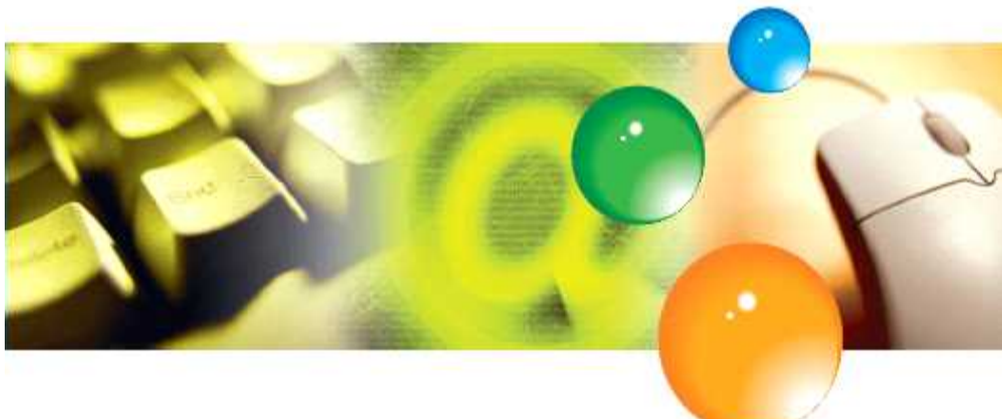


# 통 계 연 보

STATISTICAL YEARBOOK

제 29 호



2022



서울과학기술대학교  
SEOUL NATIONAL UNIVERSITY OF SCIENCE & TECHNOLOGY

# 범 례

1. 본 연보는 한국교육개발원 고등교육통계조사 및 대학정보공시자료를 기준으로 작성하였으며, 일부 항목의 경우 학교 자체 자료를 활용하여 작성함

2. 항목별 자료기준일은 아래와 같으며, 이와 다른 경우에는 별도 표시함

가. 학생 현황

- 재적생 : 2022. 4. 1.
- 학생 변동 상황 : 2021. 3. 1. ~ 2022. 2. 28.
- 장학금현황 : 2021학년도 1,2학기 장학금 수혜 현황
- 취업 현황 : 2021. 12. 31(2019년 8월 및 2020년 2월 졸업자)
- 졸업자 : 2021년 8월 및 2022년 2월 졸업자

나. 교직원 현황 : 2022. 4. 1.

다. 교육·연구 현황

- 교육 현황 : 2022학년도 1, 2학기
- 연구 현황 : 2021. 1. 1. ~ 2021. 12. 31.

라. 재정 현황 : 각 회계연도 결산 기준

마. 시설 및 기타 : 2022. 4. 1.

3. 본 통계연보는 발간 이후 대학정보공시 정정 등의 사유로 인하여 공시자료와 상이할 수 있음

◆ 계량단위는 미터법을 따르며 기타 필요한 단위는 별도 표시함

◆ 본 통계연보에 대한 문의사항은 서울과학기술대학교 기획처로 연락  
( Tel : 02-970-6073, Fax : 02-970-6070 )

항목		페이지	자료기준일
연 혁		iii	2022.4.1.
조직도		viii	2022.4.1.
I. 개요	1. 대학조직현황	3	2022.4.1.
	2. 교직원 현황	4	2022.4.1.
	3. 학생 현황	5	2022.4.1.
	4. 재정 현황	5	2021 결산
	5. 시설 현황	5	2022.4.1.
II. 교직원	1. 교원 현황	8	2022.4.1.
	2. 조교 현황	9	2022.4.1.
	3. 직원 현황	9	2022.4.1.
III. 학생	1. 학생 현황	12	2022.4.1.
	2. 신입생 현황	13	2022.4.1.
		15	2022.4.1.
	3. 편입생 현황	16	2021후기,2022전기
	4. 입학 정원	17	각 학년도
	5. 졸업생 현황	19	2021.8월, 2022.2월 졸업자
6. 학생 변동 상황	20	2021.3.1~2022.2.28	
IV. 교육연구	1. 교원별 강의 담당 현황	24	2022학년도
	2. 학술연구 현황	25	2021.1.1~12.31 전임교원 2022.4.1
	3. 학술연구비 수혜현황	27	2021.1.1~12.31
	4. 특허 등 지식재산권 출원 및 등록현황	30	
	5. 기술이전 수입료 및 계약현황	31	
	6. 재정지원 수혜실적	32	
	7. 국내외 대학 교류 현황	36	2021학년도
V. 장학, 취업	1. 장학금 수혜현황	39	2021학년도
	2. 취업현황	41	2021.12.31
VI. 재정	1. 대학회계	45	2021 결산
	2. 산학협력단 회계	47	2021 결산
	3. 발전기금 회계	48	2021 결산
VII. 부속기관 및 기타	1. 실험실습기자재 보유 현황	51	2022.12.31
	2. 중앙도서관 현황	51	2022.3.1
	3. 생활관 현황	52	2022.4.1
	4. 외국인 특별강좌 운영 현황	53	2022학년도
	5. 평생교육프로그램 운영 현황	53	2022학년도
	6. 공학인증 운영 현황	54	2022.4.1
	7. 학생동아리 현황	54	2022학년도

## 【 연 혁 】

- 1910. 4. 15. 공립어의동실업보습학교 개교
- 1931. 3. 경성공립직업학교 개편
- 1944. 3. 경기공립공업학교 개편
- 1953. 4. 경기공업고등학교 교명 변경
- 1963. 3. 경기공업고등전문학교 교명 변경
- 1974. 3. 경기공업전문학교 교명 변경
- 1979. 3. 20. 경기공업전문대학(야간대학 병설) 개편  
초대 학장 홍순철 박사 취임
- 1981. 10. 1. 경기공업전문대학을 개방대학 실험대학으로 문교부 지정
- 1982. 2. 17. 경기공업개방대학 개교, 26개학과 설치  
초대 학장 경기공업전문대학 홍순철(洪淳澈)학장 겸임
- 1982. 12. 31. 경기공업전문대학 폐교
- 1983. 3. 30. 제2대 학장으로 김호근(金浩根) 박사 취임
- 1983. 6. 1. 교육차관 기자재 순회점검지도관리소 개소
- 1987. 3. 21. 제3대 학장으로 이동희(李東熙) 박사 취임
- 1988. 3. 1. 국립학교설치령 개정에 따라 서울산업대학으로 교명변경  
(대통령령 제1407호 88. 2. 24)
- 1989. 3. 1. 산업대학원 개원, 대학방송국 신설
- 1990. 3. 1. 3학부제 편제(제1공학부, 제2공학부, 조형학부)
- 1990. 4. 30. 체육관 겸용 강당 준공
- 1990. 12. 20. 교육기자재관리소 준공
- 1991. 3. 21. 제4대 학장 윤대병(尹大炳) 교수 취임
- 1992. 3. 27. 6학부제 재편제(1공학부, 2공학부, 3공학부, 4공학부, 조형학부, 인문사회자  
연학부)
- 1992. 11. 24. 기숙사 준공
- 1993. 3. 1. 서울산업대학에서 서울산업대학교로 교명 변경  
불암학사(기숙사) 개관
- 1993. 10. 기계공장 준공
- 1994. 4. 4. 학술문화연구재단 설립
- 1995. 3. 종합실험연구센터(공동실험실습관) 건립 승인
- 1995. 4. 1. 제5대 총장 최동규(崔東奎)박사 취임
- 1996. 9. 5. 서울산업대학교 발전 100대 과제 발표
- 1997. 3. 1. 외국어교육원 개원
- 1998. 3. 10. 어학원 완공
- 1998. 4. 1. 공동실험실습관 개관
- 1998. 5. 1. 대학 영문을 Seoul National University of Technology로 변경
- 1999. 3. 17. 사회교육원 설립 인가
- 1999. 4. 1. 제6대 총장 이진설(李鎭高)박사 취임

- 1999. 5. 17. 종합정보시스템 개통
- 2000. 3. 1. 철도기술대학원 개원
- 2000. 4. 14. 90주년 개교 기념식 개최
- 2000. 8. 16. 대학본부 이전
- 2001. 3. 1. 주택대학원 개원
- 2001. 8. 4. 제2식당 준공
- 2001. 9. 1. 대학조직 6개학부 4처 1실 1국으로 개편  
대학본부 준공
- 2001. 9. 27. 창업보육센터 준공
- 2001. 12. 1. 제4공학관 준공
- 2002. 3. 1. 철도전문대학원 개원  
IT디자인대학원 개원
- 2003. 3. 1. IT정책전문대학원 개원
- 2003. 4. 21. 제7대 총장 이희범(李熙範) 박사 취임
- 2003. 9. 23. 서울산업대학교 산학협력단 설립
- 2004. 3. 1. 에너지환경대학원 개원
- 2004. 3. 26. 제8대 총장 윤진식(尹鎭植) 박사 취임
- 2004. 7. 8. 산학·연구지원처 폐지(산학협력단으로 일원화)
- 2004. 9. 23. 서울테크노폴리스추진센터 및 공학교육센터 신설
- 2004. 12. 2. 신축도서관 준공
- 2004. 12. 27. 재단법인 서울테크노파크 설립 인가
- 2005. 7. 1. 교육조직 4개 단과대학으로 개편, 행정조직 3처1국8과로 개편  
자료관을 기록관으로, 기숙사를 생활관으로 명칭 변경  
예비군연대본부를 안보교육원으로 명칭 변경  
학군교육센터 폐지
- 2005. 11. 25. 서울테크노폴리스 기공식 및 NITU연합대학 출범식
- 2006. 1. 4. 교수학습개발센터 부속기관으로 신설
- 2006. 1. 18. NITU 운영·이수 협정체결
- 2006. 3. 8. 육군학생군사교육단 창설
- 2006. 6. 1. 미래관 준공
- 2007. 8. 1. 제2기숙사 준공
- 2007. 10. 1. 어학원 준공
- 2007. 10. 16. 제9대 총장 노준형(盧俊亨)박사 취임
- 2008. 3. 1. NID융합기술대학원 개원
- 2008. 8. 7. 서울테크노파크 준공
- 2008. 12. 31. 제3기숙사 준공
- 2009. 12. 3. 100주년 기념관 준공
- 2009. 12. 18. 대천 수련원 준공
- 2010. 8. 30. 프론티어관 준공
- 2010. 9. 1. 국립학교설치령 일부개정령에 따라 서울과학기술대학교로 교명 변경
- 2010. 12. 17. 서울과학기술대학교 역사관 개관
- 2011. 3. 1. 국제융합학부 신설

2011. 9. 15. 중앙도서관 별관 재개관 기념식
2011. 10. 10. 서울과학기술대학교 교가 및 서울텍 찬가 발표
2011. 10. 16. 제10대 총장 남궁근(南宮 權)박사 취임
2012. 3. 1. 서울과학기술대학교 일반대 전환 개교  
일반대학원 개원  
교육조직 6개 단과대학으로 개편  
행정조직 1국3처9과 개편 및 4개 행정실 설치
2012. 8. 29. 산학협력선도대학사업단 신설
2012. 11. 19. 다빈치관 준공
2013. 4. 19. 대외협력본부 신설
2013. 4. 22. 교수평의회 출범
2013. 5. 1. 미술관 개관
2013. 12. 27. 대학기관평가인증 획득
2013. 12. 31. 국제교류본부 통합(국제교류본부, 어학원 → 국제교류본부)
2014. 3. 1. 일반대학원 박사과정 신설
2014. 3. 16. 무궁관 준공
2015. 5. 20. 재난안전관리본부, 산학연구본부 신설
2015. 6. 11. 중앙도서관 북카페 개관
2015. 11. 9. 제11대 총장 김종호(金鍾浩)박사 취임
2015. 11. 30. 통합정보시스템 개통
2016. 2. 29. 부총장제(교육부총장, 연구산학부총장) 도입  
평생교육단과대학 신설  
종합인력개발센터를 인재개발원으로 명칭 변경
2016. 3. 1. NID융합기술대학원을 나노IT디자인융합대학원으로 명칭 변경  
듀얼공동훈련센터 설치
2016. 8. 1. SeoulTech 인재원 준공
2016. 9. 1. 평생교육단과대학을 미래융합대학으로 명칭 변경  
대학원 행정효율화 실시  
입학홍보본부 입학과 명칭 변경(입학관리과 → 입학과)  
SeoulTech 어린이집 준공  
창업지원단 신설
2016. 9. 13. 통합전자도서관시스템(SOLARS 8) 구축
2016. 12. 28. 주택대학원을 주택도시대학원으로 명칭 변경  
대학교육혁신원 신설 및 하부조직으로 교육정책연구센터 신설  
성평등상담센터 신설
2017. 2. 28. 대학교육혁신원 하부조직으로 교양교육연구센터 신설  
메이커스 칼리지(MAKERS COLLEGE) 신설  
철도아카데미 신설
2017. 3. 23. 중앙도서관 ST아트홀(STart Hall) 개관
2017. 7. 3. 국제교육본부 신설(국제교류본부, 어학교육연구원 → 국제교육본부)
2017. 10. 17. Techno Cube동 준공

2017. 12. 29. 제4기숙사 준공
2018. 12. 26. 제1학생회관 리모델링 공사 준공
2019. 3. 5. 대학평의회 설치
2019. 4. 8. 도서관 리모델링 재개관
2019. 4. 10. Techno Cube Gallery 개관
2019. 9. 30. 성평등센터를 인권센터로 확대 개편
2019. 11. 22. 제12대 총장 이동훈(李東勳)박사 취임
2020. 1. 1. 부총장 명칭 변경(연구산학부총장 → 연구기획부총장)  
 기획처 산하 부속시설로 미래전략본부 신설  
 인재개발원을 취업본부로 명칭 변경  
 평생교육원을 사회교육개발원으로 명칭 변경
2020. 5. 18. 메이커스칼리지에 첨단학과 신설(인공지능응용학과)
2020. 8. 30. 미래전략본부를 총장 직속 지원시설로 개편
2021. 1. 8. 디스커버리학기 운영 신설  
 졸업자격인증제 신설  
 메이커스 칼리지를 창의융합대학으로 명칭 변경  
 에너지환경대학원을 융합과학대학원으로 명칭 변경  
 대학일자리지원단 신설  
 진로상담센터 신설  
 학생생활상담센터를 학생상담센터로 명칭 변경  
 산학연구본부를 연구처로 확대 개편  
 입학관리본부를 입학처로 확대 개편  
 대학교육혁신원을 교육혁신처로 확대 개편
2021. 2. 25. 일반대학원에 학부제 도입
2021. 3. 30. 창의융합대학에 첨단학과 신설(지능형반도체공학과, 미래에너지융합학과)
2021. 7. 2. 사회봉사단을 ST나눔공헌단으로 명칭 변경  
 융합과학대학원 통합  
 (융합과학대학원, 나노IT디자인융합대학원 → 융합과학대학원)
2021. 9. 1. 총장 직속 지원시설로 대학원혁신본부 신설
2022. 1. 1. 공군학생군사교육단 창설  
 취업본부를 취업진로본부로 명칭 변경  
 대학일자리지원단 폐지  
 진로상담센터를 진로지원센터로 명칭 및 소속 부서 변경  
 (학생처 산하 → 취업진로본부 산하)  
 창업교육센터 소속 부서 변경(대학일자리지원단 → 창업지원단)
2022. 2. 21. 나노IT디자인융합대학원 폐지  
 「ST학기제」 운영 신설
2022. 3. 1. 국제교육본부를 국제교류처로 확대 개편  
 미래융합대학 소관 행정실 변경(제4행정실 → 제2행정실)  
 공학교육혁신센터를 교육혁신처에서 분리하여 부속시설로 설치



# I. 개요

---

1. 대학조직 현황
  2. 교직원 현황
  3. 학생 현황
  4. 재정 현황
  5. 시설 현황
-



# 1. 대학조직 현황

## 가. 대학·대학원

구분 년도	대 학			일반대학원				특수대학원			전문대학원			
	대학 수	학과수 (학부)	계약 학과	대학원 수	석사 과정	박사 과정	계약 학과	대학원 수	학과수 (전공)	계약 학과	대학원 수	석사 과정	박사 과정	계약 학과
2020	8	27(3)	5	1	35	23	0	2	14	1	4	17	16	2
2021	8	28(3)	4	1	40	34	0	2	13	2	4	18	17	6
2022	8	30(3)	2	1	37	35	0	2	12	2	3	16	16	5

- ( )는 학부수로 전체 수에 포함

## 나. 행정조직

년도	처	국	과	비고
2020	3	1	9	4개 행정실
2021	6	1	9	4개 행정실
2022	7	1	9	4개 행정실

## 다. 지원·부속기관, 법인 및 연구소

구분 년도	지원·부속기관	산학협력단	연 구 소	법 인	기 타
2020	26	1	47	1	2
2021	25	1	47	1	2
2022	24	1	47	1	2

- (재)서울테크노파크는 법인에서 제외

## 2. 교직원 현황

### 가. 교원

직급 연도	총장	전임교원										
		교원(교육공무원)					기금교원					전임 교원 소계
		배정 정원	현원				현원					
			교수	부교수	조교수	소계	교수	부교수	조교수	전임 강사	소계	
2020	1	399	242	62	80	384		1	1		2	386
2021	1	409	232	67	105	404		1	2		3	407
2022	1	424	239	68	98	405		1	4		5	410

직급 연도	비전임교원						
	석좌교수	기금교원	초빙교원	겸임교원	시간강사	기타	비전임교원 소계
2020	2	0	34	56	340	25	457
2021	2	0	52	52	364	26	496
2022	2	0	67	48	360	24	501

\* 객원교원, 산학협력전담 겸임교원, 계약기간 1년 미만 초빙교원은 기타교원으로 분류

### 나. 조교

직급 연도	조교		
	국고조교	대학조교	계
2020	49	1	50
2021	50	1	51
2022	49	0	49

### 다. 직원

직급 연도	일반직						별정직		기능직		대학회계직		계	
	행정직		기술직		관리운영직군		정원	현원	정원	현원	정원	현원	정원	현원
	정원	현원	정원	현원	정원	현원								
2020	101	110	49	52	4	4	-	-	-	-	261	238	415	404
2021	101	112	50	53	4	4	-	-	-	-	264	258(8)	419	427
2022	103	108	50	52	3	3	-	-	-	-	268	262(11)	424	425(11)

- 행정직 : 행정, 사서, 기록연구사, 전문경력관
- 기술직 : 공업, 시설, 간호, 환경, 전산, 방송통신 등
- 공무원 직종개편('13.12.12)에 따라 기능직공무원·별정직공무원은 일반직공무원으로 전환됨
- 공로연수 포함
- ( )는 기간제 계약직

### 3. 학생 현황

구분 학년도	정 원 (총 입학정원)		재적생수		재학생수		휴학생		학사학위취득 유예학생	
	대 학	대학원	대 학	대학원	대 학	대학원	대 학	대학원	대 학	대학원
2020	8,320	1,507	14,498	1,772	10,587	1,589	3,688	183	223	-
2021	8,381	1,517	14,088	1,761	10,206	1,579	3,647	182	235	-
2022	8,471	1,529	13,738	1,892	10,064	1,695	3,527	197	147	-

### 4. 재정 현황

(결산액 기준, 단위 : 천원)

회계 연도	대 학 회 계	
	세 입	세 출
2019	181,381,889	151,649,556
2020	188,806,545	161,810,074
2021	185,247,335	154,353,934

### 5. 시설 현황

#### 가. 교지(校地) 현황

(단위 : m<sup>2</sup>)

구분 연도	교 지	체 육 장	계
2020	467,475	37,447	504,922
2021	467,475	37,447	504,922
2022	467,475	37,447	504,922

#### 나. 교사(校舍)시설 보유면적 현황

(단위 : m<sup>2</sup>)

구분 연도	교육기본 시설	연구시설	지원시설	부속 및 기타시설*	계**
2020	160,261	24,271	52,936	20,730	237,468
2021	160,261	24,271	52,936	20,730	237,468
2022	171,413	25,995	52,936	21,141	250,344

\* : 양명학사, 대천수련원 포함

\*\* : 부속 및 기타시설 면적 제외

- 「대학설립·운영규정」의 「별표2」 교사시설 구분표에 따라 구분

## Ⅱ. 교 직 원

- 
1. 교원 현황
  2. 조교 현황
  3. 직원 현황
-



# 1. 교원현황

## 가. 교원 확보율

계열구분	학생현황(A)						교원법정정원(B)		교원 현황		교원확보율(% , C/B×100)										
	학부		대학원		계						전임교원		겸임포함		초빙포함		기타*포함		강사포함		
	학생정원	재학생	편제	재학생	편제	재학생	편제	재학생	전임	기금(장년트랙)	계(C)	편제	재학생								
인문사회	952	1,468	336	374	1,288	1,842	52	74	79	5	84	161.54	113.51	163.46	114.86	180.77	132.43	186.54	136.49	448.08	320.27
자연과학	592	622	57	51	649	673	33	34	22	0	22	66.67	64.71	75.76	73.53	75.76	73.53	75.76	73.53	87.88	85.29
공학	5,772	6,633	1,823	1,757	7,595	8,390	380	420	263	0	263	69.21	62.62	72.11	65.24	72.37	65.48	73.16	66.19	78.42	70.95
예체능	1,005	1,284	271	273	1,276	1,557	64	78	41	0	41	64.06	52.56	68.75	56.41	68.75	56.41	68.75	56.41	148.44	121.79
계	8,321	10,007	2,487	2,455	10,808	12,462	529	606	405	5	410	77.5	67.66	80.91	70.63	82.8	72.94	83.93	73.93	123.82	108.75

## 나. 교원 1인당 학생수

계열구분	교원 1인당 학생수(명, A/C×100)									
	전임교원		겸임포함		초빙포함		기타*포함		강사포함	
	편제	재학생	편제	재학생	편제	재학생	편제	재학생	편제	재학생
인문사회	15.33	21.93	15.15	21.67	13.7	18.8	13.28	18.24	5.53	7.77
자연과학	29.5	30.59	25.96	26.92	25.96	26.92	25.96	26.92	22.38	23.21
공학	28.88	31.9	27.72	30.62	27.62	30.51	27.32	30.18	25.49	28.15
예체능	31.12	37.98	29	35.39	29	35.39	29	35.39	13.43	16.39
계	26.36	30.4	25.25	29.12	24.68	28.19	24.34	27.82	16.5	18.91

- \*기타교원 : 석좌교수, 기금교원(비전임), 산학협력중점 겸임교원
- 재학생 수에 계약학과 재학생수는 미포함
- 대학원의 학생정원 및 재학생 수는 환산인원임, 각 정원 및 재학생에 다음의 숫자를 곱(×)하여 환산인원 산출 ☞ 일반/특수대학원 : 1.5, 전문대학원 : 2.0
- 비전임교원(겸임, 초빙, 시간강사, 기타)의 경우
  - 시간강사 및 기타교원 : 강의담당시수를 기준으로 환산인원을 산정하여 적용함(시간강사 및 기타교원)
  - 겸임 및 초빙교원 : 환산인원을 다시 별도의 기준에 따라 인정인원으로 재산정하여 적용 (2022년 KEDI고등교육 통계조사 지침 기준)

## 2. 조교 현황

구분	조교
공과대학	15
정보통신대학	7
에너지바이오대학	9
조형대학	6
인문사회대학	3
기술경영융합대학	3
공동실험실습관	5
취업진로본부	1
<b>합계</b>	<b>49</b>

## 3. 직원 현황

### □ 일반직

구분	3급	4급	5급	6급	7급	8급	9급	전문 경력관	연구사	계
행정	1	5	8	28	24	18	13			
사서				5	6	1				
공업				12	9	2	1			
간호				1						
환경				1						
시설			2	4	4	1				
전산			1	3	2	1				
방송통신					1					
운전					3	1				
기록연구사									1	
전문경력관								1		
관리운영직군					3					
<b>계</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>54</b>	<b>52</b>	<b>24</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>163</b>

### □ 대학회계직

구분	호봉제		연봉제		직무급제**	계
	사무	방호·청소	행정	기타*		
현원	24	6	92	57	83	262

\* 기타 : 전산원(9), 실습원(9), 외국어전문원(6), 안전원(4), 상담원(4), 전기원(3), 행정보조원(3), 취업지원관(3), 환경원(2), 학예사(1), 통계분석원(1), 예비군연대장(1), 통신원(1), 조경원(1), 방송원(1), 건축원(1), 간호사(1), 창업지원관(1), 학군단행정관(1)

\*\* 직무급제: 미화원(66), 주차원(10), 조리원(6), 경비원(2)

### Ⅲ. 학 생

---

1. 학생 현황
  2. 신입생 현황
  3. 편입생 현황
  4. 입학정원
  5. 졸업생 현황
  6. 학생변동 상황
-



# 1. 학생 현황

## 가. 재학생 충원 현황

### □ 대학

구분	학생정원 (명) (A)	모집정지 인원 (B)	재학생 수(명)			재학생 충원율(%) $C/(A-B)*100$	정원 내 재학생 충원율(%) $D/(A-B)*100$
			계(C)	정원내(D)	정원외		
2020	8,320	0	10,587	9,226	1,361	127.2	110.9
2021	8,381	0	10,206	8,821	1,385	121.8	105.2
2022	8,471	0	10,064	8,684	1,380	118.8	102.5
공과대학	3,090	0	3,286	3,075	211	106.3	99.5
정보통신대학	1,511	0	1,755	1,623	132	116.1	107.4
에너지바이오대학	1,182	0	1,265	1,175	90	107.0	99.4
조형대학	842	0	1,042	965	77	123.8	114.6
인문사회대학	508	0	614	558	56	120.9	109.8
기술경영융합대학	870	0	1,062	869	193	122.1	99.9
미래융합대학	288	0	882	261	621	306.3	90.6
창의융합대학	180	0	158	158	0	87.8	87.8
합계	8,471	0	10,064	8,684	1,380	118.8	102.5

### □ 대학원

구분	학생정원 (명) (A)	모집정지 인원 (B)	재학생 수(명)			재학생 충원율(%) $C/(A-B)*100$	정원 내 재학생 충원율(%) $D/(A-B)*100$	
			계(C)	정원내(D)	정원외			
2020	1,506	0	1,589	1,216	373	105.4	80.7	
2021	1,517	0	1,558	1,251	307	102.7	82.5	
2022	1,529	0	1,695	1,359	336	110.9	88.9	
일반대학원	876	0	945	740	205	107.9	84.5	
특수	산업	170	0	204	182	22	120	107.1
	주택도시	95	0	98	98	0	103.2	103.2
전문	철도	141	0	189	133	56	134.0	94.3
	IT정책	103	0	103	98	5	100.0	95.1
	융합과학	84	0	107	65	42	127.4	84.5
	나노IT 디자인융합	60	0	49	43	6	81.7	71.7
합계	1,529	0	1,695	1,359	336	110.9	88.9	

나. 외국인 학생 현황

구분	대학	대학원		교환학생	어학연수생	계
		석사과정	박사과정			
2020	470	190	41	66	244	1,011
2021	467	161	52	50	257	987
2022	461	160	67	108	155	951

※ 석박사 통합과정 박사과정에 포함

2. 신입생 현황

가. 대학별 현황

구분 대학(과)별	입학 정원 (A)	정원내		입학자			정원내 신입생 충원율 (D/B)*100	경쟁률 (C/B):1	
		모집 인원 (B)	지원자 (C)	계	정원내 (D)	정원외			
2020	2,067	2,075	25,358	2,373	2,075	298	100.0	12.2:1	
2021	2,127	2,131	22,073	2,385	2,125	260	99.7	10.4:1	
2022	2,157	2,157	24,903	2,415	2,155	260	99.9	11.5:1	
공과 대학	건설시스템공학과	119	119	991	120	119	1	100	8.3:1
	건축학부건축공학전공	74	74	605	77	74	3	100	8.2:1
	건축학부건축학전공	55	55	707	57	55	2	100	12.9:1
	기계·자동차공학과	172	172	1,759	177	172	5	100	10.2:1
	기계시스템디자인공학과	192	192	1,816	198	192	6	100	9.5:1
	신소재공학과	84	84	1,826	84	83	1	98.8	21.7:1
	안전공학과	62	62	470	64	62	2	100	7.6:1
정보 통신 대학	전기정보공학과	143	143	2,003	145	143	2	100	14:1
	전자IT미디어공학과	154	154	2,102	155	153	2	99.4	13.6:1
	컴퓨터공학과	71	71	1,489	76	71	5	100	21:1
에너 지바 이오 대학	스포츠과학과	34	34	363	37	34	3	100	10.7:1
	식품공학과	47	47	509	52	47	5	100	10.8:1
	안경광학과	44	44	518	47	44	3	100	11.8:1
	정밀화학과	45	45	438	48	45	3	100	9.7:1
	화공생명공학과	71	71	1,664	72	71	1	100	23.4:1
	환경공학과(환경공학전공)	28	28	372	32	28	4	100	13.3:1
	환경공학과(환경정책전공)	19	19	211	20	19	1	100	11.1:1
조형 대학	금속공예디자인학과	42	42	430	46	42	4	100	10.2:1
	도예학과	36	36	365	39	36	3	100	10.1:1
	디자인학과(산업디자인전공)	45	45	447	47	45	2	100	9.9:1
	디자인학과(시각디자인전공)	51	51	495	54	51	3	100	9.7:1
	조형예술학과	34	34	866	38	34	4	100	25.5:1
인문 사회 대학	문예창작학과	41	41	414	42	41	1	100	10.1:1
	영어영문학과	30	30	218	33	30	3	100	7.3:1
	행정학과	51	51	425	53	51	2	100	8.3:1
기술 경영	MSDE학과	41	41	484	43	41	2	100	11.8:1
	경영학과(경영학전공)	44	44	368	59	44	15	100	8.4:1

구분 대학(과)별		입학 정원 (A)	정원내		입학자			정원내 신입생 충원율 (D/B)*100	경쟁률 (C/B):1
			모집 인원 (B)	지원자 (C)	계	정원내 (D)	정원외		
융합 대학	경영학과(글로벌테크경영전공)	39	39	269	41	39	2	100	6.9:1
	산업공학과(ITM전공)	30	30	246	31	30	1	100	8.2:1
	산업공학과(산업정보시스템전공)	67	67	808	68	67	1	100	12.1:1
미래 융합 대학	융합공학부	24	24	52	100	24	76	100	2.2:1
	융합사회학부	48	48	115	140	48	92	100	2.4:1
창의 융합 대학	미래에너지융합학과	30	30	274	30	30	0	100	9.1:1
	인공지능응용학과	60	60	575	60	60	0	100	9.6:1
	지능형반도체공학과	30	30	209	30	30	0	100	7:1

나. 대학원 신입생 현황

구분 대학(과)별		입학 정원 (A)	지원자			입학자			정원내 신입생 충원율 (B/A)*100
			계	정원내	정원외	계	정원내 (B)	정원외	
2020		697	1,289	1,016	273	767	616	151	88.4
2021		705	1,490	1,239	251	823	660	163	93.6
2022		711	1,652	1,341	311	848	670	178	94.2
일 반 대 학 원		451	1,021	833	188	514	408	106	90.5
산 업 대 학 원		65	199	198	1	79	78	1	120
주 택 도 시 대 학 원		38	84	84	0	41	41	0	107.9
철 도 전 문 대 학 원		66	156	70	86	91	51	40	77.3
나노IT디자인융합대학원		0	20	18	2	16	14	2	0
융 합 과 학 대 학 원		44	85	54	31	54	27	27	61.4
I T 정 책 전 문 대 학 원		47	87	84	3	53	51	2	108.5

- 2021년 9월(후기)과 2022년 3월(전기) 신입생

다. 외국인 신입생 현황

□ 대학

대학		학년도		2020	2021	2022
공대	공학	기계시스템디자인공학과		3		
		기계·자동차공학과		6	1	
		안전공학				
		신소재공학과				
		건설시스템공학과		2	1	3
	건축학부	건축공학전공			3	
		건축학전공	1	5	3	
정보통신대	대학	전기정보공학과		2	4	1
		전자 I T 미디어 공학과		8	4	3
		컴퓨터공학과		29	19	12
에너지바 이오대학		화공생명공학과		1		
		환경공학과		1		1
		식품공학과		2	2	2
		정밀화학				
		스포츠과학과				
조형대학		안경광학과		2		
		산업디자인학과		1		3
		시각디자인학과		4	2	4
		도예학과				
		금속공예디자인학과			1	
인문사회 대학		조형예술학과				
		영어영문학과		6	7	8
		행정학과		8	2	1
기술경영 융합대학		경영학과	경영학전공	48	44	22
			글로벌테크노 경영전공			
		글로벌융합 산업공학과	M S D E 전공			
			I T M 전공			
		산업정보시스템공학과				
합 계				124	92	66

- 연도별 3월(전기) + 9월(후기) 입학자 수

□ 대학원

대학(원)		학년도		
		2020	2021	2022
일반대학원		85	80	116
에너지환경대학원		2		
융합과학대학원			1	3
I T 정책전문대학원		2	3	2
나노 I T 디자인융합대학원		2	4	
철도전문대학원			2	1
합 계		91	90	122

- 연도별 3월(전기) + 9월(후기) 입학자 수

### 3. 편입생 현황

구 분 대학(학과)		모집인원			지원자수			경쟁률		
		주간	야간	계	주간	야간	계	주간	야간	계
2 0 2 0		210	10	220	1,977	51	2,028	9.4:1	5.1:1	9.2:1
2 0 2 1		74	0	74	1,468	0	1,468	19.8:1	-	19.8:1
2 0 2 2		144	0	144	1,637	0	1,637	11.37	-	11.37
공과 대학	기계시스템디자인공학과	17	0	17	146	0	146	8.59	-	8.59
	기계·자동차공학과	9	0	9	78	0	78	8.67	-	8.67
	안전공학과	1	0	1	8	0	8	8.00	-	8.00
	신소재공학과	7	0	7	79	0	79	11.29	-	11.29
	건설시스템공학과	12	0	12	71	0	71	5.92	-	5.92
	건축건축공학전공	3	0	3	25	0	25	8.33	-	8.33
	학부건축학전공	6	0	6	56	0	56	9.33	-	9.33
정보 통신 대학	전기정보공학과	10	0	10	88	0	88	8.80	-	8.80
	전자IT미디어공학과	14	0	14	168	0	168	12.00	-	12.00
	컴퓨터공학과	10	0	10	149	0	149	14.90	-	14.90
에너 지바 이오 대학	화공생명공학과	4	0	4	54	0	54	13.50	-	13.50
	환경환경공학전공	4	0	4	39	0	39	9.75	-	9.75
	공학과환경정책전공	1	0	1	6	0	6	6.00	-	6.00
	식품공학과	5	0	5	56	0	56	11.20	-	11.20
	정밀화학학과	4	0	4	48	0	48	12.00	-	12.00
	스포츠과학과	4	0	4	35	0	35	8.75	-	8.75
조형 대학	안경광학과	5	0	5	39	0	39	7.80	-	7.80
	디자인산업디자인전공	2	0	2	55	0	55	27.50	-	27.50
	학과시각디자인전공	1	0	1	87	0	87	87.00	-	87.00
	도예학과	1	0	1	13	0	13	13.00	-	13.00
	금속공예디자인학과	2	0	2	54	0	54	27.00	-	27.00
인문 사회 대학	조형예술학과	1	0	1	28	0	28	28.00	-	28.00
	영어영문학과	3	0	3	53	0	53	17.67	-	17.67
	행정학과	5	0	5	72	0	72	14.40	-	14.40
기술 경영 융합 대학	문예창작학과	2	0	2	20	0	20	10.00	-	10.00
	산업공학과 (산업정보시스템전공)	4	0	4	40	0	40	10.00	-	10.00
미대 융합 대학	경영학과 (경영학전공)	2	0	2	35	0	35	17.50	-	17.50
	융합공학부 (융합기계공학전공)	2	0	2	15	0	15	7.50	-	7.50
	융합공학부 (건설환경융합전공)	1	0	1	7	0	7	7.00	-	7.00
	융합사회학부 (헬스피트니스전공)	1	0	1	7	0	7	7.00	-	7.00
	융합사회학부 (문화예술전공전공)	0	0	0	0	0	0	-	-	-
	융합사회학부 (영어전공)	1	0	1	6	0	6	6.00	-	6.00
	융합사회학부 (벤처경영전공)	0	0	0	0	0	0	-	-	-
<b>합 계</b>		<b>144</b>	<b>0</b>	<b>144</b>	<b>1,637</b>	<b>0</b>	<b>1,637</b>	<b>11.37</b>	<b>-</b>	<b>11.37</b>

- 정원 외 편입생 제외

## 4. 입학정원

### □ 대학

대학 및 모집단위		2019학년도	2020학년도	2021학년도	2022학년도
대학	모집단위	입학정원	입학정원	입학정원	입학정원
		주간	주간	주간	주간
공과대학	기계시스템디자인공학과	191	191	192	192
	기계·자동차공학과	170	170	171	172
	안전공학과	61	61	62	62
	신소재공학과	86	86	87	84
	건설시스템공학과	124	124	125	119
	건축건축공학전공 학부건축학전공	72 53	72 53	73 55	74 55
정보통신 대학	전기정보공학과	139	139	148	143
	전자IT미디어공학과	145	145	154	154
	컴퓨터공학과	101	101	71	71
에너지 바이오대학	화공생명공학과	69	69	71	71
	환경환경공학전공 공학과환경정책전공	37 23	37 23	30 24	28 19
	식품공학과	48	48	49	47
	정밀화학학과	44	44	46	45
	안경광학과	43	43	45	44
	스포츠학과	33	33	35	34
조형대학	디자인학과	100			
	디자인학과 산업디자인전공 시각디자인전공		50 50	52 52	45 51
	도예학과	35	35	36	36
	금속공예디자인학과	41	41	42	42
	조형예술학과	33	33	34	34
인문사회 대학	행정학과	67	67	51	51
	영어영문학과	26	26	28	30
	문예창작학과	40	40	41	41
기술경영 융합대학	산업전공학과 산업정보시스템 I T M 전공	67	67	69	67
	M S D E 학과	41	41	42	41
	경영학과 경영학전공	42	42	44	44
	경영학과 글로벌테크노 경영전공	38	38	39	39
미래융합 대학	융합공학부	24	24	24	24
	융합기계공학전공				
	건설환경융합전공				
	융합사회학부		48	48	48
	헬스케어학과	12			
	문화예술학과	12			
	영어과	12			
벤처경영학과	12				
창의융합대학	인공지능응용학과			60	60
	지능형반도체공학과				30
	미래에너지융합학과				30
합계		2,067	2,067	2,127	2,157

□ 대학원

구분	대학원명칭	학위과정	설치학과수	입학정원
일반대학원		석사과정	37	336
		박사과정	35	115
특수대학원	산업대학원	석사과정	7	65
	주택도시대학원	석사과정	5	38
전문대학원	철도전문대학원	석사과정	5	48
		박사과정	5	18
	IT정책전문대학원	석사과정	5	24
		박사과정	5	23
	융합과학대학원	석사과정	6	25
		박사과정	6	19
합계	6개 대학원	석사과정	65	536
		박사과정	51	175

※ 계약학과 정원 미포함

## 5. 졸업생 현황

### □ 대학

대학	연도	2020					2021					2022				
		주		야		계	주		야		계	주		야		계
		남	여	남	여		남	여	남	여		남	여			
공과대학		595	163	98	22	878	574	180	73	12	839	607	194	51	10	862
정보통신대학		337	90			427	289	110			399	337	108			445
에너지바이오대학		160	148			308	202	159			361	174	164			338
조형대학		52	176	2	20	250	47	190	0	2	239	46	194	0	5	245
인문사회대학		38	79	16	26	159	50	60	22	31	163	47	73	14	16	150
기술경영융합대학		151	83	8	14	256	143	92	18	17	270	147	119	12	3	281
미래융합대학		0	0	0	0	0	61	29			90	108	52			160
<b>합</b>	<b>계</b>	<b>1,333</b>	<b>739</b>	<b>124</b>	<b>82</b>	<b>2,278</b>	<b>1,366</b>	<b>820</b>	<b>113</b>	<b>62</b>	<b>2,361</b>	<b>1,466</b>	<b>904</b>	<b>77</b>	<b>34</b>	<b>2,481</b>

- 각 기준연도의 전년 8월 및 기준연도 2월 졸업자의 합  
(2022년의 경우, 2021년 8월 학위취득자 + 2022년 2월 학위취득자)

### □ 대학원

대학원명	연도	2020		2021		2022	
		석사	박사	석사	박사	석사	박사
일반대학원		239	25	256	43	253	38
특수대학원	산업대학원	60		53		54	
	주택도시대학원	16		13		32	
전문대학원	철도전문대학원	74	17	92	22	57	14
	IT정책전문대학원	12	4	13	13	17	12
	에너지환경대학원	34	14	31	15	0	0
	융합과학대학원					34	29
	나노IT디자인융합대학원	20	16	14	14	10	18
<b>합</b>	<b>계</b>	<b>435</b>	<b>60</b>	<b>458</b>	<b>93</b>	<b>457</b>	<b>111</b>

- 각 기준연도의 전년 8월 및 기준연도 2월 학위 취득자의 합  
(2022년의 경우, 2021년 8월 학위취득자 + 2022년 2월 학위취득자)

## 6. 학생 변동 상황

구분	휴학	복학	재입학	중도탈락				계
				자퇴	학사 경고	미등록	기타*	
<b>단 과 대 학 별</b>								
공 과 대 학	946	663	8	142	7	6	46	201
정 보 통 신 대 학	542	381	5	73	7	3	28	111
에 너 지 바 이 오 대 학	354	236	8	61	3	3	21	88
조 형 대 학	264	227	0	6	2	3	14	25
인 문 사 회 대 학	197	124	4	16	6	3	14	39
기 술 경 영 융 합 대 학	332	231	3	33	1	3	15	52
미 래 융 합 대 학	85	27	3	11	4	2	8	25
창 의 융 합 대 학	13	3	0	3	0	0	0	3
<b>소 계</b>	<b>2,733</b>	<b>1,892</b>	<b>31</b>	<b>345</b>	<b>30</b>	<b>23</b>	<b>146</b>	<b>544</b>
<b>대 학 원 과 정 별</b>								
석 사 과 정	178	56	2	31		6	34	307
박 사 과 정	54	13	3	5		4	5	84
석·박사 통합과정	4	1	0	0		0	0	5
<b>소 계</b>	<b>232</b>	<b>69</b>	<b>5</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>39</b>	<b>391</b>
<b>대 학 원 별</b>								
일 반 대 학 원	119	45	0	23		7	14	208
산 업 대 학 원	26	5	1	3		1	5	41
주 택 도 시 대 학 원	18	5		2			6	31
철 도 전 문 대 학 원	23	1	1	3			6	34
IT정책전문대학원	32	10		1		1	5	49
에 너 지 환 경 대 학 원	9	3	1	1			3	17
나 노 IT 디 자 인 융 합 대 학 원	9	1	2	3		1		16
<b>소 계</b>	<b>227</b>	<b>69</b>	<b>3</b>	<b>33</b>		<b>9</b>	<b>39</b>	<b>380</b>

- 자료기준일 : 2021. 3. 1. ~ 2022. 2. 28.

- \*기타 : 미복학 + 학생활동 + 유급제적 + 수업연한 초과 + 기타

## IV. 교육·연구

- 
1. 교원별 강의 담당 현황
  2. 학술연구 현황
  3. 학술연구비 수혜 현황
  4. 특허 출원 및 등록 현황
  5. 기술이전 수입료 및 계약 현황
  6. 재정지원 수혜실적
  7. 국내·외 대학 교류 현황
-



# 1. 교원 강의 담당 현황

## □ 대학(2022학년도)

구 분 대 학	전임교원		비전임교원						강의담당 학점 총 계
	담당 학점	비율	겸임	초빙	강사	기타	계		
			담당 학점	담당 학점	담당 학점	담당 학점	담당 학점	비율	
공 과 대 학	2,062	89.4	77	0	165	3	245	10.6	2,307
정보통신대학	1,066	94.3	0	0	65	0	65	5.7	1,131
에너지바이오대학	783	86.4	48	3	72	0	123	13.6	906
조 형 대 학	476	45.9	45	0	509	6	560	54.1	1,036
인문사회대학	593	36.6	0	94	915	18	1,027	63.4	1,620
기술경영융합대학	521	63.2	12	42	189	60	303	36.8	824
미래융합대학	271	54.5	0	27	160	39	226	45.5	497
창의융합대학	73	77.7	0	3	18	0	21	22.3	94
단과대구분없음	339	18.5	9	276	1,175	30	1,490	81.5	1,829
<b>대 학 총 계</b>	<b>6,184</b>	<b>60.4</b>	<b>191</b>	<b>445</b>	<b>3,268</b>	<b>156</b>	<b>4,060</b>	<b>39.6</b>	<b>10,244</b>

## □ 대학원(2022학년도)

구 분 대 학 원	전임교원		비전임교원						강의담당 학점 총 계
	담당 학점	비율	겸임	초빙	강사	기타	계		
			담당 학점	담당 학점	담당 학점	담당 학점	담당 학점	비율	
일 반 대 학 원	2,701	95	20	18	87	9	134	5	2,835
산 업 대 학 원	274	80	9	3	38	18	68	20	342
주택도시대학원	139	84	20	0	6	0	26	16	165
철도전문대학원	221	60	49	3	87	9	148	40	369
IT정책전문대학원	243	84	9	9	24	3	45	16	288
융합과학대학원	270	81	20	9	28	6	63	19	333
나노IT디자인 융합 대학원	120	100	0	0	0	0	0	0	120
<b>대 학 원 합 계</b>	<b>3,968</b>	<b>89</b>	<b>127</b>	<b>42</b>	<b>270</b>	<b>45</b>	<b>484</b>	<b>11</b>	<b>4,452</b>

## 2. 학술연구 현황

### □ 대학/대학원

대학 (원)	학 과	전임 교원 수	전임교원1인당 논문실적				지역서 게재 실적
			국내기준	국제기준	연구재단 등재지 (후보포함)	SCI급	
공과 대학	건설시스템공학과	19	0.305	0.899	0.305	0.867	0.000
	건축학부건축공학전공	13	0.534	0.617	0.457	0.586	0.000
	건축학부건축학전공	14	0.591	0.286	0.591	0.286	0.036
	기계·자동차공학과	27	0.314	1.052	0.314	1.017	0.006
	기계시스템디자인공학과	36	0.142	0.663	0.142	0.635	0.028
	신소재공학과	13	0.263	2.264	0.263	2.208	0.090
	안전공학과	10	0.870	0.987	0.870	0.987	0.100
정보 통신 대학	전기정보공학과	23	0.140	0.934	0.140	0.934	0.000
	전자IT미디어공학과	17	0.429	0.347	0.429	0.347	0.000
	컴퓨터공학과	14	0.243	0.853	0.243	0.853	0.000
에너 지 이 학	스포츠과학과	5	1.357	1.317	1.357	1.098	0.000
	식품공학과	8	0.140	1.115	0.140	1.115	0.013
	안경광학과	7	0.560	0.835	0.560	0.835	0.000
	정밀화학과	7	0.076	1.665	0.076	1.594	0.000
	화공생명공학과	11	0.076	1.293	0.076	1.293	0.000
	환경공학과	1	0.000	0.000	0.000	0.000	1.000
	환경공학과(환경공학전공)	6	0.252	1.499	0.252	1.499	0.000
환경공학과(환경정책전공)	1	0.500	3.132	0.500	3.132	0.000	
조형 대학	금속공예디자인학과	6	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	도예학과	7	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	디자인학과(산업디자인전공)	7	1.129	0.286	1.129	0.286	0.286
	디자인학과(시각디자인전공)	8	0.348	0.15	0.348	0.15	0.000
	조형예술학과	7	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
인문 사회 대학	기초교육학부	30	0.543	0.368	0.543	0.362	0.076
	문예창작학과	6	1.083	0.000	1.083	0.000	0.333
	영어영문학과	8	0.625	0.250	0.625	0.250	0.125
	행정학과	10	0.890	0.417	0.890	0.417	0.058
기술 경영 융합 대학	M S D E 학과	6	0.449	1.026	0.449	1.026	0.000
	경영학과(경영학전공)	10	0.593	0.400	0.593	0.400	0.000
	경영학과(글로벌테크경영전공)	6	1.667	0.714	1.667	0.714	0.000
	산업공학과(ITM전공)	5	0.693	1.969	0.693	1.969	0.000
	산업공학과(산업정보시스템전공)	12	0.292	0.673	0.292	0.673	0.000
미래 융합 대학	융합공학부(건설환경융합전공)	2	0.000	0.793	0.000	0.650	0.000
	융합공학부(융합기계공학전공)	2	0.343	0.000	0.343	0.000	0.000
	융합사회학부(헬스피트니스전공)	1	1.829	0.962	1.829	0.962	0.000
	융합사회학부(문화예술전공)	1	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	융합사회학부(벤처경영전공)	1	1.000	0.000	1.000	0.000	0.000
	융합사회학부(영어전공)	1	3.000	0.000	3.000	0.000	0.000
창의 융합 대학	미래에너지융합학과	4	0.183	1.358	0.183	1.358	0.025
	인공지능응용학과	6	0.083	0.388	0.083	0.388	0.000
	지능형반도체공학과	5	0.189	1.346	0.189	1.026	0.000
철도	철도건설공학과	2	0.283	0.000	0.283	0.000	0.000

대학 (원)	학 과	전임 교원 수	전임교원1인당 논문실적				지역서 게재 실적
			국내기준	국제기준	연구재단 등재지 (후보포함)	SCI급	
전 문 대학원	철 도 경 영 정 책 학 과	2	0.250	0.000	0.250	0.000	0.000
	철 도 안 전 공 학 과	1	2.900	2.233	2.900	2.233	0.000
	철 도 전 기 신 호 공 학 과	2	0.000	0.250	0.000	0.250	0.000
	철 도 차 량 시 스템 공 학 과	1	1.500	0.500	1.500	0.500	0.000
IT정책 전 문 대학원	A I 공 공 정 책 전 공	2	0.750	0.500	0.750	0.500	0.000
	I T 디 자 인 융 합 전 공	1	4.500	0.000	4.500	0.000	0.000
	디 지 털 문 화 정 책 전 공	2	2.500	0.600	2.500	0.600	1.056
	산 업 정 보 시 스템 전 공	2	0.450	0.500	0.450	0.500	0.000
	융 합 미 디 어 · 콘 텐 츠 정 책 전 공	2	2.700	0.000	2.700	0.000	0.000
융 합 과 학 대학원	에 너 지 시 스템 공 학 과	1	0.500	0.500	0.500	0.500	0.000
	에 너 지 정 책 학 과	2	0.900	0.000	0.900	0.000	0.000
	에 너 지 화 학 공 학 과	2	2.067	0.125	2.067	0.125	0.072
	에 너 지 환 경 공 학 과	2	0.167	0.289	0.167	0.289	0.000
	정 보 통 신 미 디 어 공 학 과	3	0.900	0.214	0.900	0.214	0.000
<b>합 계</b>		<b>410</b>	<b>0.463</b>	<b>0.726</b>	<b>0.460</b>	<b>0.708</b>	<b>0.037</b>

- 전임교원 수 : 2022.4.1. 현재 재직 중인 전임교원(휴직교원 포함, 외국인 전임교원 포함)
- 논문게재 실적 산정 기준
  - 2022.4.1.기준 전임교원의 2021. 1. 1. ~ 2021. 12. 31. 논문 실적
  - 단독저자인 경우 실적은 1건임  
논문저자가 2인 이상인 경우 주저자=2/(n+2), 교신저자=2/(n+2), 공동저자=1/(n+2)  
단, 총저자인 15명 이상인 경우 n=15명으로 처리
- 지역서 산정 기준
  - 2022.4.1.기준 전임교원이 2021. 1. 1. ~ 2021. 12. 31. 기간 동안 출판한 단행본 저술실적(단위: 건수)
  - 단독저술인 경우 1건, 공동저술인 경우 1/n (총저자수가 10명 이상일 경우 n=10명으로 처리)

### 3. 학술연구비 수혜현황

(단위 : 천원)

단과대학	학과명	총계		교내		교외		대응자금	
		과제수	연구비	과제수	연구비	과제수	연구비	교내	교외
공과대학	건설시스템공학과	57	3,810,943	20	128,000	37	3,682,943	15,000	6,000
	건축학부건축공학전공	36	1,615,733	15	125,600	21	1,490,133	0	0
	건축학부건축학전공	29	555,241	17	93,000	12	462,241	0	2,500
	기계·자동차공학과	81	5,615,330	23	204,600	58	5,410,730	0	0
	기계시스템디자인공학과	87	4,510,277	25	189,600	62	4,320,677	0	11,200
	신소재공학과	70	3,036,249	21	236,760	49	2,799,489	0	13,000
	안전공학과	35	1,413,729	11	126,364	24	1,287,365	0	0
정보통신대학	전기정보공학과	66	4,549,068	22	271,700	44	4,277,368	70,000	20,000
	전자IT미디어공학과	30	1,959,937	10	54,000	20	1,905,937	13,000	0
	컴퓨터공학과	34	1,803,553	9	75,207	25	1,728,346	0	0
에치바이오대학	스포츠학과	12	314,505	7	53,100	5	261,405	0	0
	식품공학과	22	2,352,847	2	124,000	20	2,228,847	0	0
	안경광학과	7	231,000	3	16,000	4	215,000	0	0
	정밀화학학과	8	486,537	3	35,100	5	451,437	0	0
	화학생명공학과	34	1,942,023	14	171,200	20	1,770,823	105,000	5,000
	환경공학과	1	4,000	1	4,000	0	0	0	0
	환경공학과(환경공학전공)	22	2,337,022	9	222,000	13	2,115,022	212,500	14,000
환경공학과(환경정책전공)	4	211,808	2	27,716	2	184,092	0	0	
조형대학	금속공예디자인학과	7	46,000	7	46,000	0	0	0	0
	도예학과	11	172,000	8	52,000	3	120,000	0	0
	디자인학과(산업디자인전공)	14	410,030	8	50,000	6	360,030	0	0
	디자인학과(시각디자인전공)	11	144,500	9	58,000	2	86,500	0	0
	조형예술학과	6	36,000	6	36,000	0	0	0	0
인문사회대학	기초교육학부	27	840,235	16	123,600	11	716,635	0	0
	문예창작학과	5	24,000	5	24,000	0	0	0	0
	영어영문학과	6	36,000	6	36,000	0	0	0	0
	행정학과	6	51,990	4	16,000	2	35,990	0	0
기술융합대학	M S D E 학과	15	669,249	5	30,000	10	639,249	0	0
	경영학과(경영학전공)	18	290,855	11	111,500	7	179,355	0	0
	경영학과(글로벌테크노경영전공)	11	139,985	7	41,500	4	98,485	0	0
	산업공학과(ITM전공)	23	677,018	7	40,000	16	637,018	0	6,900
	산업공학과(산업정보시스템전공)	24	848,600	10	76,000	14	772,600	0	5,434
미용융합대학	융합공학부(건설환경융합전공)	7	405,272	2	10,000	5	395,272	0	0
	융합공학부	3	72,968	1	6,000	2	66,968	0	0

단과 대학	학과명	총계		교내		교외		대응자금	
		과제 수	연구비	과제 수	연구비	과제 수	연구비	교내	교외
	( 융합기계공학전공 )								
	융 합 사 회 학 부	4	95,957	3	18,000	1	77,957	0	0
	융 합 사 회 학 부 ( 문화 예술 전공 )	1	6000	1	6000	0	0	0	0
	융 합 사 회 학 부 ( 헬스피트니스전공 )	3	89,957	2	12,000	1	77,957	0	0
	융 합 사 회 학 부 ( 벤처 경영 전공 )	0	0	0	0	0	0	0	0
	융 합 사 회 학 부 ( 영 어 전 공 )	1	4,000	1	4,000	0	0	0	0
창 의 융 합 대 학	미래에너지융합학과	23	1,986,779	3	85,200	20	1,901,579	0	0
	인공지능응용학과	19	790,902	10	76,000	9	714,902	0	0
	지능형반도체공학과	17	771,025	5	30,000	12	741,025	0	8,000
IT정책 전 문 대 학원	A I 공 공 정 책 전 공	2	10,000	2	10,000	0	0	0	0
	I T 디 자 인 융 합 전 공	0	0	0	0	0	0	0	0
	디 지 털 문 화 정 책 전 공	2	29,990	1	4,000	1	25,990	0	0
	산 업 정 보 시 스템 전 공	0	0	0	0	0	0	0	0
	융 합 미 디 어 · 콘 텐 츠 정 책 전 공	2	44,000	1	4,000	1	40,000	0	0
융 합 과 학 대 학원	에 너 지 시 스템 공 학 과	3	60,000	2	10,000	1	50,000	0	0
	에 너 지 정 책 학 과	2	14,000	2	14,000	0	0	0	0
	에 너 지 화 학 공 학 과	0	0	0	0	0	0	0	0
	에 너 지 환 경 공 학 과	9	313,454	2	10,000	7	303,454	0	0
	정 보 통 신 미 디 어 공 학 과	10	926,000	4	22,000	6	904,000	0	7,400
철 도 전 문 대 학원	철 도 건 설 공 학 과	6	538,423	1	4,000	5	534,423	0	0
	철 도 경 영 정 책 학 과	18	2,139,748	0	0	18	2,139,748	0	0
	철 도 안 전 공 학 과	8	251,300	1	4,000	7	247,300	0	0
	철 도 전 기 신 호 공 학 과	4	33,930	1	4,000	3	29,930	0	0
	철 도 차 량 시 스템 공 학 과	1	6,000	1	6,000	0	0	0	0
합	계	960	49,630,012	366	3,219,747	594	46,410,265	415,500	99,434

#### 4. 특허 등 지식재산권 출원 및 등록 현황

□ 총괄

기준년도	국내		해외	
	출원	등록	출원	등록
2021	171	97	25	10

□ 학과별 출원 및 등록 현황

구분		국내		해외	
		출원	등록	출원	등록
대학	공과대학	50	31	6	4
	미래융합대학	0	0	0	0
	정보통신대학	59	21	11	5
	에너지바이오대학	32	19	3	0
	조형대학	4	0	0	0
	인문사회대학	0	0	0	0
	기술경영융합대학	12	9	2	0
	창의융합대학	2	2	0	0
대학원	철도전문대학원	1	1	0	0
	IT정책전문대학원	0	0	0	0
	에너지환경대학원	0	0	0	0
	나노IT디자인융합대학원	10	12	3	1
산학협력단		1	2	0	0
계		171	97	25	10

## 5. 기술이전 수입료 및 계약현황

### □ 총괄

(단위 : 천원)

기준년도	건수	수입료
2021	61건	822,272

### □ 대학(대학원)별 기술이전 수입료 및 계약실적

(단위 : 천원)

학과명		건수	기술이전료
대학	공과대학	25	354,727.3
	미래융합대학	2	10,000
	창의융합대학	2	27,090.9
	정보통신대학	11	181,727.3
	에너지바이오대학	8	81,000
	조형대학	0	0
	인문사회대학	0	0
	기술경영융합대학	5	55,000
대학원	나노IT디자인융합대학원	1	15,000
	융합과학대학원	4	13,727.3
산학협력단		3	84,000
계		61	822,272.8

- 기술이전료에 부가가치세는 미포함

## 6. 재정지원 수혜실적

### 가. 중앙정부 재정지원사업

주관기관	사업명	사업비(천원)
감사원	정책연구개발사업	20,000
고용노동부	대학일자리플러스센터(대형) 사업	300,000
	정책연구개발사업	193,126
과학기술정보통신부	BRIDGE융합연구개발사업	75,000
	기본연구	2,762,067
	기초연구실지원	300,000
	대학기술경영촉진사업(TMC)	55,000
	데이터과학기반 차세대 비파괴검사기술개발사업	250,000
	방송통신산업기술개발사업	660,000
	신진연구	2,096,540
	원자력기술개발사업	570,000
	정보통신방송기술개발사업	1,493,500
	정보통신방송연구개발사업	358,000
	정책연구개발사업	1,400,900
	중견연구	3,695,577
	중견후속연구	196,126
	청년TLO육성사업	591,665
	기후변화대응 기초원천기술개발	400,000
	생애 첫 연구사업 등 52개	2,750,771
	교육부	4단계 두뇌한국(BK)21 사업
고교교육기여대학지원사업		636,000
국립대학육성사업		3,562,000
기본연구지원사업		520,675
대학 비대면 수업컨텐츠 및 자료개발 지원 사업		181,357
대학의평생교육체제지원사업(LiFE)		1,116,286
대학중점연구소 지원사업		2,117,500
대학창의적자산실용화지원사업(BRIDGE+)		290,400
대학혁신지원사업		5,742,800
디지털 신기술 인재양성 혁신공유대학사업		1,226,106
한국형온라인공개강좌(K-MOOC)운영사업		26,500
국제협력선도대학육성지원사업 등 34개		1,739,509
국무조정실	정책연구개발사업	115,230
국방부	정책연구개발사업	535,033
국토교통부	정책연구개발사업	1,097,956
	철도핵심인력양성사업	924,000
	국토교통기술촉진연구	997,623

주관기관	사업명	사업비(천원)
	건설기술연구 등 12개	1,766,880
국회예산정책처	정책연구개발사업	20,000
농림축산식품부	고부가가치기술개발사업	231,000
	SR분석서브사업단	510,000
	농업정책지원기술개발사업 등 8개	550,460
문화체육관광부	정책연구개발사업 등 2개	200,000
방송통신위원회	방송통신융합 정책연구과제	40,000
보건복지부	노인·장애인보조기기연구개발 등 2개	282,500
산업통상자원부	고신뢰성 기계부품 설계 전문인력 양성사업	371,000
	공학교육혁신센터지원사업	541,600
	국제공동기술개발사업	737,524
	로봇기반혁신선도전문인력양성사업	356,000
	산업혁신인재성장지원사업	724,000
	에너지기술개발사업	2,264,403
	에너지인력양성사업	270,230
	소재부품기술개발	874,920
	정책연구개발사업	2,583,126
	R&D개발건프로젝트 등 43개	3,428,666
식품의약품안전처	정책연구개발사업	444,000
중소벤처기업부	BI운영지원사업	40,000
	지역중소기업R&D산업인턴지원사업	193,167
	예비창업패키지	3,371,200
	중소기업기술개발지원사업 등 12개	559,760
특허청	발명인터뷰 및 공공 IP 활용 지원 사업	30,000
	지식재산교육선도대학사업	180,000
해양수산부	정책연구개발사업	15,000
	해양수산환경기술개발	220,000
행정안전부	정책연구개발사업	40,000
	국민수요맞춤형생활안전연구개발사업	70,000
환경부	녹색융합기술 인재양성 특성화대학원사업	985,000
	재활용저해제품 순환이용성 개선 기술개발사업	70,000
	정책연구개발사업	1,097,745
	폐자원에너지화 특성화대학원사업	300,000
	환경기술개발사업	1,044,000
합 계		63,931,997

나. 지방자치단체 재정지원사업

(단위 : 천원)

주관기관	사업명	사업비(천원)
경기도	도자레지던시 위·수탁사업	50,000
경기도 김포시	정책연구개발사업	25,000
경상남도 김해시	정책연구개발사업	161,595
경상북도 구미시	정책연구개발사업	148,373
대구광역시	미래형자동차 선도기술 개발사업	90,000
	정책연구개발사업	184,607
대전광역시	정책연구개발사업	8,800
서울특별시	대학 협력 마을재생 프로젝트	20,000
	대학일자리플러스센터(대형) 사업	133,300
	정책연구개발사업	87,675
	캠퍼스CEO육성사업	70,000
	캠퍼스타운 기술매칭 지원사업	35,000
서울특별시 노원구	노원평생시민대학	500,000
	정책연구개발사업	144,709
서울특별시 중구	정책연구개발사업	8,000
서울특별시교육청	정책연구개발사업	38,513
울산광역시	정책연구개발사업	147,000
전라남도 보성군	정책연구개발사업	19,900
합 계		1,872,472

## 7. 국내·외 대학 교류 현황

### □ 국내대학(학부)

학기	학점 교류 학생수(명)	
	자대학교 → 타대학교	타대학교 → 자대학교
2021년 2학기	22	3
2022년 1학기	16	3
<b>합 계</b>	<b>38</b>	<b>6</b>

- 2021.10.1.자, 2022.4.1.자 기준 KEDI 고등교육통계조사 데이터 활용

- 2021.10.1.자 : 2021.3.1. ~ 2021.8.31. 기간 내 교류 실적
- 2022.4.1.자 : 2021.9.1. ~ 2022.2.28. 기간 내 교류 실적

### □ 국외대학

#### 가. 교류학교 현황(10. 1.기준)

연도	산정기간	(누적)교류학교수
2020	~ 2020. 9. 30.	306
2021	~ 2021. 9. 30.	308
2022	~ 2022. 9. 30.	310

#### 나. 신규 교류학교 현황(2021. 10. 1.~ 2022. 9. 30)

국가명	교류 학교수	(신규, 갱신) 교류 대학명
대만	1	카이난대
독일	1	아우구스부르크공과대
스페인	1	말라가대
인도네시아	1	인도네시아대학교
일본	4	도쿄전기대, 무로란공과대, 시바우라대, 토요하시기술대
폴란드	1	브로츠와프공과대
프랑스	2	IPSA, 예시아대
핀란드	1	사우스이스턴공과대
필리핀	1	UST 엔젤레콤 컬리지
카자흐스탄	1	크즐오르다주립대
<b>합계</b>	<b>14</b>	

다. 교류학생 현황

1) 2021-2학기

구분	국가 수	교류학교 수	학점 교류 학생수(명)	
			자대학교 → 타대학교	타대학교 → 자대학교
학부	23	60	40	79
대학원	8	10	0	14
<b>합 계</b>	<b>31</b>	<b>70</b>	<b>40</b>	<b>93</b>

- 2022.4.1.자 기준 KEDI 고등교육통계조사 데이터 활용
  - 2022.4.1.자 : 2021.9.1. ~ 2022.3.1. 기간 내 교류 실적

2) 2022-1학기

구분	국가 수	교류학교 수	학점 교류 학생수(명)	
			자대학교 → 타대학교	타대학교 → 자대학교
학부	27	69	47	104
대학원	5	7	0	11
<b>합 계</b>	<b>32</b>	<b>76</b>	<b>47</b>	<b>115</b>

- 10.1.자 기준 KEDI 고등교육통계조사 데이터 활용
  - 2022.10.1.자 : 2022.3.1. ~ 2022.8.31. 기간 내 교류 실적

## V. 장학·취업

- 
1. 장학금 수혜 현황
  2. 취업 현황
-



# 1. 장학금 수혜 현황

## □ 대학

(단위 : 천원)

기준연도 (결산)	재학생 수(명) (A)	교외				교내						총계(B)	재학생 1인당 장학금(B/A)
		소계	국가	지방자치 단체	사설 및 기타	소계	성적우수 장학금	저소득층 장학금	근로 장학금	재난 장학금	기타		
2019	10,348	20,030,140	19,078,198	59,346	892,596	11,940,777	2,472,283	1,891,028	2,444,319	0	5,133,147	31,970,917	3,089.5
2020	10,258	19,437,566	18,686,991	103,148	647,427	13,238,124	2,397,831	2,378,024	3,075,863	1,063,120	4,323,286	32,675,690	3,185.3
2021	9,786	19,335,304	18,611,230	147,040	576,995	11,902,820	2,694,729	1,661,111	2,078,884	505,888	4,962,208	31,238,124	3,192.1

- 장학금 : 각 결산연도 1, 2학기 지급액의 합산액
- 재학생 수 : 각 기준연도 4.1자 기준 재학생 수와 10.1자 기준 재학생 수의 평균

## □ 대학원

(단위 : 천원)

기준연도 (결산)	재학생 수(명) (A)	교외				교내						총계(B)	재학생 1인당 장학금(B/A)	
		소계	국가	지방자치 단체	사설 및 기타	소계	성적우수 장학금	저소득층 장학금	근로 장학금	교직원 장학금	기타			
대학	2019	1,626	618,305	288,229	0	330,076	4,330,686	2,061,451	102,899	1,848,646	0	317,689	4,948,990	3,044
원	2020	1,566	565,193	366,189	0	199,004	4,704,827	1,971,089	95,901	1,882,607	0	755,229	5,270,019	3,365
전체	2021	1,569	1,530,204	1,419,552	0	110,652	4,751,676	1,851,647	78,691	1,737,315	0	1,084,023	6,281,880	4,004

- 장학금 : 각 결산연도 1, 2학기 지급액의 합산액
- 재학생 수 : 각 결산연도 4.1자 기준 재학생 수와 10.1자 기준 재학생 수의 평균

## 2. 취업 현황

### 가. 연도별 취업 현황

공시연도	졸업자(A)	취업자(B)						진학자(C)	입대자(D)	취업가능자(E)	외국인학(국유생(F))	건강보험외정자(G)	기타	미상	취업률 (%) [B/(A+C+D+E+F+G)]*100	입학시기 취업	순수취업률*
		건강보험가입자	해외취업자	영농종사자	개장활동종사자	1인(창)사업자	프리랜서										
2019	2,788	1,592	9	0	0	41	104	158	4	1	25	9	845	0	67.4	157	65.3
2020	2,039	1,129	12	0	5	22	67	148	8	0	16	2	630	0	66.2	97	64.4
2021	2,278	1,233	5	0	2	6	70	168	9	2	32	4	747	0	63.8	109	61.8
2022	2,361	1,284	4		5	22	86	213	8	2	47	7	683		67.2	136	64.9

\*순수취업률 : 취업률 산식  $\frac{B}{A-(C+D+E+F+G)} \times 100$  의 분자, 분모에서 입학당시기취업자를 제외하여 산출

### 나. 학과별 취업 현황

대학명	주요구분	단과대학	학과명	졸업자(A)	취업자(B)						진학자(C)	입대자(D)	취업가능자(E)	외국인학(국유생(F))	건강보험외정자(G)	기타	미상	취업률 (%) [B/(A+C+D+E+F+G)]*100
					건강보험가입자	해외취업자	영농종사자	개장활동종사자	1인(창)사업자	프리랜서								
일반학과	공과대학		건설시스템공학과	124	62				2	22			3		35		64.6	
			건축학부 건축공학전공	63	39					4	1				19		67.2	
			건축학부 건축학전공	46	31					2		2	1		10		75.6	
			기계·자동차공학과	190	107			1	4	16		5	1		56		66.7	
			기계시스템디자인공학과	181	93	1			6	22		1			58		63.3	
			신소재공학과	62	31				1	12		1			17		65.3	
			안전공학과	88	66				2	3		1			16		81.0	
	정보신학대학			전기정보공학과	161	75				4	15				67		54.1	
				전자IT미디어공학과	155	83				4	11	2	2		53		62.1	
				컴퓨터공학과	83	38	2			2	2	1	4		34		55.3	
	에너지바이오대학			스포츠과학과	51	26			2	7	4				12		74.5	
				식품공학과	47	26			1	1	4		1	1	13		68.3	
				안경광학과	50	26			1		5			1	17		61.4	
				정밀화학과	57	28				3	10				16		66.0	
				화공생명공학과	106	63			1	2	9				31		68.0	
				환경공학과(환경공학전공)	45	22				2	12				9		72.7	
				환경공학과(환경정책전공)	5	4					1						100	
	조형대학			금속공예디자인학과	50	20	1		5	6	7				11		74.4	
				도예학과	42	11			3	6	11				11		64.5	
				디자인학과	101	62			3	3	7		2		24		73.9	
				조형예술학과	44	18			2	1	3				20		54.5	
	인문사회			문예창작학과	28	11			4	2				11		57.7		
				영어영문학과	33	13			2	2			1		15		50.0	

대학명	주요구분	학과명	졸업자(A)	취업자(B)					진학자(C)	입대자(D)	취업가자(E)	외국인(F)	국외생(G)	정보기술인자(H)	가협인자(I)	기타	미상	취업률(%) [B(A-C+D+E+F+G)]*100
				건강보험가입자	해외취업자	영농업종사자	개인차활동종사자	1인창사업자										
기성영합대	대학	행정학과	49	18				3	2	2			1	23			47.7	
		MSDE학과	51	34					4					13			72.3	
		경영학과(경영학전공)	75	29				3	3		23			17			65.3	
		경영학과(글로벌테크노경영전공)	34	18			1	3	3		1			8			73.3	
		산업공학과(ITM전공)	16	8				1	1	1				5			64.3	
		산업공학과(산업정보시스템전공)	59	35			1	1	9					13			74.0	
	미래합대	융합공학부(건설환경융합전공)	19	19													100	
		융합공학부(융합기계공학전공)	22	19			2							1			95.5	
		융합사회학부(문화예술전공)	15	9					1		1			4			69.2	
		융합사회학부(벤처경영전공)	19	14			1	2						2			89.5	
		융합사회학부(영어전공)	8	4			1							3			62.5	
		융합사회학부(헬스피트니스전공)	7	4			1						1	1			83.3	
	<b>일반학과 (주간계)</b>			<b>2,186</b>	<b>1,166</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>22</b>	<b>77</b>	<b>206</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>47</b>	<b>6</b>	<b>645</b>	<b>66.4</b>	
	일반학과	공과대학	건설시스템공학과	20	16					1					3		84.2	
신소재공학과			27	18				3	4					2		91.3		
인문사회대학		영어영문학과	21	12				3						6		71.4		
		행정학과	32	17				3	1			1	10			66.7		
기술영합대		경영학과(경영학전공)	35	22					1	1	1		10			68.8		
<b>일반학과 (야간계)</b>			<b>135</b>	<b>85</b>				<b>9</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>31</b>		<b>75.2</b>			
계약학과	야간대학	건축기계설비공학과	38	32									6		84.2			
		시각문화융합디자인학과	2	1									1		50.0			
<b>계약학과 (야간계)</b>			<b>40</b>	<b>33</b>									<b>7</b>		<b>82.5</b>			
<b>합 계</b>			<b>2,361</b>	<b>1,284</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>22</b>	<b>86</b>	<b>213</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>47</b>	<b>7</b>	<b>683</b>	<b>67.2</b>			

- 2022년 「고등교육기관 졸업자 공공DB연계 취업통계조사(한국교육개발원, 2021.12.31.기준)」을 바탕으로 작성
- 2020년 8월 및 2021년 2월 졸업자의 2021.12.31.기준 취업 현황임
- 입학당시기취업자는 조사기준일(2021.12.31.)당시 건강보험 직장가입자이면서 입학 당시에도 건강보험 직장가입 자격을 가진 자로서, 취업자(B)에 포함

## VI. 재 정

- 
1. 대학회계
  2. 산학협력단 회계
  3. 발전기금 회계
-



## 1. 대학회계

## 가. 총괄

(단위 : 천원)

구분	세입	세출
2019	181,381,889	151,649,556
2020	188,806,545	161,810,074
2021	185,247,335	154,353,934

- 결산액 기준

## 나. 결산(국립대학회계법 시행규칙 개정후)

(단위 : 천원)

연도 구분	2019 결산	2020 결산	2021 결산	
세 입	이전수입	77,463,897	80,237,629	81,331,282
	- 중앙정부이전수입	77,163,897	80,237,629	80,697,982
	- 지방자치단체이전수입	300,000	0	633,300
	자체수입	84,457,757	81,832,015	83,225,762
	- 교육활동수입	59,664,694	59,616,271	57,483,256
	· 입학금, 수업료, 계절학기 수업료	55,587,213	55,896,408	54,113,078
	· 최고경영자과정 수업료, 평생교육 기관 등의 수업료	4,077,481	3,719,863	3,370,178
	- 전형료 및 논문심사료	1,414,540	1,175,021	1,198,403
	- 사용료 및 수수료수입	9,115,327	4,982,450	7,564,247
	- 부담금	788,683	631,015	712,050
	- 자산매각수입	45,650	64,909	232,360
	- 이자수입	551,958	357,387	194,540
	- 체재금수입	116	46	646
	- 기타수입	12,876,790	15,004,917	15,840,260
	세계잉여금	17,533,579	25,143,787	18,931,027
	- 순세계잉여금	13,977,436	15,690,476	14,508,869
	- 보조금 등 사용잔액	403,570	366,908	225,568
	- 전년도이월금	3,152,573	9,086,403	4,196,591
	내부거래 및 기타	1,926,656	1,593,114	1,759,264
	- 다른 회계로부터의 전입금	1,926,656	1,593,114	1,759,264
<b>세입합계</b>	<b>181,381,889</b>	<b>188,806,545</b>	<b>185,247,335</b>	
세 출	유아교육	276,908	286,993	287,499
	- 어린이집운영	276,908	286,993	287,499
	인적자원운용	71,420,208	79,105,875	82,356,742
	- 교직원인건비	62,420,612	66,429,585	69,432,015
	- 교직원역량강화	378,004	83,393	68,386
	- 교직원인사관리	172,809	330,904	305,075
	- 교직원단체관리	1,950	0	0
	- 교직원복지지원	616,193	647,159	629,391
	- 교육연구 및 학생지도비용	7,830,640	11,614,834	11,921,875
교육활동운영지원	3,113,474	2,808,060	2,558,789	

연도 구분	2019 결산	2020 결산	2021 결산
- 입학지원	374,555	343,519	285,030
- 교무학사지원	1,549,219	1,430,503	1,448,951
- 국제화지원	771,078	444,230	345,430
- 취업 및 창업 활성화	418,622	589,808	479,379
산학연활동지원	1,906,133	1,700,512	1,661,921
- 학술연구활동지원	1,725,611	1,465,370	1,517,932
- 연구기관운영	180,522	235,142	143,989
교육복지지원	7,352,433	9,124,586	7,940,483
- 장학금	6,256,203	8,260,492	7,028,315
- 학생활동 및 후생복지	1,096,230	864,094	912,168
학교교육여건개선	26,924,166	32,074,396	19,110,500
- 시설확충비	22,523,292	24,520,081	13,921,933
- 실험실 및 강의실여건개선	4,400,874	7,554,315	5,188,566
교육행정일반	18,533,924	15,759,477	15,475,559
- 기획 및 교육협력관리	2,207,275	1,821,771	1,820,870
- 도서관 및 정보화운영	5,752,404	6,286,653	5,235,685
- 기관운영관리	10,500,696	7,573,028	8,290,105
- 예비비 및 기타	73,549	78,025	128,899
수입대체경비	11,536,466	7,671,741	10,207,372
보조금 및 지원금	10,585,844	13,278,434	14,755,069
<b>세출 합계</b>	<b>151,649,556</b>	<b>161,810,074</b>	<b>154,353,934</b>

## 2. 산학협력단 회계

(단위 : 천원)

계정과목	2019 결산	2020 결산	2021 결산
수입구분			
운영수입	39,954,310	48,651,947	60,397,194
- 산학협력수익	10,245,927	12,884,024	16,219,425
- 지원금수익	22,641,608	27,917,430	35,440,814
- 간접비수익	6,631,918	7,286,675	8,283,324
- 전입및기부금수익	0	10,000	0
- 운영외수익	434,856	553,818	453,632
투자활동수입	0	63,900	54,800
채무활동수입	29,188	20,533	13,349
기초의현금	26,529,930	20,744,920	25,281,364
<b>현금수입총계</b>	<b>66,513,428</b>	<b>69,481,300</b>	<b>85,746,708</b>
지출구분			
운영지출	43,484,561	41,581,467	55,359,913
- 산학협력비	9,661,357	10,739,734	13,531,122

- 지원금사업비	26,894,575	24,263,518	34,462,342
- 간접비사업비	5,671,688	5,612,361	5,580,011
- 일반관리비	68,097	82,858	143,380
- 운영의비용	0	0	722
- 학교회계진출금	1,188,844	882,997	1,642,335
투자활동지출	2,233,967	2,589,695	374,044
재무활동지출	49,980	28,774	29,163
기말의현금	20,744,920	25,281,364	29,983,587
<b>현금지출총계</b>	<b>66,513,428</b>	<b>69,481,300</b>	<b>85,746,708</b>

### 3. 발전기금 회계

(단위 : 천원)

구 분		연 도		
		2019 결산	2020 결산	2021 결산
세 입	- 이월금	5,415,646	5,433,915	5,818,654
	- 기부금	1,520,728	1,728,153	1,698,129
	- 법인세 환급금	19,723	19,141	18,054
	- 잡수입	99,620	117,286	101,820
<b>세 입 합 계</b>		<b>7,055,717</b>	<b>7,298,495</b>	<b>7,636,657</b>
세 출	경상비	130,970	147,114	150,192
	목적사업비	1,479,233	1,334,526	1,415,034
	- 장학사업비	1,324,002	1,289,492	1,263,638
	- 연구지원비	2,424	0	0
	- 교육기자재 및 시설확충비	51,964	0	82,716
	- 기타사업비	100,842	45,034	68,681
	기본재산증자비	0	0	0
	차기이월금	5,433,915	5,816,856	6,071,431
	예비비	11,600	0	0
<b>세 출 합 계</b>		<b>7,055,717</b>	<b>7,298,495</b>	<b>7,636,657</b>

## VII. 기 타

- 
1. 실험실습기자재 보유 현황
  2. 중앙도서관 현황
  3. 생활관 현황
  4. 외국인 특별강좌 운영 현황
  5. 평생교육프로그램 운영 현황
  6. 공학인증 운영 현황
  7. 학생동아리 현황
-



## 1. 실험실습기자재 보유현황

(단위 : 천원)

단과대학	실험실습기자재 보유현황	
	접수	금액
공 동 ( 공 동 실 험 실 습 관 )	1,670	21,018,578
공 과 대 학	1,865	8,529,422
정 보 통 신 대 학	3,320	4,707,442
에 너 지 바 이 오 대 학	2,108	7,931,508
조 형 대 학	1,261	1,936,337
인 문 사 회 대 학	199	144,248
기 술 경 영 융 합 대 학	838	1,342,943
창 의 융 합 대 학	18	8,579
<b>합 계</b>	<b>11,279</b>	<b>45,619,057</b>

- 실험실습기자재 보유현황 : 2022년 12월 31일 기준

## 2. 중앙도서관 현황

### 가. 시설 현황

건 물 면 적 (㎡)	장서수(권)	열 램 좌 석 수 (석)		
		기준(A)	보유(B)	보유율(%) (B/A)
14,177	802,328	2,013	2,028	101%

- 열람석수 기준(A) : 학생정원의 20%이상 수용할 수 있는 좌석(10,064 x 20%=2,013)

※ 2022. 4. 1. 기준 학부 재학생 총 수 : 10,064명

※ 기준 : 대학설립·운영규정-교육기본시설 구분[별표2] <개정 2016.1.19.>

### 나. 연도별 장서 현황

구분 연도	장서수(권)			비도서 (종)	전자자료			인쇄형 연속간행물		
	국내서	국외서	계		국내 (패키지)	국외 (패키지)	계	국내 (종)	국외 (종)	계
2020	617,928	146,918	764,846	15,793	18	36	54	396	21	417
2021	654,964	129,238	784,202	15,849	20	54	74	390	21	411
2022	677,858	124,470	802,328	15,954	18	54	72	297	20	317

- 2021. 3. 1. 기준 (※ 대학정보공시 「13-가. 장서보유 및 도서관 예산 현황」)

## 3. 생활관 현황

## □ 기숙사 동별 현황

건물명	구분		실별 정원	실 수 (개)	전체 수용 인원 (명)	학생 1인당 기숙사비(원)
불암학사	남학생실		1인실	21	21	1,171,110
			2인실	62	124	818,850
KB학사	A동	여학생실	2인실	82	164	832,240
		여학생실	3인실	1	3	832,240
	B동	장애우실	2인실	2	4	832,240
		1인 특실A	특실	1	1	1,803,530
		1인 특실B	특실	11	11	1,536,760
		여학생실	2인실	54	108	832,240
		여학생실	3인실	1	3	832,240
성립학사	남학생동	남학생실	1인실	50	792	1,040,300
		남학생실	2인실	50		818,850
		남학생실	4인실	148		674,650
		장애우실	2인실	4	8	832,240
	여학생동	여학생실	2인실	148	296	832,240
		장애우실	1인실	4	4	832,240
	국제동	유학생실	1인실	50	50	1,803,530
		유학생실	2인실	20	40	1,254,540
		유학생실	4인실	5	20	952,750
	창명학사	남학생실		2인실	14	28
수립학사	남학생실		2인실	224	448	889,920
	장애우실		1인실	3	3	1,297,800
누리학사	1인실(특실)		특실	45	45	1,536,760
	1인실		1인실	51	51	1,297,800
	2인실		2인실	175	350	889,920
	장애우실		1인실	3	3	1,297,800
합 계					2,577	

#### 4. 외국어 특별강좌 운영 현황

구분 학기별	프로그램	수강인원
2022학년도 봄학기	STEP 외국어특별강좌	199
	IEP(영어집중프로그램)	25
	합 계	224
2022학년도 여름학기	STEP 외국어특별강좌	27
	IEP(영어집중프로그램)	9
	합 계	36
2022학년도 가을학기	STEP 외국어특별강좌	15
	IEP(영어집중프로그램)	41
	합 계	56
2022학년도 겨울학기	STEP 외국어특별강좌	18
	IEP(영어집중프로그램)	44
	합 계	62

#### 5. 평생교육프로그램 운영 현황

연도별	구분	강좌 수	입학인원(명)	수료인원(명)
2019	1학기	106	394	319
	2학기	31	281	263
2020	1학기	1	26	22
	2학기	13	279	279
2021	1학기	30	295	237
	2학기	17	133	106
2022	1학기	28	288	252

## 6. 공학인증 운영 현황

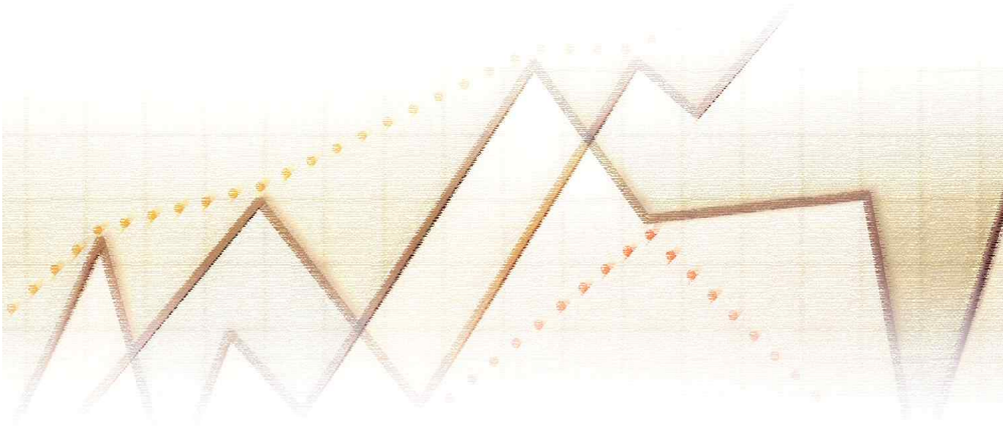
대학	학과명	프로그래밍(전공명)
공과대학	기계시스템디자인공학과	기계설계자동화공학심화
		기계정보공학심화
	기계·자동차공학과	기계공학심화
		자동차공학심화
	건설시스템공학과	토목공학심화
건축학부 건축공학전공	건축공학심화	
정보통신대학	전기정보공학과	전기정보공학심화
	전자IT미디어공학과	전자공학심화
	컴퓨터공학과	컴퓨터공학심화
에너지바이오대학	화학생명공학과	화학공학심화
	환경공학과	환경공학심화

## 7. 학생동아리 현황

(단위 : 개)

관리부서	창업지원단	학생처		
		중양동아리	신규동아리	가동아리
구분	창업 동아리*			
동아리 수	50	46	2	0

\* 가동아리 → 신규동아리 → 중양동아리 순으로 승격됨



## 통 계 연 보 (제29호)

---

발행일 2023년 2월 일  
발 행 서울과학기술대학교  
편 집 서울과학기술대학교 기획처

TEL (02)970-6073  
FAX (02)970-6070  
<http://www.seoultech.ac.kr>

---

<비매품>



**서울과학기술대학교**  
SEOUL NATIONAL UNIVERSITY OF SCIENCE & TECHNOLOGY

서울특별시 노원구 공릉로 232 (01811) TEL:(02)970-6114 FAX:(02)970-6088  
232 Gongneung-ro, Nowon-gu <http://www.seoultech.ac.kr>