
	의학전문대학원	19(2)	18(1)	17	
	치의학전문대학원	12(2)	10	8	
소 계		151(9)	137	132	
교육기본시설	도서관	40(2)	37	38	
	도서관 분관	6(1)	6(1)	6	
	소 계	46(3)	43	44	
지 원 및 연 구 시 설	입학본부	입학과	7	8	8
		입학전형실	1	-	-
	국제교류원	7(1)	7(1)	7(2)	
	인재개발원	4(1)	3	3	
	대학원정책실	2	2	2	
	재정관리실	4	3	4	

구분		2014	2015	2016
	정보전산원	17(1)	15	14
	생활관	5	3	4
	생활관 분관	1	2	2
	보건진료소	2	2	2
	공동실험실습관	5(1)	4	3
	신문방송사	1	1	1
	어학교육원	2	1	1
	기초교육원	8	10(1)	9
	수련원	2	2	2
	체육진흥센터	2(1)	1	1
	평생교육원	-	1	-
	환경과학기술연구소	1	1	-
	기타 <sub>1)</sub>	9(1)	8	8
	소 계	80(6)	74	71
부 속 시 설	박물관	5(1)	3	3
	자연사 박물관	1	1	1
	미술관	1	1	1
	농업생명과학대학 부속실험실습장	6	6	6
	동물병원	3	3	2
	부속공장	2	2	2
	소 계	18(1)	16	15
부 설 학 교	초등학교	3	3(1)	2
	중학교	2	2	2
	고등학교	4(1)	3	3
	소 계	9(1)	8	7
<b>합</b>	<b>계</b>	<b>490</b>	<b>480</b>	<b>474</b>

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

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

### 3. 직급별 직원수

#### 3-1 일반직

(단위 : 명)

연도	직급	행정직							사서직							기술직 <sub>1)</sub>							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
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
2016		1	4	31	61	51	17	9	174	1	1	20	9	4	-	35	2	5	42	25	19	14	107	316

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

※ 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		
2014		1	2	-	3	12	37	19	10	78	116	197
2015		-	3	-	3	7	29	10	2	48	113	164
2016		-	3	-	3	6	26	10	1	43	112	158

#### 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	3	4	8	-	-	2	10
	대외협력처	대외협력과	-	1	2	1	4	-	-	4	8
		홍 보 과	-	1	1	2	4	-	1	-	5
	산학연구처	산학협력과	-	1	4	-	5	-	-	-	5
		연구진흥과	-	1	2	3	6	-	-	-	6
	사 무 국	사 무 국	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		총 무 과	-	1	5	19	25	-	6	5	36
재 무 과		-	1	4	6	11	-	-	2	13	
시 설 과		-	3	13	13	29	-	3	1	33	
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	-	6	7	19	32	2	3	1	38	
	소 계	1	19	47	79	146	3	13	26	188	
행 정 지 원 부		-	2	2	5	9	-	6	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	-	-	2	6	
	자 연 과 학 대 학	-	1	1	1	3	-	1	3	7	
	경 상 대 학	-	1	1	-	2	-	2	2	6	
	법학전문대학원·행정학부	-	1	1	1	3	-	-	4	7	
	공 과 대 학	-	1	2	2	5	-	1	4	10	
	I T 대 학	-	1	2	2	5	-	1	2	8	
	농 업 생 명 과 학 대 학	-	1	1	1	3	-	1	5	9	
	예 술 대 학	-	-	1	-	1	-	1	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	-	-	2	3	
	간 호 대 학	-	-	2	-	2	-	1	1	4	
	약 학 대 학	-	-	1	-	1	-	1	1	3	
	생 태 환 경 대 학	-	1	-	8	9	-	2	3	14	
	과 학 기 술 대 학	-	1	1	2	4	-	-	4	8	
	의 학 전 문 대 학 원	-	1	4	3	8	-	2	7	17	
	치 의 학 전 문 대 학 원	-	1	-	2	3	-	2	3	8	
소 계	-	13	22	28	63		17	52	132		
교 육 기 본 시 설	도 서 관	-	2	19	12	33	-	2	3	38	
	도 서 관 분 관	-	-	2	2	4	-	1	1	6	
	소 계	-	2	21	14	37	-	3	4	44	
지 원 및 연 구 시 설	입 학 분 부	입 학 과	-	1	3	3	7	-	-	1	8
	국제교류원	국제교류과	-	1	1	-	2	-	-	5	7
	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	1	3	-	-	1	4

구 분		행정·기술					전문 경력	관리 운영	대학 회계직	합계
		고위공무원	4~5	6	7~9	소계				
지 원 및 연 구 시 설	정 보 전 산 원	-	1	6	3	10	-	-	4	14
	생 활 관	-	1	2	1	4	-	-	-	4
	생 활 관 분 관	-	-	2	-	2	-	-	-	2
	보 건 진 료 소	-	-	1	-	1	-	-	1	2
	공 동 실 험 실 습 관	-	-	2	-	2	-	-	1	3
	신 문 방 송 사	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	어 학 교 육 원	-	-	1	-	1	-	-	-	1
	기 초 교 육 원	-	1	2	-	3	-	-	6	9
	수 련 원	-	-	-	-	-	-	-	2	2
	체 육 진 흥 센 터	-	-	1	-	1	-	-	-	1
	기 타 <sup>1)</sup>	-	-	4	1	5	-	-	3	8
	소 계	-	7	27	11	45	-	-	26	71
부 속 시 설	박 물 관	-	-	1	1	2	-	1	-	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	-	-	-	2
	부 속 공 장	-	-	-	2	2	-	-	-	2
	소 계	-	-	5	5	10	-	3	2	15
부 설 학 교	초 등 학 교	-	-	-	1	1	-	1	-	2
	중 학 교	-	-	1	1	2	-	-	-	2
	고 등 학 교	-	1	-	2	3	-	-	-	3
	소 계	-	1	1	4	6	-	1	-	7
<b>합 계</b>	<b>1</b>	<b>44</b>	<b>125</b>	<b>146</b>	<b>317</b>	<b>3</b>	<b>43</b>	<b>112</b>	<b>474</b>	

1) 기타: 대학기록관, 방사선안전관리실, 과학영재교육원, 장애학생지원센터, 실험동물자원관리센터, 연구실안전관리센터, 교수학습센터  
 \* 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 렌	직 류	급 별							
				고위공무원	4	5	6	7	8	9	
일 반 직	행 정	행 정	(교육)행정	1	4	31	61	51	17	9	
		사 서	사 서	-	1	1	20	9	4	-	
	기 술	공 업	일반기계		-	-	-	5	1	5	3
			전 기		-	-	2	5	1	2	2
			전 자		-	-	-	1	-	-	-
			원 자 력		-	-	-	1	-	-	-
			물 리		-	-	-	1	-	-	-
		농 업	일반농업		-	-	-	-	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	-	-	-
		시 설	일반토목		-	-	-	2	-	-	1
			건 축		-	1	2	5	1	3	2
		방송통신	방송통신		-	-	-	1	1	-	-
		방재안전	방재안전		-	-	-	-	-	-	1
		전 산	전산개발		-	-	1	7	2	1	-
		보 건	보 건		-	1	-	1	-	1	-
	운 전	운 전		-	-	-	-	4	5	3	
	위 생	위 생		-	-	-	-	11	2	2	
	( 학 예 , 기 록 )		연 구 사		-	-	-	4	-	-	-
	소		계		-	-	-	-	-	-	-
	전 문	경 력 관			-	-	-	1	2	-	-
	합	계			1	7	37	124	87	40	23

※ 시간선택제 공무원(정원 1명)의 현원은 2명으로 작성, 전문경력관은 직종변경전 직급으로 표시

#### 4-2 관리운영직군

(단위 : 명)

직 군	직 렌	직 류	급 별			
			6	7	8	9
토 건	건 축	건 축	-	3	-	1
전 신	통 신	통 신	-	-	1	-
	전화상담	전화상담	-	3	-	-
	전 기	전 기	3	2	-	-
기 계	기 계	기 계	3	2	3	-
농 립	농 립	원 예	-	2	2	-
사 무	사 무	조 무	-	14	4	-
합	계		6	26	10	1

### 4-3 대학회계직

(단위 : 명)

대학회계직	구분	계
	현원	112

## 5. 직급별 평균연령 및 평균근속연수

### 5-1 직급별 평균연령

직급	연도	2014	2015	2016
	행정직	고위공무원	48	49
4		54	54	55
5		56	56	56
6		48	47	47
7		41	40	41
8		36	37	37
9		32	33	30
사서직		4	54	55
	5	55	57	57
	6	50	51	51
	7	43	43	42
	8	32	32	33
	9	-	-	-
기술직 <sup>1)</sup>	4	58	57	57
	5	57	58	59
	6	52	51	51
	7	49	51	53
	8	46	44	44
	9	41	37	37
전산직	5	57	55	57
	6	53	51	53
	7	40	40	39
	8	36	35	37
	9	-	-	-

직급	연도	2014	2015	2016
	전문경력관	6	58	59
7		54	55	56
관리운영	6	55	56	58
	7	54	55	56
	8	47	20	49
	9	31	29	22
대학회계직	남	51	52	53
	여	45	46	47

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

5-2 직급별 평균근속연수

직급	연도	2014	2015	2016
	행정직	고 위 공무원	23	24
4		34	31	<b>34</b>
5		35	32	<b>34</b>
6		24	24	<b>22</b>
7		14	13	<b>13</b>
8		5	7	<b>6</b>
9		4	3	<b>2</b>
사서직	4	32	33	<b>34</b>
	5	33	34	<b>35</b>
	6	27	27	<b>27</b>
	7	16	16	<b>15</b>
	8	8	7	<b>8</b>
	9	-	-	<b>-</b>
기술직 <sup>1)</sup>	4	38	36	<b>37</b>
	5	33	34	<b>33</b>
	6	28	25	<b>24</b>
	7	20	22	<b>25</b>
	8	11	13	<b>13</b>
	9	3	4	<b>4</b>
전산직	5	35	32	<b>33</b>
	6	29	27	<b>28</b>
	7	12	12	<b>11</b>
	8	8	5	<b>5</b>
	9	-	-	<b>-</b>

직급	연도	2014	2015	2016
	전문경력관	6	37	38
7		32	33	<b>34</b>
관리운영	6	29	30	<b>30</b>
	7	28	26	<b>29</b>
	8	15	17	<b>13</b>
	9	4	3	<b>2</b>
대학회계직	남	25	26	<b>27</b>
	여	24	25	<b>26</b>

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

## 6. 직원변동 현황

(단위 : 명, %)

구분	동태	신규 채용	승진	전입	전출	교내 전보	휴복직	퇴직	계	현원	변동비
		행정직	4	26	32	17	103	22	9	213	174
사서직	5	-	-	1	3	3	3	2	14	35	40.0
기술직 <sup>1)</sup>	3	4	8	4	18	1	9	47	96	48.9	
전산직	-	3	1	1	1	1	1	8	11	72.7	
소계	12	33	41	23	125	27	21	282	316	89.2	
전문경력관	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.0
관리운영직	-	3	-	-	5	1	5	14	43	32.5	
기성회비직	-	-	-	-	21	9	1	31	112	27.6	
합계	12	36	41	23	151	37	27	327	474	68.9	

\* 2015년 4월 1일부터 2016년 3월 31일까지

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

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

## 7. 직원 직무교육·훈련실적

(단위 : 명, 시간)

구분	정원	총 교육시간	1인당 교육시간
총계	459	32,688	71.215686
일반직*	320	26,355	82.359375
관리운영직(사무운영직 제외)	26	1,631	62.730769
대학회계직	113	4,702	41.610619

\* 일반직 : 사무운영직군을 포함한 일반직 공무원

※ 2015년 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
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		19,843	5,627	990	33,144	6,188	3	1,487	24,105	5,524	3	1,258	5,180	1,800	300
2016	계	19,660	5,627	990	32,686	6,188	3	1,487	23,702	5,345	3	1,246	5,177	1,800	300
	대구	15,990	5,388	968	27,450	5,951	3	1,455	20,351	5,129	3	1,217	4,547	1,723	295
	상주	3,670	239	22	5,236	237	-	32	3,351	216	-	29	630	77	5

\* 학생수는 2016. 4. 1. 기준

\* 졸업자수는 2015. 8. 및 2016. 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	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		1,362	339	325	308	265	206	327	204	390	-	-	-	-	1,057	1,307	657	1,076
국 어 국 문 학 과		136	20	39	25	30	15	45	18	42	-	-	-	-	78	156	49	130
영 어 영 문 학 과		249	52	63	45	59	38	70	40	101	-	-	-	-	175	293	110	254
사 학 과		160	48	25	50	21	33	29	30	39	-	-	-	-	161	114	98	92
철 학 과		91	31	13	32	10	20	10	22	22	-	-	-	-	105	55	59	38
불 어 불 문 학 과		115	18	36	7	31	9	35	2	30	-	-	-	-	36	132	22	109
독 어 독 문 학 과		115	27	39	26	25	13	15	17	30	-	-	-	-	83	109	48	90
중 어 중 문 학 과		90	26	31	27	15	9	19	11	27	-	-	-	-	73	92	42	80
고 고 인 류 학 과		94	25	12	27	13	14	27	18	24	-	-	-	-	84	76	57	64
일 어 일 문 학 과		112	36	20	23	25	19	31	17	39	-	-	-	-	95	115	61	85
한 문 학 과		88	19	20	21	13	14	24	7	15	-	-	-	-	61	72	38	58
노 어 노 문 학 과		112	37	27	25	23	22	22	22	21	-	-	-	-	106	93	73	76

대학	구분	편제 정원	재 적 생														재 학생	
			1년		2년		3년		4년		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>242</b>	<b>193</b>	<b>274</b>	<b>187</b>	<b>225</b>	<b>200</b>	<b>198</b>	<b>273</b>	-	-	-	-	<b>939</b>	<b>853</b>	<b>610</b>	<b>708</b>
정 치 외 교 학 과		110	24	23	47	25	38	37	42	34	-	-	-	-	151	119	104	95
사 회 학 과		115	41	21	45	29	32	19	30	23	-	-	-	-	148	92	97	71
지 리 학 과		115	33	18	36	12	29	14	23	27	-	-	-	-	121	71	81	54
문 헌 정 보 학 과		115	22	22	17	32	22	29	12	30	-	-	-	-	73	113	45	97
심 리 학 과		110	25	27	38	25	26	28	9	37	-	-	-	-	98	117	63	104
사 회 복 지 학 과		80	29	2	46	7	50	42	51	73	-	-	-	-	176	124	106	92
사 회 복 지 학 부		100	30	49	7	22	-	-	-	-	-	-	-	-	37	71	29	71
신 문 방 송 학 과		115	38	31	38	35	28	31	31	49	-	-	-	-	135	146	85	124
<b>자 연 과 학 대 학</b>		<b>1,485</b>	<b>421</b>	<b>241</b>	<b>520</b>	<b>318</b>	<b>344</b>	<b>321</b>	<b>283</b>	<b>253</b>	-	-	-	-	<b>1,568</b>	<b>1,133</b>	<b>991</b>	<b>872</b>
수 학 과		150	54	25	42	16	33	29	34	25	-	-	-	-	163	95	107	81
물 리 학 과		237	108	16	94	20	52	19	38	23	-	-	-	-	292	78	199	65
화 학 과		164	35	27	60	72	56	80	35	44	-	-	-	-	186	223	105	162
생 물 학 과		-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
물 리 및 에 너 지 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
물 리 학 전 공		-	2	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	6	-	4	-
에 너 지 과 학 전 공		-	-	-	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	6	-	5	-
통 계 학 과		150	40	28	67	29	28	22	36	37	-	-	-	-	171	116	107	104
생 명 공 학 부		-	-	-	-	-	1	-	6	-	-	-	-	-	7	-	7	-
생 명 과 학 부		262	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1	2	-
생 물 학 전 공		68	25	23	49	30	34	12	29	23	-	-	-	-	137	88	80	72
생 명 공 학 전 공		172	60	66	124	114	86	110	60	67	-	-	-	-	330	357	190	238
지 질 학 과		64	11	2	39	4	20	26	15	13	-	-	-	-	85	45	51	33
천 문 대 기 과 학 과		52	10	-	18	2	21	21	17	12	-	-	-	-	66	35	41	30
지 구 시 스템 과 학 부		166	54	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	42	51	41
지 질 학 전 공		-	4	4	9	13	1	-	-	-	-	-	-	-	14	17	7	16
천 문 대 기 과 학 전 공		-	2	3	7	12	-	1	-	-	-	-	-	-	9	16	8	13
해 양 학 전 공		-	8	4	9	6	12	1	4	9	-	-	-	-	33	20	26	17
수 의 예 과		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>경 상 대 학</b>		<b>1,342</b>	<b>561</b>	<b>228</b>	<b>659</b>	<b>257</b>	<b>488</b>	<b>329</b>	<b>478</b>	<b>323</b>	-	-	-	-	<b>2,186</b>	<b>1,137</b>	<b>1,401</b>	<b>945</b>
경 제 통 상 학 부		558	266	93	293	97	214	117	232	171	-	-	-	-	1,005	478	664	396
경 영 학 부		784	295	135	364	158	125	108	1	1	-	-	-	-	785	402	460	378
경 영 학 전 공		-	-	-	1	2	110	90	197	130	-	-	-	-	308	222	216	157
회 계 학 전 공		-	-	-	1	-	39	14	48	21	-	-	-	-	88	35	61	14

대학	구분	편제 정원	재 적 생														재 학생	
			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>법 과 대 학</b>	-	1	-	11	1	60	5	137	44	-	-	-	-	209	50	116	21	
법 학 부	-	-	-	-	1	8	2	32	1	-	-	-	-	40	4	30	3	
행 정 학 부	-	1	-	9	-	48	1	33	2	-	-	-	-	91	3	51	1	
공 공 관 리 전 공	-	-	-	2	-	1	1	31	21	-	-	-	-	34	22	16	9	
공 공 정 책 전 공	-	-	-	-	-	2	1	24	20	-	-	-	-	26	21	11	8	
행 정 학 과	-	-	-	-	-	1	-	17	-	-	-	-	-	18	-	8	-	
<b>공 과 대 학</b>	<b>2,348</b>	<b>1,072</b>	<b>210</b>	<b>995</b>	<b>236</b>	<b>571</b>	<b>250</b>	<b>677</b>	<b>263</b>	<b>37</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3,352</b>	<b>982</b>	<b>2,251</b>	<b>846</b>	
신 소 재 공 학 부	324	71	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	24	62	23	
금속신소재공학전공	-	48	2	71	18	52	15	59	16	-	-	-	-	230	51	146	42	
전자재료공학전공	-	44	5	49	17	31	14	46	14	-	-	-	-	170	50	105	47	
금속신소재공학과	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
기 계 공 학 부	504	323	17	282	24	140	13	112	12	-	-	-	-	857	66	571	63	
기 계 공 학 전 공	-	-	-	1	-	-	-	33	1	-	-	-	-	34	1	24	1	
로 봇 공 학 전 공	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
기 계 설 계 학 전 공	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	-	37	-	32	-	
응 용 화 학 과	86	16	1	28	16	6	27	4	14	-	-	-	-	54	58	28	41	
건 축 학 부	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
건 축 공 학 전 공	80	59	13	40	9	50	2	73	7	-	-	-	-	222	31	175	28	
건 축 학 전 공	80	42	25	28	16	29	3	34	12	37	23	-	-	170	79	140	67	
토 목 공 학 과	113	70	13	23	8	-	-	-	-	-	-	-	-	93	21	77	21	
건 축 토 목 공 학 부 ( 건 축 공 학 전 공 ) ( 토 목 공 학 전 공 )	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
건 축 공 학 전 공	-	27	-	37	-	10	6	3	7	-	-	-	-	77	13	36	12	
토 목 공 학 전 공	-	37	-	91	2	58	15	75	5	-	-	-	-	261	22	164	18	
건 축 토 목 공 학 부 ( 건 축 학 전 공 )	120	9	-	26	2	6	25	3	16	-	-	-	-	44	43	17	39	
응 용 화 학 공 학 부	170	56	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	36	52	35	
응 용 화 학 전 공	-	11	1	29	17	19	14	21	22	-	-	-	-	80	54	58	43	
화 학 공 학 전 공	-	9	-	28	29	-	-	-	-	-	-	-	-	37	29	24	28	
화 학 공 학 과	86	33	1	68	7	57	37	63	49	-	-	-	-	221	94	129	79	
고 분 자 공 학 과	169	61	20	67	19	28	19	32	22	-	-	-	-	188	80	117	75	
섬유시스템공학과	154	58	19	44	19	29	33	19	20	-	-	-	-	150	91	92	73	
환 경 공 학 과	142	42	22	43	25	32	21	33	33	-	-	-	-	150	101	104	77	
에 너 지 공 학 부	114	56	11	30	6	-	-	-	-	-	-	-	-	86	17	48	15	
신재생에너지전공	-	-	-	5	1	15	2	17	6	-	-	-	-	37	9	28	8	
에 너 지 변 환 전 공	-	-	-	5	1	9	4	12	7	-	-	-	-	26	12	21	11	

대학	구분	편제 정원	재 적 생												재 학생			
			1년		2년		3년		4년		5년		6년		계		남	여
			남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여		
<b>I T 대 학</b>		<b>1,978</b>	<b>1,040</b>	<b>154</b>	<b>1,184</b>	<b>171</b>	<b>743</b>	<b>148</b>	<b>933</b>	<b>165</b>	-	-	-	-	<b>3,900</b>	<b>638</b>	<b>2,771</b>	<b>590</b>
전자공학부		1,308	654	96	783	123	491	104	609	111	-	-	-	-	2,537	434	1,812	402
전자공학부 모바일공학전공		-	35	5	48	4	31	3	18	5	-	-	-	-	132	17	88	17
컴퓨터학부		412	199	44	219	37	135	32	173	32	-	-	-	-	726	145	510	133
전기공학과		258	152	9	134	7	86	9	133	17	-	-	-	-	505	42	361	38
<b>농업생명과학대학</b>		<b>1,580</b>	<b>472</b>	<b>310</b>	<b>453</b>	<b>264</b>	<b>337</b>	<b>293</b>	<b>369</b>	<b>331</b>	-	-	-	-	<b>1,631</b>	<b>1,198</b>	<b>1,063</b>	<b>966</b>
응용생명과학부		371	65	62	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	69	65	47	61
생명식품공학전공		-	-	-	1	-	8	1	20	3	-	-	-	-	29	4	20	1
식물생명과학전공		-	3	1	35	23	37	19	43	37	-	-	-	-	118	80	79	59
응용생물화학전공		-	-	-	3	-	10	2	15	4	-	-	-	-	28	6	10	5
환경생명화학전공		-	7	2	30	24	24	25	10	20	-	-	-	-	71	71	47	54
응용생물학전공		-	10	3	36	24	20	15	12	16	-	-	-	-	78	58	47	45
식물생명과학부		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-
농업토목공학과		44	22	-	32	3	25	3	35	5	-	-	-	-	114	11	62	7
생물산업기계공학과		44	18	-	30	-	24	3	52	5	-	-	-	-	124	8	85	4
농업토목·생물산업 공학부		86	38	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	16	32	15
농업토목공학전공		-	10	-	8	1	-	-	1	-	-	-	-	-	19	1	8	1
생물산업기계공학전공		-	2	-	14	4	-	-	-	-	-	-	-	-	16	4	10	4
바이오섬유소재학과		115	35	24	20	23	4	18	16	29	-	-	-	-	75	94	48	70
임학·임산공학과군		88	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
임 학 과		-	8	-	15	2	24	15	29	21	-	-	-	-	76	38	49	27
임 산 공 학 과		-	10	-	22	1	20	13	15	16	-	-	-	-	67	30	36	22
조 경 학 과		58	10	2	16	3	19	20	17	29	-	-	-	-	62	54	37	41
산림과학·조경학부		143	37	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	43	36	43
조 경 학 전 공		-	4	8	4	13	1	-	3	1	-	-	-	-	12	22	9	19
임 학 전 공		-	3	-	8	12	-	-	-	-	-	-	-	-	11	12	7	12
임 산 공 학 전 공		-	4	3	4	11	-	-	-	-	-	-	-	-	8	14	4	14
원 예 과 학 과		136	28	40	52	20	28	49	17	47	-	-	-	-	125	156	78	134
식 품 공 학 부		364	60	84	1	1	5	3	-	-	-	-	-	-	66	88	45	85
식품생물공학전공		-	4	-	22	26	12	28	13	29	-	-	-	-	51	83	34	63
식품소재공학전공		-	10	1	22	23	10	26	6	24	-	-	-	-	48	74	29	56
식품응용공학전공		-	9	2	25	20	18	27	19	23	-	-	-	-	71	72	42	48
농업경제학과		111	51	15	33	21	35	19	24	19	-	-	-	-	143	74	89	57
농 산 업 학 과		20	22	4	17	7	12	6	21	3	-	-	-	-	72	20	72	19

대학	구분	편제 정원	재 적 생														재 학생	
			1년		2년		3년		4년		5년		6년		계		남	여
			남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여		
<b>예 술 대 학</b>		<b>587</b>	<b>71</b>	<b>161</b>	<b>63</b>	<b>125</b>	<b>47</b>	<b>144</b>	<b>34</b>	<b>148</b>	-	-	-	-	<b>215</b>	<b>578</b>	<b>139</b>	<b>493</b>
음 악 학 과		235	33	59	28	50	17	51	10	61	-	-	-	-	88	221	61	198
국 악 학 과		102	12	23	14	20	9	23	11	22	-	-	-	-	46	88	33	78
미 술 학 과		167	19	52	14	35	15	44	9	43	-	-	-	-	57	174	34	140
시각정보디자인학과		83	7	27	7	20	6	26	4	22	-	-	-	-	24	95	11	77
<b>사 범 대 학</b>		<b>1,196</b>	<b>258</b>	<b>208</b>	<b>243</b>	<b>202</b>	<b>157</b>	<b>207</b>	<b>164</b>	<b>205</b>	-	-	-	-	<b>822</b>	<b>822</b>	<b>582</b>	<b>773</b>
교 육 학 과		48	6	12	7	14	2	6	8	17	-	-	-	-	23	49	19	46
국 어 교 육 과		140	29	24	21	24	15	23	15	21	-	-	-	-	80	92	51	87
영 어 교 육 과		112	18	21	19	26	10	19	9	25	-	-	-	-	56	91	37	82
유 럽 어 교 육 학 부		64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
독 어 교 육 전 공		32	-	9	5	5	3	5	8	12	-	-	-	-	16	31	13	29
불 어 교 육 전 공		32	4	9	-	9	2	8	4	14	-	-	-	-	10	40	9	38
사 회 교 육 학 부		156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
역 사 교 육 전 공		51	9	3	15	8	17	10	6	10	-	-	-	-	47	31	27	29
지 리 교 육 전 공		54	8	-	20	11	8	16	5	11	-	-	-	-	41	38	26	36
일 반 사 회 교 육 전 공		51	8	1	16	9	12	9	17	8	-	-	-	-	53	27	35	25
윤 리 교 육 과		68	9	20	8	9	9	20	8	13	-	-	-	-	34	62	27	62
수 학 교 육 과		108	26	17	27	15	13	15	19	14	-	-	-	-	85	61	54	59
과 학 교 육 학 부		210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
물 리 교 육 전 공		54	8	2	18	7	19	15	16	8	-	-	-	-	61	32	47	29
화 학 교 육 전 공		54	3	3	16	16	7	16	8	8	-	-	-	-	34	43	24	39
생 물 교 육 전 공		48	6	1	13	13	7	15	5	9	-	-	-	-	31	38	14	31
지 구 과 학 교 육 전 공		54	12	2	17	11	8	7	15	10	-	-	-	-	52	30	38	28
가 정 교 육 과		72	2	19	4	20	6	17	3	20	-	-	-	-	15	76	12	73
체 육 교 육 과		96	39	6	37	5	19	6	18	5	-	-	-	-	113	22	78	22
역 사 교 육 과		17	14	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	5	14	5
지 리 교 육 과		18	15	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	4	15	4
일 반 사 회 교 육 과		17	7	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	11	7	11
물 리 교 육 과		18	11	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	8	11	8
화 학 교 육 과		18	11	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	8	11	7
생 물 교 육 과		16	7	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	10	7	10
지 구 과 학 교 육 과		18	6	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	13	6	13
<b>의 과 대 학</b>		<b>154</b>	<b>107</b>	<b>34</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>118</b>	<b>37</b>	<b>118</b>	<b>37</b>
의 예 과		154	107	34	11	3	-	-	-	-	-	-	-	-	118	37	118	37

대학	구분	편제 정원	재 적 생														재 학생		
			1년		2년		3년		4년		5년		6년		계		남	여	
			남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여			
<b>치과대학</b>		84	35	17	18	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53	29	52	29
치 의 예 과		84	35	17	18	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53	29	52	29
<b>수의과대학</b>		342	95	47	73	44	40	23	45	22	-	-	-	-	-	253	136	236	130
수 의 예 과		114	55	21	31	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	42	81	38
수 의 학 과		228	40	26	42	23	40	23	45	22	-	-	-	-	-	167	94	155	92
<b>생활과학대학</b>		333	22	103	35	107	57	108	35	138	-	-	-	-	-	149	456	110	398
아 동 학 부		160	3	47	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	4	50	3	49
아 동 가 족 학 진 공		-	1	1	3	21	6	30	8	23	-	-	-	-	-	18	75	13	59
아 동 학 진 공		-	2	1	7	24	15	14	6	31	-	-	-	-	-	30	70	21	67
아 동 가 족 학 과		-	1	-	-	-	4	2	1	4	-	-	-	-	-	6	6	2	4
의 류 학 과		80	9	26	13	20	9	26	1	29	-	-	-	-	-	32	101	23	96
식 품 영 양 학 과		93	6	28	12	42	22	33	19	51	-	-	-	-	-	59	154	48	123
<b>간호대학</b>		440	40	107	45	110	19	116	4	94	-	-	-	-	-	108	427	61	407
간 호 학 과		440	40	107	45	110	19	116	4	94	-	-	-	-	-	108	427	61	407
간 호 학 과 (야간)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>약학대학</b>		120	-	-	-	-	19	13	21	16	17	12	11	12	68	53	63	63	53
약 학 과		120	-	-	-	-	19	13	21	16	17	12	11	12	68	53	63	63	53
<b>자율전공부</b>		1,465	239	209	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	241	209	207	207
인문사회자율전공		870	112	154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112	154	99	154
자연과학자율전공		595	127	55	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129	55	108	53
<b>글로벌인재학부</b>		60	2	-	10	1	25	4	26	16	-	-	-	-	63	21	46	15	
글로벌인재학부		60	2	-	7	-	7	3	2	1	-	-	-	-	18	4	14	2	
글로벌리더전공		-	-	-	3	-	17	1	20	14	-	-	-	-	40	15	29	13	
융합생명과학전공		-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-	
자기설계전공		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	
인문사회계열		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
글로벌리더전공		-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	
융합생명과학전공		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>행정학부</b>		254	68	49	98	69	35	68	8	57	-	-	-	-	209	243	121	190	
<b>합 계</b>		15,990	5,085	2,596	5,002	2,372	3,373	2,556	3,616	2,738	54	35	11	12	17,141	10,309	11,595	8,756	

\* 약학대학의 경우 3~6학년으로 표기함

## 1-2-1-2 상주캠퍼스

(단위 : 명)

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>생 태 환 경 대 학</b>		<b>1,158</b>	<b>344</b>	<b>119</b>	<b>340</b>	<b>111</b>	<b>189</b>	<b>114</b>	<b>139</b>	<b>79</b>	-	-	<b>1,012</b>	<b>423</b>	<b>585</b>	<b>378</b>
생태환경시스템학부		228	57	18	-	-	-	-	-	-	-	-	57	18	43	17
산림환경자원전공		-	11	2	45	15	24	10	22	21	-	-	102	48	62	39
식물자원환경전공		-	14	1	48	17	33	9	26	9	-	-	121	36	68	34
생태자원응용학부		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
레저스포츠학과		208	78	22	78	16	63	24	39	15	-	-	258	77	143	71
생태환경관광학부		120	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	1	-
생물응용전공		54	39	16	43	15	26	8	14	7	-	-	122	46	69	38
생태환경전공		-	-	-	4	-	1	1	11	7	-	-	16	8	9	6
생태관광전공		114	33	19	39	15	21	28	15	12	-	-	108	74	67	68
축산BT학부		-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-
해양학과		80	19	-	23	4	8	18	4	3	-	-	54	25	15	18
축산학과		118	30	11	20	5	6	1	4	2	-	-	60	19	41	18
축산생명공학과		118	25	13	26	8	4	5	3	2	-	-	58	28	37	27
말/특수동물학과		118	25	17	14	16	3	10	1	1	-	-	43	44	29	42
<b>과 학 기 술 대 학</b>		<b>2,298</b>	<b>991</b>	<b>204</b>	<b>938</b>	<b>215</b>	<b>423</b>	<b>213</b>	<b>348</b>	<b>198</b>	-	-	<b>2,700</b>	<b>830</b>	<b>1,507</b>	<b>706</b>
건설방재공학부		318	85	11	-	-	-	-	-	-	-	-	85	11	71	10
건설방재공학전공		-	33	1	83	6	23	6	9	4	-	-	148	17	72	16
건설환경공학전공		-	57	3	57	4	27	3	13	5	-	-	154	15	71	14
토목공학과		-	4	-	11	-	13	-	72	2	-	-	100	2	68	1
기계자동차공학부		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기계공학전공		-	1	-	5	-	5	-	33	-	-	-	44	-	32	-
자동차공학전공		-	2	-	1	-	1	1	15	-	-	-	19	1	11	-
섬유패션디자인학부		156	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	-	-
섬유공학전공		61	42	11	36	17	23	25	15	18	-	-	116	71	65	60
패션디자인전공		79	32	44	22	31	27	42	15	38	-	-	96	155	62	136
컴퓨터정보학부		164	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	6	-
컴퓨터시스템공학전공		-	35	1	50	1	19	18	10	6	-	-	114	26	28	19
컴퓨터소프트웨어전공		-	20	-	40	4	30	8	34	7	-	-	124	19	74	15
소프트웨어학과		54	33	9	16	7	-	-	-	-	-	-	49	16	39	15
산업전자공학과		100	33	-	58	-	6	4	2	3	-	-	99	7	20	4

대학	구분	편제 정원	재 적 생												재 학생		
			1년		2년		3년		4년		5년		계		남	여	
			남	여	남	여	남	여	남	여	남	여	남	여			
산업전자전기공학부	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
전자공학전공	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	3	-	2	-	-
전기공학전공	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
나노소재공학부	152	74	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	25	60	25	-
신소재공학전공	-	28	3	44	25	32	8	17	16	-	-	-	121	52	69	48	-
나노공학전공	-	24	-	32	-	24	7	20	9	-	-	-	100	16	43	13	-
화학공학전공	-	1	-	1	-	6	2	21	2	-	-	-	29	4	20	2	-
에너지화학전공	-	19	-	48	25	19	11	5	12	-	-	-	91	48	47	39	-
건축도시환경공학부	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
건축시스템공학전공	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-	5	-	3	-	-
건축디자인전공	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도시환경공학전공	-	1	-	-	-	4	-	4	-	-	-	-	9	-	4	-	-
식품의식산업학과	246	66	46	54	47	15	42	9	47	-	-	-	144	182	86	142	-
정밀기계공학과	208	121	2	123	5	57	6	27	1	-	-	-	328	14	200	14	-
자동차공학부	236	67	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	69	5	54	5	-
친환경자동차전공	-	36	-	72	3	34	-	9	-	-	-	-	151	3	91	3	-
지능형자동차전공	-	35	-	86	1	32	1	9	3	-	-	-	162	5	81	4	-
융복합시스템공학부	264	64	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	12	52	11	-
항공위성시스템전공	-	23	4	58	10	11	8	3	7	-	-	-	95	29	40	24	-
플랜트시스템전공	-	28	4	37	8	11	1	-	3	-	-	-	76	16	30	14	-
치위생학과	80	3	21	2	21	1	20	1	15	-	-	-	7	77	6	72	-
<b>보건복지학부</b>	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-
보건복지학부	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
사회복지전공	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
아동복지전공	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
노인보건복지전공	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
<b>축산대학</b>	-	23	-	65	5	68	23	41	16	-	-	-	197	44	131	37	-
축산학과	-	14	-	23	1	41	9	27	8	-	-	-	105	18	75	14	-
축산생명공학과	-	7	-	28	2	22	5	13	5	-	-	-	70	12	50	10	-
말/특수동물학과	-	2	-	14	2	5	9	1	3	-	-	-	22	14	6	13	-
<b>과학기술생명자원 자율학</b>	214	23	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	5	5	2	-
<b>합계</b>	<b>3,670</b>	<b>1,381</b>	<b>328</b>	<b>1,343</b>	<b>331</b>	<b>681</b>	<b>350</b>	<b>529</b>	<b>293</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3,934</b>	<b>1,302</b>	<b>2,228</b>	<b>1,123</b>	<b>-</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	1,511	1,218	-	-	852	608	2,363	1,826	1,291	1,011	-	-	739	485	2,030	1,496
교 육 대 학 원		813	224	564	-	-	-	-	224	564	176	453	-	-	-	-	176	453
행 정 대 학 원		175	124	58	-	-	-	-	124	58	111	52	-	-	-	-	111	52
경 영 대 학 원		300	305	72	-	-	-	-	305	72	266	64	-	-	-	-	266	64
보 건 대 학 원		100	23	110	-	-	-	-	23	110	21	103	-	-	-	-	21	103
산 업 대 학 원		215	245	32	-	-	-	-	245	32	202	26	-	-	-	-	202	26
농업생명융합대학원		75	58	34	-	-	-	-	58	34	46	22	-	-	-	-	46	22
국 제 대 학 원		75	24	68	-	-	-	-	24	68	21	54	-	-	-	-	21	54
정 책 정 보 대 학 원		150	94	102	-	-	-	-	94	102	80	80	-	-	-	-	80	80
수 사 과 학 대 학 원		75	39	60	-	-	-	-	39	60	36	53	-	-	-	-	36	53
법 학 전 문 대 학 원		380	271	122	-	-	20	7	291	129	251	117	-	-	17	5	268	122
의 학 전 문 대 학 원		440	288	157	-	-	-	-	288	157	283	157	-	-	-	-	283	157
치 의 학 전 문 대 학 원		240	149	97	3	-	-	-	152	97	144	96	3	-	-	-	147	96
과 학 기 술 대 학 원		147	102	37	-	-	-	-	102	37	95	34	-	-	-	-	95	34
<b>합 계</b>		<b>6,617</b>	<b>3,457</b>	<b>2,731</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>872</b>	<b>615</b>	<b>4,332</b>	<b>3,346</b>	<b>3,023</b>	<b>2,322</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>756</b>	<b>490</b>	<b>3,782</b>	<b>2,812</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	2014					2015					2016				
		정원 1)	지원자수 <sub>2)</sub>		입학자수 <sub>3)</sub>		정원 1)	지원자수 <sub>2)</sub>		입학자수 <sub>3)</sub>		정원 1)	지원자수 <sub>4)</sub>		입학자수 <sub>5)</sub>	
			남	여	남	여		남	여	남	여		남	여	남	여
<b>인 문 대 학</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>	<b>327</b>	<b>1,438</b>	<b>2,518</b>	<b>101</b>	<b>241</b>
국 어 국 문 학 과		36	119	204	9	29	32	117	270	5	28	32	146	390	5	28
영 어 영 문 학 과		63	242	400	25	47	63	210	486	26	40	60	238	577	14	49
사 학 과		42	284	251	27	18	38	326	293	23	16	38	268	229	16	24
철 학 과		23	191	100	19	5	23	198	115	16	8	22	116	120	12	11
불 어 불 문 학 과		29	104	299	5	25	29	93	314	7	24	28	55	195	3	26
독 어 독 문 학 과		29	153	191	13	16	29	162	288	13	17	28	107	182	3	26
중 어 중 문 학 과		23	127	312	11	14	22	161	304	11	12	22	74	203	6	16

대학	구분	2014					2015					2016				
		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		
고 고 인 류 학 과		25	125	135	10	17	22	185	171	15	9	22	120	151	12	11
일 어 일 문 학 과		29	151	201	12	23	27	176	187	13	16	27	119	163	17	12
한 문 학 과		23	107	148	13	11	21	106	136	10	13	21	71	128	4	18
노 어 노 문 학 과		29	139	177	9	22	27	142	228	13	15	27	124	180	9	20
<b>사 회 과 학 대 학</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>	<b>214</b>	<b>1,325</b>	<b>1,786</b>	<b>88</b>	<b>136</b>
정 치 외 교 학 과		29	124	140	16	18	26	166	171	13	13	26	215	253	9	18
사 회 학 과		29	144	120	17	17	29	178	170	13	17	28	197	224	16	13
지 리 학 과		29	128	79	18	13	29	153	94	17	14	28	159	143	16	13
문 헌 정 보 학 과		29	76	139	11	21	29	98	164	7	23	28	91	152	8	20
심 리 학 과		29	192	203	19	18	26	197	221	12	16	26	211	329	7	20
사 회 복 지 학 부		40	116	162	19	26	50	272	392	19	34	50	288	438	19	35
신 문 방 송 학 과		29	128	168	17	19	29	163	259	11	20	28	164	247	13	17
<b>자 연 과 학 대 학</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>	<b>372</b>	<b>1,933</b>	<b>1,752</b>	<b>201</b>	<b>189</b>
수 학 과		39	182	128	23	18	36	172	126	23	14	36	155	151	18	19
물 리 학 과		60	279	89	51	9	60	294	99	47	14	57	300	115	44	15
화 학 과		41	227	283	20	25	41	196	232	20	25	41	198	264	22	23
통 계 학 과		39	200	167	24	18	36	199	171	19	20	36	182	182	19	19
지구시스템과학부		-	-	-	-	-	83	317	285	41	47	83	579	396	50	38
생 명 과 학 부		131	537	598	61	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
생 명 과 학 부 생명공학전공		-	-	-	-	-	86	425	406	44	45	86	391	471	34	55
생 명 과 학 부 생물학전공		-	-	-	-	-	35	154	180	15	21	33	128	173	14	20
지 질 학 과		32	140	93	19	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
천문대기과학과		26	171	119	15	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
수 의 예 과		57	705	443	36	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>경 상 대 학</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>	<b>334</b>	<b>2,080</b>	<b>1,605</b>	<b>191</b>	<b>162</b>
경 제 통 상 학 부		145	598	321	101	62	134	698	430	89	47	134	884	640	77	63
경 영 학 부		192	895	532	124	74	200	1,070	735	115	85	200	1,196	965	114	99
<b>공 과 대 학</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>	<b>563</b>	<b>4,337</b>	<b>1,746</b>	<b>420</b>	<b>178</b>
신 소 재 공 학 부		82	700	218	67	22	82	693	271	56	30	78	665	268	59	23
기 계 공 학 부		126	1,661	196	118	18	126	1,466	196	126	8	126	1,511	211	122	13
응 용 화 학 과		43	216	246	16	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
건 축 학 부 건축학전공		40	230	164	21	21	40	257	179	24	16	40	236	228	20	22
건 축 학 부 건축공학전공		-	-	-	-	-	40	309	110	28	12	40	254	74	32	11

대학	구분	2014					2015					2016				
		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		
건축공학전공 토목공학전공		103	616	98	97	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
토목공학과		-	-	-	-	-	56	407	70	45	9	57	385	73	50	11
응용화학공학부		-	-	-	-	-	86	632	432	56	36	84	557	394	53	35
화학공학과		43	540	278	30	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고분자공학과		43	266	152	31	16	43	275	152	27	18	40	212	165	25	18
섬유시스템공학과		39	166	123	25	15	39	178	150	24	17	37	177	123	23	17
환경공학과		36	246	209	20	19	36	171	155	19	19	34	157	133	18	18
에너지공학부		30	233	72	25	6	27	224	78	22	5	27	183	77	18	10
<b>농업생명과학대학</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>	<b>388</b>	<b>2,189</b>	<b>2,022</b>	<b>200</b>	<b>235</b>
응용생명과학부		94	560	637	45	59	94	593	488	49	52	89	644	593	41	53
농업토목공학과		22	166	33	21	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
바이오섬유소재학과		29	164	161	11	18	29	135	153	10	20	28	153	117	15	15
임학임산공학과군		44	241	229	26	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
농업경제학과		28	391	208	19	14	28	318	187	13	17	27	98	39	20	10
조경학과		29	164	145	12	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
생물산업기계공학과		22	226	31	22	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
원예학과		33	113	166	9	30	35	162	187	17	21	35	171	223	9	29
농업토목·생물 산업공학부		-	-	-	-	-	44	368	128	42	6	42	336	96	31	15
식품공학부		90	387	728	37	62	92	388	663	38	62	92	532	620	29	68
산림과학조경학부		-	-	-	-	-	73	392	458	28	46	70	307	327	34	41
농산업학과		5	33	6	13	5	5	30	11	18	7	5	48	7	21	4
<b>예술대학</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>	<b>140</b>	<b>321</b>	<b>1,127</b>	<b>31</b>	<b>110</b>
음악학과		62	133	514	11	52	55	153	577	9	46	56	157	533	15	41
국악학과		27	36	90	6	21	24	29	85	6	18	24	27	105	6	18
미술학과		44	43	207	10	35	39	49	224	6	33	40	50	182	9	32
디자인학과		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87	307	1	19
시각정보디자인학과		22	118	388	3	21	19	115	412	2	18	20	-	-	-	-
<b>사범대학</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>	<b>299</b>	<b>1,887</b>	<b>2,352</b>	<b>142</b>	<b>178</b>
교육학과		12	73	197	3	11	12	46	97	4	9	12	56	99	2	11
국어교육과		35	146	240	15	20	35	162	354	11	25	35	250	459	14	22
영어교육과		28	100	206	9	21	28	138	306	9	21	28	195	341	12	18
유럽어교육학부 독어교육전공		8	25	41	2	6	8	40	58	4	4	8	20	63	-	9





대학	구분	2014					2015					2016				
		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		
나노소재공학부		90	307	107	68	24	76	310	120	52	30	76	279	95	58	23
자동차공학부		62	359	13	71	0	56	417	19	58	4	56	234	20	53	5
소프트웨어학과		-	-	-	-	-	27	214	36	20	9	27	136	28	23	6
정밀기계공학과		58	313	24	56	5	46	422	26	47	4	46	281	17	50	2
산업전자공학과		50	279	25	54	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
식품의식산업학과		68	124	152	33	37	55	158	159	18	40	55	97	164	26	32
과학기술생명자원 자 율 학 부		-	-	-	-	-	214	515	189	154	57	-	-	-	-	-
합 계		4,903	24,321	18,754	3,033	2,232	4,958	28,800	21,862	2,959	2,260	4,682	28,153	24,005	2,702	2,277

- 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	2014					2015					2016				
		정원	지원자수		입학자수		정원	지원자수		입학자수		정원	지원자수		입학자수	
			남	여	남	여		남	여	남	여		남	여		
대학원		1,716	1,351	1,327	899	713	1,716	1,398	1,264	953	735	1,716	991	909	692	483
교육대학원		325	127	449	63	167	325	123	442	61	155	325	116	488	64	160
행정대학원		70	41	15	30	12	70	63	24	51	17	70	54	34	41	25
경영대학원		120	150	46	91	29	120	146	33	99	21	120	114	33	89	19
보건대학원		40	12	49	9	31	40	17	81	7	33	40	20	100	7	33
산업대학원		86	141	26	77	12	86	116	9	80	6	86	97	15	59	9
농업생명융합대학원		30	30	14	20	10	30	14	9	12	9	30	27	14	20	9
국제대학원		30	12	24	7	16	30	12	22	9	15	30	11	34	6	24
정책정보대학원		60	45	68	32	30	60	43	61	27	33	60	34	58	29	31
수사과학대학원		30	22	40	16	14	30	32	44	14	16	30	21	74	9	21
과학기술대학원		59	44	23	38	16	59	39	14	34	10	59	33	8	26	8
의학전문대학원		110	352	305	68	42	110	260	185	69	41	110	223	149	74	36
치의학전문대학원		60	107	62	32	28	60	76	53	35	25	60	124	60	40	20
법학전문대학원		130	296	176	88	45	130	348	197	95	41	130	296	152	99	43
합 계		2,866	2,730	2,624	1,470	1,165	2,866	2,687	2,438	1,546	1,157	2,866	2,161	2,128	1,255	921

- 1) 2016학년도 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
		2014	지원	21,430	7,472	4,632	2,884	1,809	861	387	1,126	771	203	144	254	260	241	192	380
	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
2016	지원	21,916	8,164	6,284	5,301	2,396	1,766	446	1,972	804	344	288	294	474	395	376	844	94	52,158
	입학	2,402	854	540	339	233	112	42	161	75	25	18	23	38	34	14	65	4	4,979

- \* 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)
- \* 2016년 : 대학 신입학 기준(재외국민 및 외국인 전형, 순수외국인전형 등 제외)

### 2-3 입학생 구성 현황

(단위 : 명, %)

구분		당해 연도 졸업예정자		재 수 생		검 정 고 시 기타		계
		학 생 수	구성률	학 생 수	구성률	학 생 수	구성률	
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
2016	지원	37,811	72.49	13,485	25.86	862	1.65	52,158
	입학	3,664	73.59	1,256	25.23	59	1.18	4,979

- \* 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
2014		4,370	1,591	311	154,276	38,246	7,322
2015		4,520	1,695	284	158,796	39,941	7,606
2016		4,547	1,723	295	163,343	41,664	7,901

- 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 <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
2014		625	89	-	5,531	405	-
2015		660	74	1	6,191	479	1
<b>2016</b>		<b>630</b>	<b>77</b>	<b>5</b>	<b>6,821</b>	<b>556</b>	<b>6</b>

- 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>418</b>	<b>58</b>	<b>13</b>	<b>16,700</b>	<b>1,911</b>	<b>501</b>
국 어 국 문 학 과		48	6	6	2,328	394	147
영 어 영 문 학 과		110	17	2	3,337	594	142
불 어 불 문 학 과		36	1	-	1,645	85	11
독 어 독 문 학 과		24	-	1	1,524	123	36
중 어 중 문 학 과		25	4	1	1,359	80	17
일 어 일 문 학 과		30	1	-	952	52	15
한 문 학 과		26	1	1	596	35	13
노 어 노 문 학 과		28	4	2	657	30	5
사 학 과		44	5	-	2,089	233	68
철 학 과		17	7	-	1,200	174	45
고 고 인 류 학 과		30	12	-	1,013	111	2
<b>사 회 과 학 대 학</b>		<b>391</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>10,237</b>	<b>1,041</b>	<b>234</b>
정 치 외 교 학 과 <sup>3)</sup>		51	3	2	1,975	222	85
사 회 학 과		43	2	-	1,690	154	36
지 리 학 과		27	2	-	1,562	114	50
문 헌 정보 학 과 <sup>4)</sup>		40	6	-	1,337	127	7
심 리 학 과		46	24	2	1,209	221	25
사 회 복 지 학 과		136	1	1	1,352	115	26
신 문 방 송 학 과		48	2	-	1,112	88	5
<b>자 연 과 학 대 학</b>		<b>429</b>	<b>97</b>	<b>41</b>	<b>16,862</b>	<b>3,562</b>	<b>931</b>
수 학 과 <sup>5)</sup>		54	12	2	2,312	410	121



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
물 리 학 과 <sup>6)</sup>		44	14	9	2,106	497	161
물리및에너지학부에너지과학전공		6	-	-	91	-	-
화 학 과		47	12	7	2,448	665	176
생 물 학 과		1	-	-	1,742	309	91
지 질 학 과 <sup>7)</sup>		33	9	2	1,613	249	53
통 계 학 과		52	9	2	1,833	226	58
생 명 공 학 부		1	-	-	867	-	-
생 명 과 학 부		-	37	16	-	279	91
생 명 과 학 부 생 명 공 학 전		125	-	-	658	-	-
생 명 과 학 부 생 명 물 학 전		34	-	-	156	-	-
미 생 물 학 과		-	-	3	862	262	76
유 전 공 학 과		-	-	-	799	226	48
생 화 학 과		-	-	-	298	120	19
천 문 대 기 과 학 과		32	4	-	629	118	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
- 7) 지구시스템과학부 지질학전공 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>542</b>	<b>45</b>	<b>6</b>	<b>15,835</b>	<b>1,219</b>	<b>270</b>
경 제 통 상 학 부		264	-	-	2,474	-	-
경 제 학 과		-	5	1	2,508	229	76
무 역 학 과		-	5	-	2,122	124	18
경 영 학 부 <sup>3)</sup>		278	35	5	7,382	733	136
회 계 학 과		-	-	-	1,349	133	40
<b>법 과 대 학</b>		<b>162</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>8,203</b>	<b>705</b>	<b>134</b>
법 학 부 <sup>4)</sup>		60	9	1	6,056	594	94
행 정 학 과		25	7	5	1,916	111	40
행 정 학 부 <sup>5)</sup>		77	-	-	231	-	-

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>공 과 대 학</b>		<b>623</b>	<b>163</b>	<b>34</b>	<b>29,433</b>	<b>4,356</b>	<b>803</b>
전자전기공학부 <sup>6)</sup>		-	-	-	12,211	-	-
컴퓨터공학과 <sup>7)</sup>		-	-	1	1,283	473	157
기계공학부 <sup>8)</sup>		143	30	6	3,494	856	125
응용화학과 <sup>9)</sup>		44	9	-	1,914	321	54
건축공학과 <sup>10)</sup>		-	-	2	1,007	400	73
전기공학과 <sup>11)</sup>		-	-	-	511	-	-
토목공학과		3	-	1	1,138	354	77
화학공학과 <sup>12)</sup>		74	17	2	1,410	229	27
고분자공학과 <sup>13)</sup>		53	18	2	1,326	396	53
신소재공학부 금속신소재공학전공 <sup>14)</sup>		50	12	-	1,820	394	59
신소재공학부 전자재료공학전공 <sup>15)</sup>		36	7	2	983	212	37
섬유시스템공학과 <sup>16)</sup>		31	9	1	919	132	22
환경공학과		38	-	-	701	197	58
건축학부 건축공학전공		46	-	-	223	-	-
건축학부 건축학전공		23	-	-	167	-	-
건축·토목공학부		-	2	3	-	245	33
건축·토목공학부 건축공학전공 <sup>17)</sup>		16	20	6	73	47	11
건축·토목공학부 토목공학전공 <sup>18)</sup>		46	11	2	173	30	5
건축·토목공학부 건축학전공 <sup>19)</sup>		2	11	1	52	23	1
건설환경에너지공학부 환경에너지공학전공		-	17	5	-	47	11
에너지공학부신재생 에너지전공		14	-	-	21	-	-
에너지공학부에너지변환전공		4	-	-	7	-	-

- 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, 응용화학공학부 응용화학전공 33명 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, 석사·박사 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 <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
<b>I T 대 학</b>		<b>662</b>	<b>110</b>	<b>41</b>	<b>4,302</b>	<b>3,557</b>	<b>739</b>
전 기 공 학 과		81	10	2	507	226	44
전 자 공 학 부 <sub>3)</sub>		481	78	28	3,155	3,267	666
컴 퓨 터 학 부		100	22	11	640	64	29
<b>농 업 생 명 과 학 대 학</b>		<b>490</b>	<b>91</b>	<b>20</b>	<b>16,372</b>	<b>2,229</b>	<b>653</b>
응 용 생 명 과 학 부 응 용 학 전 공 <sub>4)</sub>		-	9	3	1,768	375	133
응 용 생 명 과 학 부 응 용 화 학 전 공 <sub>5)</sub>		-	5	1	1,517	310	119
응 용 생 명 과 학 부 응 용 생 물 학 전 공 <sub>6)</sub>		-	4	2	842	188	52
응 용 생 명 과 학 부 응 용 동 물 공 학 전 공 <sub>7)</sub>		-	-	-	983	140	14
응 용 생 명 과 학 부 응 용 식 품 공 학 전 공 <sub>8)</sub>		-	-	1	1,001	255	63
응 용 생 명 과 학 부 응 용 생 명 식 품 공 학 전 공		35	-	-	301	-	-
응 용 생 명 과 학 부 응 용 식 물 생 명 과 학 전 공 <sub>9)</sub>		73	-	-	554	-	-
응 용 생 명 과 학 부 응 용 생 명 화 학 전 공		-	-	-	26	-	-
응 용 생 명 과 학 부 응 용 생 물 화 학 전 공		38	-	-	262	-	-
응 용 생 명 과 학 부 응 용 생 물 학 전 공		22	-	-	26	-	-
응 용 생 명 과 학 부 응 용 환 경 생 명 화 학 전 공		19	-	-	26	-	-
응 용 생 물 화 학 부		-	-	-	53	-	-
원 예 과 학 과 <sub>10)</sub>		32	9	1	1,719	259	73
농 업 토 목 공 학 과 <sub>11)</sub>		16	3	-	1,099	121	38
바이 오 섬 유 소 재 학 과 <sub>12)</sub>		25	3	1	1,204	73	34
임 학 과		23	5	2	1,036	130	37
농 업 경 제 학 과 <sub>13)</sub>		39	5	3	1,185	95	26
조 경 학 과		34	6	1	1,152	117	25
생 물 산 업 기 계 공 학 과		22	8	-	524	50	24

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
임 산 공 학 과		18	2	1	548	40	7
식 물 생 명 과 학 부		1	-	-	65	-	-
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		-	-	-	63	-	-
식 품 공 학 부 식 품 생 물 공 학 전 공		20	23	4	27	48	7
식 품 공 학 부 식 품 소 재 공 학 전 공		16	9	-	25	28	1
식 품 공 학 부 식 품 응 용 공 학 전 공		35	-	-	86	-	-
농 산 업 학 과		22	-	-	22	-	-
<b>예 술 대 학</b>		<b>135</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>4,719</b>	<b>459</b>	<b>20</b>
음 악 학 과 <sup>15)</sup>		50	8	1	2,017	197	2
국 악 학 과		32	3	-	848	65	1
미 술 학 과 <sup>16)</sup>		34	2	5	1,600	161	12
시각정보디자인학과		19	3	-	254	36	5
<b>사 범 대 학</b>		<b>285</b>	<b>32</b>	<b>23</b>	<b>22,071</b>	<b>821</b>	<b>491</b>
교 육 학 과		7	17	10	1,097	407	258
국 어 교 육 과 <sup>17)</sup>		45	1	2	2,493	2	7
영 어 교 육 <sup>18)</sup>		26	-	1	2,191	-	1
유 럽 어 교 육 학 부 독 어 교 육 전 공 <sup>19)</sup>		3	-	-	722	-	-
유 럽 어 교 육 학 부 불 어 교 육 전 공 <sup>20)</sup>		8	-	-	657	-	-
사 회 교 육 학 과		-	-	1	-	-	8
사 회 교 육 학 부 역 사 교 육 전 공 <sup>21)</sup>		10	-	-	1,378	-	-
사 회 교 육 학 부 지 리 교 육 전 공 <sup>22)</sup>		26	-	-	1,327	-	-
사 회 교 육 학 부 일 반 사 회 교 육 전 공 <sup>23)</sup>		21	-	-	1,425	-	-
운 리 교 육 <sup>24)</sup>		19	-	-	756	22	15
수 학 교 육 <sup>25)</sup>		31	1	-	2,123	1	3
과 학 교 육 학 과		-	9	6	-	80	25
과 학 교 육 학 부 물 리 교 육 전 공 <sup>26)</sup>		13	-	-	1,152	-	-
과 학 교 육 학 부 화 학 교 육 전 공 <sup>27)</sup>		13	-	-	1,262	-	-
과 학 교 육 학 부 생 물 교 육 전 공 <sup>28)</sup>		12	-	-	1,187	-	-
과 학 교 육 학 부 지 구 과 학 교 육 전 공 <sup>29)</sup>		20	-	-	887	2	-
가 정 교 육 과 <sup>30)</sup>		10	-	1	1,496	132	45
체 육 교 육 과 <sup>31)</sup>		21	4	2	1,918	175	129

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>의 과 대 학</b>		-	<b>43</b>	<b>40</b>	<b>6,478</b>	<b>3,336</b>	<b>2,079</b>
의 학 과		-	23	26	6,478	3,220	1,898
의 과 학 과		-	20	9	-	116	55
보 건 학 과		-	-	5	-	-	126
<b>치 과 대 학</b>		-	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>1,861</b>	<b>980</b>	<b>478</b>
치 의 학 과		-	21	20	1,861	969	473
치 의 과 학 과		-	3	2	-	11	5
<b>수 의 과 대 학</b>		<b>60</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2,343</b>	<b>428</b>	<b>141</b>
수 의 학 과		60	11	6	2,343	428	141
<b>생 활 과 학 대 학</b>		<b>190</b>	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>1,528</b>	<b>285</b>	<b>90</b>
가 정 관 리 학 과		-	-	-	86	-	-
아 동 가 족 학 과 <sup>3 2)</sup>		68	8	1	443	104	44
의 류 학 과		28	3	1	453	52	13
식 품 영 양 학 과		94	12	1	546	129	33

- 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 식품가공학과의 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>103</b>	<b>21</b>	<b>10</b>	<b>2,950</b>	<b>369</b>	<b>116</b>
간 호 학 과		103	21	10	2,950	369	116
간 호 학 과 (야 간)		-	-	-	517	-	-
<b>약 학 대 학</b>		<b>28</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>53</b>	<b>40</b>	<b>2</b>
약 학 과		28	16	2	53	40	2
<b>전자전기컴퓨터학부</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>3,047</b>	<b>706</b>	<b>82</b>
<b>글로벌인재학부</b>		<b>16</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>42</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>행정학부</b>		<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>계 약 학 과</b>		<b>3</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>48</b>	<b>1</b>
전 자 공 학 부 모 바 일 공 학 전 공		3	-	-	4	-	-
전 자 공 학 부 제 어 시 스템 전 공		-	6	1	-	41	1
컴 퓨 터 학 부 I C T 전 공		-	-	-	-	-	-
조 사 통 계 학 과		-	7	-	-	7	-
<b>학과간 협동과정</b>		<b>-</b>	<b>77</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>748</b>	<b>114</b>
e 비즈니스 학 <sup>3)</sup>		-	-	-	-	12	-
센서및디스플레이공학 <sup>4)</sup>		-	5	-	-	147	29
지 역 정 보 학		-	-	-	-	23	9
산 업 응 용 수 학		-	-	-	-	19	6
정 보 보 호 학		-	-	-	-	26	4
의 용 생 체 공 학 <sup>5)</sup>		-	7	1	-	88	25
나 노 과 학 기 술		-	-	1	-	25	6
기 능 물 질 공 학		-	1	-	-	31	5
문 학 치 료 학		-	2	3	-	59	7
발 효 생 물 공 학		-	2	-	-	18	
의 료 정 보 학		-	1	-	-	10	4
기 록 학		-	9	-	-	55	
디지털미디어아트학		-	3	1	-	9	1
모바일통신공학과		-	-	-	-	123	12
공 간 정 보 학 과		-	2	1	-	36	6
로 봇 공 학 과		-	1	-	-	5	-
에 너 지 과 학 과		-	-	-	-	5	-
기 후 변 화 학 과		-	-	-	-	9	-
수산자원개발학과		-	-	-	-	1	-
금융보험계리학과		-	-	-	-	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
융합소프트웨어학과		-	2	-	-	4	-
F T A 통 상 학 과		-	23	-	-	23	-
식량안보및농업개발학과		-	19	-	-	19	-
<b>기 타</b>		-	-	-	<b>293</b>	<b>4</b>	-
지 리 지 질 학 과		-	-	-	47	-	-
공 업 교 육 과		-	-	-	46	-	-
공업교육과(토건)		-	-	-	5	-	-
농 예 화 학 과		-	-	-	195	4	-
<b>합 계</b>		<b>4,547</b>	<b>896</b>	<b>294</b>	<b>163,343</b>	<b>26,804</b>	<b>7,879</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>169</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>1,254</b>	<b>43</b>	<b>2</b>
생 태 과 학 과		-	2	-	-	13	-
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	-	-
생태환경시스템학과		-	5	-	-	12	-
생태환경시스템학부 산림환경자원전공 <sup>5)</sup>		38	-	-	280	-	-
생태환경시스템학부 식물자원환경전공 <sup>6)</sup>		37	-	-	160	-	-
생태환경보전관광학부 생태환경보전전공		-	-	-	16	-	-
생태환경보전관광학부 생태관광전공		-	-	-	6	-	-
레저스포츠학과 <sup>7)</sup>		36	7	1	393	18	2
해 양 학 과		1	-	-	1	-	-
축 산 학 과		3	-	-	3	-	-
축 산 생 명 공 학 과		1	-	-	1	-	-
생태환경관광학부 생물응용전공		26	-	-	49	-	-
생태환경관광학부 생태환경전공		14	-	-	31	-	-
생태환경관광학부 생태관광전공		13	-	-	26	-	-

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>과 학 기 술 대 학</b>		<b>427</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4,213</b>	<b>23</b>	<b>4</b>
식품외식산업학과		13	-	-	13	2	-
정밀기계공학과		12	1	-	35	5	-
섬유패션디자인학과		-	-	-	-	3	-
자동차공학과		-	1	1	-	5	1
건설방재공학과		-	2	3	-	3	3
나노소재공학과		-	4	-	-	4	-
토목공학과 <sup>8)</sup>		39	-	-	468	-	-
건축도시환경공학부 건축시스템공학전공 <sup>9)</sup>		9	-	-	256	-	-
건축도시환경공학부 건축디자인전공 <sup>10)</sup>		9	-	-	125	-	-
건축도시환경공학부 도시환경공학전공 <sup>11)</sup>		5	-	-	165	-	-
기계자동차공학부 기계공학전공 <sup>12)</sup>		42	-	-	345	-	-
기계자동차공학부 자동차공학전공 <sup>13)</sup>		24	-	-	277	-	-
산업전자전기공학부 전자공학전공 <sup>14)</sup>		12	-	-	279	-	-
산업전자전기공학부 전기공학전공 <sup>15)</sup>		7	-	-	193	-	-
컴퓨터정보학부 컴퓨터시스템공학전공 <sup>16)</sup>		25	-	-	304	-	-
컴퓨터정보학부 컴퓨터소프트웨어전공 <sup>17)</sup>		25	-	-	147	-	-
나노소재공학부 신소재공학전공 <sup>18)</sup>		29	-	-	199	-	-
나노소재공학부 나노공학전공 <sup>19)</sup>		27	-	-	59	-	-
나노소재공학부 화학공학전공 <sup>20)</sup>		23	-	-	200	-	-
나노소재공학부 에너지화학전공		7	-	-	7	-	-
식품과학부 식품공학전공 <sup>21)</sup>		-	-	-	192	-	-
식품과학부 식품영양전공 <sup>22)</sup>		-	-	-	411	-	-
섬유패션디자인학부 섬유공학전공 <sup>23)</sup>		30	-	-	196	-	-
섬유패션디자인학부 패션디자인전공 <sup>24)</sup>		42	-	-	254	-	-
건설방재공학부 건설방재공학전공		8	-	-	9	-	-
건설방재공학부 건설환경공학전공		13	-	-	20	-	-
산업전자공학과		9	-	-	21	1	-
영양식품학과		-	-	-	9	-	-
자동차공학부 지능형자동차전공		5	-	-	8	-	-
자동차공학부 친환경자동차전공		12	-	-	21	-	-



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>33</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>330</b>	<b>11</b>	<b>-</b>
축 산 B T 학 과		-	5	-	-	11	-
축 산 학 과 <sup>25)</sup>		32	-	-	328	-	-
축 산 공 학 과 <sup>26)</sup>		1	-	-	2	-	-
<b>보 건 복 지 학 부</b>		<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>511</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
노 인 보 건 복 지 전 공		1	-	-	28	-	-
사 회 복 지 전 공 <sup>27)</sup>		-	-	-	262	-	-
아 동 복 지 전 공 <sup>28)</sup>		-	-	-	221	-	-
<b>인 문 사 회 과 학 대 학</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>513</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
비 즈 니 스 경 제 학 과		-	-	-	95	-	-
비 즈 니 스 경 제 학 과(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>630</b>	<b>27</b>	<b>5</b>	<b>6,821</b>	<b>77</b>	<b>6</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) 축산생명공학과 포함
- 27) 학사누계에 인문사회과학대학 사회복지학과, 사회복지학과(야), 사회복지학과(산) 212명 포함
- 28) 학사누계에 인문사회과학대학 아동복지학과, 아동복지학과(야), 아동복지학과(산) 196명 포함

3-2-2 특수대학원

(단위 : 명)

구 분	학위수여수 <sub>1)</sub>	학위수여수누계	구 분	학위수여수 <sub>1)</sub>	학위수여수누계
	석	사		석	사
<b>교 육 대 학 원</b>	<b>165</b>	<b>5,633</b>	지 방 자 치 전 공	7	151
교 육 철 학 전 공	2	108	법 무 행 정 전 공	14	181
교 육 행 정 전 공	6	222	개 발 행 정 전 공	-	90
교육심리및교육평가전공 <sub>2)</sub>	9	160	<b>경 영 대 학 원</b>	<b>99</b>	<b>2,144</b>
상 답 심 리 전 공	9	395	재 무 관 리 전 공	1	252
교 육 방 법 전 공	-	100	비즈니스운영관리전공	-	128
교 육 사 회 학 전 공	-	49	회 계 학 전 공	-	301
국 어 교 육 전 공	13	324	전략및조직관리전공	-	327
한 문 교 육 전 공	-	123	경 영 정 보 론 전 공	1	162
영 어 교 육 전 공	17	473	시 장 론 전 공	-	4
독 어 교 육 전 공	-	49	마 케 팅 전 공	1	331
불 어 교 육 전 공	-	11	무 역 학 전 공	-	76
일 어 교 육 전 공	-	76	지 역 경 제 학 전 공	-	48
역 사 교 육 전 공	4	219	기 술 경 영 전 공	-	34
지 리 교 육 전 공	2	158	경 영 학 전 공	96	481
일반사회교육전공	1	182	<b>보 건 대 학 원</b>	<b>35</b>	<b>1,019</b>
윤 리 교 육 전 공	1	87	보 건 관 리 학 전 공	17	166
상 업 교 육 전 공	-	51	역학및보건통계학전공	-	73
수 학 교 육 전 공	7	418	환경및산업보건학전공	-	99
물 리 교 육 전 공	3	165	모 자 보 건 학 전 공	-	63
화 학 교 육 전 공	1	235	보 건 간 호 학 전 공	-	80
생 물 교 육 전 공	6	215	역학및건강증진학과	18	423
지구과학교육전공	1	165	보 건 관 리 학 과	-	115
가 정 교 육 전 공	4	113	<b>산 업 대 학 원</b>	<b>67</b>	<b>1,462</b>
체 육 교 육 전 공	14	306	회로및시스템전공	2	67
농 업 교 육 전 공	-	47	통 신 공 학 전 공	2	130
공 업 교 육 전 공	-	60	전 자 재 료 전 공	1	38
기 술 교 육 전 공	3	208	전 산 공 학 전 공	-	73
간 호 교 육 전 공	2	40	기 계 공 학 전 공	10	155
음 악 교 육 전 공	24	349	제어및계측공학전공	2	60
미 술 교 육 전 공	20	305	반 도 체 공 학 전 공	-	41
중 국 어 교 육 전 공	-	9	금속신소재공학전공	6	49
교육과정및교육공학전공	8	128	응 용 화 학 전 공	-	42
교육사회및평생교육전공	4	39	건 축 공 학 전 공	12	141
철 학 교 육 전 공	-	2	토 목 공 학 전 공	7	166
영 양 교 육 전 공	4	42	고 분 자 공 학 전 공	1	21
<b>행 정 대 학 원</b>	<b>65</b>	<b>1,254</b>	전 기 공 학 전 공	2	86
일 반 행 정 전 공	36	579	무 기 재 료 공 학 전 공	-	5
도 시 행 정 전 공	8	253	섬유시스템공학전공	7	43

구 분	학위수여수 <sup>1)</sup>	학위수여수누계	구 분	학위수여수 <sup>1)</sup>	학위수여수누계
	석	사		석	사
환 경 공 학 전 공	1	146	언 론 홍 보 전 공	3	84
화 학 공 학 전 공	1	12	커뮤니티및사이버심리전공	7	61
기 술 정 책 전 공	3	72	정 치 리 더 십 전 공	11	36
컴 퓨 터 공 학 전 공	10	115	지 식 정보 관 리 전 공	-	16
<b>농업생명융합대학원</b>	<b>14</b>	<b>446</b>	<b>수 사 과 학 대 학 원</b>	<b>30</b>	<b>235</b>
농업자원학전공	3	132	법 정 의 학 과	6	45
생물자원이용학전공	-	43	과 학 수 사 학 과	12	119
농업환경공학전공	-	72	법 의 간 호 학 과	12	71
농 촌 개 발 전 공	3	84	<b>과 학 기 술 대 학 원</b> <sup>3)</sup>	<b>50</b>	<b>479</b>
환 경 화 학 전 공	-	27	생 물 응 용 학 전 공	2	12
물 류 관 리 학 전 공	1	23	축 산 학 전 공	3	25
식품산업공학전공	2	24	식 물 생 명 과 학 전 공	2	13
농 업 공 학 전 공	-	3	원 예 학 전 공	-	25
환 경 조 경 학 전 공	4	33	산 립 환 경 자 원 학 전 공	3	27
농 산 물 안 전 성 학 전 공	1	5	토 목 공 학 전 공	2	43
<b>국 제 대 학 원</b>	<b>28</b>	<b>330</b>	건 축 공 학 전 공	3	16
국 제 경 제 학 전 공	4	49	식 품 생 물 공 학 전 공	-	14
국 제 경 영 학 전 공	-	61	정 맞 기 계 공 학 전 공 <sup>4)</sup>	2	9
국 제 정 치 학 전 공	-	45	수 송 기 계 공 학 전 공	-	8
국 제 법 학 전 공	-	30	식 품 영 양 학 전 공	1	20
일 본 학 전 공	1	6	의 상 디 자 인 전 공	-	6
중 국 학 전 공	3	15	전 자 전 기 공 학 전 공	-	5
유 럽 학 전 공	-	4	화 학 공 학 전 공	2	7
동 북 아 시 아 학 전 공	-	26	컴 퓨 터 공 학 전 공	-	2
미 국 학 전 공	4	51	신 소 재 공 학 전 공	-	4
러 시 아 학 전 공	-	2	체 육 학 전 공	2	30
아 프 리 카 학 전 공	-	1	건 설 환 경 공 학 전 공	1	8
북 한 학 전 공	-	2	아 동 복 지 학 전 공	5	40
다 문 화 학 전 공	3	12	사 회 복 지 학 전 공	22	140
한 국 문 화 학 전 공	2	3	산 업 경 제 학 과	-	6
외 국 어 로 서 의 한 국 어 교 육 전 공	11	23	영 어 과	-	5
<b>정 책 정 보 대 학 원</b>	<b>52</b>	<b>575</b>	행 정 학 과	-	6
정 당 및 선 거 전 공	1	45	도 시 환 경 공 학 과	-	5
사 회 정 책 및 NGO 전 공	6	72	환 경 공 학 과	-	2
도 시 및 지 역 개 발 전 공	5	59	산 업 전 자 공 학 전 공	-	1
사 회 복 지 전 공	19	202	<b>합 계</b>	<b>605</b>	<b>13,577</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 대 학 원		107	-	546	9
법 학 과		107	-	546	9
의 학 전문 대 학 원		110	-	765	11
의 학		110	-	749	2
의 과 학		-	-	16	9
치 의 학 전문 대 학 원		55	1	451	2
치 의 학		55	1	451	2
합 계		272	1	1,762	22

1) 전년도 8월 및 당해 연도 2월 졸업자

\* 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		839	110	16	35,211	2,671	582
철 학		-	-	-	-	-	45
도 서 관 학		-	-	-	823	77	-
교 육 학		7	193	21	861	6,124	309
이 학		744	152	59	25,679	4,040	1,240
사 회 학		-	8	-	-	105	9
지 리 학		-	2	-	-	30	15
언 론 학		-	2	-	-	66	5
문 헌 정 보 학		40	6	-	487	66	7
체 육 학		57	13	-	1,963	223	-
경 계 학		303	38	4	8,395	486	120
경 영 학		278	134	5	8,603	3,023	176
공 학		1,673	391	90	40,808	10,777	1,742
농 학		549	125	16	15,826	2,587	577
수 의 학		60	11	6	2,343	428	141
법 학		60	9	1	6,120	594	103
행 정 학		112	72	5	2,373	1,371	40
정 치 학		51	15	2	1,975	299	85
보 건 학		-	35	5	-	1,019	126

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
의 학		-	23	26	6,478	3,220	1,898
간 호 학		103	21	10	2,950	369	116
가 정 학		10	-	-	1,708	184	44
음 악 학		82	11	1	2,830	262	3
미 술 학		69	2	5	1,909	165	12
디 자 인 학		26	3	-	234	39	5
예 술 공 학		-	3	1	-	9	1
수 산 학		-	-	-	-	1	-
약 학		28	16	2	53	40	2
치 의 학		-	21	21	1,861	969	475
조 경 학		-	6	1	-	117	18
문 학 치 료 학		-	2	3	-	59	7
의 료 정 보 학		-	1	-	-	10	4
국 제 학		-	28	-	-	330	-
상 학		-	-	-	208	-	-
정 책 정 보 학		-	5	-	-	88	-
사 회 복 지 학		-	19	-	-	190	-
언 론 홍 보 학		-	3	-	-	80	-
심 리 학		-	7	-	-	61	-
수 사 과 학		-	30	-	-	235	-
기 록 학		-	9	-	-	55	-
금 융 공 학		-	-	-	-	1	-
법 무		-	107	-	-	546	-
의 무		-	110	-	-	749	-
치 무		-	55	-	-	451	-
건 축 학		25	-	-	219	-	-
신 문 방 송 학		48	-	-	206	-	-
관 광 학		13	-	-	32	-	-
영 양 식 품 학		-	-	-	9	-	-
소프트웨어공학		-	2	-	-	4	-
<b>합 계</b>		<b>5,177</b>	<b>1,800</b>	<b>300</b>	<b>170,164</b>	<b>42,220</b>	<b>7,907</b>

1) 전년도 8월 및 당해 연도 2월 졸업자

2) 개교 이래 졸업생 : 1953~2016. 2.

\* 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	취업불가능자	취업률 <sup>3)</sup>	진학률 <sup>4)</sup>
<b>인 문 대 학</b>		<b>418</b>	<b>28</b>	<b>131</b>	-	<b>18</b>	<b>241</b>	-	<b>35.2</b>	<b>6.7</b>
국 어 국 문 학 과		48	10	4	-	7	27	-	12.9	20.8
영 어 영 문 학 과		110	5	23	-	7	75	-	23.5	4.5
사 학 과		44	7	12	-	-	25	-	32.4	15.9
철 학 과		17	-	5	-	-	12	-	29.4	-
불 어 불 문 학 과		36	-	14	-	-	22	-	38.9	-
독 어 독 문 학 과		24	-	10	-	-	14	-	41.7	-
중 어 중 문 학 과		25	-	13	-	3	9	-	59.1	-
고 고 인 류 학 과		30	2	9	-	-	19	-	32.1	6.7
일 어 일 문 학 과		30	-	14	-	1	15	-	48.3	-
한 문 학 과		26	2	9	-	-	15	-	37.5	7.7
노 어 노 문 학 과		28	2	18	-	-	8	-	69.2	7.1
<b>사 회 과 학 대 학</b>		<b>391</b>	<b>32</b>	<b>125</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	<b>211</b>	-	<b>37.2</b>	<b>8.2</b>
정 치 외 교 학 과		51	5	12	-	11	23	-	34.3	9.8
사 회 학 과		43	2	20	-	-	21	-	48.8	4.7
지 리 학 과		27	6	11	-	-	10	-	52.4	22.2
문 헌 정 보 학 과		40	5	9	-	-	26	-	25.7	12.5
심 리 학 과		46	10	14	1	3	18	-	43.8	21.7
사 회 복 지 학 과		136	3	41	-	5	87	-	32.0	2.2
신 문 방 송 학 과		48	1	18	-	3	26	-	40.9	2.1
<b>자 연 과 학 대 학</b>		<b>429</b>	<b>106</b>	<b>97</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>222</b>	-	<b>30.4</b>	<b>24.7</b>
수 학 과		54	7	15	1	-	31	-	32.6	13.0
물 리 학 과		36	9	9	-	-	18	-	33.3	25.0
화 학 과		47	13	12	-	-	22	-	35.3	27.7
생 물 학 과		1	-	-	-	-	1	-	0.0	-
지 질 학 과		32	8	7	-	1	16	-	30.4	25.0
지구시스템과학부지질학전공		1	-	-	-	-	1	-	0.0	-
통 계 학 과		52	7	20	-	1	24	-	45.5	13.5
천 문 대 기 과 학 과		32	5	8	-	-	19	-	29.6	15.6
생 명 공 학 부		1	-	1	-	-	-	-	100.0	-
생 명 과 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
생 명 공 학 전 공		125	46	15	-	-	64	-	19.0	36.8

대학(원)	구분	졸업 <sup>1)</sup>	진학	취업자 <sup>2)</sup>	입대자	외국인 유학생	기타	취업불가 능자	취업률 <sup>3)</sup>	진학률 <sup>4)</sup>
생 물 학 전 공		34	8	7	-	1	18	-	28.0	23.5
물 리 및 에 너 지 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
물 리 학 전 공		8	3	1	-	-	4	-	20.0	37.5
에 너 지 과 학 전 공		6	-	2	-	-	4	-	33.3	-
<b>경 상 대 학</b>		<b>542</b>	<b>7</b>	<b>263</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>269</b>	<b>-</b>	<b>49.4</b>	<b>1.3</b>
경 영 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 영 학 전 공		224	2	114	-	-	108	-	51.4	0.9
회 계 학 전 공		54	-	21	-	-	33	-	38.9	-
경 제 통 상 학 부		264	5	128	-	3	128	-	50.0	1.9
<b>법 과 대 학</b>		<b>162</b>	<b>3</b>	<b>54</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>99</b>	<b>-</b>	<b>35.3</b>	<b>1.9</b>
법 학 부		60	2	17	2	-	39	-	30.4	3.3
행 정 학 과		25	-	7	-	-	18	-	28.0	-
행 정 학 부		1	-	1	-	-	-	-	100.0	-
공 공 관 리 전 공		53	-	23	2	2	26	-	46.9	-
공 공 정 책 전 공		23	1	6	-	-	16	-	27.3	4.3
<b>공 과 대 학</b>		<b>623</b>	<b>86</b>	<b>284</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>245</b>	<b>-</b>	<b>53.7</b>	<b>13.8</b>
기 계 공 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 계 공 학 전 공		75	5	48	-	1	21	-	69.6	6.7
기 계 설 계 학 전 공		68	7	42	-	-	19	-	68.9	10.3
건 축 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
건 축 공 학 전 공		46	5	14	-	1	26	-	35.0	10.9
건 축 학 전 공		23	2	15	-	-	6	-	71.4	8.7
건 축 · 토 목 공 학 부									-	
건 축 공 학 전 공		16	3	10	-	1	2	-	83.3	18.8
토 목 공 학 전 공		46	4	19	-	3	20	-	48.7	8.7
건 축 학 전 공		2	-	-	-	-	2	-	0.0	-
토 목 공 학 과		3	-	1	-	-	2	-	33.3	-
화 학 공 학 과		74	12	27	-	-	35	-	43.5	16.2
고 분 자 공 학 과		53	19	18	-	-	16	-	52.9	35.8
섬 유 시 스템 공 학 과		31	10	12	-	-	9	-	57.1	32.3
환 경 공 학 과		38	5	10	-	-	23	-	30.3	13.2
신 소 재 공 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
금 속 신 소 재 공 학 전 공		50	3	26	-	2	19	-	57.8	6.0
전 자 재 료 공 학 전 공		36	4	12	-	-	20	-	37.5	11.1

대학(원)	구분	졸업 <sup>1)</sup>	진학	취업자 <sup>2)</sup>	입대자	외국인 유학생	기타	취업불가 능자	취업률 <sup>3)</sup>	진학률 <sup>4)</sup>
응 용 화 학 과		11	3	4	-	-	4	-	50.0	27.3
응 용 화 학 공 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
응 용 화 학 전 공		33	3	16	-	-	14	-	53.3	9.1
에 너 지 공 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
신 재 생 에 너 지 전 공		14	1	9	-	-	4	-	69.2	7.1
에 너 지 변 환 전 공		4	-	1	-	-	3	-	25.0	-
<b>농업생명과학대학</b>		<b>490</b>	<b>73</b>	<b>162</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>240</b>	<b>-</b>	<b>40.3</b>	<b>14.9</b>
응 용 생 명 과 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
식 물 생 명 과 학 전 공		73	20	21	-	-	32	-	39.6	27.4
생 명 식 품 공 학 전 공		35	5	19	-	-	11	-	63.3	14.3
응 용 생 물 학 전 공		22	2	3	-	-	17	-	15.0	9.1
응 용 생 물 화 학 전 공		38	3	15	-	-	20	-	42.9	7.9
환 경 생 명 화 학 전 공		19	4	3	-	3	9	-	25.0	21.1
농 업 토 목 공 학 과		16	1	6	-	2	7	-	46.2	6.3
생 물 산 업 기 계 공 학 과		22	2	10	-	-	10	-	50.0	9.1
바 이 오 섬 유 소 재 학 과		25	4	11	-	-	10	-	52.4	16.0
원 예 과 학 과		32	5	7	-	3	17	-	29.2	15.6
조 경 학 과		34	1	4	-	3	26	-	13.3	2.9
임 학 과		23	1	7	-	-	15	-	31.8	4.3
임 산 공 학 과		18	3	10	-	-	5	-	66.7	16.7
농 업 경 제 학 과		39	2	22	-	2	13	-	62.9	5.1
농 산 업 학 과		22	2	5	-	-	15	-	25.0	9.1
식 물 생 명 과 학 부		1	-	-	-	-	1	-	0.0	-
식 품 공 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
식 품 생 물 공 학 전 공		20	6	4	-	2	8	-	33.3	30.0
식 품 소 재 공 학 전 공		16	5	3	-	-	8	-	27.3	31.3
식 품 응 용 공 학 전 공		35	7	12	-	-	16	-	42.9	20.0
<b>예 술 대 학</b>		<b>135</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>82</b>	<b>-</b>	<b>24.8</b>	<b>19.3</b>
음 악 학 과		50	7	10	-	-	33	-	23.3	14.0
국 악 학 과		32	9	4	-	-	19	-	17.4	28.1
미 술 학 과		34	9	7	-	-	18	-	28.0	26.5
시 각 정 보 디 자 인 학 과		19	1	6	-	-	12	-	33.3	5.3
<b>사 범 대 학</b>		<b>285</b>	<b>4</b>	<b>73</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>200</b>	<b>-</b>	<b>26.7</b>	<b>1.4</b>
교 육 학 과		7	2	2	-	-	3	-	40.0	28.6



대학(원)	구분	졸업 <sup>1)</sup>	진학	취업자 <sup>2)</sup>	입대자	외국인 유학생	기타	취업불가 능자	취업률 <sup>3)</sup>	진학률 <sup>4)</sup>
국 어 교 육 과		45	-	5	-	5	35	-	12.5	-
영 어 교 육 과		26	-	7	-	1	18	-	28.0	-
운 리 교 육 과		19	-	6	-	-	13	-	31.6	-
수 학 교 육 과		31	-	13	-	-	18	-	41.9	-
가 정 교 육 과		10	-	6	-	-	4	-	60.0	-
체 육 교 육 과		21	1	4	-	-	16	-	20.0	4.8
사 회 교 육 학 부								-	-	
역 사 교 육 전 공		10	-	1	1	-	8	-	11.1	-
일 반 사 회 교 육 전 공		21	-	3	-	-	18	-	14.3	-
지 리 교 육 전 공		26	-	6	-	-	20	-	23.1	-
과 학 교 육 학 부								-	-	
물 리 교 육 전 공		13	-	5	-	-	8	-	38.5	-
화 학 교 육 전 공		13	1	3	-	-	9	-	25.0	7.7
생 물 교 육 전 공		12	-	1	1	-	10	-	9.1	-
지 구 과 학 교 육 전 공		20	-	9	-	-	11	-	45.0	-
유 럽 어 교 육 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
독 어 교 육 전 공		3	-	-	-	-	3	-	0.0	-
불 어 교 육 전 공		8	-	2	-	-	6	-	25.0	-
<b>수 의 과 대 학</b>		<b>60</b>	<b>12</b>	<b>37</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>78.7</b>	<b>20.0</b>
수 의 학 과		60	12	37	1	-	10	-	78.7	20.0
<b>생 활 과 학 대 학</b>		<b>190</b>	<b>10</b>	<b>74</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>93</b>	<b>-</b>	<b>44.3</b>	<b>5.3</b>
아 동 가 족 학 과		9	-	5	-	-	4	-	55.6	-
의 류 학 과		28	1	10	-	4	13	-	43.5	3.6
식 품 영 양 학 과		94	6	31	-	6	51	-	37.8	6.4
아 동 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
아 동 가 족 학 전 공		31	2	16	-	-	13	-	55.2	6.5
아 동 학 전 공		28	1	12	-	3	12	-	50.0	3.6
<b>간 호 대 학</b>		<b>103</b>	<b>1</b>	<b>52</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>51.0</b>	<b>1.0</b>
간 호 학 과		103	1	52	-	-	50	-	51.0	1.0
<b>약 학 대 학</b>		<b>28</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>96.0</b>	<b>3.6</b>
약 학 과		28	1	24	2	-	1	-	96.0	3.6
<b>I T 대 학</b>		<b>665</b>	<b>82</b>	<b>386</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>191</b>	<b>-</b>	<b>66.9</b>	<b>12.3</b>
전 기 공 학 과		81	8	45	-	-	28	-	61.6	9.9
전 자 공 학 부		481	60	292	1	4	124	-	70.2	12.5



대학(원)	구분	졸업 <sup>1)</sup>	진학	취업자 <sup>2)</sup>	입대자	외국인 유학생	기타	취업불가 능자	취업률 <sup>3)</sup>	진학률 <sup>4)</sup>
전 자 공 학 전 공		12	-	8	-	1	3	-	72.73	-
전 기 공 학 전 공		7	-	1	-	-	6	-	14.29	-
컴 퓨 터 정 보 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
컴퓨터시스템공학 전 공		25	-	8	-	-	17	-	32.00	-
컴퓨터소프트웨어 전 공		25	-	11	-	-	14	-	44.00	-
섬유패션디자인학부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
섬 유 공 학 전 공		30	1	15	-	-	14	-	51.72	3.3
패 션 디 자 인 전 공		42	1	14	-	-	27	-	34.15	2.4
건 설 방 재 공 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
건설방재공학전공		8	1	7	-	-	-	-	100.00	12.5
건설환경공학전공		13	2	9	-	-	2	-	81.82	15.4
산 업 전 자 공 학 과		9	1	4	-	-	4	-	50.00	11.1
자 동 차 공 학 부		-	-	-	-	-	-	-	-	-
지능형자동차전공		5	1	2	1	-	1	-	66.67	20.0
친환경자동차전공		12	-	8	-	-	4	-	66.67	-
정 밀 기 계 공 학 과		12	-	4	-	-	8	-	33.33	-
식품외식산업학과		13	1	6	1	-	5	-	54.55	7.7
<b>축 산 대 학</b>		<b>33</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>42.86</b>	<b>15.2</b>
축 산 생 명 공 학 과		1	-	-	-	-	1	-	0.00	-
축 산 학 과		32	5	12	-	-	14	1	44.44	15.6
<b>보 건 복 지 학 부</b>		<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
노인보건복지전공		1	-	-	-	1	-	-	-	-
<b>소 계</b>		<b>5,177</b>	<b>541</b>	<b>2,040</b>	<b>17</b>	<b>100</b>	<b>2,478</b>	<b>1</b>	<b>45.14</b>	<b>10.5</b>
<b>일 반 대 학 원</b>		<b>1,222</b>	<b>138</b>	<b>633</b>	<b>1</b>	<b>167</b>	<b>283</b>	<b>-</b>	<b>69.10</b>	<b>11.3</b>

\* 올해부터 졸업자 중 교육과정 이수자 삭제

- 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		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
인문대학		3	7	5	123	109	110	144	124	108
사회과학대학		6	10	2	107	121	117	116	133	157
자연과학대학		25	22	6	60	46	52	67	47	46
경상대학		2	7	6	189	209	198	245	241	283
법과대학		1	3	2	29	35	24	16	18	6
행정학부		-	-	-	-	-	17	-	-	8
공과대학		5	4	-	18	32	34	15	17	30
농업생명과학대학		6	5	6	13	21	43	24	29	32
예술대학		1	1	-	-	-	-	-	-	-
사범대학		23	20	19	39	36	37	16	13	13
생활과학대학		1	2	2	19	8	15	27	21	31
IT대학(전자전기컴퓨터학부)		3	2	1	12	24	22	5	6	13
글로벌인재학부		3	4	4	-	-	-	-	-	-
<b>대구캠퍼스 소계</b>		<b>79</b>	<b>87</b>	<b>53</b>	<b>609</b>	<b>641</b>	<b>669</b>	<b>675</b>	<b>649</b>	<b>727</b>
생태환경대학		9	8	4	-	1	2	2	-	3
과학기술대학		1	4	4	1	1	2	-	2	4
축산대학		-	1	-	-	-	-	-	-	-
보건복지학부		2	2	-	5	-	1	3	4	1
<b>상주캠퍼스 소계</b>		<b>12</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
<b>합계</b>		<b>91</b>	<b>102</b>	<b>61</b>	<b>615</b>	<b>643</b>	<b>674</b>	<b>680</b>	<b>655</b>	<b>735</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
인문대학		657	441	51	9	1,158	2,364
사회과학대학		587	395	32	2	1,016	1,792
자연과학대학		1,024	654	107	9	1,794	2,701
경상대학		1,210	920	62	9	2,201	3,323

대학 \ 구분	휴학	복학	제적	재입학	계	재적학생수
법 과 대 학	208	165	9	4	386	259
공 과 대 학	1,192	825	106	7	2,130	4,334
I T 대 학	1,197	957	88	13	2,255	4,538
농업생명과학대학	874	575	65	6	1,520	2,829
예 술 대 학	151	100	14	6	271	793
사 범 대 학	295	220	25	-	540	1,644
의 과 대 학	-	-	-	-	-	155
치 과 대 학	1	-	1	-	2	82
수 의 과 대 학	29	14	6	-	49	389
생 활 과 학 대 학	155	143	13	1	312	605
간 호 대 학	77	47	8	1	133	535
약 학 대 학	7	3	-	-	10	121
자 율 전 공 부	56	5	24	2	87	450
글로벌인재학부	40	43	1	-	84	84
행 정 학 부	116	47	2	-	165	452
전자전기컴퓨터학부	-	-	-	1	1	-
생 태 환 경 대 학	448	195	49	5	697	1,435
과 학 기 술 대 학	1,123	568	106	6	1,803	3,530
축 산 대 학	69	68	7	2	146	241
보 건 복 지 학 부	-	-	1	-	1	2
과학기술생명자원 자 율 학 부	25	1	6	-	32	28
<b>합 계</b>	<b>9,541</b>	<b>6,386</b>	<b>783</b>	<b>83</b>	<b>16,793</b>	<b>32,686</b>

\* 변동사항은 전년도 3월 1일부터 ~ 당해연도 2월말까지

\* 학생수는 2016. 4. 1. 기준

## 6-2 대학원

(단위 : 명)

대학 \ 구분	휴학	복학	제적	재입학	계	재적학생수
대 학 원 (석사)	546	186	179	4	915	2,729
(박사)	277	88	70	2	437	1,460
교 육 대 학 원	217	99	35	3	354	788
행 정 대 학 원	32	10	6	1	49	182
경 영 대 학 원	57	18	23	2	100	377
보 건 대 학 원	15	7	2	-	24	133
산 업 대 학 원	55	22	8	2	87	277

대학	구분	휴학	복학	제적	재입학	계	재적학생수
농업생명융합대학원		23	8	4	-	35	92
국 제 대 학 원		23	8	7	-	38	92
정 책 정 보 대 학 원		47	18	5	-	70	196
수 사 과 학 대 학 원		6	4	2	-	12	99
법 학 전 문 대 학 원		28	22	15	-	65	420
의 학 전 문 대 학 원		12	9	3	-	24	445
치 의 학 전 문 대 학 원		16	8	-	-	24	249
과 학 기 술 대 학 원		22	13	6	-	41	139
<b>합</b>	<b>계</b>	<b>553</b>	<b>246</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>923</b>	<b>3,489</b>

\* 변동사항은 전년도 3.1.~당해 연도 2월말까지  
 \* 학생수는 2016.4.1.기준  
 \* 석·박사통합과정 학생은 박사과정에 포함

### 7. 현장실습교육과정 실습 현황

(단위 : 명)

과정별	학년도	2013		2014		2015	
		하 계	동 계	하 계	동 계	하 계	동 계
계절제(7주)	실습기관수	68	51	86	39	65	61
	학생수	216	114	252	83	125	106
학기제(24주)	실습기관수	31	45	33	31	32	29
	학생수	43	55	40	43	41	60
수시제(4주)	실습기관수	57	43	60	30	80	27
	학생수	172	147	163	91	174	46
<b>계</b>	<b>실습기관수</b>	<b>156</b>	<b>139</b>	<b>179</b>	<b>100</b>	<b>177</b>	<b>117</b>
	<b>학생수</b>	<b>431</b>	<b>316</b>	<b>455</b>	<b>217</b>	<b>340</b>	<b>212</b>

\* 과정별로 중복된 경우는 학기제에 산입

### 8. 국내·외 대학 학생교류 현황

#### 8-1 국내대학

(단위 : 명)

대학명	연도	2014		2015		2016	
		파 건	초 청	파 건	초 청	파 건	초 청
강 원 대 학 교		3	3	3	6	3	3
경 상 대 학 교		10	11	13	12	3	4

대학명	연도	2014		2015		2016	
		파 건	초 청	파 건	초 청	파 건	초 청
금 오 공 과 대 학 교		5	6	4	1	2	4
영 남 대 학 교		3	-	2	2	4	15
부 산 대 학 교		39	20	33	14	31	11
부 경 대 학 교		2	-	16	1	16	4
서 울 대 학 교		91	3	86	5	69	3
안 동 대 학 교		2	22	5	21	5	23
전 남 대 학 교		52	68	51	66	49	56
전 북 대 학 교		18	21	28	7	14	8
제 주 대 학 교		175	4	183	7	247	3
창 원 대 학 교		25	1	11	2	12	1
충 남 대 학 교		9	22	12	8	15	16
충 북 대 학 교		14	3	9	6	6	10
한 국 교 원 대 학 교		-	3	-	7	1	6
숙 명 여 자 대 학 교		35	1	36	1	28	4
대 구 외 국 어 대 학 교		2	68	2	59	3	37
대 구 교 육 대 학 교		-	4	-	3	-	1
대 구 대 학 교		-	2	-	2	-	3
한 국 중 합 예 술 학 교		15	-	21	-	11	2
과학기술연합대학원대학교		-	-	3	-	7	-
계 명 대 학 교		-	-	-	2	7	15
<b>합 계</b>		<b>500</b>	<b>262</b>	<b>518</b>	<b>232</b>	<b>533</b>	<b>229</b>

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

## 8-2 외국대학

(단위 : 명)

국가명	대학명	2014		2015		2016	
		파 건	초 청	파 건	초 청	파 건	초 청
미 국	마살대학	4	1	5	-	3	-
	컬럼비아주립대학	-	-	2	-	-	-
	랜더대학	-	-	3	-	7	-
	릿거스캠덴대학	-	-	1	-	4	-
	모어헤드주립대학	-	-	2	-	2	3
	어퍼아이오와대학	-	-	2	-	2	-
	오클라호마대학	20	6	20	11	16	9
	미시시피주립대학	5	1	-	-	-	-
	캘리포니아롱비치주립대학	3	-	10	-	15	-
	하와이힐로대학	1	-	-	-	-	-
	하와이마노아대학	-	-	3	-	-	-
텍사스달라스대학	22	-	11	-	9	-	

국가명	대학명	2014		2015		2016	
		파견	초청	파견	초청	파견	초청
	미네소타대학	1	-	-	-	-	-
	오스틴피주립대학	4	1	2	-	-	2
	노스캐롤라이나캠브로크	-	4	-	-	-	-
	캘리포니아폴러튼주립대학	9	-	16	-	4	-
	뉴욕주립대학(빙햄턴)	-	-	-	1	-	-
	뉴욕오스웨고주립대학	5	5	6	3	5	3
	유타대학	11	-	4	-	-	1
	몬타나주립대학	1	-	1	-	-	-
	웨스턴워싱턴대학	1	-	4	-	8	-
	인디애나펜실베이니아대학	9	-	1	1	-	1
	메다이대학	5	-	5	-	2	-
	아칸소대학	7	-	1	-	-	-
	텍사스오스틴주립대학	2	-	-	4	2	-
	어번대학	1	-	1	-	-	-
	에반스빌대학	1	-	-	-	-	-
	헐트국제경영대학	1	-	-	-	-	-
	브릿지워터주립대학	5	1	10	2	10	3
	일리노이대학	-	1	-	-	-	-
	노던일리노이대학	-	-	-	1	-	-
	듀케인대학	-	-	1	-	-	-
	콜로라도볼더대학	-	-	1	-	1	-
	캘리포니아버클리주립대학	-	-	3	-	-	-
	콜로라도컬리지	-	1	-	-	-	-
	보스턴대학	-	-	-	1	-	-
	팜대학	-	-	-	-	1	-
	콜럼비아미주리대학	-	-	-	-	20	-
	콜럼버스주립대학	-	-	-	-	2	-
	노던아이오와대학	-	-	-	-	1	2
	위스콘신대학화이트워터	-	-	-	-	-	2
	미시간주립대학	-	-	-	-	-	1
러 시 아	게르첸대학	5	3	2	5	4	3
	크라스노다르대학(쿠반)	9	10	11	7	6	5
	블라디보스톡경제대학	1	4	-	10	-	3
	노보시비리스크대학	-	3	4	3	5	1
	막심고리키문학대학	-	1	-	-	-	-
	MESI	-	8	-	8	-	4
	상트페테르부르크국립대학	-	1	-	-	2	1



국가명	대학명	2014		2015		2016	
		파견	초청	파견	초청	파견	초청
중 국	움스크국립사범대학	2	1	4	5	2	3
	페테르부르크경제대학	2	1	4	-	2	-
	상트페테르부르크폴리테크닉대학	-	-	-	-	-	1
	칭도대학	7	8	8	8	7	8
	하얼빈공업대학	10	5	9	3	10	-
	남개대학	4	1	3	-	3	-
	남경농업대학	-	24	3	32	24	7
	섬서사범대학	3	31	4	27	3	3
	정주대학	5	10	10	16	9	11
	중국인민대학	11	-	10	4	8	2
	절감임업대학	-	3	-	2	-	-
	난주대학	11	15	8	9	4	4
	산둥대학위해분교	4	22	4	20	5	2
	길림대학	9	4	8	2	9	2
	연변과학기술대학	-	2	1	3	-	2
	화북전력대학	2	-	4	5	5	4
	닝보공정학원	1	12	-	9	3	4
	연변대학교	-	-	20	-	-	-
	남경대학	-	-	-	-	1	-
충칭과학기술대학	-	-	-	-	5	5	
북경우전대학	-	-	-	-	5	3	
페이스대학	-	-	-	-	-	1	
일 본	교토대학	6	6	6	7	6	-
	히로시마대학	1	-	1	2	-	-
	도호쿠대학	1	-	1	3	-	-
	도쿠시마대학	-	12	-	12	-	9
	히로사키대학	1	12	-	3	-	4
	나가사키대학	4	2	10	2	4	-
	시마네대학	1	-	-	-	-	-
	규슈대학	3	1	2	-	2	-
	학습원대학	4	1	2	8	5	-
	우쓰노미야대학	1	3	-	2	-	2
	시즈오카대학	1	-	1	-	1	2
	도야마대학	-	2	-	-	1	-
	오차노미즈대학	3	1	1	2	2	-
	와카야마대학	1	14	-	4	3	2
	츠쿠바대학	2	-	-	-	-	-

국가명	대학명	2014		2015		2016	
		파견	초청	파견	초청	파견	초청
	나라현대학	1	-	-	-	-	-
	간사이대학	-	8	-	-	-	-
	도쿄외국어대학	-	-	-	-	-	1
필 리 핀	필리핀대학	2	2	2	2	-	2
	베네딕토대학	-	-	3	-	-	-
	앤티크대학	-	-	19	-	19	-
	라살대학	-	-	22	-	7	-
홍 콩	홍콩영남대학	-	-	1	19	-	-
대 만	대만정화대학	-	3	2	-	2	-
	대만정의대학	-	-	4	-	4	-
	국립정치대학	-	1	9	3	4	4
	대만교통대학	-	1	-	-	-	-
	중산대학	3	-	-	-	-	-
	대만국립대학	10	-	-	-	-	-
	까오슝사범대학	-	-	20	-	-	-
	대만타이페이경영대학	-	-	-	-	1	1
말 레 이 시 아	말레이아대학	-	10	4	20	1	10
	말레이사라왁대학	-	-	-	-	18	-
	스윈번사라왁캠퍼스	-	-	-	-	6	2
영 국	노썸브리아대학	20	18	6	19	3	35
	에딘버러대학	-	-	-	-	-	4
호 주	퀸즈랜드대학	-	1	-	-	-	-
	디킨대학	10	-	-	-	-	-
	시드니대학	-	-	-	-	-	1
프 랑 스	라로셀대학	-	2	2	3	2	2
	IPAG경영대학	-	9	5	4	3	8
	ECE파리공과대학	-	-	11	41	2	46
	ESSCA	4	2	3	4	2	4
	ICN경영대학	6	-	4	-	2	2
	INP툴르즈대학	-	-	2	-	1	2
	낭뜨대학	-	-	-	1	-	2
	IPAG응용과학대학	-	-	-	-	2	-
	INSEEC	-	-	-	-	7	3
	ESME Sudria	-	-	-	-	-	15
버건디경영대학	-	-	-	-	2	1	
멕 시 코	몬테레이대학	7	1	3	2	3	1
	몬테레이공과대학	2	1	1	5	2	7

국가명	대학명	2014		2015		2016	
		파견	초청	파견	초청	파견	초청
독 일	마부르그대학	2	-	13	-	8	-
	함부르그대학	4	1	7	-	5	1
	보쿰대학	3	4	6	4	5	3
	본응용과학대학	6	6	6	2	4	5
	하일브론응용과학대학	7	6	10	7	6	4
	노르트하우젠대학	7	6	5	2	3	4
	만하임대학	6	-	-	-	-	-
	카이제슬라우턴대학	4	1	-	-	-	-
	울름대학	-	-	4	-	2	-
	울름응용과학대학	-	-	-	-	2	-
	담슈타트응용과학대학	-	-	-	-	3	-
캐 나 다	달하우지대학	-	6	1	3	2	2
	맥길대학	-	-	13	-	-	-
	세인트라살대학	-	-	10	-	-	-
	뉴브런즈윅대학	-	-	2	1	-	-
	웨스턴온타리오대학	4	-	-	-	-	-
	맥매스터대학	-	-	-	1	-	-
폴 란 드	바르샤바대학	1	6	13	11	24	9
	바르샤바공과대학	21	6	32	13	22	14
	바르샤바경제대학	-	2	19	2	5	4
	그덴스크대학	20	2	5	5	4	2
	카토비체경제대학	-	-	4	-	4	2
	브로츠와프공과대학	6	1	4	3	4	4
	크라코우공과대학	-	-	-	-	5	-
네 델 란 드	아반스대학	4	2	5	3	6	5
	윈즈하임대학	-	2	5	3	5	3
	노오드라이크대학	4	-	-	-	-	-
	유티렉대학	4	-	12	-	-	-
	그로닝엔대학	-	-	2	6	3	4
슬 로 베 니 아	류블리아나대학	4	4	25	4	12	2
핀 란 드	헬싱키메트로폴리아대학	-	1	2	5	3	2
	JAMK응용과학대학	-	-	-	-	3	-
	오울루응용과학대학	-	-	-	-	3	2
리 투 아 니 아	빌니우스대학	2	2	8	6	7	2
	빌니우스공과대학	26	4	8	3	8	-
	ISM경영경제대학	3	7	5	5	5	3
몽 골	몽골국제대학	4	4	-	5	-	2

국가명	대학명	2014		2015		2016	
		파견	초청	파견	초청	파견	초청
헝가리	부다페스트기술경제대학	8	2	33	14	20	15
	페치대학	-	-	6	-	7	-
스위스	FHS응용과학대학	2	-	4	-	1	-
아일랜드	리머릭대학	21	-	-	-	-	-
	더블린공과대학	-	-	-	-	3	-
터키	도큐즈에이털대학	4	4	6	6	2	4
	이스탄불공과대학	4	-	1	-	-	-
	아나돌루대학	-	-	-	2	-	2
	앙카라대학	-	-	3	-	2	-
	일디림베야지트대학	-	-	-	-	-	6
라트비아	리가공과대학	-	2	5	-	5	-
	라트비아대학	4	2	4	-	5	3
	리에빠야대학	-	-	2	-	1	-
에스토니아	탈린공과대학	2	3	4	-	1	1
	탈린대학	4	-	11	3	3	-
오스트리아	IMC Krems대학	4	2	5	-	4	1
인도네시아	인도네시아대학	4	3	-	5	-	2
	젼버폴리테크닉대학	4	-	-	-	1	2
체코	체코공과대학	4	-	4	-	5	2
스페인	비고대학	-	-	5	-	6	-
	레이다대학	-	-	-	-	4	-
포르투갈	리스본대학	-	-	4	-	5	-
이탈리아	카포스카리대학	2	-	5	11	7	7
루마니아	루마니아농업대학	6	-	-	-	-	-
인도	IIT대학	4	1	-	-	-	-
	IIIT하이더라바드	-	1	-	-	-	-
	델리대학	3	1	-	-	-	-
	크라리스트대학	20	3	2	-	18	6
온두라스	UNITEC	-	3	-	3	-	-
카자흐스탄	유라시아국립대학	-	-	-	4	18	5
그리스	그리스아메리칸컬리지	-	-	-	5	2	1
오만	니즈와대학	-	-	-	4	-	-
싱가포르	난양공과대학	-	-	-	-	-	1
계		540	403	709	521	636	415

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

## 9. 해외 인턴십 현황

(단위 : 명, 개)

국가(지역)	연도	2013			2014			2015		
		학기제	계절제	파견회사	학기제	계절제	파견회사	학기제	계절제	파견회사
미 국		67	2	42	46	1	30	71	5	24
중 국		9	1	7	1	-	1	1	1	2
유 럽		10	3	12	22	2	19	19	0	15
일 본		4	-	2	5	-	4	5	10	5
호 주		11	32	27	6	49	55	1	37	38
기 타		122	9	73	88	5	36	36	21	35
<b>합 계</b>		<b>223</b>	<b>47</b>	<b>163</b>	<b>168</b>	<b>57</b>	<b>145</b>	<b>133</b>	<b>74</b>	<b>119</b>

\* 당해연도 1학기 및 2학기

## 10. 외국인 학생 현황(학위과정)

(단위 : 명)

국가	연도	2014		2015		2016	
		남	여	남	여	남	여
중 국		275	309	264	315	250	328
파 키 스탄		43	4	50	6	55	6
일 본		1	6	2	7	4	5
베 트 남		9	10	9	16	16	17
인 도		18	6	20	8	17	13
방 글 라 데 시		15	4	12	6	13	5
대 만		3	1	2	3	2	5
필 리 핀		2	8	1	6	2	4
우 즈 베 키 스탄		6	2	5	3	7	4
러 시 아		-	1	1	3	1	6
미 양 마		2	2	4	2	1	2
몽 고 리 아		2	9	2	11	3	8
프 랑 스		-	1	-	1	-	1
스 리 랑 카		4	3	2	-	1	4
네 팔		7	3	11	1	7	4
인 도 네 시 아		9	4	6	5	3	7
터 키		1	-	1	-	-	-
폴 란 드		-	-	1	-	1	0
기 타 <sup>1)</sup>		32	27	51	25	56	37
<b>합 계</b>		<b>429</b>	<b>400</b>	<b>444</b>	<b>418</b>	<b>439</b>	<b>456</b>

1) 기타국가 : 미국, 영국, 이란, 네덜란드, 우간다, 가나, 말레이시아, 카자흐스탄, 에티오피아, 캐나다, 케냐, 캄보디아, 아제르바이잔, 콩고, 키르기스스탄, 루마니아, 알제리, 요르단, 라오스, 아프가니스탄, 탄자니아, 나이지리아, 에콰도르, 솔로몬군도, 피지, 우크라이나, 오스트레일리아, 가봉, 뉴질랜드, 불가리아, 브라질, 카메룬, 파나마, 잠비아, 홍콩, 동티모르, 볼리비아, 수단, 칠레, 타지키스탄, 오만

2) 학부 및 일반대학원, 전문대학원, 특수대학원 학위과정 유학생

3) 재학생 및 휴학생 합계, 수료생 제외

### 11. 학생단체(동아리) 현황

(단위 : 종, 명)

연도	동아리	학술		종교		봉사		취미		체육		사회		문예		계	
		종	인원	종	인원	종	인원	종	인원	종	인원	종	인원	종	인원	종	인원
2014		18	475	13	353	14	577	10	215	24	698	5	136	33	1,060	107	3,514
2015		15	458	14	301	14	618	8	201	26	924	5	230	23	1,225	105	3,957
2016	계	15	526	14	301	14	618	8	201	26	924	5	230	23	1,272	105	4,072
	대구	11	466	9	220	9	532	3	100	18	753	5	230	18	1,190	73	3,491
	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 봉사	교육	노인	보건 의료	문화	사무 행정	국제 협력	아동 청소년	장애인	캠퍼스	환경	계
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
2015		382	500	49	205	63	67	259	48	35	1436	262	3,306

### 13. 학생 해외 봉사활동 현황

(단위 : 명)

연도	국가	미얀마	중국	베트남	필리핀	몽골	라오스	인도	말레 이시아	캄보 디아	키르기 즈스탄	기타	계
2014		40	-	1	60	1	100	-	-	16	-	23	241
2015		-	42	3	42	1	1	20	20	3	20	26	178
2016		-	20	-	40	1	-	40	20	2	42	22	187

- \* 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
2014		37	11	175	223	14	13	10	37
2015		3	3	81	87	18	5	3	26
2016		0	0	30	30	8	2	0	10

- \* 전년도 4월 1일부터 당해 연도 3월말까지

## 15. 창업교육 보육센터(운영현황)

### 15-1 창업교과목 운영

과정	구분	2015			
		1학기		2학기	
		강좌수	이수자 수	강좌 수	이수자 수
교 양 과 목		13	518	10	684
전 공 과 목		1	17	5	119
<b>합 계</b>		<b>14</b>	<b>535</b>	<b>15</b>	<b>803</b>

### 15-2 학생(예비)창업자 지원

(단위 : 명)

연도	구분	창업동아리		학생창업자		계	
		수	인원	수	인원	수	인원
2015		41	669	8	194	49	863

## 16. 명예박사 학위수여 현황

(단위 : 명)

학위	연도	2006 이전	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	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		2	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>57</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>-</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						수료자수			수료자수 누계		
			재 적 생			재 학 생			남	여	계	남	여	계
			남	여	계	남	여	계						
대학	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
	<b>2016</b>	<b>750</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>800</b>	<b>747</b>	<b>1,547</b>
대학원	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
	<b>2016</b>	<b>300</b>	<b>61</b>	<b>70</b>	<b>131</b>	<b>46</b>	<b>56</b>	<b>102</b>	-	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>300</b>	<b>325</b>	<b>655</b>

### 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	2014	-	-	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	3
	2015			3	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	4	3
	<b>2016</b>	-	-	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>5</b>	<b>3</b>
대학원	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
	<b>2016</b>	-	-	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>24</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>61</b>	<b>70</b>





## 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 립	수 련 원	부설학교		기 타	계
						초 등	중·고 등		
2014		1,346,930	524,273	9,038,839	55,620	9,578	23,919	500,646	11,499,805
2015		1,346,195	525,766	9,038,839	55,620	9,551	23,919	500,646	11,500,535
2016	계	<b>1,367,635</b>	<b>525,766</b>	<b>9,038,839</b>	<b>55,620</b>	<b>9,551</b>	<b>23,919</b>	<b>399,786</b>	<b>11,421,116</b>
	대구	850,438	500,474	8,638,280	55,620	9,551	23,919	349,960	10,428,242
	상주	517,197	25,292	400,559	-	-	-	49,826	992,874
대구 캠퍼스		850,438	500,474	8,638,280	-	-	-	399,786	10,388,978
산 격 동		786,573	-	-	-	-	-	-	786,573
동 인 동		42,206	-	-	-	-	-	-	42,206
칠 곡		21,659	-	-	-	-	-	-	21,659
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	23,919	-	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		실험실습실		도서실 면 적	기 타 면 적	계 면 적
		실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적			
2014		441	21,557.68	694	55,578.21	2,553	88,779.40	849	54,922.38	31,058.56	439,030.21	690,926.44
2015		436	21,310.75	640	51,316.86	2,359	80,437.88	1,021	61,940.19	25,638.22	470,134.79	710,778.69
2016	계	<b>440</b>	<b>21,953.13</b>	<b>623</b>	<b>51,893.71</b>	<b>2,428</b>	<b>84,376.01</b>	<b>1,060</b>	<b>61,567.10</b>	<b>25,814.44</b>	<b>465,886.67</b>	<b>711,499.00</b>
	대구	393	19,868.98	553	46,136.69	2,211	76,941.96	861	48,510.80	22,117.26	403,122.22	616,705.85
	상주	47	2,084.15	70	5,757.02	217	7,434.05	199	13,056.30	3,697.18	62,764.45	94,793.15
대구 캠퍼스		<b>393</b>	<b>19,868.98</b>	<b>553</b>	<b>46,136.69</b>	<b>2,211</b>	<b>76,941.96</b>	<b>861</b>	<b>48,510.80</b>	<b>22,117.26</b>	<b>403,122.22</b>	<b>616,705.85</b>
산 격 동		340	17,978.60	493	40,972.52	1,782	63,292.20	733	40,292.11	20,814.64	319,086.97	502,437.04
동 인 동		33	1,253.97	42	4,030.74	262	7,941.51	95	5,801.76	1,302.62	31,041.73	51,372.33
칠 곡		13	334.28	9	466.49	158	5,474.25	19	1,650.78	0.00	3,971.43	11,897.23
부 설 학 교		0	0.00	1	49.00	0	0.00	0	0.00	0.00	30,789.84	30,838.84
수 련 원		2	50.13	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	3,573.83	3,623.96
매 여 동		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0.00	719.62	719.62
기 타		5	252.00	8	617.94	9	234.00	14	766.18	0.00	13,938.80	15,808.92
상 주 캠퍼스		<b>47</b>	<b>2,084.15</b>	<b>70</b>	<b>5,757.02</b>	<b>217</b>	<b>7,434.05</b>	<b>199</b>	<b>13,056.30</b>	<b>3,697.18</b>	<b>62,764.45</b>	<b>94,793.15</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	부속 시설 및 기타	합 계
2014	기 준	482,939	기본시설에 포함	-	-	-	-
	보 유	592,825		7,714	600,540	90,387	690,927
	보유율 (%)	122.8		-	-	-	-
2015	기 준	482,099	기본시설에 포함	-	-	-	-
	보 유	605,964		7,714	613,678	97,101	710,779
	보유율 (%)	125.7		-	-	-	-
2016	계	기 준	기본시설에 포함	-	-	-	-
		보 유		7,714	619,615	91,884	711,499
		보유율 (%)		129.3	-	-	-
	대구	기 준	기본시설에 포함	-	-	-	-
		보 유		6,700	542,803	73,903	616,706
		보유율 (%)		131.3	-	-	-
	상주	기 준	기본시설에 포함	-	-	-	-
		보 유		1,014	76,812	17,981	94,793
		보유율 (%)		116.5	-	-	-

1) 기숙시설은 교직원, 교수아파트, 총장 공관 면적임

\* 기준면적은 2016. 4. 1.재학생 기준

### 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
		지 하	지 상		실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적		
대구(산격동) 캠 피 스	-	-	-	-	340	17,978.60	493	40,972.52	1782	63,292.20	733	40,292.11	339,901.61	502,437.04
본 관	0	5	1960	26	1,666.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3,649.75	5,316.25	
중앙도서관	1	5	1981	6	1,304.03	0	0.00	0	0.00	0	0.00	26,446.73	27,750.76	
박 물 관	0	4	1956	3	140.27	1	140.16	0	0.00	0	0.00	5,242.04	5,522.47	
대 강 당	1	3	1983	1	95.66	0	0.00	0	0.00	12	471.83	7,371.32	7,938.81	
정보전산원 (전자계산소)	1	4	1987	9	402.52	1	602.70	1	30.15	13	909.34	4,243.72	6,188.43	
종합정보센터	1	5	1998	3	76.00	0	0.00	2	120.00	5	465.00	2,643.63	3,304.63	
복 지 관	0	4	1993	10	834.86	0	0.00	0	0.00	0	0.00	8,829.07	9,663.93	
복 현 회 관	1	3	1981	3	204.32	5	504.00	0	0.00	0	0.00	2,879.28	3,587.60	
성 실 관 (기숙사 A동)	1	4	1989	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4,455.73	4,455.73	
공 지 관 (기숙사 B동)	1	5	1982	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5,675.60	5,675.60	
협 동 관 (기숙사 C동)	1	4	1987	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4,314.14	4,314.14	

건물명	구분		층수	준공연도	사무실		강의실(1)		연구실		실험실습실		기타면적	합계면적
	지하	지상			실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적		
봉사관 (기숙사 D동)	1	5	1997	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4,822.64	4,822.64	
진리관 (기숙사 E동)	1	5	2000	4	181.80	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4,628.34	4,810.14	
화북관 (기숙사 F동)	1	5	2000	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5,525.08	5,525.08	
면학관 (기숙사 G동)	0	2	1996	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	882.00	882.00	
기숙사문화관	1	2	1988	2	90.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3,517.00	3,607.00	
백호관 (제1학생회관)	1	6	2000	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7,259.86	7,259.86	
IT대학4호관 (제2학생회관)	1	5	1978	1	35.00	4	326.76	14	567.60	3	190.06	2,934.82	4,054.24	
인문대학	1	4	1979	5	237.60	26	1,810.80	18	532.80	0	0.00	3,155.56	5,736.76	
대학원동	1	5	1997	10	254.10	16	885.90	76	1,744.05	1	46.20	3,197.00	6,127.25	
사회과학대학	1	5	1983	10	318.50	18	1,730.60	70	1,745.61	19	1,051.04	5,638.83	10,484.58	
자연과학대학	1	4	1981	7	327.60	11	828.00	50	1,310.40	6	561.60	2,722.00	5,749.60	
제1과학관	0	5	1961	5	143.44	6	645.57	63	2,166.76	9	505.17	2,860.10	6,321.04	
제2과학관	1	4	1976	3	91.00	9	685.61	65	2,175.36	25	1,259.47	2,577.81	6,789.25	
화학관	1	3	1986	3	117.08	8	676.20	47	2,070.95	15	1,007.65	2,499.84	6,371.72	
생물학관	1	4	1990	2	46.80	8	574.56	48	1,674.00	47	1,578.24	2,458.53	6,332.13	
경상대학	0	5	1979	0	0.00	21	1,684.80	9	226.80	14	352.80	3,412.80	5,677.20	
약학대학 (제2합동강의동)	1	5	1981	2	124.80	7	649.60	37	1,887.20	24	743.60	2,460.00	5,865.20	
조형관 (제3합동강의동)	1	4	1981	2	94.00	5	634.50	0	0.00	17	1,943.20	1,859.02	4,530.72	
제4합동강의동	1	5	1992	5	162.97	23	2,531.27	10	231.00	9	588.82	3,864.95	7,379.01	
법과대학	1	8	1995	12	522.36	27	2,604.06	61	1,781.82	3	400.60	8,024.17	13,333.01	
공대1호관	0	4	1972	4	151.55	6	461.30	41	1,469.49	22	676.03	1,522.77	4,281.14	
공대2호관	0	4	1975	4	224.50	7	756.00	50	1,647.00	10	652.50	1,773.70	5,053.70	
공대3호관	0	5	1976	2	49.00	9	571.90	48	1,834.00	9	365.40	2,505.18	5,325.48	
공대4호관	0	1	1976	0	0.00	0	0.00	17	690.60	7	516.00	195.07	1,401.67	
IT대학2호관 (공대5호관)	1	3	1979	5	255.30	2	216.00	9	522.68	60	4,057.82	5,343.75	10,395.55	
공대6호관	1	6	1980	8	485.40	11	928.81	53	2,075.81	4	254.40	2,955.18	6,699.60	
공대7호관	1	4	1980	4	138.00	3	200.80	30	1,000.80	14	633.20	2,152.35	4,125.15	
공대8호관	1	4	1990	2	91.00	8	656.25	37	1,292.90	18	908.25	2,243.60	5,192.00	
공대9호관	1	5	1995	5	196.00	13	906.50	77	3,038.00	11	490.00	2,935.65	7,566.15	
IT대학1호관 (공대10호관)	1	9	1995	8	540.00	23	2,178.00	125	4,572.00	3	175.00	4,918.20	12,383.20	
IT대학3호관 (공대11호관)	1	6	1999	0	0.00	4	385.00	70	3,025.00	13	1,229.94	4,310.72	8,950.66	
공대12호관	1	5	1999	0	0.00	9	946.08	12	583.20	52	3,777.84	4,366.35	9,673.47	
동물사육장 (자연)	0	1	1986	0	0.00	0	0.00	4	55.49	0	0.00	2.11	57.60	

건물명	구분		층수	준공 연도	사 무 실		강 의 실1)		연 구 실		실험실습실		기 타 면 적	합 계 면 적
	지 하	지 상			실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적		
농 대 1 호 관	1	5	1965	13	563.90	14	1,041.36	105	3,886.80	32	1,184.09	5,115.11	11,791.26	
농 대 2 호 관	1	5	1980	5	129.60	8	810.00	48	1,897.20	24	1,004.80	2,849.62	6,691.22	
농 대 3 호 관	1	5	1994	6	124.20	15	952.20	59	1,697.40	24	1,055.70	2,052.50	5,882.00	
농대사과센터	1	3	1997	2	94.50	1	78.75	7	252.00	6	283.50	807.06	1,515.81	
온 실 1	1	1	1995	1	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	908.70	948.70	
온 실 2	0	1	1981	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	274.80	274.80	
농산물가공동	0	1	1995	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	336.00	0.00	336.00	
사과포장개발실	0	1	1999	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	336.00	0.00	336.00	
예 술 대 학	1	4	1984	4	205.56	3	285.30	16	574.20	61	1,764.08	1,631.02	4,460.16	
조 소 동	1	4	1997	0	0.00	1	31.68	13	532.11	34	2,845.01	2,608.15	6,016.95	
생 명 공 학 관 (교양과정동)	0	4	1971	3	121.50	10	911.50	37	1,577.80	26	1,037.40	2,153.20	5,801.40	
사 범 대 학	0	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	0	3	1958	2	75.05	5	400.42	1	44.53	3	141.67	1,485.17	2,146.84	
제 1 체 육 관	1	2	1972	3	91.80	4	306.05	15	629.35	0	0.00	2,642.30	3,669.50	
제 2 체 육 관	1	2	2000	2	157.05	4	1,404.00	3	162.00	0	0.00	3,475.23	5,198.28	
학 군 단 창 고	0	1	1980	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	33.00	33.00	
우 당 교 육 관	1	4	1995	2	77.76	15	509.04	17	440.64	3	155.52	2,149.92	3,332.88	
생활과학대학	1	4	1996	5	171.50	13	861.35	21	624.75	34	1,505.61	2,516.87	5,680.08	
수의과대학1	1	5	1992	3	122.40	5	477.40	49	1,519.38	2	190.40	2,491.14	4,800.72	
수의대해부학 실 습 실	1	1	2007	0	0.00	0	0.00	5	379.72	2	49.70	22.60	452.02	
동 물 병 원	1	2	2004	1	51.45	2	154.92	15	573.74	0	0.00	1,845.82	2,625.93	
공동실험실습관	1	4	1989	19	718.80	2	199.20	71	3,514.62	0	0.00	3,629.85	8,062.47	
환경과학기술 연 구 소	0	2	1987	1	99.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	256.50	355.50	
환경과학기술 연 구 소 창 고	0	1	1988	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	60.00	60.00	
학 군 단	1	3	1986	1	77.22	1	129.60	3	64.35	0	0.00	2,244.07	2,515.24	
출 판 부	0	3	1971	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1,263.06	1,263.06	
영 선 동	1	1	1982	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	590.00	640.00	
차 고	0	1	1986	1	59.25	0	0.00	0	0.00	0	0.00	623.25	682.50	
농 장 창 고	0	1	1992	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	270.00	270.00	
변 전 소	0	2	1982	2	114.39	0	0.00	0	0.00	0	0.00	736.93	851.32	
정문수위실	0	1	2013	1	23.22	0	0.00	0	0.00	0	0.00	38.40	61.62	
북문수위실	0	1	2006	1	18.77	0	0.00	0	0.00	0	0.00	31.47	50.24	
문 예 관	0	1	1999	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	258.26	258.26	
PP 공대구조 실 습 실	1	4	1997	2	130.50	1	43.50	0	0.00	11	746.69	1,104.95	2,025.64	
농구장화장실	0	1	1997	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	97.97	97.97	
도서관휴게실	0	2	1998	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	664.16	664.16	

건물명	구분		층수	준공연도	사무실		강의실(1)		연구실		실험실습실		기타면적	합계면적
	지하	지상			실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적		
취업정보센터	0	2	1981	1	42.13	0	0.00	0	0.00	0	0.00	128.90	171.03	
방사선안전관리동	0	1		1	74.10	0	0.00	0	0.00	0	0.00	89.70	163.80	
테니스장화장실	0	1	1996	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	54.52	54.52	
창업보육센터	0	4	2002	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1,979.83	1,979.83	
학생종합서비스센터	2	2	2002	11	1,005.32	0	0.00	0	0.00	0	0.00	836.26	1,841.58	
교수아파트	1	8	1978	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4,806.70	4,806.70	
온실 3 - 1	0	1	2003	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	75.60	75.60	
온실 3 - 2	0	1	2003	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	75.60	75.60	
온실 4 - 1	0	1	2003	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	43.20	43.20	
온실 4 - 2	0	1	2003	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	43.20	43.20	
온실 4 - 3	0	1	2003	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	43.20	43.20	
온실 5 - 1	0	1	2003	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	64.64	64.64	
온실 5 - 2	0	1	2003	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	64.64	64.64	
온실 5 - 4	0	1	2003	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	64.64	64.64	
외국어교육관	1	5	2005	4	177.84	45	2,146.65	17	496.98	0	0.00	3,633.25	6,454.72	
청룡관 (운동장스텐드)	1	3	2004	0	0.00	1	87.20	0	0.00	0	0.00	4,381.59	4,468.79	
국제경상관	1	7	2007	11	511.20	12	832.88	74	2,090.88	1	77.76	4,713.19	8,225.91	
향토생활관	2	10	2006	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	13,732.77	13,732.77	
반도체연구동	2	2	2004	1	88.11	0	0.00	0	0.00	1	764.10	553.47	1,405.68	
수영장	1	2	2006	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2,415.28	2,415.28	
암석창고	0	1	2004	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	147.00	147.00	
DGB문화센터 (평생교육원)	1	3	2006	3	125.59	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2,785.56	2,911.15	
체육과연구동	0	2	1978	0	0.00	0	0.00	3	163.94	0	0.00	147.38	311.32	
생활관관리동	1	1	2008	1	21.44	0	0.00	0	0.00	0	0.00	44.70	66.14	
학생생활관 (첨성관)	2	9		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	26,548.86	26,548.86	
GNU글로벌 프라자	1	17		33	2,121.89	29	2,784.05	6	230.50	0	0.00	32,140.24	37,276.68	
전통정자 (금란정)	0	1	2011	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	25.92	25.92	
공대 2A호관	0	3	2013	0	0.00	0	0.00	9	365.04	7	425.88	944.34	1,735.26	
정문주차정산소	0	1	2013	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7.91	7.91	
테니스장사위실	0	1	2013	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	58.00	58.00	
기독센터	0	3	1978	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1,598.36	1,598.36	
동창회관	1	5	1995	5	402.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2,142.54	2,544.54	
식물생장실	0	1	1999	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	52.50	52.50	
대구(동인동)캠퍼스	-	-	-	33	1,253.97	42	4,030.74	262	7,941.51	95	5,801.76	32,344.35	51,372.33	

건물명	구분		층수	준공연도	사무실		강의실(1)		연구실		실험실습실		기타면적	합계면적
	지하	지상			실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적		
의학전문대학원	0	4	1925	11	364.90	3	521.17	34	1,127.70	6	249.36	2,392.12	4,655.25	
의대신관및동의강의동	2	5	1976	16	585.82	29	2,614.72	153	5,447.86	41	2,606.52	8,491.78	19,746.70	
해부학실험실	0	1	1920	0	0.00	0	0.00	0	0.00	8	483.21	0.79	484.00	
학생회관	1	3	1981	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2,114.97	2,114.97	
테니스장탈의실	0	1	2005	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	27.50	27.50	
동물실험동	2	3	2005	1	29.20	0	0.00	61	966.05	0	0.00	1,417.17	2,412.42	
수위실	0	1	1981	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	23.15	23.15	
기숙사	0	3	1971	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2,077.44	2,077.44	
치의학임상연구동(치대교사)	1	8	2002	5	274.05	10	894.85	14	399.90	40	2,462.67	4,287.19	8,318.66	
복지후생동	1	1		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3,104.35	3,104.35	
학생생활관(명의관)	1	9		0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	8,407.89	8,407.89	
부설학교	-	-	-	0	0.00	1	49.00	0	0.00	0	0.00	30,789.84	30,838.84	
본관	1	4	1961	0	0.00	1	49.00	0	0.00	0	0.00	7,432.86	7,481.86	
강당	1	3	2005	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1,936.95	1,936.95	
부중본관	0	2	1924	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1,293.90	1,293.90	
부중신관	1	4	2000	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4,858.13	4,858.13	
예체능관(부중동관)	1	4	2004	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3,477.85	3,477.85	
부중강당	0	1	1926	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	404.64	404.64	
수위실	0	1	1961	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	21.09	21.09	
부고본관	1	5	1992	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5,221.13	5,221.13	
부고서관	0	5	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	3,374.43	3,374.43	
부고과학관	1	3	1961	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2,768.86	2,768.86	
군위농장	-	-	-	5	252.00	8	617.94	9	234.00	14	766.18	12,103.96	13,974.08	
관리사	0	2	1977	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	779.52	779.52	
숙사 A 동	0	1	1981	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	54.00	54.00	
숙사 B 동	0	1	1991	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	34.65	34.65	
창고 A 동	0	1	1989	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	36.00	36.00	
창고 B 동	0	1	1998	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	816.40	816.40	
창고 C 동	0	1	1999	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	659.40	659.40	
숙사 C 동	1	1	1999	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	82.20	82.20	
숙사 D 동	0	1	2000	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	159.60	159.60	
사과선별장	0	1	2000	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	714.00	714.00	
친환경농업교육및연구센터	1	4	2008	5	252.00	8	617.94	9	234.00	14	766.18	2,229.13	4,099.25	
동산물간이집하장	0	1	1997	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	165.00	165.00	



건물명	구분		층수	준공 연도	사 무 실		강 의 실1)		연 구 실		실험실습실		기 타 면 적	합 계 면 적
	지 하	지 상			실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적		
간 이 퇴 비 장	0	1	2002	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	660.00	660.00	
육 종 연구 소	0	1	2009	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	125.67	125.67	
생 활 관	0	2	2010	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	384.12	384.12	
복 합 연구 동	0	3	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	3,124.27	3,124.27	
친 환 경 온 실		1	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	2,080.00	2,080.00	
구 룡 포 수련 원	-	-	-	2	50.13	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3,573.83	3,623.96	
학 생 동	0	3	1986	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1,811.78	1,811.78	
식 당 동	1	1	1986	2	50.13	0	0.00	0	0.00	0	0.00	817.55	867.68	
교 직 원 동	0	3	1986	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	880.50	880.50	
화 장 실 A 동	0	1	1986	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	14.00	14.00	
화 장 실 B 동	0	1	1986	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	25.00	25.00	
화 장 실 C 동	0	1	1986	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	25.00	25.00	
청 송 학 술 립	-	-	-	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	380.20	380.20	
강 의 동	0	1	1988	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	151.20	151.20	
숙 사	1	1	1999	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	229.00	229.00	
군 위 자 연 사 박 물 관	-	-	-	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1,107.71	1,107.71	
본 관 (교 사 1)	0	2	1987	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	777.60	777.60	
별 관 (교 사 2)	0	1	1978	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	86.40	86.40	
수 장 고	0	1	2011	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	118.00	118.00	
관 사 (사 택)	0	1	1992	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	34.65	34.65	
화 장 실	1	1	2008	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	91.06	91.06	
관 사	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	346.93	346.93	
총 장 관 사	0	1	1991	0	0	0	0	0	0	0	0	176.98	176.98	
관 사 (산 격)	0	1	1999	0	0	0	0	0	0	0	0	84.96	84.96	
관 사 (복 현)	0	1	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	84.99	84.99	
대 구 (칠 곡) 캠 피 스	-	-	-	13	334.28	9	466.49	158	5,474.25	19	1,650.78	3,971.43	11,897.23	
의 생 명 과 학 관	1	6	2012	13	334.28	9	466.49	158	5,474.25	19	1,650.78	3,971.43	11,897.23	
동 구 매 여 동	-	-	-	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	719.62	719.62	
학 교 수 목 원 연 구 관 리 동	0	3	2012	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	719.62	719.62	
합 계	-	-	-	393	19,869.00	553	46,136.70	2,211	76,942.00	861	48,510.80	425,239.50	616,705.85	

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

1-4-2 상주캠퍼스

(단위 : m<sup>2</sup>)

건물명	구분		층수	준공연도	사무실		강의실 <sup>1)</sup>		연구실		실험실습실		기타면적	합계면적 <sup>2)</sup>
	지하	지상			실수	면적	실수	면적	실수	면적	실수	면적		
제 1 호 관	1	3	1981	1	28.80	6	447.12	10	266.04	8	473.04	1,773.88	2,988.88	
제 2 호 관	1	3	1983	3	91.20	5	369.36	13	357.96	14	681.72	1,301.26	2,801.50	
제 3 호 관	1	3	1984	3	74.52	3	233.28	9	210.60	17	1,377.80	1,776.50	3,672.70	
본 관	1	3	1985	16	1,071.36	4	272.70	7	179.28	8	356.40	2,073.66	3,953.40	
제 5 호 관	1	4	1994	3	99.36	7	403.20	19	579.60	22	1,557.36	2,020.54	4,660.06	
제 6 호 관	1	4	1996	7	152.46	14	1,045.29	32	696.96	46	2,628.00	2,303.81	6,826.52	
제 7 호 관	1	4	1997	3	69.75	5	392.04	23	585.72	24	1,455.12	1,869.90	4,372.53	
도서관 및 10호관	1	4	1999	5	334.08	10	1,138.54	3	77.76	2	285.12	6,848.84	8,684.34	
학 생 회 관	1	3	1992	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2,656.43	2,656.43	
복지회관및복합관	1	4	1996	1	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3,047.27	3,087.27	
체 육 관	0	2	1989	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2,031.54	2,031.54	
생활관A동(자주관)	1	3	1986	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2,592.20	2,592.20	
생활관B동(창조관)	1	3	1990	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2,834.41	2,834.41	
교 수 아 파 트	0	3	1994	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	925.68	925.68	
관 사	0	2	1985	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	87.60	87.60	
우 사	0	2	1986	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	330.48	330.48	
계 사	0	1	1986	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	205.20	205.20	
대 동 물 병 원	1	2	2012	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1,493.71	1,493.71	
잠 실	0	1	1986	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	214.76	214.76	
농 장 관 리 사	0	1	1986	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	63.72	63.72	
온 실	0	1	1986	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	122.92	122.92	
잠 실 창 고	0	1	1991	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	49.68	49.68	
섬 유 실 습 실	0	2	1987	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	420.00	420.00	
부 속 실 습 실	0	1	1987	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	486.72	486.72	
기 계 실 습 실	0	2	1986	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	700.56	700.56	
수 위 실	0	1	2009	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	38.40	38.40	
옥 외 화 장 실	0	1	1992	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	16.56	16.56	
테니스장화장실	0	1	1996	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	29.00	29.00	
과 워 플 랜 트	1	1	1997	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1,062.60	1,062.60	
제 8 호 관	1	4	2001	2	51.76	3	335.66	45	2,534.20	26	1,970.23	2,577.62	7,469.47	
생 활 관 C 동 (근면관, 경애관)	2	4	2003	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6,664.16	6,664.16	
제 9 호 관	1	4	2004	3	70.86	9	939.86	25	817.58	32	2,271.51	2,614.19	6,714.00	
과 일 럿 플 랜 트	1	2	2005	0	0.00	0	0.00	24	841.59	0	0.00	120.85	962.44	
산 학 연 중 합 지 원 센 타	1	3	2005	0	0.00	4	179.97	6	180.56	0	0.00	2,870.11	3,230.64	
지 역 혁 신 센 터 ( R I C )	0	1	2007	0	0.00	0	0.00	1	106.20	0	0.00	0.00	106.20	
플 라 워 뱅 크	0	1	2007	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	98.40	98.40	
생 활 관 D 동	2	5	2014	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6,525.60	6,525.60	
생 활 관 E 동	1	10	2014	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5,422.22	5,422.22	
유 리 온 실	0	1	2015	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	190.65	190.65	
합 계	-	-	-	47	2,084.15	70	5,757.02	217	7,434.05	199	13,056.3	66,461.63	94,793.15	

- 1) 대학원 강의실 및 세미나실 포함
- 2) 소수점 둘째자리에서 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
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	강의실수	369	111	94	83	16	14	5	3	3	698	
	구 성 비	52.9	15.9	13.5	11.9	2.3	2.0	0.7	0.4	0.4	100	
2016	계	강의실수	379	104	92	83	16	14	5	3	3	699
		구 성 비	54.2	14.9	13.2	11.9	2.3	2.0	0.7	0.4	0.4	100
	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	32	23	8	3	0	2	0	1	0	69
		구 성 비	46	33	12	4	0	3	0	1	0	100

\* 강의실 : 순수 이론 강의실 수업

1-6 회의실 현황

기관	구분	회의실명	면적 (m <sup>2</sup> )	좌석수	구분			
					기관	회의실명	면적 (m <sup>2</sup> )	좌석수
대구 캠퍼스	-	-	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	상주 캠퍼스	-	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 실 험 실 습 관 등	1,166	984,668	43	299,536	31	432,476	133	23,218,251	1,373	24,934,931
인 문 사 회 계	574	510,112	19	131,603	8	107,858	2	127,427	603	877,000
자 연 계	14,360	13,653,092	850	5,844,360	547	7,107,631	341	14,570,969	16,098	41,176,052
약 학 계	643	728,340	33	223,398	23	328,147	27	2,736,297	726	4,016,182
공 학 계	21,771	19,043,432	1,171	8,430,674	692	9,951,542	676	37,782,038	24,310	75,207,686
예 체 능 계	1,992	1,515,717	78	549,990	27	406,211	17	614,683	2,114	3,086,601
의 학 계	5,023	2,785,689	657	4,836,819	365	5,244,642	231	12,693,312	6,276	25,587,462
부 설 학 교	625	393,308	3	20,493	-	-	-	-	628	413,801
<b>합 계</b>	<b>46,154</b>	<b>39,614,358</b>	<b>2,854</b>	<b>20,363,873</b>	<b>1,693</b>	<b>23,578,507</b>	<b>1,427</b>	<b>91,742,977</b>	<b>52,128</b>	<b>175,299,715</b>

\* 2015. 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	금 액	수량	금 액	수량	금 액	수량	금 액	수량	금 액
인 문 대 학	60	12,927	-	-	-	-	-	-	60	12,927
사 범 대 학	118	30,511	-	-	-	-	-	-	118	30,511
어 학 교 육 원	154	62,341	-	-	-	-	-	-	154	62,341
<b>합 계</b>	<b>332</b>	<b>105,779</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>332</b>	<b>105,779</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		94	82,519	-	-	-	-	-	-	94	82,519
자 연 과 학 대 학		879	746,323	-	-	-	-	-	-	879	746,323
경 상 대 학		234	127,470	-	-	-	-	-	-	234	127,470
행 정 학 부		50	64,500	-	-	-	-	-	-	50	64,500
공 과 대 학		223	138,204	-	-	-	-	-	-	223	138,204
농업생명과학대학		349	586,666	-	-	-	-	-	-	349	586,666
예 술 대 학		92	50,953	-	-	-	-	-	-	92	50,953
사 범 대 학		325	172,374	3	19,366	-	-	1	43,900	329	235,640
의학전문대학원		568	342,346	5	38,497	4	57,688	-	-	577	438,531
수 의 과 대 학		21	10,670	-	-	-	-	-	-	21	10,670
생 활 과 학 대 학		32	29,046	-	-	-	-	-	-	32	29,046
간 호 대 학		51	51,275	-	-	-	-	-	-	51	51,275
자 율 전 공 부		80	30,294	-	-	-	-	-	-	80	30,294
약 학 대 학		64	34,350	-	-	-	-	-	-	64	34,350
I T 대 학		763	722,721	7	59,314	-	-	-	-	770	782,035
정 보 전 산 원		2,536	1,102,254	-	-	-	-	-	-	2,536	1,102,254
부 설 초 등 학 교		292	108,620	-	-	-	-	-	-	292	108,620
부 설 중 학 교		91	41,113	-	-	-	-	-	-	91	41,113
부 설 고 등 학 교		134	66,519	-	-	-	-	-	-	134	66,519
<b>합 계</b>		<b>6,938</b>	<b>4,578,280</b>	<b>15</b>	<b>117,177</b>	<b>4</b>	<b>57,688</b>	<b>1</b>	<b>43,900</b>	<b>6,958</b>	<b>4,797,045</b>

\* 2015. 12. 31. 기준

### 3. 일반비품 현황

(단위 : 천원)

기 관 명	수 량	금 액
본부(직·부속연구소 등 포함)	27,483	13,883,439
인 문 대 학	7,145	1,766,845
사 회 과 학 대 학	5,426	1,830,957
자 연 과 학 대 학	10,197	5,311,038
경 상 대 학	5,024	1,480,310
행 정 학 부	2,915	833,043
공 과 대 학	8,076	6,044,072
농 업 생 명 과 학 대 학	9,809	3,583,848
예 술 대 학	4,028	1,682,319
사 범 대 학	3,524	1,784,329
수 의 과 대 학	2,369	1,426,765
생 활 과 학 대 학	3,982	2,334,018
간 호 대 학	2,441	786,459
I T 대 학	19,587	12,284,583
약 학 대 학	894	274,245
의 학 전 문 대 학 원	5,553	7,367,527
치 의 학 전 문 대 학 원	3,428	2,051,206
법 학 전 문 대 학 원	3,509	1,557,822
행 정 지 원 부	12,361	4,273,887
과 학 기 술 대 학	8,999	1,839,923
생 태 환 경 대 학	4,316	1,290,120
보 건 복 지 학 부	646	309,023
도 서 관	10,766	5,350,433
정 보 전 산 원	2,782	10,155,339
공 동 실 험 실 습 관	586	378,479
생 활 관	19,823	6,041,245
부 설 초 등 학 교	3,840	1,168,439
부 설 중 학 교	3,913	1,072,073
부 설 고 등 학 교	5,850	1,925,911
<b>합 계</b>	<b>199,272</b>	<b>100,087,697</b>

\* 2015. 12. 31. 기준

## 4. 전화기 회선 보유 현황

연도	구분	구 내 전 화				직통전화
		일 반		인터넷(IPT)		
		보유회선	사용회선	보유회선	사용회선	
2014		7,160	4,598	2,019	268	140
2015		7,344	4,639	2,031	306	137
2016	계	<b>7,344</b>	<b>4,643</b>	<b>2,031</b>	<b>373</b>	<b>134</b>
	대구	5,488	3,831	1,031	372	126
	상주	1,856	812	1,000	1	8

## 5. 후생·복지시설 현황

## 5-1 대구캠퍼스

시설	구분	개소	규 모				직영·임대
			면적(m <sup>2</sup> )	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 게 점		4	680	-	430	430	-
대현패스트푸드점		1	301	-	230	230	직영
G P 카 페		1	132	-	40	40	직영
복 지 휴 게 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 게 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 전문 대학원		1	74	-	-	-	임대
치의학전문대학원		1	30	-	-	-	임대

시설	구분	개소	규모			직영·임대	
			면적(m <sup>2</sup> )	수용인원 (좌석)			
				교직원	학생		계
<b>서점</b>		<b>1</b>	<b>526</b>	-	<b>40</b>	<b>40</b>	-
북지관학생동지하1층		1	526	-	40	40	직영
<b>복사실</b>		<b>10</b>	<b>316</b>	-	-	-	-
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
<b>기타</b>		<b>25</b>	<b>2,638</b>	<b>60</b>	<b>150</b>	<b>210</b>	-
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
<b>합계</b>		<b>60</b>	<b>11,939</b>	<b>560</b>	<b>3,514</b>	<b>4,472</b>	-



## 5-2 상주캠퍼스

시설	구분	개소	규모			직영·임대	
			면적(m <sup>2</sup> )	수용인원 (좌석)			
				교직원	학생		계
식당		2	1,259	-	460	460	-
학생회관		1	318	-	180	180	직영
생활관		1	941	-	280	280	생활관자체운영
휴게점		3	396.73	-	136	136	-
커피전문점		1	82.5	-	40	40	직영
패스트푸드점		1	157.13	-	52	52	직영
분식점		1	157.1	-	44	44	직영
매점		1	90	-	-	-	-
학생백화점		1	90	-	-	-	직영
서점		1	40	-	-	-	직영
복사실		1	34	-	-	-	임대
기타		3	75.26	-	-	-	-
보건사무실		1	20	-	-	-	직영
농협		1	54	-	-	-	임대
대구은행		1	1.26	-	-	-	임대
합계		11	1894.99	-	596	596	-





## 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	회계 구분	일 반 회 계			대 학 · 기 성 회 계 <sup>1)</sup>		
		대학	부설학교	계	국가지원금 <sup>2)</sup>	자체수입금	계
2014	세입	24,918,085	1,161,265	26,079,350	-	153,732,958	153,732,958
	세출	168,738,755	12,066,285	180,805,040	-	142,906,769	142,906,769
2015	세입	4,495,793	1,188,906	5,684,699	23,623,022	176,377,523	200,000,545
	세출	143,468,692	12,746,481	156,215,173	22,996,365	153,210,241	176,206,606
2016	세입	0	1,188,250	1,188,250	131,283,121	180,320,960	311,604,081
	세출	131,283,121	15,098,432	146,381,553	131,283,121	180,320,960	311,604,081

\* 결산액 기준(2016년도는 예산액)

1) 2014년도는 기성회계, 2015년도는 대학회계 및 기성회계, 2016년은 대학회계

2) 2016년 1월부터 일반회계 대학 세출예산이 대학회계(국가지원금)에 편입

#### 1-1-1 일반회계

(단위 : 천원, %)

구분	연도	2014		2015		2016	
		금 액	구성비	금 액	구성비	금 액	구성비
세	입	26,079,350	100.0	5,684,699	100.0	1,188,250	100.0
	입 학 금 및 수 업 료	17,627,451	67.6	-	-	1,188,250	100.0
	수 입 대 체 경 비	6,438,942	24.7	4,265,582	75.0	-	-
	기 타	2,012,957	7.7	1,419,117	25.0	-	-
세	출	180,805,040	100.0	156,215,173	100.0	146,381,553	100.0
	인 건 비	118,367,627	65.5	108,725,002	69.6	110,701,266	75.6
	운 영 비	34,618,606	19.1	30,814,280	19.7	14,709,134	10.0
	시 설 비	27,748,440	15.4	16,625,976	10.7	20,872,832	14.3
	시 설 관 리 비	70,367	-	49,915	0	98,321	0.1

\* 결산액 기준 (2016년도는 예산액)

#### 1-1-2 기성회계

(단위 : 천원, %)

구분	연도	2014		2015		2016	
		금 액	구성비	금 액	구성비	금 액	구성비
세	입	153,732,958	100.0	11,204,899	100.0		
	회 비	102,819,765	66.9				
	이 월 금	27,715,357	18.0	10,826,189	96.6		
	보 조 금	4,542,926	3.0				
	잡 수 입	2,245,212	1.5	378,710	3.4		
	수 입 대 체 경 비	16,409,698	10.7				

구분	연도	2014		2015		2016	
		금 액	구성비	금 액	구성비	금 액	구성비
세	출	142,906,769	100.0	9,146,313	100.0		
인	건 비	43,132,421	30.2	950,315	10.4		
운	영 비	44,617,748	31.2	3,547,338	38.8		
경	상 이 전 비	10,474,596	7.3	1,065,281	11.6		
자	본 지 출 경 비	29,097,449	20.4	2,466,414	27.0		
과	년 도 지 출 등	-	-	-	-		
수	입 대 체 경 비	15,584,556	10.9	1,116,965	12.2		

\* 결산액 기준 (2016년도는 예산액)

### 1-1-3 대학회계

(단위 : 천원, %)

구분	연도	2015		2016	
		금 액	구성비	금 액	구성비
세	입	188,795,646	100.0	311,604,081	100.0
국	가 지 원 금 <sub>1)</sub>	23,623,022	12.5	131,283,121	42.1
그	밖 의 국 가 지 원 금	2,668,592	1.4	-	-
지	방 자 치 단 체 지 원 금	593,200	0.3	-	-
교	육 활 동 수 입	138,132,914	73.2	135,427,500	43.5
평	생 교 육 기 관 등 의 수 업 료	5,342,724	2.8	5,583,218	1.8
전	형 료	926,130	0.5	3,286,600	1.1
논	문 심 사 료	124,600	0.1	241,000	0.1
사	용 료 및 수 수 료 수 입	11,487,452	6.1	12,666,813	4.1
불	용 용 품 매 각 수 입	39,047	0	28,145	0.0
이	월 금	0	0	15,000,000	4.8
다	른 회 계 로 부 터 의 전 입 금	4,106,000	2.2	3,400,000	1.1
이	자 수 입	958,246	0.5	1,006,000	0.3
무	형 자산 및 도서매각대금 등 수입	135,226	0.1	480,000	0.1
그	밖 의 수 입	658,493	0.3	3,201,684	1.0
세	출	167,060,293	100.0	311,604,081	100
인	적 경 비	63,638,429	38.1	151,895,822	48.8
교	육 · 연 구 · 학 생 지 도 및 장 학 비	55,143,441	33.0	63,398,510	20.3
운	영 비	32,591,170	19.5	51,866,412	16.6
자	산 적 경 비	15,539,101	9.3	42,840,596	13.8
예	비 비 및 그 밖 의 비 용	148,152	0.1	1,602,741	0.5

\* 결산액 기준(2016년도는 예산액)

1) 국가지원금 : 2016년 1월부터 일반회계 대학 세출예산이 대학회계에 편입

## 2. 기구별 재정 현황

### 2-1 총괄

(단위 : 천원)

연도	회계구분	본부	대학(원)	교육기본지원·연구시설	부속시설	부설학교	상주캠퍼스	계
2014	일반회계	161,507,539	1,515,690	3,668,576	0	12,066,285	2,046,950	180,805,040
	기성회계	99,357,515	17,634,117	18,720,880	570,511	-	6,623,746	142,906,769
2015	일반회계	135,422,909	2,930,028	3,379,717	0	12,746,481	1,736,038	156,215,173
	기성회계	5,314,601	1,770,902	1,462,620	35,434	0	562,756	9,146,313
	대학회계	127,131,792	15,507,493	18,674,735	451,470	0	5,294,803	167,060,293
2016	일반회계	131,283,121	0	0	0	15,098,432	0	146,381,553
	대학회계	274,471,789	11,584,984	21,465,051	413,818	0	3,668,439	311,604,081

\* 세출 결산액 기준 (2016년도는 예산액, 대학회계는 일반회계 국가지원금 포함)

### 2-2 기구별 현황

#### 2-2-1 대구캠퍼스

(단위 : 천원)

기관		2014	2015	2016
본부	교무처	-	-	-
	학생처	2,874,043	7,573,614	35,307,554
	기획처	-	-	-
	대외협력처	154,613	153,745	1,783,768
	산학연구처	-	-	-
	사무국	1,228,631	785,209	766,720
	입학본부(1)	9,465,653	17,426,695	2,358,513
	재정관리실(1)	-	-	-
	재정관리실(1)	2,222,390	1,779,830	-
	인재개발원(1)	596,755	1,834,575	3,894,250
	국제교류원(1)	-	-	-
	국제교류원(1)	81,957	45,704	54,280
	인재개발원(1)	694,957	643,609	1,022,500
국제교류원(1)	-	-	-	
국제교류원(1)	1,830,116	1,148,226	1,592,575	
본부공동	159,285,149	133,643,079	131,283,121	
본부공동	73,300,422	71,815,831	201,107,859	
소계	161,507,539	135,422,909	131,283,121	
소계	99,357,515	132,446,393	274,471,789	

기 관		2014	2015	2016
대학(원)	인 문 대 학	- 425,592	- 441,033	- 176,894
	사 회 과 학 대 학	- 418,289	- 487,283	- 238,210
	자 연 과 학 대 학	- 1,082,539	- 909,335	- 534,168
	경 상 대 학	- 643,086	- 769,018	- 580,747
	행 정 학 부	- 143,068	- 183,453	- 154,243
	공 과 대 학	766,672 1,594,735	1,771,425 2,170,290	- 1,363,250
	농 업 생 명 과 학 대 학	497,969 2,504,209	837,256 2,667,170	- 993,087
	예 술 대 학	- 419,536	- 577,044	- 283,988
	사 범 대 학	- 891,792	- 961,665	- 788,452
	수 의 과 대 학	251,049 378,113	321,347 364,974	- 431,665
	생 활 과 학 대 학	- 232,703	- 215,752	- 146,351
	간 호 대 학	- 543,414	- 446,800	- 282,177
	약 학 대 학	- 549,762	- 256,618	- 187,496
	I T 대 학	- 1,324,162	- 1,175,997	- 924,610
	글 로 벌 인 재 학 부	- 297,779	- 211,072	- 179,866
	보 건 대 학 원	- 28,489	- 31,595	- 32,459
	의 학 전 문 대 학 원	- 2,962,643	- 2,722,716	- 1,927,638
	치 의 학 전 문 대 학 원	- 1,723,410	- 1,228,460	- 1,004,166
	법 학 전 문 대 학 원	- 1,470,796	- 1,431,242	- 1,310,861
	소 계	1,515,690 17,634,117	2,930,028 17,278,395	- 11,584,984



기 관		2014	2015	2016
교육기본, 지원 및 연구시설	도 서 관	20,919 3,473,449	27,751 4,262,379	- 4,436,483
	대 학 원 정 책 실	- 43,968	- 26,878	- 44,656
	기 초 교 육 원	- 755,229	- 614,955	- 684,002
	정 보 전 산 원	763,810 2,874,434	364,605 2,460,070	- 1,001,675
	생 활 관	103,039 5,885,118	72,712 5,910,114	- 6,017,752
	보 건 진 료 소	97,415 274,537	41,154 186,354	- 519,810
	공 동 실 험 실 습 관	1,847,525 431,387	2,312,559 661,920	- 1,123,021
	신 문 방 송 사	- 140,261	- 139,504	- 143,155
	어 학 교 육 원	- 1,609,276	- 1,587,302	- 1,867,178
	출 판 부	390,723 105,879	331,189 203,676	- 580,000
	수 련 원	50,910 31,486	22,789 71,591	- 70,000
	체 육 진 흥 센 터	273,249 1,914,982	153,150 2,043,058	- 2,550,635
	평 생 교 육 원	- 538,460	- 679,635	- 700,000
	대 학 기 록 관	- 113,523	- 145,080	- 330,000
	방 사 선 안 전 관 리 실	- 54,000	- 98,530	- 55,000
	과 학 영 재 교 육 원	- 23,184	- 31,952	- 39,940
	교 수 학 습 센 터	- -	- 556,852	- 592,000
	실 험 동 물 자 원 관 리 센 터	120,986 399,806	53,808 382,522	- 604,400
	연 구 실 안 전 관 리 센 터	-	- 40,661	- 150,000
	환 경 과 학 기 술 연 구 소	- 51,901	- 61,200	- -
	소 계	3,668,576 18,720,880	3,379,717 20,137,355	- 21,465,051

기 관		2014	2015	2016
부속 시설	박 물 관	-	-	-
	141,010	115,601	112,538	
	자 연 사 박 물 관	-	-	-
	88,369	131,779	49,530	
	한 국 어 문 화 원	-	-	-
54,302	29,857	66,750		
교 수 회	-	-	-	
286,830	209,667	185,000		
소 계	0	-	-	
570,511	486,904	413,818		
부설학교	초 등 학 교	2,772,492	2,890,809	3,029,053
	-	-	-	
	중 학 교	3,487,754	3,954,855	5,975,989
	-	-	-	
	고 등 학 교	5,806,039	5,900,817	6,093,390
-	-	-		
소 계	12,066,285	12,746,481	15,098,432	
-	-	-		
합계		178,758,090	154,479,135	146,381,553
		136,283,023	170,349,047	307,935,642

\* 세출 결산액 기준 (2016년도는 예산액 기준), 윗줄은 일반회계 아랫줄은 기성회계 및 대학회계  
 1) 입학본부, 재정관리실, 인재개발원, 국제교류원은 기능상 본부에 편성

2-2-2 상주캠퍼스

(단위 : 천원)

기 관		2014	2015	2016
본 부	행 정 지 원 부	1,995,578	1,716,854	-
	2,721,483	1,934,881	165,420	
	소 계	1,995,578	1,716,854	-
	2,721,483	1,934,881	165,420	
대학(원)	생 태 환 경 대 학	-	6,808	-
	405,363	488,611	410,053	
	축 산 대 학	24,436	-	-
	106,582	-	-	
	과 학 기 술 대 학	-	-	-
	1,202,432	1,024,628	603,236	
보 건 복 지 학 부	-	-	-	
19,439	4,837	11,841		
과 학 기 술 대 학 원	-	-	-	
39,908	36,758	38,962		

기 관		2014	2015	2016
	과학기술생명자원자율학부	-	-	-
	소 계	24,436	46,808	12,690
교육기본 및 지원시설	생 활 관 분 관	1,773,724	1,601,642	1,076,782
		26,936	12,376	-
	소 계	2,128,539	2,321,036	2,426,237
		26,936	12,376	-
합	계	2,128,539	2,321,036	2,426,237
		<b>2,046,950</b>	<b>1,736,038</b>	-
		<b>6,623,746</b>	<b>5,857,559</b>	<b>3,668,439</b>

\* 세출 결산액 기준(2016년도는 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)

		2013		2014		2015	
		과제수	금 액	과제수	금 액	과제수	금 액
중 앙 정 부	교 육 부	482	29,889,726	562	47,114,578	537	47,865,113
	미 래 창 조 과 학 부	286	34,386,691	297	38,697,480	312	42,264,088
	산 업 통 상 자 원 부	217	45,424,561	210	51,270,906	197	55,338,570
	농 립 축 산 식 품 부	149	11,164,943	164	12,111,634	165	14,716,559
	보 건 복 지 부	54	4,343,537	65	5,440,168	57	5,339,004
	그 외 정 부 부 처	130	14,787,826	110	12,022,257	107	12,239,021
	소 계	1,318	139,997,284	1,408	166,657,023	1,375	177,762,355
지 방 정 부	지 방 자 치 단 체	109	4,434,093	121	4,401,691	137	4,841,780
민 간	산 업 체	151	6,019,498	175	7,447,233	135	6,339,586
	기 타	104	2,285,239	44	1,803,784	35	2,012,131
	소 계	255	8,304,737	219	9,251,017	170	8,351,717
합	계	<b>1,682</b>	<b>152,736,114</b>	<b>1,748</b>	<b>180,309,731</b>	<b>1,682</b>	<b>190,955,852</b>

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

3-1-1-2 상주캠퍼스

(단위 : 개, 천원)

		2013		2014		2015	
		과제수	금 액	과제수	금 액	과제수	금 액
중 앙 정 부	교 육 부	23	1,072,691	26	1,193,546	9	377,469
	산 업 통 상 자 원 부	18	1,051,630	12	485,354	1	55,000
	미 래 창 조 과 학 부	-	-	-	-	12	620,270
	농 립 축 산 식 품 부	48	2,561,244	42	2,496,069	42	2,428,038
	보 건 복 지 부	-	-	-	-	-	-
	그 외 정 부 부 처	11	852,604	8	919,799	12	1,160,682
	소 계	100	5,538,169	88	5,094,768	76	4,641,459
지 방 정 부	지 방 자 치 단 체	29	913,534	34	997,044	36	1,249,545
민 간	산 업 체	118	616,955	83	582,048	52	720,942
	기 타	5	252,341	5	61,613	-	-
	소 계	123	869,296	88	643,661	52	720,942
<b>합</b>	<b>계</b>	<b>252</b>	<b>7,320,999</b>	<b>210</b>	<b>6,735,473</b>	<b>164</b>	<b>6,611,946</b>

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

3-1-2 교내 연구비

3-1-2-1 대구캠퍼스

(단위 : 건, 천원)

구분	연도	2013		2014		2015	
		과제수	금 액	과제수	금 액	과제수	금 액
신 임 교 수 정 착 연 구 비		29	263,000	37	343,000	33	600,000
연 구 교 수 연 구 비		41	492,000	45	540,000	44	528,000
복 현 학 술 연 구 비		-	-	-	-	146	1,490,000
교 육 연 구 및 학 생 지 도 경 비 ( 연 구 영 역 )		-	-	-	-	1,084	9,952,075
K N U 학 술 연 구 비		741	2,526,000	880	2,790,000	-	-
K N U A · S 연 구 비		18	270,000	10	150,000	-	-
학 술 연 구 장 려 비		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	2	5,500
<b>합</b>	<b>계</b>	<b>1,889</b>	<b>9,901,000</b>	<b>2,038</b>	<b>10,166,500</b>	<b>1,309</b>	<b>12,575,575</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	2013		2014		2015	
	과제수	금 액	과제수	금 액	과제수	금 액
신 임 교 수 정 착 연 구 비	5	47,000	6	60,000	4	80,000
연 구 교 수 연 구 비	2	24,000	4	48,000	5	60,000
복 현 학 술 연 구 비	-	-	-	-	8	85,000
교 육 연 구 및 학 생 지 도 경 비 ( 연 구 영 역 )	-	-	-	-	91	832,500
K N U 학 술 연 구 비	49	171,000	71	219,000	-	-
학 술 연 구 장 려 비	103	618,000	100	602,000	-	-
기 타 ( 용 역 및 위 탁 연 구 )	-	-	-	-	-	-
<b>합 계</b>	<b>159</b>	<b>860,000</b>	<b>181</b>	<b>929,000</b>	<b>108</b>	<b>1,057,500</b>

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

\* 단, KNU학술연구비, 신입교수정착연구비, 연구교수연구비는 전년도 3월1일부터 당해 연도 2월말까지

## 3-2 학술활동지원경비

(단위 : 건, 천원)

구분 \ 연도	2014		2015		2016	
	과제수	금 액	과제수	금 액	과제수	금 액
학 술 대 회 개 최 경 비	67	54,989	125	108,164	102	87,533
국 제 학 술 대 회 참 가 경 비	131	105,480	189	162,814	185	159,840
논 문 계 재 료 지 원	-	-	251	62,393	228	59,297
우 수 학 술 연 구 업 적 장 려 금	4,536	1,498,077	5,033	1,499,953	5,106	2,999,896
Post-Doc. 연 구 지 원 비	5	69,000	3	54,000		
<b>합 계</b>	<b>4,739</b>	<b>1,727,546</b>	<b>7,616</b>	<b>1,887,324</b>	<b>5,621</b>	<b>3,306,566</b>

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

\* 상주캠퍼스 포함

## 4. 연구소 연구비 현황

### 4-1 대구캠퍼스

(단위 : 개, 천원)

구분	연도	2013		2014		2015	
		건수	지급금액	건수	지급금액	건수	지급금액
<b>인문사회과학분야</b>		<b>85</b>	<b>3,356,858</b>	<b>93</b>	<b>4,165,973</b>	<b>80</b>	<b>5,914,091</b>
경제경영연구소		2	23,400	8	282,955	1	19,000
과학교육연구소		-	-	14	300,665	17	430,096
동서사상연구소		3	76,200	-	-	-	-
문화산업연구소		5	111,700	2	36,500	1	40,000
법학연구원		9	151,000	9	187,240	7	132,455
사범대학부속중등교육연구소		-	-	1	20,000	-	-
사회복지연구소		2	23,400	7	167,524	2	147,750
에너지환경경제연구소		4	131,500	4	133,950	5	245,980
영남문화연구원		5	236,190	7	504,962	8	701,087
인문과학연구소		2	128,756	-	-	-	-
장수생활과학연구소		4	1,595,720	4	961,700	4	1,524,000
지역개발연구소		10	309,025	6	238,582	1	85,982
지역시장연구소		4	93,763	3	85,507	5	1,596,156
퇴계연구소		1	255,515	1	149,735	1	149,738
IT와법연구소		6	197,075	1	30,000	3	89,215
디지털아트컨텐츠연구소		1	25,960	1	31,350	-	-
사회과학연구원		16	652,917	14	702,069	9	451,677
아시아연구소		2	112,500	-	-	-	-
평화문제연구소		-	-	-	-	1	230,000
한중교류연구원		2	97,000	-	-	-	-
지속가능경제발전연구소		1	133,000	1	133,000	7	511,419
스포츠과학연구소		7	296,881	4	359,050	1	20,800
예술학연구소		1	34,000	-	-	-	-
인문학술원		2	267,076	7	699,193	6	748,095
사회과학기초자료연구소		-	-	2	68,688	4	109,641
<b>기초과학분야</b>		<b>169</b>	<b>14,123,066</b>	<b>190</b>	<b>18,662,626</b>	<b>179</b>	<b>17,194,448</b>
고에너지물리연구소		16	1,750,400	17	1,095,966	12	884,337
기초과학연구소		6	433,661	3	131,800	7	286,631
방사선과학연구소		20	1,560,295	23	3,924,970	24	1,642,372
울릉도독도연구소		4	398,143	2	337,646	5	954,276
생명공학연구소		20	1,140,009	17	938,067	15	962,462
조류생태환경연구소		3	395,580	2	120,000	-	-
환경과학기술연구소		6	258,791	3	110,172	4	358,000
식품영양유전체연구센터		8	2,209,994	12	2,508,177	5	1,170,250
계통진화유전체학연구소		8	1,074,892	10	1,591,344	9	1,531,702

구분 \ 연도	2013		2014		2015	
	건수	지급금액	건수	지급금액	건수	지급금액
청정나노소재연구소	30	1,448,246	33	1,590,381	30	2,123,346
신바이오소재연구소	21	1,473,960	29	2,486,354	24	2,356,454
대기원격탐사연구소	18	1,422,247	17	1,638,078	12	1,733,083
미생물연구소	6	272,118	8	808,200	7	745,740
수리융합연구소	3	284,730	11	838,071	6	307,310
경북해양과학연구소	-	-	1	397,000	9	822,883
비선형동역학연구소	-	-	2	146,400	4	319,322
실뿔복소다양체연구소	-	-	-	-	2	350,208
<b>공 학 분 야</b>	<b>360</b>	<b>57,549,298</b>	<b>352</b>	<b>60,061,044</b>	<b>318</b>	<b>60,408,002</b>
전자기술연구소	8	573,435	8	472,941	9	596,717
공학설계연구소	8	508,625	6	473,535	7	663,365
국방수중통신/탐지특화연구센터	12	5,258,700	1	50,700	2	190,000
기계연구소	40	3,077,992	38	3,114,351	27	2,084,616
디지털기술연구소	13	1,602,765	17	1,667,532	18	1,524,023
방재연구소	8	268,022	13	945,202	12	824,261
산업기술연구소	24	1,092,834	31	1,911,310	17	1,283,760
소프트웨어기술연구소	28	1,853,307	29	1,819,911	16	845,883
임베디드소프트웨어연구센터	-	-	2	94,800	1	72,800
이동네트워크정보보호기술연구소	3	161,351	1	42,900	1	42,900
자동차부품소재연구소	12	907,331	9	665,411	7	361,975
재료정보연구소	4	320,900	6	624,130	5	460,661
음향공학연구소	11	457,600	20	983,143	25	1,638,895
차세대에너지기술연구소	31	2,746,601	29	4,383,755	25	2,757,078
I D E C 지 역 센 터	6	756,000	4	475,700	4	185,661
기능성소재융합플랫폼연구센터	6	1,617,100	14	2,118,620	19	2,551,591
유비쿼터스헬스케어융합네트워크연구센터	1	575,000	-	-	-	-
반도체융합기술연구원	32	2,750,338	22	2,110,443	12	1,172,401
건축안전기술연구소	12	1,209,081	8	923,811	6	587,511
마이크로그리드연구센터	12	870,502	5	436,594	10	721,044
공간정보연구소	5	707,777	5	458,043	4	391,549
ICT·자동차융합연구센터	16	2,147,254	11	1,835,165	7	1,552,661
지능형진료지원및정보공유시스템개발연구센터	4	197,640	6	150,599	6	602,320
물산업융복합연구소	13	726,914	19	1,477,230	17	1,567,026
자율군집소프트웨어연구센터	2	1,554,440	1	1,534,900	1	1,548,844
디스플레이나노소재연구소	5	416,500	2	147,000	3	213,500
고분자나노재료연구소	24	1,892,852	15	1,324,960	17	1,935,873
3D 융합 기술 지원 센터	14	18,696,198	12	22,864,888	-	-
레이저 응용 기술 센터	2	4,400,000	1	5,275,000	-	-
첨단정보통신융합산업기술원	-	-	-	-	15	30,939,490

구분 \ 연도	2013		2014		2015	
	건수	지급금액	건수	지급금액	건수	지급금액
인버터시스템제어센터	1	48,000	3	143,000	3	257,000
디지털설계및생산기술연구소	3	154,239	5	541,428	10	1,341,450
국토위성정보연구소	-	-	1	40,920	-	-
대경권국토교통기술지역거점센터	-	-	8	953,122	7	1,261,125
첨단센서인력양성및연구센터	-	-	-	-	1	55,000
건축도시공간연구소	-	-	-	-	4	177,022
<b>농업과학분야</b>	<b>278</b>	<b>12,036,079</b>	<b>211</b>	<b>11,677,690</b>	<b>214</b>	<b>12,204,865</b>
국제개발연구원	1	15,000	5	162,333	13	267,624
농산물품질안전성평가연구소	30	1,878,986	26	1,591,813	31	1,781,098
농업과학기술연구소	195	7,610,717	136	7,096,406	123	7,134,872
발효생물공학연구소	3	260,996	4	459,469	5	297,067
사과연구소	15	770,857	17	1,205,019	20	1,288,365
식품생물산업연구소	12	652,187	10	550,030	10	734,581
식물의학연구소	15	617,634	11	522,620	10	621,258
산업동물의학연구소	1	13,000	-	-	-	-
말의학연구소	6	216,702	2	90,000	2	80,000
<b>의학분야</b>	<b>177</b>	<b>19,189,494</b>	<b>226</b>	<b>22,658,941</b>	<b>227</b>	<b>23,854,364</b>
간호과학연구소	16	699,998	19	681,656	18	798,815
경조직-바이오치아재생연구소	4	225,658	3	138,695	5	259,322
생체재료연구소	3	799,685	4	625,256	3	600,700
세포기질연구소	48	4,972,612	51	5,925,776	43	4,566,939
심혈관연구소	21	1,501,023	24	1,288,375	28	2,614,213
의공학연구소	8	1,590,000	9	1,209,851	13	1,667,500
분자진단영상연구소	4	1,725,560	3	725,700	-	-
두개안면기능장애연구센터	2	1,320,700	10	2,267,123	14	2,350,005
생명의학연구소	4	378,229	4	271,000	3	211,661
뇌과학연구소	11	1,022,290	16	1,101,997	19	1,532,649
대사질환및노화연구소	7	701,400	8	749,530	7	1,037,722
약학연구소	30	2,357,549	43	3,337,469	40	3,552,997
의료정보원천기술연구소	1	50,700	2	205,700	1	50,000
줄기세포치료기술연구소	6	557,870	3	450,870	5	603,870
국제재생의학연구소	4	414,800	10	830,239	9	786,264
수의전염병제어센터	6	508,420	10	893,614	7	597,167
의료로봇연구소	2	363,000	5	660,650	6	824,400
중양이형성및네트워크제어연구센터	-	-	1	1,210,000	1	1,310,000
첨단치과의료기기개발연구소	-	-	1	85,440	2	139,440
암연구소	-	-	-	-	3	350,700
<b>합계</b>	<b>1,069</b>	<b>106,254,795</b>	<b>1,072</b>	<b>117,226,274</b>	<b>1,018</b>	<b>119,575,770</b>

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지



## 4-2 상주캠퍼스

(단위 : 천원)

구분	연도	2013		2014		2015	
		건수	지급금액	건수	지급금액	건수	지급금액
<b>인문사회과학분야</b>		-	-	3	58,437	1	20,000
사회복지연구소		-	-	1	20,000		
상주문화연구소		-	-	2	38,437	1	20,000
<b>기초과학분야</b>		-	-	5	604,306	-	-
경북해양과학연구소		-	-	5	604,306	-	-
<b>공학분야</b>		42	2,047,896	28	1,275,692	32	1,421,591
건설기술연구소		5	440,548	1	32,000		
기계기술연구소		4	255,700	-	-		
산업과학기술연구소		7	304,801	2	85,000		
산업디자인연구소		2	30,000	1	25,000	1	30,000
에너지환경연구소		24	1,016,847	22	983,312	29	1,145,591
국토위성정보연구소		-	-	2	150,380	2	246,000
<b>농업과학분야</b>		6	225,113	20	943,847	19	876,072
말산업연구원		4	153,858	8	422,699	4	313,200
생태환경연구소		2	71,255	-	-	6	176,700
수목진단센터		-	-	12	521,148	9	386,172
<b>합계</b>		48	2,273,009	56	2,882,282	52	2,317,663

\* 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	
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	30,971	14,145	7,659,383	4,004	3,647,685	19,556	27,537,724	18,840	38,844,792	60.8	496	994,200
	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	475	1,016,366
2015	1	30,890	12,809	7,329,735	2,877	3,123,740	18,236	25,906,257	18,528	36,359,726	60.0	574	1,861,213
	2	28,325	13,339	8,563,149	4,300	4,049,092	20,349	30,921,281	19,625	43,533,520	69.3	611	1,991,788
인문대학	1	1,867	738	330,840	198	140,066	1,271	1,523,558	1,154	1,994,464	61.8	35	36,371
	2	1,659	805	418,973	273	204,055	1,412	1,803,185	1,262	2,426,213	76.1	34	30,436
사회과학대학	1	1,379	604	270,018	129	92,785	1,022	1,161,454	885	1,524,257	64.2	40	32,865
	2	1,256	669	320,910	263	150,093	1,060	1,287,286	931	1,758,288	74.1	46	46,442
자연과학대학	1	1,856	786	424,967	131	102,703	1,317	1,658,645	1,156	2,186,315	62.3	6	12,137
	2	1,773	823	469,812	276	231,865	1,474	2,026,049	1,247	2,727,727	70.3	8	15,426

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
경상대학	1	2,328	847	384,342	211	185,272	1,631	1,853,145	1,427	2,422,759	61.3	21	26,082
	2	2,096	828	473,054	228	154,612	1,606	1,963,145	1,359	2,590,811	64.8	20	17,152
법과대학	1	236	58	24,654	12	11,544	151	180,544	127	216,741	53.8	0	0
	2	225	36	22,752	21	16,457	111	160,624	93	199,833	41.3	0	0
공과대학	1	3,115	1,350	715,000	163	117,892	2,083	2,680,071	1,828	3,512,963	58.7	15	15,897
	2	2,858	1,470	959,505	343	260,242	2,304	3,384,801	2,043	4,604,548	71.5	13	14,801
IT대학	1	3,342	1,418	727,928	244	186,896	2,384	3,404,519	2,084	4,319,343	62.4	22	54,770
	2	3,054	1,527	988,188	403	300,481	2,704	4,041,124	2,226	5,329,793	72.9	13	19,051
농업생명과학대학	1	2,096	928	450,838	146	98,614	1,680	2,168,963	1,459	2,718,414	69.6	16	19,272
	2	1,972	1,108	620,662	286	202,663	2,228	2,744,399	1,646	3,567,724	83.5	18	22,441
예술대학	1	656	469	210,069	35	23,630	477	624,097	432	857,797	65.9	3	1,817
	2	622	463	194,690	69	41,191	526	813,495	457	1,049,376	73.5	3	1,726
사범대학	1	1,326	556	263,000	101	64,021	975	1,244,673	879	1,571,693	66.3	9	6,850
	2	1,242	656	378,903	167	120,191	1,035	1,361,320	989	1,860,414	79.6	7	6,611
의과대학	1	77	30	24,191	1	5,000	21	28,294	33	57,485	42.9	0	0
	2	77	42	34,232	8	9,951	40	65,630	46	109,813	59.7	0	0
치과대학	1	42	16	18,697	3	5,600	8	15,315	18	39,612	42.9	0	0
	2	41	15	17,609	3	3,720	9	13,958	19	35,287	46.3	0	0
수의과대학	1	377	168	104,386	12	9,666	164	202,005	183	316,056	48.5	0	0
	2	368	239	170,417	27	28,581	189	270,870	232	469,867	63.0	0	0
생활과학대학	1	559	248	114,191	37	27,148	378	453,277	349	594,616	62.4	25	28,099
	2	528	310	170,263	76	47,689	416	549,461	394	767,414	74.6	28	23,601
간호대학	1	443	229	107,821	19	9,664	325	372,210	284	489,694	64.1	1	1,863
	2	447	275	137,329	78	53,840	393	549,611	351	740,780	78.5	1	384
약학대학	1	112	72	49,153	3	1,656	80	95,116	69	145,925	61.6	0	0
	2	110	71	59,174	9	6,103	116	155,985	81	221,262	73.6	0	0
자율공부	1	435	209	103,995	10	9,675	279	336,309	268	449,979	61.6	0	0
	2	408	223	108,324	34	27,866	341	441,627	307	577,817	75.2	0	0
글로벌인재학부	1	70	30	51,048	69	76,679	34	64,456	70	192,183	100.0	0	0
	2	67	38	68,951	68	69,906	23	40,615	67	179,472	100.0	0	0
행정학부	1	256	133	63,321	12	8,988	209	218,377	183	290,686	71.5	4	3,685
	2	241	128	77,045	24	15,507	213	244,702	188	337,253	78.0	9	5,331
생태환경대학	1	945	468	222,280	62	41,248	766	958,270	673	1,221,798	71.2	1	1,574
	2	885	505	287,244	154	97,944	836	1,126,925	724	1,512,112	81.8	0	0
과학기술대학	1	2,186	1,251	608,517	160	115,388	1,666	2,188,484	1,513	2,912,389	69.2	2	817
	2	2,032	1,029	617,667	275	172,986	1,786	2,683,962	1,521	3,474,615	74.9	2	984
축산대학	1	169	71	37,565	11	8,460	127	185,012	126	231,037	74.6	0	0
	2	166	65	46,119	27	20,358	156	210,722	126	277,198	75.9	1	384
보건복지학부	1	26	11	6,225	5	3,194	28	36,272	24	45,690	92.3	1	374
	2	24	7	4,887	4	1,722	23	34,392	20	41,001	83.3	0	0

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	
과학기술생명 자원자율학부	1	207	132	53,453	2	1,981	137	177,428	123	232,862	59.4	0	0
	2	186	109	66,477	21	8,987	167	238,009	148	313,474	79.6	0	0
소 계	1	24,105	10,822	5,366,499	1,776	1,347,770	17,213	21,830,494	15,347	28,544,758	63.7	201	242,473
	2	22,337	11,441	6,713,187	3,137	2,247,010	19,168	26,211,897	16,477	35,172,092	73.8	203	204,770
대 학 원	1	3,661	1,051	1,167,363	871	1,397,619	958	3,891,107	2,079	6,456,088	56.8	364	1,600,306
	2	3,529	1,074	1,104,383	910	1,403,266	1,027	4,323,267	2,131	6,830,916	60.4	398	1,766,062
교 육 대 학 원	1	640	181	72,665	56	87,274	1	405	211	160,344	33.0	0	0
	2	439	129	43,649	85	126,831	0	0	171	170,480	39.0	0	0
행 정 대 학 원	1	156	43	17,459	0	0	0	0	43	17,459	27.6	0	0
	2	99	33	10,857	0	0	0	0	33	10,857	33.3	0	0
경 영 대 학 원	1	340	91	35,091	0	0	0	0	91	35,091	26.8	0	0
	2	246	86	28,294	0	0	0	0	86	28,294	35.0	0	0
보 건 대 학 원	1	118	33	12,945	1	1,600	0	0	33	14,545	28.0	0	0
	2	80	24	8,076	0	0	0	0	24	8,076	30.0	0	0
산 업 대 학 원	1	249	71	29,976	0	0	0	0	71	29,976	28.5	0	0
	2	173	53	19,080	0	0	0	0	53	19,080	30.6	0	0
농 업 생 명 융 합 대 학 원	1	65	18	7,345	0	0	0	0	18	7,345	27.7	0	0
	2	51	16	5,384	0	0	0	0	16	5,384	31.4	0	0
국 제 대 학 원	1	78	22	14,222	0	0	1	2,500	23	16,722	29.5	5	9,696
	2	50	17	13,801	1	1,365	1	2,500	19	17,666	38.0	7	13,718
정 책 정 보 대 학 원	1	166	50	19,578	1	1,600	0	0	50	21,178	30.1	0	0
	2	111	32	10,528	1	1,600	0	0	32	12,128	28.8	0	0
수 사 과 학 대 학 원	1	92	26	10,221	2	3,200	0	0	27	13,421	29.3	0	0
	2	63	21	7,067	2	3,200	0	0	21	10,267	33.3	0	0
과 학 기 술 대 학 원	1	142	42	17,008	3	5,600	0	0	44	22,608	31.0	0	0
	2	93	27	9,152	6	10,400	8	18,651	33	38,203	35.5	0	0
의 학 전 문 대 학 원	1	443	178	263,831	3	3,900	33	97,637	195	365,368	44.0	1	2,889
	2	436	169	250,533	2	2,400	93	254,987	223	507,920	51.1	1	2,889
치 의 학 전 문 대 학 원	1	239	83	139,234	17	24,900	9	26,614	100	190,748	41.8	1	1,500
	2	229	70	134,727	5	7,000	14	29,307	80	171,034	34.9		0
법 학 전 문 대 학 원	1	396	98	156,298	147	250,277	21	57,500	196	464,075	49.5	2	4,349
	2	389	147	204,431	151	246,020	38	80,672	226	531,123	58.1	2	4,349
소 계	1	6,785	1,987	1,963,236	1,101	1,775,970	1,023	4,075,763	3,181	7,814,968	46.9	373	1,618,740
	2	5,988	1,898	1,849,962	1,163	1,802,082	1,181	4,709,384	3,148	8,361,428	52.6	408	1,787,018

\* 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 전 시			특 허				
										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	81	36	1	18	0	2	1	0	0	130	3	6	3	0	10	2	0	27	15	0	0	0	0	0	6	0
사회과학대학	57	19	0	14	0	0	0	0	0	101	8	2	9	3	2	2	0	78	27	0	0	2	0	8	0	
자연과학대학	110	10	8	6	0	0	1	0	0	51	2	4	541	86	4	0	0	250	221	0	0	50	5	2	0	
경상대학	67	11	0	1	0	1	0	0	0	124	3	1	28	2	14	0	0	70	22	0	0	0	0	5	0	
법과대학(법학 전문대학원포함)	39	26	0	2	0	0	0	1	0	80	3	11	0	0	2	3	0	3	3	1	0	0	0	1	0	
공과대학	116	25	2	1	0	1	0	0	0	121	5	2	234	149	6	0	0	138	97	0	0	206	35	1	0	
농업생명과학대학	83	21	2	1	0	3	0	1	0	131	2	14	176	133	8	16	0	291	103	0	0	81	7	14	0	
예술대학	25	2	1	0	0	0	0	0	0	12	0	1	3	0	1	0	0	4	0	233	42	0	0	23	0	
사범대학	90	41	2	14	0	0	0	0	0	175	10	4	61	22	3	0	0	29	22	0	0	7	2	3	0	
의학전문대학원	154	19	3	2	0	2	0	0	0	156	12	13	458	259	6	0	0	281	246	3	0	108	54	2	0	
치의학전문대학원	49	5	0	1	0	1	0	0	0	72	2	2	110	47	1	0	0	41	15	0	0	18	7	0	0	
수의과대학	22	1	0	2	0	0	0	0	0	27	0	1	59	33	2	0	0	55	70	0	0	13	8	3	0	
생활과학대학	17	8	2	0	0	0	0	0	0	51	1	0	15	4	0	0	0	4	8	5	0	16	0	1	0	
간호대학	18	9	1	2	0	1	0	0	0	43	3	4	33	2	0	6	0	13	48	0	0	0	0	7	0	
IT대학	115	8	2	1	0	0	0	0	0	108	0	4	148	148	6	0	0	117	199	0	0	271	50	2	0	
약학대학	17	0	1	0	0	0	0	0	0	6	1	0	102	59	0	0	0	0	13	0	0	39	10	0	0	
행정학부	15	1	1	1	0	0	0	0	0	31	1	1	1	0	0	0	0	12	4	1	0	0	0	1	0	
생태환경대학	34	5	0	0	0	0	0	1	0	58	1	0	26	26	3	0	0	28	12	0	0	2	0	5	0	
과학기술대학	58	12	0	0	0	0	0	2	0	74	2	1	28	34	0	3	0	42	35	7	5	23	4	0	0	
축산대학	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
기타 <sub>1)</sub>	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
소계	1,170	261	26	68	0	11	2	5	0	1,551	59	71	2,038	1,007	68	32	0	1,483	1,160	250	47	836	182	84	0	
비전임교수	109	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	
초빙교수	187	1	0	0	0	2	0	1	0	31	0	0	186	24	5	0	0	17	23	0	0	96	29	0	0	
기금교수	0	4	0	1	0	2	0	0	0	83	6	5	201	120	4	1	0	115	75	0	0	27	11	0	0	
계약교수	35	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	7	12	0	0	0	0	9	0	0	25	0	0	0	
명예교수	427	3	0	0	0	0	0	0	0	6	0	2	1	0	0	0	0	0	0	14	2	1	0	1	0	
시간강사	872	3	0	1	0	0	0	0	0	9	0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	11	0	0	0	
소계	1,630	11	0	2	0	4	0	1	0	151	6	7	398	156	9	1	0	132	107	15	2	162	40	1	0	
합계	2,800	272	26	68	0	15	2	6	0	1,702	65	78	2,436	1,163	77	33	0	1,615	1,267	265	49	998	222	85	0	

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지(교원수는 2016.4.1.기준)

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

\* 2016.06.22.일자 통합정보시스템(YES) 연구업적 입력자료(건수) 기준

## 2. 연구소별 연구실적

연구소	구분	정기 간행물	부정기 간행물	논 문	발 표 회
생 명 공 학 연 구 소		1	-	118	13
반 도 체 융 합 기 술 연 구 원		1	1	104	-
식 품 영 양 유 전 체 연 구 센 터		-	-	27	-
장 수 생 활 과 학 연 구 소		-	2	5	3
고 에 너 지 물 리 연 구 소		2	-	135	-
대 기 원 격 탐 사 연 구 소		-	5	44	6
방 사 선 과 학 연 구 소		-	2	65	2
울 립 도 · 독 도 연 구 소		-	-	25	3
청 정 나 노 소 재 연 구 소		-	-	125	3
첨 단 치 과 의 료 기 기 개 발 연 구 소		-	-	8	2
영 남 문 화 연 구 원		2	5	23	11
인 문 학 술 원		2	-	9	3
음 향 공 학 연 구 소		1	-	67	2
의 공 학 연 구 소		-	-	22	17
수 목 진 단 센 터		-	10	-	4
약 학 연 구 소		1	-	112	8
경 조 직 - 바 이 오 치 아 재 생 연 구 소		-	-	17	3
두 개 안 면 기 능 장 애 연 구 센 터		-	-	44	-
생 체 재 료 연 구 소		2	-	4	2

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

## 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 4 회	1962	제63~66호	300	한국연구재단등재지
	철 학 연 구	연 4 회	1963	제134~137집	400	한국연구재단등재지
	복 현 사 립	정 기	1972	제33집	300	2010년 명칭변경 경부시학→복현사립
	동 방 한 문 학	연 4 회	1982	제62~65집	400	한국연구재단등재지
	일 본 문 화 논 총	연 간	1991	제15호	100	
	동 양 예 학	정 기	1998	제34집	100	
자 연 과 학 대 학	Kyungpook Mathematical Journal	연 4 회	1958	제54권1-4호	300	SCOPUS등재지 (한국연구재단등재지)
농 업 생 명 과 학 대 학	원 예 학 사 학 위 논문집	연 간	1992	24호	20	
	식품공학부학사학위논문집	연 간	2005	11권	20	
사 범 대 학	국 어 교 육 연 구	정 기	1969	49, 50집	400	한국연구재단등재지
	역 사 교 육 논 집	연 2 회	1980	48집	400	한국연구재단등재지
	지 리 교 육	연 간	1967	-	-	
	사 회 과 교 육 논 총	연 간	2002	제10집	150	



구 분	간행물명	간행구분	창간연도	발행권, 호	발행부수	비 고
경제경영연구소	경 상 논 집	반년간	1985	37권 1호	500	
과학교육연구소	과 학 교 육 연 구	연 2 회	1974	제35권 1,2호	각200	한국연구재단등재후보지
법학연구원	법 학 논 고	연 4 회	1985	제50-53집	130	한국연구재단등재지
사대부속중등교육연구소	중 등 교 육 연 구	연 3 회	1963	55, 1-3호	-	한국연구재단등재지
사회과학연구원	사 회 과 학 담 론 과 정 책	연 2 회	2008	제7권1호,2호	300	
사회복지연구소	사 회 복 지 연 구	연 2 회	2001	제12권 1호	50	
상주캠퍼스사회복지연구소	사 회 복 지 연 구	정 기	2011	제4권1호	50	
상주문화연구소	상 주 문 화 연 구	정 기	1991	제22집	100	
아시아연구소	아 시 아 연 구	연 4 회	2008	제13호	300	
영남문화연구원	영 남 학	연 2 회	2001	제27, 28호	350	한국연구재단등재지
인문학술원	동 서 인 문	연 2 회	2015	제3, 4호	각200	
	러시아-유라시아, 새로운 시대의 문화적 전망	비정기	2015	제1호	100	학술대회자료집
	대구법원의 과거 100년, 미래 100년	비정기	2015	제1호	50	세미나자료집
퇴계연구소	퇴 계 학 과 유 교 문 화	연 2 회	1973	제57, 58호	250	한국연구재단등재지
평화문제연구소	평 화 연 구	연 간	1976	제36집	200	
	연 구 총 서	연 간	2003	-	-	
한국교민연구소	동 포 논 총	연 간	1997	-	-	
IT와법연구소	I T 와 법 연 구	연 간	2006	제8집	250	한국연구재단등재지
계통진화유전체학연구소	I P E N e s w l e t t e r	연 2 회	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	-	-	
울릉도·독도연구소	독도 식물 종자	부정기	2014	-	-	
	미생물생화학 실험서 : 세균의 분리와 동정	부정기	2014	-	-	
	High School English in Agriculture	부정기	2014	-	-	
	독도 울릉도의 곤충	부정기	2014	-	-	
환경과학기술연구소	환 경 안 전 교 육 자 료 집	연 간	2003	2012년 신규자교육 2013년 순회교육 2013년 하반기교육	500 800 800	
	실험실안전홍보자료집	연 간	2006	2012년도	300	
국방수중통신/탐지특화연구센터	수 중 통 신 / 탐 지 특 화 연 구 센터 소 식 지	연 2 회	2008	제6호	250	
기계연구소	기 계 연 구 소 소 식 지	정 기	2002	-	-	
고에너지물리연구소	고에너지물리연구소연구업적	연 간	2001	제15권	25	
기능성소재융합플랫폼연구센터	N e w s l e t t e r	정 기	2009	제16호	500	
식품영양유전체연구센터	N e w s l e t t e r	정 기	2014	제5호	300	

구 분	간행물명	간행구분	창간연도	발행권, 호	발행부수	비고
반도체융합기술연구원	2015년 한국센서학회 종합학술대회 논문집	연간	1997	제26권제1회	100	
	단위공정기술실무실습(공통교재)	비정기	2011	-	200	
산업기술연구소	산업기술연구지	연간	1973	24권	1,500	2 0 1 5
상주캠퍼스건설기술연구소	건설논문총	정기	1992	제17집	250	
상주캠퍼스기계기술연구소	기계기술연구	정기	2001	제12집	65	
상주캠퍼스산업과학기술연구소	연구논문총	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	한국윤희학회 2015년도 한국음향학회주최학술발표대회	연간	2014	제34권 제2(S)호	240	
농산물품질·안전성평가연구소	신진연구인력논문발표집	정기	2003	7호	250	
농업과학기술연구소	C R A L S	연간	1984	제31권1호,2호 3호,4호	400	2012-캠퍼스농학사서 CRALS로 명칭변경
사과연구소	저농약고효율사과병해충방제기술	연간	1998	11	2,500	
식품생물산업연구소	연구소 Newsletter	연2회	2008	제15, 16호	50	온라인판
간호과학연구소	간호과학연구소소식지	연2회	1997	제38호	200	
	경북간호과학지	연2회	1997	19권2호,20권1호	-	온라인판
생체재료연구소	생체재료연구소식	연1회	1997	19권-1호	100	
	생체재료연구소보	연1회	1998	18호	100	
세포기질연구소	세포기질연구소자료집	연1회	2005	5호	50	
심혈관연구소	심혈관연구소연구목록집	정기	1997	제11권	150	
약학연구소	약학연구소 News letter	연1회	2012	Vol. 4	400	
의공학연구소	연구소 뉴스레터	연2회	2011	통권 제10호	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	-	-	
	kickoffmeeting 자료집	부정기	2005	-	-	
생태환경연구소	생태환경연구	정기	2009	제6집	300	
농산물품질·안전성평가연구소	신진연구인력논문발표집	정기	2003	10호	250	
경조직-바이오치아재생연구소	연구소 소식지	연2회	2012	1508호,1602호	50	

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지(상주캠퍼스 포함)

### 4. 학술대회 개최 현황

기관	구분	횟 수			참가인원
		국 내	국 제	참가국	
사 회 과 학 대 학		3	1	8	335
간 호 대 학		-	1	2	102
공 과 대 학		1	2	28	230
인 문 대 학		10	1	5	628
예 술 대 학		7	3	4	1,791
치 의 학 전 문 대 학 원		-	1	3	250
영 남 문 화 연 구 원		9	2	3	1,600
인 문 학 술 원		1	-	-	50
반 도 체 융 합 기 술 연 구 원		1	3	6	390
고 예 너 지 물 리 연 구 소		2	2	10	319
기능성소자융합플랫폼연구센터		1	1	2	200
기 초 과 학 연 구 소		3	-	1	150
방 사 선 과 학 연 구 소		1	-	-	63
생 명 공 학 연 구 소		1	-	1	87
대 기 원 격 탐 사 연 구 소		3	2	3	201
청 정 나 노 소 재 연 구 소		2	1	3	30
산 업 기 술 연 구 소		1	2	2	800
소 프 트 웨 어 기 술 연 구 소		2	-	-	150
간 호 과 학 연 구 소		-	1	5	132
장 수 생 활 과 학 연 구 소		2	-	-	100
법 학 연 구 원		4	2	2	367
음 향 공 학 연 구 소		1	-	1	240
약 학 연 구 소		-	1	1	200
수 목 진 단 센 터		5	-	-	169
경조직-바이오치아재생연구소		2	-	-	15~20
첨단치과의료기기개발연구소		7	-	-	140

\* 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.	

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
경북대학교	베트남	Vinh University	2004.02.12.
	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 Univeristy	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	Evtek 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.	

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
경북대학교	헝가리	University of Pecs	2008.04.30.
	이집트	American University in Cairo	2008.05.08.
	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	Windsheim 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.	

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
경북대학교	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.
	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.	

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
경북대학교	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.
	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.
미국	California State University Monterey Bay	2015.06.03.	
미국	California State University Bakersfield	2015.06.09.	
일본	The Tokyo University of Agriculture and Technology	2015.06.11.	
일본	Kansai University	2015.08.17.	
미국	Oklahoma State University	2015.10.08.	
중국	Chang'an University	2015.10.16.	
중국	Xiamen University	2015.11.10.	



기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
인문대학	중국	Sichuan University	2015.11.10.
	중국	Chongqing University	2015.11.10.
	중국	Huazhong University of Science and Technology	2015.12.04.
	말레이시아	University Malaya Sabah	2016.01.28.
	캄보디아	Royal University of Phnom Penh	2016.03.02.
	미국	Weber State University	2016.04.08.
	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.
	중국	하북대학 문학원	2015.12.13
러시아	Kuban State University of Physical Education, Sport and tourism	2012.06.07.	
(국어국문학과)	중국	하북대학 문학원	2015.12.13.
	인도네시아	Gadjah Mada University(한국어학과)	2016.02.18
(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.
(수학과)	일본	RIKEN(이화학연구소)	2012.12.17.
	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.
(물리학과)	베트남	Institute of Mathematics, Vietnamese Academy of Science and Technology	2007.11.09.
	일본	Nishina Center for Accelerator _based Science, RIKEN	2013.04.22.
(화학과)	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.
경상대학	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.
법과대학	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.

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
	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.
	프랑스	Le Centre de Recherches Administratives de l'Universite Paul Cezanne Aix-Marseille III (UPCAM)	2008.04.29.
공과대학	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.
	스리랑카	University of Moratuwa	2008.03.31.
(건축토목공학부)	리투아니아	Vilnius Gediminas Technical University(건축학과)	2007.11.12.
(기계공학부)	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.
	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)
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.	

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
	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.
예 술 대 학	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.
	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)	1992.09.17.
	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.

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
	중국	Shanghai Second Medical University(School of Dentistry)	2001.11.06.
	미국	Wake Forest University (Health Sciences)	2005.09.27.
	일본	Nakamura Memorial Hosptial(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 전 문 대 학 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
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.
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.

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
	미국	The Public Affairs Section of the U.S. Embassy, Seoul (주한미국대사관 공보원)	2007.01.31.
	슬로베니아	National and University Library, Ljubliana	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 학교 육원	미국	University of Texas at Austin	2007.11.06.
경제경영연구소	일본	Kobe University(Research Institute for Economics and Business Administration)	1996.03.25.
법학연구원	중국	East China University of Political Science and Law(한국법연구센터)	2008.06.01.
아시아연구소	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.
퇴계연구소	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.
	중국	河北大學 文學院	2015.12.23.
한국교민연구소	일본	Ritsumeikan University	2010.03.17.
계통진화유전체학연구소	중국	Yantai Korea school(연대한국학교)	2012.01.06.
방사선과학연구소	우크라이나	The Scientific Research Compamy "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.	

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
고 에너지 물리 연구소	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.
	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.
미국	Stanford Linear Accelerator Center(SLAC)	2008.11.16.	
박 물 관	일본	일본국립역사민속박물관	2010.08.02.
자연사박물관 부설조류생태 환경연구소	일본	Okayama Prefectural Government(오카야마현청)	2008.03.28.
중등교육연구소	호주	Edith Cowan University(Sport Physical Activity Research Centre)	2004.04.28.
산업기술연구소	독일	Department of Architecture, T.U. München Munich, The Federal Republic of Germany	2005.08.02.
	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.
	중국	University of Science and Technology Beijing (School of Civil and Environmental Engineering)	2015.06.18.
	중국	Yanbian University(College of Science Yanbian University)	2015.07.15.
	중국	Yanbian University(Yanbian University of Technology)	2015.07.15.

기관명	나라명	체결 기관명	체결 연월일
전자기술연구소	영국	University of Manchester(Institute of Science and Technology)	1997.08.04.
	오스트레일리아	Queensland University (Technology Information Security Research Centre)	1997.10.07.
임베디드소프트웨어연구센터	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.
차세대에너지기술연구소	미국	University of British Colimba (Clean Energy Research)	2010.08.03.
	캐나다	Wachington State University(Voiland School of Chemical Engineering and Bioengineering)	2011.08.11.
	영국	Cambridge University(Department of Chemical Engineering and Boitechnology)	2013.07.22.
	인도	University of Petroleun & Energy Studies	2013.09.03.
	인도	Shivaji University(Department of Biochemistry)	2013.09.30.
	인도	Indian Institute of Technology	2013.10.21.
음향공학연구소	일본	Iwate University(Center for Cooperative Research and Development)	1996.03.31.
	베트남	National Research Institute of Mechanical Engineering	2006.12.21.
ICT-자동차융합연구센터	스페인	Polytechnic University of Valencia	2011.05.03.
	미국	University of Florida	2011.05.03.
	러시아	Far Eastern State Transport University	2012.10.30.
식품생물산업연구소	일본	Research and Intelligent Property Center of Aomori University of Health and Welfare	2008.06.24.
생명의학연구소	미국	Harvard Medical School (Laboratory for Tissue Engineering & Cellular Therapeutics)	2000.11.27.
농업과학기술연구소	루마니아	Academy of Agricultural and Forestry Sciences "Gheorghe Ionescu Sisesti", Romania	2012.04.03.
생체재료연구소	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.
	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
경 제 경 영 연 구 소		1985.04.01.	김희호	15	2	2	-
과 학 교 육 연 구 소		2002.06.29.	송주범	4	1	1	-
지속가능경제발전연구소		2004.06.15.	김충실	3	9	2	-
디지털아트컨텐츠연구소		2005.08.22.	류재하	8	-	-	-
문 화 산 업 연 구 소		2004.09.01.	이장우	3	3	8	-
법 학 연 구 원		1985.04.01.	김창록	19	2	2	-
사범대학부속중등교육연구소		1995.09.05.	이영경	5	5	1	-
사 회 과 학 연 구 원		2008.06.09.	배양일	8	2	1	1
사회과학기초자료연구소		2014.08.29	엄기홍	4	-	1	-
사 회 복 지 연 구 소		1998.06.29.	김환준	6	-	1	-
상 주 문 화 연 구 소		1991.09.01.	김정호	6	5	1	-
스 포 츠 과 학 연 구 소		2010.09.20.	김진구	6	-	-	-
아 시 아 연 구 소		2008.05.01.	임대희	4	-	-	-
에너지환경경제연구소		1998.02.20.	김종달	5	-	-	-
영 남 문 화 연 구 원		2000.07.03.	정우락	11	7	1	-
예 술 학 연 구 소		2011.11.14.	이내선	2	-	-	-
인 문 학 술 원		2013.10.11	허정애	11	5	-	1
장수생활과학연구소		2004.08.11.	권기영	4	8	1	-
지 역 개 발 연 구 소		1981.06.24.	이철우	5	-	1	-
지 역 시 장 연 구 소		2007.05.02.	장홍섭	4	-	-	-
퇴 계 연 구 소		1973.07.16.	임종진	3	3	1	-
평 화 문 제 연 구 소		1974.11.01.	전현수	7	5	1	-
한 국 교 민 연 구 소		1995.11.21.	김영하	2	-	-	-
I T 와 법 연 구 소		2005.11.28.	배대현	8	1	1	-
경 북 해 양 과 학 연 구 소		2014.08.26.	박중수	3	8	-	1
계통진화유전체학연구소		2009.05.13.	황의욱	5	5	-	-
고 에너지물리연구소		1998.12.18.	김귀년	6	5	-	3
기 초 과 학 연 구 소		1979.12.05.	조길호	4	-	-	1
대 기 원 격 탐 사 연 구 소		2011.07.08.	이광목	3	9	-	-
미 생 물 연 구 소		2011.09.01.	김종국	5	1	-	-
비 선 형 동 역 학 연 구 소		2014.05.02.	도영해	5	-	-	-
방 사 선 과 학 연 구 소		1995.12.15.	박환배	3	9	2	-
생 명 공 학 연 구 소		1984.03.27.	이동건	4	2	-	1
식품영양유전체연구센터		2008.12.02.	최명숙	1	2	1	-
신 바 이 오 소 재 연 구 소		2010.08.27.	윤호성	5	4	-	2
울 릅 도 · 독 도 연 구 소		2004.06.15.	박재홍	4	-	-	1



연구소	구분	설립연월일	소장명	조 직 부서수	소속원 수		
					전임연구원	조 교	직 원
조 류 생 태 환 경 연 구 소		2004.06.15.	박희천	6	-	-	-
청 정 나 노 소 재 연 구 소		2011.02.28	조창우	4	3	-	-
수 리 용 합 연 구 소		2013.08.29.	김용국	3	4	-	-
환 경 과 학 기 술 연 구 소		1987.01.01.	김홍태	3	-	-	1
건 축 안 전 기 술 연 구 소		2010.04.19.	최 열	6	-	-	-
고 분 자 나 노 재 료 연 구 소		2011.12.16.	박수영	4	-	-	-
공 간 정 보 연 구 소		2011.03.01.	최세휴	3	-	-	1
공 학 설 계 연 구 소		1995.06.28.	권영두	3	-	-	3
국방수중통신/탐지특화연구센터		2007.04.02.	이균경	4	-	-	1
국 토 위 성 정 보 연 구 소		2014.05.02.	조명희	1	-	-	-
기 계 연 구 소		1996.12.31.	양승한	4	-	-	-
기능성소자융합플랫폼연구센터		2008.12.27.	강신원	1	-	1	1
디스플레이나노소재연구소		2012.03.01.	윤근병	3	4	-	2
디 지 털 기 술 연 구 소		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
물 산 업 용 복 합 연 구 소		2012.02.29.	추광호	4	-	-	1
반 도 체 용 합 기 술 연 구 소		2009.08.31.	강신원	4	-	1	12
방 재 연 구 소		1998.06.29.	한건연	7	12	1	2
산 업 기 술 연 구 소		1964.10.08.	조찬식	8	-	-	2
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.	임경식	6	-	-	1
유비쿼터스헬스케어융합 네트워크연구센터		2008.06.01.	박종태	1	-	-	1
이동네트워크정보보호기술 연구 소		2000.12.23.	문상재	1	-	-	1
인버터시스템제어센터		2012.11.28.	권우현	1	-	-	1
임베디드소프트웨어연구센터		2004.09.01.	서대화	2	12	-	3
자 동 차 부 품 소 재 연 구 소		2004.08.11.	예병준	3	12	-	-
재 료 정 보 연 구 소		1996.02.05.	김정주	6	-	1	-
전 자 기 술 연 구 소		1978.12.01.	강신원	1	-	1	1
차 세 대 에 너 지 기 술 연 구 소		2007.10.30.	최상준	4	16	-	1
음 향 공 학 연 구 소		1995.11.21.	노용래	2	2	-	1
I D E C 지 역 센 터		2002.06.29.	최준림	1	-	-	2
ICT·자동차융합연구센터		2011.11.14.	한동석	4	-	-	1

연구소	구분	설립연월일	소장명	조 직 부서수	소속원 수		
					전임연구원	조 교	직 원
자율군집소프트웨어연구센터		2012.02.29.	강순주	5	-	-	-
지능형진료지원및정보공유시스템 개발 연구소		2003.05.01.	김일곤	4	-	-	-
3 D 용 합 기 술 지 원 센 터		2012.07.17.	김현덕	1	13	-	-
국 제 농 업 개 발 연 구 원		1995.09.05.	신동현	3	2	1	1
농산물품질·안전성평가 연구소		1997.05.13.	김장억	6	-	-	1
농 업 과 학 기 술 연 구 소		1984.01.01.	김정상	7	-	-	3
말 산 업 연 구 원		2008.09.01.	최경성	4	-	-	1
말 의 학 연 구 소		2011.03.15.	조길재	4	1	1	1
발 효 생 물 공 학 연 구 소		2002.09.27.	박희동	5	-	-	-
사 과 연 구 소		1998.03.10.	윤태명	3	1	-	1
산 업 동 물 의 학 연 구 소		2009.05.13.	이성준	4	-	-	-
생 태 환 경 연 구 소		2009.03.01.	권오규	1	1	1	-
수 목 진 단 센 터		2014.05.02.	김기우	4	-	1	-
식 물 의 학 연 구 소		2007.10.30.	권용정	4	5	-	-
식 품 생 물 산 업 연 구 소		1995.09.05.	이상환	7	-	-	1
간 호 과 학 연 구 소		1996.12.31.	김희숙	4	-	-	1
경조직-바이오치아재생연구소		2007.07.24.	신홍인	4	-	-	-
골격계질환유전체연구소		2010.09.24.	김신운	3	-	-	-
국 제 재 생 의 학 연 구 소		2009.01.30.	김법완	12	-	-	1
뇌 과 학 연 구 소		2007.07.24.	석경호	3	2	-	1
대 사 질 환 및 노 화 연 구 소		2009.04.01.	이인규	3	-	-	-
두개안면기능장애연구센터		2008.09.01.	배용철	5	2	-	1
생 명 의 학 연 구 소		1996.02.05.	김용림	11	-	-	-
생 체 재 료 연 구 소		1996.02.05.	권태엽	7	7	-	-
세 포 · 기 질 연 구 소		2004.01.19.	강영모	2	11	-	3
심 혈 관 연 구 소		1996.02.05.	김인겸	4	3	-	1
약 학 연 구 소		2010.08.27.	나동희	5	23	-	1
의 공 학 연 구 소		2003.02.26.	조진호	4	10	-	1
의 료 정 보 원 천 기 술 연 구 소		2009.08.31.	조 훈	4	-	2	1
중앙이형성및네트워크제어연구센터		2014.08.26.	이병현	1	2	-	1
줄기세포치료기술연구소		2011.02.28.	정규식	3	-	-	1
분 자 진 단 · 영 상 연 구 소		2005.02.15.	한형수	2	-	-	-
의 료 로 봇 연 구 소		2013.01.09.	박일형	1	2	-	5
뇌 수 술 로 봇 연 구 소		2013.07.01.	박재찬	-	-	-	-
수 의 전 염 병 제 어 센 터		2012.11.20.	여상건	4	2	-	-
첨단치과의료기기개발연구소		2014.11.24.	조성암	1	1	-	1



## VIII. 부속기관 및 기타

- |                |                          |
|----------------|--------------------------|
| 1. 도서관         | 23. 자연사박물관               |
| 2. 정보전산원       | 24. 한국어문화원               |
| 3. 생활관         | 25. 미술관                  |
| 4. 보건진료소       | 26. 공과대학부속공장             |
| 5. 공동실험실습관     | 27. 농업생명과학대학<br>부속실험실습장  |
| 6. 신문방송사       | 28. 농업생명과학대학<br>부속농업교육센터 |
| 7. 여학교육원       | 29. 생태환경대학<br>부속실험실습장    |
| 8. 영어영재교육원     | 30. 생태환경대학부속목장           |
| 9. 출판부         | 31. 친환경농산물인증센터           |
| 10. 수련원        | 32. 교육연수원                |
| 11. 국제농업훈련원    | 33. 수의과대학부속동물병원          |
| 12. 체육진흥센터     | 34. 사범대학 부설학교            |
| 13. 법률상담소      | 35. 예비군연대                |
| 14. 평생교육원      | 36. 교수아파트                |
| 15. 테크노파크      | 37. 생활협동조합               |
| 16. 대학기록관      | 38. 재단법인                 |
| 17. 방사선안전관리실   | 39. 실험동물자원관리센터           |
| 18. 과학영재교육원    | 40. 장애학생지원센터             |
| 19. 정보영재교육원    | 41. 경북대학교 동창회            |
| 20. 교수학습센터     |                          |
| 21. 여대생커리어개발센터 |                          |
| 22. 박물관        |                          |



## 1. 도서관

## 1-1 시설

구분	대구캠퍼스					상주캠퍼스		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	3,887	24	33	368	4,312	819	819	5,131

## 1-2 장서보유

구분 연도	도서자료							자료구입비(천원) <sub>2)</sub>					
	단행본(책) <sub>3)</sub>				학술잡지(종) <sub>4)</sub>			단행본	학술잡지	전자자료	비도서	계	
	국내	국외	기타 <sub>1)</sub>	계	국내	국외	계						
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	2,168,110	950,016	-	3,118,126	17,967	9,623	27,590	793,160	1,626,860	2,408,910	81,070	4,910,000	
2016	<b>계</b>	<b>2,217,074</b>	<b>963,527</b>	<b>-</b>	<b>3,180,601</b>	<b>18,046</b>	<b>9,665</b>	<b>27,711</b>	<b>803,000</b>	<b>1,602,600</b>	<b>2,752,400</b>	<b>7,000</b>	<b>5,165,000</b>
	대구	1,925,215	932,990	-	2,858,205	14,160	8,979	23,139	700,000	1,565,600	2,752,400	7,000	5,025,000
	상주	291,859	30,537	-	322,396	3,886	686	4,572	103,000	37,000	-	-	140,000

1) 정리 중인 도서

2) 결산액 기준(2014년, 2015년), 예산액 기준(2016년)

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
2014		214,764	481,603
2015		191,770	426,845
2016	<b>계</b>	<b>182,460</b>	<b>406,268</b>
	대구	176,640	393,770
	상주	5,820	12,498

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

1-4 도서관 전산장비 현황

구 분		기 종	수 량	
대 구 캠퍼스	주 전 산 기	SUN Fire 4800	1	
	큰 솔 서 버	SB150	1	
	A P P & 웹 서 버	X3650 M4	1	
	방 화 벽 서 버	Trust Guard-500A	1	
	무 선 접 속 장 치	D-link & Motorola AP	20	
	D c o l l & D R M 서 버	X3250 M3	1	
	B A C K U P 서 버	Dell R430(TimeNavigator)	1	
	SUMMON&학외접속 서버	Compaq ML370	1	
	P D F 변 환 서 버	X3550 M4	1	
	E - b o o k 서 버	X3650	1	
	학 위 논 문 접 수 서 버	T5220	1	
	방 화 벽 로 그 관 리 서 버	DL360 G5	1	
	무 선 보 안 W I P S 서 버	Airdefence 서버	1	
	픽 시 스 서 버	Del R710	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
		항온항습기		1
S t o r a g e	Hitachi(universial Storage Flatform 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	538		
상 주 캠퍼스	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	패키지 수	구독종 수	구독금액(천원)
2014		57	37,595	1,783,647
2015		57	37,088	2,016,709
2016		64	40,549	2,393,144

## 2. 정보전산원

### 2-1 시 설

(단위 : m<sup>2</sup>)

연도	구분	전산업무실	기 계 실	교육 및 실습실	교수연구실	기 타	계
	2014		2,070	594	2,093	86	5,444
2015		2,070	594	2,093	86	5,444	10,287
2016	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)

구분	기 종	수 량
대 구	Sun M8000(8CPU)	1
	Oracle Sun T5-2	5
	Oracle 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, C6807	2
	Gigabit L3 Switch	Cisco C4506	9
	Gigabit L3 Switch	Extrune a3804	0
	Ethernet L3 Switch	Extrime S48	1
	Ethernet L2 Switch	Paxcom, 기타	3
	Ethernet L2 Switch	Cisco2950, 2960	425
	Ethernet L3 Switch	Cisco C3550, 3560	6
	IPS	INTRUSHIELD	1
	FIREWALL	WAPPLE, FWSM, ASA, P-Center	11
상 주	Router	Cisco C7202	0
	Gigabit L3 Switch	Cisco C6509	2
	Gigabit L3 Switch	Cisco C3750G	4
	Ethernet L2 Switch	Cisco 3560, 3750, 2950 기타	86
	FIREWALL	WAPPLE, FWSM 기타	5

2-2-3 사이트라이센스 소프트웨어 현황

S/W명	제조사
마이크로소프트 EES 제품(Windows Upgrade, office), visual studio	마이크로소프트
한글2014(하위버전사용가능)	한글과 컴퓨터
V3 Internet Security	안철수 컴퓨터 바이러스 연구소
V3Net for Server	
SAS 9.4	SAS사, 통계패키지
SPSS 23	SPSS사, 통계패키지
Adobe Design Premium CS6 (Indesign, photoshop, Illustrator, Acrobat, Dreamweaver, Flash)	Adobe
알툴즈 통합팩(1000 user)	이스트소프트



## 2-2-4 인터넷 외부 연결 현황

	구 분	속 도	회 선 수	I S P 명
대 구	교육전산망(Kornet)	2Gbps	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	5	LG U+
	생활관(교육전산망)	200Mbps	1	LG U+
	생활관(교육전산망)	70Mbps	1	LG U+
	계	<b>6,970Mbps</b>	<b>13</b>	<b>LG U+</b>
상 주	교직원망(Kornet)	155Mbps	1	KT
	학생망(Kornet)	400Mbps	1	KT
	계	<b>555Mbps</b>	<b>2</b>	-

## 2-2-5 인터넷 사용 트래픽 현황 (연간)

년도	사 용 량
2015	6,189Tera Byte

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

## 2-2-6 홈페이지(www.knu.ac.kr) 접속 건수

년도	접 속 수
2015	13,272,780건

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

### 2-3 컴퓨터교육 실적

교육명	수강기간	개설회수 (개설반수)	연간수강인원(명)			
			교직원	학생	일반	계
기본 · 통계과정	1.1.~12.31.	28	4	172	30	206
프로그래밍과정	1.1.~12.31.	46	3	928	65	996
컴퓨터그래픽·컨텐츠제작과정	1.1.~12.31.	21	1	190	11	202
국가·국제자격과정	1.1.~12.31.	78	3	717	74	794
교직원정보화역량강화·고용노동부지원과정	1.1.~12.31.	9	168	0	0	168
신입생과정	1.1.~12.31.	7	0	0	196	196
명예교수과정	1.1.~12.31.	2	48	1	0	49
교원연수·기타위탁과정	1.1.~12.31.	22	0	230	401	631
<b>합계</b>	-	213	227	2,238	777	3,242

\* 2015년 1월 1일부터 12월 31일까지

### 2-4 정보기술지원 실적

지원내역	건수		
	대구	상주	합계
PC유지보수 (PC하드웨어, 소프트웨어 장애, 프린터 관련, Windows 설치 등)	5,365	712	6,077
Network 유지보수 (인터넷 연결, IP 배부/조회, 네트워크 장애, 무선인터넷 장애 점검 등)	5,077	404	5,481
홈페이지, 메일관련지원 (기관홈페이지 계정 등록/삭제, DNS 등록/변경, 메일 계정등록, 웹메일 서비스 관련)	451	45	496
소프트웨어대여 (SPSS 19, SAS 9.2, Windows XP/Vista/7, 한글 97~2010, Office XP/2003/2010, Visual Studio .net/2008)	653	153	806
<b>합계</b>	<b>11,546</b>	<b>1,314</b>	<b>12,860</b>

\* 2015년 1월 1일부터 12월 31일까지

## 3. 생활관

## 3-1 대구캠퍼스

## 3-1-1 시설

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
	금지관(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)	-	364	-	-	364	728	6,679	1,926	1,322	9,927
	소 계	-	755	5	138	898	2,077	17,892	3,935	9,527	31,354
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)	-	317	-	-	317	634	5,851	1,806	1,322	8,979
	소 계	-	622	-	107	729	1,672	14,487	3,396	5,903	23,786
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 ) ( V I P )	봉사관	20	-	-	-	20	20	432	-	-	432
	화목관	4	-	-	-	4	4	86	-	-	86
	진리관	-	20	-	-	20	40	432	-	356	961
	진리관	4	-	-	-	4	4	173	-	-	173
	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>41,147</b>	<b>8,810</b>	<b>19,846</b>	<b>69,803</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	
금지관(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	252	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	1,399	3,732	
명의관(J동)	214	407	214	145	2	21	1	45	1	44	2	43	13	57	-	-	2	239	449	1,001	449	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>2,194</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	-	70	284	1,555.2	291.06	832.52	2,678.78
대학(원)(남)	청운관	2	96	-	-	194	2359.8	762.46	704.76	3,827.02
대학(원)(여)	근면관	10	52	-	-	114	285.12	1,283.57	47.52	1,616.21
대학(원)(여)	노악관	2	157	-	-	316	3291.3	910.27	1572.14	5,773.71
게 스톨	근면관	-	4	-	-	8	285.12	-	47.52	332.64
게 스톨	청운관	39	2	-	-	43	557.7	-	-	557.7
<b>합 계</b>		<b>54</b>	<b>405</b>	<b>-</b>	<b>123</b>	<b>1,356</b>	<b>10,869.02</b>	<b>4,220.25</b>	<b>5,123.32</b>	<b>20,212.59</b>

## 3-3-2 후생시설

(단위 : m<sup>2</sup>)

층별	구분	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	1	1,063.01	-	-	-	-	-	-	2	56.88	11	1,283.57
경애관		4	95.04	4	95.04	-	-	-	-	-	-	-	-	3	100.98	11	291.06
노악관		159	626.43	159	626.43	-	-	1	109.97	1	67.17	-	-	5	106.7	325	1,536.7
청운관		139	546.63	139	546.63	-	-	1	142.46	-	-	-	-	3	73.37	282	1,309.09
<b>합 계</b>		<b>312</b>	<b>1,506.93</b>	<b>312</b>	<b>1,507.59</b>	<b>1</b>	<b>1,063.01</b>	<b>3</b>	<b>683.62</b>	<b>1</b>	<b>67.17</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>564.99</b>	<b>648</b>	<b>5,393.31</b>

## 4. 보건진료소

(단위 : 명)

연도	구분	일반진료	내과	안과	치과	정신건강과	비만클리닉	기타	계
2014		4,124	134	60	556	105	-	1,561	6,540
2015		3,759	225	76	383	64	73	1,385	5,965
<b>2016</b>		<b>4,473</b>	<b>235</b>	<b>26</b>	<b>330</b>	<b>57</b>	<b>188</b>	<b>1,175</b>	<b>6,484</b>

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지(상주캠퍼스포함)

\* 이비인후과 및 단체는 2013년도부터 없으므로 삭제함

## 5. 공동실험실습관

## 5-1 시 설

시설	구분	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> )
행정실		1	67.20	1	156.00	1	63.91	1	43.20	4	330.31
기기(실험)실		53	2,498.40	5	496.00	35	2,262.18	21	1,036.80	94	5,355.62
기타		8	410.40	-	-	21	1,102.17	20	540.00	44	2,042.54
공유시설		-	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)
		종	점	
대구(분관 포함)	투과전자현미경(TEM) 외	79	145	22,119,142

### 5-3 주요 분석기자재 이용실적

연도	구분	이용건수(건)			시료수(점)	이용건수 전년대비 증 감(%)
		교내	교외(외부)	계		
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%		
2015		7,917	1,815	9,732	59,777	8.9
		81.4%	18.6%	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
		2013	건 수	3,053	3,013	134	537	268	220	45	43	201	74	157	80	56
	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
2015	건 수	1,974	3,531	264	610	154	216	59	61	317	57	503	80	91	1,815	9,732
	시료수	9,697	12,651	612	4,990	430	1,838	904	142	2,375	652	1,303	582	388	23,213	59,777
	(%)	16.22	21.16	1.02	8.35	0.72	3.07	1.51	0.24	3.97	1.09	2.18	0.97	0.65	38.83	100

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

## 6. 신문방송사

### 6-1 신문발행

연도 \ 구분	발간회수	발간면수	평균발간부수
2014	20	256	18,000
2015	20	252	15,000
2016	20	252	13,000

\* 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	75	30	30	1,350	1,485	음악감상실 1,350분/주
	영상 현장 뉴스 (녹화방송)	6	-	-	-	6	2건/주
상 주	정규방송	70	175	105	-	350	350분/주

\* 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

구 분	품 명	모 델 명	수 량
	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
	태블릿 PC	hp TC1100	3
	CD Player	Sony CDP-315 외	2
	Mini Disc Player	Pioneer MJ-P5	1
	Speaker	인켈 외	6
	소 계		
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	세광교구공업(주), CD보관장, 955*300*1950	6
	PA용 스피커	제일미디어, JCS-605, 원형 5w	2
	마이크로폰	Electro-voice, US/CO11	2
소 계			18
<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	기기명	구분	규격	보유수
LCD프로젝터		4000ans, 5200ans	9	TAPE 고속복사기		CC-105M	1
DVD롬보		LC-604	18	LCD TV(40",42")		LN40B530P,42LG50D	6
컴퓨터		DB-R175-PA13G	51	LCD TV(46")		LN46C533F4F	8
		CN-C600, DM-V200	32	LED TV(42")		42V355C	13
스크린		-	10	디지털녹음기		-	1
데논테크		-	2	-		-	-

7-3 교육 실적

7-3-1 어학강좌

교육명	실적	개설반수	연간수강자수 (명)	비 고	교육명	실적	개설반수	연간수강자수 (명)	비 고
영어		329	3,358	일반강좌	스페인어		16	97	
		331	4,730	토익강좌	이탈리아어		12	100	
일어		30	146		프랑스어		2	10	
중국어		67	904		한국어		85	1,284	집중과정
독일어		4	19		합계		876	10,648	

\* 2015. 3. 1. ~ 2016. 2. 29.

7-3-2 연 수

연 수 구 분	인 원 (명)	연 수 시 간
Academic English Program	48	280

8. 영어영재교육원(과정별수강생현황)

(단위 : 명)

구분	연도	2014년	2015년	2016년
초·중 등 학생		38	29	40

### 9. 출판부(간행실적)

구분 연도	단행본		학술잡지		기타		계	
	종수	부수	종수	부수	종수	부수	종수	부수
2014	54	46,080	-	-	-	-	54	46,080
2015	46	32,345	-	-	-	-	46	32,345
2016	53	39,341	-	-	-	-	53	39,341

\* 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	
	1,885		7,540		794		11,910	

\* 전년도 4월 1일부터 당해 연도 3월말까지

### 11. 국제농업훈련원

#### 11-1 국가별 교육인원

국가명	연도	2013	2014	2015	국가명	연도	2013	2014	2015
나이지리아	15	-	-	벨라루스	-	-	-		
레바논	1	2	2	부탄	12	-	-		
라오스	-	-	-	스리랑카	-	2	1		
르완다	-	-	-	인도	3	3	4		
말레이시아	2	2	2	이라크	-	-	2		
모로코	-	2	1	요르단	1	1	2		
카자흐스탄	-	-	-	엘살바도르	-	-	-		
말라위	-	-	-	오만	1	-	-		
예멘	1	-	-	이집트	2	1	1		
파키스탄	12	-	1	모리셔스	1	1	-		
수단	1	1	1	타이완	1	-	-		
아프가니스탄	15	25	23	시에라리온	-	-	-		
잠비아	-	1	1	<b>합계</b>	<b>69</b>	<b>42</b>	<b>43</b>		

## 11-2 분야별 교육인원

연도 \ 구분	AARDO 지속가능한 농업개발과정	아프가니스탄 공산업개발 연수
2015	20	23

## 12. 체육진흥센터

교육명		실적	강습반수	연간 이용자수
센터 강좌	수영강습	영강습	64	15,884
	아쿠아로빅강습	아쿠아로빅강습	5	3,589
	헬스이용	헬스이용	2	8,500
	헬스 + 수영 복합강습	헬스 + 수영 복합강습	2	266
	헬스 + 필라테스 복합강습	헬스 + 필라테스 복합강습	3	828
	크로스핏강습	크로스핏강습	2	411
	바디첼린지 (P.T)강습	바디첼린지 (P.T)강습	4	68
	방송댄스강습	방송댄스강습	2	142
	골프강습	골프강습	10	418
	요가강습	요가강습	23	2,378
	필라테스강습	필라테스강습	14	4,404
	테니스강습	테니스강습	5	574
	라켓볼강습	라켓볼강습	12	543
	벨리댄스강습	벨리댄스강습	1	123
	댄스스포츠강습	댄스스포츠강습	3	498
	계			152

\* 강습반수는 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지 평균  
연간 이용자수는 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지 누적 데이터

## 13. 법률상담소 [법률상담소]

## 13-1 총 상담 실행 분석

연도 \ 구분	총 접수건수	상담실행건수	상담계류건수	자체해결· 상담의뢰취소
2014	62	62	-	-
2015	64	62	-	2
2016	81	78	-	3

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

### 13-2 상담사건 유형별 분석

연도 \ 구분	민사	형사	상사	행정	노동	경제	특허	헌법	총계
2014	40	15	-	1	4	-	2	-	62
2015	41	14	1	2	2	-	2	-	62
2016	50	20	2	3	4	-	2	-	81

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

### 13-3 상담 요청자 분석

연도 \ 구분	교원	직원	학생	졸업생	외부	총계
2014	3	15	12	5	27	62
2015	2	16	13	3	28	62
2016	7	20	15	7	32	81

\* 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
2014	6	2	2	2	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-	18
2015	8	1	1	-	-	2	2	-	1	-	-	2	-	1	18
2016	13	1	3	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	6	27

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

\* 교원 및 직원별 분석

## 14. 평생교육원

### 14-1 대구캠퍼스

(단위 : 명)

과정 \ 구분	2013				2014				2015			
	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·보충교육	511	328	525	393	622	441	604	409	466	361	417	333
직업·전문교육	332	312	261	248	253	238	303	257	282	274	263	256
보건·복지교육	93	92	103	98	29	29	25	23	27	25	20	19
시민·윤리교육	117	106	310	246	114	110	139	133	117	117	155	155

과정	구분	2013				2014				2015			
		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
여가·문화교육		199	125	164	91	159	132	174	153	244	219	120	106
<b>합</b>	<b>계</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>	<b>1,136</b>	<b>996</b>	<b>975</b>	<b>869</b>

## 14-2 상주캠퍼스

(단위 : 명)

과정	구분	2013				2014				2015			
		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·보충교육		15	5	20	19	40	15	37	21	-	-	-	-
직업·전문교육		82	75	82	81	-	-	-	-	47	39	19	7
여가·문화교육		353	116	325	323	390	219	408	314	404	217	360	315
<b>합</b>	<b>계</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>	<b>451</b>	<b>256</b>	<b>379</b>	<b>322</b>

## 15. 테크노파크

## 15-1 사업현황

구분		2013		2014		2015	
사업부서	역할	예산액 (천 원)	지원 기업수	예산액 (천 원)	지원 기업수	예산액 (천 원)	지원 기업수
사업부	창업맞춤형사업화지원사업	1,260,000	20	1,000,000	20	950,000	18
	대구시창업보육센터지원사업	27,000	25	25,000	25	27,000	25
	중기청창업보육센터지원사업	120,000	48	128,000	48	128,000	48
	일반인창업아카데미	70,000	75	-	-	-	-
	BI보육역량강화사업	158,000	17	56,300	11	56,000	12
<b>합</b>	<b>계</b>	<b>1,635,000</b>	<b>185</b>	<b>1,209,300</b>	<b>104</b>	<b>1,161,000</b>	<b>103</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		
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
2016	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	모빌렉	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)	65,171	7,620	4,399	180	2,374	30,412	17,313	2,873
문 서(권)	59,368	1,834	4,399	180	2,374	30,395	17,313	2,873
카 드(권)	5,083	5,076	-	-	-	7	-	-
도 면(권)	720	710	-	-	-	10	-	-

## 16-3-2 교사자료

도서 및 간행물	박물자료	시청각 자료	학위논문
9,314여권	6,685여점	83,220여점	46,000여책

## 16-4 이용현황

구 분	학 생	교직원	기타(외부)	계
이용현황	670명	1,317명	172명	2,159명

\* 2015년 3월 1일부터 2016년 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	2013	2014	2015
교내방사선사용허가 실험실 현황(개소)	26	27	26
방사선동위원소 이용량( $\mu\text{Ci}$ )	206,540.5	1,003,324.5	802,250
방사선작업종사자수(명)	102	100	68

### 18. 과학영재교육원 (과정별 수강생 현황)

(단위 : 명)

과정			연도	2014	2015	2016	
초 등	심 화	융 합 과 학		-	-	57	
중 등	심 화	융 합 과 학		95	100	-	
		수 학		-	-	20	
		과 학		-	-	40	
	진 문	수 학		18	20	19	
		과 학		-	-	39	
		물 리		17	18	-	
		화 학		20	19	-	
		생 물		19	19	-	
		지 구 과 학		18	14	-	
	사 사	수 학		14	13	14	
		물 리		11	11	11	
		화 학		12	10	12	
		생 물		11	12	11	
		지 구 과 학		10	11	10	
	<b>합 계</b>				<b>245</b>	<b>247</b>	<b>233</b>

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지



## 19. 정보영재교육원(과정별 수강생 현황)

(단위 : 명)

과정		연도	2014	2015	2016
중 등	기 초	정 보 과 학	18	18	17
	심 화	정 보 과 학	14	12	16
	사 사	정 보 과 학	5	4	6
	합 계		37	34	39

\* 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 모니터링	13
		강의 중 학습자 만족도 조사	44
	교수법 습득	교수법 특강 및 세미나	528
		교외 교수법 연수	35
	교수법 개발	교수법 공유 공동체	44
학습 지원	학습활동 분석·성찰	학습유형검사	1,010
		K-CESA 참여 지원	386
	학습법 습득	침성인 학습 스테디	196
		학습법 특강 및 워크숍	1,068
		논문작성법 워크숍	123
		KNU Global Learning Bridge	51
		공개강연 '경이로움'	114
	학습법 개발	침성인 학습포트폴리오	24
		UCC 공모전	39
		다시 듣고 싶은 수업 에세이 공모전	73
기타	교내 구성원 역량 강화 프로그램	112	
합 계			3,860

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

### 20-2 이러닝 지원 현황

구 분		프로그램 명		건(강좌)
이러닝 지 원	수업 운영 지원	학습 관리 시스템 (LMS) 운영	정규수업	교실 583(강좌)
				온라인 9(강좌)
		정규수업 외		7(강좌)
		강의 콘텐츠 제작 지원		30(건)
	강의 자료 변환 서비스		11(건)	
	온라인 강의	온라인 강의 콘텐츠 개발		8(강좌)
	강의 공개	K-MOOC 강좌 설계 및 개발		1(강좌)
		KOCW 강의 공개 지원		5(강좌)
합 계				654

### 20-3 교수-학습 관련 연구 및 자체 자료 제작 현황

(단위 : 횟수)

연 도	연구활동	자체 자료 제작	계
2014	4	4	8
2015	1	4	5
2016	1	1	2

\* 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	45
진로개발 및 네트워킹 구축 프로그램	▪ 1:1 커리어개발 프로그램	2,098
	▪ 진로탐색 프로그램	31
	▪ 여대생 진로설계와 실천전략(교양과목/3학점)	149
	▪ 여대생 커리어와 리더십(교양과목/2학점)	26
진로역량강화 프로그램	▪ 여성 임파워먼트 프로그램(의사소통 훈련 프로그램)	77
직무능력 훈련 프로그램	▪ 모의기업경영과정	36
	▪ 코칭리더십 훈련 프로그램	25
합 계	-	2,487

## 22. 박물관

### 22-1 대구캠퍼스

(단위 : 점, 명)

연도	구분	금속	옥석	토도	목죽초	모피초	서화 탁본	의상	기타	계	관람자수		
											내국인	외국인	계
2014		1,715	406	2,930	697	402	186	55	11	6,402	24,300	294	24,594
2015		1,715	406	2,930	697	402	186	55	11	6,402	23,945	387	24,332
<b>2016</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>16,135</b>	<b>808</b>	<b>16,943</b>

\* 관람자 수 : 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

### 22-2 상주캠퍼스 분관

(단위 : 점, 명)

연도	구분	금속	옥석	토도	목죽초	의상	기타	계	관람자수		
									내국인	외국인	계
2014		38	6	35	775	14	59	927	1,825	-	1,825
2015		38	6	35	775	14	59	927	726	-	726
<b>2016</b>		<b>38</b>	<b>6</b>	<b>35</b>	<b>775</b>	<b>14</b>	<b>59</b>	<b>927</b>	<b>582</b>	<b>-</b>	<b>582</b>

1) 관람자 수 : 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

## 23. 자연사박물관

(단위 : 점, 명)

연도	구분	동물	식물	지구과학	기타	계	관람자수		
							미성년자	성인	계
2014		47,700	4,380	10,100	820	63,000	7,405	4,619	12,024
2015		47,700	4,380	10,100	820	63,000	8,891	5,422	14,313
<b>2016</b>		<b>48,800</b>	<b>4,480</b>	<b>10,100</b>	<b>820</b>	<b>64,200</b>	<b>8,345</b>	<b>5,421</b>	<b>13,766</b>

\* 관람자 수 : 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

## 24. 한국어문화원

### 24-1 국어상담 및 교육

(단위 : 명)

연도	구분	개 인 상 담		단 체 교 육		합 계	
		건수	인원	건수	인원	건수	인원
2014		231	231	58	4,487	289	4,718
2015		242	242	46	3,520	288	3,762
2016		200	200	22	1,718	222	1,918

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

### 24-2 한국어 교육 전문가 과정

(단위 : 명)

연도	구분	봄학기	여름학기	가을학기	겨울학기	합계
2013		38	43	-	-	81
2014		42	29	-	-	71
2015		29	-	-	-	29

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

## 25. 미술관

(단위 : 점, 명)

연도	구분	회화	조각	판화	서예	사진	기타	계	관람자수		
									일반	단체관람	계
2015		115	13	6	4	12	38	188	4,367	5,327	9,694

\* 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	2014	2015	2016
실습 시간(주당)	30	30	30
인 원	120	120	120

### 26-3 주요 기자재

(단위 : 개, 천원)

기자재 명	수량	금액	용 도	비고
머시닝센터4호기	2	137,000	3축 절삭 가공기	
선반	2	40,000	정밀대량가공	
C.N.C선반	2	91,900	자동정밀가공	
밀링머신3호기	1	48,000	평면, 홈절삭가공	
C.N.C밀링	1	50,200	자동평면, 홈절삭가공	
3차원프로그램(CAM)	1	5,603	컴퓨터자동절삭가공프로그램	
계	9	372,703	-	

### 26-4 이용 현황

(단위 :횟수)

구 분	2013	2014	2015
제작 및 수리의뢰	309	302	334
기기사용실적	200(420시간)	180(320시간)	170(300)

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월말까지

## 27. 농업생명과학대학 부속실험실습장

### 27-1 농업과학부

구분		건 물				실 습 장 (실 험 포 장)					
		초자온실	비닐하우스	기타	계	전작포	답작포	과수원	상 전	기 타	계
교 내 실습장	동 수	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						
군 위 실습장	동 수	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	10,329						
합 계	동 수	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

구분		건 물					학 술 립			
		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
		등 수	면 적	
2013		1	78.18	120케이지
2014		1	78.18	100케이지
2015		1	78.18	100케이지
실습 (연중)	시간	80		
	인원	250		

## 28. 농업생명과학대학 부속농업교육센터(교육실적)

과정	구분	2014		
		교육 인원	위탁기관	총교육비 (천원)
경북 농민 사관 학교	경북농업6차산업화과정(A)	27	경상북도 (재단법인 경북농민사관학교)	45,400
	경북농업6차산업화과정(B)	28	"	45,600
	고품질감생산과정	27	"	39,400
	수출화훼생산과정	24	"	44,800
	정예쌀전업농육성과정	180	"	69,000
	로컬푸드경영자과정	28	"	40,400
	2030리더과정	20	"	43,000
	일반농산어촌개발산업전문가과정	25	"	45,000
	청년리더영농창업과정	20	"	48,000
	식품제조경영기술아카데미	35	"	47,000
	최고농업경영자과정	95	"	332,500
경북농업 마이스터 대학	버섯	20	농림축산식품부/경상북도 (재단법인 경북농민사관학교)	66,126
	포도	20	"	66,126
	사과	24	"	67,568
경북대학교-군위군 친환경농업대학 제11기		44	경상북도 군위군	70,000
경상북도 농촌활성화지원센터			농림축산식품부/경상북도	112,000
합계		617		1,181,920

### 29. 생태환경대학 부속실험실습장

연도		구분	건 물				실 습 장(실 험 포 장)		
			유리온실	비닐하우스	기타	계	전작포	답작포	계
교 내 실습장	동수	1	1	3	5	10,993	822	11,815	
	면적(m <sup>2</sup> )	262	300	301	863				

### 30. 생태환경대학 부속목장

구 분	시 설		실 험 동 물
	동 수	면 적(m <sup>2</sup> )	
우 사	1	330.48	한우
계 사	1	205.20	닭, 오리, 거위, 오골계, 칠면조
기 타	-	-	염소, 사슴, 개, 말, 샤모, 양봉

### 31. 친환경농산물인증센터

기간별	심사과정 분석건수					사후관리 분석건수					외부 분석건수	합계
	용수	토양	농약	축산물	사료	용수	토양	농약	축산물	사료	농약	
2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### 32. 교육연수원

#### 32-1 교원연수실적

연도	구분	자 격 연 수		직 무 연 수		특 별 연 수		계	
		과목수	인원	과목수	인원	과목수	인원	과목수	인원
2014		5	211	11	589	1	25	17	825
2015		3	90	8	366	1	11	12	467
2016		3	134	5	312	1	13	9	459

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지



## 32-2 교육실습실적

연도	구분	사범계	교직과정	교육대학원	계
2014		268	131	98	497
2015		271	128	105	504
2016		296	109	90	495

\* 전년도 3월 1일부터 당해 연도 2월말까지

## 33. 수의과대학부속동물병원

## 33-1 실별 면적

대구 캠퍼스		상주 캠퍼스	
실별	면적(m <sup>2</sup> )	실별	면적(m <sup>2</sup> )
의국실	25.92	당직실	13.87
원무실	25.92	접수실	16.65
접수기록보관실	43.20	탈의실(남, 여)	32.85
조계실	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	린넨실	15.43
무균양압수술실	50.38	입원실	23.75
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

### 33-2. 실습 시간 및 인원

(시간, 명)

구 분	2014	2015	2016
실습 시간(주당)	16	16	16
인 원	119	127	129

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

\* 총 주당 실습시간 16시간, 3학년(63명), 4학년(66명)

### 33-3. 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 컬러초음파진단기기)	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)
SPOTCHEM™, Model Sp-4410 (자동 혈액화학 분석기)fully automated dry chemistry system - KYOTO DAIICHI KAGAKU CO. LTD. (Japan)	생화학분석기 (후지, FDC-4000i)

대구 캠퍼스	상주 캠퍼스
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 Immunoassay) - 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)

### 34. 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)	1-5학년: 24(4) 6학년: 32(2)	1-5학년 : 241명(3) 6학년 : 64명(1)	15	1
	여				1-5학년 : 241명(1) 6학년 : 65명(1)		
중 학 교	남	7	21	30	640	17	3
	여					26	10
	특수	(1)	(1)	(11)	(11)	1	-
고 등 학 교	남	7	21	35.5	747	41	5
	여	3	9	37.6	339	30	14
	특수	(1)	(1)	(9)	(9)	1	-

\* 학교회계직원 포함

\* 학급수 계는 특수학급은 ( )에 별도 표기

\* 학생수 계는 특수교육대상자는 ( )에 별도 표기

### 35. 예비군연대

#### 35-1 대구캠퍼스

(단위 : 명)

연도	구분	예 비 군 수				민방위대원수
		교직원	학 부	대학원	계	
2013		36	6,010	1,094	7,140	43
2014		23	5,917	1,097	7,037	34
2015		26	5,722	1,058	6,806	28

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

#### 35-2 상주캠퍼스

(단위 : 명)

연도	구분	예 비 군 수			민방위대원수
		동 원	일 반	계	
2013		604	849	1,453	8
2014		848	299	1,147	7
2015		639	479	1,118	6

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

### 36. 교수아파트

연도	구분	독신용			부부용			가족용		
		실 수	1실 면적 (평)	사용실수	실 수	1실 면적 (평)	사용실수	실 수	1실 면적 (평)	사용실수
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
2016		50	6.9	42	30	13.0	27	10	22.3	10

### 37. 생활협동조합

#### 37-1 운영 현황

연도	구분	직영식당			매점			휴게점		서점		우편취급국		쇼핑플라자	
		식당 수	종업 원수	판매액 (백만원)	매점 수	종업 원수	판매액 (백만원)	종업 원수	판매액 (백만원)	종업 원수	판매액 (백만원)	종업 원수	판매액 (백만원)	종업 원수	판매액 (백만원)
2013		11	32	3,294	6	11	3,169	5	1,602	3	1,217	-	-	-	259
2014		11	30	3,563	6	11	2,921	5	1,419	3	1,265	2	44	1	351
2015	계	10	28	3,158	6	11	2,958	5	1,367	3	1,276	2	84	1	305
	대구	9	26	3,038	5	10	2,620	4	1,068	2	956	2	84	1	305
	상주	1	2	120	1	1	338	1	299	1	320	-	-	-	-

\* 당해 연도 1월 1일부터 12월 31일까지

37-2 식 당

구분	위치	좌석수	비고
대구	복지관 교직원동 2층	200	교 직 원
	복지관 학생동 1층	548	학 생
	복현회관 1층	240	양 · 분 식
	복현회관 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
	GP감꽃푸드코트 3층	222	교 직원 . 학생
상주	학생회관 1층	180	통 합 운 영
<b>합 계</b>	-	<b>2,356</b>	

37-3 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 전문 점	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 전문 점	상록복지관 1층
	-	-	패 스투 푸드 점	상록복지관 1층
	-	-	분 식 점	상록복지관 1층

37-4 서점 및 우편취급국

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

### 37-5 복지관 쇼핑플라자

	매장명	위치	매장명	위치
대구	전자.SK텔레콤	복지관 학생동 지하1층	꽃 집	복지관 학생동 지하1층
	팬시.음반점		컴퓨터점	
	토스트점		파리바게뜨점	
	여행사		보험사	
	안경점		기획.기념품점	
	운동구점		사진점	
	의류점		떡집	

### 38. 재단법인

(단위 : 천원)

법인	구분	이사장	이사수	보유재산		전년도 지출사업비
				기본재산	보통재산	
경북대학교발전기금재단		1	8	35,881,281	16,699,574	11,131,258
경북대학교장학회		1	6	4,300,000	187,809	164,912
세계대학교류센터		1	8	500,000	3,328	15,893
계		3	22	40,681,281	16,890,711	11,312,063

### 39. 실험동물자원관리센터

#### 39-1 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
계		79	1,715.80

## 39-2 기자재 현황

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

## 40. 장애 학생지원센터

## 40-1 장애학생 현황

(단위 : 명)

연도	2014	2015	2016
장애급별			
1~3급	36	43	42
4~6급	31	31	46
계	67	74	88

## 40-2 기자재 현황

(단위 : 대)

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

## 40-3 도우미 지원 현황

(단위 : 명)

연도	2014	2015	2016(1학기)
지원 장애학생 수	17	16	13
도우미 수	48	51	21

## 41. 경북대학교 동창회

동창회	구분	회			직장 및 직위	구성연월	사무국장
		출신학과	입학연도	성명			
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	

동창회	구분	회			장	구성연월	사무국장
		출신학과	입학연도	성명	직장 및 직위		
사회과학대학	정치외교학	1965	윤용희	사회대 명예교수	1986. 5.	박영규	
자연과학대학	물리학	1975	이형락	경북대 물리학과교수	1981. 5.	추연식	
경상대학	경제학	1976	류성걸	국회의원	1976. -	권세윤	
법과대학	법학	1974	황현호	황현호 법률사무소	1953. -	최영호	
공과대학	고분자공학	1986	임종식	(주)국제글로벌 대표	1978. 5.	윤근병	
농업생명과학대학	농학	1975	조은기	(사)토종명품화 사업단	1947. 7.	임기병	
예술대학	음악학	1984	권순동	성악가	2005. -	강두용	
사범대학	국어교육	1965	이영우	경북교육청교육감	1949. 7.	권혜경	
의과대학	의학	1975	송중원	김앤송성형외과 원장	1945. 9.	김문규	
치과대학	치의학	1981	배세복	배세복치과 원장	1980. 6.	추진호	
수의과대학	수의학	1967	김의순	성산가축병원장	1989. 3.	이영주	
간호대학	간호학	1972	권경남	영남이공대학 교수	1974. 2.	임정순	
IT대학	전자공학	1973	황해섭	(전)KBS 방송기술연구소장	2011. -	김현덕	
대학원동창회							
대학원	고분자공학	1968	민경은	(전)경북대고분자공학과교수	1980. 11.	이근우	
교육대학원	체육교육	1969	김영환	체육개발연구원장	1972. 2.	-	
행정대학원	행정대학원	2002	노수문	노수테크 대표	1984. 2.	손경범	
경영대학원	경영대학원	1994	엄재국	(주)포맨 대표이사	1984. 2.	남병용	
보건대학원	보건관리학	1992	한창현	(전)경산1대학 교수	1984. 2.	성주희	
산업대학원	-	-	-	-	-	박용석	
국제대학원	국제학	2005	김주동	김주동 세무사 사무실	2000. -	이상준	
정책정보대학원	-	2001	송필각	(전)경북도의회 의장	2002. 5.	김경열	
단기과정동창회							
최고경영자과정	-	29기	추광엽	벽진BIO 대표	1985. -	조영석	
최고산업경영자과정	-	38기	최육식	동호자동차상사 대표	1993. 12.	김채진	
사회교육원	-	1998	이주엽	-	-	하남숙	



---

2016년 <제26호>  
통 계 연 보  
STATISTICAL YEARBOOK

---

인 쇄 : 2016년 10월 일  
발 행 : 2016년 10월 일

발 행 : 경북대학교  
편 집 : 경북대학교 기획처 기획조정과  
대구광역시 북구 대학로 80  
우편번호 : 41566  
☎ 053-950-6072  
<http://www.knu.ac.kr>

---

<비 매 품>