

청주대학교 혁신기획서

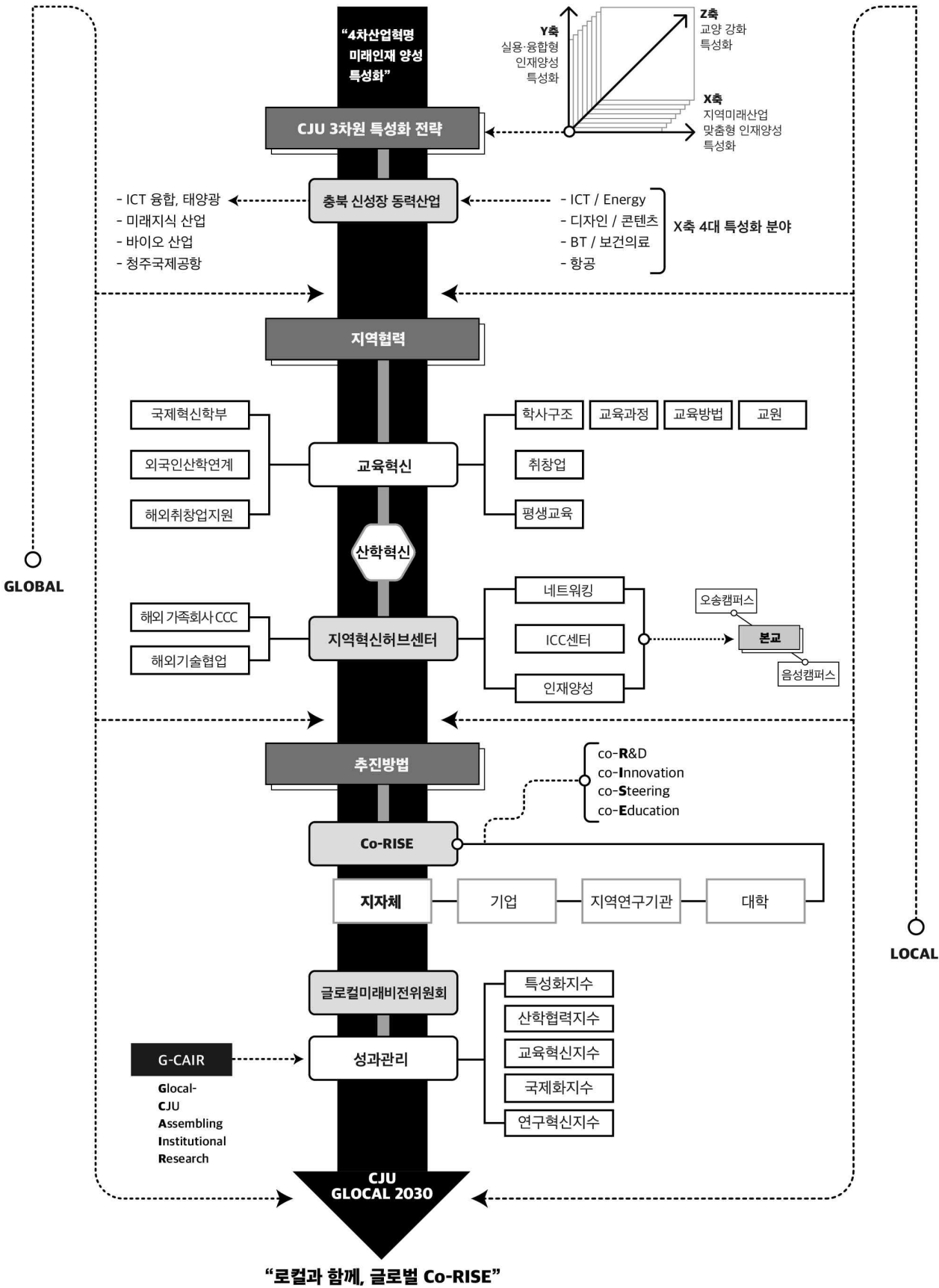
- 글로벌대학 예비지정 신청서-

2023. 5. 30.

본문 및 별첨자료에 사실과 다른 허위 및 과장의 내용이 일체 포함
되지 않았음을 확인합니다.

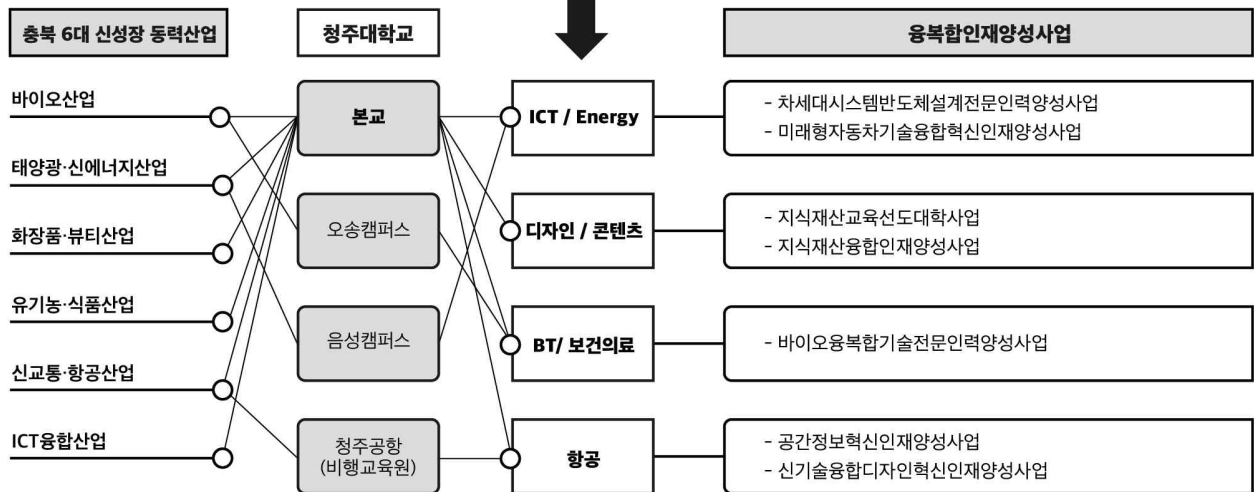
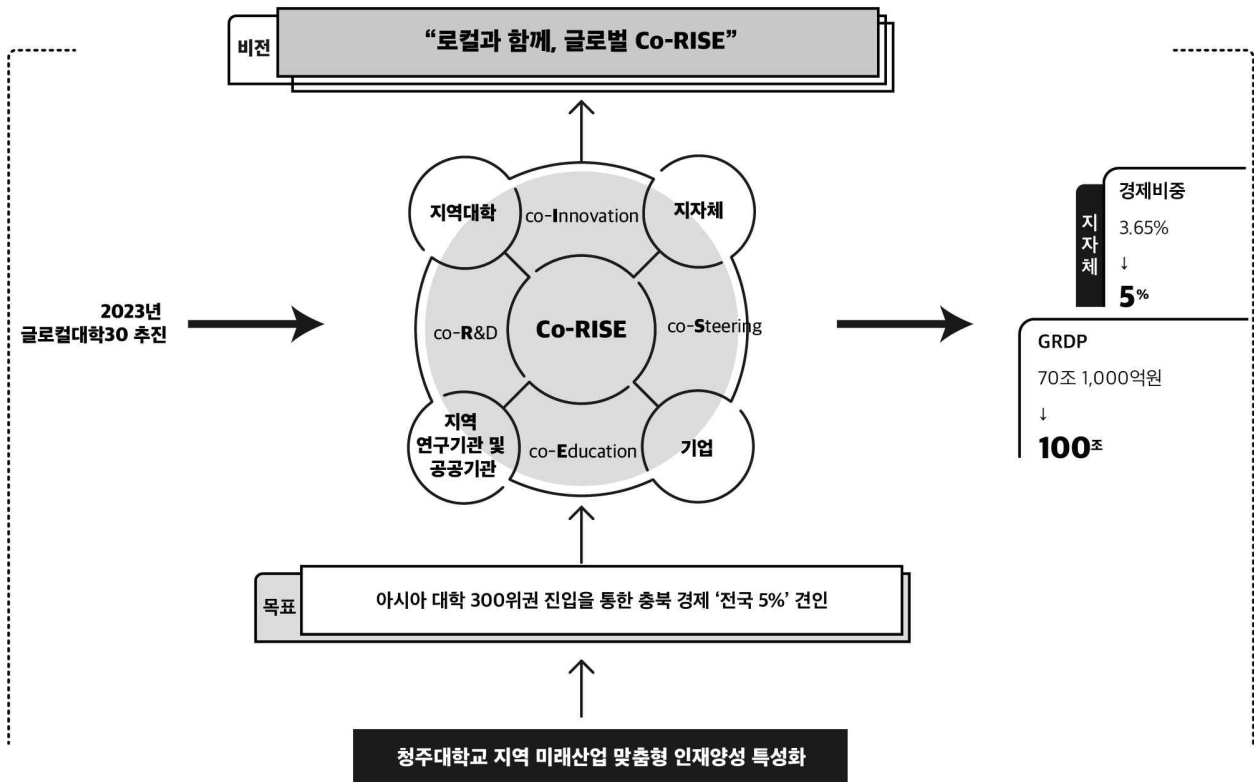
청주대학교

청주대학교 '글로벌30' 개요



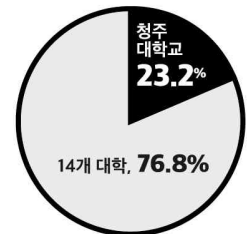
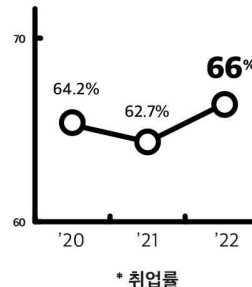
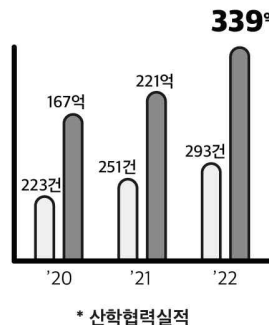
1. 글로벌 비전과 대학의 역량

지역과 함께 해온 준비된 청주대학교



< 청주대학교 역량 >

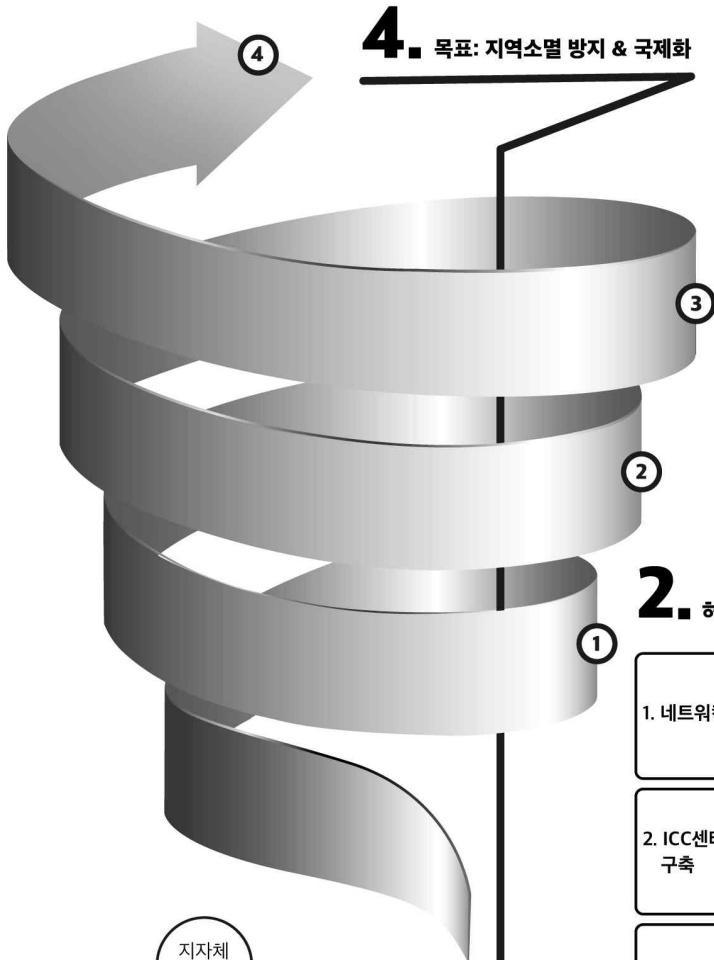
- 청주시, 음성, 진천 등과 산학협력(150억)
- 지역산업과 밀접한 부처협업형사업(5개, 전국 2위)
- 지역사회 최고 수준 국제화(충북 사립대 1위)
- 산학융합캠퍼스(오송, 음성 + 청주공항)
- 메타버스 플랫폼 구축 완성(충북 최초)
- AI / Big Data 기반 교육 플랫폼 구축 (에델바이스, CAIR, 챗봇)
- 세계 10개국 이상 현장학습 활동(충북 사립대 1위)



* 충북도내 외국인 유학생비율('22)

2. 산학협력 스파이럴 허브 전략

대학이 살리는 지역산업, 지역산업이 키우는 세계적 대학



4. 목표: 지역소멸 방지 & 국제화

('22년 대비 '28년)

지자체	투자유치	경제성장률	고용률	수출액
	31조 2억원	6.4%	71.1%	324억 달러
	↓	↓	↓	↓
	40조	7%	80%	400억 달러

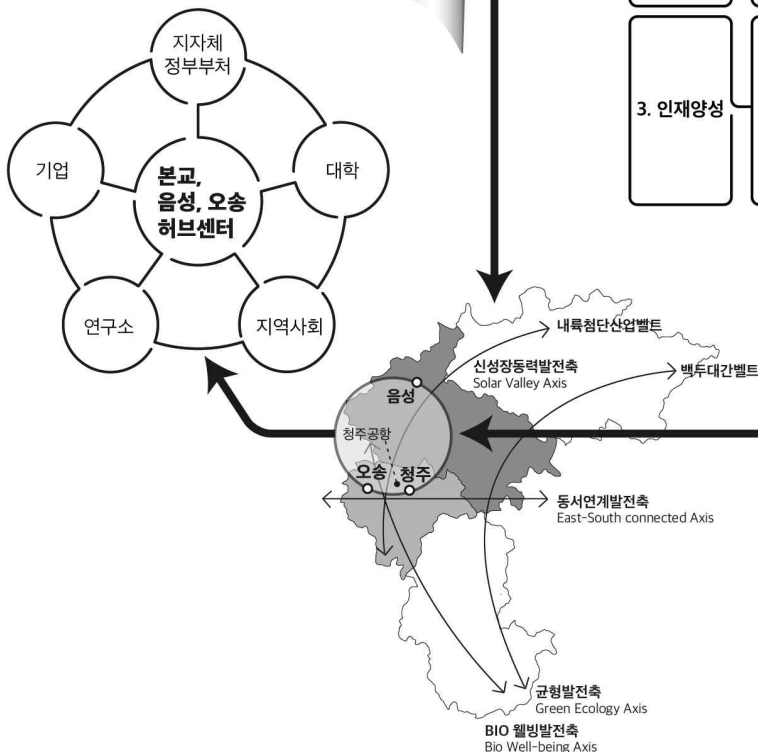
청주대학교	경쟁률	신입생 충원율	재학생 충원율	유학생 수
	5.3:1	99.6%	92.6%	764명
	↓	↓	↓	↓
	7:1	100%	98%	2,000명

기업	산학협력 실적 건 수	가족회사 체결 수
	124건/년	87건/년
	↓	↓
	260건/년	190건/년

3. 기대효과

2. 허브센터의 역할

	GLOBAL	LOCAL
1. 네트워킹	<ul style="list-style-type: none"> - 해외 가족회사 CCC - 온오프라인 국제회의장 구축 - 해외석학과의 네트워크 구축 - 메타버스 기반 네트워크 구축 	<ul style="list-style-type: none"> - 국내 가족회사 CCC - 모든 학과와 기업간 MOU체결 - 교원 단기 산업현장연수 지원
2. ICC센터 구축	<ul style="list-style-type: none"> - 해외기술협업센터 구축 - 충북개발협력센터를 통한 개도국 및 최빈국 연수프로그램 운영 	<ul style="list-style-type: none"> - 지역산업 연계 공동장비지원센터 활성화 - 기업 애로기술 지원 - 지역사회 문제해결 PBL확대
3. 인재양성	<ul style="list-style-type: none"> - 국제인력 수급 및 교육 후 취업 - 유학생 현장실습 - 해외 창업 프로그램 운영 - 내국인 학생의 해외현장실습 및 취업 	<ul style="list-style-type: none"> - 외국인 유학생의 지역 기업 연계 인턴십 - 지역기업 재직자 위탁교육 지원 - 유학생 워크퍼밋 비자 발급을 통한 지역거주 유도



1. 캠퍼스별 지역혁신허브센터 건립

- 오픈이노베이션 기반 산학협력 플랫폼 고도화

3. 교육혁신전략

교육혁신과 국제화로 대학과 지역간 벽 허물기

대학과 외부의 경계		대학 내부 간 경계
		국제화
1. 학사구조	<ul style="list-style-type: none"> - 사회수요에 부합하는 융합대학 신설 - 지역기업 및 산업이 요구하는 학과 신설 및 증원 	<ul style="list-style-type: none"> - 유학생 대상 국제혁신학부 신설 - 유학생 학-석-박사 연계 과정 활성화
2. 교육과정	<ul style="list-style-type: none"> - 혁신주체 중심의 커리큘럼 혁신: 교수-학생-지역기업 중심의 협력 개발 ↓ - 오픈 커리큘럼(Open Curriculum) 운영 ↓ - 우리대학 교수, 지역기업 전문가, 타 대학 교수 등으로 공동 융복합학과 운영 ↓ - 공동 학위 수여 	<ul style="list-style-type: none"> - 국제혁신학부 학생들의 전공선택권 보장 - 외국인 산학연계 K-교육과정 개발 및 운영 - 외국인 지역산업 맞춤형 인재양성 교육과정 - 모든 학과 유학생 유치
3. 교육방법	<ul style="list-style-type: none"> - 다학제적(Multi and Interdisciplinary) 교과목 운영 - 메타버스를 활용한 지역사회 성인학습자 교육 - 메타버스를 활용한 CJU-MOOC 운영 	<ul style="list-style-type: none"> - 다문화 공생 캠퍼스 라이프 - 메타버스를 활용한 해외거주 유학생 학습지원
4. 교원	<ul style="list-style-type: none"> - 학과별 1인 이상 필수로 지역전문교수 채용 (지역기업 CEO, 지역 전문가 등) - 교외 Joint Appointment 제도 도입 (지역기업의 전문가, 타대학 이종소속 인정) 	<ul style="list-style-type: none"> - 글로벌 JA제도 도입 - 특성화 학문 분야에 세계적인 석학을 초빙하여 교육과 연구를 진행 - 모든 학과 및 전공은 외국인 전공 교수 1인 이상 채용
5. 취창업 연계	<ul style="list-style-type: none"> - 취창업 연계 가족회사 제도 도입 - 창업스타트업 현장실습 - 지역기업 현장실습 의무화(8시간) - AI 기반 기업-학생 맞춤형 취창업 지원 서비스 	<ul style="list-style-type: none"> - 해외 현장 실습 지원 - 해외 취업 지원 - 유학생 지역 정주형 인턴십 제공 - 글로벌 창업 지원 - 스타트업 글로벌 마케팅 지원
6. 평생교육	<ul style="list-style-type: none"> - 지역기업 재직자 위탁교육 지원 - 지역사회 성인학습자 대상 무료 교육 프로그램 운영 및 확대 - 지역기업 재직자 대상 온라인 기반 스마트 혁신러닝 플랫폼 구축 	<ul style="list-style-type: none"> - 다문화가정을 위한 교육프로그램 개발 및 운영
		<ul style="list-style-type: none"> - 전학년 전과제도 활성화 - 입학정원의 20% 무학과 입학 도입(승인 및 정원 협약학과 제외) - 학-석-박사 연계 과정 활성화 - 본교 졸업생 4학년 재입학: 복수전공 허용
		다전공 의무화 <ul style="list-style-type: none"> - 복수전공(36학점), 부전공(18학점) 활성화 - 자기주도설계전공 - 융복합전공 - 융복합트랙 - 산업체주문트랙 - 마이크로디그리
		학사제도 유연화 확대 <ul style="list-style-type: none"> - 전공집중학기제(현장실습형, 프로젝트형, 융합공유형), 교수학생매칭형 시뮬레이션학기제 - 학생주도 자유설계형 교과블록 - 자람학기제(스스로 설계하고, 과제 수행 후, 학점인정)
		<ul style="list-style-type: none"> - 모든 학과 PBL 수업(지역기업 연계) 도입 의무화 - 블렌디드 러닝 또는 플립러닝 도입 의무화 - 학습자 참여 중심의 교육방법 전환 - AI 기반 생애주기별 맞춤형 교육 제공
		<ul style="list-style-type: none"> - 교원 평가 중 연구/산학/교육/봉사 영역에서 글로벌 영역을 신설하여 글로벌 실적 평가 - 교내 Joint Appointment 제도 전 학과 도입 - 글로벌 프로그램 참여 우수교원 인센티브 제공 - 무소속, 단과대학 소속 교원 선발 - 석학 초빙을 위한 교원임용제도 개선 - 국제저널의 연구비 확대 조정 - 지역기업 대상 교원 단기 현장 연수 지원
		<ul style="list-style-type: none"> - 취업 교과목과 창업 교과목 필수 운영 - 학과 기업 창업 씨드머니 지원 - 창업 관련 융복합전공 개설 - 창업 오픈 스튜디오 구축 및 운영
		<ul style="list-style-type: none"> - 학사학위자 복수전공 편입학 프로그램 신설 - 시민대상 학과별 온라인 교과목 개발 및 운영
		AI / Big Data 기반 교육인프라 <ul style="list-style-type: none"> - 메타버스 플랫폼 고도화 및 활성화 / - CAIR 시스템 고도화 / - AI 기반 맞춤형 취창업 지원 시스템 구축 - HyFlex, ALC 첨단 강의실 / - XR 스튜디오 운영 / - 학생역량종합지원시스템(에델바이스)

4. 혁신추진체계 및 성과관리

지역과 함께 하는 거버넌스 구축, 수요자 관점 성과 관리·확산

