

# 순천향대학교 혁신기획서

## - 글로벌대학 예비지정 신청서 -

2023. 5.

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

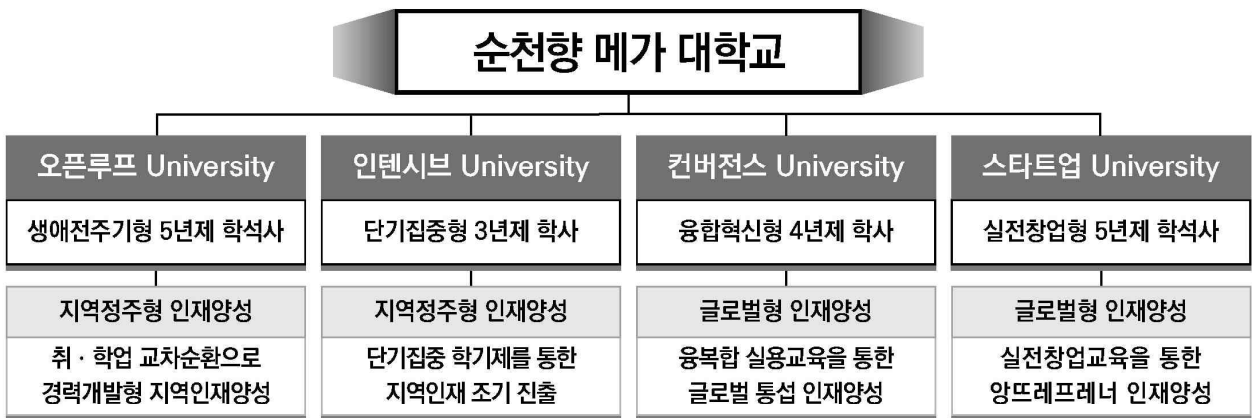
순천향대학교

대학알리미	2023 정시 입학 경쟁률 <b>전국 3위</b> 9.77 : 1	2022 법인전입금 비율 재학생 1만명 이상 <b>전국 1위</b> 7.4%	2022 학생 교육비 환원율 재학생 1만명 이상 <b>전국 4위</b> 286.7%	2022 기숙사 수용률 재학생 1만명 이상 <b>전국 1위</b> 41.2%	2022 산단 결산 총액 <b>충남 1위</b> 1,043억원	2022 SCIE 논문수 <b>충남 1위</b> 376편	2022 연구비 수혜액 <b>충남 1위</b> 516억원	대학알리미
-------	---	--	--	--	---	--	--	-------

비전	<b>순천향 메가 대학교 건립</b> 학제와 교육의 변혁을 통해 학생들의 메가(MEGA) 선택권이 구현되는 순천향 통섭형 대학교
목표	<b>Open Paced Universities 구축</b> 학생 미래 비전에 따른 교육 기간 · 패턴 · 전공 등을 스스로 설계하는 개인 맞춤형 대학 시스템

## 1. 학생 메가 선택권 I : 학제 구조 대변혁 (Transformation)

근거법령 : 고등교육법 제19조②항

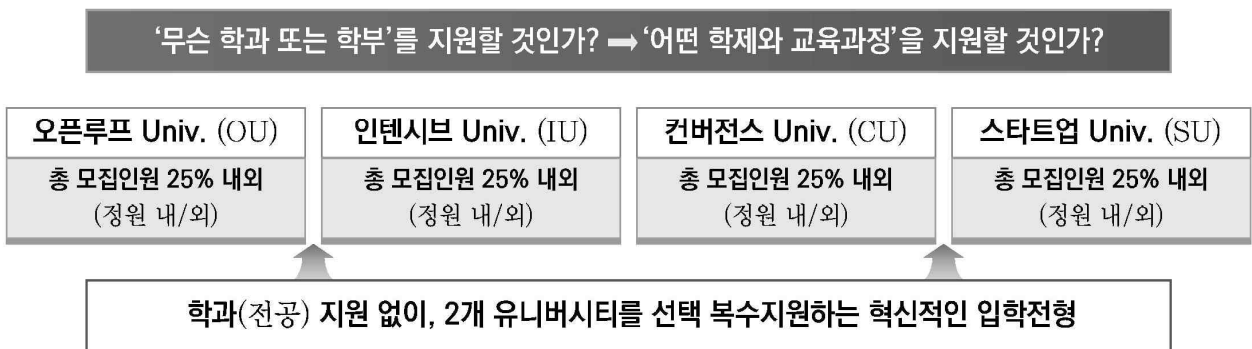


## 2. 학생 메가 선택권 II : 교육조직 및 입학전형 대변혁

❶ 무학과 소전공제 : 기존 학과·단과대학을 허물고, 새 교육조직 단위인 유니버시티(소전공)로 혁신적 전환



❷ What2How 입시패러다임 : 학과 선택형 입시전형을 파괴하고, 학제-교육과정 선택형 새 패러다임으로 전환

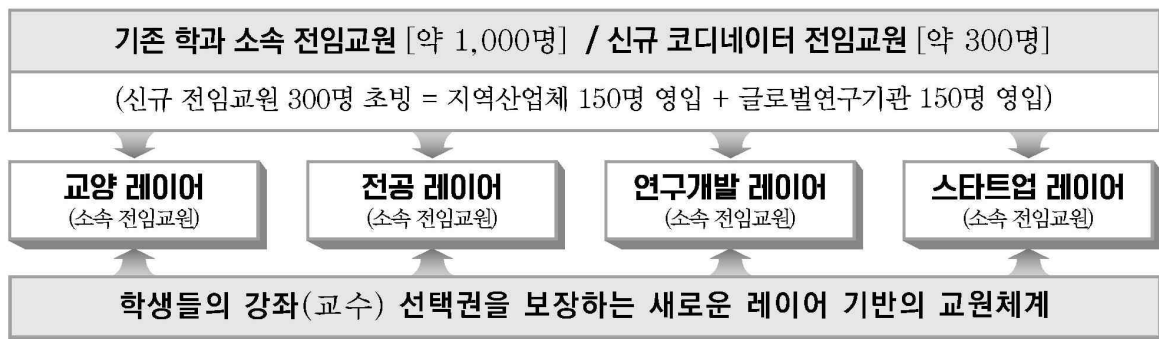


### 3. 학생 메가 선택권 III : 교육과정 및 교원체제 대변혁

① Layered 교육과정 : 기존 교육과정 파괴 → 특화 레이어 과정 (교양 레이어/전공 레이어/연구개발 레이어/스타트업 레이어)

오픈루프 University	인텐시브 University	컨버전스 University	스타트업 University
석사 자회사 스타트업 레이어 -Quarter 학기제-	“조기지역정주형 인재양성”	“Dual Degree 인재양성” ※ HS : Human-Science	석사 스타트업 레이어 -Quarter 학기제-
4학년 자회사 연구개발 레이어 글로벌 레지던트 과정	“3년제 학사 학위 취득” 근거법령 : 고등교육법 제31조②항	4학년 HS융합형 연구개발 레이어 글로벌 레지던트 과정	4학년 연구개발 레이어 글로벌 레지던트 과정
3학년 -2학기제- 전공 심화레이어 과르텟티칭 : 셀단위 강좌	3학년 글로벌 레지던트 과정 전공 심화레이어 과르텟티칭 : 셀단위 강좌 3학기 1·2학기	3학년 -2학기제- 전공 심화레이어 과르텟티칭 : 셀단위 강좌	3학년 -2학기제- 전공 심화레이어 과르텟티칭 : 셀단위 강좌
2학년 전공 기초레이어 -3학기제-	2학년 전공 기초레이어 -3학기제-	2학년 전공 기초레이어 -3학기제-	2학년 전공 기초레이어 -3학기제-
1학년 생애전주기형 교양 레이어	1학년 지역정주형 교양 레이어	1학년 HS 융합형 교양 레이어	1학년 지역리빙랩 교양 레이어

② 학생선택형 교원체제 : 학과(전공) 소속 없이, 모든 교원을 레이어 기반 교원체제로 전면 재배치



### 4. 학생 메가 선택권 IV : 교육방법 및 교육환경 대변혁

#### 순천향 4-A 專感時空 하이플렉스 (HyFlex) 교육시스템

##### Any Major 전공상상(專) 과르텟티칭 학습

AI기반 과르텟티칭을 통한 학생들의 창의주도적 학습으로 자신만의 특화된 전공분야 개발

##### Any Touch 적성상상(感) 맞춤형 학습

AI/빅데이터 학습 플랫폼으로 학생들의 적성/감성/진로 맞춤형 학습(Adaptive Learning)이 가능



##### Any Time 시간초월(時) TLST 학습

학습주도의 학습 타임데이블을 통해 자신과 동료들 간의 TLST(Teaching Less for Self Teaching) 스스로 학습이 가능

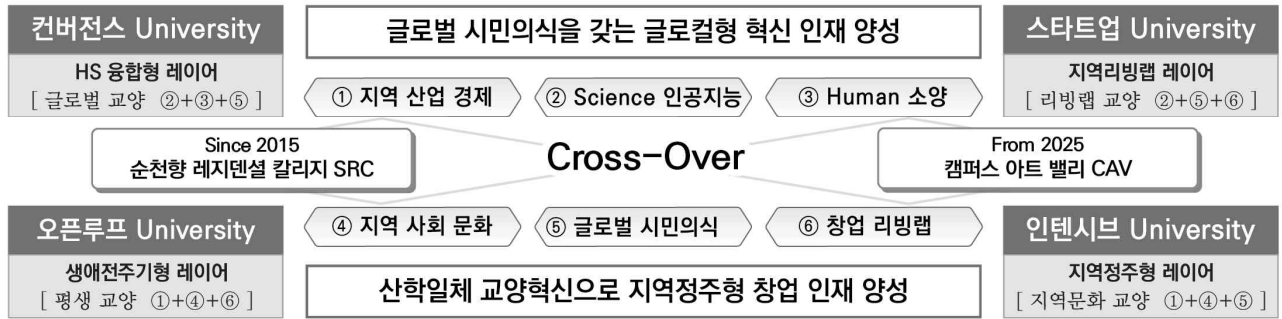
##### Any Where 공간초월(空) Ubiquitous 학습

메타와 리얼 공간의 혁신적 연결을 통하여 글로벌 모든 공간을 초월하는 Ubiquitous 학습이 가능

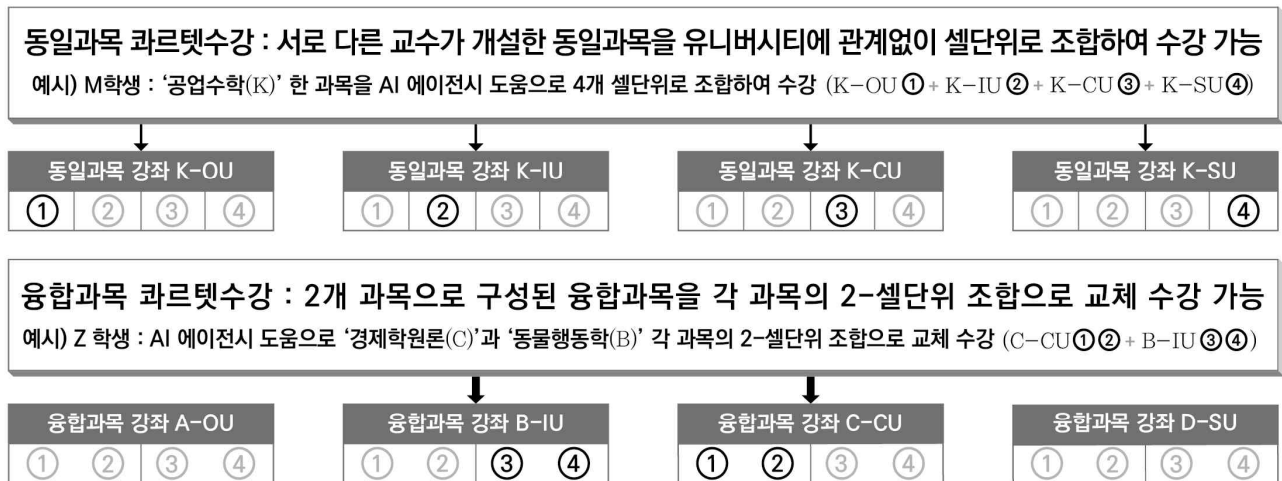
(Since 2020) 126개 첨단 하이플렉스 강의실 · 플랫폼 시범운영

## 5. 코어 교육과정 혁신 - 교양 및 전공 레이어

### ① 교양과정 레이어 : 글로벌형 / 지역정주형 인재양성을 위한 교양 교육과정 혁신

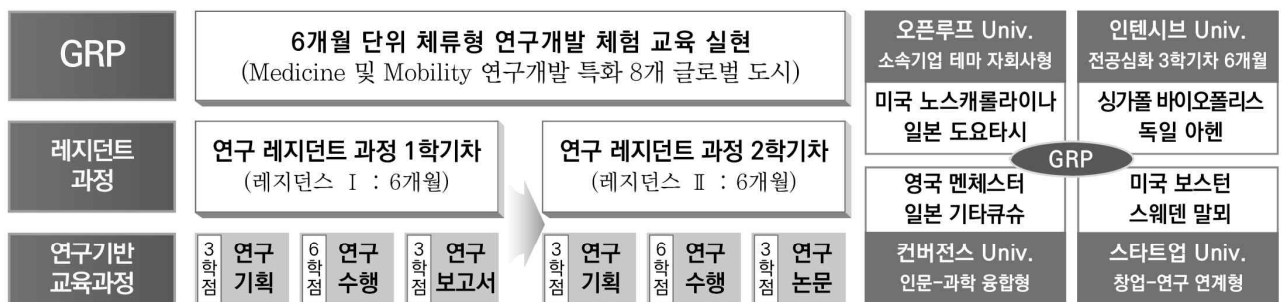


### ② 전공 기초/심화 레이어 : AI기반 콰르텟(Quartet)티칭 - 1개 과목을 4개 셀단위(4주 강의 모듈)로 운영



## 6. 진로 교육과정 혁신 - 연구개발 및 스타트업 레이어

### ① 연구개발 레이어 : 「교육기반 연구」에서 「연구기반 교육」으로 혁신 · 전환 - 글로벌 레지던트 프로그램(GRP)



### ② 스타트업 레이어(석사과정) : 학생실전창업 기반 전문가교육과정 (학생벤처기업/학생자회사 경영)



## 7. 충남 산학연 허브 대학

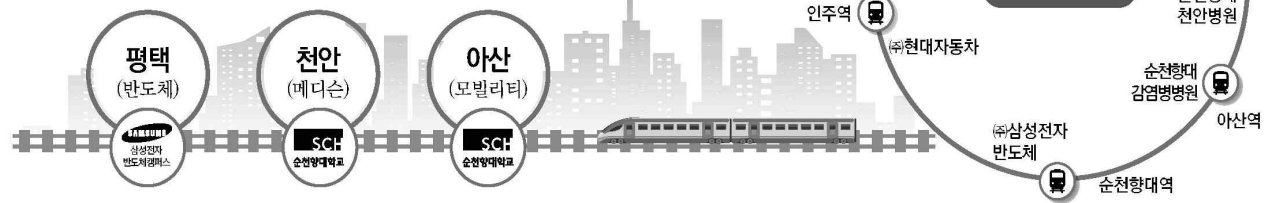
### ① 지역적 특성 - 대한민국을 선도하는 산업·경제·교육 특화 환경의 충청남도

통계청 (비수도권 기준)

총 인구수 (2023)	전국 5위 (213만명)	GRDP (2021)	전국 1위 (125조원)	기업수 (2021)	전국 5위 (26만개)	4년제 대학수 (2023)	전국 2위 (16개)
-----------------	------------------	----------------	------------------	---------------	-----------------	-------------------	----------------

### ② 대한민국 디지털 수도 Bay Valley 메가시티 구축

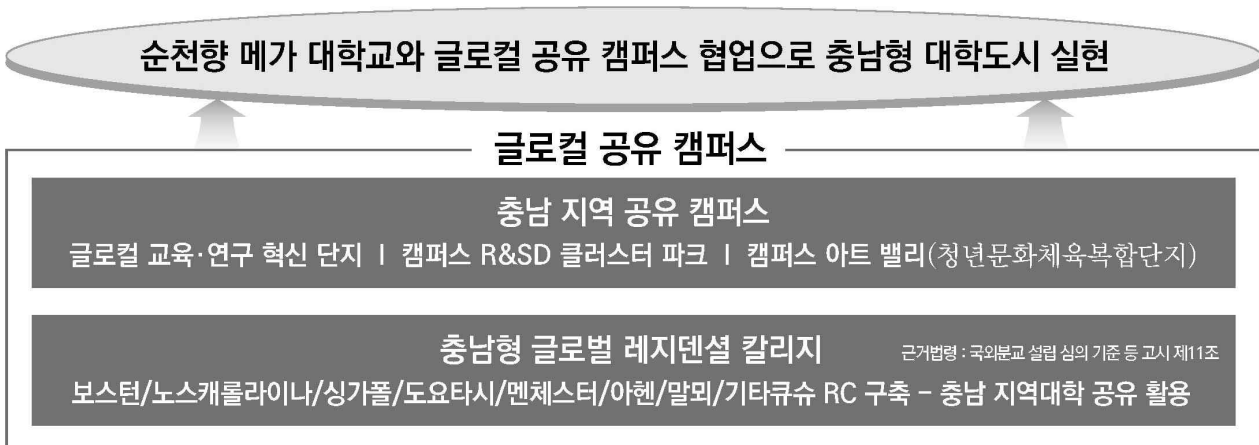
- 충남 김태흠지사 - 경기 김동연지사 베이밸리 추진 협약 (1차/2차)
- 디지털 신수도 2030 목표 : 인구 400만/GRDP 300조/기업수 50만개
- 아산-천안-평택 Circle형 철도 역세권의 산업·경제·교육 혁신 및 개발



### ③ 지산학연 협력 허브 역할 - 지역연계 플랫폼과 대형 국책사업을 활용한 협업 실행 체계 확보



## 8. 글로벌 공유 캠퍼스 조성 : 충남 지역 공유 캠퍼스 + 충남형 글로벌 레지덴셜 칼리지





## 9. 성과 관리 - 지산학의 상생발전을 위한 추진조직 및 성과관리 체계 구축

### ① Flipped 추진 조직 체계



### ② 핵심 성과 체계 : 지역사회 동반성장형 자율성과관리 시스템 구축



### ③ 최종 성과 목표

2023 THE 세계대학평가 우수대학				* 세계 2,325개 대학 참여
컴퓨터과학 : 500위권(국내 14위)	의학 : 600위권(국내 9위)	생명과학 : 800위권(국내 17위)	공학 : 800위권(국내 25위)	
2023 THE 대학 영향력평가 종합순위 200위권 ➡➡ 2030 THE 세계 50위권 진입 목표				