

한남대학교 혁신기획서

- 글로벌대학 예비지정 신청서-

2023. 5.

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

한남대학교

초연결, 초유연, 초세계화 글로벌선도대학

- BTS.3H.HANNAM.GLU -

혁신 대상 (BTS)	혁신방법 및 전략 (3H)	성과확산 및 관리 (Hannam)	달성가치 (GLU)
시간:학년/학기/이수학점/학습기간 공간:학과/대학/지역/국가	혁신기반 교육 패러다임 대전환 초연결-초유연-초세계화	한남대(HanU)-지산연(RII) 한우리 공동체	지역정주, 글로벌 스탠다드를 견인하는 글로벌선도대학
Beyond Time & Space	Hyper - C & F & G	HanURII	Glocal Leading Univ.

혁신전략	초연결(H1) (Hyper-Connection)	초유연(H2) (Hyper-Flexibility)	초세계화(H3) (Hyper-Globalization)
	지역사회, 취창업지원	학사개혁, 교육혁신, 구조개혁 4학(학과,학년,학기,학점) 파괴 신교육 패러다임 정원10% 감축 전공 50% 축소 및 재구조화	글로벌 네트워크, 글로벌 스탠다드
혁신비전	지역정주 취창업 랜드마크 기업가형 대학		공유·협업 기반 아시아 중심 대학
혁신목표	정주형 One-Stop 취창업 "1"	학습장벽 "0"	아시아 최고대학 "1"

대학 혁신을 통해 세계적 경쟁력을 갖춘 글로벌 한남대학교



교육혁신 First Mover

전공자유선택제	<ul style="list-style-type: none"> 학생교육선택권 확대 수요기반 학사구조 개편 학과장벽 제거
Core전공제	<ul style="list-style-type: none"> 전공제도 간소화 융합교육의무이수 로드맵 구축
집중학기제, 현장전문교원 트랙	<ul style="list-style-type: none"> 현장중심의 전문 교육 지원 현장전문교원 200명 확보
학년·학점체계 파괴	<ul style="list-style-type: none"> 수준별 교육체계 구성 다학점 현장실습 중심 교육과정 확산

지역 생태계 Hub

인재육성 마스터 플랜	<ul style="list-style-type: none"> 대전 지역전략산업 정주형 인재양성(우주·항공, 바이오헬스, 나노반도체, 국방산업) 4대 전략분야 특화 랩기반 선도인재 양성
취창업랜드마크	<ul style="list-style-type: none"> 지자체청년창업단지, 창업중심대학, 캠퍼스혁신파크 연계 취창업 지원
지역공헌 프로젝트	<ul style="list-style-type: none"> 지역 전주기 교육 프로그램, 중소기업 지원

산학연 협력 Pioneer

협업기반 융합대학	<ul style="list-style-type: none"> 한남대+대전대 전략산업분야 인재양성 통합대학 한남대+대전대 교양교육 통합대학 출연연 연합 융합대학, 계약학과
한우리 플랫폼	<ul style="list-style-type: none"> 지역상생 공동체 구성 지산학연의 유기적 연계

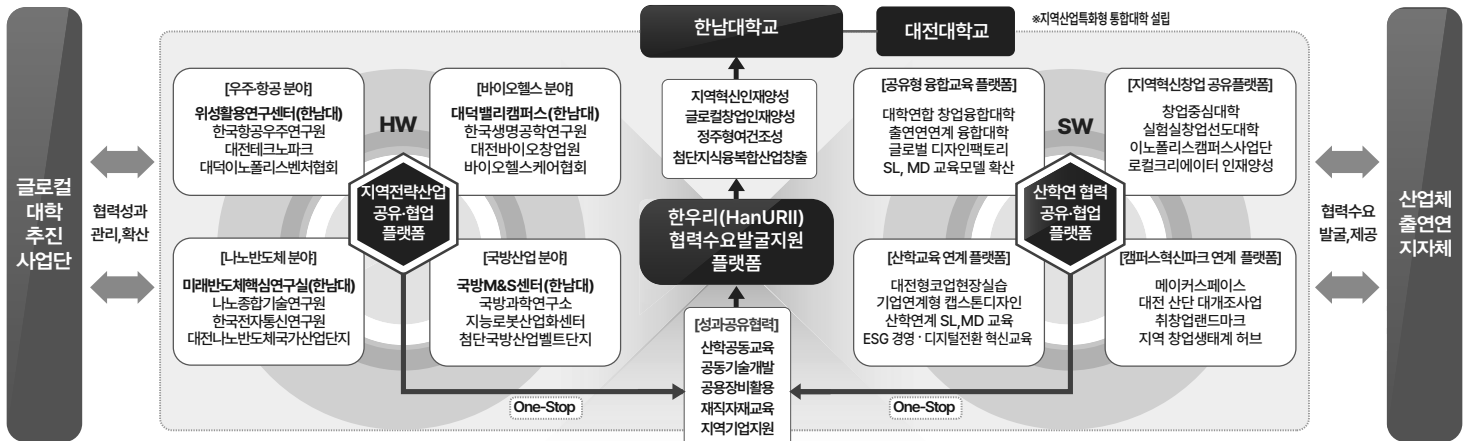
글로벌 네트워크 Tower

디자인 팩토리	<ul style="list-style-type: none"> 아시아 지역 주관운영 기관
국제개발협력센터	<ul style="list-style-type: none"> KOICA 연계 동남아시아 지역 성장 지원
외국인 전주기 관리 시스템	<ul style="list-style-type: none"> One-Stop 지원 체계로 유입 확대
공동교육과정	<ul style="list-style-type: none"> 해외대학과의 양방향 교류 확산

대내·외 환경분석 & 대학 자체진단에 근거한 중장기계획과 국책사업 및 대전시 전략과 연계

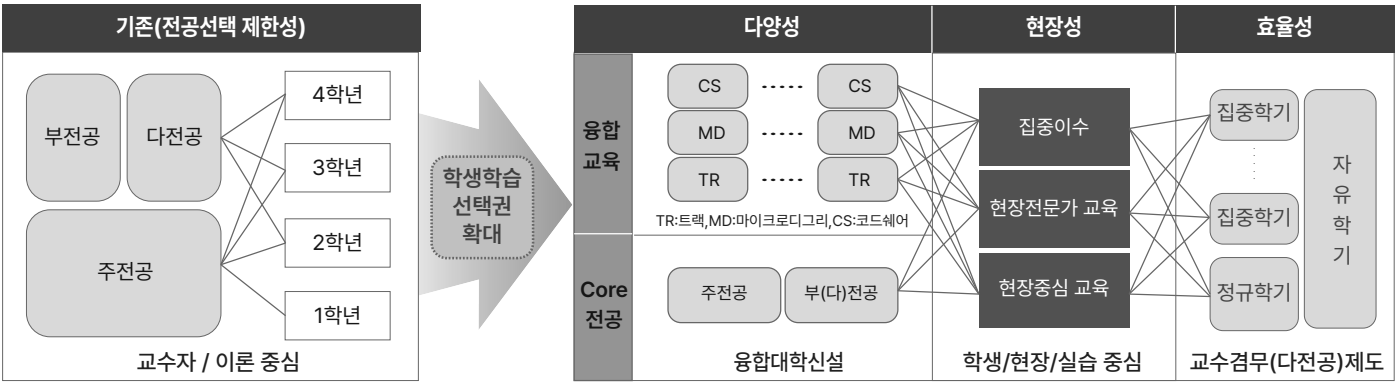
대학 중장기 발전계획	산학협력 중장기 발전계획	국책(수행중)	국책(준비중)	대전시
중점 전략 학부교육혁신 및 강화 지·산·학 공생강화 특성화브랜드 육성·강화 수익창출/역량 강화	초연결 교육, 미래인재 양성 글로벌 공유·협업 산학연일체 생태계 지역산업 성장 기업가형 대학	대학혁신지원사업 LINC3.0 창업중심대학 캠퍼스혁신파크 IPP일학습병행 대전형기업 현장실습 미래선도인재양성사업 실험실특화창업 로컬크리에이티브양성	첨단분야혁신융합대학 인문사회융합인재양성 SW중심대학 창업교육혁신선도대학 재학생맞춤형고용서비스사업 Campus-Asia AIMS사업 우주기술혁신인재양성센터 이노폴리스캠퍼스사업 거점형대학일자리플러스센터	
기반 전략 첨단 인프라 신산업·신기술 연구 국제화	거버넌스/인프라 혁신 연구개발, 신기술/지식 창출 글로벌공유·협업 산학연일체 생태계			기업수요기반의 인재양성 대학,출연연 벽허물기를 통한 혁신융합플랫폼 구축 현장기반 산학융합형 교육혁신

01. 초연결(Hyper-Connection, H1) 추진 전략



혁신주제	걸림돌	초연결(Hyper-Connection) 추진 전략 - 지역 및 대학 장벽 허물기 전략																					
학교 지역전략산업 인재육성 지자체 지역전략 산업중심 인재양성	• 대학간 장벽 • 기존의 학과체계 • 지역협업 가능시설 미비	[H1-1] 지역전략산업 특화 인재양성 [H1-1-1] 대전 4대 전략산업(우주·항공, 바이오헬스, 나노반도체, 국방산업) 연계 한남대-대전대 인재양성 통합대학 구축 <ul style="list-style-type: none">연간 분야별 120명, 총 480명(한남대240+대전대240) 육성 마스터 플랜 수립, 가동분야별 통합교육과정 신설 및 디자인팩토리 연계 교육모델(분야별 특화형 모델) 구현대학 특성화 분야 및 국책사업 연계로 실질적 성과 창출 <table><tr><td>대전 4대 전략산업</td><td>Aerospace 우주 · 항공</td><td>Bio health 바이오헬스</td><td>Component 나노반도체</td><td>Defense 국방산업</td></tr><tr><td>대학의특성화분야</td><td>차세대 무선통신융합</td><td>바이오 메디컬융합</td><td>지역육성분야</td><td>스마트모빌리티</td></tr><tr><td>연계국책사업</td><td><ul style="list-style-type: none">첨단분야 혁신융합대학사업차세대통신 혁신융합대학사업단위성활용연구센터</td><td><ul style="list-style-type: none">대덕밸리캠퍼스 내 대전형 바이오창업원생명나노과학대학 특성화 대학</td><td><ul style="list-style-type: none">미래반도체핵심연구실첨단센서융합디바이스사업단미래선도인재양성사업단</td><td><ul style="list-style-type: none">물류국방서비스로봇산업 사업화 지원사업스마트모빌리티 산업성장센터국방M&S센터</td></tr></table> [H1-1-2] 캠퍼스 내 대전 바이오랩 구축기반 선도인재 양성 <ul style="list-style-type: none">바이오 분야 학문-연구-육성-자생의 중심적 역할 수행(한국생명공학연구원, 대전바이오창업원, 미국 프로메가 등 연계) <table><tr><th>구분</th><th>대전시</th><th>한남대학교</th></tr><tr><td>주요 내용</td><td><ul style="list-style-type: none">대전형 바이오 산업 육성전략으로 2030마스터플랜 수립산학 바이오랩 허브 : 입주 공간, 공용장비 및 GMP 생산시설, 교육커뮤니티 등의약바이오 융복합산업 육성 및 핵심기반 기술 인프라 조성병원-대학-출연연 연계 협력기반 구축으로 연구개발 생태계 마련</td><td><ul style="list-style-type: none">바이오 타운 조성을 통한 지식산 공동 거버넌스 구성유니콘기업 지속발굴(기존 성공기업: 알테오젠, 레고캠퍼바이오)지식재산-지역수요 중심의 바이오 융·복합 R&BD 및 취창업교육 강화바이오 융합전공, 현장맞춤형 학부·대학원 연구 인턴제바이오공정 시제품, 완제품 생산시설 지원</td></tr></table>	대전 4대 전략산업	A erospace 우주 · 항공	B io health 바이오헬스	C omponent 나노반도체	D efense 국방산업	대학의특성화분야	차세대 무선통신융합	바이오 메디컬융합	지역육성분야	스마트모빌리티	연계국책사업	<ul style="list-style-type: none">첨단분야 혁신융합대학사업차세대통신 혁신융합대학사업단위성활용연구센터	<ul style="list-style-type: none">대덕밸리캠퍼스 내 대전형 바이오창업원생명나노과학대학 특성화 대학	<ul style="list-style-type: none">미래반도체핵심연구실첨단센서융합디바이스사업단미래선도인재양성사업단	<ul style="list-style-type: none">물류국방서비스로봇산업 사업화 지원사업스마트모빌리티 산업성장센터국방M&S센터	구분	대전시	한남대학교	주요 내용	<ul style="list-style-type: none">대전형 바이오 산업 육성전략으로 2030마스터플랜 수립산학 바이오랩 허브 : 입주 공간, 공용장비 및 GMP 생산시설, 교육커뮤니티 등의약바이오 융복합산업 육성 및 핵심기반 기술 인프라 조성병원-대학-출연연 연계 협력기반 구축으로 연구개발 생태계 마련	<ul style="list-style-type: none">바이오 타운 조성을 통한 지식산 공동 거버넌스 구성유니콘기업 지속발굴(기존 성공기업: 알테오젠, 레고캠퍼바이오)지식재산-지역수요 중심의 바이오 융·복합 R&BD 및 취창업교육 강화바이오 융합전공, 현장맞춤형 학부·대학원 연구 인턴제바이오공정 시제품, 완제품 생산시설 지원
		대전 4대 전략산업	A erospace 우주 · 항공	B io health 바이오헬스	C omponent 나노반도체	D efense 국방산업																	
		대학의특성화분야	차세대 무선통신융합	바이오 메디컬융합	지역육성분야	스마트모빌리티																	
연계국책사업	<ul style="list-style-type: none">첨단분야 혁신융합대학사업차세대통신 혁신융합대학사업단위성활용연구센터	<ul style="list-style-type: none">대덕밸리캠퍼스 내 대전형 바이오창업원생명나노과학대학 특성화 대학	<ul style="list-style-type: none">미래반도체핵심연구실첨단센서융합디바이스사업단미래선도인재양성사업단	<ul style="list-style-type: none">물류국방서비스로봇산업 사업화 지원사업스마트모빌리티 산업성장센터국방M&S센터																			
구분	대전시	한남대학교																					
주요 내용	<ul style="list-style-type: none">대전형 바이오 산업 육성전략으로 2030마스터플랜 수립산학 바이오랩 허브 : 입주 공간, 공용장비 및 GMP 생산시설, 교육커뮤니티 등의약바이오 융복합산업 육성 및 핵심기반 기술 인프라 조성병원-대학-출연연 연계 협력기반 구축으로 연구개발 생태계 마련	<ul style="list-style-type: none">바이오 타운 조성을 통한 지식산 공동 거버넌스 구성유니콘기업 지속발굴(기존 성공기업: 알테오젠, 레고캠퍼바이오)지식재산-지역수요 중심의 바이오 융·복합 R&BD 및 취창업교육 강화바이오 융합전공, 현장맞춤형 학부·대학원 연구 인턴제바이오공정 시제품, 완제품 생산시설 지원																					
학교 수요기반 취창업 지원 지자체 대학, 출연연 연계 협력지원 산학협력 강화 및 취창업지원	• 지역기관과의 협업체계 • 정규교육과정 인증제도 • 경직된 학점, 수강 체계	[H1-2] 지역협업체계 기반 현장형 인재양성 [H1-2-1] 지역상생 공동체 한우리(HanU+R+I+I) 플랫폼 구축 <ul style="list-style-type: none">한남대(Hannam Univ)를 중심으로 지역/지자체(Regional community), 연구소(Institute), 산업체(Industry)를 물리적, 유기적으로 통합하는 한우리(HanURII) 공생-공동체 조직화 [H1-2-2] 지역, 대학 연계 취창업랜드마크 구축 <ul style="list-style-type: none">산학연관 HG(Hyper-connected Governance) 기반의 지역산업 연계 창업 특화 및 유기적 글로벌 협업, 지속 성장 인프라 구축창업중심대학, 캠퍼스혁신파크 연계 협업을 통한 지역산업의 혁신과 취창업 혁신을 주도 <table><tr><th>지자체 청년창업단지</th><th>창업중심대학</th><th>캠퍼스혁신파크</th></tr><tr><td><ul style="list-style-type: none">대학의 창업 인프라 공유로컬크리에이터 자원 제공실전형 창업현장 제공대학연계 공동 연구 수행지역 특화 협업모델 개발</td><td><ul style="list-style-type: none">대학 내 창업 인프라 제공원스톱 지원 및 실전형 교육투자 컨설팅 및 IR, IP 로드맵 지원학생/교원 창업 연계로컬/글로벌크리에이터 양성 교육</td><td><ul style="list-style-type: none">대학내 기업 입주전문가 마케팅, 현장실습, 캡스톤 교육 연계학내 기업가정신 확산학생인턴채용 및 일자리 창출입주기업간 기술협업, 네트워크 구축</td></tr></table> [H1-2-3] 대학, 출연연 연계 통합형 대학 및 융합형 대학 구축 <ul style="list-style-type: none">대전대와 교양교육 통합대학 구축으로 교양교육 시너지 극대화지역연계 디자인 팩토리 및 서비스러닝 교육모델 확산대학연합 창업융합대학, 대세충 융합대학<ul style="list-style-type: none">출연연연계 융합대학, 계약학과	지자체 청년창업단지	창업중심대학	캠퍼스혁신파크	<ul style="list-style-type: none">대학의 창업 인프라 공유로컬크리에이터 자원 제공실전형 창업현장 제공대학연계 공동 연구 수행지역 특화 협업모델 개발	<ul style="list-style-type: none">대학 내 창업 인프라 제공원스톱 지원 및 실전형 교육투자 컨설팅 및 IR, IP 로드맵 지원학생/교원 창업 연계로컬/글로벌크리에이터 양성 교육	<ul style="list-style-type: none">대학내 기업 입주전문가 마케팅, 현장실습, 캡스톤 교육 연계학내 기업가정신 확산학생인턴채용 및 일자리 창출입주기업간 기술협업, 네트워크 구축															
		지자체 청년창업단지	창업중심대학	캠퍼스혁신파크																			
		<ul style="list-style-type: none">대학의 창업 인프라 공유로컬크리에이터 자원 제공실전형 창업현장 제공대학연계 공동 연구 수행지역 특화 협업모델 개발	<ul style="list-style-type: none">대학 내 창업 인프라 제공원스톱 지원 및 실전형 교육투자 컨설팅 및 IR, IP 로드맵 지원학생/교원 창업 연계로컬/글로벌크리에이터 양성 교육	<ul style="list-style-type: none">대학내 기업 입주전문가 마케팅, 현장실습, 캡스톤 교육 연계학내 기업가정신 확산학생인턴채용 및 일자리 창출입주기업간 기술협업, 네트워크 구축																			
학교 지역 공헌 지자체 자율적 대학혁신 지원	• 지역주민지원 초중고연계 교육체계 • ESG 개념 부족 • 지역기반산업 소외	[H1-3] 지역 공헌 Hub 역할 수행 [H1-3-1] 지역주민-예비인재 대상 전주기적 교육 로드맵 수립 <ul style="list-style-type: none">전문성 기반의 한남대형 평생교육 모델 수립 및 운영지역의 예비인재(초중고) 육성 교육 청사진(R&E, 고교학점제, 창의융합프로그램 등) 제시지역의 재직자 재교육 및 예비은퇴자(재직자) 사회 재진입 지원 프로그램 운영 [H1-3-2] 지역 기업 대상 공헌 활동 지원 강화 <ul style="list-style-type: none">대전 지역 중소기업 ESG 경영 어려움 해소 지원(ESG 단계별 지원 체계 등) 및 ESG 교육과정 신설풀뿌리 산업(인쇄, 패브릭 등)을 AI, 빅데이터와 연계하여 전략산업으로 전환하는 대개조 사업 추진																					

02. 초유연(Hyper-Flexibility, H2) 추진 전략



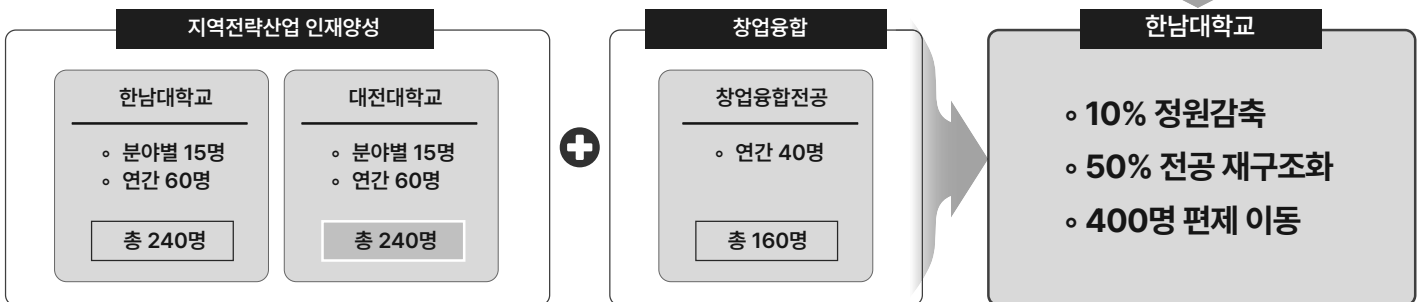
혁신주제	걸림돌	초유연(Hyper-Flexibility) 추진 전략 - 학과 및 교수 장벽 허물기 전략
학생학습 선택권	<ul style="list-style-type: none"> 학과중심 모집단위 체계 과도한 전공학점 이수체계 	<p>[H2-1] 학과(전공) 장벽 제거 및 재구성</p> <p>[H2-1-1] 전공자유선택제 도입 및 단계적 모집단위 간소화</p> <ul style="list-style-type: none"> 자유로운 전공 이동 및 선택 가능 환경 조성으로 학생의 학습선택권 초고도화 모집단위 전공 0학점(학습장벽 제로 지향) 이수 졸업 가능 체계 <p>[H2-1-2] Core 전공제 기반 다양한 학습기회 제공</p> <ul style="list-style-type: none"> 기존의 60학점 이상의 전공이수체계를 36학점 체계로 전면 개편
융합역량 함양	<ul style="list-style-type: none"> 학과중심 융합교육과정 융합교육과정 관리 체계 	<p>[H2-2] 융합인재 양성</p> <p>[H2-2-1] 융합교육과정 다양화 및 이수 의무화</p> <ul style="list-style-type: none"> 코드쉐어(CS), 마이크로 디그리(MD), 트랙(TR), 융합전공 과정의 단계별 체계화 및 다양화 200개 이상 MD/TR 과정 설계로 학생의 융합역량 강화 지원 <p>[H2-2-2] 한남 융합대학 신설 및 교수 다전공(겸무 의무화) 제도 운영</p> <ul style="list-style-type: none"> 전담 조직 구축 및 전담 관리 주체 제도화
학생중심 교육과정	<ul style="list-style-type: none"> 이론중심-교수자중심 교육과정 학년별 교육제도 	<p>[H2-3] 학습자 중심 교육</p> <p>[H2-3-1] 학습내용의 난이도 및 체계 기반 수준별 교육과정</p> <ul style="list-style-type: none"> 학년별 교육과정 체계에서 수준별 교육과정 체계로의 전면적인 전환 전공필수제도, 개설학기제도, 수강제한학점제도 폐지로 자유로운 자기설계 학습 가능 환경 조성 <p>[H2-3-2] 학습내용 실천 기반 현장실습 중심교육 확산</p> <ul style="list-style-type: none"> 캡스톤디자인 확장형 지역연계 서비스러닝, 기업연계 디자인팩토리 과정 확대 획일적인 3학점 교과목 탈피, 9학점 실습 교과목 체계 확산
현장연계 전문교육	<ul style="list-style-type: none"> 학과중심 교원초빙 제도 정규학기제 	<p>[H2-4] 현장 중심 교육</p> <p>[H2-4-1] 현장 전문가 중심 협력교원 트랙 도입</p> <ul style="list-style-type: none"> 현장 전문 교원 200명 이상 확보 <p>[H2-4-2] 집중학기제도 도입 기반 학기 구성 자율권 확대</p> <ul style="list-style-type: none"> 2일 15시간 1학점 단위 등의 초유연 학기 구성으로 현장의 전문 교원 활용 발판 마련 정규학기(봄, 가을) + 집중학기(여름, 겨울) + 자유학기(수시 - 실습, 파견) 형식으로 재구성

대학 구조개혁 추진 내용

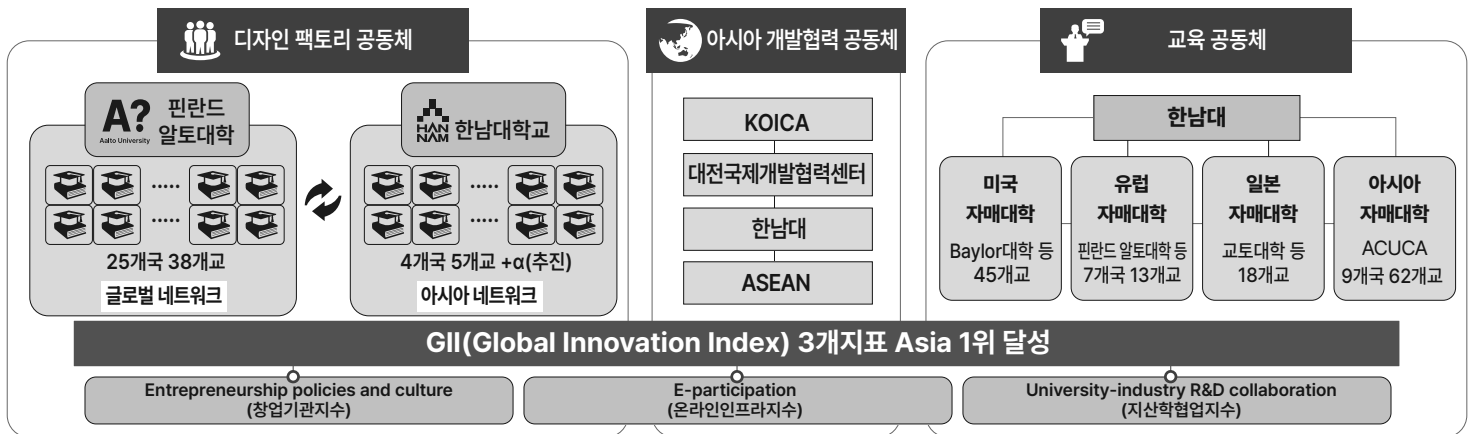
- 단계적 조정을 통해 총 10% 입학정원 5개년 감축 로드맵 수립
- 학생수요, 평가 등을 통하여 매년 10% 수준의 전공 단위 축소 및 재구조화 추진

연도	신입생총원율	구분	24년	25년	26년	27년	28년	29년
22년	99.9%	모집인원(누적)	유지	2%	4%	6%	8%	10%
23년	99.9%	전공축소 및 재구조화(당해)		10%	10%	10%	10%	10%

- 수요기반, 전략기반 편제 정원 400명 이동

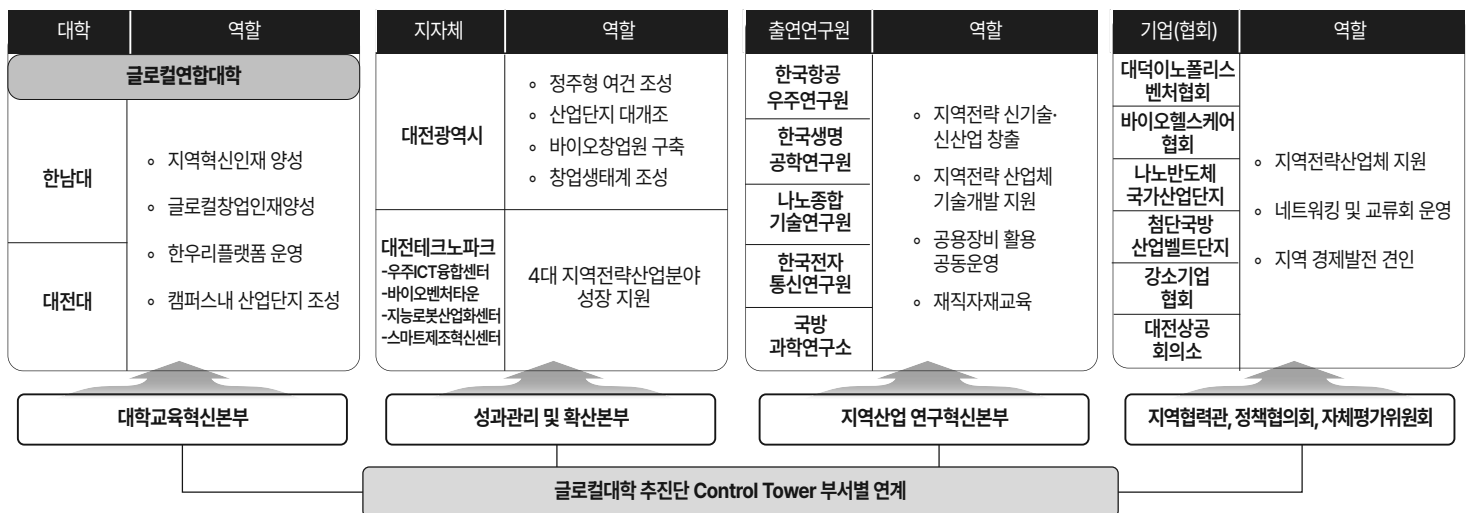


03. 초세계화(Hyper-Globalizaion, H3) 추진 전략



혁신주제	걸림돌	초세계화(Hyper-Globalization) 추진 전략 - 국내·국외 장벽 허물기 전략
공동운영 교육과정	<ul style="list-style-type: none"> 교수자 기피현상 교육 인프라 부재 	<p>[H3-1] 글로벌 스탠다드 교육 실현</p> <p>[H3-1-1] 한남대형 디자인 팩토리 구현</p> <ul style="list-style-type: none"> 계열별 특화형 모델 - 사업연계 고도화 모델 - 아시아지역 대표 운영기관으로 진화 (글로벌네트워크 - 핀란드알토대학, 아시아네트워크 - 한남대학교) 15개기업 참여, 특허출원 53개 등의 현재 성과 질적 양적 고도화 <p>[H3-1-2] 학점 공유 연합대학 인증제 확산</p> <ul style="list-style-type: none"> 미국(Baylor대학 등), 유럽(핀란드 알토대학 등), 일본(교토대학 등), 아시아(ACUCA 등) 등 국가별, 내용별 공동 운영 확산 학기/학년 중심의 교류유학 틀 탈피, 하이브리드형 글로벌 공동교육과정 운영 Campus Asia-AIMS사업 / ASEM-DUO 사업 등 연계
해외연계 전문교육	<ul style="list-style-type: none"> 전문기관과의 연계 및 협력 부재 타 사업과의 연계 체계 	<p>[H3-2] 해외교육 전문적, 체계적 고도화</p> <p>[H3-2-1] 전문기관 연계 교육 체계화</p> <ul style="list-style-type: none"> KOICA 및 대전국제개발협력센터(한남대 유치) 중심의 협력체계 강화 글로벌서비스리닝 운영을 통한 지식 전수, 글로벌네트워크를 통한 ODA 사업 발굴 세계 전문 연계 기관 Out-Bounding(NASA, 미국군연구소, 미국프로메가사, 독일프라운호퍼연구소 등) <p>[H3-2-2] 창업중심대학 연계 전문인력 양성 지원</p> <ul style="list-style-type: none"> 글로벌 산학협력 교육지원 체계 강화 글로벌 크리에이터 육성 및 활동 지원 등 공유·협업 생태계 구축 유학생을 통해 지역의 사업적 가치를 본국 산업으로 이식·확산
외국인 지원	<ul style="list-style-type: none"> 교육 이외의 지원 체계 부족 학습지원 시스템 미비 	<p>[H3-3] 외국인 전주기 지원 시스템</p> <p>[H3-3-1] 전주기 관리 지원 시스템 기반 취창업 지원 및 본국 성장 견인</p> <ul style="list-style-type: none"> 원스톱 지원센터를 통한 교육환경 및 정주여건 개선 창업중심대학, 캠퍼스혁신파크, 대학일자리플러스센터 사업 기반 취창업 연계 지원 강화 <p>[H3-3-2] 글로벌 스탠다드 공동 교육학습 플랫폼 구축</p> <ul style="list-style-type: none"> AI 기반 원격 학습 플랫폼 구축으로 한류 교육 콘텐츠 활용 효과성 제고 국가별 특화형 엘리트 육성 프로그램

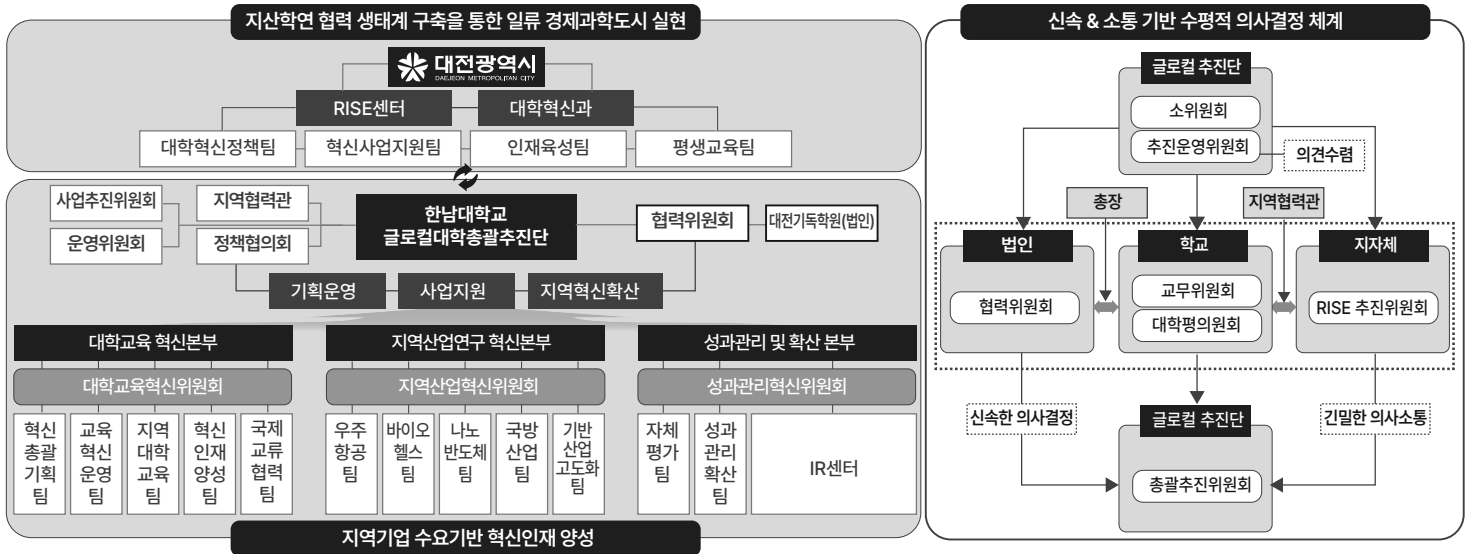
04. 3H 추진전략 참여기관(대학, 지자체, 출연연, 산업계) 역할 및 협업 관계



05. 3H 추진 전략 체계 및 성과관리

■ 혁신추진체계 및 구성(신속하고 효율적인 의사결정 체계 구축)

- 총괄추진단을 중심으로 대전시와 유기적인 소통, 협력이 가능한 인력 및 위원회 구성
- 이사회가 참여하는 협력 위원회를 조직, 신속한 의사결정 도모 및 수평적 구조의 의사결정 프로세스 구축
- 추진전략 동력 확보, 성과 실현 및 확산을 고려한 조직 구성

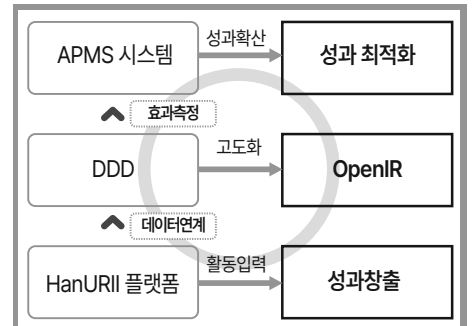


■ 혁신 추진 로드맵

2023년		2024년 ~ 2025년		2026년 ~ 2027년	
Stage 1 혁신적 파괴		Stage 2 재생 및 성과 실현		Stage 3 자생 및 성과 확산	
혁신적 도약을 위한 규정, 학사구조, 조직, 인사 등의 제도 개선		혁신적 재생을 위한 재구조, 재정립 및 성과의 구체적 실현		변화된 대학의 자생적 생태계 정착 및 실현된 성과의 글로벌 확산	
추진전략(적용사례)	23년	24년	25년	26년	27년
[H1-1] 지역전략산업 특화 인재양성	대전대와 분야별 통합교육과정 설계	참여학생 모집	교육 운영 및 관리, 연차별 참여학생 모집(2차 120명+3차 120명)		분야별 전문인재 배출 및 전략분야 정주 실현
달성목표	4개 분야	총 120명	총 360명		총 480명(1차 인재 배출 60명)

■ 성과관리 시스템 고도화 및 운영계획(자율성과관리시스템 구축 및 운영)

- IR센터의 성과관리시스템(DDD, Data Driven Decision)을 오픈형으로 전환하는 OpenIR(자율성과관리시스템) 구축
- 한우리 플랫폼 데이터를 IR시스템으로 자동 이관, 협업·성과창출 등 실시간 모니터링
- 지역사회와 대학간의 초밀접형 정보공유 및 공생 기반(Platform) 마련 및 주요 성과 상시 모니터링 서비스
- 정보공시, 공공포털, 교육통계서비스, 대학정보시스템과의 시계열 기반의 대시보드 및 보고서 제시
- OpenIR과 병행하여 직간접적인 효과(Impact) 측정 및 실시간 모니터링이 가능한 APMS(Agile Performance Management System) 성과관리 시스템 구축
 - 변화하는 환경에 유연하게 대응이 가능한 시스템으로 학교, 대전시, 지역산업체간 긴밀한 상호작용 가능



■ 중장기 발전계획 핵심지표와 연계한 전략목표 달성 관리

- 중장기 발전계획 핵심성과 지표 중 관련지표를 선별하여 연계
- 중장기 발전계획 목표 초과 달성에 대한 기여도를 측정하여 글로벌 추진전략에 대한 성과관리

추진전략	중장기발전계획 과제지표
H1-1 지역전략산업 특화 인재양성	● 특성화 브랜드/학과특성화/특성화산학협력
H1-2 지역협업체계 기반 현장형 인재양성	◆ 산학연협력플랫폼/미래수요/산학연계교육/ 취창업교육
H1-3 지역 공헌 Hub 역할 수행	◆ 지역혁신/대외협력
H2-1 학과(전공) 장벽 제거 및 재구성	■ 전공교육/학사제도/학사관리
H2-2 융합인재 양성	■ 미래수요/산학연계교육/학생지원/교육·학습성과관리/학사제도/학사관리
H2-3 학습자 중심 교육	■ 미래수요/산학연계교육/학생지원/교육·학습성과관리/학사제도/학사관리
H2-4 현장 중심형 교육	■ 산학연협력플랫폼/미래수요/산학연계교육/ 취창업교육
H3-1 글로벌 스탠다드 교육 실현	◆ 국제교류활성화/산학연 글로벌네트워킹
H3-2 해외교육 전문적, 체계적 고도화	◆ 국제교류활성화/산학연 글로벌네트워킹
H3-3 외국인 전주기 지원 시스템	◆ 유학생 지원

* 특성화경쟁력지수 (●), 교육경쟁력지수 (■), 대외협력경쟁력지수 (◆), 국제화경쟁력지수 (◇)

초유연, 초연결, 초세계화 글로벌선도대학 한남대학교
중장기 발전계획 목표 조기 달성, 취창업 "1"위
교육혁신 First Mover, 장벽 "0"
글로벌 대학 사업 성공적 수행, 아시아 "1"위