

2021년도

대학 자체평가 보고서

2022년 1월 28일



섬기는 리더
남서울대학교
NAMSEOUL UNIVERSITY

2021년 남서울대학교 자체평가보고서

이 보고서는 자체진단평가 결과에 따라
정확하게 작성되었으며,
보고서에는 사실과 다른 내용이나
고의적인 오류가 포함되지 아니하였음을 확인합니다.

확 인 자

남서울대학교 총장 윤 승 용



【 목 차 】

I. 서론	1
II. 대학현황	7
III. 평가결과	13
IV. 종합평가 및 주요 이슈	41
V. 부록	47
1. 지표별 세부 기준	49
2. 2019년 대학기관평가 후속 조치 사항	63
3. 미공시 증빙자료	75
1. 기자재구입비 회계원장	75
2. 기자재구입비, 강의실 및 실험·실습실 기준 재학생 수	84
3. 2021년 강의실 및 실험·실습실 현황	87
4. 대학자체평가규정	99

머리말

남서울대학교는 1993년 '진리가 너희를 자유케 하리라'라는 기독교 정신을 바탕으로 설립된 이래 나라와 이웃에게 사랑을 실천하고 실용지식과 실무에 능통한 창의성을 키워 국가와 인류사회에 봉사할 수 있는 인재를 양성하며 전 구성원의 노력하에 개교이후 지금까지 눈부신 양적·질적 발전을 이루어 왔습니다.

물론 2018년 대학기본역량진단과 2019년 대학혁신지원사업의 사업선정 실패로 입학자원이 지속적으로 감소하고 있는 현실에도 학생정원을 감축해야 했고 대형국고사업비를 받지 못해 창립이후 가장 큰 위기에 처하기도 했지만 이를 통해 와신상담의 자세로 조직을 재정비하고 중장기발전계획과 교육과정을 개편하는 대대적인 개혁으로 새롭게 남서울대학교를 재조직하기 위해 노력하였습니다.

이러한 노력의 결실로 2019년 하반기 대학기관평가에서 "인증"을 획득하였고 올해 시행되었던 2021년 대학기본역량진단에서 "일반재정지원대학"으로 선정되어 2022년부터 대학혁신지원사업비를 통해 대학을 성장 시킬 수 있는 기회를 얻게 되었습니다.

이제 우리대학은 내년에 시행되는 2019년(하반기) 인증대학 인증자격모니터링을 앞두고 있으며 이를 대비하기 위해 사전에 대학의 현황을 철저히 점검하고 문제점을 파악하여 신속히 해결하고자 하는 목적으로 본 자체진단보고서를 제작하였습니다.

본 자체평가보고서가 나오기까지 적극적으로 협력해 주신 대학 실·처장과 연구위원, 실무위원 모두에게 심심한 감사와 격려의 말씀을 전합니다.

2022.1.28.

남서울대학교 총장 윤승용





I

서론



자체진단평가의 목적

- 1) 우리 대학은 한국대학교육협회가 제시한 평가영역·평가부문·평가준거의 요건에 대한 충족여부를 정량지표 중심으로 사전에 점검하고 아래와 같은 절차로 활용 함
 - 가) 대학의 비전을 실현하기 위한 노력을 하고 있는지에 대한 점검
 - 나) 평가영역에 대한 자기점검 및 평가를 통한 대학교육의 자율적인 질 관리 강화와 사회적 책무성 제고
 - 다) 대학의 지속적 발전과 경쟁력 향상을 위한 중장기 전략 수립의 기초자료 제공
 - 라) 내부 역량 강화 및 내부 구성원의 만족도 향상

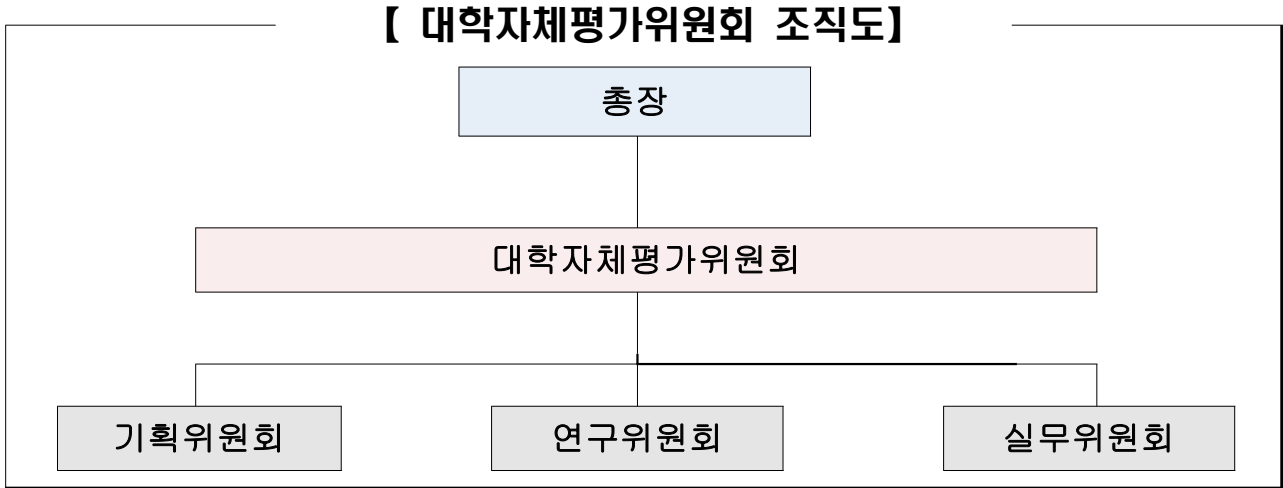
- 2) 이를 통해 우리 대학의 수준을 객관적으로 점검하고 분석된 문제점들을 개선함으로써 대학이 추구하는 중부권 명문사학으로서의 위상을 확립하고자 함

◆ **자체진단 평가 항목**

지표명(한국대학평가원 대학인증기준)	평가연도 (공시기준)	연구위원
[필수]전임교원 확보율	2019년~2021년	최정현, 전수경
[필수]교사 확보율	2019년~2021년	이소정, 김지혜
[필수]정원내 신입생 충원율	2019년~2021년	이소정, 김지혜
[필수]정원내 재학생 충원율	2019년~2021년	이소정, 김지혜
[필수]교육비 환원율	2019년~2021년	편해수, 이소정
[필수]장학금 비율	2019년~2021년	이소정, 김지혜
[1.2.1] 세입 중 등록금 비율	2020년~2021년	편해수, 이소정
[1.2.1] 세입 중 기부금 비율	2020년~2021년	편해수, 이소정
[1.2.1] 세입 중 법인전입금비율(사립대)	2020년~2021년	편해수, 이소정
[3.1.2] 시간강사 강의료	2021년	최정현, 전수경
[3.1.3] 전임교원 1인당 교내연구비	2020년~2021년	최정현, 전수경
[3.2.1] 직원 1인당 학생 수	2020년~2021년	이민호, 최정현
[4.1.1] 강의실확보현황 및 배정률	2021년 4월 1일	편해수, 박창은
[4.1.1] 재학생1인당실험·실습실면적	2021년 4월 1일	편해수, 박창은
[4.1.1] 재학생1인당실험·실습 기자재구입비	결산서 2019년~2020년	편해수, 박창은
[4.1.2] 기숙사 수용률	2021년	편해수, 박창은
[4.1.3] 재학생 1인당 연간 자료구입비(결산)	결산서 2019년~2020년	편해수, 박창은
[4.1.3] 재학생 1,000명당 도서관 직원수	2020년 3월 1일 2021년 4월 1일	편해수, 박창은
[5.1.1] 전임교원 1인당 등재(후보)지 논문 실적	2020년~2021년	이민호, 김지혜
[5.1.1] 전임교원 1인당 SCI급 논문 실적	2020년~2021년	이민호, 김지혜
[5.1.1] 전임교원 1인당 저역서 실적	2020년~2021년	이민호, 김지혜
[5.1.1] 전임교원 1인당 교외연구비	2020년~2021년	이민호, 김지혜
[5.1.2] 졸업생의 취업률	2019년~2020년	박창은, 이민호

◆ **자체진단 평가조직**

○ 조직도



○ 자체진단기획위원회

NO	구분	성명	직급	직위
1	위원장	윤승용	-	총장
2	위원	이윤석	교수	부총장
3	위원	문시영	교수	교목실장
4	위원	라유찬	교수	기획실장
5	위원	김상학	교수	교무처장
6	위원	강진석	교수	학생처장
7	위원	이성철	교수	입학홍보처장
8	위원	서문동	처장	사무처장
9	위원	이상빈	부교수	대외국제교류처장
10	위원	이주열	교수	취업지원처장
11	위원	정헌용	교수	대학원장
12	위원	최명일	교수	대학발전평가단장
13	위원	김항배	교수	산학협력단장
14	위원	공기식	부교수	도서관장
15	위원	박희석	교수	국제대학원장

○ 자체진단연구위원회

NO	구분	소속	성명	비고
1	위원장	대학발전평가단	최명일	
2	위원	사회복지학과	김지혜	
3		임상병리학과	박창은	
4		유통마케팅학과	이민호	
5		노인복지학과	이소정	
6		교양대학	전수경	
7		물리치료학과	최정현	
8		경영학과	편해수	
9	간사	대학발전평가단	조래황	

◆ 자체진단 평가방식

○ 평가방식:

한국대학평가원 대학평가 23개 정량지표를 평가항목으로 하며 기준값 준수여부, 2019년 대학 평가값 대비 변화 사항, 타대학과의 비교분석의 방법으로 진단
 -비교대학 선정: 충청권역대학 중 유사 대학규모 기준으로 비교대학 선정

◇비교대학(지역): 2021년 대학기본역량진단을 최종 통과한 충청권역 사립대학 중 정원내 재학생 수 7,000명이상 9개 대학 선정

NO	대학명	재학생 수(정원내)	지역
1	대전대학교	7,915	대전
2	배재대학교	7,610	대전
3	백석대학교	10,829	충남
4	선문대학교	7,669	충남
5	순천향대학교	9,169	충남
6	우송대학교	7,670	대전
7	청주대학교	9,928	충북
8	한남대학교	9,985	대전
9	호서대학교	11,006	충남

◆ 추진 경과

구 분	9월	10월	11월	12월	1월	2월
자체진단 추진계획 수립	■					
지표별 자료 수집 및 검토		■	■			
자체진단보고서 작성			■	■		
자체진단결과 보고					■	
구성원 공유(정보공시)						■

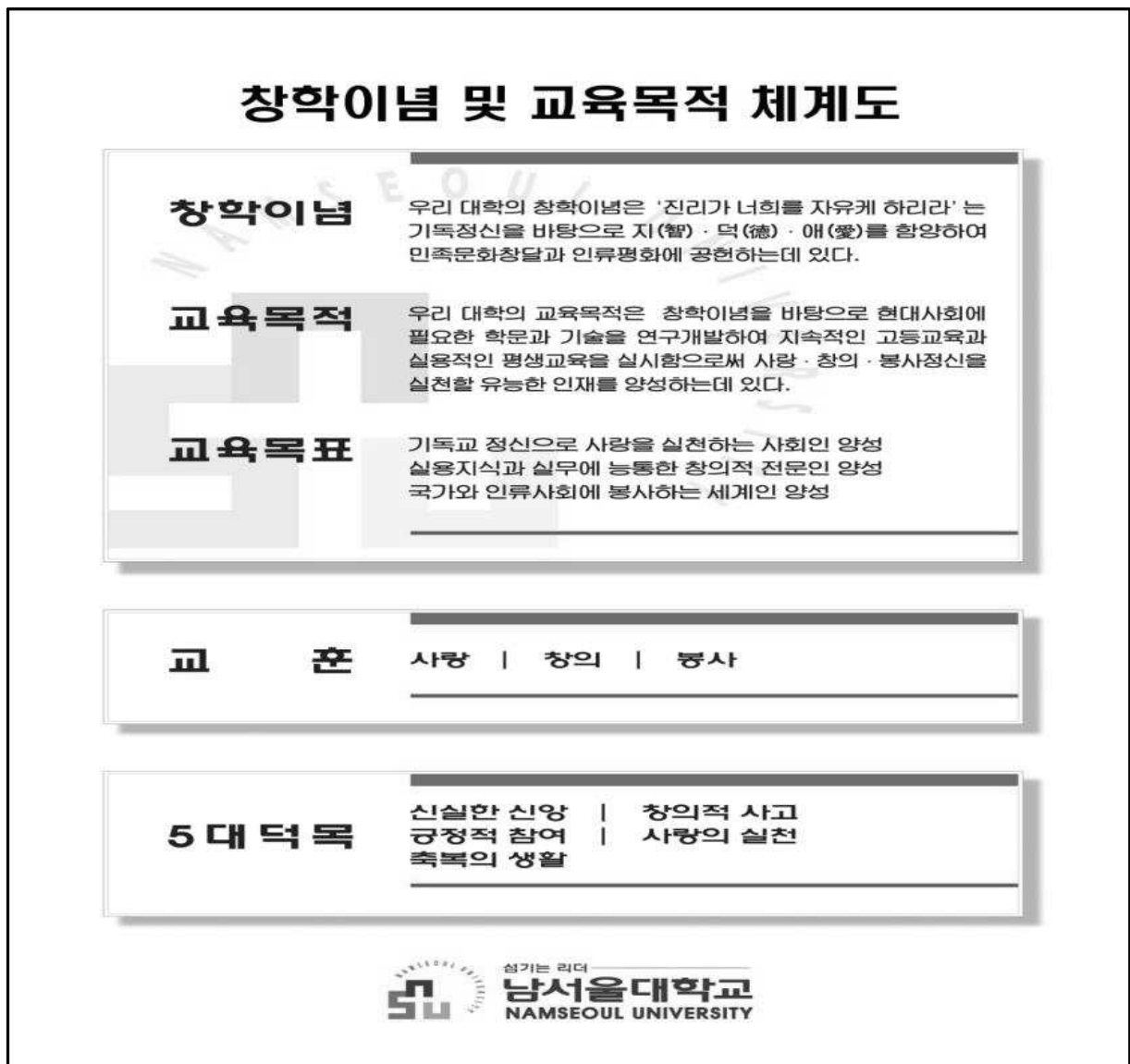


II

대학 현황

◆ 대학의 설립목적 및 교육목표

- 우리 대학은 1993년 성암 이재식 박사에 의해 ‘진리가 너희를 자유케 하리라’는 기독교 정신을 바탕으로 지·덕·애를 함양하고 민족문화창달과 인류평화에 공헌하고자 설립되었음
- 우리 대학의 교육목적은 창학이념을 바탕으로 현대사회에 필요한 학문과 기술을 연구개발하여 지속적인 고등교육과 실용적인 평생교육을 실시함으로써 사랑, 창의, 봉사정신을 실천할 유능한 인재를 양성하는데 있음
- 교육목적을 이루기 위해 기독교 정신으로 사랑을 실천하는 사회인 양성, 실용지식과 실무에 능통한 창의적 전문인 양성, 국가와 인류사회에 봉사하는 세계인 양성이라는 교육목표를 설정함



◆ **주요 현황**

총장 성명	윤승용	전화번호	041-580-2000		
설립자 성명(사립)	이재식	설립연도	1993년		
종류	일반대학	본교/캠퍼스	본교		
소재지	충청남도	설립유형	사립		
학생수			교직원수		
편제정원	재학생		전임교원	비전임교원	직원
	정원 내	정원 외			
8,798명	8,263명	1,069명	316명	333명	203명
단과대학·학과수	단과대학		5개		
	학과(부)		39개		
재정 현황	'19년 결산		116,590,331,307원		
	'20년 결산		108,825,555,484원		
	'21년 예산		112,698,228,000원		
주소	충남 천안시 서북구 성환읍 대학로 91				
홈페이지	http://www.nsu.ac.kr				



연혁

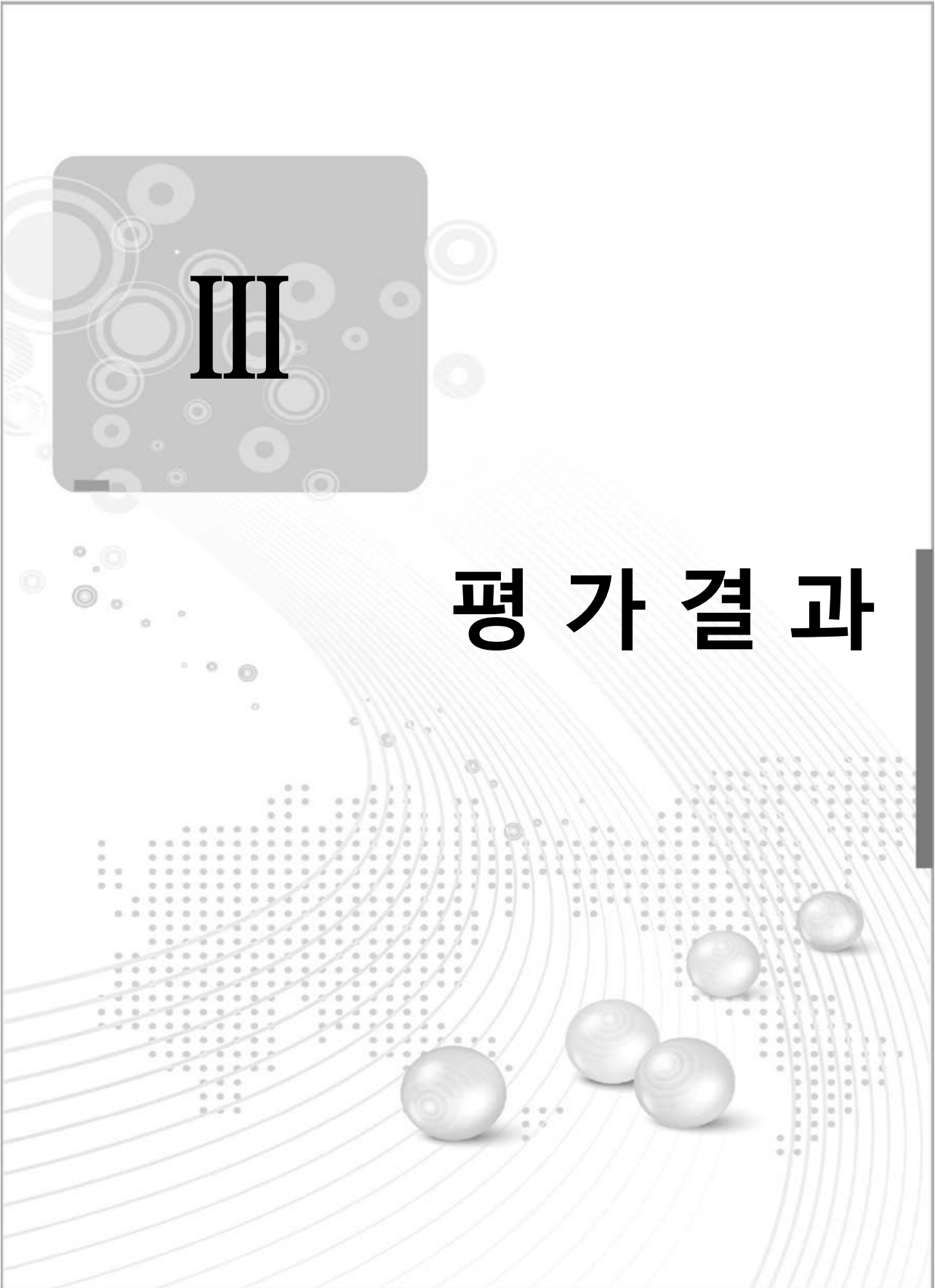
시 기	주요 내용
1993.12.21.	대학설립인가(8개학과 840명)
1994.03.07.	제1회 입학식
1998.02.20.	제1회 1997학년도 학위수여식(8개학과 630명)
1998.11.04.	남서울대학교 교명 변경
1999.12.01.	1차 중장기발전계획 선포
2000.09.01.	1차 대학특성화계획 선포
2000.10.11.	제 1주기 대학종합평가 방문 실사
2002.11.26.	대학경영 전략서 선포
2004.05.28.	개교 10주년 기념식
2004.11.30.	2차 중장기 발전 및 대학특성화계획'VISION 2014'선포
2005.10.14.	"미래를 열어가는 대학"사회봉사부문 대상 수상
2006.10.25.	제 2주기 대학종합평가 방문 실사
2006.10.27.	대학적십자사"적십자 봉사상 금장" 수상
2007.10.12.	2007 전국대학"발전·비전 부문"대상 수상
2009.11.27.	2009 일반대학 교직과정평가 최우수대학 선정(교육여건부분)
2010.08.02.	대학종합 캠퍼스마스터플랜 시설결정 인가
2010.10.13.	2010 전국대학 사회봉사 우수대학 대상 수상
2011.06.27.	일반대학교 설립인가
2011.12.12.	학군단(ROTC) 승인인가
2012.11.13.	N+글로벌 전공체험학생 미국 오바마 대통령 '자원봉사상'수상
2013.12.16.	제1주기 대학기관평가인증 사회봉사운영 모범사례 선정
2014.07.10.	교육부 대학특성화(CK)사업 3개 사업단선정(유리조형/국제유통/아동복지)
2015.09.01.	제1주기 대학구조개혁평가'우수'등급 획득
2016.06.01.	빅데이터센터 구축체결-전문인력양성 및 소프트웨어기증
2017.10.17.	IT교육센터 및 ICT융합 문화콘텐츠 운영 사업 수주
2018.03.21.	유니티 프로그램인증 획득
2018.10.01.	초경량비행장치(드론) 조종사 전문교육기관 선정 <드론교육원>
2019.03.18.	국내 최초'빅데이터, 인공지능 대학원' 개설
2019.09.23.	남서울대 가상증강현실, 세계은행'ActiVaR'프로젝트 선정
2019.12.27.	2주기 대학기관평가인증'인증'획득
2020.03.09.	국내 최초 IB DP 교사양성과정 인증대학 계약
2020.04.06.	과학기술정보통신부'SW미래채움 사업'선정
2020.09.18.	(사)한국드론산업진흥협회간 산학협력 협약 및 '스마트드론 융합센터'설치
2020.12.04.	남서울대학교 "2020년도 대학 교양교육 컨설팅 우수개선대학" 선정 (주관: 한국대학교육협의회 부속 한국교양기초교육원)
2021.03.02.	2021학년도 단과대학 신설(미래융합대학)
2021.09.03.	2021년 대학기본역량진단 최종 결과 "일반재정지원대학"선정

대학기구표



III

평가 결과



2021년 대학자체평가 정량지표현황 “한국대학평가원 인증대학 인증자격 모니터링 기준”

지표명	목표 수치		2021년 자체진단	충족여부
	인증기준	2019년 인증 값		
[필수]전임교원 확보율	61%	77.80%	72.85%	충족
[필수]교사 확보율	100%	130.40%	129.68%	충족
[필수]정원내 신입생 충원율	95%	100%	99.53%	충족
[필수]정원내 재학생 충원율	80%	94.99%	95.59%	충족
[필수]교육비 환원율	100%	136.71%	137.18%	충족
[필수]장학금 비율	10%	22.10%	22.15%	충족
[1.2.1] 세입 중 등록금 비율	72%이하	66.64%	70.17%	충족
[1.2.1] 세입 중 기부금 비율	0.5%이상	0.53%	0.57%	충족
[1.2.1] 세입 중 법인전입금비율(사립대)	0.4%이상	0.69%	0.91%	충족
[3.1.2] 시간강사 강의료	46,300원	52,201원	52,228원	충족
[3.1.3] 전임교원 1인당 교내연구비	1,000천원	2,374천원	1,873천원	충족
[3.2.1] 직원 1인당 학생 수	70명이하	59.6명	53.4명	충족
[4.1.1] 강의실확보현황 및 배정률	1.2㎡	4.5㎡	4.5㎡	충족
[4.1.1] 재학생1인당실험·실습실면적	2.5㎡	3.9㎡	4.5㎡	충족
[4.1.1] 재학생1인당실험·실습 기자재구입비	271.8천원	290,4천원	259.0천원	미충족
[4.1.2] 기숙사 수용률	11%	13.1%	13.9%	충족
[4.1.3] 재학생 1인당 연간 자료구입비(결산)	54,000원	58.758원	55,171원	충족
[4.1.3] 재학생 1,000명당 도서관 직원수	1명	1.12명	1.09명	충족
[5.1.1] 전임교원 1인당 등재(후보)지 논문 실적	0.35건이상	0.64건	0.76건	충족
[5.1.1] 전임교원 1인당 SCI급 논문 실적	0.05건이상	0.25건	0.22건	충족
[5.1.1] 전임교원 1인당 저역서 실적	0.07건이상	0.08건	0.07건	충족
[5.1.1] 전임교원 1인당 교외연구비	10,000천원	13,766천원	14,812천원	충족
[5.1.2] 졸업생의 취업률	55%이상	68.2%	67.7%	충족

필수평가1	전임교원확보율	대상 연도	공시연도 2019~2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	전임교원(명) (A)		교원 법정정원(명) (B)		전임교원 확보율(%) (C=(A/B)×100)	
	학생정원 기준	재학생 기준	학생정원 기준	재학생 기준	학생정원 기준	재학생 기준
2019	353	353	431	469	81.9	75.27
2020년	332	332	430	469	77.21	70.79
2021년	332	332	430	458	77.21	72.49
평균					78.77	72.85

목표 값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
61%	72.85%	74.07%	77.80%	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 전임교원 확보율은 72.85%로 한국대학평가원 대학인증기준 61%를 충족함
- ▶ 비교대학 평균 74.07%보다 1.22% 낮음
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 77.80%보다 4.95% 감소함
- ▶ 대학의 재정규모에 맞는 교원 운영과 대학기본역량진단 등 외부 대학평가 대비를 위해 비교대학 평균값 수준의 지표관리가 필요하며 이를 위한 관련부서의 교수충원계획 수립 필요

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	75.27	70.79	72.49	72.85	9
비교대학 평균	72.62	73.10	76.49	74.07	-
대전대학교	73.59	74.02	74.40	74.00	4
배재대학교	73.03	73.91	74.88	73.94	5
백석대학교	73.91	73.83	72.67	73.47	7
선문대학교	72.62	71.49	76.52	73.54	6
순천향대학교	80.23	78.24	74.95	77.81	1
우송대학교	71.37	70.48	78.04	73.30	8
청주대학교	71.72	70.15	74.77	72.21	10
한남대학교	67.10	75.13	80.71	74.31	2
호서대학교	70.05	70.61	81.44	74.03	3

필수평가2	교사확보율	대상 연도	공시연도 2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	보유면적(m ²)				기준면적(m ²) (B)	교사 확보율(%) (C=(A/B)×100)
	기본시설	지원시설	연구시설	계(A)		
2021	154,437	32,141	2,347	34,642.437	145,684	129.68

목표 값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
100%	129.68%	129.43%	130.40%	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶교사 확보율은 129.68%로 한국대학평가원 대학인증기준 100%를 충족함
- ▶비교대학 평균 129.43%보다 0.25% 높음
- ▶2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 130.40%보다 0.72% 감소함
- ▶비교대학수준과 대학인증기준과 비교하여 적절하게 관리하고 있음

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	-	-	129.68	129.68	5
비교대학 평균	-	-	129.43	129.43	
대전대학교	-	-	139.66	139.66	3
배재대학교	-	-	102.99	102.99	10
백석대학교	-	-	124.14	124.14	6
선문대학교	-	-	167.7	167.7	1
순천향대학교	-	-	132.74	132.74	4
우송대학교	-	-	149.99	149.99	2
청주대학교	-	-	119.37	119.37	7
한남대학교	-	-	108.94	108.94	9
호서대학교	-	-	119.37	119.37	7

필수평가3	정원내 신입생 총원율	대상 연도	공시연도 2019~2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	입학정원(명)	정원내 입학자(명) (A)	정원내 모집인원(명) (B)	정원내 신입생 총원율(%) (C=(A/B)×100)
2019년	2,201	2,198	2,201	99.86
2020년	2,164	2,164	2,164	100.00
2021년	2,187	2,162	2,190	98.72
평균				99.53

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
95%	99.53%	98.74%	100%	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶정원내 신입생 총원율은 99.53%로 한국대학평가원 대학인증기준 95%를 충족함
- ▶비교대학 평균 98.74%보다 0.79% 높음
- ▶2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 100%보다 0.47% 감소함
- ▶비교대학수준과 대학인증기준과 비교하여 적절하게 관리하고 있음

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	99.86	100.00	98.72	99.53	5
비교대학 평균	99.67	99.92	96.63	98.74	
대전대학교	99.57	99.85	90.82	96.75	9
배재대학교	99.66	99.90	88.12	95.89	10
백석대학교	99.50	99.96	98.10	99.19	7
선문대학교	100.10	100.05	99.12	99.76	2
순천향대학교	99.66	99.83	99.92	99.80	1
우송대학교	99.55	100.00	99.40	99.65	3
청주대학교	99.24	99.81	98.72	99.26	6
한남대학교	100.00	100.00	98.60	99.53	4
호서대학교	99.76	99.90	96.85	98.84	8

필수평가4	정원내 재학생 총원율	대상 연도	공시연도 2019~2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	정원내 재학생수(명) (A)	학생정원(명) (B)	학생 모집정지 인원(명) (C)	정원내 재학생 총원율(%) (D=(A/(B-C))×100)
2019년	8,526	8,898	0	95.82
2020년	8,551	8,812	0	97.04
2021년	8,263	8,798	0	93.92
평균				95.59

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
80%	95.59%	95.92%	94.99%	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶정원내 재학생 총원율은 95.59%로 한국대학평가원 대학인증기준 80%를 충족함
- ▶비교대학 평균 95.92%보다 0.33% 낮음
- ▶2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 94.99%보다 0.6% 증가함
- ▶비교대학수준과 대학인증기준과 비교하여 적절하게 관리하고 있음

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	95.82	97.04	93.92	95.59	7
비교대학 평균	96.75	96.959	94.06	95.92	-
대전대학교	97.06	97.05	93.70	95.94	5
배재대학교	97.83	96.08	92.58	95.50	8
백석대학교	96.19	96.59	94.49	95.76	6
선문대학교	93.83	95.21	93.05	94.03	9
순천향대학교	97.41	98.61	95.17	97.06	3
우송대학교	98.40	98.91	95.68	97.66	2
청주대학교	91.01	94.56	93.95	93.17	10
한남대학교	105.67	95.97	92.69	98.11	1
호서대학교	93.38	99.65	95.19	96.07	4

필수평가5	교육비 환원율	대상 연도	공시연도 2019~2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	총교육비(천원) (A)	등록금(천원) (B)	교육비 환원율(%) (C=(A/B)×100)
2019년	106,674,623	77,353,832	137.90
2020년	106,104,298	76,669,117	138.39
2021년	100,027,651	73,962,775	135.24
평균			137.18

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
100%	137.18%	160.28%	136.71%	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 교육비환원율은 137.18%로 한국대학평가원 대학인증기준 100%를 충족함
- ▶ 비교대학 평균 160.28%보다 23.10% 낮음
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학 값 136.71%보다 0.47% 증가함
- ▶ 대학인증기준에는 충족하지만 대학혁신지원사업 등 국고사업 미참여로 비교대학과 차이가 발생함. 대학혁신지원사업에 참여하는 2022년부터 개선될 것으로 예상 함

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	137.90	138.39	135.24	137.18	8
비교대학 평균	157.31	160.55	162.99	160.28	-
대전대학교	161.38	166.84	174.50	167.57	3
배재대학교	154.29	162.02	169.11	161.81	5
백석대학교	112.40	119.59	121.12	117.71	10
선문대학교	168.96	174.11	172.70	171.92	2
순천향대학교	240.62	236.52	249.28	242.14	1
우송대학교	142.57	145.75	139.54	142.62	6
청주대학교	137.06	136.74	133.26	135.69	9
한남대학교	158.85	163.96	167.22	163.34	4
호서대학교	139.66	139.39	140.15	139.73	7

필수평가6	장학금 지급률	대상 연도	공시연도 2019~2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	학부 장학금(천원) (A)	학부 등록금(천원) (B)	장학금 비율(%) (C=(A/B)×100)
2019년	16,900,839	72,917,441	23.18
2020년	16,715,637	71,937,542	23.24
2021년	14,020,704	69,952,527	20.04
평균			22.15

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
10%	22.15%	20.60%	22.10%	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 장학금 지급률은 22.15%로 한국대학평가원 대학인증기준 10%를 충족함
- ▶ 비교대학 평균 20.60%보다 1.55% 높음
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 22.10%보다 0.05% 증가함
- ▶ 비교대학수준과 대학인증기준과 비교하여 적절하게 관리하고 있음

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	23.18	23.24	20.04	22.15	3
비교대학 평균	20.77	20.64	20.38	20.60	-
대전대학교	20.04	20.06	19.55	19.88	7
배재대학교	20.61	19.91	20.21	20.24	6
백석대학교	18.90	18.32	18.78	18.67	9
선문대학교	22.68	22.81	23.72	23.07	2
순천향대학교	20.32	21.05	21.08	20.82	5
우송대학교	24.01	23.45	21.94	23.13	1
청주대학교	21.91	21.84	21.91	21.89	4
한남대학교	19.31	19.29	17.13	18.58	10
호서대학교	19.19	19.01	19.06	19.09	8

대학이념 및 경영	세입 중 등록금 비율	대상 연도	공시연도 2020~2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	등록금(천원) (A)	운영수입(천원) (B)	세입 중 등록금 비율(%) (C=(A/B)×100)
2020년	76,669,117	109,686,716	69.90
2021년	73,962,775	104,991,728	70.45
평균			70.17

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
72%이하	70.17%	63.89%	66.64%	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 세입 중 등록금비율은 70.17%로 한국대학평가원 대학인증기준 72%이하를 충족함
- ▶ 비교대학 평균 63.89%보다 6.28% 높음
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 66.64%보다 3.53% 증가함
- ▶ 대학인증기준에 충족함. 다만, 코로나 19 피해로 인한 복지업체 임대료 감액 등의 조치로 운영수입 중 교육부대수입이 크게 줄어드며 세입 중 등록금 비율이 상승함

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	-	69.90	70.45	70.17	9
비교대학 평균	-	63.63	64.15	63.89	-
대전대학교	-	66.26	66.33	66.30	6
배재대학교	-	63.62	62.29	62.96	3
백석대학교	-	69.66	71.25	70.46	10
선문대학교	-	57.39	59.04	58.22	2
순천향대학교	-	48.23	47.79	48.01	1
우송대학교	-	65.61	65.73	65.67	5
청주대학교	-	68.18	71.66	69.92	8
한남대학교	-	64.78	64.15	64.46	4
호서대학교	-	68.97	69.12	69.05	7

대학이념 및 경영	세입 중 기부금 비율	대상 연도	공시연도 2020~2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	기부금(천원) (A)	운영수입(천원) (B)	세입 중 기부금 비율(%) (C=(A/B)×100)
2020년	654,400	109,686,716	0.60
2021년	565,012	104,991,728	0.54
평균			0.57

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
0.5%	0.57%	1.08%	0.53%	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶세입 중 기부금 비율은 0.57%로 한국대학평가원 대학평가 기준값 0.5%를 충족함
- ▶비교대학 평균 1.08%보다 0.51% 낮음
- *비교대학 중 선문대학교(4.01%)를 제외한 8개 대학의 평균은 0.71%
- ▶2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 0.53%보다 0.04% 증가함
- ▶대학인증기준에 근소한 차이로 충족하고 있지만 비교대학 보다 낮아 기부금 확대를 위한 노력이 필요 함

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	-	0.60	0.54	0.57	7
비교대학 평균	-	1.07	1.08	1.07	-
대전대학교	-	0.7	0.92	0.81	4
배재대학교	-	0.77	0.79	0.78	5
백석대학교	-	0.91	0.78	0.845	3
선문대학교	-	4.06	3.96	4.01	1
순천향대학교	-	0.7	0.67	0.685	6
우송대학교	-	0.37	0.44	0.405	10
청주대학교	-	1.13	1.14	1.135	2
한남대학교	-	0.58	0.49	0.535	8
호서대학교	-	0.44	0.53	0.485	9

대학이념 및 경영	법인전입금 비율	대상 연도	공시연도 2020~2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	법인전입금(천원) (A)	운영수입(천원) (B)	법인전입금 비율(%) (C=(A/B)×100)
2020년	1,010,000	109,686,716	0.92
2021년	941,000	104,991,728	0.90
평균			0.91

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
0.4%	0.91%	1.97%	0.69%	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 법인전입금 비율은 0.91%로 한국대학평가원 대학평가 기준값 0.4%를 충족함
- ▶ 비교대학 평균 1.97%보다 0.51% 낮음
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 0.69%보다 0.22% 증가함
- ▶ 비교대학수준과 대학인증기준과 비교하여 적절하게 관리하고 있음

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	-	0.92	0.90	0.91	6
비교대학 평균	-	1.96	1.98	1.97	-
대전대학교	-	1.09	0.88	0.99	5
배재대학교	-	2.68	2.63	2.66	3
백석대학교	-	0.50	0.34	0.42	9
선문대학교	-	3.23	3.43	3.33	2
순천향대학교	-	6.67	7.75	7.21	1
우송대학교	-	1.57	1.65	1.61	4
청주대학교	-	0.41	0.40	0.41	10
한남대학교	-	0.79	0.41	0.60	7
호서대학교	-	0.72	0.34	0.53	8

교직원	시간강사 강의료(대학원제외)	대상 연도	공시연도 2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	(시간당 지급기준 단가×총 강의시간수)의 총합 (A)	총 강의시간 수의 합 (B)	시간강사 강의료 (C=(A/B)×100)
2021년	691,290,000	13,236.0	52,228.0

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
46,300원	52,228원	56,662원	52,201원	충족 충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 시간강사 강의료는 52,228원으로 한국대학평가원 대학평가 기준값 46,300원를 충족함
- ▶ 비교대학 평균 56,662원보다 4,434원 낮음
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 52,201원보다 27원 증가함
- ▶ 대학인증기준에는 충족하지만 기본역량진단 등의 평가를 대비하기 위하여 비교대학 평균수준으로 관리가 필요함

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	-	-	52,228	52,228	10
비교대학 평균	-	-	56,663	56,663	-
대전대학교	-	-	54,851	54,851	6
배재대학교	-	-	53,799	53,799	9
백석대학교	-	-	54,614	54,614	8
선문대학교	-	-	54,804	54,804	7
순천향대학교	-	-	56,770	56,770	4
우송대학교	-	-	59,865	59,865	2
청주대학교	-	-	62,000	62,000	1
한남대학교	-	-	57,169	57,169	3
호서대학교	-	-	56,094	56,094	5

교직원	전임교원 1인당 교내 연구비	대상 연도	공시연도 2020~2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

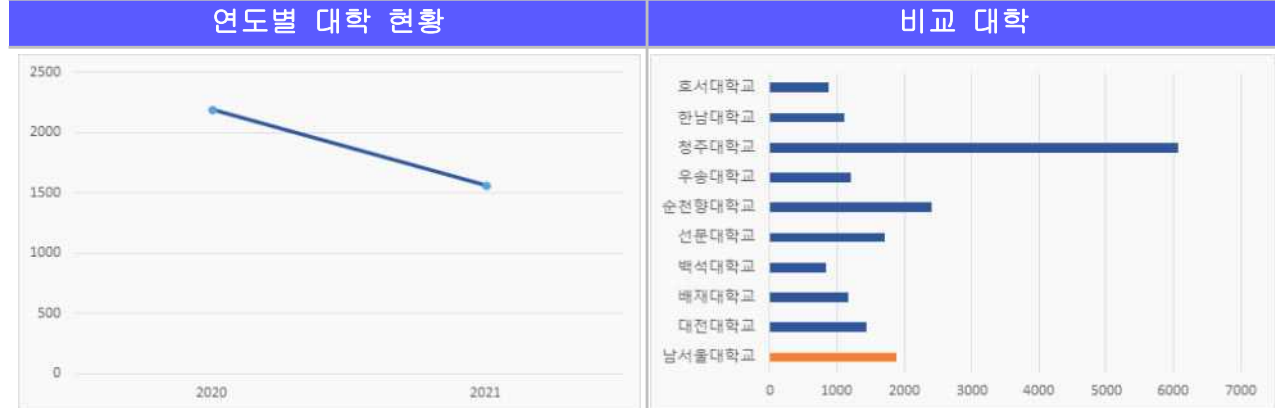
	(교내연구비+교내대응자금)(천원) (A)	전임교원수(명) (B)	전임교원 1인당 교내 연구비(천원) (C=(A/B)×100)
2020년	726,500	332	2,188
2021년	517,300	332	1,558
평균			1,873

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
1,000(천원)	1,873(천원)	1,866(천원)	2,374(천원)	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 전임교원 1인당 교내연구비는 1,873천원으로 한국대학평가원 대학평가 기준값 1,000천원에 충족함
- ▶ 비교대학 평균 1,866천원보다 7천원 높음
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 2,374천원보다 501천원 감소함
- ▶ 비교대학수준과 대학인증기준과 비교하여 적절하게 관리하고 있음

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	-	2,188	1,558	1,873	3
비교대학 평균	-	1,927	1,806	1,866	-
대전대학교	-	1,400	1,485	1,443	5
배재대학교	-	1,009	1,321	1,165	7
백석대학교	-	873	791	832	10
선문대학교	-	1,781	1,650	1,716	4
순천향대학교	-	2,142	2,658	2,400	2
우송대학교	-	1,178	1,216	1,197	6
청주대학교	-	6,127	5,992	6,059	1
한남대학교	-	1,848	361	1,104	8
호서대학교	-	986	778	882	9

교직원	직원 1인당 학생 수	대상 연도	공시연도 2020~2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	(학부 정원내외 + 대학원) 재학생수(명) (A)	직원수(명) (B)	직원 1인당 학생 수(명) (C=(A/B)×100)
2020년	10,078	173	58.3
2021년	9,872	203	48.6
평균			53.4

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
70명 이하	53.4명	53.7명	59.60명	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 직원 1인당 학생 수는 53.4명으로 한국대학평가원 대학평가 기준값 70명 이하를 충족함
- ▶ 비교대학 평균 53.7명보다 0.3명 낮음
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 59.6명보다 6.2명 감소함
- ▶ 비교대학수준과 대학인증기준과 비교하여 적절하게 관리하고 있음

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	-	58.3	48.6	53.4	4
비교대학 평균	-	52.9	54.6	53.7	-
대전대학교	-	59.2	52.0	55.6	5
배재대학교	-	43.5	45.3	44.4	2
백석대학교	-	58.1	57.8	58.0	7
선문대학교	-	42.7	56.6	49.6	3
순천향대학교	-	39.2	29.8	34.5	1
우송대학교	-	58.9	61.4	60.1	9
청주대학교	-	53.4	65.7	59.6	8
한남대학교	-	53.6	60.7	57.2	6
호서대학교	-	67.4	61.8	64.6	10

교육시설 및 학생지원	강의실 확보 현황 및 배정률	대상 연도	2021년 4월 1일 기준
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	강의실수(실) (A)	강의 배정 강의실수(실) (B)	강의실 배정률(%) (C=(B/A)×100)	면적(m ²)*	재학생수(명)	재학생 1인당 면적(m ²)
일반 강의실	223	161	72.2	24512.46		X
멀티미디어 강의실	184	171	92.93	18526.33		
총 계	407	332	81.57	43,038.79	9,530	

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
1.2m ²	4.5m ²	-	4.5m ²	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 1인당 강의실 면적은 4.5m²로 한국대학평가원 기준값 1.2m²에 충족함
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학 값 4.5m²와 동일함
- ▶ 대학인증기준과 비교하여 적절하게 관리하고 있다고 평가함
- ▶ 일반강의실 강의배정률이 72.2%로 강의배정률을 더 높일 필요가 있음

2 분석 차트

연도별 대학 현황	비교 대학
- 해당 없음 -	- 해당 없음 -

교육시설 및 학생지원		실험·실습실 확보 현황 및 배정률		대상 연도	2021년 4월 1일 기준	
목표 값		한국대학평가원 대학평가 기준값				
	·실습실수(실) (A)	강의 배정 실험·실습실수(실) (B)	면적(m ²)* (C)	재학생수(명) (D)	실험·실습실 배정률(%) (E=(B/A)×100)	재학생 1인당 면적(m ²) (F=C/D)
인문사회계열	108	92	9,551.9	4291	85.19	2.23
자연과학계열	53	44	4,909.6	1214	83.02	4.04
공학계열	89	74	8,658.1	2425	83.15	3.57
의학계열	-	-	-	-	-	-
예체능계열	93	65	13,418.5	1600	69.89	8.39
공동(교양)	57	56	6,076	-	98.25	-
합계	400	331	42,614.1	9,530	-	-
평균	4.5					
값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족		
2.5m ²	4.5m ²	-	3.9m ²	충족		

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 1인당 실험·실습실 면적은 4.5m²로 한국대학평가원 기준값 2.5m²에 충족함
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학 값 3.9m²보다 0.6m² 증가함
- ▶ 실험실습실 면적은 대학인증기준과 비교하여 적절하게 관리하고 있다고 평가함. 다만, 예체능계열의 실험실습실 사용면적이 타계열에 비해 크게 높음에도 강의 배정률은 현저히 낮은 것은 공간활용을 위한 개선이 필요 함

2 분석 차트

연도별 대학 현황	비교 대학
- 해당 없음 -	- 해당 없음 -

교육시설 및 학생지원	재학생 1인당 실험·실습 기자재 구입비	대상 연도	회계연도 2019~2020
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

구분	실험·실습 기자재 구입비(천원)			재학생수(명)			재학생 1인당 기자재 구입비(천원) (C=A/B)
	2019 회계연도	2020 회계연도	계(A)	2019년	2020년	계(B)	
자연과학계열	343,469	341,746	685,215	876	1,116	1,992	
공학계열	375,065	729,983	1,105,048	2455	2,484	4,939	
의학계열	-	-	0	0	-	0	
예체능계열	520,509	355,920	876,429	1660	1,706	3,366	
합계	1,239,044	1,427,649	2,666,693	4,991	5,306	10,297	
인문사회계열	582,772	166,172	748,944	4,693	4,352	9,045	

2020년 재학생 1인당 평균등록금(천원)		등록금 차액(천원)	등록금 차액의 15%(천원)
인문사회계열(A)	자연과학계열(B)	(B-A)	(B-A)×0.15
7,033.9	8,845.9	1,812	271.8

	2019 회계연도			2020 회계연도			계 (I=G+H)
	단독	공동	총액(G)	단독	공동	총액(H)	
자연계열	302,064	41,405	343,469	314,043	27,703	341,746	685,215
공학계열	259,026	116,039	375,065	668,321	61,662	729,983	1,105,048
의학계열	0	0	0	0	0	0	0
예체능계열	442,047	78,462	520,509	313,571	42,349	355,920	876,429
합계	1,003,137	235,906	1,239,044	1,295,935	131,714	1,427,649	2,666,693
인문사회계열	360,951	221,821	582,772	58,139	108,033	166,172	748,944
공동		457,728			239,747		

목표 값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
271.8(천원)	259.0(천원)	-	290.4(천원)	미충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 실험·실습 기자재 구입비는 259.0천원으로 한국대학평가원 대학평가 기준값 271.8천원에 미충족함
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학 값 290.4천원보다 31.4천원 감소함
- ▶ 2020년부터 발생한 코로나19로 인한 온라인 비대면 수업전환으로 실습기자재 구입이 축소되었고 정책적으로 대학예산을 학생들에게 코로나극복을 위한 재난장학금으로 지원 함.(2,661,364,580원)
- ▶ 2022년 인증대학 대학모니터링 평가에 대비하기 위하여 당해연도(2021년) 실험·실습 기자재 구입비 예산을 대학기관평가인증 기준값 수준으로 책정할 수 있는지 예산 검토가 필요함.

2 분석 차트

연도별 대학 현황	비교 대학
- 해당 없음 -	- 해당 없음 -

교육시설 및 학생지원	기숙사 수용률	대상 연도	공시연도 2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

가능 인원(명)	(학부 정원내외 + 대학원(주간)) 재학생수(명)	기숙사 수용률(%)
1,332	9,579	13.9

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
11%	13.9%	24.7%	13.4%	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶기숙사수용률은 13.9%으로 한국대학평가원 대학인증기준 11%를 충족함
- ▶비교대학 평균 24.7%명보다 10.8% 낮음
- ▶2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학 값 13.4%보다 0.5% 증가함
- ▶비교대학수준과 비교하여 취약하나 2020년 제 3엘림생활관 개관으로 2019년 대학인증 대비 소폭 개선 됨. 해당 지표는 대학마다 위치, 학생 통학시설 등의 특성으로 편차가 심하게 나타는 것으로 보임.

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	-	-	13.9	13.9	8
비교대학 평균	-	-	24.7	24.7	-
대전대학교	-	-	25	25	4
배재대학교	-	-	20.8	20.8	7
백석대학교	-	-	13.9	13.9	8
선문대학교	-	-	39.5	39.5	2
순천향대학교	-	-	40.7	40.7	1
우송대학교	-	-	22.3	22.3	5
청주대학교	-	-	21	21	6
한남대학교	-	-	13.4	13.4	10
호서대학교	-	-	25.4	25.4	3

교육시설 및 학생지원	재학생 1인당 자료구입비(결산)	대상 연도	회계연도 2019~2020
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

		자료구입비(원)			재학생수 (B)	재학생 1인당 자료구입비(원) (C=A/B)	
		국내	국외	계			
2019 회계연도	도서자료	59,398,740	31,000,000	90,398,740	10,224	X	
	비도서자료	5,700,000	0	5,700,000			
	전자자료	전자저널	57,275,000	130,048,708			187,323,708
		웹 DB	21,380,000	69,093,664			90,473,664
	기타 전자자료	80,837,700	17,520,958	98,358,658			
	연속간행물	39,133,340	19,391,400	58,524,740			
	계	263,724,780	267,054,730	530,779,510			51,915
2020 회계연도	도서자료	258,917,330	14,593,892	273,511,222	10,078	X	
	비도서자료	5,950,000	0	5,950,000			
	전자자료	전자저널	79,742,000	19,905,340			99,647,340
		웹 DB	23,630,000	113,852,236			137,482,236
	기타 전자자료	0	7,244,820	7,244,820			
	연속간행물	37,947,250	27,040,200	64,987,450			
	계	406,186,580	182,636,488	588,823,068			58,427
평균	55,171						

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
54,000원	55,171원	73,754	58,758	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 재학생 1인당 자료구입비(결산)은 55,171원으로 한국대학평가원 대학평가 기준값 54,000원을 충족함
- ▶ 비교대학 평균 73,754원보다 18,583원 낮음
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 58,758원보다 55,112명 감소함
- ▶ 대학인증 기준값에는 충족하나 비교대학 수준보다 현저히 낮음.

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황					
구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	-	51,915	58,427	55,171	10
비교대학 평균	-	73,693	73,815	73,754	-
대전대학교	-	67,560	77,840	72,700	4
배재대학교	-	55,096	56,085	55,591	9
백석대학교	-	58,237	58,573	58,405	7
선문대학교	-	82,429	82,552	82,491	3
순천향대학교	-	125,201	120,304	122,753	1
우송대학교	-	59,452	55,727	57,590	8
청주대학교	-	75,549	91,223	83,386	2
한남대학교	-	71,251	70,567	70,909	5
호서대학교	-	68,459	51,464	59,961	6

교육시설 및 학생지원	재학생 1,000명당 도서관 직원수	대상 연도	대학현황 2020~2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

		직원수(명)					재학생수 (명) (F)	재학생 1,000명당 직원수(명) (G=E/(F×0.001))
		정규직		비정규직		계		
		전담	겸직	전담	겸직			
2020	사서자격증소지자	3	0	8	0	11	10,08	
	사서자격증미소지자	0	0	2	0	2		
	계	3	0	10	0	13		
	합계	11.4						1.13
2021년	사서자격증소지자	3	0	8	0	11	9,87	
	사서자격증미소지자	0	0	2	0	2		
	계	3	0	10	0	13		
	합계	10.4						1.05
평균		1.09						

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
1.00명	1.09명	1.08명	1.12명	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 재학생 1,000명당 도서관 직원 수는 1.09명으로 한국대학평가원 대학평가 기준값 1.00명에 충족함
- ▶ 비교대학 2020년 평균실적 1.08명보다 0.01명 높음
*2021년 도서관직원현황은 미공시상태로 2020년만 집계하여 비교(본교는 2개년 평균)
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 1.12명보다 0.03명 감소함
- ▶ 비교대학수준 및 대학인증기준과 비교하여 적절하게 관리하고 있음

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	-	1.13	1.05	1.09	4
비교대학 평균	-	1.08	-	1.08	-
대전대학교	-	1.07	-	1.07	5
배재대학교	-	0.98	-	0.98	9
백석대학교	-	1.03	-	1.03	6
선문대학교	-	1.02	-	1.02	8
순천향대학교	-	1.17	-	1.17	3
우송대학교	-	1.32	-	1.32	1
청주대학교	-	1.03	-	1.03	7
한남대학교	-	1.20	-	1.20	2
호서대학교	-	0.88	-	0.88	10

대학성과 및 사회적 책무	전임교원 1인당 등재(후보)지 논문 실적	대상 연도	공시연도 2020~2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	연구재단 등재(후보)지 게재 논문수(건)	전임교원수(명)	전임교원 1인당 등재(후보)지 논문 실적 (C=(A/B)×100)
2020	272,036	332	0.82
2021년	234,323	332	0.71
평균			0.76

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
0.35건	0.76건	0.48건	0.64	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 전임교원 1인당 등재(후보)지 논문 실적은 0.76건으로 한국대학평가원 대학평가 기준값 0.35건에 충족함
- ▶ 비교대학 평균 0.48건보다 0.28건 높음
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 0.64건보다 0.12건 증가함
- ▶ 비교대학수준 및 대학인증기준과 비교하여 적절하게 관리하고 있음

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	-	0.82	0.71	0.77	1
비교대학 평균	-	0.49	0.46	0.48	-
대전대학교	-	0.56	0.58	0.57	4
배재대학교	-	0.57	0.51	0.54	5
백석대학교	-	0.48	0.38	0.43	8
선문대학교	-	0.53	0.52	0.53	6
순천향대학교	-	0.29	0.28	0.29	9
우송대학교	-	0.19	0.18	0.19	10
청주대학교	-	0.69	0.67	0.68	2
한남대학교	-	0.63	0.52	0.58	3
호서대학교	-	0.49	0.48	0.49	7

대학성과 및 사회적 책무	전임교원 1인당 SCI급 논문 실적	대상 연도	공시연도 2020~2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	(SCI급 논문수+SCOPUS 논문수)(건) (A)	전임교원수(명) (B)	전임교원 1인당 교내 SCI급 논문 실적 (C=(A/B)×100)
2020	82.7777	332	0.25
2021년	62.8511	332	0.19
평균			0.22

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
0.05건	0.22건	0.18건	0.25건	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 전임교원 1인당 SCI급 논문 실적은 0.22건으로 한국대학평가원 대학평가 기준값 0.05건에 충족함
- ▶ 비교대학 평균 0.18건 보다 0.04건 높음
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 0.25건보다 0.03건 감소함
- ▶ 비교대학수준 및 대학인증기준과 비교하여 적절하게 관리하고 있음

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	-	0.25	0.19	0.22	3
비교대학 평균	-	0.18	0.18	0.18	-
대전대학교	-	0.13	0.20	0.17	7
배재대학교	-	0.09	0.09	0.09	10
백석대학교	-	0.07	0.06	0.07	11
선문대학교	-	0.2	0.21	0.21	4
순천향대학교	-	0.33	0.38	0.36	1
우송대학교	-	0.3	0.28	0.29	2
청주대학교	-	0.18	0.15	0.17	8
한남대학교	-	0.16	0.18	0.17	6
호서대학교	-	0.13	0.09	0.11	9

대학성과 및 사회적 책무	전임교원 1인당 지역서 실적	대상 연도	공시연도 2020~2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	지역서수(건) (A)	전임교원수(명) (B)	전임교원 1인당 지역서 실적 (C=(A/B)×100)
2020	24,786	332	0.07
2021년	24,150	332	0.07
평균			0.07

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
0.07건	0.07건	0.07건	0.08건	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 전임교원 1인당 지역서 실적은 0.07건으로 한국대학평가원 대학평가 기준값 0.07건에 충족함
- ▶ 비교대학 평균 0.07건과 동일 함
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 0.08건보다 0.01건 감소함
- ▶ 대학인증 기준값에 근소하게 충족하고 있는 상태로 기준값 이하로 하락하지 않도록 관리가 필요함

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	-	0.07	0.07	0.07	7
비교대학 평균	-	0.08	0.07	0.07	-
대전대학교	-	0.03	0.05	0.04	10
배재대학교	-	0.08	0.11	0.10	4
백석대학교	-	0.16	0.11	0.14	1
선문대학교	-	0.10	0.11	0.11	2
순천향대학교	-	0.03	0.02	0.03	11
우송대학교	-	0.12	0.08	0.10	3
청주대학교	-	0.05	0.04	0.05	8
한남대학교	-	0.05	0.04	0.05	8
호서대학교	-	0.07	0.08	0.08	5

대학성과 및 사회적 책무	전임교원 1인당 교외연구비	대상 연도	공시연도 2020~2021
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	(교외연구비+교외대응자금) (천원) (A)	전임교원수(명) (B)	전임교원 1인당 교외연구비 (C=(A/B)×100)
2020	5,485,341	332	16,522
2021년	4,350,064	332	13,103
평균			14,812

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
10,000천원	14,812천원	24,789천원	13,766천원	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 전임교원 1인당 교외연구비는 14,812천원으로 한국대학평가원 대학평가 기준값 10,000천원에 충족함
- ▶ 비교대학 평균 24,789천원보다 9,977천원 낮음
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 13,766천원보다 1,046천원 증가함
- ▶ 대학인증 기준값에는 충족하지만 비교대학보다 현저히 낮은 실적으로 관련 지표 관리가 필요 함

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	-	16,522	13,103	14,812	7
비교대학 평균	-	24,250	25,329	24,789	-
대전대학교	-	39,953	51,706	45,829	1
배재대학교	-	12,485	9,777	11,131	9
백석대학교	-	4,063	2,981	3,522	10
선문대학교	-	19,317	17,683	18,500	6
순천향대학교	-	43,158	45,341	44,249	2
우송대학교	-	9,862	14,145	12,003	8
청주대학교	-	30,140	26,837	28,489	5
한남대학교	-	28,153	31,983	30,068	3
호서대학교	-	31,115	27,506	29,311	4

대학성과 및 사회적 책무	취업률	대상 연도	공시연도 2019~2020
목표 값	한국대학평가원 대학평가 기준값		

	졸업자	취업자						진학자	임대자	취업불가능자	외국인 유학생	건강보험직장가입제외대상	취업률
		건강보험 DB연계	해외 취업자	영농 종사자	개인창작활동	1인사(창)업자	프리랜서						
2019	1,850	1,108	2	0	14	11	80	18	8	0	38	7	68.3
2020년	2251	1,341	5	0	14	16	81	24	11	0	31	13	67.1

67.7

값	대학 값	비교대학	2019년 인증 값	목표충족
55%	67.7%	66.5%	68.2%	충족

1 지표분석 및 평가 의견

- ▶ 취업률은 67.7%으로 한국대학평가원 대학평가 기준값 55%에 충족함
- ▶ 비교대학 평균 66.5% 보다 1.5% 높음
- ▶ 2019년 대학기관평가인증 자체진단보고서 대학값 68.2%보다 0.5% 감소함
- ▶ 비교대학수준 및 대학인증 기준과 비교하여 적절하게 관리하고 있음

2 분석 차트



3 대학별 세부 지표 현황

구분	2019	2020	2021	평균	순위
남서울대학교	-	68.3	67.1	67.7	4
비교대학 평균	-	66.9	66.2	66.5	-
대전대학교	-	67.6	65.7	66.65	6
배재대학교	-	62.9	65.2	64.05	10
백석대학교	-	66.3	67	66.65	6
선문대학교	-	69.8	69	69.4	2
순천향대학교	-	68.7	68.1	68.4	3
우송대학교	-	71.8	68.3	70.05	1
청주대학교	-	64.2	64.2	64.2	9
한남대학교	-	62.7	61.1	61.9	11
호서대학교	-	67.8	66.8	67.3	5



IV

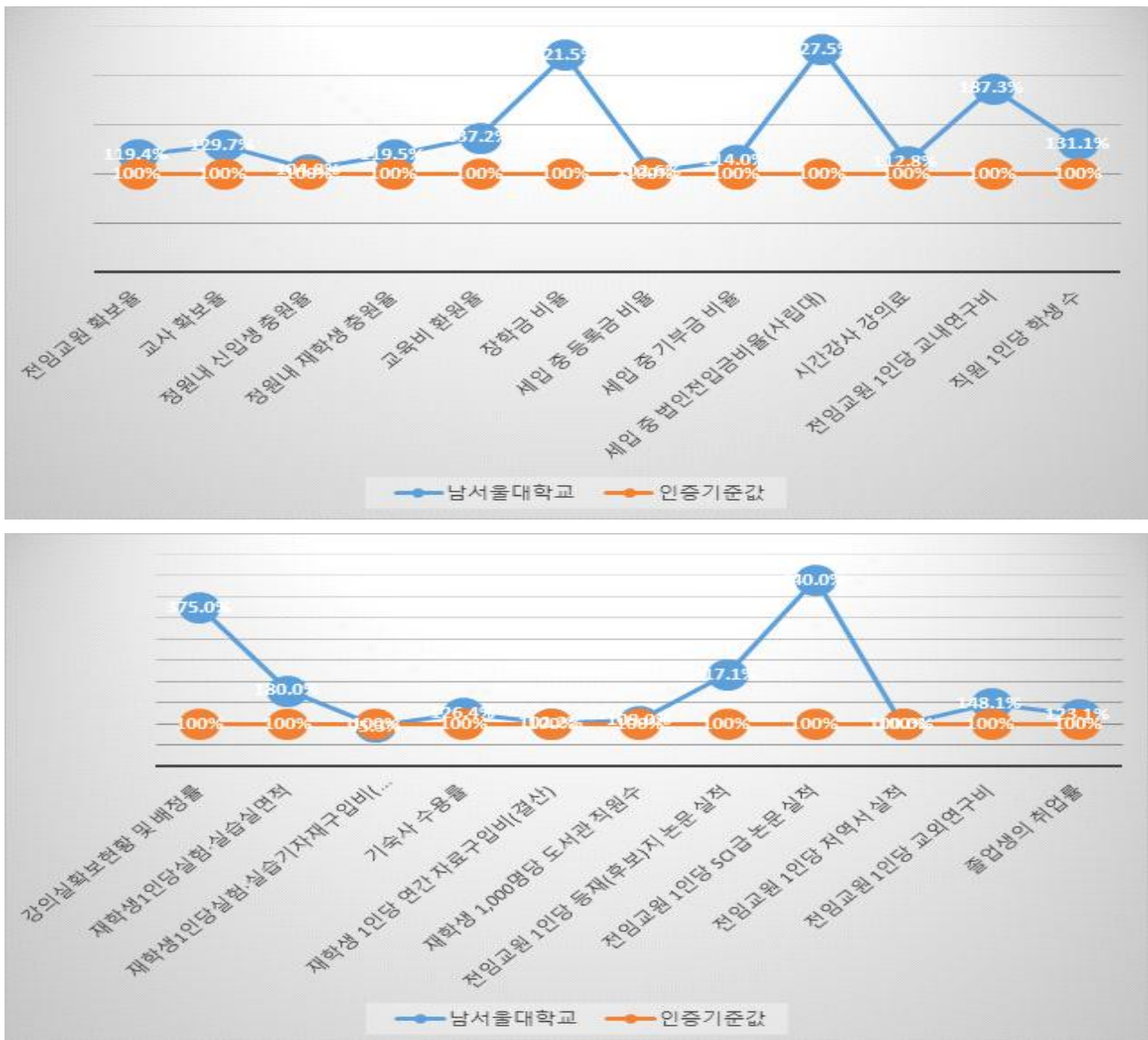
종합평가 및 주요이슈

◆ 정량지표 종합평가

▶ 우리대학은 23개 정량지표 중 대학인증 기준에 22개 충족, 1개 미충족으로 진단 됨

▶ [그림 1]에서와 같이 대학평가 인증기준값에 근접하거나 미충족한 세입 중 기부금 비율, 재학생 1인당 실험·실습 기자재 구입비, 재학생 1인당 연간 자료구입비, 전임교원 1인당 저역서 실적 지표는 지표 향상을 위한 집중적인 관리가 필요 함.

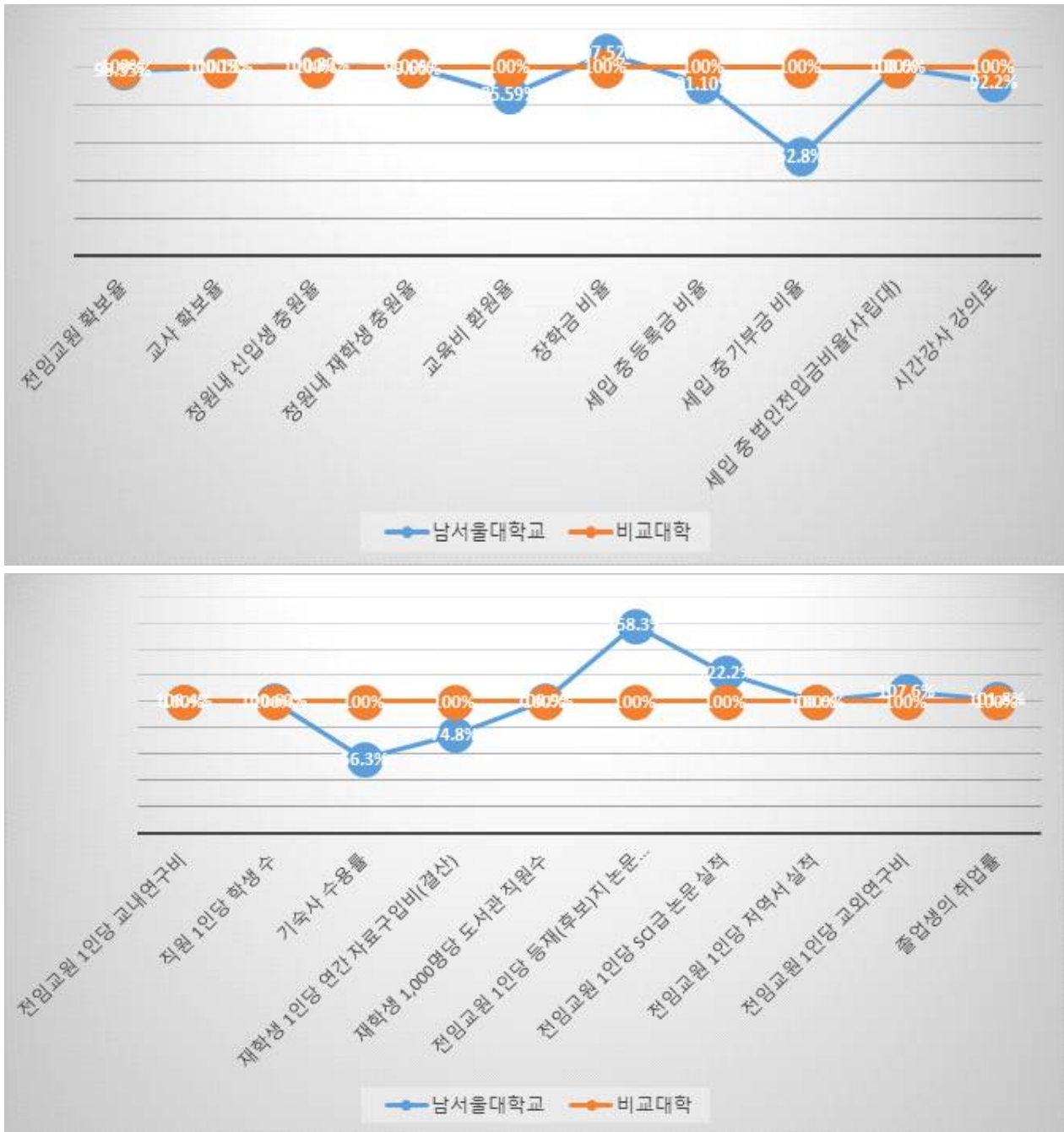
[그림 1] 대학평가 인증기준 대비 2021년 대학자체평가 지표 현황



▶ 대학평가 인증기준값에 충족하더라도 [그림 2]와 같이 비교대학 지표값에 유의미하게 미달하는 교육비 환원율, 세입 중 등록금 비율, 세입 중 기부금 비율, 시간강사 강의료, 기숙사 수용률, 재학생 1인당 연간 자료구입비 지표는 대학 경

쟁력을 강화하기 위하여 비교대학수준으로 지표관리가 필요 함.

[그림 2] 비교대학 대비 대학현황





주요이슈

▶재학생1인당 실험·실습 기자재구입비

2021년 대학자체평가 결과 코로나 19로 인한 비대면수업에 따른 상황으로 재학생1인당실험·실습 기자재구입비가 인증기준값에 미달하는 것으로 나타남. 이에 따라 유관부서 협의를 통해 2022년 시행되는 2019년(하반기) 인증대학 인증자격모니터링 기준값에는 충족할 수 있도록 2021년 추경예산을 반영하여 보완 함

▶세입 중 법인전입금비율

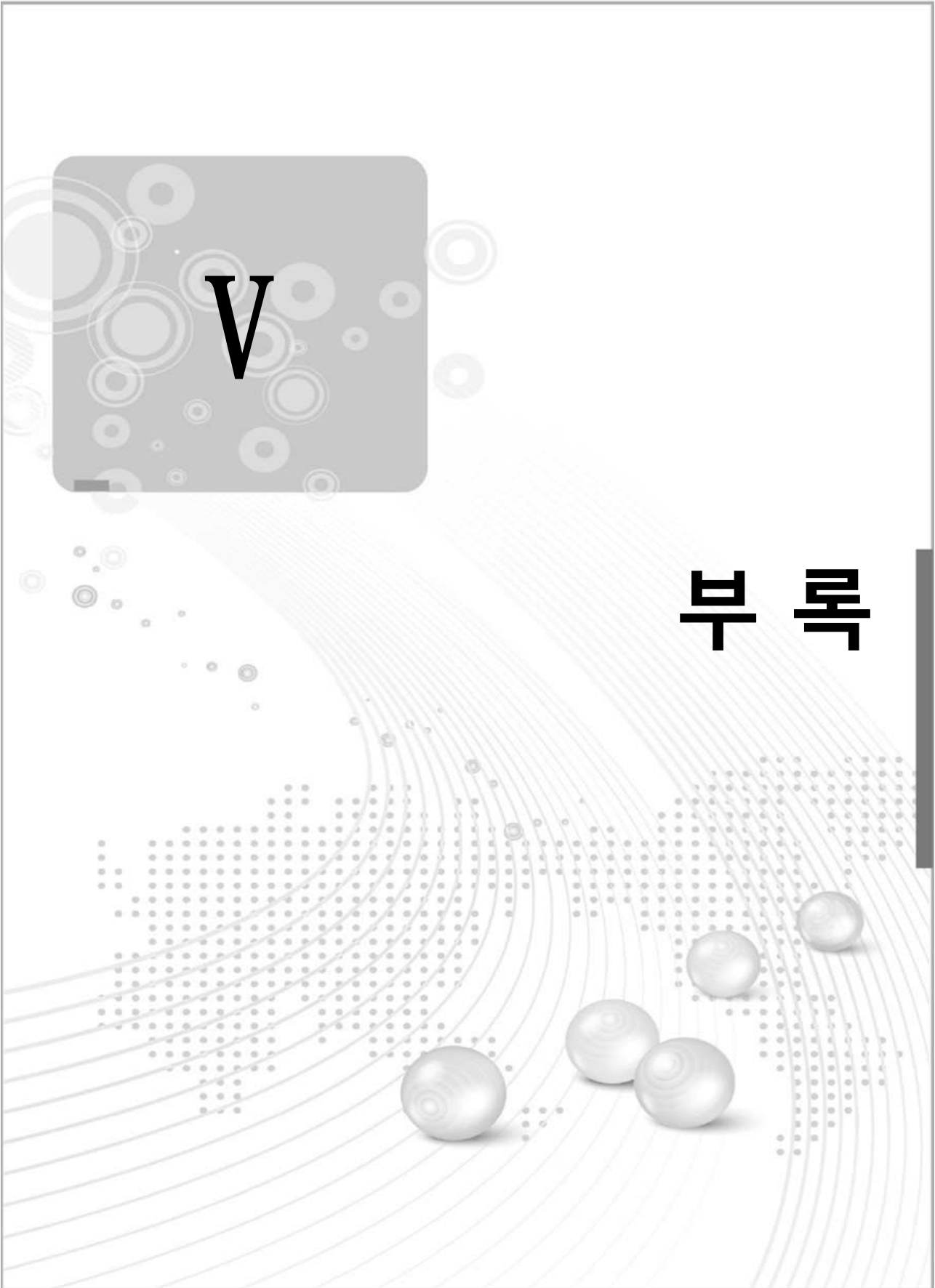
2021년 대학자체평가 결과 세입중 법인전입금비율은 0.9%로 인증기준값 0.4%에 충족하지만 법인 수익성 증가를 위한 신규 사업투자, 교육부 처분이행, 세금 증가 등의 사유로 향후 2년간(2021년~2022년) 법인전입금 수입이 연평균 약 0.05%(5천만원)로 파악되어 2023년 시행하는 3주기 대학기관평가에 해당지표가 미충족할 것으로 예상 됨.

각 종 대학평가에서 교육부의 법인책무성을 강화하는 추세에 따라 2023년 시행 예정인 3주기 대학기관평가인증 조건을 달성하기 위한 대책마련이 시급함.

*2021~2022년 회계기간 최소 3억 2천만원 전입금 필요

V

무
문



붙임 1 지표별 세부 기준

필수평가준거 1

확보율

산출식 및 기준값

$\text{확보율}(\%) = \frac{\text{전임교원수(명)}}{\text{교원 법정정원(명)}} \times 100$	기준값 61%
---	------------

학생정원 기준 및 재학생 기준 중, 전임교원 확보율이 낮은 수치 사용
※ 의학과열은 제외함

근거 자료

정보공시

6-나. 전임교원 1인당 학생 수 및 전임교원 확보율

작성 양식

공시연도	전임교원(명) (A)		교원 법정정원(명) (B)		전임교원 확보율(%) (C=(A/B)×100)	
	학생정원 기준	재학생 기준	학생정원 기준	재학생 기준	학생정원 기준	재학생 기준
2019년						
2020년						
2021년						
평균						

<작성 요령>

- 1) 제외하여 산출함
- 2) 전임교원: 「대학정보공시 6-나. 전임교원 1인당 학생 수 및 전임교원 확보율」의 전임교원수
- 3) 교원 법정정원
 - 학생의 학생정원과 재학생수를 대학설립·운영규정 제6조 제1항의 “별표5”의 교원 1인당 학생수로 나누어 산출(학생정원, 재학생별)하되, 소수점 이하는 올림하여(예: 환산인원이 5.2명일 경우 6명) 교원 법정정원을 산출함
 - 「대학설립·운영 규정」 제6조 제1항의 별표5

	인문사회	자연과학	공학	예체능	의학
교원 1인당 학생수	25명	20명	20명	20명	8명

- 대학 전체의 교원 법정정원은 캠퍼스별 교원 법정정원을 합산함
- 4) 빗금친 [] 부분은 소수점 셋째자리에서 버림하여 소수점 둘째자리로 표시

필수평가준거 2	확보율
----------	-----

산출식 및 기준값

	기준값
$\text{교사 확보율}(\%) = \frac{\text{기본시설}(\text{m}^2) + \text{지원시설}(\text{m}^2) + \text{연구시설}(\text{m}^2)}{\text{기준면적}(\text{m}^2)} \times 100$	100%

근거 자료

정보공시

14-라. 교사()시설 확보 현황

작성 양식

공시연도	보유면적(m ²)				기준면적(m ²) (B)	교사 확보율(%) (C=(A/B)×100)
	기본시설	지원시설	연구시설	계(A)		
2021년						

<작성 요령>

- 1) : 학교에서 소유하고 있는 교지(「대학설립·운영 규정」 제4조1항 교사시설의 구분에 의함)
 - 교육기본시설: 강의실, 실험·실습실, 교수연구실, 행정실, 도서관, 학생회관, 체육관(체육관으로 병용되는 형태의 강당을 포함), 대학본부, 정보전산원 및 그 부대시설
 - 지원시설: 강당, 실습공장, 학생기숙사 및 그 부대시설
 - 연구시설: 연구용 실험실, 대학원 연구실, 대학부설 연구소 및 그 부대시설
- 2) 기준면적: 「대학설립·운영 규정」에 의한 교사 기준면적. 입학정원 기준으로 산출함
 - 대학 및 전문대학(각종학교, 기술학교 포함)의 교사 기준면적

	인문사회	자연과학	공학	예체능	의학
학생 1인당 교사 기준면적	12	17m ²	20m ²	19m ²	20m ²

3) 빗금친 [] 부분은 소수점 셋째자리에서 버림하여 소수점 둘째자리로 표시

필수평가준거 3 신입생 충원율

산출식 및 기준값

$\text{신입생 충원율}(\%) = \frac{\text{정원내 입학자수(명)}}{\text{정원내 모집인원(명)}} \times 100$	기준값 95%
---	----------------

근거 자료


정보공시

4-다. 신입생 충원 현황

작성 양식

공시연도	입학정원(명)	정원내 입학자(명) (A)	정원내 모집인원(명) (B)	정원내 신입생 충원율(%) (C=(A/B)×100)
2019년				
2020년				
2021년				
평균				

<작성 요령>

- 1) : 해당 학년도 신입생 전형에 지원하여 입학한 자(모집정원 미달로 추가 모집한 입학자 포함)
 - 정원내와 정원외로 구분됨
 - 입학자는 등록금을 납부한 자에 한함
- 2) 정원내 입학자: 정원내에서 일반전형과 특별전형에 지원하여 입학한 자
- 3) 정원내 모집인원: 입학정원 + 이월인원 - 모집정지인원 - 당해연도 2+4 약학대학 입학정원
- 4) 빗금친 [] 부분은 소수점 셋째자리에서 버림하여 소수점 둘째자리로 표시

필수평가준거 4 재학생 충원율

산출식 및 기준값

$\text{재학생 충원율}(\%) = \frac{\text{정원내 재학생수(명)}}{(\text{학생정원} - \text{학생 모집정지 인원})(\text{명})} \times 100$	기준값 80%
--	------------

근거 자료

정보공시

4-라-1. 재학생 충원율

작성 양식

공시연도	정원내 재학생수(명) (A)	학생정원(명) (B)	학생 모집정지 인원(명) (C)	정원내 재학생 충원율(%) (D=(A/(B-C))×100)
2019년				
2020년				
2021년				
평균				

<작성 요령>

- 1) 재학생: 해당년도의 현재 재학생으로 정원내 인원
- 2) 학생정원

	학생정원 산출식	
편제가 완성된 대학	5개학년 편성교	2021~2017학년도 입학정원의 합(2017학년도는 5학년 입학정원)
	4개학년 편성교	2021~2018학년도 입학정원의 합
신설 및 학제변경으로 인해 편제가 미완성된 대학	3개학년 편성교 (2019년도 신설교)	2021학년도 입학정원 + 2020학년도 입학정원 + 2019학년도 입학정원
	2개학년 편성교 (2020년도 신설교)	2021학년도 입학정원 + 2020학년도 입학정원
	1개학년 편성교 (2021년도 신설교)	2021학년도 입학정원
의예과, 의학과, 치의예과, 치의학과, 수의예과, 수의학과 등	의예과 1, 2학년 정원	자연과학계열 2021학년도와 2020학년도에 입력
	의학과 1~4학년 정원	의학계열 2021~2018학년도에 입력

- 3) 학생모집 정지인원: 학생정원이 산출되는 학년도의 계열별 입학정원에서 행정처분으로 학생 모집이 정지된 인원
- 4) 빗금친 [] 부분은 소수점 셋째자리에서 버림하여 소수점 둘째자리로 표시

필수평가준거 5 환원율

산출식 및 기준값

환원율(%) = $\frac{\text{총교육비(천원)}}{\text{등록금(천원)}} \times 100$	기준값 100%
--	-------------

총교육비 산출 시 국가장학금 I 유형, 다자녀 국가장학금은 제외함

근거 자료

정보공시

- 8. 예·결산 내역 등 학교 및 법인의 회계에 관한 사항
- 9-나. 학생 1인당 교육비 산정근거

작성 양식

공시연도	총교육비(천원) (A)	등록금(천원) (B)	교육비 환원율(%) (C=(A/B)×100)
2019년			
2020년			
2021년			
평균			

<작성 요령>

- 1) 2018, 2019, 2020 결산 자료를 사용함
- 2) 총교육비
 - 국가장학금 I 유형 및 다자녀 국가장학금은 한국장학재단의 결산 자료를 활용함
 - 국공립대: 대학회계 + 발전기금회계 + 산학협력단회계 - **I유형 및 다자녀 국가장학금**

	회계	산출식
2019년 ~ 2021년	대학회계	인적경비 + 교육·연구·학생지도 및 장학비 + 운영비 + 세출에 포함되지 않는 학비감면액 - 운영비 중 지급이자 - 인적경비, 교육·연구·학생지도 및 장학비, 운영비 중 수입대체경비(최고경영자과정, 각종 연수과정, 교양·문화과정, 어학과정, 지역사회과정 등의 평생교육과정 관련 비용, 입시 관련 비용, 국립대학 국유재산활용화비용) + * 기성회계 결산이 남아 있는 경우 대학회계 교육비에 포함
	발전기금회계	경상비 + 목적사업비 중 장학사업비 및 연구지원비 + 기금교수인건비 + 도서구입비
	산학협력단회계	현금흐름표의 산학협력비 + 지원금사업비 + 일반관리비 + 간접비사업비
	(-) 국가장학금	국가장학금 I 유형 및 다자녀 국가장학금

* 수입대체성 경비에는 입시 관련 비용, 논문지도비, 국립대학 국유재산활용화비용이 있으나, 논문지도비는 학생의 교육과 직접적인 관련이 있으므로 제외하지 않고 교육비 산정에 포함함

- 사립대: + 산학협력단회계 - *I 유형 및 다자녀 국가장학금*

	회계	산출식
2019년 ~ 2021년	교비회계	자금계산서의 보수 + 관리운영비 + 도서구입비 + 기계·기구매입비 + 연구학생경비 - 연구학생경비 중 입시관리비
	산학협력단회계	현금흐름표의 산학협력비 + 지원금사업비 + 일반관리비 + 간접비사업비 + ·기구취득비
	(-) 국가장학금	국가장학금 I 유형 및 다자녀 국가장학금

3) 등록금

- 국공립대: 교육활동수입 중 입학금+수업료+계절학기 수강료
 ※ 최고경영자과정 수강료, 평생교육기관 등의 수업료는 제외함
- 사립대: 교비회계의 등록금 수입 총액
 ※ 평생교육원 등 수료과정(비학위과정)의 단기 수강료 수입은 제외

4) 빚금친 [■■■■] 부분은 소수점 셋째자리에서 버림하여 소수점 둘째자리로 표시

필수평가준거 6	비율
----------	----

산출식 및 기준값

	기준값
$\text{비율}(\%) = \frac{\text{학부 장학금(천원)}}{\text{학부 등록금(천원)}} \times 100$	10%

근거 자료

정보공시

12-다-1. 장학금 수혜 현황

작성 양식

공시연도	학부 장학금(천원) (A)	학부 등록금(천원) (B)	장학금 비율(%) (C=(A/B)×100)
2019년			
2020년			
2021년			
평균			

<작성 요령>

- 1) 2018, 2019, 2020 결산 자료를 사용함
- 2) 학부 장학금: 교내장학금(성적우수, 저소득층, 근로, 교직원, 기타)과 교외장학금(사설 및 기타)을 포함하는 금액
 ※ 교외장학금 중 국가 및 지방자치단체 장학금은 제외함
- 3) 학부 등록금: 결산기준의 등록금 수입 총액(수강료 수입 및 계절학기 제외)
 ※ 「대학정보공시 12-다-1. 장학금 수혜 현황」 학비감면 준수 여부의 학부 등록금 수입 총액을 사용함
- 4) 빗금친 [] 부분은 소수점 셋째자리에서 버림하여 소수점 둘째자리로 표시

[양식 4.1.1-1] 재학생 1인당 강의실 면적 및 강의실 배정률

	강의실수(실) (A)	강의 배정 강의실수(실) (B)	강의실 배정률(%) (C=(B/A)×100)	면적(m ²)*	재학생수(명)	재학생 1인당 면적(m ²)
강의실						X
멀티미디어 강의실						
총 계				①	②	1인당 강의실 면적 산출식: ①/②

* 전체 (A)의 면적

<작성 요령>

1. 2021 4월 1일 기준으로 작성함
2. 멀티미디어 강의실은 멀티미디어 수업이 가능한 이론 강의실을 의미하며, 다음과 같은 설비를 갖추고 있어야 함
 - 인터넷 사용이 가능한 컴퓨터
 - 고정식 프로젝터 및 스크린
 - 유무선 마이크 및 스피커(강의실 규모에 따라 선택 적용 가능)
3. 강의 배정 강의실수는 2021년 1학기 강의가 배정된 강의실수를 기입함
4. 재학생수: 학부(정원내외) 및 대학원(정원내외) 학생의 합으로 학부 동일 학과에 주간, 야간이 모두 있을 경우 재학생수가 많은 쪽의 학생수를 기입함
 - ※ 단, 계약학과와 야간 및 계절제 대학원은 제외
5. 캠퍼스가 분리되어 있는 경우 캠퍼스별로도 구분하여 작성함

[양식 4.1.1-2] 재학생 1인당 실험·실습실 면적 및 실험·실습실 배정률

	실험·실습실수(실) (A)	강의 배정 실험·실습실수(실) (B)	면적(m ²)* (C)	재학생수(명) (D)	실험·실습실 배정률(% (E=(B/A)×100)	재학생 1인당 면적(m ²) (F=C/D)
			①	㉑		
자연과학계열			②	㉒		
공학계열			③	㉓		
의학계열			④	㉔		
예체능계열			⑤	㉕		
합계						
평균	1인당 실험·실습실 면적 산출식: (①+②+③+④+⑤) / {(1/3×㉑)+㉒+㉓+㉔+㉕}					

* 실험·실습실 전체 (A)의 면적

<작성 요령>

1. 2021 4월 1일 기준으로 작성함
2. 재학생수: 학부(정원내외) 및 대학원(정원내외) 학생의 합으로 학부 동일 학과에 주간, 야간이 모두 있을 경우 재학생수가 많은 쪽의 학생수를 기입함. 여러 계열에서 공동으로 활용하는 실험·실습실 면적은 계열별 학생수로 배분하여 계산함
 ※ 단, 계약학과와 야간 및 계절제 대학원은 제외
3. 강의 배정 실험·실습실수는 2021년 1학기 강의가 배정된 실험·실습실수를 기입함
4. 인문사회계열 재학생은 1/3로 계산함
5. 캠퍼스가 분리되어 있는 경우 캠퍼스별로도 구분하여 작성함

[양식 4.1.1-3] 재학생 1인당 실험·실습 기자재 구입비

	실험·실습 기자재 구입비(천원)			재학생수(명)			재학생 1인당 기자재 구입비(천원) (C=A/B)
	2019 회계연도	2020 회계연도	계(A)	2019년	2020년	계(B)	
공학계열							
의학계열							
예체능계열							
합계						②	③ = ① / ②
인문사회계열							

재학생 1인당 평균등록금(천원)		등록금 차액(천원) (B-A)	등록금 차액의 15%(천원) (B-A)×0.15
인문사회계열(A)	자연과학계열(B)		
			재학생 1인당 실험·실습 기자재 구입비 기준값

< 요령 >

1. 실험·실습 기자재 구입비는 2019, 2020 회계연도 결산 자료 기준임
2. 단, 실험·실습 기자재 구입비는 「기계·기구매입비」 항목에서 지출된 금액에 한함
3. 실험·실습실에 구비된 집기·비품, 시약·시료 등은 실험·실습 기자재에 포함되지 않음
4. 재학생수: 연도별 4월 1일 기준이며, 학부(정원내외) 및 대학원(정원내외) 학생의 합으로 학부 동일 학과에 주간, 야간이 모두 있을 경우 재학생수가 많은 쪽의 학생수를 기입함. 여러 계열에서 공동으로 활용하는 실험·실습실 기자재는 계열별 학생수로 배분하여 계산함
 - ※ 계약학과를 포함하여 산출하며, 야간 및 계절제 대학원은 제외
 - ※ 인문사회계열의 자료는 현황 파악을 위한 참고자료임
5. 재학생 1인당 평균등록금은 「2021년 대학정보공시 8-차. 등록금 현황」 자료의 계열 평균등록금(학부)*을 사용함

* 계열 평균등록금(학부) = $\frac{\text{계열 전체학과(학과별 학년별 등록금} \times \text{학과별 학년별 정원내 입학정원)의 합}}{\text{계열 전체 정원내 입학정원의 합}}$
6. 재학생 1인당 평균등록금 산출 시 자연과학계열이 없는 대학은 공학계열로 대체하여 기준값을 산출함
7. 자연과학계열 및 공학계열이 없는 대학은 현황 자료를 기초로 정성적으로 평가함
8. 재학생 1인당 실험·실습 기자재 구입비 산출식은 ③=①/②이며, ③의 값을 ④와 비교하여 충족 여부를 판단함

재학생 1인당 실험·실습 기자재 구입비(추가 양식)

구분	2019회계연도			2020 회계연도			계 (I=G+H)
	단독	공동	총액(G)	단독	공동	총액(H)	
자연과학계열	20A			21A			
공학계열	20B			21B			
의학계열	20C			21C			
예체능계열	20D			21D			
합계		①			①		
인문사회계열	20E	②		21E	②		
공동	-	③=①+② 20F	-	-	③=①+② 21F	-	

< 요령 >

- [4.1.1-3] 재학생 1인당 실험·실습 기자재 구입비의 기자재 구입비를 단독/공동으로 구분하여 작성해야 함
- A~F는 계열별 합계와 일치해야 함
예) 20A는 '2019 회계연도'의 자연과학계열 합계와 일치해야 함
21D는 '2020 회계연도'의 예체능계열 합계와 일치해야 함
- 음영 셀 계(I=G+H)는 [양식 4.1.1-3] 양식의 계(A)와 일치해야 함
- 단독은 해당 계열에서만 사용되는 실험·실습 기자재를 의미함
- 공동은 여러 계열에서 실험·실습 기자재로 사용되는 경우를 의미함
- 작성 예시

[4.1.1-3 예시] 재학생 1인당 실험·실습 기자재 구입비

구분	실험·실습 기자재 구입비(천원)			재학생수(명)			재학생 1인당 기자재 구입비(천원) (C=A/B)
	2019 회계연도	2020 회계연도	계(A)	2019년	2020년	계(B)	
자연과학계열	5,500	7,100	12,600	1,000	1,000	2,000	6,300
공학계열	4,000	4,400	8,400	1,000	1,000	2,000	4,200
의학계열	2,250	3,350	5,600	200	200	400	14,000
예체능계열	1,750	3,050	4,800	500	500	1,000	4,800
합계	13,500	17,900	31,400	2,700	2,700	5,400	5,814.8148
인문사회계열	2,500	4,100	6,600	700	700	1,400	4,714.285

[양식 예시] 재학생 1인당 실험·실습 기자재 구입비(천원)

	2019 회계연도			2020 회계연도			계 (I=G+H)
	단독	공동	총액(G)	단독	공동	총액(H)	
	4,000	1,500	5,500	5,000	2,100	7,100	12,600
공학계열	3,000	1,000	4,000	3,000	1,400	4,400	8,400
의학계열	2,000	250	2,250	3,000	350	3,350	5,600
예체능계열	1,000	750	1,750	2,000	1,050	3,050	4,800
합계	10,000	3,500	13,500	13,000	4,900	17,900	31,400
인문사회계열	1,000	1,500	2,500	2,000	2,100	4,100	6,600
공동	-	5,000	-	-	7,000	-	

[양식 4.1.3-1] 재학생 1인당 자료구입비(결산)

		자료구입비(원)			재학생수 (B)	재학생 1인당 자료구입비(원) (C=A/B)	
		국내	국외	계			
2019	도서자료					X	
	비도서자료						
	전자 자료	전자저널					
		웹 DB					
		기타 전자자료					
	연속간행물						
	계			(A)			①
2020 회계연도	도서자료					X	
	비도서자료						
	전자 자료	전자저널					
		웹 DB					
		기타 전자자료					
	연속간행물						
	계			(A)			②
평균	1인당 자료구입비(결산) 산출식: (①+②)/2						

<작성 요령>

1. : 2019, 2020 회계연도 결산 자료 기준으로 도서관에서 집행한 자료구입비
 ※ 자료구입비 작성요령은 대학도서관 통계조사 자료집의 ‘예산 및 결산’ 작성지침을 따름
2. 재학생수: 2019, 2020년 4월 1일자 기준으로 학부(정원내외) 및 대학원생(정원내외)을 합한 재학생수
3. 도서자료: 비정기간행물인 인쇄형 책자와 소장개념의 e-Book, 제본된 연속간행물과 학위논문, 연감류를 포함
4. 비도서자료: 비도서자료의 구입비를 기재
 - CD, DVD, 비디오/오디오 테이프, 음반, 마이크로필름 등
5. 전자저널: 전자저널의 구입비를 기재
 - 전자저널 구독시 인쇄형 저널을 무료/추가비용으로 함께 구독하는 경우 모두 전자저널 구독비에 포함
6. 웹 DB: 웹 DB 구입비를 기재
 - 전자저널이나 e-Book이 혼합 포함된 웹DB는 여기에 기재함
7. 전자자료: 전자저널 및 웹DB를 제외한 전자자료의 구입비를 기재(e-Learning(동영상강의자료), e-Book 등)
8. 연속간행물: 인쇄형 연속간행물의 구입비를 기재
 - 인쇄형 연속간행물 구독시 무료/추가비용으로 전자저널을 함께 구독하는 경우 이 항목에 포함

[양식 4.1.3-2] 연도별 재학생 1,000명당 도서관 직원수

		직원수(명)					재학생수 (명) (F)	재학생 1,000명당 직원수(명) (G=E/(F×0.001))
		정규직		비정규직		계		
		전담	겸직	전담	겸직			
2020		(A)		(B)			X	
	사서자격증미소지자	(C)		(D)				
	계							
	합계	(E)= 1×(A)+0.8×(B)+0.8×(C)+0.5×(D)						①
2021년	사서자격증소지자	(A)		(B)			X	
	사서자격증미소지자	(C)		(D)				
	계							
	합계	(E)= 1×(A)+0.8×(B)+0.8×(C)+0.5×(D)						②
평균		1,000명당 도서관 직원수 산출식: (①+②)/2						

<작성 요령>

1. : 2020년 3월 1일 기준 / 2021년 4월 1일 기준 직원수
2. 겸직직원수: 도서관과 타 부서 업무를 겸임하는 직원수
 - ※ 겸직직원수는 도서관 직원수로 포함하지 않음(단, 정성평가 시 실적 반영)
 - ※ 학술정보통계시스템(<http://www.rinfo.kr>)의 대학도서관통계 및 대학기관평가인증 홈페이지(<https://aims.kcue.or.kr>)의 대학통계의 경우 겸직 직원수가 포함된 수치임
3. 비정규직: 학교 또는 도서관과 기간제 근로계약을 체결하고 전일제(, 8시간/1일)로 근무하는 경우. 단, 근로 장학생, 청소 혹은 경비 용역업체 직원, 기타 도서관과 무관한 업무를 수행하는 직원은 비정규직 범주에 포함되지 않음
4. 재학생수: 2020, 2021년 4월 1일 기준으로 학부(정원내외) 및 대학원생(정원내외)을 합한 재학생수

[양식 4.1.3-2] 연도별 재학생 1,000명당 도서관 직원수

		직원수(명)					재학생수 (명) (F)	재학생 1,000명당 직원수(명) (G=E/(F×0.001))
		정규직		비정규직		계		
		전담	겸직	전담	겸직			
2020		(A)		(B)			X	
	사서자격증미소지자	(C)		(D)				
	계							
	합계	(E) = 1×(A)+0.8×(B)+0.8×(C)+0.5×(D)						①
2021년	사서자격증소지자	(A)		(B)			X	
	사서자격증미소지자	(C)		(D)				
	계							
	합계	(E) = 1×(A)+0.8×(B)+0.8×(C)+0.5×(D)						②
평균		1,000명당 도서관 직원수 산출식: (①+②)/2						

<작성 요령>

1. : 2020년 3월 1일 기준 / 2021년 4월 1일 기준 직원수
2. 겸직직원수: 도서관과 타 부서 업무를 겸임하는 직원수
 ※ 겸직직원수는 도서관 직원수로 포함하지 않음(단, 정성평가 시 실적 반영)
 ※ 학술정보통계시스템(<http://www.rinfo.kr>)의 대학도서관통계 및 대학기관평가인증 홈페이지(<https://aims.kcue.or.kr>)의 대학통계의 경우 겸직 직원수가 포함된 수치임
3. 비정규직: 학교 또는 도서관과 기간제 근로계약을 체결하고 전일제(, 8시간/1일)로 근무하는 경우. 단, 근로 장학생, 청소 혹은 경비 용역업체 직원, 기타 도서관과 무관한 업무를 수행하는 직원은 비정규직 범주에 포함되지 않음
4. 재학생수: 2020, 2021년 4월 1일 기준으로 학부(정원내외) 및 대학원생(정원내외)을 합한 재학생수

붙임 2 2019년 대학기관평가인증 후속 조치 사항

평가 준거	평가결과(문제점)	작성 부서	2019 개선계획	2020 추진실적	2021 추진실적
1.2.1 대학재정 확보	▶최근 3년간 세입 중 등록금 비율이 기준값을 충족하고 증가하는 추세이나 금액에서는 감소하는 추세에 있고, 기부금 비율은 기준값을 충족하고 있으나 감소 추세에 있으며, 법인전입금은 소폭이지만 증가 추세임	대외국제 교류처	○대학의 전반적인 기부 추세상 거액 기부를 받는 것에는 어려움이 있으므로, 현재 진행 중인 소액기부(만원의 행복)운동의 지속적이고 적극적인 홍보활동을 통해 점진적으로 발전기금 수입을 늘려 나갈 예정. 또한 총동문회 활성화를 통해 졸업동문에게 발전기금 모금을 확대 해 갈 예정.	○전년대비 3월~6월 소액기부(만원의 행복)에 지속적인 홍보와 참여독려로 인하여 매달 순수 발전기금 이외에 추가 기금 수입이 27% 증가하였으나 현재 국내교류, 발전기금, 동문회 업무 인력이 없어 활성화 뿐만 아니라 운영에 어려움이 있음. 전담인력을 충원하여 국내교류 및 기금유치 실적 개선하도록 요청	○현재 국내교류, 발전기금, 동문회 업무 인력이 없어 운영에 어려움이 있음. 기존에 소액기부를 독려하고 수입을 보고 하고 있음. 전담인력을 충원하여 국내교류 및 기금유치 적극적 홍보유치가 필요 (2021년 인원 채용 내부결재가 되었으나 미충원 상태임)
1.2.1 대학재정 확보	▶대학재정의 확충을 위하여 재정운영계획을 수립하고 재정 지원사업확보, 기부금(발전기금) 모금전략, 전입금 및 부대 수입 증대, 유학생 유치 확대, 산학협력 확대 등 다양한 방안에 대해서 장단기계획을 수립하여 추진하고 있음. 다만 고액연봉자 대상으로 명예퇴직제 도입은 단순 퇴직보다는 고급 인력의 활용방안도 함께 고려할 것을 권장함	사무처 (서무)	내용없음	내용없음	내용없음
1.2.3 감사	▶매년 전 기관을 대상으로 하는 내부 자체감사가 기관당 2~3시간 실시되고 있는데 심도있고 내실있는 감사를 담보하기 위하여 충분한 감사일정이 확보될 수 있도록 개선이 필요함	감사실	(1) 부서당 16~40시간 이상의 감사시간 확보를 통한 심도 있는 감사 운영 (2)업무의적법성및 타당성,감사착안사항중심의내실있는 감사진행 (3)감사사전교육강화를통한감사위원의감사업무역량강화 (4)감사결과에대한시정및개선,대안을 제시하여대학운영의건정성과효율성 확보 (5)업무별감사대상기간을현행1년에서 3년으로변경	(1) 2020년 전반기 행정감사 부서당 40시간(5일간) 이상 감사시간 확보 운영 (2)교육부감사착안사항과우리대학취약항목위주의감사진행 (3)감사실업무편람을제작하여감사위원사전교육실시 (4)감사결과에대하여행정적,신분적처분을실시하여감사의실효성확보 (5)행정감사3개년계획을수립하여부서별40시간이상강도높음감사실시	(1) 제보관련 사항에 대한 특별감사 실시 (2)예방감사강화(일상감사제도의정착) (3)구성원청렴의식 향상교육강화(반부패청렴온라인교육 실시)

평가 준거	평가결과(문제점)	작성 부서	2019 개선계획	2020 추진실적	2021 추진실적
2.1.1 교양교육 과정 편성과 운영	▶101명 이상 대규모 교양 강좌 비율이 2.4%로 양호하며, 20명 이하 소규모 강좌 비율이 47.3%로 양호함. 사이버 강좌를 포함한 대규모 강좌의 교육 질관리를 위해 보조인력 지원 등 지원체계를 명시적으로 강화하는 것이 필요함	교무처 (수업)	내용없음	○ 사이버강좌, 후 마니타스 등 대규모 강좌에 대한 튜터 인력 운영 검토 예정 (대학의 인력 및 예산에 대한 적극적인 정책 반영)	○ 전용 사이버강좌는 새로 신설된 원격교육지원센터에서 운영하고 있으며, 질관리를 확보를 위한 수업운영튜터 및 보조인력지원사항이 필요함 (대학의 인력 및 예산 지원이 정책에 반영이 필요함)
2.1.1 교양교육 과정 편성과 운영	▶탐색교양 중 인간의 이해 영역 강좌개설 비율이 2018년도에 향상 추이를 보이거나 유의미하게 저조한 점은 개선이 필요함. 전임교원 교양교과목 담당 비율이 58.8%로 양호하며 전임교원의 평균강의 시수는 학기당 12.9로 적절함. 전임교원 강의 책임시수는 학기당 9시간이나 강의 시수 상한선은 2019년 현재 학기당 22.5시간으로 교육 질관리 제고를 위해 하향이 필요함	교양대학	내용없음	내용없음	2019학년도 교양교육과정 전면개편으로 기존 5개의 주제영역이 6개 학분영역으로 변경
		교무처 (수업)	내용없음	○정책으로 전임교원의 강의 시수 상한선을 22.5 시간에서 예산 가용범위를 확인하여 상한선을 하향조정 예정	○현재 규정으로 되어 있는 시수 상한선 22.5 시간을 18시간 등으로 낮추는 정책이 필요합니다.
2.1.2 전공교육 과정의 편성과 운영	▶전공교육과정 편성 원칙이 규정화되어 있으며, 전공이수 학점은 건축학과(125), 공과대학(72), 간호학과(94), 보건의로계열(72) 등 전공분야 특성에 따라 다양하게 설정되어 있음. 다만, 전공편성학점과 전공개설학점의 차이가 유의미하게 큰 점은 개선검토가 필요함	교무처 (수업)	내용없음	○ 2020학년도 교육과정 개편에서는 학과의 전공역량을 충분히 반영하여 전공 교육과정의 편성과 개선을 동일하게 개편하여 개선 예정 (해당학과별 개설 학점 총량에 준수로 개선 완료) ○인증 및 의료학과의 절대적 전공학점이수는 반드시 필요한 사항임	○ 각 대학(학과)별로 졸업학점을 기준으로 전공편성학점과 전공개설학점이 연동으로 설정되었으며, 전공특성을 반영한 사례입니다. 필요시 교육과정 개편시에 검토할 수 있습니다.
2.1.2 전공교육 과정의 편성과 운영	▶부·복수·다전공 이수자 비율이 저조하며, 이는 단일전공, 복수전공, 다전공 졸업이수학점이 높게 설정되어 있어 현실적으로 학생들이 부·복수·다전공 이수가 어려운 구조적인 문제에서 기인함. 대학의 교육목표에 따라 융합역량을 강화하기 위해서는 단일전공, 복수전공, 다전공 졸업이수학점을 낮추는 구조적 조치가 필요함	교무처 (수업)	내용없음	○2020학년도 전공교육과정 개편을 통한 각 대학별 졸업학점 대비 전공 필수 학점과 선택학점의 비율을 조정하여 개선 예정 (정책 및 학과 협조)	○ 복수전공, 부전공 등 다전공의 경우에는 오랫동안 설정된 학점입니다. 융합및연계전공일 경우에는 융합교육원과 협의하여 교육과정 개편시에 다전공 및 융합, 연계전공에 대한 학점 기준 검토가 필요합니다. (단,중복으로 인정되는 학점이 학칙에 마련되어 있어 신중히 기준학점설정이 필요합니다.)
2.1.3 교육과정 개선 체제	▶2019년도에 핵심역량 개편을 통해 융합역량을 새롭게 설정하는 등 학문적 변화를 교육과정에 반영하고 있음. 다만, 융합역량 목표를 원활하게 이루기 위해서는 전공졸업이수학점을 하향하는 것이 적절함	교무처 (수업)	내용없음	○ 다양한 혁신 교수법을 통한 교과목 개편으로 복수전공(복수전공, 부전공, 연계전공 등)의 최소이수 기준을 낮추는 방안을	○교육과정 개편시에 다전공 및 융합(연계)전공에 대한 기준학적 논의를 통해 개선할 수 있습니다. 교육개혁연구팀에

평가 준거	평가결과(문제점)	작성 부서	2019 개선계획	2020 추진실적	2021 추진실적
				검토후 적용 (정책 및 관련 부서 협의 要) ○학생의복수전공, 부전공,연계전공,융 합전공(예정)등학생 들의선택권을 보장 하기 위해 필수 교 과목 축소, 심화단 일전공이수와 최소 전공이수 기준을 낮추는 방안 검토 적용 (전공졸업이수학점 하향에 따른 질관 리 적절성 판단 要)	강력한 개선사항 요청 필요합니다.
2.2.1 수업	▶수업운영에 관한 규정이 적 절하게 갖추어져 있고 규정을 준수하고 있음. 분반 기준은 실험·실습 교과목 30명 초과, 전공 교과목 50명 초과, 교양 교과목 50명 초과로 규정화하 여 적절하게 운영함. 폐강 기 준은 교양필수 및 전공은 10명 미만, 교양선택은 유형에 따라 20명 또는 10명 미만으로 설 정하여 적절하게 운영함. 수업 의 질 관리와 학생선택권 강화 를 위해 사후 분반 강화가 필 요함	교무처 (수업)	내용없음	○ 대학의 예산 가 용 범위 지원에 따 라 분반의 최소인 원 및 사후 분반 강화 가능함	○학생의 선택권을 위한 사후 분반 강 화 '-수강신청 전체기 간까지 진행후 사 후분반 및 증원. 1학기 11개학과, 2학기 14개학과 신 청 신청을 통해 정정 기간에 반영하여 운영
2.2.2 성적관리	▶성적 관리는 규정에 근거하 여 엄정하게 시행함. 성적 평 가 기준, 성적 입력, 성적 열람, 성적 정정 등 일련의 과정을 적절하게 규정화함. 재수강은 규정에 근거하여 시행하고 있 고 재수강자의 최대 성적은 B+로 제한하고 있음. 하지만 재수강 신청기준 학점이 C+이 하로 설정되어 있고 재수강 횟 수 제한이 없으나 재수강자의 해당 학기 총 수강학점을 제한 하도록 개선 검토 진행 중임. 교육의 질관리와 학생들의 학 업 효율성을 강화할 수 있도록 재수강을 더욱 제한적으로 운 영하는 방향이 검토될 필요가 있음	교무처 (학적)	내용없음	○< 규정개정 진행 중> 2020.8월 적용 예정 학사규정제28조재 수강신청:재수강은 1회에 한하여 수강 할 수 있으며, 필수 과목은 횟수를 제 한하지 않는다	○2022년 규정변경 개정 진행 중 학사규정제28조① 항6.재수강 신청은 학기당 최대6학점 을 초과할 수 없다. 단,4학년은 예외로 한다. <신설예정>
2.2.2 성적관리	▶학사경고자에 대한 예방책과 사후관리 체계가 적절하게 이 루어지고 있음. 학사경고자 예 방을 위한 프로그램이 단계별 유형별로 갖추어져 있으며, 지 도교수 면담이 활성화되어 있 음. 학사경고자에 대한 사후 조치가 체계적으로 이루어지고 있으며, 학사경고자의 다음 학 기 탈출 비율이 80%이상 이 되 어 사후 조치의 효과가 유의미 함. 학사경고자들의 학업향상 도에 대해 보상 조치(Jump-Up 장학금)를 시행하여 유의미한 효과를 견인함. 학사경고자 사	교무처 (수업)	현재 진행상황) 전 자출결 출석부에 표시되며 3회이상 장기결석자는 교수 님께 문자전송 되 고 있음	전자출결 시스템을 효율적으로 관리할 수 있도록 교수 출석체크 독려예정	전자출결 시스템 사용을 필수로하여, 3회 이상 장기결석 자는 담당교수에게 문자전송을 하여 출석을 독려함. 또한학사경고및학 사경고고위험군대 상자에게 학업향상 보상조치에 대해적 극안내하여2021학 년도1학기55명의학 생을학사경고사전 예방함.

평가 준거	평가결과(문제점)	작성 부서	2019 개선계획	2020 추진실적	2021 추진실적
	<p>전예방관리조치의 일환으로 장기결석자에 대한 조치가 체계적으로 강화될 수 있도록 개선이 필요함</p>				
2.2.3 교수 학습 지원과 개선	<p>▶ 교수학습지원 프로그램이 다양하게 운영되고 있음. 교수지원 프로그램이 2016~2018년까지 꾸준히 이루어지고 있으며, 학생 지원 프로그램은 2016~2018년 동안 유의미하게 증가하였음. 이러닝 지원프로그램은 교내 사이버 강좌 운영에 역점을 두고 있으며, 비교과 동영상 제작 등 학생들의 비교과 활동을 강화하고 있음. 플립드러닝을 지원하여 확대하고 있음. K-MOOC나 OCW의 활용 및 참여 확대 등 매체제작지원 분야 강화가 요구됨</p>	원격교육지원센터	<p>○3주기 평가관련 이러닝 영역은 평가받기가 매우 어렵다는 지적을 받음. 특히 현재 우리 대학은 KOCW 및 K-Mooc 과목은 전무하다는 지적과 함께 이에 대한 시행이 이루어지지 않을 경우 교수학습 영역 전체에 좋지 않은 평가가 이루어질 것이라는 의견이 있었음. 타 대학에 비해 매우 미비하며 이를 강화하기 위한 정책과 예산지원이 확대되어야 함</p> <p>○K-Mooc의 경우 자체개발이 어려워 타 대학의 사례에 의하면 외부업체의 전문가를 활용한 개발이 필수적이라고 함</p> <p>- 자체 스튜디오에서 개발하기는 기술적 측면의 어려움 있음.</p> <p>- 남서울대학교 사이버강의 같은 경우 PPT를 띄운 상태에서 교수가 그 앞에서 설명하고 있으나 K-Mooc의 경우는 역동적이면서 전문이나 운서를 활용해 촬영을 하고 있음 또한 웹디자인이 활발하게 적용되어야 함/자막 영어 번역 표기도 필요</p> <p>- 외주를 활용한 개발의 경우 1과목당 3500~4000만원 소요</p> <p>- 교수 콘텐츠 개발비 600~700정도 소요</p> <p>○KOCW의 경우는 큰 제한이 없기 때문에 우리대학 사이버강의 담당교원의 동의를 구한 후</p>	<p>○K-MOOC 활용</p> <p>- "비교과 동영상 프로그램"에서 타 기관 K-MOOC 강좌를 활용하여 학생들의 참여실적을 높임</p> <p>○K-MOOC 강좌개발</p> <p>- 2개과목 K-MOOC 재정지원 사업 선정으로 국고예산 확보(5천만원*2강좌), 20학년도 2학기 운영예정</p> <p>○K-MOOC 강좌참여확대</p> <p>- 남서울대 강좌 개발 및 홍보를 통해 학습자 참여 유도</p> <p>- 지역특강, 교내 비교과 프로그램(비교과 동영상, UCC콘테스트)에 연계하여 활용 예정</p> <p>○KOCW참여확대</p> <p>- 교내 사이버강좌 및 원격평생교육원 강좌 탑재(강좌개발 전임교원의 동의 후 탑재함)</p> <p>°동영상 강의질 향상을 위하여 매체제작특강을 진행하고 스튜디오 리모델링 및 매체제작기법의 다양화를 위해 노력함.</p> <p>※이외상세내용은 별도첨부파일참고바람</p>	<p>○K-MOOC 활용</p> <p>- 포스터 인쇄 및 기념품 배포로 인한 홍보로 k-mooc자체에 대한 참여도를 높여 지역연계에 대한 실적을 높임</p> <p>- K-MOOC 강좌 참여 확대를 위한 공영방송 활용</p> <p>○지역연계홍보실시</p> <p>- 평생교육원, 체육관 등 지역주민들의 출입이 잦은곳에 홍보 포스터</p> <p>○강의제작스튜디오등을 새롭게 구축</p> <p>- 교육 기자재 확충, 촬영실 냉난방시설 및 LED 전등 교체 등을 통해 안전하고 쾌적한 촬영환경 개선.</p> <p>- 강의 콘텐츠 제작을 위한 셀프 스튜디오를 구축(2개실)</p> <p>- LMS 시스템을 고도화하는 동시에 다양한 학습도구를 지원하기 위해 ZOOM 라이선스, 웹캠과 노트북 지원 사업 실시</p> <p>○N-Mooc(남서울교육)LMS구축및활용</p> <p>- 남서울내 공개강좌 및 코로나로 인한 비대면수업 콘텐츠에 대해 부서별 강의 개설 및 콘텐츠 제공</p> <p>○남서울대학교이러닝콘텐츠규격통일을위한CDMS(콘텐츠관리시스템)구축</p> <p>- 인문,사회,정보통신,뷰티,예술 등 다양한 이러닝 콘텐츠 템플릿 제공</p> <p>○동영상강의질향상을위하여다목적스튜디오구축및다양한강의제공을위하여하이브리드강의실활용.</p>

평가 준거	평가결과(문제점)	작성 부서	2019 개선계획	2020 추진실적	2021 추진실적
			<p>탐재 가능</p> <p>○2020년도 예산편성 -(자체개발) K-Mooc : 3과목 개발 * 10,000,000 원 = 30,000,000원 -KOCW: 10과목 개발 * 600만원 = 60,000,000원 -플립드러닝: 100 과목 개발 * 50만 원 = 50,000,000원</p> <p>-남서울대학교 이 러닝강좌(N-Mooc) 업그레이드 7강좌 * 400만원 = 28,000,000원</p> <p>○사이버강의의 경 우 한 강좌당 튜터 1명씩 배정을 원칙 으로 한다고 지적, 현 우리대학은 운 영되고 있는 17개강좌를 조교 1 명으로 운영하고 있음, 4강좌당 1명 의 튜터는 최소적 운영단위이지만 이 에 대한 지원 이 필요함</p> <p>○타 대학의 경우, 학생들의 스마트 강의실, 학습공간이 잘 갖추어져 있으 나 우리대학은 대 표적 학습공간이 없고 협소하다고 함, 학생들의 노트 북 사용, 팀별, 스 터디 등의 대표적 학습 공간이 필요 함</p> <p>○운영상의 문제점 -자체개발을 예 상하고 1인당 1,000만원의 비용 3과목 개발하는 것 으로 계획하였으나 불가능하여 외주 업체를 활용한 개 발이 필요함 - 이 를 위한 예산 확대 필요 ※이외 상세내용은 별도첨부파일참고 바람</p>		<p>°매체제작기법의다 양화및경쟁력있는 동영상콘텐츠를위 하여저작도구를도 입하여동영상강의 리뉴얼</p>
3.1.1 교원 인사제도	▶교수업적평가의 영역 중 봉 사 영역을 보면, 기본항목으로 풀뿌리지도(2점), 사회봉사지도	교무처 (교원인 사)	교무 T F 팀을 통 한 교원업적평가규 정 검토 필요		○남서울대학교 상 생협의회(대학과 교수노조) 발족하

평가 준거	평가결과(문제점)	작성 부서	2019 개선계획	2020 추진실적	2021 추진실적
	(2점), 대학 행사 참여도(4점) 등을 제시하고, 승진 및 재임용 기준으로 기본항목에 해당하는 세부사항을 연간 5점 또는 5.5점을 반드시 충족하도록 규정하고있음. 건학이념과 연계되거나 정책적으로 강조하는 세부사항 위주로 설정되어 있는 기본항목이 교육·지도, 학문 연구, 산학협력 등을 임무로 하는 대학교원의 업적평가항목으로써 보편적이고 타당한 것인지 재검토가 필요하며, 2017~2018년 규정 개정으로 종래 9개의 세부사항 중 교직원 예배참여도, 선교활동참여도, 영성훈련참여, 1분 기도, 교회봉사, 교내외 체험봉사 등 6개 세부사항을 삭제하였으나 이를 대체할 세부사항을 추가 선정하거나 충족해야 하는 업적점수 요건을 조정하는 등의 조치는 취하지 않아 현행 규정으로는 3개의 세부사항만으로 승진 및 재임용을 위한 기본항목 업적점수 요건(매년 5점 또는 5.5점)을 충족하는 것이 적절한지 재검토가 필요함				여 인사분과 및 복지분과를 구성하고, 교원업적평가규정 검토 의견 논의 중임(월례 회의 진행으로 6차 회의 진행함)
3.1.1 교원 인사제도	▶직제별 교원은 교수 104명(29.5%), 부교수 105명(29.7%), 조교수 144명(40.8%)으로 조교수 비율이 높음. 특히 교양대학 교양과정은 교수 5명(7.8%), 부교수 14명(21.9%), 조교수 45명(70.3%)으로 교수 비율이 매우 낮고 조교수 비율이 매우 높아 개선이 요구됨	교무처 (교원인사)	현재 조교수 중 외국인교원이 79명, 54.9% 차지하고 있고 교양대학 조교수 중 외국인교원이 36명, 80% 차지하고있으며 이것은 대학의 글로벌교육을 지향한 취지였음. 아울러 외국인전임교원인사규정 개정(2019.11.25.)을 통해 부교수 승진심사제도를 신규제정하였으며 2020년부터는 부교수 비율 상향 가능.	○ 대학의 글로벌교육을 지향한 취지임 ○ 외국인전임교원인사규정(개정 2019.11.25.)을 통해 부교수 승진심사제도 시행예정신규제정하였으며 2021년 9월부터는 부교수 승진비율상향가능. ○ 2020.9.1.자교원의 비율(총 332명) - 교수 104명(32.3%), 부교수 108명(33.9%), 조교수 109명(33.9%) - 정년 177명(55%), 산중 21명(6.5%), 비정년 60명(18.6%), 외국인 64명(19.9%)	■ 교양대학은 총 64명으로 교수 5명(7.81%), 부교수 16명(25.0%), 조교수 43명(67.19%)이며, 외국인교원 35명으로 '외국인전임교원인사규정' 제9조 승진 심사를 실시하여 부교수 비율이 향상 될 것으로 기대함 - 2021.9.1.자외국인교원부교수승진인원 6명 ■ 직제별 교원현황 ○ 2021.3.1.자 교원의 비율(총 332명) - 교수 103명(31.02%), 부교수 107명(32.23%), 조교수 122명(36.75%) - 정년 176명(53.0%), 산중 29명(8.7%), 비정년 62명(18.7%), 외국인 65명 19.6% ○ 2021.9.1.자교원의 비율(총 321명) - 교수 110명(34.27%), 부교수 108명(33.64%), 조교수 103명(32.9%) - 정년 175명(54.5%), 산중 27명(8.4%), 비정년 56명

평가 준거	평가결과(문제점)	작성 부서	2019 개선계획	2020 추진실적	2021 추진실적
					(17.4%), 외국인 63명 19.6%
3.1.1 교원 인사제도	▶'교원인사규정'을 보면 제27조(승진임용 시기), 제28조(승진소요 년수), 제29조(승진요건), 제30조(승진임용절차), 제32조(승진임용제한)를 명확하게 규정하고 있으며 제27조 제3항에서 승진을 보류할 수 있는 대상을 적시하고 있는데, 최근 3년 간 승진임용 현황에서는 승진심사 연기를 신청한 교원이 매년 다수 있고 대학(학과)발전 참여부족 등 규정상 근거가 명확하게 확인되지 않은 사유로 승진탈락한 사례가 적지 않은 점은 개선이 필요함	교무처 (교원인사)	교무 T F 팀을 통한 교원업적평가 규정 검토 필요	○교원업적평가규정 개정안 (2020.09.21) -교직원예배와 교직원수양회 등 세부사항을 추가 선정하여 봉사항목에 삽입 -교수 개인의 전공별 우수영역을 평가하고 심사별 형평성 유지를 위해 교육, 연구, 산학, 봉사 영역은 해당 교원의 평점이 높은 학기 선택이 가능하여 평가 받을 수 있음	○교원업적평가규정 개정 완료 (개정 2020.09.21.)
3.1.1 교원 인사제도	▶교원업적평가의 봉사 영역 평가항목을 교원의 임무를 고려하여 적절하게 개선하고, 승진임용제도가 '교원인사규정'에 근거하여 합리적으로 운영되도록 개선해야 함	교무처 (교원인사)	교무 T F 팀을 통한 교원업적평가 규정 검토 필요	○ 교원업적평가규정 개정안 (2020.09.21) -건학이념 구현을 위한 방안으로 교직원예배와 교직원수양회 평가를 봉사기분항목에 삽입 -교수 개인의 전공별 우수영역을 평가하고자 심사별 형평성 유지를 위해 교육, 연구, 산학, 봉사 영역은 해당 교원의 평점이 높은 학기 선택이 가능하여 평가 받을 수 있음	○ 교원업적평가규정 개정 완료(개정 2020.09.21.)
3.1.2 교원의 처우 및 복지	▶교원 보수는 '교직원 보수규정'과 '교원연봉제 시행세칙'에 근거하여 적정 수준을 지급함. 다만, 교원연봉제의 적용을 받는 교원의 보수가 종래 보수체계의 적용을 받는 교원의 보수에 비해 격차가 있고 낮은 수준임	교무처 (교원인사)	대학 정책 결정 및 기획조정관리실 예산의 검토가 필요함	○정년계열(호봉직) : 교직원 보수규정에 의거 운영중 ○정년계열(연봉제):연봉제교원보수규정(안)별표1정년계열연봉제교원연봉기준표(제정중) ○산학협력교원, 비정년교원, 외국인교원:연봉제교원보수규정(안)별표2정년계열외연봉제교원연봉기준표(제정중)	○연봉제교원 보수 규정 (제정 2021.2.15.) 시행 - 2021.3.1. 자 연봉제교원 보수책정 적용완료 - 대상 : 정년(연봉직), 산학협력중점교원, 비정년교원, 외국인 교원
3.1.2 교원의 처우 및 복지	▶교원연봉제의 적용을 받는 교원이 다수인 점을 고려하여 교원연봉제 관련 사항을 하위규정인 시행세칙으로 두는 것이 타당한지 재검토가 필요함. 교원연봉제 실시의 근거 조문이 상위 규정인 '교직원 보수규정'에 명확하게 규정되어 있지 않은 점과 '교직원 보수규정' 제2조(적용범위)와 '교원연봉제 시행세칙' 제3조(적용범위)가 명확하게 구분되어 대상	교무처 (교원인사)	대학 정책 결정 및 기획조정관리실 예산의 검토가 필요함	○ 대학정책보고용 '교원연봉제 시행세칙(안)' 제공 (기획실, 대학발전평가단 - 2020.8.31.) ○가칭'연봉제교원보수규정(안)'제정중(12.08.현재)	○연봉제교원 보수 규정 (제정 2021.2.15.) 시행 - 2021.3.1. 자 연봉제교원 보수책정 적용완료 - 대상 : 정년(연봉직), 산학협력중점교원, 비정년교원, 외국인 교원

평가 준거	평가결과(문제점)	작성 부서	2019 개선계획	2020 추진실적	2021 추진실적
	교원이 획정되지 않는 점은 개선이 필요함				
3.2.1 직원 인사제도 및 확보	▶'직원인사규정'에 근거하여 신규직원은 중앙일간지와 홈페이지에 모집공고하며, 지원자에 대한 서류심사, 면접심사 등 단계별 전형을 통해 채용하도록 하고 있으나 최근 3년간 정규직을 공개 채용한 실적이 없음	사무처 (서무)	내용없음	내용없음	2021.03.01 무기계약직(8명) 연봉계약직 전환
3.2.1 직원 인사제도 및 확보	▶'2016-2018 직원 총원 계획'(2018. 6. 사무처)에 따라 일반직 인력총원은 1단계로 기간을 정하여 임용하는 계약제 직원으로 임용하고, 일정기간(1~2년) 경과 후 2단계로 무기계약직으로 전환하고 여기에서 업무성과를 인정받으면 3단계로 일정한 절차를 거쳐 일반 정규직으로 전환하고 있는데, 일반 정규직을 공개경쟁 전형이 아닌 특별전형으로만 채용하는 것이 합리적인지에 대한 재검토가 필요함	사무처 (서무)	내용없음	내용없음	2021.03.01 무기계약직(8명) 연봉계약직 전환 다면평가로 무기계약직 연봉계약직으로 매년 전환예정
3.2.1 직원 인사제도 및 확보	▶2019년 4월 현재 직원 수는 171명으로 정규직 70명(41%), 무기계약직 39명(23%), 계약직 62명(36%)으로 구성되어 무기계약직과 계약직의 비중이 높음	사무처 (서무)	내용없음	내용없음	다면평가로 무기계약직에서 연봉계약직 매년 전환예정
3.2.1 직원 인사제도 및 확보	▶'직원근무성적평정시행세칙' 제14조에 의거하여 근무성적평정 결과에 대해 이의 신청할 수 있음. 다만, 근무성적평정 결과의 통보 절차를 제도화하여 이의 신청 제도가 실질적으로 운영될 수 있도록 개선이 필요함	사무처 (서무)	내용없음	내용없음	노동조합과 조율 과정 중
3.2.2 직원의 처우 및 복지	▶연봉제를 적용 받는 직원이 다수인 점을 고려하여 연봉제 관련 사항을 하위 규정인 '연봉제 직원 운영 시행세칙'으로 두는 것이 타당한지 재검토가 필요하며, 연봉제실시의 근거 조문이 상위 규정인 '교직원 보수규정'에 명확하게 규정되어 있지 않은 점과 '교직원 보수규정' 제2조(적용범위)와 '연봉제 직원 운영 시행세칙' 제3조(적용범위)가 명확하게 구분되지 않는 점은 개선이 필요함	사무처 (서무)	내용없음	내용없음	내용없음
3.2.3 직원 전문성 개발	▶직원 전문성 개발을 위한 교내외 교육프로그램 예산 집행 실적은 있으나 최근 3년간 교내 교육프로그램 예산 지원 실적이 연 평균 263천원으로 매우 미흡하므로 개선이 필요함	사무처 (서무)	○외부특강 강사 섭외 등으로 진행 - 예산 지원 실적 : 연 150만원 사용	○갑작스런 코로나 바이러스 확산으로 인해 직원 교육 축소 -2020학년도하계방학직무교육일부시행 -예산지원실적:없음	○2021학년도 하계 방학 직무교육 시행 - 외부 강사들 대면 강의 섭외 어려움 - 내부 강의자(교원, 직원) 위주 강의 진행 (강의로 지급 없음) - 예산 지원 실적 : 없음(2021학년도 1학기 기준)

평가 준거	평가결과(문제점)	작성 부서	2019 개선계획	2020 추진실적	2021 추진실적
					▶2021학년도동계 방학중직무교육시행예정 -외부 강사 적극 섭외 예정 -ZOOM 등 온라인 교육 사용 검토
4.1.3 도서관	▶도서관을 지역주민에게 개방하고 있으며, 전자자료실, 열람실 등 시설은 노후되어 개선이 필요함	성암기념중앙도서관	2019~2023년 5개년 대학도서관발전계획에 의거하여 진행될 예정	2020년도 예산신청하였으나 예산미배정으로 인해 올해는 미시행되며, 5개년대학발전계획(2019~2023년)에 의거해 진행될 예정	2021년 예산으로 도서관 제2,3열람실에 대한 환경개선사업을 진행하고 있으며, 2022년2월까지 완료예정
4.1.3 도서관	▶2018년 대학도서관 시범평가 결과, 211점으로 하위권이며 2020년 20억 규모의 시설 투자 계획을 수립하고 있으므로 향후 적극적인 개선을 기대함	성암기념중앙도서관	2019~2023년 5개년 대학도서관발전계획에 의거하여 진행될 예정	2020년도 예산신청하였으나 예산미배정으로 인해 올해는 미시행되며, 5개년대학발전계획(2019~2023년)에 의거해 진행될 예정	도서관발전계획에 따라 2021년 10억을 투자하여 환경개선사업을 진행하며 지속적으로 계획에 맞춰 예산을 확보하여 진행예정
4.2.1 학생상담 및 취업지원	▶집단 상담실, 개인상담실을 보유하고 있으며, <u>방음시설이 필요함</u>	학생생활상담센터	방음시설은 예산이 필요한 공사이므로 기획실과 협의하여 진행할 예정	○ 2020년도 방음 시설 구축 예산 미 반영과 실제 상담시 비밀유지에 문제가 될 만큼 소음이 발생하지 않아 방음시설 구축은 진행하지 않는 것으로 내부 회의를 통해 결정함 (붙임2.학생생활상담센터 내부회의록 참조) ○상담실 대안사용 방안: 개인상담실 3개실을 동시에 사용하지 않고 가운데 상담실을 비워두는 형태로 사용하여 소음완화 및 상담비밀 유지향상을 위한 대안 환경 제공	○ 상담실 대안 사용 방안(개인상담실 3개실 중 중간호실을 제외한 나머지 호실 사용으로 소음 완화 및 상담 비밀유지 향상) 형태 유지 ○ 예산 부족으로 인한 2021년도 방음 시설 구축 예산 미반영 : 방음 시설 구축을 위한 2022년 예산 반영 요청 예정
4.2.2 학생활동 지원 및 안전관리	▶학생회비 15,000원 중 3,000원은 상해보험비로서 학생회비에서 납부함. 학교에서는교육 시설재난공제회(화재보험), 체육시설업자 배상책임보험, 연구실안전공제 등에 가입하고 있으나 <u>학교경영자배상책임보험에 대한 조사 및 검토가 필요함</u>	학생처	내년 학생회비를 기존 15,000원에서 12,000원으로 인하(보험료 3,000원 제외)후, 학교경영자 배상책임보험을 교비로 납부하여 가입 할 수 있도록 사무처와 협의하겠음.	2020-1학기 학생회비 12,000원으로 인함. 교비로 지출예정	2020-1학기부터 재학생에 대한 학교경영자배상책임보험료는 교비로 지출 중
4.2.2 학생활동 지원 및 안전관리	▶학생회관내 남학생 휴게실이 없으며, 농구장 바닥에 의한 부상위험이 있으므로 개선이 요구됨	학생처	학생복지회관 5층에 적절한 남자휴게실 설치 공간을 기획실과 협의하여 진행 할 예정이며, 내년 농구장 바닥 보수공사는 사무처 시설과에서 진행할	농구장바닥 전면보수 완료, 남학생휴게실 신설 계획 중	코로나 19로 인한 비대면 수업진행으로 대면수업 진행시 총학생회와 휴게공간 개선을 위한 논의 예정

평가 준거	평가결과(문제점)	작성 부서	2019 개선계획	2020 추진실적	2021 추진실적
4.2.2 학생활동 지원 및 안전관리	▶정동아리 28개, 준동아리 2개로 정동아리는 20~90만원을 지원하고 있으나 준동아리는 지원이 없으므로 이에 대한 검토가 필요함	학생처	예정. 준동아리는 정식 동아리가 아닌 관계로 유예기간 2년 활동 후 학생처 운영위원회에서 정식동아리 승격후 지원하는게 타당하다고 판단됨.	준동아리는 2년 활동 후 학생처 운영위원회를 통해 정식동아리 승격 후 지원 하는게 타당	정동아리 승격 : 스크론 (공 연) 준동아리 신설: 케렌시아(공연), 로타랙트(봉사), NVP(체육), KOZ(체육)
4.2.3 소수집단 학생 지원	▶최근 3년간 다문화가정학생, 북한이탈주민 재학생은 없음	학생처	현재 다문화가정학생 및 북한이탈주민 재학생이 없으며, 해당 학생 재학 시 교내 활동에 지장이 없도록 다방면에서 지원하겠음.	관련규정 개정 : 장학금 지급규정에 대한 내규 - 제2조 (지급기준) 14항 (2020. 6. 1.)	2021학년도 다문화가정학생 사랑장학 지급 ○2021-1학기: 2명 지급(각 100만원) ○2021-2학기:3명 지급(각 100만원)
5.1.3 교육만족도	▶조사 결과는 학교, 학과, 교수가 공유하고 있으나 학생들에게는 공개하고 있지 않으므로 학생들과 공유하는 방안을 마련할 필요가 있음	교육혁신성과관리센터	교육수요자만족도 결과 보고서는 학교 홈페이지 게시판에 공지하여 학생 및 전체 구성원들에게 공지할 예정이며, 요약된 결과는 학보 등을 통하여 공유할 계획임	학교홈페이지에 최근 3년간 교육수요자만족도 조사 결과 자료 공개 완료 위치:메인홈페이지-남서울소개-대학현황-교육수요자만족도조사	수요자만족도 조사 결과를 학생들에게 상세하게 알리기 위하여 학교홈페이지 공개와 더불어 '부서 홈페이지 Q&A'란을 추가로 개발하여 학생들의 질의와 답변을 통해 학생들의 만족도 증가를 도모하고, 이에 관련한 아이디어에 대해 마일리지 등을 부여하여 활동을 장려하고 결과를 공유함
5.2.1 사회봉사 정책	▶사회봉사교과목으로 '기독교의 이해', '현대인과 성서', '섬김과 나눔의 리더십', '사회봉사론' 등 네 과목이 있음. '기독교의 이해', '현대인과 성서'는 사회봉사교과목보다는 종교 관련 교과목으로 분류하는 것이 타당함. 사회봉사교과목은 이론 수업 이외에 사회봉사 활동(10시간)으로 학점평가의 40%를 반영하고 있음	사회봉사지원센터	내용없음	내용없음	○2021학년도부터 사회봉사 교과목을 운영 중에 있음. 1학기에2개분반씩 운영하고 있음. 분반당 정원은 30명으로 운영 중임. (별첨첨부)
5.2.3 지역사회 기여 및 산학협력	▶지역내 고등학교를 대상으로 전공체험 및 특강 등 고교·대학 연계 프로그램을 2016년 132건, 2017년 173건, 2018년 55건을 실시하였으나 2018년에는 감소함	입학홍보처	○실적저하 원인 - 2018년 실적이 감소한 이유는 예산감소로 인해 적극적으로 고교대학 연계 프로그램을 확대하지 못함 ○개선방안 - 현재 천안아산 지역 고교 33개 고교 중 14개 고교와 자매결연 체결중이나 2020학년도에는 천안아산지역 전체 고등학교와의 자매결연 추진 -자매결연 고등학교를 중심으로 전공체험 및 특강 등	○프로그램 특성상 고교에 홍보 후 고교에서의 요청으로 프로그램이 개설되는 구조로 진행됨 ○코로나19와 예산 삭감으로 적극적으로 프로그램 홍보 및 개설 제한됨 ○프로그램 운영실적 - 2020년 : 9건 ○천안아산지역고교자매결연추가고교수:2개교	○지역내 고등학교를 대상으로 프로그램 신청 안내(협조문 발송) ○고교연계 프로그램 확대를위해전년도실집행금액보다예산확대편성(30,000,000원) ○고교연계프로그램확대를위해지역내고등학교직접방문확대함 ○프로그램운영실적 -2020년 : 9건 / 2021년 11월 현재까지 : 16건 ○천안아산지역고

평가 준거	평가결과(문제점)	작성 부서	2019 개선계획	2020 추진실적	2021 추진실적
			고교대학연계 프로그래밍 확대		교자매결연추가고교수:1개교
5.2.3 지역사회 기여 및 산학협력	<p>▶ 기술역량이 취약한 산업체에 산업교원을 연결시켜 기술자문, 경영지원, 디자인 지원, 컨설팅 등을 제공하는 산업체 기술자문 사업을 2016년 29건, 2017년 8건, 2018년 10건 수행하였으나 2017년 이후 감소하였음</p>	산학협력단	<p>1.교원업적평가 규정 개정 -산업자문(컨설팅) 평가방법 상향 조정(연단위 상한선 조정) 2. 산학협력중점교원업적평가규정개정 -인근지역산학협력강화를 위한 산업자문(컨설팅)업적상향 조정 3.산업자문(컨설팅) 참여 활성화를 위한 교원대상 안내 메일 발송 -연2회 전체 교원대상 산업자문실시 및 진행절차 교육 및 안내</p>	<p>○개선사항 1.산업자문(컨설팅) 활성화를 위한 교원대상 안내 추진 2.교원업적평가개정을 위한 인근대학 산학협력 업적 비교 분석하였으며, 실적부진의 원인은 업적평가의 비중이 낮다고 판단함</p> <p>○개선계획 1.산업자문의 경우 교원의 참여율이 낮으며, 이를 보완할 수 있는 연2회 지속적인 안내와 효율적인 업무시스템을 검토하여 적용 예정</p>	<p>○개선사항 - 21년도 신입 산학협력중점교원 대상 산업자문 및 기술이전 관련 업적 설명회 추진 (2021.05.)</p> <p>*경기.충남권역 자문 현황 (총건수(지역구분수)) - 유상 무상 포함 19년도 21건(7건), 20년도 32건(6건), 21년도 7건(3건)임</p> <p>- 일반교원 및 산학협력중점교원에 산업자문 업적을 참여율이 저조하며, 대부분의 실적을 산중교원이 채우고 있는 실정임</p> <p>** 타 대학의 사례의 경우 산업자문에 대한 업적을 삭제하는 대학이 많아지고 있는 추세이며, 이는 산업자문을 기술이전으로 포함하여 대학 기술이전 실적을 높이기 위한 방안으로 활용하고 있음</p> <p>○계선계획 - 보유 가족회사 대상 매칭 교원에 대한 산학협력활동 안내 메일 발송</p>
5.2.3 지역사회 기여 및 산학협력	<p>▶ 기술이전 실적은 2016년 4건(수입료 1,000만원), 2017년 5건(3,909만원), 2018년 5건(2,245.4만원)으로 2017년 이후 증가하였으나 전반적으로 실적이 부진함</p>	산학협력단	<p>○개선계획 1.교원업적평가규정개정검토 -산학협력업적 항목을 재검토하여 기술이전 업적 상향 2. 기술이전전담인력충원노력 -기술사업화 경력전담인력 충원을 통한 전담조직 구축 3. 산학조직내기업지원센터설립 -기업지원센터 내 기술TLO 관련 업무 확대 및 기술이</p>	<p>○개선사항 1.산학단조직내기업지원센터설립완료(2020.03.24.) -기업지원센터 기업협력팀, 산학연구센터 기술재산팀을 구축하여 기업과의 산학협력활동 확대 강화 2.충남테크노파크 기술사업화협의회 대학보유기술공유를 통한 충남TP내 기업들 대상기술홍보 추진완료 (2020.06.) 3.산학단뉴스레터</p>	<p>○개선사항 1.충남테크노파트 기술사업화협의회충남권역대학통합 기술사업화플랫폼 제작(대학보유기술소액기술이전추진) 2. 산학단뉴스레터내 지식재산권(특허)홍보 및 안내(매달계속) 3.대학 내부 서식직무발명 신고서작성시 기술사업화정보서를 추가하여 기술이전수요기업여부 조사진행 (20년도10월이후적</p>

평가 준거	평가결과(문제점)	작성 부서	2019 개선계획	2020 추진실적	2021 추진실적
			<p>전사업화 강화 4. 수요기업발굴 노력 - 충남(충남기술사업화협의회) 및 지자체 기술매칭 사업을 통한 수요기업 발굴</p>	<p>내기술이전활성화를 위한 지식재산권 (특허) 홍보 및 안내 (2020.04호~계속) 4. 교원업적평가개정을 위해 인근대학산학협력 업적 비교 분석하였으며 실적부진의 원인은 업적평가의 비중이 낮다고 판단함</p> <p>○개선계획 1. 대학가속기업 및 산학협력을 추진한 기업대상 기술수요 조사를 실시예정이며, 수요조사에 따른 기술확보 및 대학내보유기술홍보를 위한 방안 마련</p>	<p>용) 4. 2020년 10월 지식재산권관리지침제정(2020.10.)을 통해 지식재산권 창출을 위한 지식재산마일리지제도시행</p> <p>*기술이전실적현황 (건수(기술료(부가세제외공시기준) 19년 6건(21,818천원), 20년 6건(32,954천원), 21년 4건(27,000천원))</p> <p>○개선계획 1. 충남테크노파크 기술사업화플랫폼에 대학 기술공유를 통한 지역기업과의 기술이전추진 2. 지식재산권 창출부터 기술사업화를 계획하여 추진</p>

붙임 3 비공시 증빙자료

1

기자재구입비 회계원장

1-1. 2020년 기계기구매입비 회계원장

회계 구분	계정 과목	예산부서	회계 일자	전표 번호	적요	금액	학과	계열	비고
등록금회계	기계기구(교육용)	IPP일학습병행사업단	2020-12-10	20201210-004	2020년IPP형 일학습병행 훈련장비 구입 지급(자구)	2,420,000	공동기 자재	공동기 자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	IPP일학습병행사업단	2020-04-28	20200428-0033	2020년 IPP형 일학습병행 훈련장비 구입 지급(국고)	8,630,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	교수학습지원센터	2020-05-28	20200528-0012	자가 스튜디오 환경구성 PC 구입	3,000,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	교수학습지원센터	2020-06-09	20200609-0007	자가스튜디오 환경구성 녹화장비 구입	2,887,500	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	교수학습지원센터	2020-06-11	20200611-0018	기존 아날로그 기자재 철수 및 신규장비 구입	11,000,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	교수학습지원센터	2020-06-16	20200616-0014	자기촬영을 위한 태블릿 구입	1,600,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	교수학습지원센터	2020-10-22	20201022-0016	서체프로그램(상상공작소R) 사용료 지급	770,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	교수학습지원센터	2020-12-01	20201201-0006	2020학년도 K-MOOC 강좌개발 운영을 위한 프로그램 구입	2,376,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	교수학습지원센터	2020-12-22	20201222-0025	온라인 강의 및 교내 행사 실시간 스트리밍을 위한 기자재 구입	2,300,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	교수학습지원센터	2020-12-29	20201229-0023	스튜디오 환경개선 메인편집 PC 구입 외 지급	3,000,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	교수학습지원센터	2021-01-15	20210115-0032	원격수업 제작지원 기자재 구입(노트북 15대)	23,700,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	교수학습지원센터	2021-01-26	20210126-0022	원격수업 제작지원 기자재 구입(헤드셋 외)	4,158,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	교수학습지원센터	2021-02-18	20210218-0120	K-MOOC 강좌 운영에 필요한 프로그램 사용권 및 기자재 구입	15,320,400	공동기 자재	공동기 자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	국제교육원(한국어과정)	2020-06-30	20200630-0019	2020년 국제교육원(한국어과정) 여름학기 화상 강의를 위한 웹캠 구입비	1,237,500	공동기 자재	공동기 자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	국제교육원(한국어과정)	2020-11-17	20201117-0020	PC, 모니터	935,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	기획	2020-08-18	20200818-0001	사업진행에 필요한 비품	891,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	기획	2020-08-24	20200824-0010	사업진행에 필요한 비품	3,256,000	공동기 자재	공동기 자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	드론교육원	2021-02-09	20210209-0041	드론교육원 1층교육기체 구입	19,700,000	공동기 자재	공동기 자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	사회봉사지원센터	2020-08-18	20200818-0008	사회봉사지원센터 2020년 대학생 재능나눔 봉사캠프 사업 온라인 프로그램 물품 구매	1,584,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	수업	2020-03-17	20200317-0008	혁신강의실 기자재 추가 구매	616,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	수업	2020-03-17	20200317-0009	시청각, 전산 기자재 구매	89,100,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	수업	2020-11-12	20201112-0020	수업담당자 인쇄용 디지털인쇄기구매	4,708,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	시설관리	2021-02-04	20210204-0037	인터넷 실시간 영상 중계용 컴퓨터 2SET	4,100,000	공동기 자재	공동기 자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	시설관리	2021-02-16	20210216-0031	인터넷 실시간 영상 중계시스템 2조	7,200,000	공동기 자재	공동기 자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	연구지원센터	2020-06-23	20200623-0007	[연구비마일리지]에 의한 연구기자재 구입	1,550,000	공동기 자재	공동기 자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	연구지원센터	2020-06-23	20200623-0008	연구비마일리지에 의한 연구기자재 구입	1,969,000	공동기 자재	공동기 자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	연구지원센터	2020-06-30	20200630-0001	연구비마일리지에 의한 연구용기자재 구입비	3,373,000	공동기 자재	공동기 자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	연구지원센터	2020-06-30	20200630-0002	연구비마일리지 제도 시행에 따른 연구용기자재 구입	4,917,000	공동기 자재	공동기 자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	연구지원센터	2020-07-07	20200707-0004	연구비마일리지 제도 시행에 따른 연구용 기자재 구입	6,005,000	공동기 자재	공동기 자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	연구지원센터	2020-07-07	20200707-0005	[연구비마일리지] 제도 시행에 따른 연구용기자재 구입(2020-3)	4,209,000	공동기 자재	공동기 자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	연구지원센터	2020-07-07	20200707-0006	연구비마일리지에 의한 연구용 기자재 구입_김현철	1,280,000	공동기 자재	공동기 자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	연구지원센터	2020-07-07	20200707-0007	연구비마일리지에 의한 연구용 기자재 구입_오종원	1,955,000	공동기 자재	공동기 자재	
					소계	239,747,400			
등록금회계	기계기구(교육용)	기획	2021-02-23	20210223-0044	정보통신공학과 딥러닝 머신러닝용 실습,행정PC 구매	23,958,000	정보통신공과	공학계열	

회계 구분	계정 과목	예산부서	회계 일자	전표 번호	적요	금액	학과	계열	비고
등록금회계	기계기구(교육용)	기획	2021-02-26	20210226-0079	정보통신학과 실습용 및 행정용 PC 모니터(7EA), 행정업무용 프린터 복합기 구매	3,852,000	정보통신학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	기획	2021-02-26	20210226-0094	1인 미디어콘텐츠 실습설비 기자재 구입	11,472,000	정보통신학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0075	2021 1학기 가상증강현실융합학과 마이오헬스컨디셔닝학과-공동기자재 구매 데스크 탑 컴퓨터 외 4	283,130,100	가상증강현실학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-23	20210223-0038	2021 1학기 가상증강현실융합학과 마이오헬스컨디셔닝학과-공동기자재 구매 시청각 기자재 구매	33,132,000	가상증강현실학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-23	20210223-0040	2021 1학기 가상증강현실융합학과 공동기자재 구매 HTC VIVE Pro Fullset 외 3종	24,520,000	가상증강현실학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-26	20210226-0099	2021 1학기 가상증강현실융합학과 공동기자재구매 VIVE PRO 중전 및 보관 거치대 구매	354,900	가상증강현실학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-03-26	20200326-0015	2020 1학기 건축공학과-공동기자재구매_오실로스코프,데이터 측정장치	8,400,000	건축공학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-08-27	20200827-0014	2020 2학기 건축공학과 공동기자재구매_초도프로브	2,508,000	건축공학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0064	2021 1학기 건축공학과 공동기자재 구입 전기로 실험다이 제작및설치공사	11,000,000	건축공학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-09-17	20200917-0033	2020_2학기 우리세라미디자인학과 건축학과 공동기자재구매 전기드릴 외 1종	360,000	건축학과(5년제)	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-05-21	20200521-0015	2020 1학기 공간정보공학과 공동기자재구매_드론측량 센서	17,787,000	공간정보학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-02	20210202-0033	2021 1학기 공간정보공학과-공동기자재구매 전자철판	8,000,000	공간정보학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-02	20210202-0035	2021학년도 1학기 교육용전산기자재 자연계열만 추려서 (전자공학과,공간정보공학과,물리치료학과)	14,278,000	공간정보학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0063	2021 1학기 공간정보학과-공동기자재 구매 DJI Matrice 600 pro	13,200,000	공간정보학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0066	2021 1학기 공간정보학과-공동기자재 구매_매빅 에어2 감보	11,264,000	공간정보학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-08-27	20200827-0018	2020 2학기 영상예술학과 간호학과 멀티미디어학과 정보통신학과 실습기자재구매_컴트리	80,339,600	멀티미디어학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-08-27	20200827-0022	2020 2학기 간호학과 아동복지학과 튜터보건학과 물리치료학과 전자공학과 멀티미디어학과 교육용시청각기자재구매	34,573,000	멀티미디어학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-03-12	20200312-0003	2020 1학기 전자공학과-공동기자재구매_오실로스코프,프로브	25,000,000	전자공학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-08-27	20200827-0022	2020 2학기 간호학과 아동복지학과 튜터보건학과 물리치료학과 전자공학과 멀티미디어학과 교육용시청각기자재구매	1,968,000	전자공학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-09-08	20200908-0019	2020 1학기 전자공학과-공동기자재구매_전원공급기	6,930,000	전자공학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-02	20210202-0035	2021학년도 1학기 교육용전산기자재 자연계열만 추려서 (전자공학과,공간정보공학과,물리치료학과)	26,666,200	전자공학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-04	20210204-0017	2021 1학기 전자공학과 외 9개 학과 교육용 시청각 기자재 구매	2,750,000	전자공학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-16	20210216-0059	2021 1학기 전자공학과-공동기자재 구입 3축 직교 로봇 시스템	17,000,000	전자공학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-08-27	20200827-0018	2020 2학기 영상예술학과 간호학과 멀티미디어학과 정보통신학과 실습기자재구매_컴트리	5,878,400	정보통신학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	기획	2020-09-03	20200903-0005	[스포츠비즈니스]특성화관련 실습기자재 구매비품의(강의실 컴퓨터 교체 외 2건)	19,250,000	스포츠비즈니스학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	기획	2020-09-28	20200928-0028	[스포츠비즈니스]재학생스포츠활동 지원사업 기자재구매(양궁기자재)	10,240,000	스포츠비즈니스학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	기획	2020-11-26	20201126-0018	실용음악학과 학생회실 명년방기 설치에 따른 비용품의	6,200,000	실용음악학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-02	20210202-0035	2021학년도 1학기 교육용전산기자재 자연계열만 추려서 (전자공학과,공간정보공학과,물리치료학과)	3,133,700	시각정보디자인학과	예체능계열	

회계 구분	계정 과목	예산부서	회계 일자	전표 번호	적요	금액	학과	계열	비고
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-04	20210204-0017	2021_1학기 전자공학과 외 9개 학과_교육용 시청각 기자재 구매	32,274,000	시각정보통신학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-08-24	20200824-0026	2020_2학기 실용음악학과_공동기자재구매_신디사이저 외 3종	13,800,000	실용음악학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-09-01	20200901-0019	2020_2학기 실용음악학과_공동기자재구매_조명세트	711,000	실용음악학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-09-08	20200908-0016	2020_2학기 실용음악학과_공동기자재구매_조명세트	2,423,300	실용음악학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-16	20210216-0060	2021_1학기 실용음악학과_공동기자재구매_메이스캐비넷 외 실습기자재	44,200,000	실용음악학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-16	20210216-0061	2021_1학기 실용음악학과_공동기자재구매_video changer	1,248,000	실용음악학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-03-10	20200310-0005	2020_1학기 영상예술디자인학과_공동기자재구매_라이트박스	27,880,000	영상예술디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-08-27	20200827-0018	2020_2학기 영상예술학과_간호학과_멀티미디어학과_정보통신학과_실습기자재구매_컴트리	695,500	영상예술디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-02	20210202-0035	2021학년도_1학기 교육용전산기자재_자연계열만 추려서 (전자공학과,공간정보공학과,물리치료학과)	2,096,600	영상예술디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-04	20210204-0017	2021_1학기 전자공학과 외 9개 학과_교육용 시청각 기자재 구매	7,535,000	영상예술디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0062	2021_1학기 영상예술디자인학과_공동기자재 구매_라인테스트기 외 3	23,000,000	영상예술디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-04-23	20200423-0002	2020_1학기 우리세라믹학과_교육용기자재 (석고제형기 외 2종)	22,600,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-09-17	20200917-0033	2020_2학기 유리세라믹디자인학과_건축학과_공동기자재구매_전기드릴 외 1종	306,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-01-12	20210112-0007	2021_1학기 유리세라믹디자인학과_공동기자재구매_전기환원가마	17,000,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-02	20210202-0035	2021학년도_1학기 교육용전산기자재_자연계열만 추려서 (전자공학과,공간정보공학과,물리치료학과)	4,613,400	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-04	20210204-0006	2021_1학기 유리세라믹_공동기자재구매_라쿠_굽갈이	2,000,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-04	20210204-0017	2021_1학기 전자공학과 외 9개 학과_교육용 시청각 기자재 구매	14,993,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0054	2021_1학기 유리세라믹디자인학과_공동기자재구매_샌딩기	132,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0067	2021_1학기 유리세라믹학과_공동기자재 구매_아세아 인버터냉공용접기	880,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0068	2021_1학기 유리세라믹학과_공동기자재 구매_용수공업 드릴링머신 YSDM32	1,757,800	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0069	2021_1학기 유리세라믹학과_공동기자재 구매_금속 절단기 CD914	418,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0070	2021_1학기 유리세라믹학과_건축학과_공동기자재 구매_제도판 외 5	22,000,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0071	2021_1학기 유리세라믹학과_공동기자재 구매_퓨징로 외 2개	24,000,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0072	2021_1학기 유리세라믹학과_공동기자재 구매_3D 프린터	3,520,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0073	2021_1학기 유리세라믹학과_공동기자재 구매_SI-2322WR	1,254,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0074	2021_1학기 유리세라믹학과_공동기자재 구매_롤업가마	3,410,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-08-27	20200827-0018	2020_2학기 영상예술학과_간호학과_멀티미디어학과_정보통신학과_실습기자재구매_컴트리	2,086,500	간호학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-08-27	20200827-00	2020_2학기_간호학과	28,546,000	간호학과	자연과	

회계 구분	계정 과목	예산부서	회계 일자	전표 번호	적요	금액	학과	계열	비고
	육용)			022	아동복지학과 뷰티보건학과 물리치료학과 전자공학과 멀티미디어학과 교육용시청각기자재구매		과	학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-09-08	20200908-0017	2020 2학기 간호학과 공동기자재구매 영상분배기.SYSTEM MULTICABLE	1,364,000	간호학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-09-08	20200908-0018	2020 2학기 간호학과 공동기자재구매 기도확보 실습 마네킹 외4중	21,000,000	간호학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-09	20210209-0035	2021 1학기 간호학과 실습기자재 구입_AED TRAINER 외4	8,350,000	간호학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-09	20210209-0038	2021 1학기 간호학과 공동기자재 구입_모세혈관검사기	13,500,000	간호학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-08-11	20200811-0018	2020 2학기 물리치료학과 공동기자재구입-통증정량분석기,근력측정기	52,000,000	물리치료학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-08-27	20200827-0022	2020 2학기 간호학과 아동복지학과 뷰티보건학과 물리치료학과 전자공학과 멀티미디어학과 교육용시청각기자재구매	5,456,000	물리치료학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-02	20210202-0034	2021 1학기 물리치료학과 공동기자재구매_보조기능3D스캐너	30,500,000	물리치료학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-02	20210202-0035	2021학년도 1학기 교육용전산기자재 자연계열만 추려서 (전자공학과,공간정보공학과,물리치료학과)	5,135,900	물리치료학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-04	20210204-0017	2021 1학기 전자공학과 외 9개 학과 교육용 시청각 기자재 구매	34,485,000	물리치료학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0075	2021 1학기 가상증강현실융합학과 바이오헬스컨디셔닝학과 공동기자재 구매 데스크 탑 컴퓨터 외 4	1,469,900	바이오헬스컨디셔닝학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-23	20210223-0038	2021 1학기 가상증강현실융합학과 바이오헬스컨디셔닝학과 공동기자재 구매 시청각 기자재 구매	19,868,000	바이오헬스컨디셔닝학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-08-27	20200827-0022	2020 2학기 간호학과 아동복지학과 뷰티보건학과 물리치료학과 전자공학과 멀티미디어학과 교육용시청각기자재구매	8,459,000	뷰티보건학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-12-22	20201222-0035	2021 1학기 뷰티보건학과 공동기자재구매_노트북	1,150,000	뷰티보건학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-04	20210204-0017	2021 1학기 전자공학과 외 9개 학과 교육용 시청각 기자재 구매	6,448,000	뷰티보건학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-12-22	20201222-0036	2021 1학기 응급구조학과 공동기자재구매_무전기 미니빔소프트	7,370,000	응급구조학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-12-22	20201222-0037	2021 1학기 응급구조학과 공동기자재구매_수액수절기 이송용틀것	9,570,000	응급구조학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-01-18	20210118-0002	2021 1학기 응급구조학과 공동기자재구매_수액수절기 이송용틀것	-9,570,000	응급구조학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-01-18	20210118-0002	2021 1학기 응급구조학과 공동기자재구매_무전기 미니빔소프트	-7,370,000	응급구조학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-04	20210204-0017	2021 1학기 전자공학과 외 9개 학과 교육용 시청각 기자재 구매	8,800,000	응급구조학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-18	20210218-0065	2021 1학기 응급구조학과 공동기자재 구매_자동수액펌핑기 외 2중	9,450,000	응급구조학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-03-12	20200312-0004	2020 1학기 임상병리학과 공동기자재구매_Automatic Cemistry	16,720,000	임상병리학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-08-27	20200827-0015	2020 2학기 임상병리학과 공동기자재구매_동결건조기	16,500,000	임상병리학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-01-05	20210105-0040	2021 1학기 임상병리학과 공동기자재구매_냉장고	942,000	임상병리학과	자연과학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-04	20210204-0017	2021 1학기 전자공학과 외 9개 학과 교육용 시청각 기자재 구매	21,813,000	임상병리학과	자연과학계열	
					소계	1,295,935,800			
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-02	20210202-0035	2021학년도 1학기 교육용전산기자재 자연계열만 추려서 (전자공학과,공간정보공학과,물리치료학과)	733,700	경영학과	인문사회계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-04	20210204-0017	2021 1학기 전자공학과 외 9개 학과 교육용 시청각 기자재 구매	5,401,000	경영학과	인문사회계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-04	20210204-0017	2021 1학기 전자공학과 외 9개 학과 교육용 시청각 기자재 구매	5,401,000	글로벌문화융합학과	인문사회계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-08-27	20200827-0022	2020 2학기 간호학과 아동복지학과 뷰티보건학과 물리치료학과 전자공학과 멀티미디어학과 교육용시청각기자재구매	19,998,000	아동복지학과	인문사회계열	

회계 구분	계정 과목	예산부서	회계 일자	전표 번호	적요	금액	학과	계열	비고
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-02	20210202-0035	2021학년도 1학기 교육용전산기자재 자연계열만 주력서 (전자공학과, 공간정보공학과, 물리치료학과)	18,342,500	아동복지학과	인문사회계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-12-17	20201217-0026	2021 1학기 호텔경영학과 공동기자재구매_VST측정기	1,496,000	호텔경영학과	인문사회계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-12-17	20201217-0027	2021 1학기 호텔경영학과 공동기자재구매_그라인더	2,100,000	호텔경영학과	인문사회계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-12-22	20201222-0033	2021 1학기 호텔경영학과 공동기자재구매_APT측정기	1,700,000	호텔경영학과	인문사회계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2020-12-22	20201222-0034	2021 1학기 호텔경영학과 공동기자재구매_색도측정기	2,370,000	호텔경영학과	인문사회계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	실습	2021-02-26	20210226-0085	2021 1학기 공동기자재 구매_호텔경영학과_커피포트	597,000	호텔경영학과	인문사회계열	
소계						58,139,200			
합계						1,593,822,400			

1-2. 2019년 기계기구매입비 회계원장

회계 구분	계정 과목	예산 부서	회계 일자	전표번호	적요	금액	학과	계열	비고
등록금회계	기계기구(교육용)	시설관	2019-03-14	20190314-007	화정관 채플대강당 메인우퍼 스피커 앰프 교체	5,000,000	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	정보전산원	2019-04-04	20190404-0034	2019학년도 1학기 소프트웨어 구입비	44,576,000	공동기자재	공동기자재	소프트웨어미인정
등록금회계	기계기구(교육용)	정보전산원	2019-04-18	20190418-0043	MS OVS-EES 구매	53,796,600	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	정보전산원	2019-04-18	20190418-0043	SQLCAL ALNG L 구매	6,048,900	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	정보전산원	2019-04-23	20190423-0033	기회조정관리실 업무용 소프트웨어(thinkwise) 구입	385,000	공동기자재	공동기자재	소프트웨어미인정
등록금회계	기계기구(교육용)	학생지도	2019-05-02	20190502-0006	2019학년도 학생자치기구 기자재 구입_모니터_20190042	945,070	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	학생지도	2019-05-02	20190502-0006	2019학년도 학생자치기구 기자재 구입_컴퓨터_20190043	2,887,500	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	대학원	2019-06-25	20190625-0003	대학원 전용강의실 수업용 기자재 구입_데스크탑 컴퓨터 4대	3,048,370	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	정보전산원	2019-07-04	20190704-0018	Matlab, Matlab 툴박스 6 qty	18,018,000	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	정보전산원	2019-07-04	20190704-0018	ArcGIS	10,725,000	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	대학원	2019-07-16	20190716-0034	대학원 전용강의실 수업용 기자재 구입_전자교탁 외	13,332,000	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	대학원	2019-07-16	20190716-0035	대학원 전용강의실 수업용 기자재 구입_cd프로젝트	11,715,000	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	교수학습센터	2019-10-08	20191008-0041	학습지원 프로그램 참여학생들의 활동편의를 위한 노트북 구입	1,914,000	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	정보전산원	2019-10-22	20191022-0029	2019학년도 소프트웨어 구입지불	290,600,000	공동기자재	공동기자재	소프트웨어미인정
등록금회계	기계기구(교육용)	교수학습센터	2019-11-19	20191119-0014	전자강의실 및 이러닝지원 프로그램 운영 시청각 기자재 구입	57,750,000	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	정보전산원	2019-11-26	20191126-0036	도서관 DB	5,500,000	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	국제대학원	2019-12-03	20191203-0042	국제대학원 컬러프린터 구입	2,200,000	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	IPP일학습병행사업단	2019-12-04	20191204-0001	IPP사업단 훈련장비 구매(A3프린터)지급_자구-20150150	2,215,850	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	수업	2020-01-31	20200131-0017	혁신강의실 시청각기자재구매	7,150,000	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	수업	2020-02-21	20200221-0043	혁신강의실 전산기자재 구매 계약금	2,750,000	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기계기구(교육용)	정보전산원	2020-02-26	20200226-0013	2020년도 1학기 교육용(공동) 소프트웨어 구입	83,622,440	공동기자재	공동기자재	소프트웨어미인정
비등록금회계	기계기구(교육용)	IPP일학습병행사업단	2019-04-26	20190426-0002	2019년도 IPP형 일학습병행 훈련장비 구입(타블렛)-국고-계약번호 20190026	15,040,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	IPP일학습병행사업단	2019-04-26	20190426-0003	2019년도 IPP형 일학습병행 훈련장비 구입(PC & 모니터)-국고-계약번호 20190025	19,760,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	IPP일학습병행사업단	2019-04-26	20190426-0004	2019년도 IPP형 일학습병행 훈련장비 구입(제프리디자인PC & 모니터)-국고-계약번호 20190039	14,100,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	연구지원	2019-04-30	20190430-0005	연구비마일리지제도 시행에 따른 연구용 기자재 구입 신청	1,400,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	연구지원	2019-04-30	20190430-0006	연구비마일리지 제도 시행에 따른 연구용 기자재 구입 신청	3,100,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	IPP일학습병행사업단	2019-05-02	20190502-0003	2019년도 IPP형 일학습병행 훈련장비 구입(제품디자인 카	4,700,000	공동기자재	공동기자재	

회계 구분	계정 과목	예산 부서	회계 일자	전표번호	적요	금액	학과	계열	비고
		사업단			메 라 외) - 국 고 - 계 약 번 호 20190040				
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	연구 지원처	2019-05-21	20190521-001	연구비마일리지 제도 시행에 따른 연구용 기자재 구입	800,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	연구 지원처	2019-05-21	20190521-002	연구비마일리지 제도 시행에 따른 연구용 기자재 구입 신청	970,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	IPP일화협 습사업단	2019-06-13	20190613-001	2019년도 IPP형 일화협행동 협장비 구입(제품디자인 프리 폼모델링장비)-국고-20190060	13,200,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	연구 지원처	2019-07-02	20190702-000	2019-1학기 연구비마일리지 제도 시행에 따른 연구용 기 자재 구입 정석률	1,551,380	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	노동부 사업팀	2019-08-05	20190805-003	2019년 고용노동부사업 국가 기간전략산업 직종 훈련장비 구입	148,500	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	연구 지원처	2019-08-20	20190820-001	2019-1학기 연구비마일리지에 의한 연구용 기자재 구입(강 장목)	4,500,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	연구 지원처	2019-08-29	20190829-001	연구비마일리지 제도 시행에 따른 연구용 기자재 구입(박 승규)	2,860,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	연구 지원처	2019-08-29	20190829-001	연구비마일리지 제도 시행에 따른 연구용 기자재 구입(김 점구)	385,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	연구 지원처	2019-08-29	20190829-001	연구비마일리지 제도 시행에 따른 연구용 기자재 구입(이 상운)	1,630,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	연구 지원처	2019-08-29	20190829-002	연구비마일리지에 의한 연구 용 기자재 구입(양정민)	440,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	연구 지원처	2019-09-03	20190903-000	연구비마일리지 제도 시행에 따른 연구용 기자재 구입(정 석률)	895,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	연구 지원처	2019-10-08	20191008-000	연구비마일리지 제도 시행에 따른 연구용 기자재 구입(권영 재)	4,330,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	연구 지원처	2019-10-08	20191008-003	연구비마일리지 제도 시행에 따른 연구용 기자재 구입(김민 경)	875,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	연구 지원처	2019-10-15	20191015-000	연구비마일리지 제도 시행에 따른 연구용 기자재 구입(김 현철)	1,950,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	연구 지원처	2019-11-05	20191105-000	연구비마일리지에 의한 연구 기자재 구입신청(김항배)	1,265,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	IPP일화협 습사업단	2019-12-04	20191204-000	IPP사업단 훈련장비 구매(A3 프린터)지급-국고-20150150	737,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	IPP일화협 습사업단	2019-12-05	20191205-000	2019년도 IPP형 일화협행동 협장비 구입(제품디자인 3D프 린터)-국고-20190147	11,000,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	연구 지원처	2019-12-26	20191226-000	2019-1학기 연구비마일리지 제도 시행에 따른 연구용 기 자재 구입 유익상	1,500,000	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	국제교 원(과 장)	2020-02-13	20200213-000	강사실 사무실 재구축	2,161,280	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	전자공 학과	2019-09-03	20190903-003	2019-2학기 교육용 전산기자 재(PC외) 구입_20190082	23,340,000	전자공학과	공학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	전자공 학과	2019-09-17	20190917-000	2019-2학기 공동기자재구매 _20190108(리비전프로젝트)	7,068,869	전자공학과	공학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	정보통 과	2019-09-03	20190903-003	2019-2학기 교육용 전산기자 재(PC외) 구입_20190082	30,560,000	정보통신공학과	공학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	건축학 과	2019-09-05	20190905-004	2019-2학기 건축학과 공동기 자재구매 레이저커팅기	22,500,000	건축학과	공학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	건축학 과	2019-09-17	20190917-000	2019-2학기 공동기자재구매 _20190109(리비전프로젝트)	5,363,869	건축학과	공학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	건축학 과	2020-02-05	20200205-004	2020 1학기 건축학과 공동기 자재구매 콤포레사, 콤포레사 오일, 에어타카	513,900	건축학과	공학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	건축학 과	2020-01-31	20200131-002	2020 1학기 건축학과 공동기 자재구매_다기능선커팅기	3,072,300	건축학과	공학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	건축학 과	2019-04-16	20190416-002	2019-1 건축학과 보건행정학 과, 세무학과, 공동기자재구매 _20190024	2,400,000	건축학과	공학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	건축공 과	2019-03-14	20190314-001	2019-1 건축공학과 공동기자 재구매_다기능선커팅기	3,750,000	건축공학과	공학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	건축공 과	2020-02-05	20200205-004	2020 1학기 건축공학과 공동 기자재구입(레이저커팅기)	829,500	건축공학과	공학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	멀티미 디어학 과	2019-09-17	20190917-000	2019-2학기 공동기자재구매 _20190116(리비전프로젝트)	26,474,250	멀티미디어학과	공학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	산업경 영공과 과	2019-03-12	20190312-003	산업경영공학과 소프트웨어구 매_Oracle DATEBASE cloud	9,900,000	산업경영공학과	공학계열	소프트웨 어미인정
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	산업경 영공과 과	2019-03-12	20190312-004	2019-1 산업경영공학과 소프 트웨어구매_Solidworks Education Edition 2018-2019	35,550,000	산업경영공학과	공학계열	소프트웨 어미인정
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	산업경 영공과 과	2019-09-03	20190903-003	2019-2학기 교육용 전산기자 재(PC외) 구입_20190082	24,118,000	산업경영공학과	공학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	공간정	2019-09-	20190903-003	2019-2학기_교육용 전산기자		공간정보공학과	공학계열	

회계 구분	계정 과목	예산 부서	회계 일자	전표번호	적요	금액	학과	계열	비고
	(교육용)	공과	03	4	재(PC외) 구입_20190082	778,000			
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-10-07	20191007-0016	2019-2학기 공간정보공학과 공동기자재구매_입문용드론(DJI 텔로)	1,740,000	공간정보공학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-10-24	20191024-0017	2019-2학기 공간정보공학과 공동기자재구매_DJI텔로조종기 외	610,000	공간정보공학과	공학계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-09-03	20190903-0062	2019-2학기 시각정보디자인학과 광고홍보학과 공동기자재구매_메킨토시컴퓨터	97,650,000	시각정보디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-09-17	20190917-0008	2019-2학기 공동기자재구매_20190113(리비전프로젝트)	24,096,821	시각정보디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-09-03	20190903-0033	2019-2학기 유리세라믹디자인학과 공동기자재구매_집진기_20190081	1,300,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-09-05	20190905-0110	2019-2학기 유리세라믹디자인학과 공동기자재구매_진공청소기_20190083	156,480	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-09-03	20190903-0034	2019-2학기 교육용 전산기자재(PC외) 구입_20190082	778,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-09-05	20190905-0039	2019-2학기 유리세라믹학과 공동기자재구매_클로리홀350_20190095	7,400,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-09-10	20190910-0004	2019-2학기 유리세라믹학과_공동기자재구매_퓨징가마	7,700,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-12-03	20191203-0044	2019-2학기 유리세라믹디자인학과 공동기자재구매_전기,가스가마_2019-08-0011	42,790,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-12-18	20191218-0087	2019-2학기 유리세라믹디자인학과 공동기자재구매_소마카벨트머신,램프워킹(중형토치, 소형토치)_20190151	13,000,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2020-02-05	20200205-0040	2020_1학기 유리세라믹디자인학과_공동기자재구매_산업용진공청소기	806,680	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2020-01-31	20200131-0025	2020_1학기 유리세라믹디자인학과_공동기자재구매_집진기	1,274,900	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-03-12	20190312-0031	유리세라믹디자인학과_공동기자재구매_20190001	13,200,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-03-12	20190312-0033	유리세라믹디자인학과_공동기자재구매_20180248	2,650,010	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-03-12	20190312-0042	2019-1_유리세라믹디자인학과_실습소모품구매_실크스크린제판기	4,000,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-09-03	20190903-0043	2019-2학기 유리세라믹디자인학과_공동기자재구매_스프레이부스	6,300,000	유리세라믹디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-09-03	20190903-0054	2019-2학기 영상예술디자인학과_공동기자재구매_Animax-7pro Line Test System	22,800,000	영상예술디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-10-07	20191007-0012	2019-2학기 영상예술디자인학과_공동기자재구매_오즈모pocket_20190096	1,353,600	영상예술디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-09-17	20190917-0008	2019-2학기 공동기자재구매_20190110(리비전프로젝트)	40,741,240	영상예술디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2020-01-21	20200121-0005	2020_1학기 영상예술디자인학과_공동기자재구매_비디오카메라cx405 외	1,700,000	영상예술디자인학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-08-29	20190829-0024	2019-2학기 실용음악학과_공동기자재구매_Gladiolus inear, ew300 g2 iem_20190078	4,818,000	실용음악학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-09-03	20190903-0061	2019-2학기 실용음악학과_공동기자재구매_기타스탠드 외_20190097	50,900,000	실용음악학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-09-17	20190917-0008	2019-2학기 공동기자재구매_20190118(리비전프로젝트)	14,137,740	실용음악학과	예체능계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-03-12	20190312-0034	인문 상경계열 교육용 시청각기자재구매_20180249	7,898,000	국제유통학과	인문사회계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-03-12	20190312-0034	인문 상경계열 교육용 시청각기자재구매_20180251	11,506,000	관광경영학과	인문사회계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-03-12	20190312-0034	인문 상경계열 교육용 시청각기자재구매_20180246	21,978,000	광고홍보학과	인문사회계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-09-03	20190903-0062	2019-2학기 시각정보디자인학과_광고홍보학과_공동기자재구매_메킨토시컴퓨터	4,250,000	광고홍보학과	인문사회계열	
등록금회계	기계기구(교육용)	공과	2019-03-12	20190312-0034	인문 상경계열 교육용 시청각기자재구매_20180247	12,991,000	세무학과	인문사회계열	

회계 구분	계정 과목	예산 부서	회계 일자	전표번호	적요	금액	학과	계열	비고
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	세 무 학	2019-04-16	20190416-0023	2019-1 건축학과, 보건행정학과, 세무학과_공동기자재구매_20190024	300,000	세무학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	부 동 산 학과	2019-03-12	20190312-0034	인문 상경계열 교육용 시청각기자재구매_20180248	10,043,000	부동산학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	호 텔 경 영 학과	2019-03-12	20190312-0034	인문 상경계열 교육용 시청각기자재구매_20180250	14,685,000	호텔경영학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	호 텔 경 영 학과	2019-09-05	20190905-0095	2019-2학기 호텔경영학과_공동기자재구매_가스튀김기	383,900	호텔경영학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	호 텔 경 영 학과	2019-09-26	20190926-0010	2019-2학기 호텔경영학과_공동기자재구매_에스프레소머신	14,500,000	호텔경영학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	호 텔 경 영 학과	2020-01-17	20200117-0035	2020_1학기 호텔경영학과_공동기자재구입_커피로스터	2,500,000	호텔경영학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	호 텔 경 영 학과	2020-01-17	20200117-0036	2020_1학기 호텔경영학과_공동기자재구입_그라인더	4,800,000	호텔경영학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	호 텔 경 영 학과	2020-01-21	20200121-0004	2020_1학기 호텔경영학과_공동기자재구입_온습도측정기	4,000,000	호텔경영학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	글 로 벌 인 문 화 학과	2019-09-17	20190917-0008	2019-2학기 공동기자재구매_20190112(리비전프로젝트)	1,912,870	글로벌지역문화학과 중국지역	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	보 건 행 정 학과	2019-03-12	20190312-0034	인문 상경계열 교육용 시청각기자재구매_20180252	20,889,000	보건행정학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	보 건 행 정 학과	2019-04-16	20190416-0023	2019-1 건축학과 보건행정학과, 세무학과_공동기자재구매_20190024	300,000	보건행정학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	보 건 행 정 학과	2019-09-03	20190903-0034	2019-2학기 교육용 전산기자재(PC외) 구입_20190082	29,188,000	보건행정학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	보 건 행 정 학과	2019-09-17	20190917-0008	2019-2학기 공동기자재구매_20190117(리비전프로젝트)	5,363,869	보건행정학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	뷰 티 보 건 학과	2019-09-05	20190905-0096	2019-2학기 뷰티보건학과_공동기자재구매_세탁기	1,119,440	뷰티보건학과	자연과학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	뷰 티 보 건 학과	2019-09-05	20190905-0097	2019-2학기 뷰티보건학과_공동기자재구매_냉장고	198,580	뷰티보건학과	자연과학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	뷰 티 보 건 학과	2019-09-26	20190926-0012	2019-2학기 뷰티보건학과_공동기자재구매_열경락,소독기	3,500,000	뷰티보건학과	자연과학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	뷰 티 보 건 학과	2019-09-05	20190905-0096	2019-2학기 뷰티보건학과_공동기자재구매_세탁기	667,000	뷰티보건학과	자연과학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	치 위 생 학과	2019-09-05	20190905-0046	2019-2학기 치위생학과_공동기자재구매_매양기	1,672,000	치위생학과	자연과학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	치 위 생 학과	2019-09-26	20190926-0011	2019-2학기 치위생학과_공동기자재구매_실물화상기_20190116	3,750,000	치위생학과	자연과학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	치 위 생 학과	2020-01-29	20200129-0015	2020_1학기 치위생학과_공동기자재구매_구내예약(Dental Unit Chair 외)	45,000,000	치위생학과	자연과학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	물 리 치 료 학과	2019-09-03	20190903-0051	2019-2학기 물리치료학과_공동기자재구매_무선휴대용_조음파진단기	9,900,000	물리치료학과	자연과학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	물 리 치 료 학과	2019-09-03	20190903-0052	2019-2학기 물리치료학과_공동기자재구매_척추근육진단기_20190091	42,000,000	물리치료학과	자연과학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	간 호 학 과	2019-09-17	20190917-0008	2019-2학기 공동기자재구매_20190111(리비전프로젝트)	1,942,869	간호학과	자연과학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	간 호 학 과	2019-09-17	20190917-0010	2019-2학기 간호학과_공동기자재구매_목창모형틀16종	18,733,000	간호학과	자연과학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	임 상 병 리 학과	2019-03-12	20190312-0035	임상병리학과_공동기자재구매_20190002	72,500,000	임상병리학과	자연과학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	응 급 구 조 학과	2019-09-03	20190903-0053	2019-2학기 응급구조학과_공동기자재구매_안전매트리스	1,980,000	응급구조학과	자연과학계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	스 포 츠 건 강 관 리 학과	2019-09-05	20190905-0047	2019_2학기 스포츠건강관리학과_공동기자재구매_운동부하호흡가스분석기	59,873,000	스포츠건강관리학과	예체능계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	아 동 복 지 학과	2019-03-12	20190312-0034	인문 상경계열 교육용 시청각기자재구매_20180253	4,290,000	아동복지학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	아 동 복 지 학과	2019-09-17	20190917-0008	2019-2학기 공동기자재구매_20190114(리비전프로젝트)	42,662,083	아동복지학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	사 회 복 지 학과	2019-04-16	20190416-0020	2019-1_사회복지학과_공동기자재구매_20190017,20190018	21,000,000	사회복지학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	사 회 복 지 학과	2019-09-10	20190910-0009	2019-2학기 사회복지학과_공동기자재구매_컴퓨터_20190103	830,000	사회복지학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	사 회 복 지 학과	2019-09-10	20190910-0011	2019-2학기 사회복지학과_공동기자재구매_전자교탁및_프로젝트_20190105	7,733,000	사회복지학과	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	교 양 대 학	2019-03-12	20190312-0034	인문 상경계열 교육용 시청각기자재구매_20180254	66,935,000	교양대학	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	교 양 대 학	2019-09-03	20190903-0034	2019-2학기 교육용 전산기자재(PC외) 구입_20190082	66,138,000	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	교 양 대 학	2019-09-17	20190917-0008	2019-2학기 공동기자재구매_20190115(리비전프로젝트)	32,183,217	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	교 무 처	2019-03-12	20190312-0034	인문 상경계열 교육용 시청각기자재구매_20180245	11,737,000	교무처	인문사회계열	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	교 무 처	2019-09-03	20190903-0034	2019-2학기 교육용 전산기자재(PC외) 구입_20190082	6,600,000	공동기자재	공동기자재	
등록금회계	기 계 기 구 (교육용)	교 무 처	2019-09-17	20190917-0008	2019-2학기 공동기자재구매_20190119(리비전프로젝트)	27,052,303	공동기자재	공동기자재	
비등록금회	기 계 기 구	컴 퓨 터	2020-02-	20200206-0027	2020_1학기_전체학과_공동기		컴퓨터소프트웨어	공학계열	

회계 구분	계정 과목	예산 부서	회계 일자	전표번호	적요	금액	학과	계열	비고
계	(교육용)	소프트웨어학과	06		자재구매_교육용 전산기자재(PC 외)	43,477,500	여학과		
비등록금회계	기계기구(교육용)	정보통신학과	2020-02-04	20200204-0009	2020 1학기 정보통신학과_공동기자재구매_컴퓨터	2,350,000	정보통신학과	공학계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	건축공학과	2020-02-06	20200206-0027	2020 1학기 전체학과 공동기자재구매_교육용 전산기자재(PC 외)	263,375	건축공학과	공학계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	공간정보학과	2020-02-06	20200206-0019	2020 1학기 전체학과 공동기자재구매_교육용 시정각기자재(전착교탁 외) 구매 계약	10,758,286	공간정보학과	공학계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	공간정보학과	2020-02-11	20200211-0009	2020 1학기 공간정보학과 공동기자재구매_교육용 기자재	10,058,400	공간정보학과	공학계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	공간정보학과	2020-02-11	20200211-0013	2020 1학기 공간정보학과 공동기자재구매_교육용기자재	39,000,000	공간정보학과	공학계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	시각정보디자인학과	2020-02-06	20200206-0019	2020 1학기 전체학과 공동기자재구매_교육용 시정각기자재(전착교탁 외) 구매 계약	12,269,290	시각정보디자인학과	예체능계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	유리세리믹디자인학과	2020-02-20	20200220-0061	2020 1학기 유리세리믹디자인학과_공동기자재구매_가스거치대	3,300,000	유리세리믹디자인학과	예체능계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	영상예술디자인학과	2020-02-06	20200206-0019	2020 1학기 전체학과 공동기자재구매_교육용 시정각기자재(전착교탁 외) 구매 계약	7,051,142	영상예술디자인학과	예체능계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	국제유통학과	2020-02-06	20200206-0027	2020 1학기 전체학과 공동기자재구매_교육용 전산기자재(PC 외)	27,628,625	국제유통학과	인문사회계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	국제유통학과	2020-02-20	20200220-0060	2020 1학기 국제유통학과_공동기자재구매_책상,의자	1,270,000	국제유통학과	인문사회계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	경영학과	2020-02-06	20200206-0019	2020 1학기 전체학과 공동기자재구매_교육용 시정각기자재(전착교탁 외) 구매 계약	2,068,143	경영학과	인문사회계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	경영학과	2020-02-06	20200206-0027	2020 1학기 전체학과 공동기자재구매_교육용 전산기자재(PC 외)	1,402,500	경영학과	인문사회계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	글로벌지역문화학과 중국지역	2020-02-06	20200206-0019	2020 1학기 전체학과 공동기자재구매_교육용 시정각기자재(전착교탁 외) 구매 계약	5,379,142	글로벌지역문화학과 중국지역	인문사회계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	보건행정학과	2020-02-06	20200206-0027	2020 1학기 전체학과 공동기자재구매_교육용 전산기자재(PC 외)	526,750	보건행정학과	인문사회계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	치위생학과	2020-02-06	20200206-0021	2020 1학기 치위생학과 공동기자재구매_마네킹, 덴티폼	8,000,000	치위생학과	자연과학계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	물리치료학과	2020-02-06	20200206-0013	2020 1학기 물리치료학과 공동기자재구매_3단 전동테이블 외 1종	28,000,000	물리치료학과	자연과학계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	간호학과	2020-02-06	20200206-0019	2020 1학기 전체학과 공동기자재구매_교육용 시정각기자재(전착교탁 외) 구매 계약	33,715,713	간호학과	자연과학계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	간호학과	2020-02-06	20200206-0026	2020 1학기 간호학과 공동기자재구매_교육용기자재(비노기계모형 외) 구매계약	26,000,000	간호학과	자연과학계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	임상병리학과	2020-01-31	20200131-0039	2020 1학기 임상병리학과_공동기자재구매_냉장고	345,000	임상병리학과	자연과학계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	응급구조학과	2020-02-06	20200206-0015	2020 1학기 응급구조학과 공동기자재구매_진공부목,견인부목	3,040,400	응급구조학과	자연과학계열	
비등록금회계	기계기구(교육용)	교양대학	2020-02-06	20200206-0019	2020 1학기 전체학과 공동기자재구매_교육용 시정각기자재(전착교탁 외) 구매 계약	10,758,284	공동기자재	공동기자재	
비등록금회계	기계기구(교육용)	교양대학	2020-02-06	20200206-0027	2020 1학기 전체학과 공동기자재구매_교육용 전산기자재(PC 외)	701,250	공동기자재	공동기자재	
합계						2,286,448,980			

2						기계기구매입비, 강의실 및 실험실습실 재학생수				
2019년 재학생 수										
계열	학부		일반대학원		합계					
	학부(과) 전공명	인원	학부(과) 전공명	인원						
공학계열	건축공학과	220	가상증강현실학과	6	226					
	건축학과(5년제)	213	건축공학과	3	216					
	공간정보공학과	311	건축학과	5	316					
	멀티미디어학과	280	공간정보공학과	4	284					
	산업경영공학과	340	산업경영공학과	4	344					
	전자공학과	366	정보통신공학과	2	368					
	정보통신공학과	329	지리정보공학과	3	332					
	컴퓨터소프트웨어학과	369			369					
소계		2428		27	2455					
예체능계열	스포츠건강관리학과	281	건축도자디자인학과	3	284					
	스포츠비즈니스학과	280	영상예술디자인학과	7	287					
	시각정보디자인학과	351	유리조형학과	9	360					
	실용음악학과	52			52					
	영상예술디자인학과	323			323					
	유리세라믹디자인학과	354			354					
소계		1641		19	1660					
인문사회계열	경영학과	274	경영학과	47	321					
	관광경영학과	328	국제통상학과	4	332					
	광고홍보학과	311	부동산학과	5	316					
	국제유통학과	323	아동복지융합학과	7	330					
	글로벌무역학과	353	아동복지학과(아동상담심리치료)	40	393					
	글로벌지역문화학과(영미문화전공)	167	아동복지학과(영유아교육·보육)	13	180					
	글로벌지역문화학과(일본지역전공)	141	코칭학과	19	160					
	글로벌지역문화학과(중국지역전공)	187			187					
	노인복지학과	248			248					
	보건행정학과	367			367					
	복지경영학과(계약학과)	11			11					
	부동산학과	185			185					
	뷰티보건학과	148			148					
	뷰티향장학과(계약학과)	35			35					
	사회복지학과	296			296					
	세무학과	293			293					
	아동복지학과	451			451					
	영어과	39			39					
	일본어과	32			32					
	중국학과	34			34					
호텔경영학과	335			335						
소계		4558		135	4693					
자연계열	간호학과	201	간호학과	10	211					
	물리치료학과	155	물리치료학과	10	165					
	응급구조학과	139	물리치료학과(글로벌도수물리치료)	3						
	임상병리학과	140	응급구조학과	2						
	치위생학과	190	임상병리학과	4						
			치위생학과	12	12					
			휴먼케어학과	10						
소계		825		51	876					
총합계		9452		232	9684					

2020년 재학생 수					
계열	학부		일반대학원		합계
	학부(과) 전공명	인원	학부(과) 전공명	인원	
공학계열	건축공학과	232	가상증강현실학과	7	239
	건축학과(5년제)	225	건축공학과	1	226
	공간정보공학과	336	건축학과	2	338
	멀티미디어학과	277	공간정보공학과	6	283
	산업경영공학과	323	산업경영공학과	3	326
	전자공학과	371	정보통신공학과	4	375
	정보통신공학과	323	지리정보공학과	1	324
	컴퓨터소프트웨어학과	371	컴퓨터소프트웨어학과	2	373
소계	2458		26	2484	
예체능계열	스포츠건강관리학과	287	건축도자디자인학과	1	288
	스포츠비즈니스학과	275	생활체육학과	9	284
	시각정보디자인학과	374	영상예술디자인학과	17	391
	실용음악학과	60	유리조형학과	4	64
	영상예술디자인학과	318			318
	유리세라믹디자인학과	361			361
소계	1675		31	1706	
인문사회계열	경영학과	290	경영학과	68	358
	관광경영학과	302	국제통상학과	7	309
	광고홍보학과	326	부동산학과	6	332
	국제유통학과	304	아동복지학과(아동상담심리치료)	32	336
	글로벌무역학과	340	아동복지학과(영유아교육·보육)	29	369
	글로벌지역문화학과 (영미문화전공)	178	코칭학과	18	196
	글로벌지역문화학과 (일본지역전공)	161			161
	글로벌지역문화학과 (중국지역전공)	207			207
	노인복지학과	238			238
	보건행정학과	365			365
	복지경영학과(계약학과)	0			0
	부동산학과	172			172
	사회복지학과	284			284
	세무학과	249			249
	아동복지학과	431			431
	영어과	16			16
	일본어과	16			16
	중국학과	12			12
호텔경영학과	301			301	
소계	4192		160	4352	
자연계열	간호학과	235	간호학과	9	244
	물리치료학과	163	물리치료학과	14	177
	응급구조학과	148	임상병리학과	4	152
	임상병리학과	148	치위생학과	10	158
	치위생학과	193	휴먼케어학과	10	203
	뷰티보건학과	150			150
	뷰티향장학과(계약학과)	32			32
소계	1069		47	1116	
총합계	9394		264	9658	

2021년 재학생 수					합계
계열	학부		일반대학원		
	학부(과) 전공명	인원	학부(과) 전공명	인원	
공학계열	건축공학과	208	가상증강현실학과	5	213
	건축학과(5)	232	건축학과	2	234
	드론공간정보공학과	312	공간정보공학과	5	317
	멀티미디어학과	284	산업경영공학과	2	286
	산업경영공학과	295	정보통신공학과	4	299
	전자공학과	334	컴퓨터소프트웨어학과	3	337
	컴퓨터소프트웨어학과	356			356
	가상증강현실융합학과	60			60
	지능정보통신공학과	323			323
소계	2404		21	2425	
예체능계열	스포츠건강관리학과	268	건축도자디자인학과	2	270
	스포츠비즈니스학과	228	생활체육학과	13	241
	시각정보디자인학과	385	영상예술디자인학과	24	409
	실용음악학과	66	유리조형학과	4	70
	영상예술디자인학과	277			277
	유리세라믹디자인학과	333			333
소계	1557		43	1600	
인문사회계열	노인복지학과	253	경영학과	86	339
	보건행정학과	349	국제통상학과	8	357
	사회복지학과	262	부동산학과	8	270
	아동복지학과	412	아동복지학과(아동상담심리치료)	32	444
	경영학과	345	아동복지학과(영유아교육·보육)	29	374
	관광경영학과	286	코칭학과	14	300
	광고홍보학과	313			313
	글로벌무역학과	363			363
	글로벌지역문화학과(영미문화전공)	174			174
	글로벌지역문화학과(일본지역전공)	161			161
	글로벌지역문화학과(중국지역전공)	183			183
	부동산학과	160			160
	세무학과	240			240
	유통마케팅학과	292			292
	호텔경영학과	312			312
	글로벌한국학과	9			9
소계	4114		177	4291	
자연계열	뷰티향장학과	21	간호학과	8	29
	간호학과	276	물리치료학과	13	289
	물리치료학과	168	응급구조학과	3	171
	뷰티보건학과	157	임상병리학과	2	159
	응급구조학과	156	치위생학과	6	162
	임상병리학과	167	휴먼케어학과	12	179
	치위생학과	202			202
	바이오헬스컨디셔닝학과	23			23
소계	1170		44	1214	
총합계	9245		285	9530	

3 2021년 강의실 및 실험실습실 현황

번호	소속	계열	실구분	실번호	실명칭	담당교수	전자교탁	엠프	스피커	마이크	PC		프로젝터	스크린		칠판		수용인원	면적	비고	2021년 강의실배정현황
											교수	학생		전동	수동	백판	흑판				
1	가상융합학과	공계열	PT실	13103	PT강의실	서동희	X	X	X	X	X	X	X	X		X		30	100.	일반강의실	O
2	가상융합학과	공계열	PT실	13110	프로젝트형강의실	송지	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		30	105.	일반강의실	O
3	가상융합학과	공계열	컴퓨터실(실습)	13208	컴퓨터실	서동희	O	O	O	O	1	30	O	O				30	100.	멀티미디어 강의실	O
4	가상융합학과	공계열	컴퓨터실(실습)	13209	컴퓨터실	송현철	O	O	O	O	1	30	O	O				30	126.	멀티미디어 강의실	O
5	가상융합학과	공계열	컴퓨터실(실습)	13210	컴퓨터실	이태관	O	O	O	O	1	30	O	O				30	105.132	멀티미디어 강의실	O
6	가상융합학과	공계열	컴퓨터실(실습)	13211	가상증강실습실	강민식	X	X	X	X	X		X	X		X		30	132.	일반강의실	O
7	지능정보공학	공계열	특성화실(실습)	L305-1	스마트홈및인터넷통신실습	정영환	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	30	62.4	일반강의실	X
8	지능정보공학	공계열	특성화실(실습)	L305-2	정보시스템실습실	정영환	X	X	O	X	X	X	O	O	X	O	X	25	62.4	일반강의실	X
9	지능정보공학	공계열	컴퓨터실(실습)	L310	정보통신강의실	정영환	X	O	O	O	O	O	O	O	X	O	X	30	100.	멀티미디어 강의실	O
10	지능정보공학	공계열	실습실	L410	IOT 실습실	최재현	X	O	O	O	O	O	O	O	X	O	X	30	100.	멀티미디어 강의실	O
11	지능정보공학	공계열	컴퓨터실(실습)	L505	DSP/DATA실습실	이행우	X	O	O	O	O	O	O	O	X	O	X	30	124.	멀티미디어 강의실	O
12	바이오시스템공학	자연계열	PT실	13501	PT강의실	신철호	O	O	O	O	1	30	O	O				30	100.	멀티미디어 강의실	O
13	바이오시스템공학	자연계열	PT실	13503	PT강의실	신철호	O	O	O	O	1	30	O	O				30	100.	멀티미디어 강의실	O
14	바이오시스템공학	자연계열	실습실	14012	실습실	신철호	X	X	X	X	X	X	X	X	X			30	274.	일반강의실	O
15	컴퓨터소프트웨어학과	공계열	컴퓨터실(실습)	L202-1	컴퓨터실습실	정지관	신형	O	O	O	1	30	O	O		O		30	75.6	멀티미디어 강의실	X
16	컴퓨터소프트웨어학과	공계열	PT실	L205	PT강의실	신형		O	O	O	1	O	O	O		O		50	75.6	멀티미디어 강의실	O
17	컴퓨터소프트웨어학과	공계열	PT실	L207	PT강의실	신형		O	O	O	1	O	O	O		O		50	75.6	멀티미디어 강의실	O
18	컴퓨터소프트웨어학과	공계열	컴퓨터실(실습)	L209	그래픽 및 데이터베이스실습실	송지	원복	O	O	O	1	30	O	O		O		30	124.	멀티미디어 강의실	O
19	컴퓨터소프트웨어학과	공계열	컴퓨터실(실습)	L301	컴퓨터프로그래밍실습실	김정일	원복	O	O	O	1	30	O	O		O		30	100.	멀티미디어 강의실	O
20	컴퓨터소프트웨어학과	공계열	컴퓨터실(실습)	L302	인터넷 및 그래픽실습실	김정구	원복	O	O	O	1	30	O	O		O		30	100.	멀티미디어 강의실	O
21	컴퓨터소프트웨어학과	공계열	컴퓨터실(실습)	L303	시스템개발실습실	나상엽	원복	O	O	O	1	30	O	O		O		30	100.	멀티미디어 강의실	O
22	컴퓨터소프트웨어학과	공계열	PT실	R203	PT강의실	신형		O	O	O	1	O	O	O		O		50	100.	멀티미디어 강의실	O
23	컴퓨터소프트웨어학과	공계열	컴퓨터실(실습)	R205	네트워크보안실습실	김충	X	O	O	O	1	30	O	O		O		30	100.	멀티미디어 강의실	O
24	전자공학	공계열	PT실	L401	PT강의실	이승대	신형	O	O	X	1	O	O	O	X	X	O	55	75.6	일반강의실	O
25	전자공학	공계열	PT실	L402	PT강의실	이승대	구관철	O	O	O	1	O	O	O	X	X	O	80	100.	멀티미디어 강의실	O
26	전자공학	공계열	PT실	L403	PT강의실	박홍욱	신형	O	O	X	1	O	O	O	X	X	O	55	75.6	일반강의실	O
27	전자공학	공계열	컴퓨터실(실습)	L501	마이크로프로세서실습실	이중수	X	O	O	O	1	30	O	O	X	O	X	30	100.	멀티미디어 강의실	O
28	전자공학	공계열	특성화실(실습)	L501-1	전자응용제어실습실	고영숙	X	X	X	X	O	O	X	X	X	X	X	25	50.4	일반강의실	O
29	전자공학	공계열	실습실	L503	디지털회로실습실	박홍욱	신형	O	O	X	1	O	O	O	X	O	X	30	100.	일반강의실	O
30	전자공학	공계열	특성화실(실습)	L503-1	안테나실습실	이승대	X	X	X	X	O	O	X	X	X	X	X	28	50.4	일반강의실	O

번호	소속	계열	실구분	실번호	실명칭	담당교수	전자교탁	엠펙	스피커	마이크	PC		프로젝터	스크린		칠판			수용인원	면적	비고	2021년 강의배정현황
											교수	학생		전면	수면	백판	흑판					
31	전자공학	공학계열	실습실	L506	기초전자실습실	한오영	신형	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	30	100	멀티미디어 강의실	O	
32	전자공학	공학계열	특성화실(실습)	L506-1	센서 및 회로실습실	한오영	X	X	X	X	O	O	X	X	X	X	X	27	50.4	일반강의실	O	
33	전자공학	공학계열	컴퓨터실(실습)	L512	응용전자실습실	고석영	구형	O	O	X	1	30	O	O	X	X	O	30	75.4	일반강의실	O	
34	전자공학	공학계열	실습실	L512-2	박막소자실습실	박용복	X	X	X	X	O	O	X	X	X	X	X	15	50.4	일반강의실	O	
35	건축학과	공학계열	특성화실(실습)	7309	디지털설계스튜디오5	정건채	구형	O	O	O	1	O	O	O	X	X	O	20	142	멀티미디어 강의실	O	
36	건축학과	공학계열	특성화실(실습)	7408	디지털설계스튜디오1	오건수	구형	O	O	O	1	O	O	O	X	X	O	18	151	멀티미디어 강의실	O	
37	건축학과	공학계열	특성화실(실습)	7410	디지털설계스튜디오2	이광영	구형	O	O	O	1	O	O	O	X	X	O	15	151	멀티미디어 강의실	O	
38	건축학과	공학계열	컴퓨터실(실습)	7411	CAD실1	한복	원목	O	O	O	1	30	O	O	X	O	X	30	142	멀티미디어 강의실	O	
39	건축학과	공학계열	특성화실(실습)	7412	디지털설계스튜디오3	조경수	구형	O	O	O	1	O	O	O	X	X	O	18	146	멀티미디어 강의실	O	
40	건축학과	공학계열	실습실	7413	모형제작실	한복	X	X	X	X	O	O	X	X	X	X	X	X	50		일반강의실	X
41	건축학과	공학계열	특성화실(실습)	7415	디지털설계스튜디오4	한복	구형	O	O	O	1	O	O	O	X	X	O	19	146	멀티미디어 강의실	O	
42	건축학과	공학계열	실습실	7501	설계스튜디오	오건수	신형	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	16	96	멀티미디어 강의실	O	
43	건축학과	공학계열	실습실	7502	설계스튜디오	오건수	신형	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	16	96	멀티미디어 강의실	O	
44	건축학과	공학계열	컴퓨터실(실습)	7503	CAD실2	한복	원목	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	16	142	멀티미디어 강의실	O	
45	건축학과	공학계열	실습실	7504	설계스튜디오	이우형	신형	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	16	100	멀티미디어 강의실	O	
46	건축학과	공학계열	실습실	7505	설계스튜디오	정건채	신형	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	16	100	멀티미디어 강의실	O	
47	건축학과	공학계열	실습실	7506	설계스튜디오	이우형	신형	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	16	100	멀티미디어 강의실	O	
48	건축학과	공학계열	기타	7508	도서관	이우형	X	X	X	X	0	0	X	X	X	O	X	6	25.4	미인정강의실	X	
49	건축학과	공학계열	실습실	7501-1	설계스튜디오	오건수	신형	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	16	100	멀티미디어 강의실	O	
50	건축학과	공학계열	실습실	7502-1	설계스튜디오	오건수	신형	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	16	100	멀티미디어 강의실	O	
51	건축학과	공학계열	실습실	7505-1	설계스튜디오	한복	신형	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	16	96	멀티미디어 강의실	O	
52	건축학과	공학계열	실습실	7508-2	설계스튜디오	이우형	신형	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	16	79.2	멀티미디어 강의실	O	
53	건축학과	공학계열	PT실	7B202	세미나실	이우형	신형	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	16	79.2	멀티미디어 강의실	O	
54	건축학과	공학계열	실습실	7B202-1	설계스튜디오	이우형	원목	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	20	132	멀티미디어 강의실	O	
55	건축학과	공학계열	PT실	7B204	PT강의실	이우형	신형	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	60	144	멀티미디어 강의실	O	
56	건축학과	공학계열	실습실	7B206	설계스튜디오	이우형	구형	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	16	120	멀티미디어 강의실	X	
57	건축학과	공학계열	기타	7B206-1	과제및자료보관실	한복	구형	O	O	O	1	O	O	O	X	X	O	20	60	멀티미디어 강의실	X	
58	건축공학과	공학계열	실습실	7010	구조실험실	최광호	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-	132	일반강의실	X	
59	건축공학과	공학계열	실습실	7308	공학설계실/PT실	한성준	신형(신)전자투표함						X	O	O	X	O	X	31	100	일반강의실	O
60	건축공학과	공학계열	실습실	7310	공학설계실/PT실	이종민	신형(신)전자투표함					X	O	O	X	O	X	33	100	일반강의실	O	
61	건축공학과	공학계열	컴퓨터실(실습)	7311	BIM실습실	이종민	X	X	4	1	1	14	O	O	X	O	X	30	100	멀티미디어 강의실	O	
62	건축공학과	공학계열	컴퓨터실(실습)	7312	전산실습실	이종민	X	X	4	1	1	31	O	O	X	O	X	31	100	멀티미디어 강의실	O	
63	건축공학과	공학계열	실습실	7313	일반설계실	민경석	신형(신)전자투표함						X	O	O	X	O	X	40	96	일반강의실	X
64	건축공학과	공학계열	컴퓨터실(실습)	7316	시공실습실	민경석	X	X	4	X	X	14	O	O	O	O	X	28	96	일반강의실	O	
65	건축공학과	공학계열	실습실	7B201	건축재료실습실	한석남	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	28	79.2	일반강의실	X	
66	건축공학과	공학계열	PT실	7B201-1	PT강의실	한석남	신형(신)전자투표함					X	X	X	X	O	X	82	117	일반강의실	X	
67	건축공학과	공학계열	실습실	7B203	건축환경및설비실습실	한성준	X	X	2	X	X	X	X	X	X	X	X	-	58.4	일반강의실	X	
68	건축공학과	공학계열	실습실	7B203-1	모형 및 자료보관실	한석남	X	X	2	X	X	X	X	X	X	O	-	58.4	일반강의실	X		
69	건축공학과	공학계열	실습실	7B205	MOCk Up 실습실	최광호	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-	37.4	일반강의실	X		
70	건축공학과	공학계열	실습실	7B205-1	모형제작실습실	최광호	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	-	37.4	일반강의실	X		
71	멀티미디어	공과	PT실	R204	PT강의실	구형	1	4	1	1	1	X	O	O	X	1	X	64	100	일반강의실	O	

번호	소속	계열	실구분	실번호	실명칭	담당교수	전자교과	영어	소프트웨어	마이크로	PC		프로젝트	스크린		출판		수업인원	면적	비고	2021년 강의배정현황	
											교수	학생		전용	수용	백판	흑판					
	미디어학과	계열																				
72	멀티미디어과	공계열	PT실	R206	PT강의실		신형	1	2	1	1	X	O	O	X	1	X	85	100	일반강의실	O	
73	멀티미디어과	공계열	컴퓨터실(실습)	R207	컴퓨터실습실	공기식	X	1	4	1	1	30	O	O	X	2	X	30	93.4	멀티미디어 강의실	O	
74	멀티미디어과	공계열	PT실	R208	PT강의실		구형	1	2	1	1	X	O	O	X	1	X	40	100	일반강의실	O	
75	멀티미디어과	공계열	컴퓨터실(실습)	R303	컴퓨터그래픽실습실	방기현	X	1	4	1	1	30	O	O	X	2	X	30	100	멀티미디어 강의실	O	
76	멀티미디어과	공계열	실습실	R305	영상제작실습실	김태은	신형	1	4	1	1	12	O	O	X	1	X	12	100	멀티미디어 강의실	X	
77	멀티미디어과	공계열	컴퓨터실(실습)	R306	컴퓨터실습실	김태은	X	1	4	1	1	30	O	O	X	1	X	30	100	멀티미디어 강의실	O	
78	멀티미디어과	공계열	컴퓨터실(실습)	R307	컴퓨터실습실2	공기식	X	1	2	1	1	30	O	O	X	1	X	30	93.4	멀티미디어 강의실	O	
79	멀티미디어과	공계열	컴퓨터실(실습)	R312	컴퓨터음악실	임성화	X	1	4	1	1	30	O	O	X	2	X	30	100	멀티미디어 강의실	O	
80	영상정보통신공과	공계열	실습실	R501	신뢰성평가시험실	장무경	신형	O	O	O	1	O	O	O	O	O	O	30	75.4	멀티미디어 강의실	O	
81	영상정보통신공과	공계열	PT실	R502	생산경영실습실	구일섭	신형	O	O	O	1	O	O	O	O	O	O	60	100	멀티미디어 강의실	O	
82	영상정보통신공과	공계열	PT실	R503	최적화실습실	김태성	신형	O	O	O	1	O	O	O	O	O	O	50	75.4	멀티미디어 강의실	O	
83	영상정보통신공과	공계열	컴퓨터실(실습)	R508	인간공학실습실	박성준	신형	O	O	O	1	30	O	O	O	O	O	30	100	멀티미디어 강의실	O	
84	영상정보통신공과	공계열	컴퓨터실(실습)	R509	정보기술실습실	강민식	신형	O	O	O	1	30	O	O	O	O	O	30	100	멀티미디어 강의실	O	
85	영상정보통신공과	공계열	컴퓨터실(실습)	R511	품질경영실습실	임익성	신형	O	O	O	1	30	O	O	O	O	O	30	124	멀티미디어 강의실	O	
86	영상정보통신공과	공계열	PT실	R514	PT강의실	권규	신형	O	O	O	1	O	O	O	O	O	O	74	100	멀티미디어 강의실	O	
87	HCI정보통신공과	공계열	컴퓨터실(실습)	R402	GIS프로그램실습실1	오준	신형				1	30	O	O	O	O	O	30	100	멀티미디어 강의실	O	
88	HCI정보통신공과	공계열	컴퓨터실(실습)	R404	GIS프로그램실습실2	정준환	신형				1	30	O	O	O	O	O	30	100	멀티미디어 강의실	O	
89	HCI정보통신공과	공계열	PT실	R405	PT강의실	성춘자	신형				1		O	O	O	O	O	56	75.4	멀티미디어 강의실	O	
90	HCI정보통신공과	공계열	컴퓨터실(실습)	R406	수치지도제작실습실	홍영일	신형				1	30	O	O	O	O	O	30	100	멀티미디어 강의실	O	
91	HCI정보통신공과	공계열	PT실	R407	PT강의실	김성훈	구형				1		O	O	O	O	O	50	75.4	멀티미디어 강의실	O	
92	HCI정보통신공과	공계열	실습실	R408	측량실	김인영	원목											30	100	멀티미디어 강의실	X	
93	HCI정보통신공과	공계열	PT실	R409	프리젠테이션실	김홍배	신형				1		O	O	O	O	O	50	93.4	멀티미디어 강의실	O	
94	HCI정보통신공과	공계열	PT실	R411	프리젠테이션실	김홍배	신형				1		O	O	O	O	O	50	93.4	멀티미디어 강의실	O	
95	시각디자인과	예체능계열	실습실	13301	1학년실습실-A	김진민	신형	O	O	O	1	31	O	O	X	O	X	30	100	멀티미디어 강의실	O	
96	시각디자인과	예체능계열	실습실	13302	3학년실습실	김상우	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	30	102	일반강의실	X	
97	시각디자인과	예체능계열	실습실	13303	1학년실습실-B	정병과	신형	O	O	O	1	3	O	O	X	O	X	30	100	멀티미디어 강의실	O	
98	시각디자인과	예체능계열	실습실	13304	2학년실습실-A	김진민	구형	O	O	O	1	31	O	O	X	O	X	30	100	멀티미디어 강의실	O	
99	시각디자인과	예체능계열	실습실	13305	2학년실습실-B	정병과	신형	O	O	O	1	3	O	O	X	O	X	30	100	멀티미디어 강의실	O	
100	시각디자인과	예체능계열	PT실	13306	시청각실	전병발	신형	O	O	O	1	x	O	O	X	O	X	30	151	일반강의실	O	
101	시각디자인과	예체능계열	실습실	13307	실크스크린실	김양민	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	30	50.4	일반강의실	X
102	시각디자인과	예체능계열	실습실	13308	표현실기실	전병발	신형	O	O	O	1	X	O	O	X	O	X	30	100	일반강의실	O	
103	시각디자인과	예체능계열	실습실	13309	3학년실습실-A	김진민	신형	O	O	O	1	13	O	O	x	O	x	30	100	멀티미디어 강의실	O	
104	시각디자인과	예체능계열	컴퓨터실(실습)	13310	매킨토시실2	전병발	X	X	X	X	X	31	O	O	X	O	X	30	100	일반강의실	O	
105	시각디자인과	예체능계열	PT실	13311	디자인클리닉실	전병발	신형	O	O	O	1	2	O	O	x	O	x	30	79.2	멀티미디어 강의실	O	
106	시각디자인과	예체능계열	기타	13312	자료실	전병발	x	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	/	79.2	미인정강의실	X	
107	시각디자인과	예체능계열	기타	13313	기자재실	전병발	x	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	/	52.4	미인정강의실	X	

번호	소속	계열	실구분	실번호	실명칭	담당교수	전자교과	영어	소프트웨어	마이크로	PC		프로젝트	스크린		출판		수업인원	면적	비고	2021년 강의배정현황
											교수	학생		전용	수용	백판	흑판				
108	시각디자인학과	예체능계열	실습실	13324	4학년실습실-A	김광상	구관용	O	O	O	1	3	O	O	X	O	X	30	100	멀티미디어 강의실	O
109	시각디자인학과	예체능계열	실습실	13325	4학년실습실-B	한민승	구관용	O	O	O	1	3	O	O	X	O	X	30	100	멀티미디어 강의실	O
110	시각디자인학과	예체능계열	특성화실(실습실)	13402	영상디자인스튜디오	김진민	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	30	102	일반강의실	X
111	시각디자인학과	예체능계열	실습실	13403	사진디자인실	유상민	구관용	O	O	O	1	3	O	O	X	O	X	30	126	멀티미디어 강의실	O
112	시각디자인학과	예체능계열	특성화실(실습실)	13404	광고디자인스튜디오	김광상	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	30	100	일반강의실	X
113	시각디자인학과	예체능계열	특성화실(실습실)	13405	시각디자인스튜디오	전명	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	30	100	일반강의실	X
114	시각디자인학과	예체능계열	특성화실(실습실)	13406	일러스트레이션스튜디오	한민승	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	30	126	일반강의실	X
115	시각디자인학과	예체능계열	특성화실(실습실)	13408	패키지디자인스튜디오	한민승	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	30	126	일반강의실	X
116	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7001	환경도예실	무인수	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	30	196	일반강의실	O
117	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7002	가마실	박사정	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	132	일반강의실	X
118	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7003	자료실	권규원	O(신형)	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X	30	116	일반강의실	O
119	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7004	도자조형실	박사정	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	30	180	일반강의실	O
120	유리세라믹디자인학과	예체능계열	기타	7005	유약보관실	박사정	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	24.8	일반강의실	X
121	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7006	유리조형실1	김해영	O(신형)	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X	30	108	일반강의실	O
122	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7009	스테인드글라스실	김해영	신형	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X	30	103	일반강의실	O
123	유리세라믹디자인학과	예체능계열	기타	7107	기자재실	무인수	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	50.4	일반강의실	X
124	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7108	블로잉실습실	김해영	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	20	144	일반강의실	O
125	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7110	유리연마실	한민승	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	20	144	일반강의실	O
126	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7112	제형실	이민용	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	30	144	일반강의실	O
127	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7115	유리조형실2	고광	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	30	196	일반강의실	O
128	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7207	디지털공예디자인실	이민용	X	X	X	X	X	6	X	X	X	X	X	X	50.4	일반강의실	X
129	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7208	환경디자인실1	박사정	X	X	X	X	1	6	O	X	X	O	X	12	50.4	일반강의실	O
130	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7209	조명디자인실	무인수	신형	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X	15	50	일반강의실	O
131	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7210	환경디자인실2	이민용	신형	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X	30	100	일반강의실	O
132	유리세라믹디자인학과	예체능계열	컴퓨터실(실습실)	7211	CAD실	이민용	X	O	O	O	1	31	O	O	X	O	X	31	116	멀티미디어 강의실	O
133	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7212	몰래실	권규원	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	20	100	일반강의실	O
134	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7213	환경부조실	권규원	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	25	100	일반강의실	O
135	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7214	양실	양실	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	25.2	일반강의실	X
136	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7215	조형도자실2	이민용	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	25	96	일반강의실	O
137	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7216	전시실	무인수	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	30	121	일반강의실	X
138	유리세라믹디자인학과	예체능계열	실습실	7006-1	대학원실습실F	무인수	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	36	미인정강의실	X

번호	소속	계열	실구분	실번호	실명칭	담당인수	전자교과	영어	소프트웨어	마이크로	PC		프로젝트	스크린		출판		수용인원	면적	비고	2021년 강의배정현황	
											교수	학생		전용	수용	백판	흑판					
	자연과학	공예																				
139	자연과학	공예	실습실	1001-1	웹업연구8반	강희영	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	30	104	일반강의실	O	
140	자연과학	공예	실습실	1001-2	연미실	면희중	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	48	48	일반강의실	X
141	자연과학	공예	실습실	1001-3	정밀예칭스튜디오	고성희	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	39	39	일반강의실	X
142	자연과학	공예	실습실	1001-5	가마소성실	남규영	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	93	93	일반강의실	X
143	자연과학	공예	실습실	1001-2	웹업연구C반	고성희	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	30	104	일반강의실	O	
144	자연과학	공예	실습실	1001-3	웹프워킹스튜디오	면희중	X	X	X	X	X	X	O	O	X		이탈식	X	20	143	일반강의실	O
145	자연과학	공예	실습실	1001-6	포드폴리오스튜디오	고성희	X	X	X	X	1	X	X	X	X	X	X	X	40	40	일반강의실	X
146	영상매체학	공예	PT실	13111	세미나강의실	김하영		O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	45	97	멀티미디어 강의실	O	
147	영상매체학	공예	PT실	13112	세미나강의실	최영희		O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	45	90	멀티미디어 강의실	O	
148	영상매체학	공예	실습실	13407	회화실 I	영영희	X	X	O	X	O	O	X	O	X	O	X	40	126	일반강의실	X	
149	영상매체학	공예	실습실	13409	회화실 II	김수혜		O	O	O	1	O	O	O	X	X	O	40	126	멀티미디어 강의실	O	
150	영상매체학	공예	실습실(컴퓨터실)	13410	워크스테이션 II	김하영	X	O	O	O	1	30	O	O	X	O	X	30	105	멀티미디어 강의실	O	
151	영상매체학	공예	실습실(컴퓨터실)	13411	워크스테이션 III	영영희	X	O	O	O	1	30	O	O	X	O	X	30	132	멀티미디어 강의실	O	
152	영상매체학	공예	기타	13422	기자재실	김하영	X	X	X	X	O	O	O	O	X	O	X	30	50	미인정강의실	X	
153	영상매체학	공예	실습실	13507	작화실 I	최영희		O	O	O	1	O	X	X	X	X	X	30	126	일반강의실	O	
154	영상매체학	공예	실습실	13509	판화실	김수혜		O	O	O	1	O	X	X	X	X	X	30	126	일반강의실	O	
155	영상매체학	공예	실습실	13510	캐릭터디자인실	이정재	X	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	40	100	멀티미디어 강의실	O	
156	영상매체학	공예	실습실(컴퓨터실)	13511	스튜디오 I	김수혜	X	O	O	O	1	김수혜	O	O	X	X	O	25	103	멀티미디어 강의실	X	
157	영상매체학	공예	실습실(컴퓨터실)	13512	스튜디오 II	이정재	X	X	X	X	1	O	O	X	O	X	O	40	100	일반강의실	X	
158	영상매체학	공예	실습실	13513	작화실 III	권경민		O	O	O	1	O	X	X	X	X	O	25	103	일반강의실	O	
159	영상매체학	공예	실습실	13514	드로잉실	최수희		O	O	O	1	30	O	O	X	O	X	30	95	멀티미디어 강의실	O	
160	영상매체학	공예	실습실	13515	작화실 III	권경민		O	O	O	1	O	O	O	X	X	O	35	90	멀티미디어 강의실	O	
161	영상매체학	공예	실습실	13516	작화실 IV	최수희		O	O	O	1	O	O	O	X	X	O	40	100	멀티미디어 강의실	O	
162	영상매체학	공예	실습실(컴퓨터실)	13517	워크스테이션 IV	최수희		O	O	O	1	30	O	O	X	X	O	40	100	멀티미디어 강의실	O	
163	영상매체학	공예	실습실(컴퓨터실)	13518	스튜디오 III	최영희	X	O	O	O	O	O	O	O	X	X		35	100	멀티미디어 강의실	X	
164	영상매체학	공예	PT실	5003	PT강의실	최대현		O	O	O	O	X	O	O	O	O		36	90	일반강의실	O	
165	영상매체학	공예	PT실	5004	PT강의실	최대현		O	O	O	O	X	O	O	O	O		54	120	일반강의실	O	
166	영상매체학	공예	실습실	5006	합주실2	최대현		O	O	O	O	O	X	O	O	O		25	162	일반강의실	O	
167	영상매체학	공예	실습실	5007	컴퓨터실습실	최대현	X	X	O	X	O	O	O	O		X		20	81	일반강의실	X	
168	영상매체학	공예	실습실	5008	개인연습실(1-20)	최대현	X	O	O	X	X	O	X	X	O	O		20	162	일반강의실	O	
169	영상매체학	공예	실습실	5009	미디어실	최대현	X	X	X	X	O	O	O	O	O	O		21	81	일반강의실	O	
170	영상매체학	공예	실습실	5010	합주실	최대현		O	O	O	O	X	O	O	O	O		25	162	일반강의실	O	
171	영상매체학	공예	실습실	5011	방송실 I	최대현	X	O	O	O	O	O	X	X	X	X		20	119	일반강의실	O	
172	영상매체학	공예	실습실	5009-1	미디어실	최대현	X	X	X	X	X	X	O	O	O	O		19	81	일반강의실	O	

번호	소속	계열	실구분	실번호	실명칭	담당교수	전자교탁	엠펙	스피커	마이크	PC		프로젝터	스크린		칠판		수용인원	면적	비고	2021년 강의배정현황	
											교수	학생		전면	수면	백판	흑판					
173	인문사회영양관리학과	예체능계열	실습실	5011-1	복음실 II	윤대복	X	O	O	O	X	X	X	X		X		5	42.5	일반강의실	O	
174	유케팅영양관리학과	인문사회계열	특성화실(실습실)	3301	국제유통특성화사업단(CK-1)실습실 I	김충관	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X		10-5	71.3	일반강의실	X	
175	유케팅영양관리학과	인문사회계열	컴퓨터실(실습실)	3302	컴퓨터실습실	김정훈	X	O	O	O	X	O	O	X	O	X		30	96	일반강의실	O	
176	유케팅영양관리학과	인문사회계열	PT실	3303	PT강의실	최재섭	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X		50-0	96	일반강의실	O	
177	유케팅영양관리학과	인문사회계열	PT실	3314	PT강의실	이재락	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X		50-0	96	일반강의실	O	
178	유케팅영양관리학과	인문사회계열	PT실	3315	PT강의실	원종민	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X		50-0	96	일반강의실	O	
179	유케팅영양관리학과	인문사회계열	PT실	3317	PT강의실	이민준	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X		24	71.3	일반강의실	O	
180	경영학과	인문사회계열	PT실	3401	PT강의실	안윤석	신형	O	O	O	1	X	O	O	X	O	X		53	71.3	일반강의실	O
181	경영학과	인문사회계열	컴퓨터실(실습실)	3402	디지털경영실	김병민	신형	O	O	O	1	30	O	O	X	O	X		30	72	멀티미디어 강의실	O
182	경영학과	인문사회계열	PT실	3403	PT강의실	박진숙	신형	O	O	O	1	X	O	O	X	O	X		45	96	일반강의실	O
183	경영학과	인문사회계열	컴퓨터실(실습실)	3411	경영리더십센터	정현홍	X	X	X	X	X	15	X	X	X	X	X		15	51	일반강의실	X
184	경영학과	인문사회계열	PT실	3414	PT강의실	안윤석	신형	O	O	O	1	X	O	O	X	O	X		63	96	일반강의실	O
185	경영학과	인문사회계열	PT실	3419	PT강의실	황규일	신형	O	O	O	1	X	O	O	X	O	X		55	96	일반강의실	O
186	경영학과	인문사회계열	PT실	3421	경영세미나실	권민용	신형	O	O	O	1	X	O	O	X	O	X		26	71.3	일반강의실	O
187	광고홍보학과	인문사회계열	PT실	13108	세미나강의실	한광석	신형				1		O	O					62	103	멀티미디어 강의실	O
188	광고홍보학과	인문사회계열	PT실	13109	세미나강의실	한광석	신형				1		O	O					60	100	멀티미디어 강의실	O
189	광고홍보학과	인문사회계열	PT실	13201	광고뉴미디어실	유승범	신형				1		O	O					67	100	멀티미디어 강의실	O
190	광고홍보학과	인문사회계열	기타	13202	팀작업실	유승범											O		102		멀티미디어 강의실	X
191	광고홍보학과	인문사회계열	PT실	13203	광고캠페인실	탁달용	신형				1		O	O					65	100	멀티미디어 강의실	O
192	광고홍보학과	인문사회계열	PT실	13204	광고카피라이팅실	김재영	신형				1		O	O					67	100	멀티미디어 강의실	O
193	광고홍보학과	인문사회계열	PT실	13205	프리젠테이션실	김재영	신형				1		O	O					66	100	멀티미디어 강의실	O
194	광고홍보학과	인문사회계열	컴퓨터실(실습실)	13206	컴퓨터실습실 1	유일기	신형	O	O	O	1	29	O	O					29	126	멀티미디어 강의실	O
195	광고홍보학과	인문사회계열	컴퓨터실(실습실)	13207	컴퓨터실습실 2	최명일	신형	O	O	O	1	30	O	O					30	126	멀티미디어 강의실	O
196	광고홍보학과	인문사회계열	기타	13222	기자재실	최명일													50.4		멀티미디어 강의실	X
197	세무학과	인문사회계열	PT실	3501	시청각실	이정기	신형				1		O	O					50	71.3	멀티미디어 강의실	O
198	세무학과	인문사회계열	기타	3502	PT강의실	윤석근	신형				1		O	O					62	96	멀티미디어 강의실	O
199	세무학과	인문사회계열	PT실	3503	PT강의실	한영희	신형				1		O	O					62	96	멀티미디어 강의실	O
200	세무학과	인문사회계열	컴퓨터실(실습실)	3508	세무사례분석실	윤석근	X	X	X	X	X	12	X	O	X	X	X		12	51	일반강의실	X
201	세무학과	인문사회계열	컴퓨터실(실습실)	3514	세무정보실습실	한영희	X	O	O	O	1	34	O	O					34	96	멀티미디어 강의실	O
202	세무학과	인문사회계열	PT실	3519	PT강의실	유태현	신형				1		O	O					66	96	멀티미디어 강의실	O
203	세무학과	인문사회계열	PT실	3521	PT강의실	유태현	신형				1		O	O					50	71.3	멀티미디어 강의실	O
204	부동산학과	인문사회계열	PT실	3101	PT강의실	최차순	신형				1	X	O	O	X	O	X		50	71.3	일반강의실	O
205	부동산학과	인문사회계열	PT실	3102	PT강의실	최인훈	신형				1	X	O	O	X	O	X		60	96	일반강의실	O
206	부동산학과	인문사회계열	컴퓨터실(실습실)	3103	컴퓨터실습실	최차순	X	O	O	O	1	30	O	O	X	O	X		30	96	멀티미디어 강의실	O
207	부동산학과	인문사회계열	PT실	3115	PT강의실	정희근	신형				1	X	O	O	X	O	X		66	96	일반강의실	O
208	부동산학과	인문사회계열	PT실	3116	PT강의실	최인훈	신형				1	X	O	O	X	O	X		66	96	일반강의실	O
209	부동산학과	인문사회계열	PT실	3117	PT강의실	정희근	신형				1	X	O	O	X	O	X		50	71.3	일반강의실	O

번호	소속	계열	실구분	실번호	실명칭	담당교수	전자교탁	엠펙	스피커	마이크	PC		프로젝터	스크린		칠판		수용인원	면적	비고	2021년 강의배정현황	
											교수	학생		전면	수면	백판	흑판					
		계열																				
210	인문사회계열	인문사회계열	PT실	3201	PT강의실	김진숙	구형	O	O	O	X	O	O	O	O			30	71.3	일반강의실	O	
211	인문사회계열	인문사회계열	PT실	3202	PT강의실	한상현	구형	O	O	O	X	O	O	O	O			50	96	일반강의실	O	
212	인문사회계열	인문사회계열	PT실	3203	국제통상시청각실	박종삼	구형	O	O	O	X	O	O	O	O			50	96	일반강의실	O	
213	인문사회계열	인문사회계열	PT실	3219	PT강의실	조원일	구형	O	O	O	X	O	O	O	O			50	96	일반강의실	O	
214	인문사회계열	인문사회계열	PT실	3221	PT강의실	한상현	구형	O	O	O	X	O	O	O	O			30	71.3	일반강의실	O	
215	인문사회계열	인문사회계열	컴퓨터실(실습실)	12508	정보분석실	이정필	X	X	X	X	X	15	X	X	O			20	47.2	일반강의실	X	
216	인문사회계열	인문사회계열	PT실	12509	어학실습실	박재환	신형	O	O	O	1	X	O	O	O			40	75.4	일반강의실	O	
217	인문사회계열	인문사회계열	컴퓨터실(실습실)	12510	정보시스템실습실	이정필	X	X	X	X	1	31	O	X	O			31	90	일반강의실	O	
218	인문사회계열	인문사회계열	PT실	12511	PT강의실	이정필	신형	O	O	O	1	X	O	O	O			40	55.4	일반강의실	O	
219	인문사회계열	인문사회계열	PT실	12512	PT강의실	이정필	신형	O	O	O	1	X	O	O	O			60	90	일반강의실	O	
220	인문사회계열	인문사회계열	실습실	12513	연회이벤트실	박재환	신형	O	O	O	1	X	O	O	O			45	142	일반강의실	O	
221	인문사회계열	인문사회계열	기타	12514	자료실	이정필	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	30	미인정강의실	X	
222	인문사회계열	인문사회계열	실습실	12515	외식경영실습	이정필	구형	O	O	O	1	X	O	O	O			40	129	일반강의실	O	
223	인문사회계열	인문사회계열	실습실	12516	호텔객실실습	신강원	구형	O	O	O	1	X	O	O	O			50	105	일반강의실	O	
224	인문사회계열	인문사회계열	컴퓨터실(실습실)	12408	정보분석실	한상현	X	X	X	X	X	15	X	X	X	X	X	15	47.2	일반강의실	X	
225	인문사회계열	인문사회계열	컴퓨터실(실습실)	12409	항공예약발권실습실	이용환	X	O	O	O	1	30	O	O	X	O	X	30	90	멀티미디어 강의실	O	
226	인문사회계열	인문사회계열	실습실	12410	여행사실습실	관대영	신형	O	O	O	1	X	O	O	X	O	X	58	100	일반강의실	O	
227	인문사회계열	인문사회계열	PT실	12411	PT강의실	관대영	신형	O	O	O	1	X	O	O	X	O	X	62	90	일반강의실	O	
228	인문사회계열	인문사회계열	PT실	12412	메이커업실습	이은승	신형	O	O	O	1	X	O	O	X	O	X	40	70.3	일반강의실	O	
229	인문사회계열	인문사회계열	PT실	12413	매니에절실습	관대영	신형	O	O	O	1	X	O	O	X	O	X	48	102	일반강의실	O	
230	인문사회계열	인문사회계열	PT실	12414	PT강의실	이용환	신형	O	O	O	1	X	O	O	X	O	X	48	67.3	일반강의실	O	
231	인문사회계열	인문사회계열	실습실	12415	레크레이션이벤트실습실	이은승	신형	O	O	O	1	X	O	O	X	O	X	64	129	일반강의실	O	
232	인문사회계열	인문사회계열	PT실	12416	PT강의실	한상현	신형	O	O	O	1	X	O	O	X	O	X	32	67.3	일반강의실	O	
233	인문사회계열	인문사회계열	기타	12417	준비실(세미나실)	한상현	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	10	22.3	미인정강의실	X	
234	스포츠초등교육학과	예체능계열	실습실	14007	강도장	이준호	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	30	181	일반강의실	X	
235	스포츠초등교육학과	예체능계열	실습실	14008	스쿼시장	윤태훈	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	20	349	일반강의실	O	
236	스포츠초등교육학과	예체능계열	실습실	14012	에어로빅	김지수	X	O	O	O	X	X	X	X	X	X	X	50	274	일반강의실	X	
237	스포츠초등교육학과	예체능계열	실습실	14117	보조경기장	이준호	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	50	671	일반강의실	O	
238	스포츠초등교육학과	예체능계열	컴퓨터실(실습실)	14308	세미나실	윤태훈	신형	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X	200	180	일반강의실	O	
239	스포츠초등교육학과	예체능계열	실습실	14309	PT강의실	김지수	신형	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X	50	80	일반강의실	O	
240	스포츠초등교육학과	예체능계열	실습실	14310	PT강의실	이준호	신형	O	O	X	O	X	O	O	X	O	X	50	83.3	일반강의실	O	
241	스포츠초등교육학과	예체능계열	컴퓨터실(실습실)	14312	컴퓨터실1	윤태훈	신형	O	O	X	O	44	O	O	X	O	X	30	90	일반강의실	O	
242	스포츠초등교육학과	예체능계열	PT실	14401	PT강의실	이준호	신형	O	O	O	O	X	O	O	X	X	O	50	80	일반강의실	O	
243	스포츠초등교육학과	예체능계열	실습실		태니스장	윤태훈	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	30		미인정강의실	X	
244	스포츠초등교육학과	예체능계열	실습실		축구장	김지수	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	25		미인정강의실	X	
245	글로벌(영어)	인문사회계열	실습실	10301	네트워크영어실습실1	장복영	X	O	O	O	1	20	X	X	O			40	114	일반강의실	X	

번호	소속	계열	실구분	실번호	실명칭	담당교수	전자교탁	엠포	스피커	마이크	PC		프로젝터	스크린		질판		수용인원	면적	비고	2021년 강의배정현황
											교수	학생		전면	수면	백판	흑판				
246	글로벌(영어)	인문사회계열	컴퓨터실(실습)	10304	전공실	정영복	X	X	X	X	X	22	X	X	O	O	O	22	75.4	일반강의실	X
247	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10305	PT강의실	박희석	신형	O	O	O	1	X	O	O	O	O	O	97	126	일반강의실	O
248	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10307	PT강의실	박영갑	구형	O	O	O	1	X	O	O	O	O	O	81	100.	일반강의실	O
249	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10308	PT강의실	정복명	구형	O	O	O	1	X	O	O	O	O	O	77	100.	일반강의실	O
250	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10311	세미나실	박영갑	구형	O	O	O	1	X	O	O	O	O	O	25	52.9	일반강의실	O
251	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10401	PT강의실	정옥현	신형	O	O	O	1	O	O	O	X	O	X	65	83.	멀티미디어 강의실	O
252	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10404	PT강의실	정옥현	구형	O	4	O	1	O	O	O	X	O	X	32	50.	멀티미디어 강의실	O
253	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10405	시청각실	정옥현	신형	O	4	O	1	O	O	O	X	O	X	58	75.4	멀티미디어 강의실	O
254	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10406	PT강의실	정영수	신형	O	4	O	1	O	O	O	X	O	X	80	100.	멀티미디어 강의실	O
255	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10407	PT강의실	도기영	구형	O	4	O	1	O	O	O	X	O	X	75	100.	멀티미디어 강의실	O
256	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10408	시청각실	도기영	X	X	4	X	1	O	X	X	X	O	X	33	52.9	일반강의실	X
257	글로벌(영어)	인문사회계열	컴퓨터실(실습)	10403-1	전공실	정옥현	X	X	X	X	0	8	X	X	X	O	X	20	42	일반강의실	X
258	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10404-1	PT강의실	정옥현	구형	O	4	O	1	O	O	O	X	O	X	30	75.4	멀티미디어 강의실	O
259	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10405-1	PT강의실	정영수	구형	O	4	O	1	O	O	O	X	O	X	32	50.	멀티미디어 강의실	X
260	글로벌(영어)	인문사회계열	컴퓨터실(실습)	10503	전공실	김환영	X	X	X	X	0	7	X	X	O	O	O	20	75.4	일반강의실	X
261	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10504	정보세미나실	김선영	O	O	O	O	1	O	O	O	O	O	O	50	75.4	멀티미디어 강의실	O
262	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10505	PT강의실	정인숙	O	O	O	O	1	O	O	O	O	O	O	60	126	멀티미디어 강의실	O
263	글로벌(영어)	인문사회계열	컴퓨터실(실습)	10506	인터넷검색실	정인숙	X	O	O	O	1	20	O	O	O	O	O	40	100.	멀티미디어 강의실	O
264	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10507	PT강의실	김재원	O	O	O	O	1	O	O	O	O	O	O	30	50.	멀티미디어 강의실	O
265	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10504-1	PT-강의실	김선영	O	O	O	O	1	O	O	O	O	O	O	33	50.	멀티미디어 강의실	O
266	글로벌(영어)	인문사회계열	PT실	10507-1	PT강의실	김재원	O	O	O	O	1	O	O	O	O	O	O	30	50.	멀티미디어 강의실	O
267	보건학과	인문사회계열	PT실	16412	PT강의실	이주현	신형	O	O	O	O	X	O	O	O	O	O	60	100.	일반강의실	O
268	보건학과	인문사회계열	PT실	16413	PT강의실	이상영	신형	O	O	O	O	X	O	O	O	O	O	70	100.	일반강의실	O
269	보건학과	인문사회계열	PT실	16414	PT강의실	류영	신형	O	O	O	O	X	O	O	O	O	O	60	100.	일반강의실	O
270	보건학과	인문사회계열	PT실	16416	PT강의실	류영	신형	O	O	O	O	X	O	O	O	O	O	70	100.	일반강의실	O
271	보건학과	인문사회계열	PT실	16417	PT강의실	이재원	신형	O	O	O	O	X	O	O	O	O	O	90	151.	일반강의실	O
272	보건학과	인문사회계열	컴퓨터실(실습)	16418	컴퓨터실습실	이주현	신형	O	O	O	O	30	O	O	O	O	O	30	100.	멀티미디어 강의실	O
273	보건학과	인문사회계열	컴퓨터실(실습)	16420	컴퓨터실습실	이상영	신형	O	O	O	O	30	O	O	O	O	O	30	100.	멀티미디어 강의실	X
274	산부인과	자연과학계열	실습실	12111	헤어/네일/메이크업실습실	박영진	O	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15	45	일반강의실	O
275	산부인과	자연과학계열	PT실	12113	PT 강의실	박영진	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O		63	멀티미디어 강의실	O
276	산부인과	자연과학계열	실습실	12115	도탈류티실습실	박영진	O	1	4	1	1	O	O	O	O	O	O	30	67.5	멀티미디어 강의실	O
277	산부인과	자연과학계열	실습실	12117	피부미용실습	박영진	O	1	4	1	1	O	O	O	O	O	O	30	109.	멀티미디어 강의실	O
278	산부인과	자연과학계열	실습실	12114-2	네일-메이크업실습실	박영진	O	1	4	1	1	O	O	O	O	O	O	30	50.	멀티미디어 강의실	O
279	산부인과	자연과학계열	실습실	12116-1	헤어-메이크업실습실	박영진	O	1	4	1	1	O	O	O	O	O	O	30	73	멀티미디어 강의실	O
280	산부인과	자연과학계열	기타	12116-2	락카룸	박영진	O	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	27.	미인정강의실	X
281	건강관리학과	예체능계	실습실	14011	유아체육실		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	30	275.	일반강의실	X
282	건강관리학과	예체능계	실습실	14101	주경기장		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	1427		일반강의실	O

번호	소속	계열	실구분	실번호	실명칭	담당교수	전자교탁	엠프	스피커	마이크	PC		프로젝터	스크린		칠판		수업인원	면적	비고	2021년 강의배정현황	
											교수	학생		전용	수업	백판	흑판					
		예체능계열																				
283	건강관리학과	예체능계열	실습실	14118	수영장		X	O	O	O	O	X	X	X	X	X	X		962	일반강의실	X	
284	건강관리학과	예체능계열	실습실	14203	운동경사치방실	이환용	X	X	X	X	O	X	X	X	X	X	X		20	100	일반강의실	X
285	건강관리학과	예체능계열	실습실	14204	운동경사실	이환용	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		20	88.2	일반강의실	X
286	건강관리학과	예체능계열	PT실	14206	PT강의실		O	X	X	O	O	X	O	O	X	O	O		30	103	일반강의실	O
287	건강관리학과	예체능계열	실습실	14207	운동의학실	임용택	O	X	O	O	O	X	O	O	X	O	O		20	140	일반강의실	O
288	건강관리학과	예체능계열	실습실	14306	헬스장		X	O	O	X	O	X	X	X	X	X	X		20	367	일반강의실	X
289	건강관리학과	예체능계열	컴퓨터실(실습실)	14314	컴퓨터실2		O	O	O	O	O	O	O	X	O	O	O		30	95.3	멀티미디어 강의실	O
290	건강관리학과	예체능계열	PT실	14402	PT강의실		O	O	O	O	O	X	O	O	X	O	O		30	83.1	일반강의실	O
291	건강관리학과	예체능계열	기타	14404	체력측정실&여가정보분석실		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		51.8	일반강의실	X	
292	치위생학과	자연과학계열	기타	15109	세미나실	배현숙	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X		12	22.4	미인정강의실	X
293	치위생학과	자연과학계열	실습실	15112	종합실습실	이수영	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X		28	76.1	일반강의실	X
294	치위생학과	자연과학계열	실습실	15113	임상실습실	이수영	X	O	O	O	X	X	X	X	X	O	X		28	221	일반강의실	O
295	치위생학과	자연과학계열	PT실	15114	병원관리실습실	이수영	O	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X		40	73.3	일반강의실	X
296	치위생학과	자연과학계열	실습실	15115	기초실습실	이재기	O	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X		32	92.1	일반강의실	O
297	치위생학과	자연과학계열	실습실	15116	임상전단계실습실	이재기	O	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X		36	154	일반강의실	O
298	치위생학과	자연과학계열	컴퓨터실(실습실)	15118	통계보형실습실	조영식	O	O	O	O	O	O	O	O	X	O	X		30	91.1	멀티미디어 강의실	O
299	치위생학과	자연과학계열	PT실	15119	시청각강의실 1-A	이재기	O	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X		102	104	일반강의실	O
300	치위생학과	자연과학계열	PT실	15120	시청각강의실 2	이재기	O	O	O	O	O	X	O	O	X	O	X		70	91.1	일반강의실	O
301	치위생학과	자연과학계열	PT실	15119-1	시청각강의실 1-B	조영식	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		53.1	일반강의실	X	
302	물리치료학과	자연과학계열	실습실	16312	근골격계물리치료실습실	이상빈	신형				O	X	O	O	X	O	X		30	100	일반강의실	O
303	물리치료학과	자연과학계열	PT실	16313	PT강의실	윤정규	신형				O	X	O	O	X	O	X		60	100	일반강의실	O
304	물리치료학과	자연과학계열	실습실	16314	열전기치료실습실	최정현	신형				O	X	O	O	X	O	X		30	100	일반강의실	O
305	물리치료학과	자연과학계열	실습실	16315	기초물리치료실	윤정규	신형				O	X	O	O	X	O	X		30	100	일반강의실	O
306	물리치료학과	자연과학계열	실습실	16316	운동치료실습실	윤정규	신형				O	X	O	O	X	O	X		30	151	일반강의실	O
307	물리치료학과	자연과학계열	실습실	16317	해부생리공동모형실습실	유경태	신형				O	X	O	O	X	O	X		15	75.6	일반강의실	X
308	물리치료학과	자연과학계열	실습실	16318	소아물리치료실습실	최정현	신형				O	X	O	O	X	O	X		30	75.6	일반강의실	O
309	물리치료학과	자연과학계열	실습실	16319	물리치료진단및평가실	유경태	신형				O	X	O	O	X	O	X		30	100	일반강의실	O
310	물리치료학과	자연과학계열	PT실	16320	PT강의실	이상빈	신형				O	X	O	O	X	O	X		40	75.6	일반강의실	O
311	간호학과	자연과학계열	실습실	16512	기초간호과학실습실	박정미	신형	O	O	O	O	X	O	O	O	O	O		48	100	일반강의실	O
312	간호학과	자연과학계열	PT실	16513	PT강의실	박정미	신형	O	O	O	O	X	O	O	O	O	O		60	100	일반강의실	O
313	간호학과	자연과학계열	PT실	16514	PT강의실	김영미	신형	O	O	O	O	X	O	O	O	O	O		64	100	일반강의실	O
314	간호학과	자연과학계열	PT실	16515	컨퍼런스 1	차해경	신형	O	O	O	O	X	O	O	O	O	O		24	75.6	일반강의실	X
315	간호학과	자연과학계열	PT실	16516	컨퍼런스 2	최정현	신형	O	O	O	O	X	O	O	O	O	O		32	50.4	일반강의실	X
316	간호학과	자연과학계열	실습실	16517	기본간호학실습실	차해경	신형	O	O	O	O	X	O	O	O	O	O		25	151	일반강의실	O
317	간호학과	자연과학계열	실습실	16518	건강사정실습실	김경숙	신형	O	O	O	O	X	O	O	O	O	O		52	100	일반강의실	O
318	간호학과	자연과학계열	실습실	16519	건강증진센터	주세진	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		12	50.4	일반강의실	O
319	간호학과	자연과학계열	기타	16515-	기자재보관	주세	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		25.2	일반강의실	X	

번호	소속	계열	실구분	실번호	실명칭	담당교수	전자교탁	엠포	스피커	마이크	PC		프로젝터	스크린		칠판		수용인원	면적	비고	2021년 강의배정현황	
											교수	학생		전면	수면	백판	흑판					
	과	과대학계열		1	실습및준비실	진																
320	간호학과	자연과학계열	실습실	16516-1	시뮬레이션실	최정현	X	O	O	O	O	X	X	X	X	X	X	25	100.	일반강의실	X	
321	간호학과	자연과학계열	PT실	16519-1	컨퍼런스룸3	김영미	신형	O	O	O	O	X	O	O		X		8	25.4	일반강의실	X	
322	임상병리학과	자연과학계열	실습실	16212	형태학실습실	강진석	신형	X	O	O	O	X	O	O	X	O	X	42	100.	일반강의실	O	
323	임상병리학과	자연과학계열	실습실	16213	임상생리학실	정석배	신형	X	O	O	O	X	O	O	X	O	X	38	100.	일반강의실	O	
324	임상병리학과	자연과학계열	기타	16214	기자재보관실습준비실	정석배	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	50.4	미인정강의실	X	
325	임상병리학과	자연과학계열	실습실	16215	조직검사실습실	강진석	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	16	75.4	일반강의실	O	
326	임상병리학과	자연과학계열	실습실	16216	분자진단의학실습실	정석배	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	36	75.4	일반강의실	O	
327	임상병리학과	자연과학계열	실습실	16217	임상화학실습실	정석배	신형	X	O	O	O	X	O	O	X	O	X	36	75.4	일반강의실	O	
328	임상병리학과	자연과학계열	PT실	16218	PT강의실	정석배	신형	X	X	O	O	X	O	O	X	O	X	48	75.4	일반강의실	O	
329	임상병리학과	자연과학계열	실습실	16219	임상미생물학실습실	박창민	신형	X	X	O	O	X	O	O	X	O	X	37	75.4	일반강의실	O	
330	임상병리학과	자연과학계열	PT실	16220	PT강의실	정석배	신형	X	X	O	O	X	O	O	X	O	X	50	75.4	일반강의실	O	
331	임상병리학과	자연과학계열	실습실	16221	임상혈액학실습실	이동하	X	X	X	X	X	X	X	X	X	O	X	36	75.4	일반강의실	O	
332	임상병리학과	자연과학계열	PT실	16222	PT강의실	정석배	신형	X	O	O	O	X	O	O	X	O	X	50	75.4	일반강의실	O	
333	임상병리학과	자연과학계열	실습실	16223	전임상실습실	강진석	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	25.4	일반강의실	X	
334	응급조리학과	자연과학계열	실습실	16104	BLS실습실	이창희	신형	O	O	O	O	X	O	O		O		45	126	일반강의실	O	
335	응급조리학과	자연과학계열	PT실	16107	세미나실	이태훈	신형	O	O	O	O	X	O		O	O		40	50.4	일반강의실	O	
336	응급조리학과	자연과학계열	실습실	16109	외상처치실습실	유우성	신형	O	O	O	O	X	O	O		O		40	126	일반강의실	O	
337	응급조리학과	자연과학계열	실습실	16111	ACLS실습실	정호준	신형	O	O	O	O	X	O		O	O		45	126	일반강의실	O	
338	응급조리학과	자연과학계열	PT실	16103-1	PT강의실	이태훈	신형	O	O	O	O	X	O	O		O		45	68	일반강의실	O	
339	아동복지학과	인문사회계열	PT실	17501	원형강의실	도미향	(터치)	O	O	O	O	X	O	O		O		180	247.	일반강의실	O	
340	아동복지학과	인문사회계열	실습실	17502	매체제작실	임원신	(전자)	O	O	O	O	X	O	O		O		20	51	일반강의실	O	
341	아동복지학과	인문사회계열	실습실	17503	모의실습실	김경민	(터치)	O	O	O	O	X	O	O		O		30	100.	일반강의실	X	
342	아동복지학과	인문사회계열	PT실	17504	PT강의실	김은수	(터치)	O	O	O	O	X	O	O		O		74	101.	일반강의실	O	
343	아동복지학과	인문사회계열	PT실	17505	PT강의실	김민경	(터치)	O	O	O	O	X	O	O		O		50	66	일반강의실	O	
344	아동복지학과	인문사회계열	PT실	17506	PT강의실	도미향	(터치)	O	O	O	O	X	O	O		O		50	66.4	일반강의실	O	
345	아동복지학과	인문사회계열	PT실	17507	PT강의실	임원신	(터치)	O	O	O	O	X	O	O		O		50	66.	일반강의실	O	
346	아동복지학과	인문사회계열	PT실	17508	PT강의실	김경민	(전자)	O	O	O	O	X	O	O		O		68	103	일반강의실	O	
347	아동복지학과	인문사회계열	PT실	17510	PT강의실	김은수	(터치)	O	O	O	O	X	O	O		O		45	68.4	일반강의실	O	
348	아동복지학과	인문사회계열	PT실	17601	PT강의실	김민경	(터치)	O	O	O	O	X	O	O		O		50	68.	일반강의실	X	
349	아동복지학과	인문사회계열	PT실	17602	PT강의실	김은수	(터치)	O	O	O	O	X	O	O		O		70	99.	일반강의실	O	
350	아동복지학과	인문사회계열	컴퓨터실(실습실)	17603	컴퓨터실습실	김민경	(터치)	O	O	O	O	X	O	O		O		30	66.	일반강의실	X	
351	아동복지학과	인문사회계열	실습실	17614	아동복지특성화실습실	도미향	(전자)	O	O	O	O	X	O	O		O		40	65.4	일반강의실	O	
352	사회복지학과	인문사회계열	컴퓨터실(실습실)	17304	컴퓨터실습실	유지영	X	O	O	O	1	30	O	O		O		30	63.9	멀티미디어강의실	X	
353	사회복지학과	인문사회계열	PT실	17308	세미나실	최소연	신형	O	O	O	1	X	O	O		O		98	155.	일반강의실	O	
354	사회복지학과	인문사회계열	PT실	17302	PT강의실	정호준	신형	O	O	O	1	X	O	O		O		92	113.	일반강의실	O	
355	사회복지학과	인문사회계열	PT실	17303	PT강의실	양숙미	신형	O	O	O	1	X	O	O		O		52	64	일반강의실	O	

번호	소속	계열	실구분	실번호	실명칭	담당교수	전자교탁	엠프	스피커	마이크	PC		프로젝터	스크린		칠판		수용인원	면적	비고	2021년 강의배정 현황	
											교수	학생		전용	수용	백판	흑판					
356	사회복지학과	인문사회계열	PT실	17305	PT강의실	김지혜	구형출력	O	O	O	1	X	O	O	O	O	O	60	68	일반강의실	O	
357	사회복지학과	인문사회계열	PT실	17306	PT강의실	양숙미	구형출력	O	O	O	1	X	O	O	O	O	O	62	88	일반강의실	O	
358	노인복지학과	인문사회계열	PT실	10202	PT강의실	이소영					1	X	O	O	X	O	X	50	83	일반강의실	O	
359	노인복지학과	인문사회계열	PT실	10204	PT강의실	양정남					1	X	O	O	X	O	X	50	81	일반강의실	O	
360	노인복지학과	인문사회계열	PT실	10205	PT강의실	김진수					1	X	O	O	X	O	X	50	120	일반강의실	O	
361	노인복지학과	인문사회계열	실습실	10206	노인요양실습	김영숙					1	X	O	O	X	O	X	32	126	일반강의실	O	
362	노인복지학과	인문사회계열	PT실	10211	세미나실	유태규					1	X	O	O	X	O	X	24	52.3	일반강의실	O	
363	교양	교양	PT실	3001	PT강의실	장영희	O	O	O	O	1	30	O	O	O	O	O		71.3	멀티미디어 강의실	O	
364	교양	교양	PT실	3002	PT강의실	장영희	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		96	멀티미디어 강의실	O	
365	교양	교양	PT실	3003	PT강의실	장영희	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		120	멀티미디어 강의실	O	
366	교양	교양	PT실	3004	PT강의실	장영희	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		85.5	멀티미디어 강의실	O	
367	교양	교양	PT실	3005	PT강의실	장영희	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		85.5	멀티미디어 강의실	O	
368	교양	교양	PT실	3006	PT강의실	장영희	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		96	멀티미디어 강의실	O	
369	교양	교양	PT실	3007	PT강의실	장영희	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		12	멀티미디어 강의실	O	
370	교양	교양	컴퓨터실(실습실)	5102	교양컴퓨터실습실1	장영희	X	O	O	O	1	30	O	O	O	O	O		30	90	멀티미디어 강의실	O
371	교양	교양	컴퓨터실(실습실)	5103	교양컴퓨터실습실2	장영희	X	O	O	O	1	30	O	O	O	O	O		30	120	멀티미디어 강의실	O
372	교양	교양	실습실	5105	여학실습실1	이샤아	X	O	O	O	1	20	O	O	O	O	O		40	81	멀티미디어 강의실	O
373	교양	교양	실습실	5106	여학실습실2	이샤아	X	O	O	O	1	20	O	O	O	O	O		40	81	멀티미디어 강의실	O
374	교양	교양	실습실	5107	여학실습실3	이샤아	X	O	O	O	1	20	O	O	O	O	O		40	81	멀티미디어 강의실	O
375	교양	교양	실습실	5108	여학실습실4	이샤아	X	O	O	O	1	20	O	O	O	O	O		40	81	멀티미디어 강의실	O
376	교양	교양	실습실	5109	여학실습실5	이샤아	X	O	O	O	1	20	O	O	O	O	O		40	81	멀티미디어 강의실	O
377	교양	교양	실습실	5110	여학실습실6	이샤아	X	O	O	O	1	20	O	O	O	O	O		40	81	멀티미디어 강의실	O
378	교양	교양	실습실	5110	여학실습실8	홍성룡	X	O	O	O	1	20	O	O	O	O	O		40	81	멀티미디어 강의실	O
379	교양	교양	실습실	5112	여학실습실9	홍성룡	X	O	O	O	1	20	O	O	O	O	O		40	81	멀티미디어 강의실	O
380	교양	교양	실습실	5113	여학실습실10	홍성룡	X	O	O	O	1	20	O	O	O	O	O		40	81	멀티미디어 강의실	O
381	교양	교양	PT실	5202	시청각실	홍성룡	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O	O		60	180	멀티미디어 강의실	O
382	교양	교양	컴퓨터실(실습실)	5309	교양컴퓨터실습실3	홍성룡	X	O	O	O	1	30	O	O	O	O	O		30	120	멀티미디어 강의실	O
383	교양	교양	PT실	5404	PT강의실	홍성룡	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		60	90	멀티미디어 강의실	O
384	교양	교양	PT실	5405	PT강의실	홍성룡	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		60	90	멀티미디어 강의실	O
385	교양	교양	PT실	5406	혁신강의실	홍성룡	O	O	O	O	1	40	O	O	O	O	O		40	90	멀티미디어 강의실	O
386	교양	교양	PT실	5407	PT강의실	안기수	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		63	90	멀티미디어 강의실	O
387	교양	교양	PT실	5408	PT강의실	안기수	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		62	90	멀티미디어 강의실	O
388	교양	교양	컴퓨터실(실습실)	5409	교양컴퓨터실습실4	안기수	X	O	O	O	1	30	O	O	O	O	O		30	90	멀티미디어 강의실	O
389	교양	교양	PT실	5513	PT강의실	안기수	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		60	90	멀티미디어 강의실	O
390	교양	교양	PT실	5514	PT강의실	안기수	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		60	90	멀티미디어 강의실	O
391	교양	교양	PT실	5515	PT강의실	안기수	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		60	90	멀티미디어 강의실	O
392	교양	교양	PT실	5516	PT강의실	안기수	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		60	90	멀티미디어 강의실	O
393	교양	교양	PT실	9120	시청각실	장영희	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O	O		182	207	멀티미디어 강의실	O
394	교양	교양	PT실	9123	시청각실2	장영희	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O	O		182	207	멀티미디어 강의실	O
395	교양	교양	PT실	10101	PT강의실	장영희	X	X	X	X	X	60	X	X	O	O	O		60	83.1	일반강의실	O
396	교양	교양	PT실	10103	시청각실	장영희	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O	O		198	210	멀티미디어 강의실	O
397	교양	교양	PT실	10203	PT강의실	김진수	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		60	83	멀티미디어 강의실	O
398	교양	교양	컴퓨터실(실습실)	10207	교양컴퓨터실습실5	유태규	X	O	O	O	1	30	O	O	O	O	O		30	75.5	멀티미디어 강의실	O
399	교양	교양	컴퓨터실(실습실)	10208	교양컴퓨터실습실6	유태규	X	O	O	O	1	30	O	O	O	O	O		30	75.5	멀티미디어 강의실	O
400	교양	교양	PT실	10303	시청각실	성태수	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O	O		198	210	멀티미디어 강의실	O
401	교양	교양	PT실	10306	PT강의실	장복령	O	O	O	O	1	60	O	O	O	O	O		60	126	멀티미디어 강의실	O

번호	소속	계열	실구분	실번호	실명칭	담당교수	전자교탁	애플	스피커	마이크	PC		프로젝터	스크린		칠판		수용인원	면적	비고	2021년 강의배정현황
											교수	학생		전면	수동	백판	흑판				
402	교양	교양	PT실	10402	PT강의실	정응수	○	○	○	○	1	60	○	○	○	○	○	60	83.	멀티미디어 강의실	○
403	교양	교양	PT실	10501	PT강의실	김영환	○	○	○	○	1	60	○	○	○	○	○	60	83.	멀티미디어 강의실	○
404	교양	교양	PT실	10502	혁신강의실	김용선	○	○	○	○	1	40	○	○	○	○	○	40	83.	멀티미디어 강의실	○
405	교양	교양	PT실	10107	PT강의실	장영희	○	○	○	○	1	60	○	○	○	○	○	61	120.4	멀티미디어 강의실	○
406	교양	교양	PT실	10108	PT강의실	장영희	○	○	○	○	1	60	○	○	○	○	○	61	126	멀티미디어 강의실	○
407	교양	교양	PT실	10109	PT강의실	장영희	○	○	○	○	1	60	○	○	○	○	○	63	100.	멀티미디어 강의실	○
408	교양	교양	PT실	16419	혁신강의실	문용	○	○	○	○	1	40	○	○	○	○	○	40	100.	멀티미디어 강의실	○
409	교양	교양	PT실	16601	세미나실1	최정현	○	○	○	○	1	60	○	○	○	○	○	122	216	멀티미디어 강의실	○
410	교양	교양	PT실	16602	세미나실2	김경숙	○	○	○	○	1	60	○	○	○	○	○	136	203.	멀티미디어 강의실	○
411	교양	교양	PT실	16605	세미나실3	김희정	○	○	○	○	1	60	○	○	○	○	○	154	189.	멀티미디어 강의실	○
412	교양	교양	PT실	16606	세미나실4	최정현	○	○	○	○	1	200	○	○	○	○	○	196	237	멀티미디어 강의실	○
413	교양	교양	PT실	3004-1	PT강의실	장영희	○	○	○	○	1	60	○	○	○	○	○		85.4	멀티미디어 강의실	○
414	교양	교양	PT실	3005-1	PT강의실	장영희	○	○	○	○	1	60	○	○	○	○	○		85.4	멀티미디어 강의실	○
415	교양	교양	PT실	10102-2	PT강의실	장영희	○	○	○	○	1	60	○	○	○	○	○	60	41.5	멀티미디어 강의실	X
416	교양	교양	PT실	10401-1	혁신강의실	도기영	○	○	○	○	1	40	○	○	○	○	○	40	83.	멀티미디어 강의실	○
417	교양	교양	PT실	10402-1	PT강의실	이금채	○	○	○	○	1	60	○	○	○	○	○	60	83.	멀티미디어 강의실	○
418	교양	교양	PT실	10501-1	PT강의실	김영환	○	○	○	○	1	60	○	○	○	○	○	60	83.	멀티미디어 강의실	○
419	교양	교양	PT실	10502-1	혁신강의실	배다니엘	○	○	○	○	1	40	○	○	○	○	○	40	83.	멀티미디어 강의실	○

붙임 3 대학자체평가 규정

자체평가규정

제정 2009. 6. 15.
1차 개정 2014. 12. 22.
2차 개정 2021. 2. 15.

제1장 총칙

제1조(목적) 이 규정은 남서울대학교(이하“본교)의 교육여건개선 및 교육·연구 등의 질적 향상을 위하여 실시하는 대학 자체평가 절차와 방법 및 운영에 관한 사항을 규정함을 목적으로 한다. <개정 2021. 2. 15.>

제2조(정의) “자체평가”란 「고등교육법 제11조의2」에 따라 학교가 해당기관의 교육·연구, 조직·운영, 시설·설비 등 학교운영의 전반에 대하여 종합적으로 점검·분석·평정하는 것을 말한다. <개정 2021. 2. 15.>

제3조(평가대상) 평가대상은 본교 운영전반을 대상으로 한다.

제4조(평가시기) 자체평가는 대학자체평가는 「고등교육법」 및 「고등교육기관의 자체평가에 관한 규칙」에 의거하여 2년마다 1회이상 실시함을 원칙으로 한다. <개정 2021. 2. 15.>

제2장 대학발전평가위원회

제5조(설치) 본교의 자체평가를 위해 대학자체평가기획위원회, 대학자체평가연구위원회, 대학자체평가실무위원회를 두며 필요에 따라 대학자체평가자문위원회를 위촉할 수 있다. <개정 2021. 2. 15.>

제6조(대학자체평가 기획위원회) ① 평가전반에 대한 기획·운영·관리에 대한 역할을 하는 조직으로 “대학발전기획위원회”에서 수행한다. <개정 2021. 2. 15.>

② 대학자체평가기획위원회(대학발전기획위원회)는 아래 각 호의 사항을 수행한다. <개정 2021. 2. 15.>

1. 대학자체평가 기본계획의 수립과 조정에 관한 사항 <신설 2021. 2. 15.>
2. 대학자체평가 운영 및 사후관리에 관한 예산지원 사항 <신설 2021. 2. 15.>
3. 대학자체평가 연구위원회의 원만한 평가 수행 지원에 관한 사항 <신설 2021. 2. 15.>
4. 자체평가 지표 적절성 및 자체평가 결과에 대한 대책에 관한 사항 <신설 2021. 2. 15.>
5. 그 밖에 자체평가와 관련하여 총장이 필요하다고 인정하는 사항 <신설 2021. 2. 15.>

③ 위원의 임기는 1년으로 한다.

④ 위원회의 사무처리를 위하여 간사 1인을 둘 수 있다.

[제목개정 2021. 2. 15.]

제7조(대학자체평가 연구위원회) ① 자체평가 수행 및 진단을 위하여 연구위원회를 둔다. <개정 2021. 2. 15.>

② 위원장은 대학발전평가단장으로 하며 연구위원은 평가영역별 전문성이 있는 교직원 중 총장이 임명하되, 그 임기는 1년으로 한다.<신설 2021. 2. 15.>

③ 연구위원회는 다음 각 호의 사항으로 수행 한다<신설 2021. 2. 15.>

1. 자체평가 지표 기준 개발 및 분석<신설 2021. 2. 15.>
2. 자체평가 계획과 평가 방법 구상<신설 2021. 2. 15.>

- 3. 자체평가결과 보고서 작성과 평가결과의 분석 및 활용에 관한 사항<신설 2021. 2. 15.>
- 4. 자체평가기획위원회에 대학자체평가 결과 보고<신설 2021. 2. 15.>

[제목개정 2021. 2. 15.]

제8조(대학자체평가 실무위원회) ① 자체평가 업무를 보조하기 위하여 평가영역별 실무위원회를 둘 수 있다. <개정 2021. 2. 15.>

② 위원구성은 관련부서 담당직원 중 상급자를 우선하여 선정 한다. <신설 2021. 2. 15.>

③ 실무위원은 자체평가연구위원회의 자체진단 보고서 연구자료 및 증빙자료 지원 업무를 수행한다. <신설 2021. 2. 15.>

[제목개정 2021. 2. 15.]

제9조(대학자체평가 자문위원회) 총장이 필요하다고 인정되는 경우 대학자체평가 결과 및 개선에 대한 자문을 위해 내·외부 전문가를 자문위원으로 위촉할 수 있다. <개정 2021. 2. 15.>

[제목개정 2021. 2. 15.]

제3장 평가방법 및 절차

제10조(자체평가지표 및 방법) ① 자체평가 지표 및 방법은 한국대학평가원 대학기관평가인증 정량지표 항목을 중심으로 실시하되 대학발전평가위원회의 심의에 의해 대학운영에 필요한 부분은 추가하여 평가할 수 있다. <개정 2021. 2. 15.>

② 대학자체평가 추진과 관련된 행정적인 사항은 대학발전평가단에서 주관하여 진행한다. <신설 2021. 2. 15.>

제11조(자체평가 절차) ① 평가실시 전 기본계획을 수립하여 총장에게 보고하여야 한다.<개정 2021. 2. 15.>

② 대학발전평가단의 평가실시에 대한 기본계획을 수립 후 평가편람 및 평가계획을 통보에 따라 각 관련부서 및 학과에서는 자료제출 등 평가업무에 적극 협조하여야 한다.<개정 2021. 2. 15.>

③ 대학발전평가위원회는 제출된 평가자료에 대하여 평가항목별 평가기준에 의거 평가를 실시한 후 최종평가결과를 총장에게 보고한다.<개정 2021. 2. 15.>

제12조(결과의 활용) 총장은 자체평가 결과를 공시하고 대학의 발전계획 수립, 대학 특성화 정책 반영, 교육여건 개선과 교육·연구의 질 제고, 교직원 복지 및 행정 서비스 제고 등에 활용한다.

제13조(평가결과 공시) 총장은 대학의 홈페이지 등을 통하여 자체평가 결과를 공시하여야 한다.

제14조(시행지침) 이 규정에 명시되지 아니한 자체평가에 관한 사항은 위원회의 심의를 거쳐 총장이 정한다.

부 칙 <2009. 6. 15.>

제1조(시행일) 이 규정은 2009년 6월 15일부터 시행한다.

부 칙 <2014. 12. 22.>

제1조(시행일) 이 규정은 2014년 12월 22일부터 시행한다.

부 칙 <2021. 2. 15.>

제1조(시행일) 이 규정은 2021년 2월 15일부터 시행한다.

2021 대학 자체평가 보고서

2022년 1월 28일 인쇄

2022년 1월 28일 발행

발행 남서울대학교
편집 대학발전평가단

331-707 충남 천안시 서북구 성환읍 대학로 91

TEL. 041-580-2801

FAX. 041-582-2922

E-mail. crh2717@nsu.ac.kr

* 이 책자의 일부 혹은 전체를 허락없이 변경하거나 복제할 수 없습니다.