

초광역 성장엔진 인재육성 사업 추진계획

□ 추진방향

- 서울시와 지방정부의 전략산업 및 연계 분야를 반영하여 초광역 성장엔진 인재육성 사업에 대한 서울시·지방정부 공동 추진계획(안) 마련
- 기업수요 중심의 교육과정·연구·현장실습·인턴십 등을 설계하고, '대학진학-기업취업-정주'까지 연계되는 '산학 일체형' 인재양성 체계 구현
- '서울시-타 지방정부-대학-기업' 간 수평적 협력 거버넌스를 구축하고, 초광역 성장엔진 인재양성 모델을 지속적으로 고도화

□ 사업개요 ※ 주관부처 : 교육부

- 사업명 : 초광역 성장엔진 인재양성 사업
- 사업기간 : '26.9.~'30.2. (4년) ※ '26년 사업기간 : '26.9.~'27.2.(6개월)
- 지원대상 : 초광역 단위 대학-기업 협의체
- 사업예산 : '26년 총 800억(국비) 범위 내 교육부 평가등급에 따른 차등 지원
 - (서울시) 대학 제출한 추진계획 검토 및 사·도간 협의를 거쳐 최대 3개 선정·추천
 - ※ 협업이 현실적으로 제한되는 경우, 서울시 단독 추진계획 수립·신청 예외적 허용
 - (교육부) 최종 6개 초광역 성장엔진 인재양성 추진계획 평가선정

< 교육부 평가등급별 지원금액(안) >

평가등급	S (2개)	A (2개)	B (2개)	미선정
지원	140~150억 원	120~140억 원	100~120억 원	컨설팅 지원

※ 130억원 기준으로 추진계획 수립 ▶ 교육부 평가 이후 지원금액에 따라 계획 수정

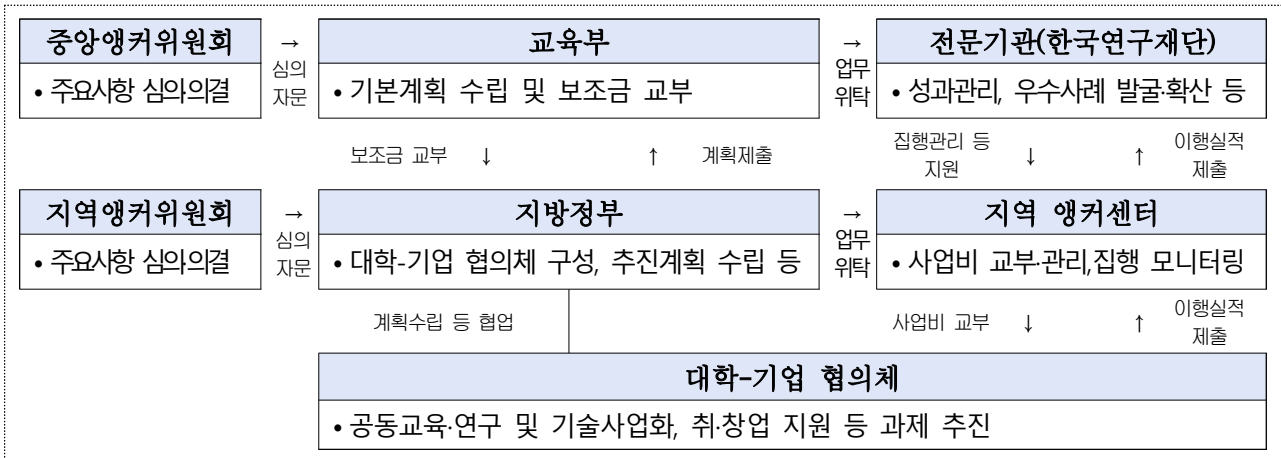
□ 추진과제

- 전략산업 발전과 연계된 교육·연구 등 과제 기획
- 대학 공급 중심에서 탈피하여 기업 등의 인재·기술 수요 우선적 고려
- 대학기업에 대한 지원을 넘어 학생·인재의 교육·연구 및 취·창업 등 연계 구성

【과제예시】

- ▶(인재양성) 성장엔진 분야의 체계적 인재 육성을 위해, 고등학교 단계부터 취업·정주까지 이어지는 단계별 인재양성 체계 구축
- ▶(취업지원) 산업기반이 협소한 지역이 초광역 단위 기업-대학 연계를 통해 취업 연계 현장실습·인턴십 등 지원
- ▶(창업지원) 지역별 산재된 창업 자원*을 교차 활용하여 학생·교원의 창업 아이디어 구현을 지원하는 창업 파이프라인 구축
 - * 교육과정·실증인프라, 인적자원(교수진·VC 투자자), 재정자원(창업펀드) 등
- ▶(기술사업화) 권역별 ‘연합형 기술지주회사’를 활용하여 성장엔진 분야의 중대규모 기술이전·사업화 성과 창출

□ 추진체계



- (교육부) 초광역 성장엔진 인재육성 기본계획 수립 총괄, 보조금 교부 등
- (전문기관) 지역 앵커센터 업무 지원, 추진모델 성과관리 및 사례 발굴·확산 등
- (지방정부) 대학-기업 협의체 구성 및 세부 추진계획 수립·제출 등
- (지역앵커센터) 대학 사업비 교부, 집행 관리·정산, 행·재정적 지원 등
- (대학-기업 협의체) 공동교육·연구 및 기술사업화, 취·창업 지원 등 과제 추진

□ 추진절차

① (사업안내) '초광역 성장엔진 인재육성사업' 추진계획 사업 안내

- 참여 지방정부의 수와 동일한 수 이내의 산업 분야 과제로 구성
 - ※ 각 산업 분야가 산업 생태계 관점에서 상호 연계성을 갖도록 계획 수립 권장
- 복수 과제의 패키지 형태로 수립
- 대학-기업 협의체 구성 기관을 구체화하고, 지방정부-대학-기업 간 수평적 관계를 바탕으로 추진 과제 공동 기획

② (선정·평가) 교육부 '초광역 성장엔진 인재육성사업' 선정평가 기준(안)(붙임)' 참고하여, 초광역 성장엔진 인재육성 사업계획 적정성 검토 후 우선순위 도출

【선정·평가개요】

- ▶ (평가주체) 지·산·학·연 전문가로 평가위원회 구성(7인 내외)
- ▶ (평가방법) 교육부 '초광역 성장엔진 인재육성사업' 선정평가 기준(안)을 참고(붙임)하여, 대학 제출 서류에 대해 서면평가
- ▶ (평가내용) 초광역 성장엔진 인재육성 사업계획(안) 적정성 등
- ▶ (선정기준) 평가위원회 평가점수가 높은 대학 순으로 선정 ※ 총점 70% 미만 시, 선정 대상 제외

※ 시도 간 협의를 통해 공동계획 제출 여부 및 주관 참여·참여 시도 확정

③ (계획제출) 사업 주관 대학 소재 시도에서 3개 추진계획 교육부 제출(추천)

□ 향후 계획(안)

- 초광역 성장엔진 인재육성 추진계획 사업설명회 : '26.7.10.(금)
- 초광역 성장엔진 인재육성 추진계획 선정·평가 : '26.7.24.(금)
- 초광역 성장엔진 인재육성 추진계획 (주관시·도) 제출 : '26.8.3.(월)

붙임 (교육부) 초광역 성장엔진 인재육성사업 선정평가 기준(안)

영역	항목	배점	
1. 사업 목표 및 추진 전략 (120)	1-1. 사업 비전, 목표, 추진 전략 타당성 및 실현 가능성	60	
	1-2. 지역 전략산업 선정 및 과정의 적정성	30	
	1-3. 지역 전략산업 인재육성 모델의 구체성	30	
2. 사업 추진체계 (130)	2-1. 사업 추진조직 및 관리체계 구축·운영 계획의 적정성	25	
	2-2. 지방정부 간 협업 및 지자체 지원계획의 적절성	30	
	2-3. 대학-기업 협의체 구성계획의 적정성	30	
	2-4. 대학-기업 협의체 운영계획 및 기관별 지원 적정성	30	
	2-5. 사업단장의 역량 및 위상	15	
3. 사업추진 계획 (450)	① 추진과제 운영계획 (300)	3-1. 추진과제를 통한 학생 역량 강화 방안 및 실현 가능성	70
		3-2. 추진과제의 참여기관간 역할 분담 및 협업체계의 적정성	70
		3-3. 추진과제의 산업계 수요 반영 및 산업 발전 기여 가능성	60
		3-4. 추진과제의 지원·관리 계획의 적정성	50
		3-5. 추진과제의 성과 창출 계획의 적정성	50
	② 연계계획 (150)	3-6. 추진과제 간 연계 계획의 적합성 및 구체성	50
		3-7. 타 사업과의 연계 및 협력 계획의 적정성	50
		3-8. 사업추진 성과의 지속 가능 및 확산계획의 적정성	50
4. 성과관리계획 (200)	4-1. 성과관리 체계 및 운영계획의 적정성	50	
	4-2. 성과지표 및 목표 설정의 타당성	50	
	4-3. 성과 목표 달성을 위한 세부 추진 로드맵 및 계획의 적정성	50	
	4-4. 성과 창출, 확산 및 환류 방안의 적정성	50	
5. 재정투자계획 (100)	5-1. 재정투자 방향 및 계획의 적정성	50	
	5-2. 예산 배분 및 집행·관리계획의 적정성	50	
계		1,000	